



Cisco Firepower 机箱管理器故障和错误消息 1.1(1)

2015 年 7 月 16 日

美洲总部
思科系统公司
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
<http://www.cisco.com>
电话：408-526-4000
800 553-NETS (6387)

传真：408-527-0883

本手册中有关产品的规格和信息如有更改，恕不另行通知。本手册中的所有声明、信息和建议均准确可靠，但我们不为其提供任何明示或暗示的担保。用户必须承担使用产品的全部责任。

随附产品的软件许可和有限担保在随产品一起提供的信息包中提供，且构成本文的一部分。如果您无法找到软件许可或有限担保，请与思科代表联系以获取副本。

思科所采用的 TCP 报头压缩是加州大学伯克莱分校 (UCB) 开发的一个程序的改版，是 UCB 的 UNIX 操作系统公共域版本的一部分。保留所有权利。版权所有 © 1981，加州大学董事会。

无论在该手册中是否作出了其他担保，来自这些供应商的所有文档文件和软件都按“原样”提供且仍有可能存在缺陷。思科和上述供应商不承诺所有明示或暗示的担保，包括（但不限于）对特定用途的适销性、适用性、非侵权性以及因交易、使用或商业惯例所衍生的担保。

在任何情况下，对于任何间接、特殊、连带发生或偶发的损坏，包括（但不限于）因使用或无法使用本手册而导致的任何利润损失或数据损失或损坏，思科及其供应商概不负责，即使思科及其供应商已获知此类损坏的可能性也不例外。

思科和思科徽标是思科和/或其附属公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。要查看思科商标列表，请转至此 URL：www.cisco.com/go/trademarks。文中提及的第三方商标为其相应所有者的财产。“合作伙伴”一词的使用并不意味着思科和任何其他公司之间存在合作伙伴关系。(1110R)

本文档中使用的任何互联网协议 (IP) 地址和电话号码并非实际地址和电话号码。本文档中所含的任何示例、命令显示输出、网络拓扑图和其他图形仅供说明之用。说明性内容中用到的任何真实 IP 地址或电话号码纯属巧合，并非有意使用。

Cisco Firepower 机箱管理器故障和错误消息 1.1(1)

© 2015 思科系统公司。版权所有。



前言

本前言包括以下章节：

- 受众，第 i 页
- 结构，第 i 页
- 相关文档，第 i 页
- 获取文档和提交服务请求，第 ii 页

受众

本故障排除指南面向负责对 Firepower 9300 上所发生问题进行故障排除的用户。

结构

本参考指南分为以下部分和章节：

- Cisco Firepower 9300 故障
 - 第 1 章 “Cisco Firepower 9300 故障简介”
 - 第 2 章 “Firepower 9300 故障”
 - 第 3 章 “FSM 故障”
 - 第 4 章 “对临时故障进行故障排除”
- Cisco Firepower 9300 SEL 消息
 - 第 5 章 “系统事件日志消息简介”
 - 第 6 章 “基板管理控制器消息”

相关文档

可以通过以下 URL 获取列出 Cisco Firepower 9300 的所有文档的路线图：

<http://www.cisco.com/go/firepower9300-docs>

获取文档和提交服务请求

有关获取文档、使用思科缺陷搜索工具 (BST)、提交服务请求和收集其他信息的信息，请参阅 *思科产品文档更新*，其网址为：

<http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>。

通过 RSS 源的方式订阅 *思科产品文档更新*，其中列出了所有最新及修订的思科技术文档，相关内容将通过阅读器应用直接发送至桌面。RSS 源是一种免费服务。



目录

| | |
|----------------------------------|------------|
| 前言 | i |
| 受众 | i |
| 结构 | i |
| 相关文档 | i |
| 获取文档和提交服务请求 | ii-ii |
| Cisco Firepower 9300 故障简介 | 1-1 |
| 故障概述 | 1-1 |
| 关于 Firepower 9300 上的故障 | 1-1 |
| 故障严重性 | 1-2 |
| 故障类型 | 1-2 |
| 故障属性 | 1-3 |
| 故障生命周期 | 1-3 |
| 故障收集策略 | 1-4 |
| Cisco Firepower 机箱管理器中的故障 | 1-4 |
| 有限状态机概述 | 1-5 |
| 关于 Cisco Firepower 机箱管理器中的有限状态机 | 1-5 |
| FSM 阶段名称 | 1-5 |
| Cisco Firepower 机箱管理器中的 FSM | 1-6 |
| 思科错误消息解码器 | 1-6 |
| Firepower 9300 故障 | 2-1 |
| FSM 故障 | 3-1 |
| 对临时故障进行故障排除 | 4-1 |
| 初始设置和发现故障 | 4-1 |
| 虚拟机启动故障 | 4-4 |
| 系统事件日志消息简介 | 5-1 |
| 关于系统事件日志消息的信息 | 5-1 |
| SEL 文件 | 5-1 |
| SEL 策略 | 5-1 |
| 基板管理控制器消息 | 6-1 |
| SEL 设备 | 6-1 |

| | |
|----------------|-----|
| SEL 事件记录格式 | 6-1 |
| 传感器初始化代理 | 6-2 |
| 传感器数据记录设备 | 6-2 |
| SDR 存储库接口 | 6-2 |
| 模态和非模态 SDR 存储库 | 6-2 |
| 事件接收器设备 | 6-2 |
| BMC 命令 | 6-3 |
| SEL 设备命令 | 6-3 |
| SDR 存储库设备命令 | 6-5 |
| 事件接收器命令 | 6-6 |
| SEL 记录示例 | 6-7 |
| 设备状态更改 | 6-7 |
| LED 颜色更改 | 6-8 |
| 电压更改 | 6-8 |
| 温度更改 | 6-8 |



Cisco Firepower 9300 故障简介

本章概述 Cisco Firepower 9300 上发生的故障。本章包含以下部分：

- [故障概述](#)，第 1-1 页
- [有限状态机概述](#)，第 1-5 页
- [思科错误消息解码器](#)，第 1-6 页

故障概述

本节包括以下主题：

- [关于 Firepower 9300 上的故障](#)，第 1-1 页
- [故障严重性](#)，第 1-2 页
- [故障类型](#)，第 1-2 页
- [故障属性](#)，第 1-3 页
- [故障生命周期](#)，第 1-3 页
- [故障收集策略](#)，第 1-4 页
- [Cisco Firepower 机箱管理器中的故障](#)，第 1-4 页

关于 Firepower 9300 上的故障

在 Firepower 9300 上，故障是由 Cisco Firepower 机箱管理器管理的可变对象。每个故障表示 Firepower 9300 实例中的一个故障或已发出的警报阈值。在一个故障的生命周期中，故障可从一个状态或一种严重性更改为另一个状态或另一种严重性。

每个故障包含有关发生故障时受影响对象的运行状态的信息。如果故障是临时性的并已获得解决，则对象会转换到正常运行状态。

在根据故障收集策略中的设置清除和删除故障之前，该故障在 Firepower 机箱管理器中持久存在。

您可以通过 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 或 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面查看 Firepower 9300 上的所有故障。您还可以配置故障收集策略来确定 Firepower 9300 实例如何收集并保留故障。



备注

所有 Cisco Firepower 9300 故障都可通过 SNMP 管理。

故障严重性

在 Firepower 9300 上发生的故障可以在其生命周期内转换为不同的严重性。表 1-1 按字母顺序说明可能的故障严重性。

表 1-1 Firepower 9300 中的故障严重性

| 严重性 | 说明 |
|----------------|---|
| 已清除 (Cleared) | 表明导致故障的条件已得到解决并且故障已清除的通知。 |
| 状态 (Condition) | 有关状态的参考信息，单独来看可能无关紧要。 |
| 严重 (Critical) | 影响服务的状态，需要立即采取纠正操作。例如，此严重性可能表示受管对象停止服务，必须恢复其功能。 |
| 信息 (Info) | 基本通知或参考消息，单独来看可能无关紧要。 |
| 主要 (Major) | 影响服务的状态，需要立即采取纠正操作。例如，此严重性可能表示受管对象的功能严重降级，必须恢复其完整功能。 |
| 次要 (Minor) | 不影响服务的故障状态，需要采取纠正操作以防止发生更严重的故障。例如，此严重性可能表示检测到的警报状态当前不会使受管对象的功能下降。 |
| 警告 (Warning) | 潜在的或即将发生的影响服务的故障，当前尚未对系统产生严重影响。如有必要，应采取操作以执行进一步的诊断，并纠正问题以防止其发展为更严重的影响服务的故障。 |

故障类型

在 Firepower 9300 上发生的故障可以是表 1-2 中说明的类型之一。

表 1-2 Firepower 9300 中的故障类型

| 类型 | 说明 |
|--------------------|---|
| fsm | FSM 任务未能成功完成，或者 Firepower 机箱管理器正在重试 FSM 的其中一个阶段。 |
| 设备 (equipment) | Firepower 机箱管理器检测到物理组件无法操作或有其他功能问题。 |
| 服务器 (server) | Firepower 机箱管理器无法完成服务器任务，例如将服务配置文件与服务器相关联。 |
| 配置 (configuration) | Firepower 机箱管理器无法成功配置组件。 |
| 环境 (environment) | Firepower 机箱管理器检测到电源问题、温度问题、电压问题或 CMOS 设置丢失。 |
| 管理 (management) | Firepower 机箱管理器检测到严重的管理问题，例如以下问题之一： <ul style="list-style-type: none"> 无法启动关键服务。 无法识别主交换机。 实例中的组件包括不兼容的固件版本。 |
| 连接 (connectivity) | Firepower 机箱管理器检测到连接问题，例如无法访问适配器。 |

表 1-2 Firepower 9300 中的故障类型

| 类型 | 说明 |
|------------------|--|
| 网络 (network) | Firepower 机箱管理器检测到网络问题，例如链路断开。 |
| 操作 (operational) | Firepower 机箱管理器检测到操作问题，例如日志容量问题或服务器发现失败。 |

故障属性

Firepower 机箱管理器提供有关 Firepower 9300 上发生的各个故障的详细信息。表 1-3 介绍可以通过 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 或 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面查看的故障属性。

表 1-3 故障属性

| 属性名称 | 说明 |
|------------------------------|--|
| 严重性 | 故障的当前严重性级别。严重性可以是表 1-1，第 1-2 页中说明的任何严重性。 |
| 最后更改时间 (Last Transition) | 故障严重性上次发生更改的日期和时间。如果发生故障但其严重性未更改，则此属性显示原始创建日期。 |
| 受影响对象 (Affected Object) | 受到故障发生条件影响的组件。 |
| 说明 (Description) | 故障的说明。 |
| ID | 分配给故障的唯一标识符。 |
| 状态 (Status) | 有关故障状态的其他信息。状态可以是表 1-4，第 1-4 页中说明的任何状态。 |
| 类型 (Type) | 已发生的故障的类型。状态可以是表 1-2，第 1-2 页中说明的任何状态。 |
| 原因 (Cause) | 与引发故障的条件相关联的唯一标识符。 |
| 创建日期 (Created at) | 故障发生的日期和时间。 |
| 代码 (Code) | 分配给故障的唯一标识符。 |
| 发生次数 (Number of Occurrences) | 引发故障的事件发生的次数。 |
| 原始严重性 (Original Severity) | 首次发生故障时分配给该故障的严重性。 |
| 更改前的严重性 (Previous Severity) | 如果严重性已更改，则这是更改前的严重性。 |
| 最高严重性 (Highest Severity) | 针对此问题所遇到的最高严重性。 |

故障生命周期

Firepower 9300 上的故障具有状态，并且在 Firepower 9300 上发生的故障可以在其生命周期内更改为不同的状态。此外，指定故障在每个对象上只能有一个实例。如果再次发生同一故障，则 Firepower 9300 会将发生次数增加一次。

故障具有以下生命周期：

1. 系统中出现某个条件，并且 Firepower 9300 在活动状态下发生故障。

- 如果故障在短时间（称为振荡间隔）内得到缓解，则故障严重性保持为其原始有效值，但是故障进入保持状态。保持状态表明引发故障的条件已清除，但是系统在等待查看故障条件是否重现。
- 如果条件在振荡间隔内重现，则故障进入振荡状态。当故障连续多次快速发生并被清除时，将会进入振荡状态。如果条件在振荡间隔内不重现，则会清除故障。
- 故障被清除后，便会进入保留间隔。此间隔确保故障会引起管理员的注意，即使引发故障的条件已得到缓解，未提早删除故障也如此。保留间隔会在故障收集策略中指定的时间长度内保留已清除的故障。
- 如果条件在保留间隔内重现，则故障会返回到活动状态。如果条件不重现，则会删除故障。

当故障处于活动状态时，在故障通知的“故障 (Status)”字段中可能会提供表 1-4 中列出的其他生命周期状态信息。

表 1-4 故障生命周期状态

| 状态 | 说明 |
|---------------|---|
| 保持 (Soaking) | 故障在短时间（称为振荡间隔）内发生，然后被清除。因为这种情况可能处于振荡状态，所以故障严重性保持为其原始有效值，但是此状态表明引发故障的条件已清除。 如果故障不重现，则故障转为已清除状态。否则，故障转为振荡状态。 |
| 振荡 (Flapping) | 故障在短时间（称为振荡间隔）内发生，被清除，然后再次发生。 |

故障收集策略

故障收集策略控制 Firepower 9300 上的故障的生命周期，包括每个故障停留在振荡间隔和保留间隔的时间长度。

Cisco Firepower 机箱管理器中的故障

本节包括以下主题：

- [Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中的故障，第 1-4 页](#)
- [Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中的故障，第 1-4 页](#)

Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中的故障

要查看系统中所有对象的故障，请导航至 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中的“概述 (Overview)”页面。不同的图标表示不同的故障严重性。在故障列表上方，可以查看系统中已发生的严重和主要故障的数量。双击具体故障时，Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面会打开“故障属性 (Fault Properties)”对话框并显示该故障的详细信息。

Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中的故障

要查看系统中所有对象的故障，请在顶层范围内输入 `show fault` 命令。要查看具体对象的故障，请将范围限定到该对象，然后输入 `show fault` 命令。

要查看有关故障的所有可用详细信息，请输入 `show fault detail` 命令。

有限状态机概述

本节包括以下主题：

- 关于 Cisco Firepower 机箱管理器中的有限状态机，第 1-5 页
- FSM 阶段名称，第 1-5 页
- Cisco Firepower 机箱管理器中的 FSM，第 1-6 页

关于 Cisco Firepower 机箱管理器中的有限状态机

有限状态机 (FSM) 是一种工作流程模型（类似于流程图），由以下内容构成：

- 数量有限的阶段（状态）
- 这些阶段之间的转换
- 操作

FSM 的当前阶段由过去阶段和在阶段之间进行转换所执行的操作确定。从一个阶段转换到另一个阶段取决于操作是成功还是失败。

Firepower 机箱管理器使用在数据管理引擎 (DME) 中运行的 FSM 任务来管理 Firepower 对象模型中的终端，包括以下终端：

- 物理组件（机箱、I/O 模块、服务器）
- 逻辑组件（LAN 云、策略）
- 工作流程（服务器发现、服务配置文件管理、下载、升级、备份）

DME 管理 FSM 阶段和及其转换，并指示应用网关 (AG) 对受管终端执行操作。因此，可以将每个阶段视为 DME、AG 和受管终端之间的交互。AG 实际执行与受管终端的交互。

当所有 FSM 阶段成功运行后，Firepower 9300 会认为 FSM 操作成功。

如果 FSM 在某个阶段遇到错误或超时，则 FSM 会按计划间隔重试该阶段。当达到该阶段的重试计数时，FSM 停止，并且 Firepower 机箱管理器声明阶段转换失败。如果 FSM 任务失败，则 Firepower 机箱管理器会引发相应的故障和警报。

多个 FSM 任务可关联到一个终端。但是，一次只能运行一个 FSM 任务。同一终端的其他 FSM 任务置于队列中，并且计划在前一 FSM 任务成功完成或任务失败时运行。

您可以查看特定终端的 FSM 详细信息来确定任务成功还是失败。您还可以使用 FSM 对任何故障进行故障排除。

FSM 阶段名称

FSM 阶段名称使用以下表示法进行构造

FsmObjectWorkflowOperationWhere-is-it-executed

其中：

- *Object* 是 FSM 运行的对象，例如 Blade 或 Chassis。
- *Workflow* 是 FSM 执行的总体任务，例如 Discover 或 Association。
- *Operation* 是在特定阶段执行的任务，例如 Pnuos-Config。
- *Where-is-it-executed* 通常为“”、“A”、“B”、“Local”或“Peer”。如果未指定，则在 managingInst 节点上执行。

每个 FSM 阶段名称具有用于识别 FSM 的前缀和用于识别 FSM 内的阶段的后缀。前缀表示法为 **FsmObjectWorkflow**，后缀表示法为 *OperationWhere-is-it-executed*。例如，如果 FSM 名称为 **FsmComputeBladeDiscoverBmcInventory**：

- 前缀为 **FsmComputeBladeDiscover**
- 后缀为 **BmcInventory**

Cisco Firepower 机箱管理器中的 FSM

Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 可以在您处于终端的命令模式时显示该终端的 FSM 信息。

在相应的模式下输入 **show fsm status** 命令可查看终端的当前 FSM 任务。CLI 中显示的当前 FSM 任务的相关信息保持不变。您必须重新输入该命令，才能查看进度更新情况。以下示例显示机箱 1 插槽 6 中的服务器的当前 FSM 任务的相关信息：

```
Firepower# scope server 1/1
Firepower /chassis/server # show fsm status
Slot: 1
Server: sys/chassis-1/blade-1
  FSM 1:
    Remote Result: Not Applicable
    Remote Error Code: None
    Remote Error Description:
    Status: Discover Blade Boot Wait
    Previous Status: Discover Blade Boot Wait
    Timestamp: 2006-01-26T23:31:36
    Try: 0
    Flags: 0
    Progress (%): 33
    Current Task: Waiting for system reset on server 1/1
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootWait)
```

在相应的模式下输入 **show fsm task** 命令可查看 FSM 队列中的所有待处理任务。以下示例显示机箱 1 插槽 1 的 FSM 任务队列：

```
Firepower# scope server 1/1
Firepower /chassis/server # show fsm task

FSM Task:
  Item                ID          Completion  FSM Flags
  -----
  Powercycle          1154858    Scheduled
  BiosRecovery        1154860    Scheduled
```

思科错误消息解码器

错误消息解码器解析已发布的系统消息指南并为思科客户提供简单易用的错误消息搜索功能。要使用错误消息解码器，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 点击以下链接：<http://www.cisco.com/cgi-bin/Support/Errordecoder/index.cgi>。
 - 步骤 2** 登录。
 - 步骤 3** 将错误消息粘贴到指示的字段中。
 - 步骤 4** 点击提交 (Submit)。
-



Firepower 9300 故障

本章提供有关 Firepower 9300 中可能报告的故障的信息。

fltFabricComputeSlotEpMisplacedInChassisSlot

故障代码: F0156

消息

插槽 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中服务器、供应商 ([供应商])、型号 ([型号])、序列号 ([序列号]) 联机状态: [联机状态] (Server, vendor([vendor]), model([model]), serial([serial]) in slot [chassisId]/[slotId] presence: [presence])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到机箱插槽中的服务器与插槽中之前配备的服务器不一致时，通常发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果特意取下以前的服务器并插入新的服务器，则需重新确认服务器。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-moved
mibFaultCode: 156
mibFaultName: fltFabricComputeSlotEpMisplacedInChassisSlot
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]
```

fltFabricComputeSlotEpServerIdentificationProblem

故障代码: F0157

消息

识别插槽 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的服务器时遇到问题 (Problem identifying server in slot [chassisId]/[slotId])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器识别机箱插槽中的服务器遇到问题时，通常发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 取下并重新插入服务器。
 - 步骤 2** 重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-identification-problem
mibFaultCode: 157
mibFaultName: fltFabricComputeSlotEpServerIdentificationProblem
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]
```

fltVnicEtherConfig-failed

故障代码: F0169

消息

以太网 vNIC [名称]、服务配置文件 [名称] 应用配置失败 (Eth vNIC [name], service profile [name] failed to apply configuration)

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器无法将 vNIC 置于 vCon 上时，通常发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否已成功发现服务器。
 - 步骤 2** 验证是否已在服务器上安装正确类型的适配器。

- 步骤 3** 确认 vCon 分配是否正确。
- 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: configuration-failed
mibFaultCode: 169
mibFaultName: fltVnicEtherConfigFailed
moClass: vnic:Ether
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]
```

fltProcessorUnitInoperable

故障代码: F0174

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 可操作性: [可操作性] (Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability])

说明

在极少数情况下，如果处理器无法运行，则会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 如果在刀片服务器处理器上发生此故障，请从机箱中取下服务器，然后重新插入此服务器。
- 步骤 2** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用服务器，然后将其重新启用。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 174
mibFaultName: fltProcessorUnitInoperable
moClass: processor:Unit
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```

fltProcessorUnitThermalNonCritical

故障代码：F0175

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上处理器 [id] 温度: [过热]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]Processor [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上处理器的温度超过非临界阈值但仍然低于临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 175
mibFaultName: fltProcessorUnitThermalNonCritical
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```


fltProcessorUnitThermalThresholdCritical

故障代码: F0176

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上处理器 [id] 温度: [过热]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]Processor [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上的处理器温度超过临界阈值时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素:

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题, 包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外, 极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F), 系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 查看产品规格, 确定服务器的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档, 确保服务器留出足够的前后间隙, 通风良好。
- 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰, 否则可能导致系统过热。
- 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统 (包括刀片和机架式服务器) 的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
- 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 176
mibFaultName: fltProcessorUnitThermalThresholdCritical
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```

fltProcessorUnitThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F0177

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上处理器 [id] 温度: [过热]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]Processor [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上的处理器温度超过工作温度范围并且此问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 177
mibFaultName: fltProcessorUnitThermalThresholdNonRecoverable
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```

fltProcessorUnitVoltageThresholdNonCritical

故障代码: F0178

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 电压: [电压] 服务器 [id] 上处理器 [id] 电压: [电压]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage]Processor [id] on server [id] voltage:
[voltage])

说明

当处理器电压不在正常工作范围内但尚未达到临界范围时, 会发生此故障。通常, 处理器可自动从这种情况恢复

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 监控处理器是否进一步降级。
 - 步骤 2** 如果在刀片服务器处理器上发生此故障, 请从机箱中取下服务器, 然后重新插入此服务器。
 - 步骤 3** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中, 停用服务器, 然后将其重新启用。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 178
mibFaultName: fltProcessorUnitVoltageThresholdNonCritical
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```

fltProcessorUnitVoltageThresholdCritical

故障代码: F0179

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 电压: [电压] 服务器 [id] 上处理器 [id] 电压: [电压]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage]Processor [id] on server [id] voltage:
[voltage])

说明

当处理器电压超过指定的硬件电压额定值时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果在刀片服务器处理器上发生此故障，请从机箱中取下服务器，然后重新插入此服务器。
 - 步骤 2** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用服务器，然后将其重新启用。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 179
mibFaultName: fltProcessorUnitVoltageThresholdCritical
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]
```

fltProcessorUnitVoltageThresholdNonRecoverable

故障代码：F0180

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 电压：[电压] 服务器 [id] 上处理器 [id] 电压：[电压]
(Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage] Processor [id] on server [id] voltage:
[voltage])

说明

当处理器电压超过指定的硬件电压额定值并可能导致处理器硬件损坏或处于危险状态时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果在刀片服务器处理器上发生此故障，请从机箱中取下服务器，然后重新插入此服务器。
 - 步骤 2** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用服务器，然后将其重新启用。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 180
mibFaultName: fltProcessorUnitVoltageThresholdNonRecoverable
moClass: processor:Unit
Type: environmental
```

```

Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]

```

fltStorageLocalDiskInoperable

故障代码: F0181

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Local disk [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Local disk [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

当本地磁盘无法运行时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在受支持的插槽中插入磁盘。
 - 步骤 2** 取下并重新插入本地磁盘。
 - 步骤 3** 如果有其他可用磁盘，请更换磁盘。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 181
mibFaultName: fltStorageLocalDiskInoperable
moClass: storage:LocalDisk
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]

```

fltStorageItemCapacityExceeded

故障代码: F0182

消息

交换矩阵互联 [id] 上分区 [名称] 的磁盘使用率已超过 70% (Disk usage for partition [name] on fabric interconnect [id] exceeded 70%)

说明

当分区磁盘使用率超过 70% 但低于 90% 时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 删除未使用和不必要的文件，将分区磁盘使用率降低至 70% 以下。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: capacity-exceeded
mibFaultCode: 182
mibFaultName: fltStorageItemCapacityExceeded
moClass: storage:Item
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

fltStorageItemCapacityWarning**故障代码: F0183****消息**

交换矩阵互联 [id] 上分区 [名称] 的磁盘使用率已超过 90% (Disk usage for partition [name] on fabric interconnect [id] exceeded 90%)

说明

当分区磁盘使用率超过 90% 时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 删除未使用和不必要的文件，将分区磁盘使用率降低至 90% 以下。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: capacity-exceeded
mibFaultCode: 183
mibFaultName: fltStorageItemCapacityWarning
moClass: storage:Item
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

fltMemoryUnitDegraded

故障代码: F0184

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 可操作性: [可操作性] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 可操作性: [可操作性] (DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]) DIMM [location] on server [id] operability: [operability])

说明

当 DIMM 处于可操作性降级状态时会发生此故障。当服务器 BIOS 报告 DIMM 上发生大量可纠正 ECC 错误时, 通常会出现此状态。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 通过 Cisco Firepower 机箱管理器监控降级 DIMM 上的错误统计信息。如果仍然存在大量错误, DIMM 很可能无法运行。
 - 步骤 2** 如果 DIMM 无法运行, 请更换 DIMM。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 184
mibFaultName: fltMemoryUnitDegraded
moClass: memory:Unit
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]
```

fltMemoryUnitInoperable

故障代码: F0185

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 可操作性: [可操作性] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 可操作性: [可操作性] (DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]) DIMM [location] on server [id] operability: [operability])

说明

DIMM 上发生的可纠正或无法纠正的错误数量超出阈值时, 通常会发生此故障。DIMM 可能无法运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果已启用 SEL，请查看 DIMM 上的 SEL 统计信息以确定超出了哪个阈值。
 - 步骤 2** 如有必要，请更换 DIMM。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 185
mibFaultName: fltMemoryUnitInoperable
moClass: memory:Unit
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]

```

fltMemoryUnitThermalThresholdNonCritical

故障代码：F0186

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热]
(DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]DIMM [location] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上内存单元的温度超出非临界阈值但仍低于临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。

步骤 7 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。

步骤 8 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 186
mibFaultName: fltMemoryUnitThermalThresholdNonCritical
moClass: memory:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]
```

fltMemoryUnitThermalThresholdCritical

故障代码：F0187

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热]
(DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]DIMM [location] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上内存单元的温度超出临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
- 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。

- 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
- 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 187
mibFaultName:fltMemoryUnitThermalThresholdCritical
moClass: memory:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]
```

fltMemoryUnitThermalThresholdNonRecoverable

故障代码: F0188

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 温度: [过热] (DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]DIMM [location] on server [id] temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上内存单元的温度超出工作温度范围，并且此问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
- 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。

- 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
- 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 188
mibFaultName:fltMemoryUnitThermalThresholdNonRecoverable
moClass: memory:Unit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]
```

fltMemoryArrayVoltageThresholdNonCritical

故障代码: F0189

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] 服务器 [id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] (Memory array [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage] Memory array [id] on server [id] voltage: [voltage])

说明

当内存阵列电压超出正常工作范围但尚未达到临界范围时，会发生此故障。通常，内存阵列会自动从这种情况恢复。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 如果已启用 SEL，请查看 DIMM 上的 SEL 统计信息以确定超出了哪个阈值。
- 步骤 2** 监控内存阵列是否进一步降级。
- 步骤 3** 如果在刀片服务器内存阵列上发生此故障，请取下刀片，然后再将其插入机箱中。
- 步骤 4** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用服务器，然后将其重新启用。
- 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 189
mibFaultName:fltMemoryArrayVoltageThresholdNonCritical
moClass: memory:Array
Type: environmental
Callhome: environmental
```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]

```

fltMemoryArrayVoltageThresholdCritical

故障代码: F0190

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] 服务器 [id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] (Memory array [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage]Memory array [id] on server [id] voltage: [voltage])

说明

当内存阵列电压超出指定的硬件电压额定值时会发生此故障

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果已启用 SEL，请查看 DIMM 上的 SEL 统计信息以确定超出了哪个阈值。
 - 步骤 2** 监控内存阵列是否进一步降级。
 - 步骤 3** 如果在刀片服务器上内存阵列上发生此故障，请取下刀片，然后再将其插入机箱中。
 - 步骤 4** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用服务器，然后将其重新启用。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 190
mibFaultName: fltMemoryArrayVoltageThresholdCritical
moClass: memory:Array
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]

```

fltMemoryArrayVoltageThresholdNonRecoverable

故障代码: F0191

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] 服务器 [id] 上内存阵列 [id] 的电压: [电压] (Memory array [id] on server [chassisId]/[slotId] voltage: [voltage]Memory array [id] on server [id] voltage: [voltage])

说明

内存阵列电压超过指定的硬件电压额定值并且内存硬件可能会损坏或处于危险中时，会发生此故障

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果已启用 SEL，请查看 DIMM 上的 SEL 统计信息以确定超出了哪个阈值。
 - 步骤 2** 监控内存阵列是否进一步降级。
 - 步骤 3** 如果在刀片服务器内存阵列上发生此故障，请从机箱中取下服务器，然后将其重新插入。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 191
mibFaultName: fltMemoryArrayVoltageThresholdNonRecoverable
moClass: memory:Array
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]
```

fltAdaptorUnitUnidentifiable-fru

故障代码：F0200

消息

服务器 [id] 中适配器 [id] 有未识别的 FRU 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中适配器 [id] 有未识别的 FRU (Adapter [id] in server [id] has unidentified FRU Adapter [id] in server [chassisId]/[slotId] has unidentified FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的适配器时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证安装的适配器是否受支持。
 - 步骤 2** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: unidentifiable-fru
mibFaultCode: 200
mibFaultName: fltAdaptorUnitUnidentifiableFru
moClass: adaptor:Unit
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]

```

fltAdaptorUnitMissing**故障代码: F0203****消息**

服务器 [id] 中适配器 [id] 联机状态: [联机状态] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中适配器 [id] 联机状态: [联机状态] (Adapter [id] in server [id] presence: [presence] Adapter [id] in server [chassisId]/[slotId] presence: [presence])

说明

适配器缺失。当发生以下任何一种情况时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- 终端报告适配器插槽中无适配器。
- 终端无法在适配器插槽中检测到适配器或者无法与之通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保适配器已插入服务器的适配器插槽中。
- 步骤 2** 检查适配器的连接和配置是否正确，以及适配器运行的固件是否为推荐版本。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 203
mibFaultName: fltAdaptorUnitMissing
moClass: adaptor:Unit
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]

```

fltAdaptorUnitAdaptorReachability

故障代码: F0206

消息

适配器 [id]/[id] 无法访问 适配器 [机箱 Id]/[插槽 Id]/[id] 无法访问 (Adapter [id]/[id] is unreachableAdapter [chassisId]/[slotId]/[id] is unreachable)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法访问适配器。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 服务器供电不足。
- I/O 模块工作不正常。
- 适配器固件发生故障。
- 适配器工作不正常。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从服务器的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在服务器的范围内通过 **show post** 命令访问 POST 结果。
 - 步骤 2** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，检查服务器的电源状态。
 - 步骤 3** 验证物理服务器具有相同的电源状态。
 - 步骤 4** 如果服务器已关闭，请打开服务器。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: connectivity-problem
mibFaultCode: 206
mibFaultName: fltAdaptorUnitAdaptorReachability
moClass: adaptor:Unit
Type: connectivity
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]
```

fltAdaptorHostIfLink-down

故障代码: F0207

消息

适配器 [传输] 主机接口 [id]/[id]/[id] 链路状态: [链路状态] 适配器 [传输] 主机接口 [机箱 Id]/[插槽 Id]/[id]/[id]/[id] 链路状态: [链路状态] (Adapter [transport] host interface [id]/[id]/[id] link state: [linkState]Adapter [transport] host interface [chassisId]/[slotId]/[id]/[id] link state: [linkState])

说明

由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 交换矩阵互联处于终端主机模式并且所有上行链路端口均发生故障。
- 固定适配器的服务器端口发生故障。
- 暂时性错误导致链路故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果关联端口已禁用，请启用该端口。
- 步骤 2** 重新确认适配器链路存在故障的服务器。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: link-down
mibFaultCode: 207
mibFaultName: fltAdaptorHostIfLinkDown
moClass: adaptor:HostIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-iscsi-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-service-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-iscsi-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-service-eth-[id]
```

fltAdaptorExtIfLink-down

故障代码：F0209

消息

适配器上行链路接口 [id]/[id]/[id] 链路状态：[链路状态]。请验证与交换矩阵互联的连接。可能需要确认 FEX。适配器上行链路接口 [机箱 Id]/[插槽 Id]/[id]/[id] 链路状态：[链路状态]。请验证与交换矩阵互联的连接。可能需要确认机箱。(Adapter uplink interface [id]/[id]/[id] link state: [linkState]. Please verify connectivity to Fabric Interconnect. Acknowledging FEX might be required. Adapter uplink interface [chassisId]/[slotId]/[id]/[id] link state: [linkState]. Please verify connectivity to Fabric Interconnect. Acknowledging chassis might be required.)

说明

面向网络的适配器接口的链路发生故障。当发生以下任何一种情况时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- Cisco Firepower 机箱管理器无法建立和/或验证适配器与任何交换矩阵互联的连接。
- 终端报告适配器链路上出现链路断开或 vNIC 断开事件。

- 终端报告适配器链路上出现链路状态错误或 vNIC 状态错误事件。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证适配器的连接和配置是否正确，以及适配器运行的固件是否为推荐版本。
- 步骤 2** 如果服务器在执行发现操作时发生故障，请停用服务器，然后重新确认服务器插槽。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: link-down
mibFaultCode: 209
mibFaultName: fltAdaptorExtIfLinkDown
moClass: adaptor:ExtIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
```

fltPortPloLink-down

故障代码: F0276

消息

机箱 [id] 上 [传输] 端口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] ([transport] port [portId] on chassis [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])[transport] port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])[transport] port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])

说明

当交换矩阵互联端口处于链路断开状态时发生此故障。此状态对流向该端口的流量有影响。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵互联与对等组件之间的物理链路是否已正确连接。
- 步骤 2** 验证对等实体上的配置是否正确，以及是否与交换矩阵互联端口配置匹配。
- 步骤 3** 取消端口配置，然后重新进行配置。
- 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: link-down
mibFaultCode: 276
mibFaultName: fltPortPIoLinkDown
moClass: port:PIo
Type: network
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fltPortPIoFailed

故障代码: F0277

消息

机箱 [id] 上 [传输] 端口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符] ([transport] port [portId] on chassis [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])[transport] port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])[transport] port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])

说明

如果 Firepower 机箱管理器检测到端口没有正常工作且处于故障状态, 但由于用户已启用该端口且未发现已知的硬件故障或缺失 SFP 问题, 同时端口许可证也有效, 系统预计端口将恢复正常运行, 则在 IOM 或 FEX 模块上交换矩阵互联端口和面向服务器的端口上会发生此故障。故障说明字符串会显示其他原因。

建议的操作

如果发生此故障, 只要显示此类原因, 都可以根据故障说明中的原因信息采取纠正措施。如果故障说明显示原因为“ENM 源固定失败 (ENM source pinning failed)”, 则表示交换矩阵互联是在终端—主机节点模式下运行, 并且固定此面向服务器的端口的上行链路端口已断开或未配置相应的 VLAN。如果设备端口出现此错误, 请检查上行链路端口上的 VLAN 配置。还将需要在上行链路端口上配置与设备端口具有相同 ID 的 VLAN。在正确设置配置后, 如果仍然发生此故障, 则应为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱或 FEX 模块创建一个 **show tech-support** 文件, 然后联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: port-failed
mibFaultCode: 277
mibFaultName: fltPortPIoFailed
moClass: port:PIo
Type: network
Callhome: diagnostic

```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fltPortPloHardware-failure

故障代码: F0278

消息

机箱 [id] 上 [传输] 端口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: 硬件故障 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: 硬件故障 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: 硬件故障 ([transport] port [portId] on chassis [id] oper state: [operState], reason: hardware-failure[transport] port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: hardware-failure[transport] port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: hardware-failure)

说明

当系统检测到硬件故障时, 在 IOM 或 FEX 模块上的交换矩阵互联端口和面向服务器的端口上会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱或 FEX 模块创建一个 **show tech-support** 文件, 然后联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: port-failed
mibFaultCode: 278
mibFaultName: fltPortPloHardwareFailure
moClass: port:PIo
Type: network
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fltPortPloSfp-not-present

故障代码: F0279

消息

机箱 [id] 上 [传输] 端口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 运行状态: [运行状态] ([transport] port [portId] on chassis [id] oper state: [operState][transport] port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState][transport] port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState])

说明

当交换矩阵互联端口不处于未配置状态时, 需要 SFP 方可运行。发生此故障表明已配置的端口缺失 SFP。

建议的操作

如果发生此故障, 请将支持的 SFP 插入交换矩阵互联上的端口。可以在 www.Cisco.com 上找到支持的 SFP 列表。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: port-failed
mibFaultCode: 279
mibFaultName: fltPortPIoSfpNotPresent
moClass: port:PIo
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fltFabricExternalPcDown

故障代码: F0282

消息

交换矩阵互联 [交换机 Id] 上 [类型] 端口通道 [端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [交换机 Id] 上 [类型] 端口通道 [端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符] ([type] port-channel [portId] on fabric interconnect [switchId] oper state: [operState], reason: [stateQual][type] port-channel [portId] on fabric interconnect [switchId] oper state: [operState], reason: [stateQual])

说明

当交换矩阵互联报告交换矩阵端口通道运行中断时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵端口通道中的成员端口在管理上是否处于正常运行状态。检查每个端口的链路连接。
 - 步骤 2** 如果连接没有问题，请检查端口通道成员的对等交换机端口的运行状态。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: operational-state-down
mibFaultCode: 282
mibFaultName: fltFabricExternalPcDown
moClass: fabric:ExternalPc
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/fcoepc-switch-[switchId]-fcoepc-[portId]
Affected MO: fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/fc-estc/net-[name]/fcoepc-switch-[switchId]-fcoepc-[portId]
Affected MO: fabric/fc-estc/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-group-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/lan/net-group-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]
Affected MO: fabric/san/[id]/net-[name]/fcoepc-switch-[switchId]-fcoepc-[portId]
Affected MO: fabric/san/[id]/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]
Affected MO: fabric/san/[id]/pc-[portId]
Affected MO: fabric/san/net-[name]/fcoepc-switch-[switchId]-fcoepc-[portId]
Affected MO: fabric/san/net-[name]/pc-switch-[switchId]-pc-[portId]

```

fltDcxVcDown

故障代码：F0283

消息

交换机 [交换机 Id] 的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 [传输] VIF [id] 中断，原因：[状态限定符] 交换机 [交换机 Id] 的服务器 [id] 上 [传输] VIF [id] 中断，原因：[状态限定符] ([transport] VIF [id] on server [chassisId] / [slotId] of switch [switchId] down, reason: [stateQual][transport] VIF [id] on server [id] of switch [switchId] down, reason: [stateQual])

说明

当交换矩阵互联报告虚拟接口处于以下任一连接状态时，通常会发生此故障：

- 关闭
- 错误
- 不可用

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证上行链路物理接口是否正常运行。
 - 步骤 2** 如果已为 PIN 组配置 vNIC/vHBA，请验证是否已正确配置 PIN 组目标。
 - 步骤 3** 在 vNIC 的网络控制策略 (Network Control Policy) 中，验证“上行链路故障时的操作 (Action on Uplink Fail)”字段是否设置为“警告 (warning)”。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: link-down
mibFaultCode: 283
mibFaultName: fltDcxVcDown
moClass: dcx:Vc
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]

```

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]/vc-[id]

```

fltNetworkElementInoperable

故障代码: F0291

消息

交换矩阵互联 [id] 可操作性: [可操作性] (Fabric Interconnect [id] operability: [operability])

说明

当交换矩阵互联集群控制器报告交换矩阵互联的成员处于关闭状态时，通常会发生此故障，表示交换矩阵互联无法运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证集群中的两个交换矩阵互联运行的内核和系统软件版本是否相同。
 - 步骤 2** 验证交换矩阵互联和 Cisco Firepower 机箱管理器的软件版本是否相同。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 291
mibFaultName: fltNetworkElementInoperable
moClass: network:Element
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]

```

fltMgmtEntityDegraded

故障代码：F0293

消息

交换矩阵互联 [id]，HA 集群互联链路故障 (Fabric Interconnect [id], HA Cluster interconnect link failure)

说明

当交换矩阵互联的一个集群链路（L1 或 L2）无法正常运行时，会发生此故障。此问题会影响交换矩阵互联集群的 HA 完整功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵互联之间是否正确连接了 L1 和 L2 链路。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: link-down
mibFaultCode: 293
mibFaultName: fltMgmtEntityDegraded
moClass: mgmt:Entity
Type: network
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltMgmtEntityDown

故障代码：F0294

消息

交换矩阵互联 [id]，HA 集群互联总链路故障 (Fabric Interconnect [id], HA Cluster interconnect total link failure)

说明

当交换矩阵互联的两个集群链路（L1 和 L2）都处于链路断开状态时，会发生此故障。此问题会影响交换矩阵互联集群的 HA 完整功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵互联之间是否正确连接了 L1 和 L2 链路。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: link-down
mibFaultCode: 294
mibFaultName: fltMgmtEntityDown
moClass: mgmt:Entity
Type: network
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]

```

fltDcxNsFailed**故障代码: F0304****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 虚拟网络接口分配失败。服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 虚拟网络接口分配失败 (Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) virtual network interface allocation failed.Server [id] (service profile: [assignedToDn]) virtual network interface allocation failed)。

说明

由于资源不足, 适配器的 VIF 命名空间激活失败。当已部署的 VIF 资源的数量超过与交换矩阵互联连接的适配器上可用 VIF 资源的最大数量时, Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查 NS “大小” 和 “已用” 资源以确定适配器上超出最大数量的 vNIC 个数。
 - 步骤 2** 取消配置或删除适配器上超出最大数量的所有 vNIC。
 - 步骤 3** 从 IOM 向对应的交换矩阵互联添加额外的交换矩阵上行链路并重新确认机箱。这将提高适配器上的 “NS 大小”。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: insufficient-resources
mibFaultCode: 304
mibFaultName: fltDcxNsFailed
moClass: dcx:Ns
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/dcxns-[switchId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/dcxns-[switchId]

```

fltComputePhysicalInsufficientlyEquipped

故障代码：F0305

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) DIMM、CPU 和/或适配器数量不足 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) DIMM、CPU 和/或适配器数量不足 (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) has insufficient number of DIMMs, CPUs and/or adapters Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) has insufficient number of DIMMs, CPUs and/or adapters)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器 DIMM、CPU 和/或适配器数量不足时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否已在支持的配置中安装 DIMM。
 - 步骤 2** 验证是否已安装适配器和 CPU。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: insufficiently-equipped
mibFaultCode: 305
mibFaultName: fltComputePhysicalInsufficientlyEquipped
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalIdentityUnestablishable

故障代码：F0306

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的 FRU 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的 FRU (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) has an invalid FRU Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) has an invalid FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的服务器或 CPU 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否安装了受支持的服务器和/或 CPU。
 - 步骤 2** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器功能目录是否为最新状态。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 306
mibFaultName: fltComputePhysicalIdentityUnestablishable
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputeBoardPowerError

故障代码：F0310

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板电源: [工作电源] 服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板电源: [工作电源] (Motherboard of server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) power: [operPower] Motherboard of server [id] (service profile: [assignedToDn]) power: [operPower])

说明

当服务器电源传感器检测到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 请确保已在机箱中正确安装服务器，并且所有电缆都是安全的。
 - 步骤 2** 如果您重新安装了服务器，请确认此服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: power-problem
mibFaultCode: 310
mibFaultName: fltComputeBoardPowerError
moClass: compute:Board
```

```

Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board

```

fltComputePhysicalPowerProblem

故障代码: F0311

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状态: [运行状态] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状态: [运行状态] (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) oper state: [operState]Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) oper state: [operState])

说明

当服务器电源传感器检测到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 请确保已在机箱中正确安装服务器，并且所有电缆都是安全的。
 - 步骤 2** 如果您重新安装了服务器，请确认此服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: power-problem
mibFaultCode: 311
mibFaultName: fltComputePhysicalPowerProblem
moClass: compute:Physical
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalThermalProblem

故障代码: F0312

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状态: [运行状态] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状态: [运行状态] (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) oper state: [operState]Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) oper state: [operState])

说明

当服务器热传感器检测到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 请确保服务器风扇工作正常。
 - 步骤 2** 等待 24 小时，确认问题是否自动解决。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 312
mibFaultName: fltComputePhysicalThermalProblem
moClass: compute:Physical
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalBiosPostTimeout

故障代码：F0313

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) BIOS 加电自检失败 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) BIOS 加电自检失败 (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) BIOS failed power-on self testServer [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) BIOS failed power-on self test)

说明

当服务器遇到诊断故障时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从服务器的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在服务器的范围内通过 show post 命令访问 POST 结果。
 - 步骤 2** 重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 313
mibFaultName: fltComputePhysicalBiosPostTimeout
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalDiscoveryFailed**故障代码: F0314****消息**

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 发现: [发现] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 发现: [发现] (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) discovery: [discovery]) Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) discovery: [discovery])

说明

由于以下任一原因，通常会发生此故障：

- 当与服务配置文件关联的服务器发生故障时出现的浅层发现。
- 服务器宕机。
- 数据路径不起作用。
- Cisco Firepower 机箱管理器无法与服务器上的 CIMC 通信。
- 服务器无法与交换矩阵互联通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FSM 选项卡和服务器当前状态以及所有 FSM 操作。
 - 步骤 2** 检查错误说明，确认是否有任何服务器组件指示故障。
 - 步骤 3** 如果服务器或服务器组件出现了故障，请执行以下操作：
 - a. 检查服务器的运行状态。
 - b. 如果服务器无法运行，请重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: discovery-failed
mibFaultCode: 314
mibFaultName: fltComputePhysicalDiscoveryFailed
moClass: compute:Physical
Type: operational

```

```

Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalAssociationFailed

故障代码: F0315

消息

服务配置文件 [assignedToDn] 与服务器 [id] 关联失败 服务配置文件 [assignedToDn] 与服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 关联失败 (Service profile [assignedToDn] failed to associate with server [id]Service profile [assignedToDn] failed to associate with server [chassisId]/[slotId])

说明

由于以下任一原因，通常会发生此故障：

- 服务配置文件无法与服务器关联。
- 服务器宕机。
- 数据路径不起作用。
- Cisco Firepower 机箱管理器无法与一个或多个交换矩阵互联、服务器或服务器上的组件通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FSM 选项卡和服务器当前状态以及所有 FSM 操作。
- 步骤 2** 如果服务器停留在正在启动等不适当的状态，请关闭服务器电源并重新打开。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: association-failed
mibFaultCode: 315
mibFaultName: fltComputePhysicalAssociationFailed
moClass: compute:Physical
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalInoperable

故障代码：F0317

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状况: [可操作性] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 运行状况: [可操作性] (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) health: [operability] Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) health: [operability])

说明

当服务器遇到诊断故障时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从服务器的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在服务器的范围内通过 show post 命令访问 POST 结果。
 - 步骤 2** 重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 317
mibFaultName: fltComputePhysicalInoperable
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalUnassignedMissing

故障代码：F0318

消息

服务器 [id] (无配置文件) 缺失 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (无配置文件) 缺失 (Server [id] (no profile) missing Server [chassisId]/[slotId] (no profile) missing)

说明

当未与服务配置文件关联的服务器实际上已插入插槽，但 Cisco Firepower 机箱管理器无法检测到该服务器时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果服务器实际上已在插槽中，请取下服务器，然后重新插入。
 - 步骤 2** 如果服务器实际上不在插槽中，请将其插入插槽中。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 318
mibFaultName:fltComputePhysicalUnassignedMissing
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalAssignedMissing

故障代码：F0319

消息

服务器 [id]（服务配置文件：[assignedToDn]）缺失 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]（服务配置文件：[assignedToDn]）缺失 (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) missingServer [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) missing)

说明

当与服务配置文件关联的服务器实际上已插入插槽，但 Cisco Firepower 机箱管理器无法检测到该服务器时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果服务器实际上已在插槽中，请取下服务器，然后重新插入。
 - 步骤 2** 如果服务器实际上不在插槽中，请重新将其插入插槽中。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 319
```

```

mibFaultName: fltComputePhysicalAssignedMissing
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalUnidentified

故障代码: F0320

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的 FRU: [联机状态] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的 FRU: [联机状态] (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) has an invalid FRU: [presence]Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) has an invalid FRU: [presence])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的服务器或 CPU 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否安装了受支持的服务器和/或 CPU。
 - 步骤 2** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器功能目录是否为最新状态。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 320
mibFaultName: fltComputePhysicalUnidentified
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltComputePhysicalUnassignedInaccessible

故障代码: F0321

消息

无法访问服务器 [id] (无配置文件) 无法访问服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (无配置文件) (Server [id] (no profile) inaccessibleServer [chassisId]/[slotId] (no profile) inaccessible)

说明

当未与服务配置文件关联的服务器与交换矩阵互联的连接断开时，通常会发生此故障。如果服务器 CIMC 和交换矩阵互联之间存在通信问题，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 等待几分钟确认故障是否清除。此问题通常为暂时性问题，可能会在固件升级后出现。
 - 步骤 2** 如果在短时间的等待后故障没有清除，请取下服务器，然后重新插入。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-inaccessible
mibFaultCode: 321
mibFaultName: fltComputePhysicalUnassignedInaccessible
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalAssignedInaccessible

故障代码：F0322

消息

无法访问服务器 [id]（服务配置文件：[assignedToDn]）无法访问服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]（服务配置文件：[assignedToDn]）(Server [id] (service profile: [assignedToDn]) inaccessibleServer [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) inaccessible)

说明

当与服务配置文件关联的服务器与交换矩阵互联的连接断开时，通常会发生此故障。如果服务器 CIMC 和交换矩阵互联之间存在通信问题，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 等待几分钟确认故障是否清除。此问题通常为暂时性问题，可能会在固件升级后出现。
 - 步骤 2** 如果在短时间的等待后故障没有清除，请取下服务器，然后重新插入。
 - 步骤 3** 重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: equipment-inaccessible
mibFaultCode: 322
mibFaultName: fltComputePhysicalAssignedInaccessible
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltLsServerFailed**故障代码: F0324****消息**

服务配置文件 [名称] 故障 (Service profile [name] failed)

说明

服务器发生故障。当适配器加电自检发生主要错误和严重错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从服务器的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在服务器的范围内通过 **show post** 命令访问 POST 结果。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: server-failed
mibFaultCode: 324
mibFaultName: fltLsServerFailed
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsServerDiscoveryFailed**故障代码: F0326****消息**

服务配置文件 [名称] 发现失败 (Service profile [name] discovery failed)

说明

当与服务配置文件关联的服务器出现了故障时出现的浅层发现。如果服务器正常运行并且数据路径正常工作，则由于以下任一问题，通常会发生此故障：

- Cisco Firepower 机箱管理器无法与服务器上的 CIMC 通信。
- 服务器无法与交换矩阵互联通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FSM 选项卡并查看服务器的当前状态以及所有 FSM 操作。
- 步骤 2** 检查错误说明，确认是否有任何服务器组件指示故障。
- 步骤 3** 如果服务器或服务器组件出现了故障，请执行以下操作：
- a. 检查服务器的运行状态。
 - b. 如果服务器无法运行，请重新确认服务器。
- 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: discovery-failed
mibFaultCode: 326
mibFaultName: fltLsServerDiscoveryFailed
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fltLsServerConfigFailure

故障代码：F0327

消息

由于 [配置限定符] 服务配置文件 [名称] 配置失败 (Service profile [name] configuration failed due to [configQualifier])

说明

指定的配置限定符不可用。Cisco Firepower 机箱管理器缺乏符合指定限定符的资源，无法成功部署服务配置文件时，通常会发生此故障。例如，如果发生以下情况，则可能会发生此故障：

- 为支持 vHBA 的服务器适配器配置了服务配置文件，而服务器上的适配器不支持 vHBA。
- 从包含服务器池的模板创建服务配置文件，而此服务器池是空的。
- 服务配置文件中本地磁盘配置策略指定“无本地存储 (No Local Storage)”模式，但服务器包含本地磁盘。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查与服务配置文件关联的服务器池的状态。如果该池为空，请为其添加更多刀片服务器。
- 步骤 2** 检查服务器的状态并确保其处于已发现状态或未关联状态。
- 步骤 3** 如果服务器已关联或未被发现，请执行以下任一操作：
- 发现服务器。
 - 取消服务器与当前服务配置文件的关联。
 - 选择另一台服务器以与服务配置文件进行关联。
- 步骤 4** 查看服务配置文件中的每个策略并验证所选服务器是否符合策略中的要求。
- 步骤 5** 如果服务器不符合服务配置文件的要求，请执行以下任一操作：
- 修改服务配置文件以与服务器匹配。
 - 选择符合要求的其他服务器来与服务配置文件进行关联。
- 步骤 6** 如果您可以验证服务器满足服务配置文件的要求，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: configuration-failure
mibFaultCode: 327
mibFaultName: fltLsServerConfigFailure
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fltLsServerMaintenanceFailed

故障代码：F0329

消息

服务配置文件 [名称] 维护失败 (Service profile [name] maintenance failed)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器目前不使用此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: maintenance-failed
mibFaultCode: 329
mibFaultName: fltLsServerMaintenanceFailed
```

```

moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsServerRemoved

故障代码: F0330

消息

服务配置文件 [名称] 基础资源已移除 (Service profile [name] underlying resource removed)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法访问与服务配置文件关联的服务器。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 服务器实际上已从插槽中取下。
- 服务器不可用。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果服务器已从插槽中取下，请将服务器重新插入插槽。
- 步骤 2** 如果未取下服务器，请取下并重新插入服务器。**注意：**如果服务器正常运行，此操作可能会妨碍当前运行。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-removed
mibFaultCode: 330
mibFaultName: fltLsServerRemoved
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsServerInaccessible

故障代码: F0331

消息

无法访问服务配置文件 [名称] (Service profile [name] cannot be accessed)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法与服务器上的 CIMC 通信。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 服务器端口或其他端口发生故障。
- I/O 模块脱机。
- BMC 发生故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果 Cisco Firepower 机箱管理器显示 CIMC 已关闭，请以物理方式复位服务器。
- 步骤 2** 如果 Cisco Firepower 机箱管理器显示服务器端口或其他端口发生故障，请尝试启用这些端口。
- 步骤 3** 如果 I/O 模块脱机，请检查该组件上的故障。
- 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: server-inaccessible
mibFaultCode: 331
mibFaultName: fltLsServerInaccessible
mcClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fltLsServerAssociationFailed

故障代码：F0332

消息

[pnDn] 的服务配置文件 [名称] 关联失败 (Service profile [name] association failed for [pnDn])

说明

服务配置文件无法与服务器关联。Cisco Firepower 机箱管理器无法与一个或多个以下项目通信时，通常会发生此故障：

- 交换矩阵互联
- 服务器上的 CIMC
- SAS 控制器驱动程序
- 服务器

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FSM 选项卡中的服务器和服务配置文件，以确定关联失败的原因。
 - 步骤 2** 如果服务器停留在正在启动等不适当的状态，请关闭服务器电源并重新打开。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: association-failed
mibFaultCode: 332
mibFaultName: fltLsServerAssociationFailed
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsServerUnassociated

故障代码: F0334

消息

未关联服务配置文件 [名称] (Service profile [name] is not associated)

说明

服务配置文件尚未与服务器或服务器池关联。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 服务器池中没有可接受的服务器。
- 关联失败。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果您不想要关联服务配置文件，请忽略此故障。
 - 步骤 2** 如果您要关联服务配置文件，请检查关联失败故障。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unassociated
mibFaultCode: 334
mibFaultName: fltLsServerUnassociated
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none

```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsServerServer-unfulfilled

故障代码: F0337

消息

由于 [配置限定符], 服务器 [pnDn] 不符合服务配置文件 [名称] 的要求 (Server [pnDn] does not fulfill Service profile [name] due to [configQualifier])

说明

服务器已不再符合服务配置文件的条件要求。由于以下某个问题, 通常会发生此故障:

- 实际上更换了服务器。
- 服务器的必要组件已发生故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查服务器资产, 与服务配置文件资格比较。
- 步骤 2** 如果服务器资产与服务配置文件资格不匹配, 请执行以下操作之一:
- 将服务器与其他服务配置文件关联。
 - 确保服务器有足够的资源以符合当前服务配置文件的条件要求。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: server-failed
mibFaultCode: 337
mibFaultName: fltLsServerServerUnfulfilled
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltEtherSwitchIntFloSatellite-connection-absent

故障代码: F0367

消息

IOM 端口 [机箱 Id]/[插槽 Id]/[端口 Id] 和交换矩阵互联 [交换机 Id]:[对等插槽 Id]/[对等端口 Id] 之间无链路 (No link between IOM port [chassisId]/[slotId]/[portId] and fabric interconnect [switchId]:[peerSlotId]/[peerPortId])

说明

当连接 I/O 模块端口与交换矩阵互联的 I/O 模块交换矩阵端口无法运行时发生此故障

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵互联机箱拓扑。确保每个 I/O 模块均仅连接一个交换矩阵互联。
 - 步骤 2** 确保配置并启用交换矩阵互联服务器端口。
 - 步骤 3** 确保正确插入链路并重新确认机箱。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: satellite-connection-absent
mibFaultCode: 367
mibFaultName: fltEtherSwitchIntFioSatelliteConnectionAbsent
moClass: ether:SwitchIntFio
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fltEtherSwitchIntFioSatellite-wiring-problem

故障代码：F0368

消息

IOM 端口 [机箱 Id]/[插槽 Id]/[端口 Id] 和交换矩阵互联 [交换机 Id]:[对等插槽 Id]/[对等端口 Id] 之间连接无效 (Invalid connection between IOM port [chassisId]/[slotId]/[portId] and fabric interconnect [switchId]:[peerSlotId]/[peerPortId])

说明

由于 I/O 模块面向网络的接口上的卫星布线问题和 Cisco Firepower 机箱管理器检测到至少一个 IOM 上行链路错误连接至一个交换矩阵互联端口，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证交换矩阵互联机箱拓扑。确保每个 I/O 模块均仅连接一个交换矩阵互联。
 - 步骤 2** 确保正确插入链路并重新确认机箱。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: satellite-mis-connected
mibFaultCode: 368
mibFaultName: fltEtherSwitchIntFioSatelliteWiringProblem
moClass: ether:SwitchIntFio
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fltEquipmentPsuPowerSupplyProblem**故障代码: F0369****消息**

机箱 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] FEX [id] 中电源 [id] 电源: [电源] 服务器 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] (Power supply [id] in chassis [id] power: [power]Power supply [id] in fabric interconnect [id] power: [power]Power supply [id] in fex [id] power: [power]Power supply [id] in server [id] power: [power])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到机箱、交换矩阵互联或 FEX 中电源设备存在问题时，通常会发生此故障。例如，PSU 无法正常工作。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证电源线是否正确地连接到 PSU 和电源。
 - 步骤 2** 验证电源是否为 220 伏。
 - 步骤 3** 验证是否已在机箱或交换矩阵互联中正确地安装了 PSU。
 - 步骤 4** 取下 PSU 并重新安装。
 - 步骤 5** 更换 PSU。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: power-problem
mibFaultCode: 369
mibFaultName: fltEquipmentPsuPowerSupplyProblem
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]

```

```

Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentFanDegraded

故障代码: F0371

消息

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] FEX [id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] operability: [operability]) Fan [id] in fabric interconnect [id] operability: [operability] Fan [id] in fex [id] operability: [operability] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] operability: [operability])

说明

在风扇模块的一个或多个风扇无法正常运行，但至少有一个风扇正常运行时，发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定风扇模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保风扇模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的风扇模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 371
mibFaultName: fltEquipmentFanDegraded
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]

```

fltEquipmentFanInoperable

故障代码：F0373

消息

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] FEX [id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 可操作性: [可操作性] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] operability: [operability]Fan [id] in fabric interconnect [id] operability: [operability]Fan [id] in fex [id] operability: [operability]Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] operability: [operability])

说明

如果风扇无法运行，则发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 取下风扇模块，然后重新安装风扇模块。每次只能取下一个风扇模块。
 - 步骤 2** 使用其他风扇模块更换风扇模块
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 373
mibFaultName: fltEquipmentFanInoperable
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
```

fltEquipmentPsulnoperable

故障代码：F0374

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 可操作性: [可操作性] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 可操作性: [可操作性] FEX [id] 中电源 [id] 可操作性: [可操作性] 服务器 [id] 中电源 [id] 可操作性: [可操作性] (Power supply [id] in chassis [id] operability: [operability]Power supply [id] in fabric interconnect [id] operability: [operability]Power supply [id] in fex [id] operability: [operability]Power supply [id] in server [id] operability: [operability])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到机箱、交换矩阵互联或 FEX 中电源设备存在问题时，通常会发生此故障。例如，PSU 无法正常工作。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证电源线是否正确地连接到 PSU 和电源。
 - 步骤 2** 验证电源是否为 220 伏。
 - 步骤 3** 验证是否已在机箱或交换矩阵互联中正确地安装了 PSU。
 - 步骤 4** 取下 PSU 并重新安装。
 - 步骤 5** 更换 PSU。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 374
mibFaultName:fltEquipmentPsuInoperable
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]
```

fltEquipmentIOCardRemoved

故障代码：F0376

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 已取下 ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) is removed)

说明

已从机箱取下 I/O 模块时，通常会发生此故障。在集群配置中，机箱会故障切换至另一个 I/O 模块。对于独立配置，与 I/O 模块关联的机箱会失去网络连接。因为此故障可能导致网络连接断开和通过 I/O 模块的流量中断，所以属于严重故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重新插入 I/O 模块并将与其连接的交换矩阵互联端口配置为服务器端口并等待几分钟，确认故障是否清除。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-removed
mibFaultCode: 376
mibFaultName: fltEquipmentIOCardRemoved
moClass: equipment:IOCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fltEquipmentFanModuleMissing**故障代码: F0377****消息**

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 联机状态: [联机状态] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 联机状态: [联机状态] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 联机状态: [联机状态] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] presence: [presence] Fan module [tray]-[id] in server [id] presence: [presence] Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] presence: [presence])

说明

如果未配备风扇模块插槽或已从其插槽取下, 会发生此故障

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 如果所报告的插槽为空, 请将风扇模块插入插槽。
 - 步骤 2** 如果所报告的插槽包含风扇模块, 请取下此风扇模块, 然后重新插入。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 377
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleMissing
moClass: equipment:FanModule
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```


fltEquipmentPsuMissing

故障代码: F0378

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 联机状态: [联机状态] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 联机状态: [联机状态] FEX [id] 中电源 [id] 联机状态: [联机状态] 服务器 [id] 中电源 [id] 联机状态: [联机状态] (ower supply [id] in chassis [id] presence: [presence]Power supply [id] in fabric interconnect [id] presence: [presence]Power supply [id] in fex [id] presence: [presence]Power supply [id] in server [id] presence: [presence])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到机箱、交换矩阵互联或 FEX 中电源设备存在问题时，通常会发生此故障。例如，PSU 缺失。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果 PSU 实际存在于插槽中，请将其取下，然后重新插入。
 - 步骤 2** 如果 PSU 实际不存在于插槽中，请插入新的 PSU。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 378
mibFaultName: fltEquipmentPsuMissing
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]
```

fltEquipmentIOCardThermalProblem

故障代码: F0379

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 运行状态: [运行状态] ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) operState: [operState])

说明

当 I/O 模块存在温度问题时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。

- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保 I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 I/O 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 379
mibFaultName: fltEquipmentIOCardThermalProblem
moClass: equipment:IOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentFanModuleThermalThresholdNonCritical

故障代码：F0380

消息

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] temperature: [thermal]Fan module [tray]-[id] in server [id] temperature: [thermal]Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal])

说明

当风扇模块的温度超过非临界阈值但仍然低于临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定风扇模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保风扇模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的风扇模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 380
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleThermalThresholdNonCritical
moClass: equipment:FanModule
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```

fltEquipmentPsuThermalThresholdNonCritical

故障代码：F0381

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 服务器 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] (Power supply [id] in chassis [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in server [id] temperature: [thermal])

说明

当 PSU 模块的温度超过非临界阈值但仍然低于临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 PSU 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保 PSU 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 PSU 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 381
mibFaultName: fltEquipmentPsuThermalThresholdNonCritical
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentFanModuleThermalThresholdCritical

故障代码：F0382

消息

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度: [过热] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度: [过热] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度: [过热] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] temperature: [thermal] Fan module [tray]-[id] in server [id] temperature: [thermal] Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal])

说明

当风扇模块的温度超过临界阈值时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定风扇模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保风扇模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的风扇模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 382
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleThermalThresholdCritical
moClass: equipment:FanModule
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```

fltEquipmentPsuThermalThresholdCritical

故障代码：F0383

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 服务器 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] (Power supply [id] in chassis [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in server [id] temperature: [thermal])

说明

当 PSU 模块的温度超过临界阈值时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 PSU 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保 PSU 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 PSU 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 383
mibFaultName: fltEquipmentPsuThermalThresholdCritical
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentFanModuleThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F0384

消息

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 温度：[过热] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] temperature: [thermal] Fan module [tray]-[id] in server [id] temperature: [thermal] Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal])

说明

当风扇模块温度超出工作温度范围且该问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定风扇模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保风扇模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的风扇模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 384
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleThermalThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:FanModule
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```

fltEquipmentPsuThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F0385

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] 服务器 [id] 中电源 [id] 温度：[过热] (Power supply [id] in chassis [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in fabric interconnect [id] temperature: [thermal]Power supply [id] in server [id] temperature: [thermal])

说明

当 PSU 模块温度超出工作温度范围且该问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 PSU 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保 PSU 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 PSU 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 385
mibFaultName: fltEquipmentPsuThermalThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentPsuVoltageThresholdNonCritical

故障代码：F0387

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] FEX [id] 中电源 [id] 电压：[电压] 服务器 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] (Power supply [id] in chassis [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fabric interconnect [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fex [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in server [id] voltage: [voltage])

说明

当 PSU 电压不在正常工作范围内但尚未达到临界范围时，会发生此故障。通常 PSU 可自动从这种情况恢复。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 监控 PSU 是否进一步降级。
- 步骤 2** 取下并复位 PSU。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 387
mibFaultName: fltEquipmentPsuVoltageThresholdNonCritical
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]
```

fltEquipmentPsuVoltageThresholdCritical

故障代码：F0389

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] FEX [id] 中电源 [id] 电压：[电压] 服务器 [id] 中电源 [id] 电压：[电压] (Power supply [id] in chassis [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fabric interconnect [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fex [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in server [id] voltage: [voltage])

说明

当 PSU 电压超过指定的硬件电压额定值时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 取下并复位 PSU。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 389
mibFaultName: fltEquipmentPsuVoltageThresholdCritical
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
```

```

Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentPsuVoltageThresholdNonRecoverable

故障代码： F0391

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 电压： [电压] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 电压： [电压] FEX [id] 中电源 [id] 电压： [电压] 服务器 [id] 中电源 [id] 电压： [电压] (Power supply [id] in chassis [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fabric interconnect [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in fex [id] voltage: [voltage]Power supply [id] in server [id] voltage: [voltage])

说明

当 PSU 电压超过指定的硬件电压额定值并可能导致 PSU 硬件损坏或处于受损坏危险中时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 取下并复位 PSU。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 391
mibFaultName: fltEquipmentPsuVoltageThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentPsuPerfThresholdNonCritical

故障代码： F0392

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 输出功率： [perf] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 输出功率： [perf] 服务器 [id] 中电源 [id] 输出功率： [perf] (Power supply [id] in chassis [id] output power: [perf]Power supply [id] in fabric interconnect [id] output power: [perf]Power supply [id] in server [id] output power: [perf])

说明

如果机箱、交换矩阵互联或机架式服务器中 PSU 的电流输出与所需输出值不一致，则会发生此故障，作为警告。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 监控 PSU 状态。
 - 步骤 2** 如果可能，请取下并复位 PSU。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请为机箱和 Cisco Firepower 机箱管理器创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 392
mibFaultName:fltEquipmentPsuPerfThresholdNonCritical
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]
```

fltEquipmentPsuPerfThresholdCritical**故障代码：F0393****消息**

机箱 [id] 中电源 [id] 输出功率：[perf] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 输出功率：[perf] 服务器 [id] 中电源 [id] 输出功率：[perf] (Power supply [id] in chassis [id] output power: [perf]Power supply [id] in fabric interconnect [id] output power: [perf]Power supply [id] in server [id] output power: [perf])

说明

如果机箱、交换矩阵互联或机架式服务器中 PSU 的电流输出远低于或高于所需输出值，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 监控 PSU 状态。
 - 步骤 2** 计划尽快更换 PSU。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请为机箱和 Cisco Firepower 机箱管理器创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 393
mibFaultName: fltEquipmentPsuPerfThresholdCritical
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentPsuPerfThresholdNonRecoverable**故障代码: F0394****消息**

机箱 [id] 中电源 [id] 输出功率: [perf] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 输出功率: [perf] 服务器 [id] 中电源 [id] 输出功率: [perf] (Power supply [id] in chassis [id] output power: [perf] Power supply [id] in fabric interconnect [id] output power: [perf] Power supply [id] in server [id] output power: [perf])

说明

如果机箱、交换矩阵互联或机架式服务器中 PSU 的电流输出远高于或低于无法恢复的阈值，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请计划尽快更换 PSU。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 394
mibFaultName: fltEquipmentPsuPerfThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentFanPerfThresholdNonCritical

故障代码: F0395

消息

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] speed: [perf]) Fan [id] in fabric interconnect [id] speed: [perf] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] speed: [perf])

说明

当风扇控制器上风扇转速读数与所需风扇转速不一致且超出正常工作范围时, 会发生此故障。这可能表示风扇存在问题或风扇控制器读数存在问题。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 监控风扇状态。
 - 步骤 2** 如果问题仍然长时间存在, 或者其他风扇未出现相同的问题, 请复位该风扇。
 - 步骤 3** 更换风扇模块。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 395
mibFaultName: fltEquipmentFanPerfThresholdNonCritical
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
```

fltEquipmentFanPerfThresholdCritical

故障代码: F0396

消息

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] speed: [perf]) Fan [id] in fabric interconnect [id] speed: [perf] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] speed: [perf])

说明

当风扇控制器上风扇转速读数与所需风扇转速不一致，超出临界阈值，以及处于故障风险状态时，会发生此故障。这可能表示风扇存在问题或风扇控制器读数存在问题。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 监控风扇状态。
 - 步骤 2** 如果问题仍然长时间存在，或者其他风扇未出现相同的问题，请复位该风扇。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请为机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 396
mibFaultName: fltEquipmentFanPerfThresholdCritical
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
```

fltEquipmentFanPerfThresholdNonRecoverable

故障代码：F0397

消息

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速： [perf] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 转速： [perf] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速： [perf] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] speed: [perf]) Fan [id] in fabric interconnect [id] speed: [perf] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] speed: [perf])

说明

当风扇控制器上风扇转速读数远超出所需风扇转速时会发生此故障。这种情况常常表明风扇已发生故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 更换风扇。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 397
mibFaultName: fltEquipmentFanPerfThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]

```

fltEquipmentIOCardFirmwareUpgrade**故障代码: F0398****消息**

IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 中机箱控制器固件升级问题: [升级状态] (Chassis controller in IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) firmware upgrade problem: [upgradeStatus])

说明

当 IOM 升级失败时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 IOM 的 FSM 选项卡上，验证 FSM 升级是成功完成还是失败。
 - 步骤 2** 如果 FSM 失败，请在 FSM 中查看错误消息。
 - 步骤 3** 如果错误消息一目了然，请验证物理连接。例如，错误消息可能是“与终端无连接 (No Connection to Endpoint)”或“链路断开 (Link Down)”。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题且此故障仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: firmware-upgrade-problem
mibFaultCode: 398
mibFaultName: fltEquipmentIOCardFirmwareUpgrade
moClass: equipment:IOCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fltEquipmentChassisUnsupportedConnectivity

故障代码：F0399

消息

机箱 [id] 的当前连接与发现策略不匹配：[配置状态] (Current connectivity for chassis [id] does not match discovery policy: [configState])

说明

当机箱的当前连接与机箱发现策略中的配置不匹配时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否已在机箱发现策略中配置正确数量的链路。
 - 步骤 2** 检查 I/O 模块链路的状态。
 - 步骤 3** 重新确认机箱。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: unsupported-connectivity-configuration
mibFaultCode: 399
mibFaultName: fltEquipmentChassisUnsupportedConnectivity
moClass: equipment:Chassis
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEquipmentChassisUnacknowledged

故障代码：F0400

消息

机箱 [id] 连接配置：[配置状态] (Chassis [id] connectivity configuration: [configState])

说明

当机箱的一个或多个 I/O 模块链路尚未确认时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 I/O 模块链路的状态。
 - 步骤 2** 重新确认机箱。

步骤 3 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-unacknowledged
mibFaultCode: 400
mibFaultName:fltEquipmentChassisUnacknowledged
moClass: equipment:Chassis
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEquipmentIOCardUnsupportedConnectivity

故障代码: F0401

消息

IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 当前连接与发现策略不匹配或连接不受支持: [配置状态] (IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) current connectivity does not match discovery policy or connectivity is unsupported: [configState])

说明

当 I/O 模块的当前连接与机箱发现策略中的配置不一致时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否已在机箱发现策略中配置正确数量的链路。
 - 步骤 2** 检查 I/O 模块链路的状态。
 - 步骤 3** 请注意，FEX 和 61xx 交换矩阵互联之间需要连接至少 2 条链路。
 - 步骤 4** 重新确认机箱。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: unsupported-connectivity-configuration
mibFaultCode: 401
mibFaultName:fltEquipmentIOCardUnsupportedConnectivity
moClass: equipment:IOCard
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentIOCardUnacknowledged

故障代码: F0402

消息

IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 连接配置: [配置状态] (IOM [chassisId]/[id] ([switchId])
connectivity configuration: [configState])

说明

当尚未确认 I/O 模块时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查 I/O 模块链路的状态。
 - 步骤 2** 重新确认机箱。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-unacknowledged
mibFaultCode: 402
mibFaultName: fltEquipmentIOCardUnacknowledged
moClass: equipment:IOCard
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentIOCardPeerDisconnected

故障代码: F0403

消息

IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 对等连接: [peerCommStatus] (IOM [chassisId]/[id] ([switchId])
peer connectivity: [peerCommStatus])

说明

当 I/O 模块无法与其对等 I/O 模块通信时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 等待几分钟确认故障是否清除。此问题通常为暂时性问题, 可能会在固件升级后出现。
 - 步骤 2** 如果几分钟之后此故障仍没有清除, 请取下并重新插入 I/O 模块。

步骤 3 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-disconnected
mibFaultCode: 403
mibFaultName: fltEquipmentIOCardPeerDisconnected
moClass: equipment:IOCard
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentChassisIdentity

故障代码: F0404

消息

机箱[id] 中交换矩阵/IOM 报告的 FRU 身份与 CMC 报告的 FRU 身份不一致 (Chassis [id] has a mismatch between FRU identity reported by Fabric/IOM vs. FRU identity reported by CMC)

说明

当 I/O 模块的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

步骤 1 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。

步骤 2 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 404
mibFaultName: fltEquipmentChassisIdentity
moClass: equipment:Chassis
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEquipmentIOCardIdentity

故障代码：F0405

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 中的 FRU 格式错误 ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) has a malformed FRU)

说明

当 I/O 模块的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 405
mibFaultName: fltEquipmentIOCardIdentity
moClass: equipment:IOCard
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentFanModuleIdentity

故障代码：F0406

消息

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 中的 FRU 格式错误 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 中的 FRU 格式错误 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 中的 FRU 格式错误 (Fan Module [tray]-[id] in chassis [id] has a malformed FRUFan Module [tray]-[id] in server [id] has a malformed FRUFan Module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] has a malformed FRU)

说明

当风扇模块的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 406
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleIdentity
moClass: equipment:FanModule
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```

fltEquipmentPsuIdentity**故障代码: F0407****消息**

机箱 [id] 中电源 [id] 中的 FRU 格式错误 服务器 [id] 中电源 [id] 中的 FRU 格式错误 (Power supply [id] on chassis [id] has a malformed FRU Power supply [id] on server [id] has a malformed FRU)

说明

当电源设备的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 407
mibFaultName: fltEquipmentPsuIdentity
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentChassisPowerProblem

故障代码：F0408

消息

机箱 [id] 上电源状态为 [电源] (Power state on chassis [id] is [power])

说明

当机箱无法满足电源策略中定义的最低电源要求或当一个或多个电源发生故障时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，验证机箱的所有 PSU 均正常工作。
 - 步骤 2** 验证是否所有 PSU 均正确装入机箱内并接通电源。
 - 步骤 3** 以物理方式拔下电源线，然后将其重新插入机箱。
 - 步骤 4** 如果所有 PSU 均以最大容量运行，请为机箱添加更多 PSU 或在 Cisco Firepower 机箱管理器中重新定义电源策略。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: power-problem
mibFaultCode: 408
mibFaultName: fltEquipmentChassisPowerProblem
moClass: equipment:Chassis
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEquipmentChassisThermalThresholdCritical

故障代码：F0409

消息

机箱 [id] 的发热情况 (Thermal condition on chassis [id])。 [thermalStateQualifier]

说明

在以下情况下会发生此故障：

-
- 步骤 1** 如果机箱内的组件的工作温度超出安全工作温度范围。
 - 步骤 2** 如果 IOM 中的机箱控制器无法确定刀片服务器的发热情况，机箱的 **show tech-support** 文件可提供关于当前适用于该机箱的最严格的发热情况的更详细报告。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查刀片服务器和 IOM 的温度读数并确保其在建议的安全工作温度范围之内。
 - 步骤 2** 如果故障报告一个或多个刀片服务器“刀片超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in blade)”错误，请检查是否发生针对该刀片 DIMM 或处理器温度相关的故障。
 - 步骤 3** 如果故障报告一个或两个 IOM 中“IOM 超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in IOM)”错误，请检查是否发生针对该 IOM 的过热故障。这些故障包含发热情况的详细信息。
 - 步骤 4** 如果故障报告“风扇缺失或风扇故障 (Missing or Faulty Fan)”错误，请检查该风扇的状态。如果需要更换，请为机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
 - 步骤 5** 如果故障报告“IOM 和刀片之间无连接 (No connectivity between IOM and blade)”错误或“刀片无法提供热传感器读数 (Thermal Sensor readings unavailable from blade)”错误，请检查刀片服务器工作是否正常，以及是否有关于该刀片服务器的任何故障报告。在此情况下，机箱控制器可能进入故障保护运行模式，并且作为一种预防措施，风扇转速可能提高。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题且此情况仍然存在，请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 409
mibFaultName: fltEquipmentChassisThermalThresholdCritical
moClass: equipment:Chassis
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEquipmentChassisThermalThresholdNonCritical

故障代码：F0410

消息

机箱 [id] 的发热情况 (Thermal condition on chassis [id])。[thermalStateQualifier]

说明

Firepower 机箱管理器在以下情况下报告此故障：

-
- 步骤 1** 如果机箱内的组件的工作温度超出安全工作温度范围。
 - 步骤 2** 如果 IOM 中的机箱控制器无法确定刀片服务器的发热情况，机箱的 **show tech-support** 文件可提供关于当前适用于该机箱的最严格的发热情况的更详细报告。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查刀片服务器和 IOM 的温度读数并确保其在建议的安全工作温度范围之内。
 - 步骤 2** 如果故障报告一个或多个刀片服务器“刀片超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in blade)”错误，请检查是否发生针对该刀片 DIMM 或处理器温度相关的故障。
 - 步骤 3** 如果故障报告一个或两个 IOM 中“IOM 超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in IOM)”错误，请检查是否发生针对该 IOM 的过热故障。这些故障包含发热情况的详细信息。
 - 步骤 4** 如果故障报告“风扇缺失或风扇故障 (Missing or Faulty Fan)”错误，请检查该风扇的状态。如果需要更换，请为机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
 - 步骤 5** 如果故障报告“IOM 和刀片之间无连接 (No connectivity between IOM and blade)”错误或“刀片无法提供热传感器读数 (Thermal Sensor readings unavailable from blade)”错误，请检查刀片服务器工作是否正常，以及是否有关于该刀片服务器的任何故障报告。在此情况下，机箱控制器可能进入故障保护运行模式，并且作为一种预防措施，风扇转速可能提高。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题且此情况仍然存在，请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 410
mibFaultName: fltEquipmentChassisThermalThresholdNonCritical
moClass: equipment:Chassis
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fltEquipmentChassisThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F0411

消息

机箱 [id] 的发热情况 (Thermal condition on chassis [id])。[thermalStateQualifier]

说明

Firepower 机箱管理器在以下情况下报告此故障：

-
- 步骤 1** 如果机箱内的组件的工作温度超出安全工作温度范围。
 - 步骤 2** 如果 IOM 中的机箱控制器无法确定刀片服务器的发热情况，机箱的 **show tech-support** 文件可提供关于当前适用于该机箱的最严格的发热情况的更详细报告。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查刀片服务器和 IOM 的温度读数并确保其在建议的安全工作温度范围之内。
 - 步骤 2** 如果故障报告一个或多个刀片服务器“刀片超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in blade)”错误，请检查是否发生针对该刀片 DIMM 或处理器温度相关的故障。
 - 步骤 3** 如果故障报告一个或两个 IOM 中“IOM 超过热传感器阈值 (Thermal Sensor threshold crossing in IOM)”错误，请检查是否发生针对该 IOM 的过热故障。这些故障包含发热情况的详细信息。
 - 步骤 4** 如果故障报告“风扇缺失或风扇故障 (Missing or Faulty Fan)”错误，请检查该风扇的状态。如果需要更换，请为机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
 - 步骤 5** 如果故障报告“IOM 和刀片之间无连接 (No connectivity between IOM and blade)”错误或“刀片无法提供热传感器读数 (Thermal Sensor readings unavailable from blade)”错误，请检查刀片服务器工作是否正常，以及是否有关于该刀片服务器的任何故障报告。在此情况下，机箱控制器可能进入故障保护运行模式，并且作为一种预防措施，风扇转速可能提高。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题且此情况仍然存在，请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 411
mibFaultName: fltEquipmentChassisThermalThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:Chassis
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltComputeBoardCmosVoltageThresholdCritical

故障代码：F0424

消息

CMOS 设置可能缺失：服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CMOS 电池电压为 [CMOS 电压] CMOS 设置可能缺失：服务器 [id] 上的 CMOS 电池电压为 [CMOS 电压] (Possible loss of CMOS settings: CMOS battery voltage on server [chassisId]/[slotId] is [cmosVoltage]Possible loss of CMOS settings: CMOS battery voltage on server [id] is [cmosVoltage])

说明

当 CMOS 电池电压降低至正常工作范围以下时会发生此故障。这可能会影响时钟和其他 CMOS 设置。

建议的操作

如果发生此故障，请更换电池。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 424
mibFaultName: fltComputeBoardCmosVoltageThresholdCritical
moClass: compute:Board
Type: environmental
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board

```

fltComputeBoardCmosVoltageThresholdNonRecoverable**故障代码: F0425****消息**

CMOS 设置可能缺失: 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CMOS 电池电压为 [CMOS 电压] CMOS 设置可能缺失: 服务器 [id] 上的 CMOS 电池电压为 [CMOS 电压] (Possible loss of CMOS settings: CMOS battery voltage on server [chassisId]/[slotId] is [cmosVoltage]Possible loss of CMOS settings: CMOS battery voltage on server [id] is [cmosVoltage])

说明

当 CMOS 电池电压降低至非常低并且很可能无法恢复时, 会报告此故障。这会影响时钟和其他 CMOS 设置。

建议的操作

如果发生此故障, 请更换电池。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 425
mibFaultName: fltComputeBoardCmosVoltageThresholdNonRecoverable
moClass: compute:Board
Type: environmental
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board

```

fltMgmtEntityElection-failure**故障代码: F0428****消息**

交换矩阵互联 [id], 选择主要管理实例失败 (Fabric Interconnect [id], election of primary managemt instance has failed)

说明

在极少数情况下, 集群配置中的交换矩阵互联可能无法就选择主要交换矩阵互联保持一致, 则会发生此故障。这会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证两个交换矩阵互联上初始设置配置是否都正确。
 - 步骤 2** 验证交换矩阵互联之间的 L1 和 L2 链路是否已经正确连接。
 - 步骤 3** 在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，在一个交换矩阵互联上运行 **cluster force primary local-mgmt** 命令。
 - 步骤 4** 重新启动交换矩阵互联。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: election-failure
mibFaultCode: 428
mibFaultName: fltMgmtEntityElectionFailure
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltMgmtEntityHa-not-ready

故障代码：F0429

消息

交换矩阵互联 [id]，HA 功能未就绪 (Fabric Interconnect [id], HA functionality not ready)

说明

如果 Cisco Firepower 机箱管理器无法发现一个或多个机箱或机架式服务器，或者无法与之通信，以写入 HA 集群状态，会发生此故障。这会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证两个交换矩阵互联上初始设置配置是否都正确。
 - 步骤 2** 验证交换矩阵互联之间的 L1 和 L2 链路是否已经正确连接。
 - 步骤 3** 验证是否可以访问 IOM 和/或 FEX 以及服务器端口是否已启用并正常运行。
 - 步骤 4** 验证机箱和/或机架式服务器是否已加电和可访问
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: ha-not-ready
```

```

mibFaultCode: 429
mibFaultName: fltMgmtEntityHaNotReady
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]

```

fltMgmtEntityVersion-incompatible

故障代码: F0430

消息

交换矩阵互联 [id], 管理服务, 版本不兼容 (Fabric Interconnect [id], management services, incompatible versions)

说明

如果辅助交换矩阵互联上 Cisco Firepower 机箱管理器软件版本与主交换矩阵互联的版本不同, 会发生此故障。这会影响到交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 将辅助交换矩阵互联上的 Cisco Firepower 机箱管理器软件升级至与主交换矩阵互联相同的版本, 并验证两个交换矩阵互联运行相同版本的 Cisco Firepower 机箱管理器。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: version-incompatible
mibFaultCode: 430
mibFaultName: fltMgmtEntityVersionIncompatible
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]

```

fltEquipmentFanMissing

故障代码: F0434

消息

交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 联机状态: [联机状态] FEX [id] 中风扇 [id] 联机状态: [联机状态] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 联机状态: [联机状态] (Fan [id] in fabric interconnect [id] presence: [presence] Fan [id] in fex [id] presence: [presence] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] presence: [presence])

说明

在极少数情况下，如果无法检测风扇模块中的风扇，则会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 将风扇模块插入/重新插入报告此问题的插槽。
 - 步骤 2** 使用其他风扇模块（如有）更换此风扇模块。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 434
mibFaultName: fltEquipmentFanMissing
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
```

fltEquipmentIOCardAutoUpgradingFirmware

故障代码：F0435

消息

IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 正在自动升级固件 (IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) is auto upgrading firmware)

说明

当 I/O 模块自动升级时，通常会发生此故障。当 IOM 上的固件版本与交换矩阵互联上的固件版本不兼容时，会进行自动升级。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果 IOM 和交换矩阵互联运行不同版本的固件，请等待自动升级完成。
 - 步骤 2** 当 IOM 升级完成时，请验证 Cisco Firepower 机箱管理器是否已清除此故障。
 - 步骤 3** 如果您在 IOM 总体状态更改为可运行后看到此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: auto-firmware-upgrade
mibFaultCode: 435
mibFaultName:fltEquipmentIOCardAutoUpgradingFirmware
moClass: equipment:IOCard
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fltFirmwarePackItemImageMissing**故障代码: F0436****消息**

供应商 [硬件供应商]、型号 [硬件型号] 和版本 [版本] 的 [类型] 映像已删除 ([type] image with vendor [hwVendor], model [hwModel] and version [version] is deleted)

说明

当固件包项目所指向的映像缺失时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，导航至“固件管理映像 (Firmware Management Images)”选项卡并确定缺失的映像是否可用。
 - 步骤 2** 如果此映像存在，请点击以验证其型号和供应商。
 - 步骤 3** 如果所需型号和供应商的映像不存在，请从 Cisco.com 网站下载该映像或捆绑包。
 - 步骤 4** 如果存在此映像并且此故障仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: image-deleted
mibFaultCode: 436
mibFaultName:fltFirmwarePackItemImageMissing
moClass: firmware:PackItem
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-catalog-pack-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]
Affected MO: org-[name]/fw-host-pack-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]
Affected MO: org-[name]/fw-infra-pack-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]
Affected MO: org-[name]/fw-mgmt-pack-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]
Affected MO: org-[name]/pack-image-[hwVendor]|[hwModel]|[type]

```

fltEtherSwitchIntFloSatellite-wiring-numbers-unexpected

故障代码: F0440

消息

机箱发现策略冲突: 链路 IOM [机箱 Id]/[插槽 Id]/[端口 Id] 至交换矩阵互联 [交换机 Id]: [对等插槽 Id]/[对等端口 Id] 未配置 (Chassis discovery policy conflict: Link IOM [chassisId]/[slotId]/[portId] to fabric interconnect [switchId]:[peerSlotId]/[peerPortId] not configured)

说明

机箱发现策略的配置与物理 IOM 上行链路冲突。机箱发现策略配置了更多链路, 超过机箱和交换矩阵上的 IOM 上行链路实际连接的电缆时, Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 确保通过电缆连接的 IOM 上行链路的数量至少与机箱发现策略中配置的数量相同, 并确保您在交换矩阵互联上配置对应的服务器端口。
 - 步骤 2** 重新确认机箱。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: unexpected-number-of-links
mibFaultCode: 440
mibFaultName: fltEtherSwitchIntFloSatelliteWiringNumbersUnexpected
moClass: ether:SwitchIntFIO
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fltMgmtEntityManagement-services-failure

故障代码: F0451

消息

交换矩阵互联 [id], 管理服务失败 (Fabric Interconnect [id], management services have failed)

说明

在极少数情况下, 如果交换矩阵互联上的管理服务失败, 则会发生此故障。这会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证两个交换矩阵互联上初始设置配置是否都正确。
 - 步骤 2** 验证交换矩阵互联之间的 L1 和 L2 链路是否已经正确连接。
 - 步骤 3** 重新启动交换矩阵互联。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: management-services-failure
mibFaultCode: 451
mibFaultName: fltMgmtEntityManagementServicesFailure
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltMgmtEntityManagement-services-unresponsive

故障代码：F0452

消息

交换矩阵互联 [id]，管理服务无响应 (Fabric Interconnect [id], management services are unresponsive)

说明

当交换矩阵互联上的管理服务无响应时会发生此故障。这会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证两个交换矩阵互联上初始设置配置是否都正确。
 - 步骤 2** 验证交换矩阵互联之间的 L1 和 L2 链路是否已经正确连接。
 - 步骤 3** 重新启动交换矩阵互联。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: management-services-unresponsive
mibFaultCode: 452
mibFaultName: fltMgmtEntityManagementServicesUnresponsive
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: diagnostic
```



```
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltEquipmentChassisInoperable

故障代码: F0456

消息

机箱 [id] 可操作性: [可操作性] (Chassis [id] operability: [operability])

说明

由于以下任一原因，通常会发生此故障：

- 交换矩阵互联无法与机箱通信。对于集群配置，此故障意味着两个交换矩阵互联都无法与机箱通信。
- 机箱有无效的 FRU。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，重新确认报告此故障的机箱。
 - 步骤 2** 以物理方式拔下电源线，然后将其重新插入机箱。
 - 步骤 3** 验证 I/O 模块是否正常运行。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 456
mibFaultName: fltEquipmentChassisInoperable
moClass: equipment:Chassis
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltEtherServerIntFloHardware-failure

故障代码: F0458

消息

机箱 [id] 上 IOM [传输] 接口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] 交换矩阵互联 [id] 上交换矩阵互联 [传输] 接口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] FEX [id] 上 IOM [传输] 接口 [端口 Id] 运行状态: [运行状态]，原因: [状态限定符] (IOM [transport] interface [portId] on chassis [id] oper state: [operState], reason: [stateQual]Fabric Interconnect [transport] interface [portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual]IOM [transport] interface [portId] on fex [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到硬件故障时，IOM/FEX 背板端口上会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: interface-failed
mibFaultCode: 458
mibFaultName: fltEtherServerIntFioHardwareFailure
moClass: ether:ServerIntFio
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fltDcxVcMgmt-vif-down

故障代码: F0459

消息

IOM [机箱 Id]/[插槽 Id] ([交换机 Id]) 管理 VIF [id] 关闭，原因 [状态限定符] (IOM [chassisId] / [slotId] ([switchId]) management VIF [id] down, reason [stateQual])

说明

当 I/O 模块的传输 VIF 关闭时会发生此故障。当交换矩阵互联报告虚拟接口上的连接状态为以下状态之一时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- 关闭
- 错误
- 不可用

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证是否已成功完成机箱发现。检查所有端到端通信端口上的状态。
- 步骤 2** 如果连接没有问题，请停用机箱，然后将其重新启用。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: cmc-vif-down
mibFaultCode: 459
```

```

mibFaultName: fltDcxVcMgmtVifDown
moClass: dcx:Vc
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO:
sys/switch-[id]/ethlanflowmon/vc-[id]
Affected MO:
sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/vc-[id]
Affected MO:
sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]

```

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]/vc-[id]

fltSysdebugMEpLogMEpLogLog

故障代码: F0460

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] 上日志容量为 [容量] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 id] 管理控制器上日志容量为 [容量] 服务器 [id] 管理控制器上日志容量为 [容量] (Log capacity on [side] IOM [chassisId]/[id] is [capacity] Log capacity on Management Controller on server [chassisId]/[slotId] is [capacity] Log capacity on Management Controller on server [id] is [capacity])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器上的系统事件日志 (SEL) 接近满容量时, 则通常发生此故障。日志中可用容量较低。这是信息级别故障, 如果您此时不想清除 SEL, 可以忽略此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 您可以视需要在 Cisco Firepower 机箱管理器中清除 SEL。

故障详细信息

Severity: info
Cause: log-capacity
mibFaultCode: 460
mibFaultName: fltSysdebugMEpLogMEpLogLog
moClass: sysdebug:MEpLog
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/log-[type]-[id]

fltSysdebugMEpLogMEpLogVeryLow

故障代码: F0461

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] 上日志容量为 [容量] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 id] 管理控制器上日志容量为 [容量] 服务器 [id] 管理控制器上日志容量为 [容量] (Log capacity on [side] IOM [chassisId]/[id] is [capacity]) Log capacity on Management Controller on server [chassisId]/[slotId] is [capacity] Log capacity on Management Controller on server [id] is [capacity])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器上的系统事件日志 (SEL) 接近满容量时, 则通常发生此故障。日志中可用容量非常低。这是信息级别故障, 如果您此时不想清除 SEL, 可以忽略此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 您可以视需要在 Cisco Firepower 机箱管理器中清除 SEL。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: log-capacity
mibFaultCode: 461
mibFaultName: fltSysdebugMEpLogMEpLogVeryLow
moClass: sysdebug:MEpLog
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
```

fltSysdebugMEpLogMEpLogFull

故障代码: F0462

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] 上日志容量为 [容量] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 id] 管理控制器上日志容量为 [容量] 服务器 [id] 管理控制器上日志容量为 [容量] (Log capacity on [side] IOM [chassisId]/[id] is [capacity]) Log capacity on Management Controller on server [chassisId]/[slotId] is [capacity] Log capacity on Management Controller on server [id] is [capacity])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法将 SEL 文件传输至 SEL 策略中指定的位置时，通常会发生此故障。这是信息级别故障，如果您此时不想清除 SEL，可以忽略此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 SEL 策略的配置，确保所提供的位置、用户和密码正确。
 - 步骤 2** 如果您确实想传输和清除 SEL，并且上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: log-capacity
mibFaultCode: 462
mibFaultName: fltSysdebugMEpLogMEpLogFull
mcClass: sysdebug:MEpLog
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/sw-slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
```

fltComputePoolEmpty

故障代码：F0463

消息

服务器池 [名称] 为空 (server pool [name] is empty)

说明

当所选的服务器池不包含任何服务器时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证服务器池策略条件中的限定符设置。如果在发现服务器后修改了策略，请重新确认服务器。
 - 步骤 2** 手动将服务配置文件与服务器关联。
 - 步骤 3** 如未使用服务器池，请忽略此故障。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 463
mibFaultName:fltComputePoolEmpty
moClass: compute:Pool
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/compute-pool-[name]
```

fltUuidpoolPoolEmpty

故障代码: F0464

消息

UUID 后缀池 [名称] 为空 (UUID suffix pool [name] is empty)

说明

当 UUID 后缀池不包含任何 UUID 后缀时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果正在使用此池，请向池中添加一系列 UUID 后缀。
 - 步骤 2** 如果没有使用此池，请忽略此故障。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 464
mibFaultName:fltUuidpoolPoolEmpty
moClass: uuidpool:Pool
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/uuid-pool-[name]
```

fltIppoolPoolEmpty

故障代码: F0465

消息

IP 池 [名称] 为空 (IP pool [name] is empty)

说明

当 IP 地址池不包含任何 IP 地址时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果正在使用此池，请向池中添加一系列 IP 地址。
 - 步骤 2** 如果没有使用此池，请忽略此故障。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 465
mibFaultName: fltIppoolPoolEmpty
moClass: ippool:Pool
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets/ip-pool-[name]
Affected MO: org-[name]/ip-pool-[name]
```

fltMacpoolPoolEmpty

故障代码: F0466

消息

MAC 池 [名称] 为空 (MAC pool [name] is empty)

说明

当 MAC 地址池不包含任何 MAC 地址时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果正在使用此池，请向池中添加一系列 MAC 地址。
 - 步骤 2** 如果没有使用此池，请忽略此故障。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 466
mibFaultName: fltMacpoolPoolEmpty
moClass: macpool:Pool
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/mac-pool-[name]

```

fltFirmwareUpdatableImageUnusable**故障代码: F0470****消息**

备份映像不可用, 原因: [operStateQual] (backup image is unusable. reason: [operStateQual])

说明

当终端上的备份固件映像不可用时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 在终端的 FSM 选项卡上查看故障和错误消息, 确定终端固件映像不可用的原因。
 - 步骤 2** 如果固件映像状况不佳或已损坏, 请从思科网站重新下载并用新的映像更新终端上的备份版本。
 - 步骤 3** 如果存在此映像并且此故障仍然存在, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: image-unusable
mibFaultCode: 470
mibFaultName: fltFirmwareUpdatableImageUnusable
moClass: firmware:Updatable
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/bios/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/bios/fw-updatable
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/mgmt/fw-updatable

```

```

Affected MO: sys/os-ctrl/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/bios/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/bios/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fw-updatable
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl/fw-updatable
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fw-updatable

```

fltFirmwareBootUnitCantBoot

故障代码: F0471

消息

无法启动启动映像。已用备份映像启动终端 (unable to boot the startup image. End point booted with backup image)

说明

当终端上的启动固件映像损坏或无效且终端无法从该映像启动时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在终端的 FSM 选项卡上查看故障和错误消息，确定终端固件映像不可用的原因。此错误消息通常包含终端无法从启动映像启动的原因说明，例如“映像状况不佳 (Bad-Image)”或“校验和失败 (Checksum Failed)”。
 - 步骤 2** 如果固件映像状况不佳或已损坏，请从思科网站重新下载并用新的映像更新终端上的启动版本。
 - 步骤 3** 如果此故障仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: image-cannot-boot
mibFaultCode: 471
mibFaultName: fltFirmwareBootUnitCantBoot
moClass: firmware:BootUnit
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: capabilities/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

```

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

fltFcpoolInitiatorsEmpty

故障代码: F0476

消息

FC 池 [目的] [名称] 为空 (FC pool [purpose] [name] is empty)

说明

当 WWN 池不包含任何 WWN 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果正在使用此池，请向池中添加一系列 WWN。
- 步骤 2** 如果没有使用此池，请忽略此故障。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 476
mibFaultName: fltFcpoolInitiatorsEmpty
moClass: fcpool:Initiators
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/wwn-pool-[name]

```

fltEquipmentIOCardInaccessible**故障代码: F0478****消息**

无法访问 [端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) is inaccessible)

说明

I/O 模块已失去与交换矩阵互联的连接时，则通常发生此故障。在集群配置中，机箱会故障切换至另一个 I/O 模块。对于独立配置，与 I/O 模块关联的机箱会失去网络连接。因为此故障可能导致网络连接断开和通过 I/O 模块的流量中断，所以属于严重故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 等待几分钟确认故障是否清除。此问题通常为暂时性问题，可能会在固件升级后出现。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-inaccessible
mibFaultCode: 478
mibFaultName: fltEquipmentIOCardInaccessible
moClass: equipment:IOCard
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fltDcxVifLinkState**故障代码: F0479****消息**

虚拟接口 [id] 链路处于关闭状态 (Virtual interface [id] link state is down)

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器无法通过上行链路端口发送或接收数据时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重新启用发生故障的上行链路端口。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: vif-down
mibFaultCode: 479
mibFaultName: fltDcxVIFLinkState
moClass: dcx:VIF
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fcoe/vif-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fcoe/vif-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/vif-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-service-eth-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fcoe/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fcoe/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/vif-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-service-eth-[id]/vif-[id]
```

fltEquipmentFanModuleDegraded

故障代码：F0480

消息

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] operability: [operability] Fan module [tray]-[id] in server [id] operability: [operability] Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] operability: [operability])

说明

当风扇模块无法运行时发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定风扇模块的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保风扇模块留出足够的前后间隙，通风良好。

- 步骤 3** 验证风扇模块通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
- 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
- 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 480
mibFaultName: fltEquipmentFanModuleDegraded
moClass: equipment:FanModule
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]
```

fltEquipmentIOCardPost-failure

故障代码：F0481

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id]（[交换机 Id]）POST 故障 ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) POST failure)

说明

当 I/O 模块在加电自检 (POST) 期间遇到错误时，通常会发生此故障。此故障的影响会因 POST 期间遇到的具体错误情况而不同。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 检查 I/O 模块的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从 I/O 模块的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在 I/O 模块的范围内通过 **show post** 命令访问 POST 结果。
- 步骤 2** 如果 POST 结果指示 FRU 错误，请检查 Cisco Firepower 机箱管理器是否已报告 FRU 故障并针对此故障执行建议的操作。
- 步骤 3** 否则，请重新启动 I/O 模块。
- 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-problem
mibFaultCode: 481
mibFaultName: fltEquipmentIOCardPostFailure
moClass: equipment:IOCard
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fltEquipmentFanPerfThresholdLowerNonRecoverable**故障代码: F0484****消息**

机箱 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 交换矩阵互联 [id] 中风扇 [id] 转速: [perf] 服务器 [id] 下风扇模块 [托架]-[id] 中风扇 [id] 转速: [perf] (Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under chassis [id] speed: [perf] Fan [id] in fabric interconnect [id] speed: [perf] Fan [id] in Fan Module [tray]-[id] under server [id] speed: [perf])

说明

当风扇控制器上风扇转速读数远低于所需风扇转速并且风扇可能已经发生故障时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请为机箱创建一个 **show tech-support** 文件，并更换风扇模块。如有必要，请联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: performance-problem
mibFaultCode: 484
mibFaultName: fltEquipmentFanPerfThresholdLowerNonRecoverable
moClass: equipment:Fan
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/fan-[id]

```

fltMemoryUnitIdentity-unestablishable**故障代码: F0502****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 有无效的 FRU 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 有无效的 FRU (DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] has an invalid FRUDIMM [location] on server [id] has an invalid FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器在服务器中检测到不支持的 DIMM 时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，您在服务器中可能有不支持的 DIMM 或 DIMM 配置。请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 502
mibFaultName: fltMemoryUnitIdentityUnestablishable
mcClass: memory:Unit
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]
```

fltComputePhysicalPost-failure

故障代码：F0517

消息

服务器 [id] POST 或诊断故障 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] POST 或诊断故障 (Server [id] POST or diagnostic failureServer [chassisId]/[slotId] POST or diagnostic failure)

说明

当 POST 期间服务器遇到诊断故障或错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从服务器的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在服务器的范围内通过 **show post** 命令访问 POST 结果。
 - 步骤 2** 重新启动服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请执行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-problem
```



```

mibFaultCode: 517
mibFaultName: fltComputePhysicalPostFailure
moClass: compute:Physical
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltEquipmentPsuOffline

故障代码: F0528

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] 交换矩阵互联 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] FEX [id] 中电源 [id] 电源: [电源] 服务器 [id] 中电源 [id] 电源: [电源] (Power supply [id] in chassis [id] power: [power]Power supply [id] in fabric interconnect [id] power: [power]Power supply [id] in fex [id] power: [power]Power supply [id] in server [id] power: [power])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到机箱、交换矩阵互联或 FEX 中电源设备脱机时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证电源线是否正确地连接到 PSU 和电源。
 - 步骤 2** 验证电源是否为 220 伏。
 - 步骤 3** 验证是否已在机箱或交换矩阵互联中正确地安装了 PSU。
 - 步骤 4** 取下 PSU 并重新安装。
 - 步骤 5** 更换 PSU。
 - 步骤 6** 如果上述操作未能解决问题，请记录 PSU 的类型，运行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: equipment-offline
mibFaultCode: 528
mibFaultName: fltEquipmentPsuOffline
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltStorageRaidBatteryInoperable

故障代码：F0531

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (RAID Battery on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason:[operQualifierReason]RAID Battery on server [id] operability: [operability]. Reason:[operQualifierReason])

说明

当 RAID 备用设备无法运行时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果备用设备是电池，请更换电池。
 - 步骤 2** 如果备用设备是超级电容器类型并且超级电容器缺失，请验证其是否存在，如果不存在，请重新提供。
 - 步骤 3** 如果备用设备是超级电容器类型并且 TFM 缺失，请验证其是否存在，如果不存在，请重新提供。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 531
mibFaultName: fltStorageRaidBatteryInoperable
moClass: storage:RaidBattery
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
```

fltSysdebugMEpLogTransferError

故障代码：F0532

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] [类型] 传输失败: [运行状态] 服务器 [id] [类型] 传输失败: [运行状态] (Server [chassisId]/[slotId] [type] transfer failed: [operState]Server [id] [type] transfer failed: [operState])

说明

当 SEL 等受管终端日志文件传输失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果故障与 SEL 相关，请验证与服务器上 CIMC 的连接。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: file-transfer-failed
mibFaultCode: 532
mibFaultName: fltSysdebugMEpLogTransferError
moClass: sysdebug:MEpLog
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/log-[type]-[id]
```

fltComputeRtcBatteryInoperable

故障代码: F0533

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 RTC 电池可操作性: [可操作性] (RTC Battery on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability])

说明

当 CMOS 电池电压低于正常工作范围时会发生此故障。这会影响系统时钟。

建议的操作

如果发生此故障，请更换 CMOS 电池。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 533
mibFaultName: fltComputeRtcBatteryInoperable
```

```

moClass: compute:RtcBattery
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/rtc-battery
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/rtc-battery

```

fltMemoryBufferUnitThermalThresholdNonCritical

故障代码: F0535

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热]
(Buffer Unit [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal] Buffer Unit [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当在刀片或机架式服务器上内存缓冲单元的温度超出非临界阈值但仍在临界阈值以下时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 535
mibFaultName: fltMemoryBufferUnitThermalThresholdNonCritical
moClass: memory:BufferUnit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true

```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/sensor-unit-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/sensor-unit-[id]

```

fltMemoryBufferUnitThermalThresholdCritical

故障代码: F0536

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热]
(Buffer Unit [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal]) Buffer Unit [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上内存缓冲单元的温度超出临界阈值时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素:

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题, 包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外, 极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F), 系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 查看产品规格, 确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档, 确保服务器留出足够的前后间隙, 通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰, 否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统 (包括刀片和机架式服务器) 的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 536
mibFaultName: fltMemoryBufferUnitThermalThresholdCritical
moClass: memory:BufferUnit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/sensor-unit-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/sensor-unit-[id]

```

fltMemoryBufferUnitThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F0537

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热] 服务器 [id] 上缓冲单元 [id] 温度: [过热]
(Buffer Unit [id] on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal] Buffer Unit [id] on server [id]
temperature: [thermal])

说明

当刀片或机架式服务器上的内存缓冲单元温度超出工作温度范围且该问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 537
mibFaultName: fltMemoryBufferUnitThermalThresholdNonRecoverable
moClass: memory:BufferUnit
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/sensor-unit-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/sensor-unit-[id]
```

fltComputeIOHubThermalNonCritical

故障代码: F0538

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 IO 集线器温度: [过热] (IO Hub on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal])

说明

当 IO 控制器温度超出非临界阈值上限或下限时会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请监控与此服务器相关的其他环境事件并确保温度范围在建议的范围内。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 538
mibFaultName: fltComputeIOHubThermalNonCritical
moClass: compute:IOHub
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/iohub
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/iohub
```

fltComputeIOHubThermalThresholdCritical

故障代码: F0539

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 IO 集线器温度: [过热] (IO Hub on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal])

说明

当 IO 控制器温度超出临界阈值上限或下限时会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 请监控与此服务器相关的其他环境事件并确保温度范围在建议的范围内。
 - 步骤 2** 如有可能, 请考虑短时关闭服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 539
```

```

mibFaultName: fltComputeIOHubThermalThresholdCritical
moClass: compute:IOHub
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/iohub
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/iohub

```

fltComputeIOHubThermalThresholdNonRecoverable

故障代码: F0540

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 IO 集线器温度: [过热] (IO Hub on server [chassisId]/[slotId] temperature: [thermal])

说明

当 IO 控制器温度超出可恢复的工作范围时会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 立即关闭服务器。
- 步骤 2** 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 540
mibFaultName: fltComputeIOHubThermalThresholdNonRecoverable
moClass: compute:IOHub
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/iohub
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/iohub

```

fltEquipmentChassisIdentity-unestablishable

故障代码: F0543

消息

机箱 [id] 有无效的 FRU (Chassis [id] has an invalid FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的机箱时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请执行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 543
mibFaultName:fltEquipmentChassisIdentityUnestablishable
moClass: equipment:Chassis
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltSwVlanPortNsResourceStatus

故障代码：F0549

消息

超出 Vlan 端口资源 (Vlan-Port Resource exceeded)

说明

当配置的 VLAN 总数超过交换矩阵互联上配置的 VLAN 最大允许数量时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 或 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，检查 VLAN 端口计数以确定超出系统最大允许值的 VLAN 数量。
- 步骤 2** 使用以下方式之一减少 VLAN 端口计数：
- 删除 LAN 云上配置的 VLAN。
 - 删除 vNIC 上配置的 VLAN。
 - 取消配置一个或多个 vNIC。
 - 取消配置交换矩阵互联上的一个或多个以太网端口。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: limit-reached
mibFaultCode: 549
mibFaultName:fltSwVlanPortNsResourceStatus
moClass: sw:VlanPortNs
```

```

Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/vlan-port-ns

```

fltFabricLanPinGroupEmpty

故障代码: F0621

消息

LAN PIN 组 [名称] 为空 (LAN Pin Group [name] is empty)

说明

当 LAN PIN 组不包含任何目标时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请为 LAN PIN 组添加一个目标。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: empty-pin-group
mibFaultCode: 621
mibFaultName: fltFabricLanPinGroupEmpty
moClass: fabric:LanPinGroup
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/lan-pin-group-[name]

```

fltAdaptorExtEthIfMisConnect

故障代码: F0625

消息

服务器 [id] 中适配器 [id] 以太网接口 [id] 连接错误 (Adapter [id] eth interface [id] in server [id] mis-connected)

说明

面向网络的适配器接口的链路连接错误。当发生以下任何一种情况时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- Cisco Firepower 机箱管理器检测到以前配置的交换机端口或 FEX 端口与适配器的外部接口之间有新的连接。
- Cisco Firepower 机箱管理器检测到交换矩阵互联或 FEX 与其非对等适配器的接口之间有错误连接的链路。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查适配器链路是否已连接到属于其对等交换矩阵互联或 FEX 的端口。
- 步骤 2** 如果连接没有问题，请重新确认服务器。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: link-misconnected
mibFaultCode: 625
mibFaultName: fltAdaptorExtEthIfMisConnect
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
```

fltAdaptorHostEthIfMisConnect

故障代码：F0626

消息

服务器 [id] 中适配器 [id] 以太网接口 [id] 连接错误 (Adapter [id] eth interface [id] in server [id] mis-connected)

说明

面向网络的主机接口的链路连接错误。当发生以下任何一种情况时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- Cisco Firepower 机箱管理器检测到以前配置的交换机端口和主机以太网接口之间有新的连接。
- Cisco Firepower 机箱管理器检测到主机接口与其非对等交换矩阵互联之间有错误连接的链路。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查主机以太网接口是否已连接到属于其对等交换矩阵互联的端口。
- 步骤 2** 如果连接没有问题，请重新确认服务器。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: link-misconnected
mibFaultCode: 626
mibFaultName: fltAdaptorHostEthIfMisConnect
```

```

moClass: adaptor:HostEthIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]

```

fltPowerBudgetPowerBudgetCmcProblem

故障代码: F0635

消息

机箱 [id] 功率封顶应用失败 (Power cap application failed for chassis [id])

说明

当服务器 CIMC 无法执行配置的功率封顶时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查机箱的功耗。如果机箱消耗的功率明显高于功率封顶中的配置，请考虑降低组封顶值，以便可以减少其他机箱的功耗以补偿功耗的增加。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: power-cap-fail
mibFaultCode: 635
mibFaultName: fltPowerBudgetPowerBudgetCmcProblem
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltPowerBudgetPowerBudgetBmcProblem

故障代码: F0637

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 功率封顶应用失败 服务器 [id] 功率封顶应用失败 (Power cap application failed for server [chassisId]/[slotId]Power cap application failed for server [id])

说明

当服务器 CIMC 或 BIOS 无法执行配置的功率封顶时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查刀片服务器的功耗。如果服务器消耗的功率明显多于功率封顶中的配置，请切换至按刀片手动封顶的配置。如果功耗仍然太高，请考虑降低组封顶值，以便可以减少其他机箱的功耗以补偿功耗的增加。
- 步骤 2** 如果功耗仍然太高，CIMC 或 BIOS 软件可能存在故障。
- 步骤 3** 请为 Cisco Firepower 机箱管理器和机箱创建一个 **show tech-support** 文件，然后联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: power-cap-fail
mibFaultCode: 637
mibFaultName: fltPowerBudgetPowerBudgetBmcProblem
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget
```

fltPowerBudgetPowerBudgetDiscFail

故障代码：F0640

消息

发现服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 可用电源不足 发现服务器 [id] 可用电源不足 (Insufficient power available to discover server [chassisId]/[slotId]Insufficient power available to discover server [id])

说明

当由于组中电源不可用而导致发现失败时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 考虑增加组封顶值。
- 步骤 2** 减少 Cisco Firepower 9300 实例中刀片服务器或机箱的数量。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: power-cap-fail
mibFaultCode: 640
mibFaultName: fltPowerBudgetPowerBudgetDiscFail
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltPowerGroupPowerGroupInsufficientBudget

故障代码: F0642

消息

电源组 [名称] 规划不足 (insufficient budget for power group [name])

说明

当组封顶值不足以满足最低硬件要求时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 考虑增加组封顶值。
 - 步骤 2** 减少 Cisco Firepower 9300 实例中刀片服务器或机箱的数量。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: power-cap-fail
mibFaultCode: 642
mibFaultName: fltPowerGroupPowerGroupInsufficientBudget
moClass: power:Group
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]

```

fltPowerGroupPowerGroupBudgetIncorrect

故障代码: F0643

消息

电源组 [名称] 执行的管理不足, 使用以前的值 [operCommitted] (admin committed insufficient for power group [name], using previous value [operCommitted])

说明

当组封顶值不足以满足最低硬件要求时, 通常会发生此故障。在这些情况下, Cisco Firepower 机箱管理器使用以前输入的组封顶值进行调配。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 考虑增加组封顶值。
 - 步骤 2** 减少 Cisco Firepower 9300 实例中刀片服务器或机箱的数量。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: power-cap-fail
mibFaultCode: 643
mibFaultName: fltPowerGroupPowerGroupBudgetIncorrect
moClass: power:Group
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]
```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning1

故障代码: F0670

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证进入宽限期 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] has entered into the grace period)。

说明

交换矩阵互联上至少一个端口是在宽限期内运行。如果在所有默认许可证均已分配给某端口后启用了固定模块上一个或多个端口, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-entered
mibFaultCode: 670
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning1
moClass: license:Instance
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning2

故障代码：F0671

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证已在宽限期内运行超过 10 天 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] is running in the grace period for more than 10 days)

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 10 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 10 天，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-10days
mibFaultCode: 671
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning2
moClass: license:Instance
Type: management
```



```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning3

故障代码: F0672

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证已在宽限期内运行超过 30 天 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] is running in the grace period for more than 30 days)

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 30 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 30 天，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: license-graceperiod-30days
mibFaultCode: 672
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning3
moClass: license:Instance
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning4

故障代码: F0673

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证已在宽限期内运行超过 60 天 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] is running in the grace period for more than 60 days)

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 60 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 60 天，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-60days
mibFaultCode: 673
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning4
mcClass: license:Instance
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning5

故障代码：F0674

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证已在宽限期内运行超过 90 天 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] is running in the grace period for more than 90 days)

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 90 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 90 天，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: license-graceperiod-90days
mibFaultCode: 674
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning5
moClass: license:Instance
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning6**故障代码: F0675****消息**

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的许可证已在宽限期内运行超过 119 天 (license for [feature] on fabric-interconnect [scope] is running in the grace period for more than 119 days)

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 119 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 119 天，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: license-graceperiod-119days
mibFaultCode: 675
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning6
moClass: license:Instance
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fltLicenseInstanceGracePeriodWarning7

故障代码：F0676

消息

交换矩阵互联 [范围] 上 [功能] 的宽限期已过期 (Grace period for [feature] on fabric-interconnect [scope] is expired)。请为其获取许可证 (Grace period for [feature] on fabric-interconnect [scope] is expired. Please acquire a license for the same)。

说明

交换矩阵互联上至少一个端口已在宽限期内运行超过 120 天。如果在所有默认许可证均已分配给端口后启用了固定模块上一个或多个端口并且未经许可的端口已运行超过 120 天，通常会发生此故障。在此阶段，系统许可状态设置为已过期。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查每个交换矩阵互联上安装和使用的许可证数量。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从交换矩阵互联的“管理员 (Admin)”选项卡访问许可信息。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
 - 步骤 2** 禁用未获许可的端口以将已启用端口的数量降至总许可证数量。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并立即联系思科 TAC 获取更多许可证。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: license-graceperiod-expired
mibFaultCode: 676
mibFaultName: fltLicenseInstanceGracePeriodWarning7
moClass: license:Instance
Type: management
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fltLicenseFileBadLicenseFile

故障代码：F0677

消息

无法在交换矩阵互联 [范围] 上安装许可文件 (license file [name] on fabric-interconnect [scope] can not be installed)

说明

在交换矩阵互联上安装许可文件失败。如果许可文件格式不良或其主机 ID 与交换矩阵互联的不匹配，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，检查两个交换矩阵互联的主机 ID。您可以通过在许可证范围下输入 **show server-host-id detail** 命令访问主机 ID 信息。
- 步骤 2** 将主机 ID 与许可文件的内容匹配。如果主机 ID 与其中一个交换矩阵互联的主机 ID 相匹配，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。如果无法匹配，请联系思科 TAC 以获取正确的许可文件。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: license-file-uninstallable
mibFaultCode: 677
mibFaultName: fltLicenseFileBadLicenseFile
moClass: license:File
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: false
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fltLicenseFileFileNotDeleted

故障代码：F0678

消息

无法删除来自交换矩阵互联 [范围] 的许可文件 [名称] (license file [name] from fabric-interconnect [scope] could not be deleted)

说明

交换矩阵互联上的许可文件删除失败。如果许可机制无法删除文件，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: license-file-not-deleted
mibFaultCode: 678
mibFaultName: fltLicenseFileFileNotDeleted
moClass: license:File
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: false
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fltMgmtIfMisConnect

故障代码: F0688

消息

服务器 [id] 中管理端口 [id] 连接错误 (Management Port [id] in server [id] is mis connected)

说明

当服务器和 FEX 连接改变时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器和 FEX 之间的连接。
 - 步骤 2** 如果无意地更改了连接，请将其恢复至以前的配置。
 - 步骤 3** 如果有意地更改了连接，请重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: link-misconnected
mibFaultCode: 688
mibFaultName: fltMgmtIfMisConnect
moClass: mgmt:If
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fltLsComputeBindingAssignmentRequirementsNotMet

故障代码：F0689

消息

将服务配置文件 [名称] 分配到服务器 [pnDn] 失败 (Assignment of service profile [name] to server [pnDn] failed)

说明

服务器无法分配至所选的服务配置文件。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 所选服务器不符合服务配置文件的要求。
- 如果服务配置文件是为受限迁移配置的，则所选服务器不符合当前或之前分配的服务器。

建议的操作

如果发生此故障，请选择符合服务配置文件要求或与当前或之前分配的服务器匹配的其他服务器。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: assignment-failed
mibFaultCode: 689
mibFaultName: fltLsComputeBindingAssignmentRequirementsNotMet
moClass: ls:ComputeBinding
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/pn
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/pn-req
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/pn
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/pn-req
```

fltEquipmentFexPost-failure

故障代码：F0702

消息

FEX [id] POST 故障 (fex [id] POST failure)

说明

在通电自检 (POST) 期间 FEX 遇到错误时，通常会发生此故障。此故障的影响根据 POST 期间遇到的具体错误情况而不同。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FEX 的 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面中，您可以从 FEX 的“常规 (General)”选项卡访问 POST 结果。在 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI 中，您可以在 FEX 的范围内通过输入 **show post** 命令访问 POST 结果。

步骤 2 重启 FEX。

步骤 3 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-problem
mibFaultCode: 702
mibFaultName: fltEquipmentFexPostFailure
moClass: equipment:Fex
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fltEquipmentFexIdentity

故障代码: F0703

消息

Fex [id] 中的 FRU 格式错误 (Fex [id] has a malformed FRU)

说明

当 FEX 的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

步骤 1 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。

步骤 2 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 703
mibFaultName: fltEquipmentFexIdentity
moClass: equipment:Fex
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```


fltAdaptorHostEthIfMissing

故障代码: F0708

消息

服务器 [id] 中缺失与适配器 [id] 以太网接口 [id] 的连接 (Connection to Adapter [id] eth interface [id] in server [id] missing)

说明

面向网络的主机接口的链路缺失。当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到以前配置的交换机端口与其以前的对等主机接口之间缺失连接时，会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查适配器链路是否已连接到属于其非对等交换矩阵互联的端口。
 - 步骤 2** 如果连接没有问题，请重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: link-missing
mibFaultCode: 708
mibFaultName: fltAdaptorHostEthIfMissing
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fltPortPlInvalid-sfp

故障代码: F0713

消息

机箱 [id] 上 [传输] 端口 [端口 Id] 角色: [ifRole] 收发器类型: [xcvrType] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 角色: [ifRole] 收发器类型: [xcvrType] 交换矩阵互联 [id] 上 [传输] 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 角色: [ifRole] 收发器类型: [xcvrType] ([transport] port [portId] on chassis [id] role : [ifRole] transceiver type:[xcvrType][transport] port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [id] role : [ifRole] transceiver type:[xcvrType][transport] port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [id] role : [ifRole] transceiver type:[xcvrType])

说明

如果插入不支持类型的收发器，就会对交换矩阵互联端口、面向网络的 IOM 端口或 FEX 模块端口报告此故障。如果该端口有一台不受支持的收发器，则无法使用该端口。

建议的操作

如果发生此故障，请使用支持的 SFP 类型更换这个收发器。请参阅思科网站上的文档，获取支持的 SFP 的列表。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: unsupported-transceiver
mibFaultCode: 713
mibFaultName: fltPortPIoInvalidSfp
moClass: port:PIo
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fltMgmtIfMissing

故障代码: F0717

消息

服务器 [id] 中缺失与管理端口 [id] 的连接 (Connection to Management Port [id] in server [id] is missing)

说明

当移除或取消配置服务器和 FEX 之间的连接时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器和 FEX 之间的连接。
 - 步骤 2** 如果无意地更改了连接，请将其恢复至以前的配置。
 - 步骤 3** 如果有意地更改了连接，请重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: link-missing
mibFaultCode: 717
mibFaultName: fltMgmtIfMissing
moClass: mgmt:If
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fltFabricEthLanPcEpDown

故障代码: F0727

消息

交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 故障, 成员资格: [成员资格] 交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[端口 Id] 故障, 成员资格: [成员资格] ([type] Member [slotId]/[aggrPortId]/[portId] of Port-Channel [portId] on fabric interconnect [id] is down, membership: [membership][type] Member [slotId]/[portId] of Port-Channel [portId] on fabric interconnect [id] is down, membership: [membership])

说明

当以太网端口通道中成员端口断开时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查上游以太网交换机上的链路连接。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: membership-down
mibFaultCode: 727
mibFaultName: fltFabricEthLanPcEpDown
moClass: fabric:EthLanPcEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-
port-[portId]

```

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

fltEquipmentIOMCardThermalThresholdNonCritical

故障代码: F0729

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId])
temperature: [thermal])

说明

当 I/O 模块的温度超过非临界阈值但仍然低于临界阈值时, 会发生此故障。请注意以下可能的影响因素:

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题, 包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外, 极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F), 系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 查看产品规格, 确定 I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档, 确保机箱和 I/O 模块留出足够的前后间隙, 通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 I/O 模块通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰, 否则可能导致系统过热。

- 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
- 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 729
mibFaultName:fltEquipmentIOCardThermalThresholdNonCritical
moClass: equipment:IOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentIOCardThermalThresholdCritical

故障代码：F0730

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) temperature: [thermal])

说明

当 I/O 模块的温度超过临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°C)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 查看产品规格，确定 I/O 模块的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
- 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 I/O 模块通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
- 步骤 7** 更换发生故障的 I/O 模块。
- 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。

步骤 9 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 730
mibFaultName: fltEquipmentIOCardThermalThresholdCritical
mcClass: equipment:IOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentIOCardThermalThresholdNonRecoverable

故障代码: F0731

消息

[端] IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] IOM [chassisId]/[id] ([switchId])
temperature: [thermal])

说明

当 I/O 模块温度超出工作温度范围且该问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 查看产品规格，确定 I/O 模块的工作温度范围。
- 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
- 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 I/O 模块通风是否良好。
- 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
- 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
- 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
- 步骤 7** 更换发生故障的 I/O 模块。
- 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。

步骤 9 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 731
mibFaultName: fltEquipmentIOCardThermalThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:IOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fltEquipmentChassisSeeprom-inoperable

故障代码: F0733

消息

设备 [id] SEEPROM 可操作性: [seepromOperState] (Device [id] SEEPROM operability: [seepromOperState])

说明

在极少数情况下，如果机箱共享存储 (SEEPROM) 无法运行，则会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 733
mibFaultName: fltEquipmentChassisSeepromInoperable
moClass: equipment:Chassis
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fltExtmgmtIfMgmtifdown

故障代码: F0736

消息

交换矩阵互联 [id] 上管理接口为 [运行状态] (Management interface on Fabric Interconnect [id] is [operState])

说明

当交换矩阵互联报告外部管理接口断开时发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查交换矩阵互联上的外部管理接口的状态转换。
 - 步骤 2** 检查外部管理接口的链路连接。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: mgmtif-down
mibFaultCode: 736
mibFaultName: fltExtmgmtIfMgmtifdown
moClass: extmgmt:If
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/extmgmt-intf
```

fltPowerChassisMemberPowerGroupCapInsufficient

故障代码：F0740

消息

因为组封顶值太低，机箱 [id] 无法封顶 (Chassis [id] cannot be capped as group cap is low)。请考虑提高封顶值。

说明

当更新的组封顶值不足以满足最低硬件要求并且刚刚添加至电源组的机箱因此无法封顶时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 考虑增加组封顶值。
 - 步骤 2** 减少 Cisco Firepower 9300 实例中刀片服务器或机箱的数量。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: group-cap-insufficient
mibFaultCode: 740
mibFaultName: fltPowerChassisMemberPowerGroupCapInsufficient
moClass: power:ChassisMember
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]/ch-member-[id]
```


fltPowerChassisMemberChassisFirmwareProblem

故障代码: F0741

消息

由于至少有一个 CMC 或 CIMC 或 BIOS 固件版本低于 1.4，机箱 [id] 无法封顶 (Chassis [id] cannot be capped as at least one of the CMC or CIMC or BIOS firmware version is less than 1.4)。请升级固件以应用封顶。

说明

当服务器上的 CIMC 固件版本为较低的旧版本时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请考虑升级 CIMC 固件。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: old-chassis-component-firmware
mibFaultCode: 741
mibFaultName: fltPowerChassisMemberChassisFirmwareProblem
moClass: power:ChassisMember
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]/ch-member-[id]
```

fltPowerChassisMemberChassisPsuInsufficient

故障代码: F0742

消息

因为至少有两个 PSU 需要供电，机箱 [id] 无法封顶 (Chassis [id] cannot be capped as at least two PSU need to be powered)。

说明

当至少有两个 PSU 未通电时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请插入至少两个 PSU 并为其通电。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: psu-insufficient
mibFaultCode: 742
mibFaultName: fltPowerChassisMemberChassisPsuInsufficient
moClass: power:ChassisMember
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]/ch-member-[id]
```

fltPowerChassisMemberChassisPsuRedundanceFailure

故障代码：F0743

消息

机箱 [id] 是为冗余配置的，但在非冗余配置下运行 (Chassis [id] was configured for redundancy, but running in a non-redundant configuration)。

说明

当机箱电源冗余失败时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 考虑为机箱添加更多 PSU。
 - 步骤 2** 更换所有无法运行的 PSU。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: psu-redundancy-fail
mibFaultCode: 743
mibFaultName: fltPowerChassisMemberChassisPsuRedundanceFailure
moClass: power:ChassisMember
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/power-ep/group-[name]/ch-member-[id]
```

fltPowerBudgetPowerCapReachedCommit

故障代码：F0744

消息

由于功耗达到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的功率封顶值，P-State 下降 由于功耗达到服务器 [id] 的功率封顶值，P-State 下降 (P-State lowered as consumption hit power cap for server [chassisId]/[slotId]P-State lowered as consumption hit power cap for server [id])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器主动限制刀片服务器的功耗时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，无需执行任何操作。

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: power-consumption-hit-limit
mibFaultCode: 744
mibFaultName: fltPowerBudgetPowerCapReachedCommit
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltSysdebugAutoCoreFileExportTargetAutoCoreTransferFailure

故障代码: F0747

消息

远程服务器 [主机名]:[路径] 自动核心传输失败 [导出失败原因] (Auto core transfer failure at remote server [hostname]:[path] [exportFailureReason])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器无法将核心文件传输至远程 TFTP 服务器时会发生此故障。这通常是由于以下某个问题导致的:

- 无法访问远程 TFTP 服务器。
- 为核心导出目标指定的 TFTP 服务器的一个或多个参数（例如路径、端口和服务器名称）不正确。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 验证与远程服务器的连接。
- 步骤 2** 验证远程服务器的路径信息。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: tftp-server-error
mibFaultCode: 747
mibFaultName: fltSysdebugAutoCoreFileExportTargetAutoCoreTransferFailure
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: sysdebug
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export

```

fltFabricMonSpanConfigFail

故障代码: F0757

消息

流量监控 [名称] 配置失败, 原因: [配置失败原因] (Configuration for traffic monitor [name] failed, reason: [configFailReason])

说明

当流量监控会话的配置不正确时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请纠正故障说明中指出的配置问题。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: config-error
mibFaultCode: 757
mibFaultName: fltFabricMonSpanConfigFail
moClass: fabric:Mon
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]
Affected MO: fabric/sanmon/[id]/fc-mon-[name]
```

fltPowerBudgetChassisPsuInsufficient

故障代码: F0764

消息

由于可用 PSU 电源不足以满足机箱和刀片需求, 机箱 [id] 无法封顶 (Chassis [id] cannot be capped as the available PSU power is not enough for the chassis and the blades)。请通过检查输入功率或更换 PSU 纠正该问题。

说明

当可用 PSU 电源不足以满足部署机箱和刀片功率规划的需求时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请检查 PSU 输入功率或更换 PSU。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: psu-insufficient
mibFaultCode: 764
mibFaultName: fltPowerBudgetChassisPsuInsufficient
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltPowerBudgetTStateTransition

故障代码: F0765

消息

刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 限制过严 (Blade [chassisId]/[slotId] has been severely throttled)。如果为刀片重新部署规划或重启刀片, 则 CIMC 可恢复。如果问题仍然存在, 请确保操作系统兼容 ACPI 机架式服务器 [id] 严格限制。如果为刀片重新部署规划或重启刀片, 则 CIMC 可恢复。如果问题仍然存在, 请确保操作系统兼容 ACPI

说明

当使用处理器 T-state 严格限制 CPU 时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 重新为受影响的电源组、刀片服务器或机箱部署电源规划。
 - 步骤 2** 如果问题仍然存在, 请重新启动刀片服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: no-ack-from-bios
mibFaultCode: 765
mibFaultName: fltPowerBudgetTStateTransition
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltPowerPolicyPowerPolicyApplicationFail

故障代码: F0766

消息

规划不足以通过策略 [名称] 应用非封顶优先级。刀片将继续封顶 (Insufficient budget to apply no-cap priority through policy [name]. Blades will continue to be capped)

说明

当电源策略无法应用于一个或多个刀片服务器时会发生此故障。由于为刀片服务器规划的电源有限，那些受影响的服务器在无功率封顶的情况下无法正常运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在电源策略中提高刀片服务器的电源规划。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: no-cap-fail
mibFaultCode: 766
mibFaultName:fltPowerPolicyPowerPolicyApplicationFail
moClass: power:Policy
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/power-policy-[name]
```

fltMgmtIfNew**故障代码：F0772****消息**

在服务器 [id] 中管理端口 [id] 上发现了新连接 (New connection discovered on Management Port [id] in server [id])

说明

当添加或更改服务器和 FEX 之间的连接时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查服务器和 FEX 之间的连接。
 - 步骤 2** 如果无意地更改了连接，请将其恢复至以前的配置。
 - 步骤 3** 如果有意地更改了连接，请重新确认服务器。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: new-link
mibFaultCode: 772
mibFaultName:fltMgmtIfNew
moClass: mgmt:If
```

```

Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fltAdaptorExtEthIfMissing

故障代码: F0775

消息

服务器 [id] 中缺失与适配器 [id] 以太网接口 [id] 的连接 (Connection to Adapter [id] eth interface [id] in server [id] missing)

说明

面向网络的适配器接口的链路连接错误。当 Cisco Firepower 机箱管理器检测到交换矩阵互联或 FEX 上以前配置的端口与其之前面向网络的对应适配器接口之间的连接出现错误或缺失时会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查适配器接口是否已连接到属于其对等交换矩阵互联或 FEX 的端口。
 - 步骤 2** 如果连接没有问题，请重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: link-missing
mibFaultCode: 775
mibFaultName: fltAdaptorExtEthIfMissing
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true

```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]

```

fltStorageLocalDiskSlotEpUnusable

故障代码: F0776

消息

操作系统无法使用服务器 [服务器 Id] 上的本地磁盘 [id] (Local disk [id] on server [serverId] is not usable by the operating system)

说明

当服务器磁盘驱动器位于不受存储控制器支持的插槽中时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 将服务器磁盘驱动器插入支持的插槽中。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 776
mibFaultName: fltStorageLocalDiskSlotEpUnusable
moClass: storage:LocalDiskSlotEp
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/disk-[id]

```

fltFabricEthEstcPcEpDown

故障代码: F0777

消息

交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 故障，成员资格：[成员资格] 交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[端口 Id] 故障，成员资格：[成员资格] ([type] Member [slotId]/[aggrPortId]/[portId] of Port-Channel [portId] on fabric interconnect [id] is down, membership: [membership][type] Member [slotId]/[portId] of Port-Channel [portId] on fabric interconnect [id] is down, membership: [membership])

说明

当以太网端口通道中成员端口断开时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查上游以太网交换机上的链路连接。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: membership-down
mibFaultCode: 777
mibFaultName: fltFabricEthEstcPcEpDown
moClass: fabric:EthEstcPcEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]
-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portI
d]
Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId
]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port
-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId
]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotI
d]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId
]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[port
Id]

```

fltEquipmentFexIdentity-unestablishable

故障代码: F0778

消息

Fex [id] 有无效的 FRU (Fex [id] has an invalid FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到了不支持的机箱时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 778
mibFaultName:fltEquipmentFexIdentityUnestablishable
moClass: equipment:Fex
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fltEquipmentFanModuleInoperable**故障代码：F0794****消息**

机箱 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] 服务器 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] 交换矩阵互联 [id] 中风扇模块 [托架]-[id] 可操作性：[可操作性] (Fan module [tray]-[id] in chassis [id] operability: [operability] Fan module [tray]-[id] in server [id] operability: [operability] Fan module [tray]-[id] in fabric interconnect [id] operability: [operability])

说明

如果风扇模块无法运行，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 取下并重新安装风扇模块。如果多个风扇受此故障的影响，请取下并重新安装风扇模块，一次一个。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 794
mibFaultName:fltEquipmentFanModuleInoperable
moClass: equipment:FanModule
Type: equipment
```

```

Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]

```

fltLsmaintMaintPolicyUnresolvableScheduler

故障代码: F0795

消息

维护策略 [名称] 引用的计划 [计划名称] 不存在 (Schedule [schedName] referenced by maintenance policy [name] does not exist)

说明

维护策略引用的计划不存在。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 此计划不存在。
- 此计划已删除。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查指定的计划是否存在。如果已删除或缺失，请尝试重新创建。
- 步骤 2** 如果指定计划已删除或缺失，请重新创建。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: non-existent-scheduler
mibFaultCode: 795
mibFaultName: fltLsmaintMaintPolicyUnresolvableScheduler
moClass: lsmaint:MaintPolicy
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/maint-[name]

```

fltPowerBudgetFirmwareMismatch

故障代码: F0798

消息

刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的固件不允许机箱级别功率封顶。请考虑升级到至少 1.4 版本 (Firmware on blade [chassisId]/[slotId] does not allow chassis level power capping. Please consider upgrading to at least 1.4 version)

说明

当服务器上的 CIMC 或 BIOS 固件版本较低时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请考虑升级 CIMC 固件。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: old-firmware
mibFaultCode: 798
mibFaultName: fltPowerBudgetFirmwareMismatch
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget
```

fltProcessorUnitIdentity-unestablishable

故障代码: F0801

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的处理器 [id] 有无效的 FRU 服务器 [id] 上的处理器 [id] 有无效的 FRU (Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] has an invalid FRUProcessor [id] on server [id] has an invalid FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器中有不受支持的 CPU 时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，您在服务器中可能有不支持的 CPU 配置。请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: identity-unestablishable
mibFaultCode: 801
mibFaultName: fltProcessorUnitIdentityUnestablishable
moClass: processor:Unit
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]

```

fltIqnpoolPoolEmpty

故障代码: F0821

消息

IQN 池 [名称] 为空 (iqn pool [name] is empty)

说明

当 IQN 池不包含任何 IQN 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果正在使用此池，请向池中添加一系列 IQN。
 - 步骤 2** 如果没有使用此池，请忽略此故障。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: empty-pool
mibFaultCode: 821
mibFaultName: fltIqnpoolPoolEmpty
moClass: iqnpool:Pool
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/iqn-pool-[name]

```

fltFabricDceSwSrvPcEpDown

故障代码: F0831

消息

交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 故障，成员资格: [成员资格] 交换矩阵互联 [id] 上端口通道 [端口 Id] 的 [类型] 成员 [插槽 Id]/[端口 Id] 故障，成员资格: [成员资格] ([type] Member [slotId]/[aggrPortId]/[portId] of Port-Channel [portId] of fabric interconnect [id] is down, membership: [membership][type] Member [slotId]/[portId] of Port-Channel [portId] on fabric interconnect [id] is down, membership: [membership])

说明

当交换矩阵端口通道中成员端口断开时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FEX 或 IOM 和交换矩阵互联之间的链路连接。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: membership-down
mibFaultCode: 831
mibFaultName: fltFabricDceSwSrvPcEpDown
moClass: fabric:DceSwSrvPcEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-
-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portI
d]
Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId
]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port
-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId
]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotI
d]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId
]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[port
Id]

```

fltFabricEpMgrEpTransModeFail

故障代码：F0832

消息

交换机 [id] 上端口限制违规：[confQual] (Port constraint violation on switch [id]: [confQual])

说明

当至少有一个逻辑接口配置错误时会发生此故障。当升级至其他类型或系列的交换矩阵互联时或导入配置时会发生此故障。其配置必须满足以下限制条件：

- 每个交换矩阵互联 ID/模块 ID/端口 ID 最多必须有一个逻辑端口。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 针对配置错误并且导致“错误 — 配置错误 (error-misconfigured)”故障的所有逻辑接口创建一份列表。
- 步骤 2** 对于每个逻辑接口，请注意故障中列出的配置错误的原因。
- 步骤 3** 登录 Cisco Firepower 机箱管理器并纠正每个配置错误的逻辑接口。如果您使用的是 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI，请提交所有更改。
- 步骤 4** 查看说明其他配置错误的任何故障或错误消息，并纠正那些错误。
- 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: config-error
mibFaultCode: 832
mibFaultName: fltFabricEpMgrEpTransModeFail
moClass: fabric:EpMgr
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]
```

fltFabricPloEpErrorMisconfigured

故障代码：F0834

消息

接口 [名称] 为 [运行状态]。原因：[operStateReason] (Interface [name] is [operState]. Reason: [operStateReason])

说明

当逻辑接口配置错误时会发生此故障。当升级至其他类型或系列的交换矩阵互联时或导入配置时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 针对配置错误并且导致“错误 — 配置错误 (error-misconfigured)”故障的所有逻辑接口创建一份列表。
- 步骤 2** 对于每个逻辑接口，请注意故障中列出的配置错误的原因。
- 步骤 3** 登录 Cisco Firepower 机箱管理器并纠正每个配置错误的逻辑接口。如果您使用的是 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI，请提交所有更改。

- 步骤 4** 查看说明其他配置错误的任何故障或错误消息，并纠正那些错误。
- 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: interface-misconfigured
mibFaultCode: 834
mibFaultName: fltFabricPIoEpErrorMisconfigured
moClass: fabric:PIoEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/eth-target-ep-[name]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesangep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesangep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

```


Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/eth-estc/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/fc-estc/[id]/phys-fc-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/fc-estc/[id]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/net-[name]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-group-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-group-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/net-group-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lan/[id]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lan/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/net-group-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/net-group-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/net-group-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/net-[name]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/san/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/san/[id]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/san/[id]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/net-[name]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/san/net-[name]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/net-[name]/sw-[switchId]-slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-switch-[switchId]-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/sanmon/[id]/fc-mon-[name]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]

Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]

Affected MO: fabric/server/chassis-ep-ven-[vendor]-mod[model]-ser-[serial]

Affected MO: fabric/server/compute-ep-ven-[vendor]-mod-[model]-ser-[serial]

Affected MO: fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/dest-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesanpcep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-eth-slot-[slotId]-port-[portId]/eth-target-ep-[name]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoe-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-fcoesanep-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

```

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
sys/switch-[id]/access-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO:
sys/switch-[id]/border-eth/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth/pc-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO:
sys/switch-[id]/border-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO:
sys/switch-[id]/border-fc/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/pc-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO:
sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]
Affected MO:
sys/switch-[id]/phys/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/eth-target-[name]

```

fltFabricEthLanEpMissingPrimaryVlan

故障代码: F0835

消息

来自交换矩阵: [交换机 Id], 端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 的主 VLAN 缺失。来自交换矩阵: [交换机 Id], 端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 的主 VLAN 缺失 (Primary vlan missing from fabric: [switchId], port: [slotId]/[aggrPortId]/[portId]. Primary vlan missing from fabric: [switchId], port: [slotId]/[portId])。

说明

当上行链路端口或端口通道配置了 Cisco Firepower 9300 实例中不存在的主 VLAN 时, 会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 更新端口或端口通道的配置以包括主 VLAN。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: missing-primary-vlan
mibFaultCode: 835
mibFaultName: fltFabricEthLanEpMissingPrimaryVlan
moClass: fabric:EthLanEp
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true

```

```

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

```

fltFabricEthLanPcMissingPrimaryVlan

故障代码: F0836

消息

来自交换矩阵: [交换机 Id], 端口通道: [端口 Id] 的主 VLAN 缺失 (Primary vlan missing from fabric: [switchId], port-channel: [portId])。

说明

当上行链路端口或端口通道配置了 Cisco Firepower 9300 实例中不存在的主 VLAN 时, 会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 更新端口或端口通道的配置以包括主 VLAN。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: missing-primary-vlan
mibFaultCode: 836
mibFaultName: fltFabricEthLanPcMissingPrimaryVlan
moClass: fabric:EthLanPc

```

```

Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]

```

fltVnicEtherPinningMismatch

故障代码: F0840

消息

以太网 vNIC [名称], 服务配置文件 [名称] 的硬固定目标没有配置全部所需的 VLAN (Hard pinning target for eth vNIC [name], service profile [name] does not have all the required vlans configured)

说明

当在目标上行链路端口或端口通道上未为硬固定 LAN PIN 组配置服务配置文件中 vNIC 需要的一个或多个 VLAN 时, 会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 在 Cisco Firepower 机箱管理器 Web 界面的 LAN 上行链路管理器中, 在 VNIC 的目标上行链路端口或端口通道中为 LAN PIN 组配置所有 VLAN。如果您希望使用 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI, 请导航至范围 **/eth-uplink/vlan** 并为 LAN PIN 组创建所需的成员端口。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pinning-mismatch
mibFaultCode: 840
mibFaultName: fltVnicEtherPinningMismatch
moClass: vnic:Ether
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]

```

fltVnicEtherPinningMisconfig

故障代码: F0841

消息

以太网 vNIC [名称], 服务配置文件 [名称] 的硬固定目标缺失或配置错误 (Hard pinning target for eth vNIC [name], service profile [name] is missing or misconfigured)

说明

当硬固定 LAN PIN 组的一个或多个 vNIC 目标上行链路端口或端口通道缺失或错误地配置成了错误的端口类型时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看 LAN PIN 组配置。
 - 步骤 2** 更正 PIN 组中端口和端口通道的配置。
 - 步骤 3** 确保目标端口或端口通道上允许所有需要的 vLAN。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: pinning-misconfig
mibFaultCode: 841
mibFaultName:fltVnicEtherPinningMisconfig
moClass: vnic:Ether
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]
```

fltProcessorUnitDisabled

故障代码：F0842

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上处理器 [id] 运行状态：[运行状态] 服务器 [id] 上处理器 [id] 运行状态：[运行状态] (Processor [id] on server [chassisId]/[slotId] operState: [operState]Processor [id] on server [id] operState: [operState])

说明

在极少数情况下，如果处理器被禁用，则会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果在刀片服务器上发生此故障，请取下服务器，然后再将其插入机箱中。
 - 步骤 2** 在 Cisco Firepower 机箱管理器中，停用刀片服务器，然后将其重新启用。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-disabled
mibFaultCode: 842
mibFaultName: fltProcessorUnitDisabled
moClass: processor:Unit
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/cpu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/cpu-[id]

```

fltMemoryUnitDisabled**故障代码: F0844****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 DIMM [位置] 运行状态: [运行状态] 服务器 [id] 上 DIMM [位置] 运行状态: [运行状态] (DIMM [location] on server [chassisId]/[slotId] operState: [operState]DIMM [location] on server [id] operaState: [operState])

说明

当服务器 BIOS 禁用 DIMM 时会报告此故障。BIOS 可能由于若干原因禁用 DIMM，包括 DIMM 位置不正确或速度不兼容。

建议的操作

如果发生此故障，请参阅 Cisco Firepower 9300 文档，了解关于如何解决 DIMM 问题的信息。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-disabled
mibFaultCode: 844
mibFaultName: fltMemoryUnitDisabled
moClass: memory:Unit
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/memarray-[id]/mem-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/memarray-[id]/mem-[id]

```

fltFirmwareBootUnitActivateStatusFailed**故障代码: F0856****消息**

激活失败并且激活状态设置为失败 (Activation failed and Activate Status set to failed.)。

说明

通常会由于以下原因而发生此故障：固件激活失败，或激活后运行的映像不会对应的启动映像。

- 固件激活失败。
- 激活后服务器上运行的固件版本不是 Cisco Firepower 机箱管理器中列为启动映像的版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 转至报告此故障的终端的 FSM 选项卡，查看错误说明，了解激活失败的原因。
 - 步骤 2** 如果 FSM 失败，请在 FSM 中查看错误消息。
 - 步骤 3** 如有可能，请纠正错误消息中说明的问题。
 - 步骤 4** 如果此问题仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: activation-failed
mibFaultCode: 856
mibFaultName: fltFirmwareBootUnitActivateStatusFailed
moClass: firmware:BootUnit
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: capabilities/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

```

```

Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

```

fltFabricInternalPcDown

故障代码: F0858

消息

交换矩阵互联 [id] 上 [类型] 端口通道 [端口 Id] 运行状态: [运行状态], 原因: [状态限定符]
([type] port-channel [portId] on fabric interconnect [id] oper state: [operState], reason: [stateQual])

说明

当服务器的传输 VIF 关闭时会发生此故障。当交换矩阵互联报告虚拟接口上的连接状态为以下状态之一时, Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障:

- 关闭
- 错误
- 不可用

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 验证刀片服务器发现是否已成功。
 - 步骤 2** 检查所有端到端通信端口上的状态。
 - 步骤 3** 如果连接没有问题, 请停用服务器, 然后将其重新启用。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: operational-state-down
mibFaultCode: 858
mibFaultName: fltFabricInternalPcDown
moClass: fabric:InternalPc
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]

```

fltMgmtEntityDevice-1-shared-storage-error

故障代码: F0863

消息

设备 [机箱 1] 访问共享存储出错 (device [chassis1], error accessing shared-storage)

说明

在极少数情况下，如果无法访问选定用于写入集群状态的共享存储，则会发生此故障。此故障通常是暂时的。当发生以下某种情况时，您可能会看到此故障：(a) 交换矩阵互联启动、(b) IO 模块重置、(c) 机架式服务器重新启动或 (d) 升级/降级系统。如果在重新启动/重置/升级/降级后系统恢复正常运行时此故障仍未清除，则可能会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果即使系统恢复正常运行，此故障仍未清除，则请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: device-shared-storage-error
mibFaultCode: 863
mibFaultName: fltMgmtEntityDevice1SharedStorageError
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltMgmtEntityDevice-2-shared-storage error

故障代码: F0864

消息

设备 [机箱 2] 访问共享存储出错 (device [chassis2], error accessing shared-storage)

说明

在极少数情况下，如果无法访问选定用于写入集群状态的共享存储，则会发生此故障。此故障通常是暂时的。当发生以下某种情况时，您可能会看到此故障：(a) 交换矩阵互联启动、(b) IO 模块重置、(c) 机架式服务器重新启动或 (d) 升级/降级系统。如果在重新启动/重置/升级/降级后系统恢复正常运行时此故障仍未清除，则可能会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果即使系统恢复正常运行，此故障仍未清除，则请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: device-shared-storage-error
mibFaultCode: 864
mibFaultName: fltMgmtEntityDevice2SharedStorageError
moClass: mgmt:Entity
```

```

Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]

```

fltMgmtEntityDevice-3-shared-storage error

故障代码: F0865

消息

设备 [机箱 3] 访问共享存储出错 (device [chassis3], error accessing shared-storage)

说明

在极少数情况下，如果无法访问选定用于写入集群状态的共享存储，则会发生此故障。此故障通常是暂时的。当发生以下某种情况时，您可能会看到此故障：(a) 交换矩阵互联启动、(b) IO 模块重置、(c) 机架式服务器重新启动或 (d) 升级/降级系统。如果在重新启动/重置/升级/降级后系统恢复正常运行时此故障仍未清除，则可能会影响交换矩阵互联集群的全面 HA 功能。

建议的操作

如果即使系统恢复正常运行，此故障仍未清除，则请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: device-shared-storage-error
mibFaultCode: 865
mibFaultName: fltMgmtEntityDevice3SharedStorageError
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]

```

fltMgmtEntityHa-ssh-keys-mismatched

故障代码: F0866

消息

交换矩阵互联 [id] 管理服务的 SSH 密钥不匹配 (Fabric Interconnect [id], management services, mismatched SSH keys)

说明

此故障表明出现了以下某种情况：

- 集群配置中用于 HA 的内部 SSH 密钥不匹配。这将导致某些操作失败。
- 在未事先擦除主交换矩阵互联中的现有配置的情况下，向集群中的主交换矩阵互联连接了其他交换矩阵互联。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 登录辅助交换矩阵互联上的 Cisco Firepower 机箱管理器 CLI。
 - 步骤 2** 输入 **connect local-mgmt**
 - 步骤 3** 输入 **erase configuration** 以擦除辅助交换矩阵互联上的配置并重启启动它。
 - 步骤 4** 当辅助交换矩阵互联已重新启动时，为集群重新配置此交换矩阵互联。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: ha-ssh-keys-mismatched
mibFaultCode: 866
mibFaultName: fltMgmtEntityHaSshKeysMismatched
moClass: mgmt:Entity
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]
```

fltComputeBoardPowerFail**故障代码：F0868****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板电源: [电源] 服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板电源: [电源] (Motherboard of server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) power: [power]Motherboard of server [id] (service profile: [assignedToDn]) power: [power])

说明

当刀片服务器上的电源传感器检测到问题时，通常发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 从机箱中取下此刀片服务器。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: power-problem
mibFaultCode: 868
mibFaultName: fltComputeBoardPowerFail
moClass: compute:Board
Type: environmental
```

```

Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board

```

fltVmVifLinkState

故障代码: F0876

消息

虚拟接口 [vifId] 链路断开; 原因 [状态限定符] (Virtual interface [vifId] link is down; reason [stateQual])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器无法通过上行链路端口发送或接收数据时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 启用发生故障的上行链路端口。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: vif-down
mibFaultCode: 876
mibFaultName: fltVmVifLinkState
moClass: vm:Vif
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: vmm/computeEp-[uuid]/nic-[name]/sw-[phSwitchId]vif-[vifId]
Affected MO: vmm/hv-[uuid]/nic-[name]/sw-[phSwitchId]vif-[vifId]
Affected MO: vmm/vm-[uuid]/nic-[name]/sw-[phSwitchId]vif-[vifId]

```

fltEquipmentPsuPowerSupplyShutdown

故障代码: F0881

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 关闭, 原因: [powerStateQualifier] (Power supply [id] in chassis [id] shutdown reason:[powerStateQualifier])

说明

当由于高于预期的电源电流、高于预期的温度或风扇故障而导致机箱、交换矩阵互联或 FEX 中的电源设备关闭时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定服务器的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保服务器留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱或机架式服务器通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 验证电源线是否正确地连接到 PSU 和电源。
 - 步骤 7** 验证电源是否为 220 伏。
 - 步骤 8** 验证是否已在机箱或交换矩阵互联中正确地安装了 PSU。
 - 步骤 9** 取下 PSU 并重新安装。
 - 步骤 10** 更换 PSU。
 - 步骤 11** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-offline
mibFaultCode: 881
mibFaultName: fltEquipmentPsuPowerSupplyShutdown
moClass: equipment:Psu
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]
```

fltEquipmentPsuPowerThreshold

故障代码：F0882

消息

机箱 [id] 中电源 [id] 超出其电源阈值 服务器 [id] 中电源 [id] 超出其电源阈值 (Power supply [id] on chassis [id] has exceeded its power threshold Power supply [id] on server [id] has exceeded its power threshold)

说明

当电源设备消耗的电流太多时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: power-problem
mibFaultCode: 882
mibFaultName:fltEquipmentPsuPowerThreshold
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentPsuInputError**故障代码: F0883****消息**

机箱 [id] 上电源 [id] 电缆已断开或输入电压不正确 服务器 [id] 上电源 [id] 电缆已断开或输入电压不正确 (Power supply [id] on chassis [id] has disconnected cable or bad input voltagePower supply [id] on server [id] has disconnected cable or bad input voltage)

说明

当电源电缆断开或输入电压不正确时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: power-problem
mibFaultCode: 883
mibFaultName:fltEquipmentPsuInputError
moClass: equipment:Psu
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]

```

fltEquipmentSwitchCardPowerOff**故障代码: F0884****消息**

交换卡断电 (Switch card is powered down)。

说明

当交换卡断电时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: power-down
mibFaultCode: 884
mibFaultName: fltEquipmentSwitchCardPowerOff
moClass: equipment:SwitchCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]
```

fltNetworkElementInventoryFailed

故障代码: F0885

消息

交换矩阵互联 [id] 资产不完整 [资产状态] (Fabric Interconnect [id] inventory is not complete [inventoryStatus])

说明

当管理子系统无法执行 I/O 卡或物理端口等物理组件资产收集时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保 HA 集群中的两个交换矩阵互联运行的是相同版本的软件。
 - 步骤 2** 确保交换矩阵互联软件版本与 Cisco Firepower 机箱管理器软件兼容。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: inventory-failed
mibFaultCode: 885
mibFaultName: fltNetworkElementInventoryFailed
moClass: network:Element
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]
```

fltAdaptorUnitExtnUnidentifiable-fru

故障代码：F0900

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中适配器扩展 [id] 有未识别的 FRU (Adapter extension [id] in server [chassisId]/[slotId] has unidentified FRU)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的适配器单元扩展（例如直通适配器）时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证安装的适配器单元扩展是否受支持。
 - 步骤 2** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: unidentifiable-fru
mibFaultCode: 900
mibFaultName: fltAdaptorUnitExtnUnidentifiableFru
moClass: adaptor:UnitExtn
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/adaptor-extn-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/adaptor-extn-[id]
```

fltAdaptorUnitExtnMissing

故障代码：F0901

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中适配器扩展 [id] 联机状态：[联机状态] (Adapter extension [id] in server [chassisId]/[slotId] presence: [presence])

说明

直通适配器等 I/O 适配器单元扩展缺失时，通常会发生此故障。当发生以下任何一种情况时，Cisco Firepower 机箱管理器会报告此故障：

- 终端报告适配器插槽中无直通适配器等适配器单元扩展。
- 终端无法检测插入适配器插槽中的适配器单元扩展或无法与之通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保适配器单元扩展正确插入服务器的适配器插槽中。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 901
mibFaultName: fltAdaptorUnitExtnMissing
moClass: adaptor:UnitExtn
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/adaptor-extn-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/adaptor-extn-[id]
```

fltEquipmentFexFex-unsupported

故障代码: F0902

消息

不支持型号 [型号] 的 Fex [id] (Fex [id] with model [model] is unsupported)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的 FEX 时，通常会发生此故障。例如，无法识别其型号、供应商或版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证安装的是受支持的 FEX。
 - 步骤 2** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: fex-unsupported
mibFaultCode: 902
mibFaultName: fltEquipmentFexFexUnsupported
moClass: equipment:Fex
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fltVnicIScsiConfig-failed

故障代码：F0903

消息

iSCSI vNIC [名称], 服务配置文件 [名称] 有重复的 IQN 名称 [发起程序名称] (iSCSI vNIC [name], service profile [name] has duplicate iqn name [initiatorName])

说明

当 IScsi Vnic 引用同一 IQN 名称时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 确保每个 iSCSI vnic 的 IQN 名称唯一。
 - 步骤 2** 使用 show identity iqn 检查是否已在 Universe 中注册 iSCSI vnic。
 - 步骤 3** 尝试非间断操作, 例如在服务配置文件上更改说明以在 Uinverse 中注册 IQN。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: configuration-failed
mibFaultCode: 903
mibFaultName: fltVnicIScsiConfigFailed
moClass: vnic:IScsi
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/iscsi-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/iscsi-[name]
```

fltPkiKeyRingStatus

故障代码：F0909

消息

[名称] Keyring 的证书无效, 原因: [证书状态] ([name] Keyring's certificate is invalid, reason: [certStatus])。

说明

当 Keyring 的证书状态变为无效时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: invalid-keyring-certificate
mibFaultCode: 909
mibFaultName: fltPkiKeyRingStatus
moClass: pki:KeyRing
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext/keyring-[name]

```

fltPkiTPStatus**故障代码: F0910****消息**

[名称] Trustpoint 的证书链无效，原因：[证书状态] ([name] Trustpoint's cert-chain is invalid, reason: [certStatus])。

说明

当 TrustPoint 的证书状态变为无效时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: invalid-trustpoint-cert-chain
mibFaultCode: 910
mibFaultName: fltPkiTPStatus
moClass: pki:TP
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext/tp-[name]

```

fltComputePhysicalDisassociationFailed**故障代码: F0915****消息**

取消关联服务器 [id] 失败 取消关联服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 失败 (Failed to disassociate server [id]Failed to disassociate server [chassisId]/[slotId])

说明

由于以下任一原因，通常会发生此故障：

- 服务器宕机。
- 数据路径不起作用。

- Cisco Firepower 机箱管理器无法与一个或多个交换矩阵互联、服务器或服务器上的组件通信。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查到服务器的通信路径，包括交换矩阵互联服务器端口、IOM 链路和服务器的当前状态。
- 步骤 2** 如果服务器停留在正在启动等不适当的状态，请关闭服务器电源并重新打开。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: disassociation-failed
mibFaultCode: 915
mibFaultName:fltComputePhysicalDisassociationFailed
moClass: compute:Physical
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltComputePhysicalNetworkMisconfigured

故障代码：F0916

消息

服务器 [id]（服务配置文件：[assignedToDn]）网络 vif 资源配置错误 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]（服务配置文件：[assignedToDn]）网络 vif 资源配置错误 (Server [id] (service profile: [assignedToDn]) has mis-configured network vif resources Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) has mis-configured network vif resources)

说明

当 Firepower 机箱管理器 VIF-id 映射与完整备份资源等情况下适配器上部署的 VIF-id 映射不同时，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重新确认服务器。这将触发深度发现—深度关联并将解决此问题
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请执行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: vif-ids-mismatch
mibFaultCode: 916
mibFaultName:fltComputePhysicalNetworkMisconfigured
```



```

moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fltVnicProfileProfileConfigIncorrect

故障代码: F0917

消息

端口配置文件 [名称] 存在无效配置 (The Port Profile [name] has an invalid configuration)。

说明

端口配置文件配置存在无效条目时会发生此故障。

建议的操作

检查文档并纠正端口配置文件配置中违规的条目。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: profile-config-incorrect
mibFaultCode: 917
mibFaultName: fltVnicProfileProfileConfigIncorrect
moClass: vnic:Profile
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]

```

fltVnicEtherIfVlanAccessFault

故障代码: F0932

消息

无法从 org [名称] 访问 vNIC [名称] 的指定 VLAN [名称] (The named vlan [name] for vNIC [name] cannot be accessed from org [name])

说明

当服务配置文件的 vNIC 接口 (LAN) 可解析但服务配置文件无法访问 VLAN 时，通常会发生此故障。在这种情况下，将使用默认的 VLAN。

建议的操作

如果您执行下列操作之一，将会清除此故障：

-
- 步骤 1** 将 vNIC 的接口名称改为您有权访问的 VLAN。
 - 步骤 2** 如果您希望使用默认 VLAN，请将 vNIC 的接口名称改为默认值。

- 步骤 3** 在服务配置文件的 org（或父 org）中创建 vlan permit 或 vlan group permit，配置对指定 VLAN 的访问权限。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: inaccessible-vlan-referenced
mibFaultCode: 932
mibFaultName: fltVnicEtherIfVlanAccessFault
moClass: vnic:EtherIf
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/lan/network-sets/fabric-network-[name]/fabric-network-def-[name]/vm-network-def-
-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/flow-exporter-profile-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-templ-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]

```

fltVnicEtherIfVlanUnresolvable

故障代码: F0933

消息

无法解析 vNIC [名称] 的指定 VLAN [名称] (The named vlan [name] for vNIC [name] cannot be resolved)

说明

当无法解析服务配置文件的 vNIC 接口 (LAN) 时会发生此故障（警告）。在这种情况下，默认的 VLAN 将用作运行 VLAN。

建议的操作

如果您执行下列操作之一，将会清除此故障：

- 步骤 1** 将 vNIC 接口名称改为现有 VLAN。
- 步骤 2** 创建指定的 VLAN。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: referenced-vlan-unresolvable
mibFaultCode: 933
mibFaultName: fltVnicEtherIfVlanUnresolvable
moClass: vnic:EtherIf

```

```

Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/lan/network-sets/fabric-network-[name]/fabric-network-def-[name]/vm-network-def-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/flow-exporter-profile-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-templ-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]

```

fltVnicEtherIfInvalidVlan

故障代码: F0934

消息

允许的 VLAN 列表中存在无效 VLAN (Invalid Vlan in the allowed vlan list)

说明

当服务配置文件或端口配置文件的 vNIC 包含无效 VLAN 时，通常会发生此故障。无效 VLAN 可能为以下任意项：

-
- 步骤 1** 未与有效主 VLAN 关联的隔离 VLAN 或社区 VLAN。
 - 步骤 2** vNIC 上未允许其任何关联辅助 VLAN 的主 VLAN。
 - 步骤 3** 共享类型或主 LAN 名称与 LAN 端/设备端中 VLAN 的共享类型或主 LAN 名称不匹配的 VLAN。

建议的操作

如果您执行下列操作之一，将会清除此故障：

-
- 步骤 1** 如果无效 VLAN 为隔离 VLAN 或社区 VLAN，请确保其已映射至有效主 VLAN。
 - 步骤 2** 如果无效 VLAN 为主 VLAN，请允许其所有辅助 VLAN 或将其从 vNIC 或端口配置文件中删除。
 - 步骤 3** 如果无效 VLAN 为未将共享属性与 LAN 端/设备端中同一 VLAN id 的 VLAN 匹配的 VLAN，则将此 VLAN 的属性改为与其余 VLAN 相同。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: invalid-vlan-in-the-allowed-vlan-list
mibFaultCode: 934
mibFaultName: fltVnicEtherIfInvalidVlan
moClass: vnic:EtherIf
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true

```

```

Affected MO:
fabric/lan/network-sets/fabric-network-[name]/fabric-network-def-[name]/vm-network-def-
-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/flow-exporter-profile-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-templ-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]

```

fltFabricVlanVlanConflictPermit

故障代码: F0935

消息

带 id [id] 的多个 VLAN 配置了不同的访问控制 (There are multiple vlans with id [id] have different accessibility configured)

说明

当具有相同 id 的多个全局 VLAN 具有不同的访问配置时会发生此故障。

建议的操作

通过配置 VLAN/VLAN 组允许 (VLAN/VLAN Group Permits) 更改访问配置。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: vlan-conflict-permit
mibFaultCode: 935
mibFaultName: fltFabricVlanVlanConflictPermit
moClass: fabric:Vlan
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]

```

fltFabricVlanReqVlanPermitUnresolved

故障代码: F0936

消息

VLAN 允许未引用任何现有 VLAN (The VLAN permit does not reference any existing vlans)

说明

当存在 VLAN 允许但无此名称的 vNIC 时，会发生此故障。

建议的操作

删除 VLAN 允许，创建引用的 VLAN（或忽略它）。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: vlan-permit-unresolved
mibFaultCode: 936
mibFaultName: fltFabricVlanReqVlanPermitUnresolved
moClass: fabric:VlanReq
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vlan-req-[name]
```

fltFabricVlanGroupReqVlanGroupPermitUnresolved

故障代码: F0937

消息

VLAN 允许未引用任何现有网络组 (The VLAN permit does not reference any existing net groups)

说明

当存在 VLAN 组允许但无引用的网络组时，会发生此故障。

建议的操作

删除 VLAN 允许，创建引用的 VLAN（或忽略它）。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: group-permit-unresolved
mibFaultCode: 937
mibFaultName: fltFabricVlanGroupReqVlanGroupPermitUnresolved
moClass: fabric:VlanGroupReq
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vlan-group-req-[name]
```

fltExtpolClientClientLostConnectivity

故障代码: F0988

消息

FPRM 已与 FirePOWER 中心的连接断开 (FPRM has lost connectivity with Firepower Central)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: client-lost-connectivity
mibFaultCode: 988
mibFaultName: fltExtPolClientClientLostConnectivity
moClass: extpol:Client
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltStorageLocalDiskDegraded

故障代码: F0996

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Local disk [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability].Reason: [operQualifierReason]Local disk [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

当本地磁盘降级时会发生此故障。故障说明将包含物理驱动器状态，表明降级的原因。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果驱动器状态为“重建 (rebuild)”或“回写 (copyback)”，请等待重建或回写操作完成。
 - 步骤 2** 如果驱动器状态为“预测性故障 (predictive-failure)”，请更换磁盘。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 996
mibFaultName: fltStorageLocalDiskDegraded
moClass: storage:LocalDisk
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
```

fltStorageRaidBatteryDegraded

故障代码: F0997

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (RAID Battery on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason] RAID Battery on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

当 RAID 备用单元降级时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 如果故障原因指示备用单元处于重新学习循环中, 请等待重新学习完成。
 - 步骤 2** 如果故障原因指示备用单元即将发生故障, 请更换备用单元。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 997
mibFaultName: fltStorageRaidBatteryDegraded
moClass: storage:RaidBattery
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
```

fltStorageRaidBatteryRelearnAborted

故障代码: F0998

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上 RAID 电池可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (RAID Battery on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason] RAID Battery on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意: 当备用单元的重新学习循环被终止时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重试学习循环。
步骤 2 更换备用单元。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 998
mibFaultName: fltStorageRaidBatteryRelearnAborted
moClass: storage:RaidBattery
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
```

fltStorageRaidBatteryRelearnFailed

故障代码：F0999

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 RAID 电池可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] 服务器 [id] 上 RAID 电池可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] (RAID Battery on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason] RAID Battery on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意：当备用单元的重新学习循环失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重试学习循环。
步骤 2 更换备用单元。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 999
mibFaultName: fltStorageRaidBatteryRelearnFailed
moClass: storage:RaidBattery
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
```



```
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/raid-battery
```

fltStorageInitiatorConfiguration-error

故障代码: F1001

消息

发起程序 [名称] 无法解析或与一个存储目标不匹配。未为此发起程序和目标部署任何区域 (Initiator [name] either cannot be resolved or does not match with one of the storage targets.No zones are deployed for this initiator and the target)

说明

发起程序无法解析或与一个目标不匹配。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查此发起程序引用的 vhba 接口是否存在。
 - 步骤 2** 检查此发起程序引用的 vhba 接口的 id 或 vsan 名称是否与一个目标匹配。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configuration-error
mibFaultCode: 1001
mibFaultName: fltStorageInitiatorConfigurationError
moClass: storage:Initiator
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/grp-[name]/ini-[name]
Affected MO: org-[name]/san-conn-pol-[name]/grp-[name]/ini-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/grp-[name]/ini-[name]
```

fltStorageControllerPatrolReadFailed

故障代码: F1003

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上控制器 [id] 出现了巡读故障。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上控制器 [id] 出现了巡读故障。原因: [操作限定符原因] (Controller [id] on server [chassisId]/[slotId] had a patrol read failure. Reason: [operQualifierReason]Controller [id] on server [id] had a patrol read failure. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意：当巡读操作失败时会发生此故障。

建议的操作

重新运行巡读操作。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: operation-failed
mibFaultCode: 1003
mibFaultName: fltStorageControllerPatrolReadFailed
moClass: storage:Controller
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]
```

fltStorageControllerInoperable**故障代码: F1004****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上控制器 [id] 无法运行。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上控制器 [id] 无法运行。原因: [操作限定符原因] (Controller [id] on server [chassisId]/[slotId] is inoperable. Reason: [operQualifierReason]Controller [id] on server [id] is inoperable. Reason: [operQualifierReason])

说明

当无法访问存储控制器时会发生此故障。

建议的操作

对于 PCI 和基于夹层的存储控制器, 请检查存储控制器的基座。如果问题仍然存在, 请更换控制器。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 1004
mibFaultName: fltStorageControllerInoperable
moClass: storage:Controller
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]
```

fltStorageLocalDiskRebuildFailed

故障代码: F1005

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Local disk [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Local disk [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意: 当重建操作失败时会发生此故障。这会导致性能降低。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

步骤 1 重试重建操作。

步骤 2 更换磁盘。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-offline
mibFaultCode: 1005
mibFaultName: fltStorageLocalDiskRebuildFailed
moClass: storage:LocalDisk
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
```

fltStorageLocalDiskCopybackFailed

故障代码: F1006

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上本地磁盘 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Local disk [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Local disk [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意: 当回写操作失败时会发生此故障。这会导致性能降低。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重试回写操作。
 - 步骤 2** 更换磁盘。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-offline
mibFaultCode: 1006
mibFaultName: fltStorageLocalDiskCopybackFailed
moClass: storage:LocalDisk
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
```

fltStorageVirtualDriveInoperable**故障代码：F1007****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] 服务器 [id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] (Virtual drive [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Virtual drive [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

当虚拟驱动器无法运行时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证虚拟驱动器所使用磁盘的联机状态和运行状况。
 - 步骤 2** 如果适用，请复位或更换所使用的磁盘。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 1007
mibFaultName: fltStorageVirtualDriveInoperable
moClass: storage:VirtualDrive
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]

```

fltStorageVirtualDriveDegraded

故障代码: F1008

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Virtual drive [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Virtual drive [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

当虚拟驱动器降级时会发生此故障。故障说明将包含物理驱动器状态, 表明降级的原因。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 如果驱动器在执行一致性检查操作, 请等待操作完成。
 - 步骤 2** 验证虚拟驱动器所使用磁盘的联机状态和运行状况。
 - 步骤 3** 如果适用, 请复位或更换所使用的磁盘。
 - 步骤 4** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1008
mibFaultName: fltStorageVirtualDriveDegraded
moClass: storage:VirtualDrive
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]

```

fltStorageVirtualDriveReconstructionFailed

故障代码: F1009

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] 服务器 [id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性: [可操作性]。原因: [操作限定符原因] (Virtual drive [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Virtual drive [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意：当驱动器重构操作失败时会发生此故障。这会导致性能降低。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重试重构操作。
 - 步骤 2** 删除并重新创建虚拟驱动器。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1009
mibFaultName:fltStorageVirtualDriveReconstructionFailed
moClass: storage:VirtualDrive
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]
```

fltStorageVirtualDriveConsistencyCheckFailed

故障代码：F1010

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] 服务器 [id] 上虚拟驱动器 [id] 可操作性：[可操作性]。原因：[操作限定符原因] (Virtual drive [id] on server [chassisId]/[slotId] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason]Virtual drive [id] on server [id] operability: [operability]. Reason: [operQualifierReason])

说明

注意：当驱动器一致性检查操作失败时会发生此故障。这会导致性能降低。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重试一致性检查操作。
 - 步骤 2** 删除并重新创建虚拟驱动器。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1010
mibFaultName:fltStorageVirtualDriveConsistencyCheckFailed
moClass: storage:VirtualDrive
Type: equipment
```

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: false
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/vd-[id]

```

fltAaaProviderGroupProvidergroup

故障代码: F1026

消息

对于 [dn]: 使用名称 [名称] 的服务器组已经存在, 您需要为此对象指定唯一名称 (For [dn]: Server Group with name [name] already exist, You need to specify a unique name for this object)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到多个提供程序组具有相同的名称时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请删除所配置的导致此问题的重复提供程序组。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: provider-group-already-exists
mibFaultCode: 1026
mibFaultName: fltAaaProviderGroupProvidergroup
moClass: aaa:ProviderGroup
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext/providergroup-[name]
Affected MO: sys/radius-ext/providergroup-[name]
Affected MO: sys/tacacs-ext/providergroup-[name]

```

fltAaaConfigServergroup

故障代码: F1027

消息

对于 [dn]: 使用名称 [提供程序组] 的 [领域] 服务器组不存在或未部署 (For [dn]: [realm] Server Group with name [providerGroup] doesn't exist or is not deployed)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的身份验证方式时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 验证为身份验证配置的服务器组是否存在。
 - 步骤 2** 如果未配置此服务器组, 请创建用于身份验证的服务器组。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: invalid-server-group
mibFaultCode: 1027
mibFaultName: fltAaaConfigServergroup
moClass: aaa:Config
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm/console-auth
Affected MO: sys/auth-realm/default-auth
Affected MO: sys/auth-realm/domain-[name]/domain-auth

```

fltAaaRoleRoleNotDeployed**故障代码: F1028****消息**

无法部署角色 [名称]。错误: [configStatusMessage] (Role [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的角色时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证角色总数是否低于支持的最大角色数量。
 - 步骤 2** 验证所有角色的权限之和是否低于最大权限和。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: role-config-error
mibFaultCode: 1028
mibFaultName: fltAaaRoleRoleNotDeployed
moClass: aaa:Role
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext/role-[name]

```

fltAaaLocaleLocaleNotDeployed**故障代码: F1029****消息**

无法部署区域设置 [名称] (Locale [name] can't be deployed)。错误: [configStatusMessage] (Role [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的区域设置时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请验证区域设置总数是否低于支持的最大角色数量。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: locale-config-error
mibFaultCode: 1029
mibFaultName: fltAaaLocaleLocaleNotDeployed
moClass: aaa:Locale
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext/locale-[name]
```

fltAaaUserRoleUserRoleNotDeployed**故障代码: F1030****消息**

对于用户: [名称] 角色 [名称] 无法分配。错误: [configStatusMessage]。对于 LDAP 组: [名称] 角色 [名称] 无法分配。错误: [configStatusMessage] (For user: [name] role [name] can't be assigned. Error: [configStatusMessage].For Ldap Group: [name] role [name] can't be assigned. Error: [configStatusMessage].)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到 LDAP 组或本地用户不支持的用户角色时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证此角色是否存在。
 - 步骤 2** 验证此角色是否已应用。
 - 步骤 3** 验证此角色与分配至 LDAP 组或本地用户的区域设置是否兼容。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: user-role-config-error
mibFaultCode: 1030
mibFaultName: fltAaaUserRoleUserRoleNotDeployed
moClass: aaa:UserRole
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext/ldapgroup-[name]/role-[name]
Affected MO: sys/user-ext/remoteuser-[name]/role-[name]
Affected MO: sys/user-ext/user-[name]/role-[name]
```

fltAaaUserLocaleUserLocaleNotDeployed

故障代码: F1031

消息

对于用户: [名称] 区域设置 [名称] 无法分配。错误: [configStatusMessage]。对于 LDAP 组: [名称] 区域设置 [名称] 无法分配。错误: [configStatusMessage] (For user: [name] locale [name] can't be assigned. Error: [configStatusMessage].For Ldap Group: [name] locale [name] can't be assigned. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到 LDAP 组或本地用户不支持的用户区域设置时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证此区域设置是否存在。
 - 步骤 2** 验证此区域设置是否已应用。
 - 步骤 3** 验证此角色与分配至 LDAP 组或本地用户的角色是否兼容。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: user-locale-config-error
mibFaultCode: 1031
mibFaultName: fltAaaUserLocaleUserLocaleNotDeployed
moClass: aaa:UserLocale
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext/ldapgroup-[name]/locale-[name]
Affected MO: sys/user-ext/remoteuser-[name]/locale-[name]
Affected MO: sys/user-ext/user-[name]/locale-[name]
```

fltPkiKeyRingKeyRingNotDeployed

故障代码: F1032

消息

Keyring [名称] 无法部署。错误: [configStatusMessage] (Keyring [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无效 Keyring 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证为此 Keyring 配置的信任点是否存在。
- 步骤 2** 验证上面找到的信任点是否已应用。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: keyring-config-error
mibFaultCode: 1032
mibFaultName: fltPkiKeyRingKeyRingNotDeployed
moClass: pki:KeyRing
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext/keyring-[name]
```

fltCommSnmpSyscontactEmpty

故障代码: F1033

消息

当 Callhome 启用时，Firepower 机箱管理器无法部署空 SNMP Syscontact 值。已保留 SNMP Syscontact 以前的值 [sysContact] (Firepower 机箱管理器 cannot deploy an empty value of SNMP Syscontact when Callhome is enabled. The previous value [sysContact] for SNMP Syscontact has been retained)。

说明

当启用 Callhome 后 Firepower 机箱管理器收到 SNMP Syscontact 设置为空值的无效配置时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请确保为与此 Firepower 机箱管理器对应的域组正确配置 SNMP Syscontact 字段。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: snmp-config-error
mibFaultCode: 1033
mibFaultName: fltCommSnmpSyscontactEmpty
moClass: comm:Snmp
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext/snmp-svc
```

fltCommDateTimeCommTimeZoneInvalid

故障代码: F1034

消息

时区: [时区]无效 (Timezone:[timezone] is invalid)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到不支持的角色时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 验证角色总数是否低于支持的最大角色数量。
 - 步骤 2** 验证所有角色的权限之和是否低于最大权限和。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: timezone-file-not-exists
mibFaultCode: 1034
mibFaultName: fltCommDateTimeCommTimeZoneInvalid
moClass: comm:DateTime
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext/datetime-svc
```

fltAaaUserLocalUserNotDeployed

故障代码: F1035

消息

本地用户 [名称] 无法部署。错误: [configStatusMessage] (Local User [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无效系统用户时, 通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请验证 SNMP 用户是否未使用本地用户名。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: user-config-error
mibFaultCode: 1035
mibFaultName: fltAaaUserLocalUserNotDeployed
moClass: aaa:User
Type: security
Callhome: none
```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext/user-[name]

```

fltCommSnmpUserSnmpUserNotDeployed

故障代码: F1036

消息

SNMP 用户 [名称] 无法部署。错误: [configStatusMessage] ([SNMP User [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无效 SNMP 用户时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请验证系统用户是否未使用 SNMP 用户名。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: snmp-user-config-error
mibFaultCode: 1036
mibFaultName: fltCommSnmpUserSnmpUserNotDeployed
moClass: comm:SnmpUser
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext/snmp-svc/snmpv3-user-[name]

```

fltCommSvcEpCommSvcNotDeployed

故障代码: F1037

消息

通信服务配置无法部署。错误: [configStatusMessage] (Communication Service configuration can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无效通信策略配置时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请验证所有通信服务中配置的端口是否唯一。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: comm-svc-config-error
mibFaultCode: 1037
mibFaultName: fltCommSvcEpCommSvcNotDeployed
moClass: comm:SvcEp
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true

```

```
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fltSwVlanPortNsVLANCompNotSupport

故障代码: F1056

消息

不支持 VLAN 端口计数优化 (VLAN Port Count Optimization is not supported)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: no-vlan-optimization
mibFaultCode: 1056
mibFaultName: fltSwVlanPortNsVLANCompNotSupport
moClass: sw:VlanPortNs
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/vlan-port-ns
```

fltPolicyControlEpSuspendModeActive

故障代码: F1057

消息

FPRM 中止从 FPR 中心接收更新 (FPRM is suspended from receiving updates from FPR Central)

说明

当 Firepower 机箱管理器进入中止从其所注册的 FPR 中心接收更新的状态时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 请检查 FPR 中心是否已恢复到以前版本或是否发生了策略回滚。您可能由于在 system-control-ep 策略范围使用 **set suspendstate on** 命令而使 Firepower 9300 进入手动挂起模式。
 - 步骤 2** 请在系统范围下使用 **show control-ep policy detail** 确认挂起状态。如果您仍希望从 FPR 中心接收更新，您需要使其恢复为与 Firepower 机箱管理器兼容的版本或在策略控制范围使用 **set ackstate acked** 关闭挂起状态。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: suspend-mode-entered
mibFaultCode: 1057
mibFaultName: fltPolicyControlEpSuspendModeActive
moClass: policy:ControlEp
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]
```

fltNetworkElementThermalThresholdCritical**故障代码: F1080****消息**

交换矩阵互联 [id] 温度: [过热] (Fabric Interconnect [id] temperature: [thermal])

说明

当交换矩阵互联的温度超过一个临界阈值时发生此故障。请注意以下可能的影响因素:

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题, 包括过早老化、芯片故障和设备故障。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 查看产品规格, 确定交换矩阵互联模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档, 确保交换矩阵互联留出足够的前后间隙, 通风良好。
 - 步骤 3** 验证通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰, 否则可能导致系统过热。
 - 步骤 6** 更换发生故障的交换矩阵互联。
 - 步骤 7** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1080
mibFaultName: fltNetworkElementThermalThresholdCritical
moClass: network:Element
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]
```

fltFabricPinTargetDown

故障代码: F1088

消息

Pin 目标为不存在的接口 (Pin target is a non-existent interface)

说明

当 PinGroup 具有无法解析的目标时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 PinGroup 目标是否调配正确。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: invalid-target
mibFaultCode: 1088
mibFaultName: fltFabricPinTargetDown
moClass: fabric:PinTarget
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/lan-pin-group-[name]/target-[fabricId]
Affected MO: fabric/san/san-pin-group-[name]/target-[fabricId]
```

fltFabricEthLanEpOverlapping-vlan

故障代码: F1090

消息

交换矩阵: [交换机 Id], 端口: [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 上检测到有以下重叠 VLAN: [overlappingVlans] 交换矩阵: [交换机 Id], 端口: [插槽 Id]/[端口 Id] 上检测到有以下重叠 VLAN: [overlappingVlans] (On Fabric: [switchId], Port: [slotId]/[aggrPortId]/[portId] following overlapping VLANs detected: [overlappingVlans] On Fabric: [switchId], Port: [slotId]/[portId] following overlapping VLANs detected: [overlappingVlans])

说明

当因配置错误出现重叠 VLAN 时会发生此故障。

建议的操作

在属于某个组的 VLAN 上配置的端口不得与属于重叠 VLAN 的不同网络组的其他端口交叉。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: configuration-error
```



```

mibFaultCode: 1090
mibFaultName: fltFabricEthLanEpOverlappingVlan
moClass: fabric:EthLanEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

```

fltFabricEthLanPcOverlapping-vlan

故障代码: F1091

消息

在所配置的 VLAN 中交换矩阵: [交换机 Id], 端口: [端口 Id] 上检测到重叠的 VLAN: [overlappingVlans] (Overlapping VLANs detected on Fabric: [switchId], Port: [portId] in configured VLANs: [overlappingVlans])

说明

当因配置错误出现重叠 VLAN 时会发生此故障。

建议的操作

在属于某个组的 VLAN 上配置的端口不得与属于重叠 VLAN 的不同网络组的其他端口交叉。

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: configuration-error
mibFaultCode: 1091
mibFaultName: fltFabricEthLanPcOverlappingVlan
moClass: fabric:EthLanPc

```

```

Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]

```

fltFabricVlanMisconfigured-mcast-policy

故障代码: F1095

消息

VLAN [名称] 组播策略 [mcastPolicyName] 为非默认值 (VLAN [name] multicast policy [mcastPolicyName] is non-default)

说明

当属于 Springfield 交换矩阵的 VLAN 分配到了非默认的组播策略时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 为此 VLAN 取消分配组播策略或将组播策略改为默认值。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: vlan-mcast-policy-misconfigured
mibFaultCode: 1095
mibFaultName: fltFabricVlanMisconfiguredMcastPolicy
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]

```

fltMgmtConnectionDisabled

故障代码: F1097

消息

服务器 [id] 中管理连接 [类型] 无法运行 (Management Connection [type] in server [id] is not operational)

说明

当确认了多个管理连接时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 禁用未使用的管理连接。
 - 步骤 2** 如果需要使用新的管理连接，请停用服务器，然后将其重新启用。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: another-connection-already-enabled
mibFaultCode: 1097
mibFaultName: fltMgmtConnectionDisabled
moClass: mgmt:Connection
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]

```

fltMgmtConnectionUnused

故障代码：F1098

消息

服务器 [id] 中管理连接 [类型] 未使用 (Management Connection [type] in server [id] is unused)

说明

当管理连接未启用时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，且管理连接均未启用，您可以启用此连接。否则，可以忽略此故障。

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: connection-unused
mibFaultCode: 1098
mibFaultName: fltMgmtConnectionUnused
moClass: mgmt:Connection
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]

```

fltMgmtConnectionUnsupportedConnectivity**故障代码: F1099****消息**

不支持服务器 [id] 中管理连接 [类型] 的连接 (Unsupported connectivity for management connection [type] in server [id])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器管理端口的物理连接不受支持时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 将机架安装式服务器的管理端口连接至交换矩阵扩展器
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: unsupported-connectivity
mibFaultCode: 1099
mibFaultName: fltMgmtConnectionUnsupportedConnectivity

```

```

moClass: mgmt:Connection
Type: operational
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/mgmt-connection-[type]

```

fltCallhomeEpNoSnmpPolicyForCallhome

故障代码: F1102

消息

如果未配置 SNMP 策略，或者 SNMP Syscontact 值为空，则 Firepower 机箱管理器无法应用 Callhome 策略。未应用来自 FPR 中心的 Callhome 策略 (Firepower 机箱管理器 cannot apply Callhome policy if SNMP Policy is not configured or if SNMP Syscontact has an empty value. The Callhome policy from FPR Central has not been applied)

说明

当 Firepower 机箱管理器收到来自 FPR 中心的无效配置，其中在 FPR 中心配置了 Callhome 但未在本地定义 SNMP Syscontact 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请确保在 Firepower 机箱管理器上以本地方式或通过 FPR 中心配置 SNMP 策略。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: callhome-config-error
mibFaultCode: 1102
mibFaultName: fltCallhomeEpNoSnmpPolicyForCallhome
moClass: callhome:Ep
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home

```

fltCapabilityCatalogueLoadErrors

故障代码：F1103

消息

加载错误：文件解析错误：[fileParseFailures]，提供程序加载故障：[providerLoadFailures]，XML 元素加载错误：[loadErrors] (Load errors: File parse errors: [fileParseFailures], provider load failures: [providerLoadFailures], XML element load errors: [loadErrors])。

说明

功能目录无法完全加载。这可能是由发生故障的 Firepower 机箱管理器映像或发生故障的目录映像所导致。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查功能目录的版本。
 - 步骤 2** 请联系思科 TAC 以了解目录是否存在已知问题，以及是否存在修复此已知问题的目录映像。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: load-catalog-failed
mibFaultCode: 1103
mibFaultName: fltCapabilityCatalogueLoadErrors
moClass: capability:Catalogue
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fltExtmgmtArpTargetsArpTargetsNotValid

故障代码：F1114

消息

为管理接口轮询配置的 ARP 目标无效。错误：[configStatusMessage] (Invalid ARP Targets configured for Management Interface Polling. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无效 ArpTargets 配置时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Arp 目标 IP 地址和外部管理 IP 地址是否在同一子网中。
 - 步骤 2** 验证 Arp 目标 IP 地址和此系统的交换矩阵互联的 IP 地址是否不同。

步骤 3 验证 Arp 目标 IP 地址与虚拟 IP 地址是否不同。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: arp-targets-config-error
mibFaultCode: 1114
mibFaultName: fltExtmgmtArpTargetsArpTargetsNotValid
moClass: extmgmt:ArpTargets
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extmgmt-intf-monitor-policy/arp-target-policy
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning

故障代码: F1211

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已进入宽限期 (FPR domain [name] registered with FPR Central has entered into the grace period)

说明

在没有许可证的情况下向 FPR 中心注册了 Firepower 域。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册此 Firepower 域，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查在 FPR 中心上安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围从 **service-reg** 部分输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-entered
mibFaultCode: 1211
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning2

故障代码: F1212

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已在宽限期内运行超过 10 天 (FPR Domain [name] registered with FPR Central is running in the grace period for more than 10 days)

说明

在没有许可证的情况下向 FPR 中心注册了此 Firepower 域。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册此 Firepower 域，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查在 FPR 中心上安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-10days
mibFaultCode: 1212
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning2
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning3

故障代码: F1213

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已在宽限期内运行超过 30 天 (FPR Domain [name] registered with FPR Central is running in the grace period for more than 30 days)

说明

向 FPR 中心注册的此 Firepower 域已在宽限期内运行超过 30 天。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册此 Firepower 域，并且未获许可的 Firepower 域已运行超过 120 天，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查在 FPR 中心上安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-30days
mibFaultCode: 1213
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning3
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning4

故障代码：F1214

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已在宽限期内运行超过 60 天 (FPR Domain [name] registered with FPR Central is running in the grace period for more than 60 days)

说明

向 FPR 中心注册的此 Firepower 域已在宽限期内运行超过 60 天。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册此 Firepower 域，并且未获许可的 Firepower 域已运行超过 60 天，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查在 FPR 中心上安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: license-graceperiod-60days
mibFaultCode: 1214
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning4
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning5

故障代码: F1215

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已在宽限期内运行超过 90 天 (FPR Domain [name] registered with FPR Central is running in the grace period for more than 90 days)

说明

向 FPR 中心注册的此 Firepower 域已在宽限期内运行超过 90 天。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册 Firepower 域，并且未获许可的 Firepower 域已运行超过 90 天，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FPR 中心安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: license-graceperiod-90days
mibFaultCode: 1215
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning5
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning6

故障代码: F1216

消息

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 已在宽限期内运行超过 119 天 (FPR Domain [name] registered with FPR Central is running in the grace period for more than 119 days)

说明

向 FPR 中心注册的此 Firepower 域已在宽限期内运行超过 119 天。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册此 Firepower 域，并且未获许可的 Firepower 域已运行超过 119 天，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查在 FPR 中心上安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: license-graceperiod-119days
mibFaultCode: 1216
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning6
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]
```

fltExtpolClientGracePeriodWarning7**故障代码: F1217****消息**

向 FPR 中心注册的 FPR 域 [名称] 的宽限期已到期。请为其获取许可证 (Grace period for FPR Domain [name] registered with FPR Central has expired.Please acquire a license for the same)

说明

向 FPR 中心注册的此 Firepower 域已在宽限期内运行超过 120 天。向其他 Firepower 域分配了所有默认（和已购买的）许可证之后，向 FPR 中心注册 Firepower 域，并且未获许可的 Firepower 域已运行超过 120 天。在此阶段，系统许可状态设置为已过期。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查安装和使用的许可证数量。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
- 步骤 2** 禁用未获许可的 Firepower 域以将已启用域的数量降至总许可证数量范围内。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并立即联系思科 TAC 获取更多许可证。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: license-graceperiod-expired
mibFaultCode: 1217
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning7
moClass: extpol:Client
Type: management
```

```

Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]

```

fltExtpolClientGracePeriodWarning1

故障代码: F1218

消息

在没有有效许可证的情况下向 FPR 中心注册了 FPR 域 [名称] (FPR Domain [name] is registered with FPR Central without a valid license)。

说明

在没有许可证的情况下注册了此 Firepower 域。如果向其他 Firepower 域分配了所有默认许可证之后，在没有初始激活许可证的情况下注册此 Firepower 域，则通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查是否安装了初始激活许可证。您可以通过在许可证范围下输入 **show usage detail** 命令访问许可信息。
 - 步骤 2** 禁用未获许可的 Firepower 域以将已启用域的数量降至总许可证数量范围内。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并立即联系思科 TAC 获取更多许可证。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: license-insufficient
mibFaultCode: 1218
mibFaultName: fltExtpolClientGracePeriodWarning1
moClass: extpol:Client
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]

```

fltStorageItemFilesystemIssues

故障代码: F1219

消息

交换矩阵互联 [id] 上分区 [名称] 存在文件系统错误 (Partition [name] on fabric interconnect [id] has file system errors)

说明

当分区发生故障时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1219
mibFaultName: fltStorageItemFilesystemIssues
moClass: storage:Item
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

fltPkiKeyRingModulus

故障代码: F1222

消息

[名称] Keyring 的密钥模数无效 ([name] Keyring's key modulus is invalid)

说明

当创建 Keyring 但没有设置模数时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: invalid-keyring-modulus
mibFaultCode: 1222
mibFaultName: fltPkiKeyRingModulus
moClass: pki:KeyRing
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext/keyring-[name]
```

fltAaaOrgLocaleOrgNotPresent

故障代码: F1223

消息

区域设置 Org [名称] 无法部署 (Locale Org [name] can't be deployed)。错误: [configStatusMessage] (Locale Org [name] can't be deployed. Error: [configStatusMessage])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到无法识别的 org 引用时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请验证此 org 中引用的 org dn 是否存在，如不存在，请创建所述 org dn。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: locale-org-config-error
mibFaultCode: 1223
mibFaultName: fltAaaOrgLocaleOrgNotPresent
moClass: aaa:Org
Type: security
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext/locale-[name]/org-[name]
```

fltNetworkOperLevelExtraprimaryvlans

故障代码: F1229

消息

交换矩阵互联 [id]: 主 VLAN 的数量超出 FI 上的最大限制: 主 VLAN 的数量: [primaryVlanCount] 和允许的最大主 VLAN 数量: [maxPrimaryVlanCount] (Fabric Interconnect [id]: Number of primary vlans exceeds the max limit on the FI: Number of Primary Vlans: [primaryVlanCount] and Max primary vlans allowed: [maxPrimaryVlanCount])

说明

当交换矩阵互联拥有的主 VLAN 数量超出支持的数量时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 建议操作员应删除比 FI 中多出的主 VLAN。即使有这些多出的主 VLAN，系统仍可能看似在正常运行。但是，当系统在超出建议的规模限制的情况下运行时，可能会观察到性能问题。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: extra-primary-vlans
mibFaultCode: 1229
mibFaultName: fltNetworkOperLevelExtraprimaryvlans
moClass: network:OperLevel
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/oper-level
```

fltEquipmentHealthLedCriticalError

故障代码: F1236

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 运行状况 LED 显示错误。原因: [healthLedStateQualifier] 服务器 [id] 运行状况 LED 显示错误。原因: [healthLedStateQualifier] (Health LED of server [chassisId]/[slotId] shows error. Reason: [healthLedStateQualifier]Health LED of server [id] shows error. Reason: [healthLedStateQualifier])

说明

刀片 LED 变为琥珀色闪烁时, 报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请阅读故障摘要并确定操作方案。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: health-led-amber-blinking
mibFaultCode: 1236
mibFaultName: fltEquipmentHealthLedCriticalError
moClass: equipment:HealthLed
Type: equipment
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/health-led
```

fltEquipmentHealthLedMinorError

故障代码: F1237

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 运行状况 LED 显示错误。原因: [healthLedStateQualifier] 服务器 [id] 运行状况 LED 显示错误。原因: [healthLedStateQualifier] (Health LED of server [chassisId]/[slotId] shows error. Reason: [healthLedStateQualifier]Health LED of server [id] shows error. Reason: [healthLedStateQualifier])

说明

刀片 LED 变为琥珀色时, 报告此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请阅读故障摘要并确定操作方案。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: health-led-amber
mibFaultCode: 1237
mibFaultName: fltEquipmentHealthLedMinorError
moClass: equipment:HealthLed
Type: equipment
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/health-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/health-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/health-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/health-led

```

fltVnicEtherIfRemoteVlanUnresolvable

故障代码: F1249

消息

无法远程解析 vNIC [名称] 的指定 VLAN [名称] (The named vlan [name] for vNIC [name] cannot be resolved remotely)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: referenced-remote-vlan-unresolvable
mibFaultCode: 1249
mibFaultName: fltVnicEtherIfRemoteVlanUnresolvable
moClass: vnic:EtherIf
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true

```



```

Affected MO:
fabric/lan/network-sets/fabric-network-[name]/fabric-network-def-[name]/vm-network-def-
-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]/if-[name]
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/flow-exporter-profile-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/lan-conn-templ-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/if-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ipc-[name]/if-[name]

```

fltVnicEtherVirtualization-conflict

故障代码: F1251

消息

无法将多个连接策略分配至同一以太网 vNIC (Multiple connection policies cannot be assigned to the same Eth vNIC)

说明

当将多个连接策略分配至同一 vNIC 时发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 在 vNIC 上检查是否分配了不同类型的连接策略（动态/VMQ）。仅保留一个类型。
 - 步骤 2** 通过 CLI 检查是否分配了一个以上同一类型的连接策略。仅保留一个连接策略。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: multiple-connection-policies
mibFaultCode: 1251
mibFaultName: fltVnicEtherVirtualizationConflict
moClass: vnic:Ether
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]

```

fltLsIssuesIscsi-config-failed

故障代码: F1252

消息

由于 iSCSI 问题 [iscsiConfigIssues] 服务配置文件 [名称] 配置失败 (Service Profile [name] configuration failed due to iSCSI issue [iscsiConfigIssues])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器服务配置文件由于 iSCSI 配置问题而配置失败时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 根据报告的问题纠正服务配置文件 iSCSI 配置。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: configuration-failed
mibFaultCode: 1252
mibFaultName: fltLsIssuesIscsiConfigFailed
moClass: ls:Issues
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/config-issue
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/config-issue
```

fltStorageLocalDiskMissing

故障代码: F1256

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上本地磁盘 [id] 缺失 服务器 [机箱 id] 上本地磁盘 [id] 缺失 (Local disk [id] missing on server [chassisId]/[slotId]Local disk [id] missing on server [id])

说明

当磁盘缺失时发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请插入磁盘。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 1256
mibFaultName: fltStorageLocalDiskMissing
moClass: storage:LocalDisk
```

```

Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]

```

fltStorageFlexFlashControllerInoperable

故障代码: F1257

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 控制器 [id] 无法运行。原因: [operQualifierReason] 状态: [controllerHealth] 服务器 [id] 上 FlexFlash 控制器 [id] 无法运行。原因: [operQualifierReason] 状态: [controllerHealth] (FlexFlash Controller [id] on server [chassisId]/[slotId] is inoperable. Reason: [operQualifierReason] Status: [controllerHealth] FlexFlash Controller [id] on server [id] is inoperable. Reason: [operQualifierReason] Status: [controllerHealth])

说明

当无法访问 FlexFlash 控制器时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果报告为“固件不匹配 (Firmware Mismatch)”，请更新 CIMC 和主板控制器固件。
 - 步骤 2** 如果报告为“致命错误 (Fatal Error)”，请重置 CIMC 并更新主板控制器固件。
 - 步骤 3** 对于 PCI 和基于夹层的控制器，请检查存储控制器是否安装到位。如果问题仍然存在，请更换控制器。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 1257
mibFaultName: fltStorageFlexFlashControllerInoperable
moClass: storage:FlexFlashController
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fltStorageFlexFlashCardInoperable

故障代码: F1258

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 FlexFlash 卡 [插槽编号] 无法运行。原因: [operQualifierReason] 服务器 [id] 上的 FlexFlash 卡 [插槽编号] 无法运行。原因: [操作限定符原因] (FlexFlash Card [slotNumber] on server [chassisId]/[slotId] is inoperable. Reason: [operQualifierReason] FlexFlash Card [slotNumber] on server [id] is inoperable. Reason: [operQualifierReason])

说明

当无法访问 FlexFlash 卡时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果报告为“写保护 (Write protected)”，请从卡中取消写保护。
 - 步骤 2** 如果报告为“容量无效 (Invalid Capacity)”，请使用操作系统磁盘实用程序删除/重新创建分区。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请更换此卡。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 1258
mibFaultName: fltStorageFlexFlashCardInoperable
moClass: storage:FlexFlashCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]
```

fltStorageFlexFlashCardMissing

故障代码: F1259

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 卡 [插槽编号] 缺失 服务器 [id] 上 FlexFlash 卡 [插槽编号] 缺失 (FlexFlash Card [slotNumber] missing on server [chassisId]/[slotId] FlexFlash Card [slotNumber] missing on server [id])

说明

当 FlexFlash 卡缺失时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请插入卡。

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: equipment-missing
mibFaultCode: 1259
mibFaultName: f1tStorageFlexFlashCardMissing
moClass: storage:FlexFlashCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]

```

fltStorageFlexFlashVirtualDriveDegraded**故障代码: F1260****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 虚拟驱动器 RAID 已降级。原因: [raidState] 服务器 [id] 上 FlexFlash 虚拟驱动器 RAID 已降级。原因: [raidState] (FlexFlash Virtual Drive RAID degraded on server [chassisId]/[slotId]. Reason: [raidState]FlexFlash Virtual Drive RAID degraded on server [id]. Reason: [raidState])

说明

当 FlexFlash RAID 降级时会发生此故障时。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 通过将 FlexFlash 擦除策略 (flexflash scrub policy) 设置为“是 (yes)”，重新确认服务器。请注意，此操作将擦除卡中的所有数据。
- 步骤 2** 验证控制器/卡的运行状况。如果上述操作未能解决问题，请更换此卡。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1260
mibFaultName: f1tStorageFlexFlashVirtualDriveDegraded
moClass: storage:FlexFlashVirtualDrive
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/vd-[id]

```

fltStorageFlexFlashVirtualDriveInoperable

故障代码: F1261

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 虚拟驱动器无法运行。原因: [raidState] 服务器 [id] 上 FlexFlash 虚拟驱动器无法运行。原因: [raidState] (FlexFlash Virtual Drive on server [chassisId]/[slotId] is inoperable. Reason: [raidState]FlexFlash Virtual Drive on server [id] is inoperable. Reason: [raidState])

说明

当 FlexFlash 虚拟驱动器无法运行时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 通过将 FlexFlash 擦除策略 (flexflash scrub policy) 设置为“是 (yes)”，重新确认服务器。请注意，此操作将擦除卡中的所有数据。
- 步骤 2** 验证控制器/卡的运行状况。如果上述操作未能解决问题，请更换此卡。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-inoperable
mibFaultCode: 1261
mibFaultName: fltStorageFlexFlashVirtualDriveInoperable
moClass: storage:FlexFlashVirtualDrive
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/vd-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/vd-[id]
```

fltStorageFlexFlashControllerUnhealthy

故障代码: F1262

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 控制器 [id] 运行状况不良。原因: [operQualifierReason] 状态: [controllerHealth] 服务器 [id] 上 FlexFlash 控制器 [id] 运行状况不良。原因: [operQualifierReason] 状态: [controllerHealth] (FlexFlash Controller [id] on server [chassisId]/[slotId] is unhealthy. Reason: [operQualifierReason] Status: [controllerHealth]FlexFlash Controller [id] on server [id] is unhealthy. Reason: [operQualifierReason] Status: [controllerHealth])

说明

当 FlexFlash 控制器运行状况不良时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果报告为“旧固件/固件不匹配 (Old Firmware/Firmware Mismatch)”，请升级 CIMC 和主板控制器固件，重启服务器。
 - 步骤 2** 通过将 FlexFlash 擦除策略 (flexflash scrub policy) 设置为“是 (yes)”，重新确认服务器。请注意，此操作将擦除卡中的所有数据。
 - 步骤 3** 验证控制器的运行状况。如果上述操作未能解决问题，请更换此卡。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: equipment-unhealthy
mibFaultCode: 1262
mibFaultName:fltStorageFlexFlashControllerUnhealthy
moClass: storage:FlexFlashController
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fltAaaProviderGroupProvidergroupsize

故障代码：F1279

消息

对于 [dn]: 服务器组 [名称] 具有 [大小] 提供程序引用。如果此提供程序组用于身份验证域，身份验证可能失败 (For [dn]: Server Group [name] has [size] provider references. Authentication might fail, if this provider group is used with auth-domain)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到了带 0 个提供程序引用的提供程序组时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 需要删除没有任何提供程序引用的提供程序组。
 - 步骤 2** 否则，请为提供程序组添加提供程序引用。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: provider-group-size-empty
mibFaultCode: 1279
mibFaultName:fltAaaProviderGroupProvidergroupsize
moClass: aaa:ProviderGroup
Type: security
Callhome: none
```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext/providergroup-[name]
Affected MO: sys/radius-ext/providergroup-[name]
Affected MO: sys/tacacs-ext/providergroup-[name]

```

fltFirmwareAutoSyncPolicyDefaultHostPackageMissing

故障代码: F1284

消息

默认主机固件包缺失或已删除 (Default host firmware package is missing or deleted)

说明

通常因以下原因而发生此故障：自动固件同步策略 (Auto Firmware Sync Policy) 设置为“自动确认 (Auto-acknowledge)”或“用户确认 (User-acknowledge)”并且默认主机固件包不可用。

- 自动固件同步未运行。
- 默认主机固件包缺失或已删除。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 转至“服务器 (Servers)”选项卡并展开策略节点。在策略节点下选择“主机固件包 (Host Firmware Packages)”。
- 步骤 2** 如果 FSM 失败，请在 FSM 中查看错误消息。
- 步骤 3** 创建一个名称为“default”的主机固件包。如果此问题仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: default-hostpack-missing
mibFaultCode: 1284
mibFaultName: fltFirmwareAutoSyncPolicyDefaultHostPackageMissing
moClass: firmware:AutoSyncPolicy
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-auto-sync

```

fltFirmwareAutoSyncPolicyDefaultHostPackageMissingVersions

故障代码: F1285

消息

默认主机固件包中 B 系列和 C 系列固件包版本为空 (B-series and C-series package versions are empty in default host firmware package)

说明

通常因以下原因而发生此故障：自动固件同步策略 (Auto Firmware Sync Policy) 设置为“自动确认 (Auto-acknowledge)”或“用户确认 (User-acknowledge)”并且默认主机固件包未设置任何服务器版本。

- 自动固件同步未运行。
- 默认主机固件包包含空刀片版本或机架版本。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 转至“服务器 (Servers)”选项卡并展开策略节点。在策略节点下选择“主机固件包 (Host Firmware Packages)”。
- 步骤 2** 如果 FSM 失败，请在 FSM 中查看错误消息。
- 步骤 3** 打开“default”主机固件包并更新机架和/或刀片版本。如果此问题仍然存在，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: default-hostpack-missing-versions
mibFaultCode: 1285
mibFaultName:fltFirmwareAutoSyncPolicyDefaultHostPackageMissingVersions
moClass: firmware:AutoSyncPolicy
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-auto-sync
```

fltFabricNetflowMonSessionFlowMonConfigFail

故障代码：F1304

消息

流量监控 [名称] 的配置失败，原因：[配置失败原因] (Configuration for traffic flow monitor [name] failed, reason: [configFailReason])

说明

当流量监控会话的配置不正确时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请纠正故障说明中指出的配置问题。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: config-error
mibFaultCode: 1304
mibFaultName:fltFabricNetflowMonSessionFlowMonConfigFail
moClass: fabric:NetflowMonSession
Type: network
```

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/netflow-mon-[name]

```

fltFabricNetflowMonSessionNetflowSessionConfigFail

故障代码: F1305

消息

由于 [configQualifier] 而导致 Netflow 会话配置失败 (Netflow session configuration failed because [configQualifier])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: config-error
mibFaultCode: 1305
mibFaultName: fltFabricNetflowMonSessionNetflowSessionConfigFail
moClass: fabric:NetflowMonSession
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lanmon/eth-flow-monitoring/netflow-mon-[name]

```

fltFabricPooledVlanNamedVlanUnresolved

故障代码: F1306

消息

VLAN 组 [名称] 的 VLAN [名称] 无法解析为任何现有 VLAN (VLAN [name] for VLAN group [name] cannot be resolved to any existing vlans)

说明

当 VLAN 组的指定 VLAN 不能解析为任何现有 VLAN 时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 创建 VLAN。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: named-vlan-unresolved
mibFaultCode: 1306
mibFaultName:fltFabricPooledVlanNamedVlanUnresolved
moClass: fabric:PooledVlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-group-[name]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-group-[name]/net-[name]

```

fltExtvmmVMNDRefVmNetworkReferenceIncorrect**故障代码: F1320****消息**

VM 网络 [名称] 引用的 [vmNetworkDefName] 已被另一 VM 网络引用 (VM Network [name] references [vmNetworkDefName] that is already being referenced by another VM Network)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: vm-network-reference-incorrect
mibFaultCode: 1320
mibFaultName:fltExtvmmVMNDRefVmNetworkReferenceIncorrect
moClass: extvmm:VMNDRef
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/vm-network-sets/vm-network-[name]/vm-network-def-ref[name]

```

fltExtmgmtNdiscTargetsNdiscTargetsNotValid**故障代码: F1321****消息**

为管理接口轮询配置的 NDISC 目标无效。错误: [configStatusMessage] (Invalid NDISC Targets configured for Management Interface Polling. Error: [configStatusMessage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: ndisc-targets-config-error
mibFaultCode: 1321
mibFaultName: fltExtmgmtNdiscTargetsNdiscTargetsNotValid
moClass: extmgmt:NdiscTargets
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extmgmt-intf-monitor-policy/ndisc-target-policy
```

fltFirmwareBootUnitPowerCycleRequired

故障代码: F1325

消息

主板控制器已升级，需要手动关闭服务器 [服务器 Id] 交流电源并重新打开 (Board controller upgraded, manual a/c power cycle required on server [serverId])

说明

无任何设置。

建议的操作

如果发生此故障，请关闭主板控制器电源并重新打开。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: board-ctrl-upgraded
mibFaultCode: 1325
mibFaultName: fltFirmwareBootUnitPowerCycleRequired
moClass: firmware:BootUnit
Type: generic
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: capabilities/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]
```

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/graphics-card-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/disk-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/bios/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl/fw-boot-def/bootunit-[type]

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fw-boot-def/bootunit-[type]

fltMgmtControllerUnsupportedDimmBlacklisting

故障代码: F1328

消息

服务器 [机箱 ID]/[插槽 ID] 上不支持 Dimm 列入禁止名单 服务器 [id] 上不支持 Dimm 列入禁止名单 (Dimm blacklisting is not supported on server [chassisId]/[slotId]Dimm blacklisting is not supported on server [id])

说明

当服务器上的 CIMC 固件版本为旧版本时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请考虑升级 CIMC 固件。

故障详细信息

Severity: info
Cause: incompatible-server-firmware
mibFaultCode: 1328
mibFaultName: fltMgmtControllerUnsupportedDimmBlacklisting
moClass: mgmt:Controller
Type: environmental

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fltFabricEthLanEpUdldLinkDown

故障代码: F1358

消息

交换矩阵互联 [交换机 ID] 上以太网端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 的 UDLD 状态为 [udldOperState]。交换矩阵互联 [交换机 ID] 上以太网端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 的 UDLD 状态为 [udldOperState] (UDLD state for ether port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [switchId] is: [udldOperState].UDLD state for ether port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [switchId] is: [udldOperState])

说明

当以太网上行链路端口为单向连接时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查上行链路端口的 tx 和 rx 连接。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: udld-link-down
mibFaultCode: 1358
mibFaultName: fltFabricEthLanEpUdldLinkDown
moClass: fabric:EthLanEp
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

```

Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO: fabric/lan/[id]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/phys-slot-[slotId]-port-[portId]

fltFabricEthLanPcEpUdldLinkDown

故障代码: F1359

消息

交换矩阵互联 [交换机 ID] 上以太网端口 [插槽 Id]/[汇聚端口 Id]/[端口 Id] 的 UDLD 状态为 [udldOperState]。交换矩阵互联 [交换机 ID] 上以太网端口 [插槽 Id]/[端口 Id] 的 UDLD 状态为 [udldOperState] (UDLD state for ether port [slotId]/[aggrPortId]/[portId] on fabric interconnect [switchId] is: [udldOperState].UDLD state for ether port [slotId]/[portId] on fabric interconnect [switchId] is: [udldOperState])

说明

当以太网上行链路端口通道成员为单向连接时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查上行链路端口的 tx 和 rx 连接。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

Severity: warning
Cause: udld-link-down
mibFaultCode: 1359
mibFaultName: fltFabricEthLanPcEpUdldLinkDown
moClass: fabric:EthLanPcEp
Type: network

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/eth-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/fc-estc/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO: fabric/lan/[id]/pc-[portId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lan/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/lanmon/[id]/eth-mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/fcoesanpc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/san/[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/pc-[portId]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]
Affected MO:
fabric/server/sw-[id]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]-port-[portId]

```

fltEquipmentChassisInvalid-fru

故障代码: F1407

消息

机箱 [id] 中 CMC 报告的 FRU 身份为空值 (Chassis [id] has a empty value for FRU identity reported by CMC)

说明

当机箱的 FRU 信息为空值时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 1407

```



```

mibFaultName: fltEquipmentChassisInvalidFru
moClass: equipment:Chassis
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fltEquipmentSwitchIOCardRemoved

故障代码: F1408

消息

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 已取下 ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) is removed)

说明

已从机箱取下 FI I/O 模块，通常会发生此故障时。在集群配置中，机箱会故障切换至另一个 FI I/O 模块。对于独立配置，与 FI I/O 模块关联的机箱会失去网络连接。因为此故障可能导致网络连接断开和通过 FI I/O 模块的流量中断，所以属于严重故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 重新插入 FI I/O 模块并将与其连接的交换矩阵互联端口配置为服务器端口并等待几分钟，确认故障是否清除。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-removed
mibFaultCode: 1408
mibFaultName: fltEquipmentSwitchIOCardRemoved
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]

```

fltEquipmentSwitchIOCardThermalProblem

故障代码: F1409

消息

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 运行状态: [运行状态] ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) operState: [operState])

说明

当 FI I/O 模块存在温度问题时会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 FI I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保 FI I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 FI I/O 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1409
mibFaultName:fltEquipmentSwitchIOCardThermalProblem
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
```

fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdNonCritical

故障代码：F1410

消息

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) temperature: [thermal])

说明

当 FI I/O 模块的温度超过非临界阈值但仍然低于临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。

- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 FI I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 FI I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 FI I/O 模块通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 8** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1410
mibFaultName:fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdNonCritical
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
```

fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdCritical

故障代码：F1411

消息

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) temperature: [thermal])

说明

当 FI I/O 模块的温度超过临界阈值时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 FI I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 FI I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 FI I/O 模块通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 FI I/O 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1411
mibFaultName: fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdCritical
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
```

fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdNonRecoverable

故障代码：F1412

消息

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 温度: [过热] ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) temperature: [thermal])

说明

当 FI I/O 模块温度超出工作温度范围且该问题无法恢复时，会发生此故障。请注意以下可能的影响因素：

- 极端温度可能导致 Cisco Firepower 9300 设备运行效率降低并引起各种问题，包括过早老化、芯片故障和设备故障。此外，极端温度波动可能导致 CPU 在其插槽中松动。
- Cisco Firepower 9300 设备应在入口气温介于 10°C (50°F) 至 35°C (95°F) 的环境中运行。
- 如果 CPU 上的传感器达到 82°C (179.6°F)，系统将会使该 CPU 脱机。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 FI I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 FI I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 FI I/O 模块通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 FI I/O 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1412
mibFaultName: fltEquipmentSwitchIOCardThermalThresholdNonRecoverable
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
```

fltEquipmentSwitchIOCardPeerDisconnected

故障代码：F1413

消息

FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 对等连接: [peerCommStatus] (FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) peer connectivity: [peerCommStatus])

说明

当 FI I/O 模块无法与其对等 FI I/O 模块通信时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 等待几分钟确认故障是否清除。此问题通常为暂时性问题，可能会在固件升级后出现。
 - 步骤 2** 如果几分钟之后此故障仍没有清除，请取下并重新插入 FI I/O 模块。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: equipment-disconnected
mibFaultCode: 1413
mibFaultName:fltEquipmentSwitchIOCardPeerDisconnected
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: connectivity
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]

```

fltEquipmentSwitchIOCardIdentity**故障代码: F1414****消息**

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 中的 FRU 格式错误 ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) has a malformed FRU)

说明

当 FI I/O 模块的 FRU 信息损坏或格式错误时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证 Cisco Firepower 机箱管理器中功能目录是否为最新状态。如有必要，请更新目录。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fru-problem
mibFaultCode: 1414
mibFaultName:fltEquipmentSwitchIOCardIdentity
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]

```

fltEquipmentSwitchIOCardCpuThermalThresholdCritical**故障代码: F1415****消息**

[端] FI IOM [机箱 Id]/[id] ([交换机 Id]) 处理器温度超过限制 ([side] FI IOM [chassisId]/[id] ([switchId]) processor temperature exceeded the limit)

说明

当 FI-IOM 中处理器温度超过限制时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 查看产品规格，确定 FI I/O 模块的工作温度范围。
 - 步骤 2** 查看 Cisco Firepower 9300 文档，确保机箱和 FI I/O 模块留出足够的前后间隙，通风良好。
 - 步骤 3** 验证 Firepower 9300 机箱和 FI I/O 模块通风是否良好。
 - 步骤 4** 验证安装位置冷却系统是否正常运行。
 - 步骤 5** 关闭未使用的刀片服务器和机架式服务器。
 - 步骤 6** 定期清洁安装位置以避免积尘和积灰，否则可能导致系统过热。
 - 步骤 7** 更换发生故障的 FI I/O 模块。
 - 步骤 8** 使用 Cisco Firepower 机箱管理器功率封顶功能限制电源的使用。功率封顶可以将系统（包括刀片和机架式服务器）的功耗限制在小于或等于系统最大额定功率的阈值范围内。功率封顶可以对散热产生影响并且有助于降低安装位置温度。
 - 步骤 9** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1415
mibFaultName: fltEquipmentSwitchIOCardCpuThermalThresholdCritical
moClass: equipment:SwitchIOCard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
```

fltPowerBudgetChassisPsuMixedMode**故障代码：F1421****消息**

机箱 [id] 有混合的高线路和低线路 PSU 输入电源 (Chassis [id] has a mix of high-line and low-line PSU input power sources)

说明

当高线路和低线路 PSU 输入电源混合时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请将所有 PSU 输入改为具有相同模式

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: psu-mixed-mode
```

```

mibFaultCode: 1421
mibFaultName: fltPowerBudgetChassisPsuMixedMode
moClass: power:Budget
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/budget
Affected MO: sys/chassis-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/budget
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/budget

```

fltNetworkElementRemoved

故障代码: F1426

消息

交换矩阵互联 [id] 可操作性: [可操作性] (Fabric Interconnect [id] operability: [operability])

说明

当集群设置中交换矩阵互联被移除时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 将已取下的交换矩阵互联重新插入机箱。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: equipment-removed
mibFaultCode: 1426
mibFaultName: fltNetworkElementRemoved
moClass: network:Element
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]

```

fltNetworkOperLevelExtrasecondaryvlans

故障代码: F1432

消息

交换矩阵互联 [id]: 辅助 VLAN 的数量超出 FI 上的最大限制: 辅助 VLAN 的数量: [secondaryVlanCount] 和允许的最大辅助 VLAN 数量: [maxSecondaryVlanCount] (Fabric Interconnect [id]: Number of secondary vlans exceeds the max limit on the FI: Number of secondary vlans: [secondaryVlanCount] and Max secondary vlans allowed: [maxSecondaryVlanCount])

说明

当交换矩阵互联拥有的辅助 VLAN 数量超出支持的数量时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 建议操作员应删除比 FI 中多出的辅助 VLAN。即使有这些多出的辅助 VLAN，系统仍可能看似在正常运行。但是，当系统在超出建议的规模限制的情况下运行时，可能会观察到性能问题。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: extra-secondary-vlans
mibFaultCode: 1432
mibFaultName: fltNetworkOperLevelExtrasecondaryvlans
moClass: network:OperLevel
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/oper-level
```

fltSwVlanExtrasecondaryvlansperprimary**故障代码: F1433****消息**

与交换矩阵互联 [交换机 Id] 中主 VLAN [id] 关联的辅助 VLAN 的数量超出最大限制：辅助 VLAN 的数量：[secVlanPerPrimaryVlanCount] 和主 VLAN 中允许的辅助 VLAN 最大数量：30 (Number of secondary vlans associated with the primary vlan [id] in Fabric Interconnect [switchId] exceeds the max limit: Number of secondary vlans: [secVlanPerPrimaryVlanCount] and Max secondary vlans allowed in a primary vlan: 30)

说明

当交换矩阵互联中每个主 VLAN 拥有的辅助 VLAN 数量超出支持的数量时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 建议操作员应删除此主 VLAN 上比 FI 中多出的辅助 VLAN。即使此主 VLAN 上有这些多出的辅助 VLAN，系统仍可能看似在正常运行。但是，当系统在超出建议的规模限制的情况下运行时，可能会观察到性能问题。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: extra-secondary-vlans-per-primary
```

```

mibFaultCode: 1433
mibFaultName: fltSwVlanExtrasecondaryvlansperprimary
moClass: sw:Vlan
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles/vnic-[name]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/
vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[i
d]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[i
d]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/
path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/
vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id
]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id
]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-
[id]/vlan-[id]

```

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/access-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/access-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/access-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/access-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-eth/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth/pc-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-eth/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-fc/fcoestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc/fcoesan-pc-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-fc/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-fc/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-fc/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/border-fc/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon/flowexporter-netflow-[name]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/pc-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoeestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/path-[id]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/fabric-[switchId]/vc-[id]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/phys/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/phys/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/ethestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/phys/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoeestc-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO:
 sys/switch-[id]/phys/slot-[slotId]-aggr-port-[aggrPortId]/fcoesan-ep-slot-[slotId]port-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]/fcoesan-pc-[portId]/vlan-[id]

Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]/vc-[id]/vlan-[id]

fltMgmtBackupPolicyConfigConfiguration backup outdated

故障代码: F1437

消息

配置备份可能已过期 (Config backup may be outdated)

说明

当很长时间没有执行过备份操作会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行配置备份。

故障详细信息

Severity: minor
Cause: config-backup-outdated
mibFaultCode: 1437
mibFaultName: fltMgmtBackupPolicyConfigConfigurationBackupOutdated
moClass: mgmt:BackupPolicyConfig
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/bkup-policy-cfg

fltFirmwareStatusCimcFirmwareMismatch

故障代码: F1441

消息

汇聚刀片 CIMC 固件不匹配。固件: [cimcVersion] (Aggregate blade CIMC firmware mismatch. Firmware: [cimcVersion])

说明

当汇聚刀片中主从节点上的 CIMC 固件映像不匹配时, 通常会发生此故障。

建议的操作

将主从 CIMC 更新并激活为相同的固件版本。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: cimc-firmware-mismatch
mibFaultCode: 1441
mibFaultName: fltFirmwareStatusCimcFirmwareMismatch
moClass: firmware:Status
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fw-status
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/fw-status
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/fw-status
Affected MO: sys/fw-status
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fw-status
Affected MO: sys/switch-[id]/fw-status
```

fltFirmwareStatusPldFirmwareMismatch

故障代码: F1442

消息

汇聚刀片主板控制器固件不匹配。固件: [pldVersion] (Aggregate blade board controller firmware mismatch. Firmware: [pldVersion])

说明

当汇聚刀片中主从节点上的主板控制器固件映像不匹配时, 通常会发生此故障。

建议的操作

将主从板控制器更新为相同固件版本。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: pld-firmware-mismatch
mibFaultCode: 1442
mibFaultName: fltFirmwareStatusPldFirmwareMismatch
moClass: firmware:Status
Type: management
Callhome: none
```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/fw-status
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/fw-status
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/fw-status
Affected MO: sys/fw-status
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fw-status
Affected MO: sys/switch-[id]/fw-status

```

fltVnicEtherVirtualization-netflow-conflict

故障代码: F1443

消息

无法将 Netflow 和 VMQ/SRIOV-USNIC 策略分配至同一以太网 vNIC (Netflow and VMQ/SRIOV-USNIC policies cannot be assigned to the same Eth vNIC)

说明

当 netflow src vnic 为 USNIC 或 VMQ vnic 时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 从 netflow 会话移除 vNIC 或移除 usnic/vmq 策略
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: multiple-connection-policies
mibFaultCode: 1443
mibFaultName: fltVnicEtherVirtualizationNetflowConflict
moClass: vnic:Ether
Type: configuration
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/lan-conn-pol-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/ether-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/ether-[name]

```

fltSysdebugLogExportStatusLogExportFailure

故障代码: F1444

消息

从 [交换机 Id] 向远程服务器导出日志失败: [exportFailureReason] (Log export to remote server failed from [switchId]:[exportFailureReason])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器无法将日志文件传输至远程服务器时会发生此故障。这通常是由于以下某个问题导致的：

- 无法访问远程服务器。
- 为日志导出目标指定的远程服务器的一个或多个参数（例如路径、用户名、密码、SSH 密钥和服务器名称）不正确。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证与远程服务器的连接。
- 步骤 2** 验证远程服务器的路径信息。
- 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-error
mibFaultCode: 1444
mibFaultName: fltSysdebugLogExportStatusLogExportFailure
moClass: sysdebug:LogExportStatus
Type: sysdebug
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy/log-export-status-[switchId]
```

fltLsServerSvnicNotPresent

故障代码：F1459

消息

服务配置文件 [名称] 不包含 netflow 的服务 vNIC (Service profile [name] does not contain service vnics for netflow)

说明

服务配置文件没有服务 vNIC，因此 netflow 在此服务器上不起作用。由于以下某个问题，通常会发生此故障：

- 服务配置文件已创建最大数量的 vNIC，因此无法容纳 netflow 所需的服务 vNIC。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 如果您已启用 netflow，请减少 SP 上 vNIC 的数量以容纳服务 vNIC。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: svnic-not-present
mibFaultCode: 1459
mibFaultName:fltLsServerSvnicNotPresent
moClass: ls:Server
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fltLsIssuesKvmPolicyUnsupported**故障代码: F1460****消息**

当前 CIMC 版本不支持 Kvm 管理策略 (Kvm mgmt policy not supported by current CIMC version)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: unsupported-cimc-firmware
mibFaultCode: 1460
mibFaultName:fltLsIssuesKvmPolicyUnsupported
moClass: ls:Issues
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/config-issue
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/config-issue

```

fltComputeABoardThermalProblem**故障代码: F1461****消息**

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板 [故障限定符] 过热: [过热] 服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板过热: [过热] (Motherboard [faultQualifier] of server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) thermal: [thermal])Motherboard of server [id] (service profile: [assignedToDn]) thermal: [thermal])

说明

当服务器上的主板热传感器检测到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证服务器风扇是否正常工作。
 - 步骤 2** 等待 24 小时，确认问题是否自动解决。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: thermal-problem
mibFaultCode: 1461
mibFaultName:fltComputeABoardThermalProblem
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: environmental
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]
```

fltComputeABoardPowerUsageProblem

故障代码: F1462

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板 [故障限定符] 电源用量: [电源用量] 服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 主板电源用量: [电源用量] (Motherboard [faultQualifier] of server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) powerUsage: [powerUsage]Motherboard of server [id] (service profile: [assignedToDn]) powerUsage: [powerUsage])

说明

当主板功耗超出特定阈值限制时，通常会发生此故障。在那个时间，服务器上的电量使用传感器检测到了问题。

建议的操作

如果发生此故障，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: power-problem
mibFaultCode: 1462
mibFaultName:fltComputeABoardPowerUsageProblem
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]
```

fltComputeABoardMotherBoardVoltageThresholdUpperNonRecoverable

故障代码: F1463

消息

服务器 [id] 中主板输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中主板 [故障限定符] 输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] (Motherboard input voltage(12V/5V/3V) in server [id] is [voltage]Motherboard [faultQualifier] input voltage(12V/5V/3V) in server [chassisId]/[slotId] is [voltage])

说明

当一个或多个主板输入电压过高并且很可能无法恢复时，会报告此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 1463
mibFaultName: fltComputeABoardMotherBoardVoltageThresholdUpperNonRecoverable
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]
```

fltComputeABoardMotherBoardVoltageThresholdLowerNonRecoverable

故障代码: F1464

消息

服务器 [id] 中主板输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中主板 [故障限定符] 输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] (Motherboard input voltage(12V/5V/3V) in server [id] is [voltage]Motherboard [faultQualifier] input voltage(12V/5V/3V) in server [chassisId]/[slotId] is [voltage])

说明

当一个或多个主板输入电压过低并且很可能无法恢复时，会报告此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: voltage-problem
```

```

mibFaultCode: 1464
mibFaultName: fltComputeABoardMotherBoardVoltageThresholdLowerNonRecoverable
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]

```

fltComputeABoardMotherBoardVoltageUpperThresholdCritical

故障代码: F1465

消息

服务器 [id] 中主板输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中主板 [故障限定符] 输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] (Motherboard input voltage(12V/5V/3V) in server [id] is [voltage]Motherboard [faultQualifier] input voltage(12V/5V/3V) in server [chassisId]/[slotId] is [voltage])

说明

当一个或多个主板输入电压超出临界阈值上限时，会报告此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 1465
mibFaultName: fltComputeABoardMotherBoardVoltageUpperThresholdCritical
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]

```

fltComputeABoardMotherBoardVoltageLowerThresholdCritical

故障代码: F1466

消息

服务器 [id] 中主板输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中主板 [故障限定符] 输入电压 (12V/5V/3V) 为 [电压] (Motherboard input voltage(12V/5V/3V) in server [id] is [voltage]Motherboard [faultQualifier] input voltage(12V/5V/3V) in server [chassisId]/[slotId] is [voltage])

说明

当一个或多个主板输入电压超出临界阈值下限时，会报告此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: voltage-problem
mibFaultCode: 1466
mibFaultName: fltComputeABoardMotherBoardVoltageLowerThresholdCritical
moClass: compute:ABoard
Type: environmental
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]
```

fltCimcvmediaActualMountEntryVmediaMountFailed

故障代码: F1467

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (服务配置文件: [assignedToDn]) vMedia 映射 [映射名称] 失败。服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) vMedia 映射 [映射名称] 失败 (Server [chassisId]/[slotId] (service profile: [assignedToDn]) vmedia mapping [mappingName] has failed.Server [id] (service profile: [assignedToDn]) vmedia mapping [mappingName] has failed)

说明

无任何设置。

建议的操作

如果发生此故障，请检查安装相关的详细信息（远程服务器 IP、端口、路径和文件是否可访问）并重新确认服务器。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: vmedia-mount-inaccessible
mibFaultCode: 1467
mibFaultName: fltCimcvmediaActualMountEntryVmediaMountFailed
moClass: cimcvmedia:ActualMountEntry
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]
```

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO: sys/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO:
 sys/rack-unit-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/actual-mount-list/actual-mount-entry-[virtualDiskId]

fltFabricVlanPrimaryVlanMissingForIsolated

故障代码: F1468

消息

无法为隔离 VLAN [名称] 解析主 VLAN (Primary Vlan can not be resolved for isolated vlan [name])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器解析与特定隔离 VLAN 对应的主 VLAN ID 遇到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 将此隔离 VLAN 与有效的主 VLAN 关联。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: primary-vlan-missing-for-isolated
mibFaultCode: 1468
mibFaultName: fltFabricVlanPrimaryVlanMissingForIsolated
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]

```

fltFabricVlanPrimaryVlanMissingForCommunity**故障代码: F1469****消息**

无法为社区 VLAN [名称] 解析主 VLAN (Primary Vlan can not be resolved for community vlan [name])

说明

当 Cisco Firepower 机箱管理器解析与特定社区 VLAN 对应的主 VLAN ID 遇到问题时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 将此社区 VLAN 与有效的主 VLAN 关联。
 - 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: primary-vlan-missing-for-community
mibFaultCode: 1469
mibFaultName: fltFabricVlanPrimaryVlanMissingForCommunity
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]

```

fltFabricVlanMismatch-a

故障代码: F1470

消息

对于交换矩阵互联 A, VLAN [名称] 与 LAN 云/设备云下的另一 VLAN 有 [overlapStateForA] (VLAN [name] has [overlapStateForA] with another vlan under lan-cloud/appliance-cloud for the fabric interconnect A)

说明

当交换矩阵互联 A 中, 一个云下的 VLAN 的专用 VLAN 属性与另一个云下的 VLAN 的专用 VLAN 属性冲突时, 通常会发生此故障。此处云指 LAN 云或设备云。此问题可能会停止此 VLAN 的使用。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查两个云下 VLAN 的共享属性及其 VLAN ID 引用的交换矩阵 A。
 - 步骤 2** 如果 VLAN 的共享属性与另一个云上的 VLAN 不匹配, 则更改其中一个 VLAN 的共享属性, 使之相互匹配。
 - 步骤 3** 如果 VLAN 为隔离/社区 VLAN, 请检查其 VLAN ID 引用的两个云下 VLAN 的 pubnwnname 属性。
 - 步骤 4** 如果隔离/社区 VLAN 的 pubnwnname 属性与另一个云上的隔离/社区 VLAN 不匹配, 则更改其中一个 VLAN 的 pubnwnname 属性, 使之相互匹配。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: vlan-mismatch
mibFaultCode: 1470
mibFaultName: fltFabricVlanMismatchA
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]
```

fltFabricVlanMismatch-b

故障代码: F1471

消息

对于交换矩阵互联 B, VLAN [名称] 与 LAN 云/设备云下的另一 VLAN 有 [overlapStateForB] (VLAN [name] has [overlapStateForB] with another vlan under lan-cloud/appliance-cloud for the fabric interconnect B)

说明

当交换矩阵互联 B 中，一个云下的 VLAN 的专用 VLAN 属性与另一个云下的 VLAN 的专用 VLAN 属性冲突时，通常会发生此故障。此处云指 LAN 云或设备云。此问题可能会停止此 VLAN 的使用。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查两个云下 VLAN 的共享属性及其 VLAN ID 引用的交换矩阵 B。
 - 步骤 2** 如果 VLAN 的共享属性与另一个云上的 VLAN 不匹配，则更改其中一个 VLAN 的共享属性，使之相互匹配。
 - 步骤 3** 如果 VLAN 为隔离/社区 VLAN，请检查其 VLAN ID 引用的两个云下 VLAN 的 pubnwnname 属性。
 - 步骤 4** 如果隔离/社区 VLAN 的 pubnwnname 属性与另一个云上的隔离/社区 VLAN 不匹配，则更改其中一个 VLAN 的 pubnwnname 属性，使之相互匹配。
 - 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: vlan-mismatch
mibFaultCode: 1471
mibFaultName: fltFabricVlanMismatchB
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]
```

fltFabricVlanErrorAssocPrimary

故障代码：F1472

消息

由于关联的主 VLAN [assocPrimaryVlanState]，VLAN [名称] 处于错误状态 (VLAN [name] is in error state because the associated primary vlan [assocPrimaryVlanState])

说明

当辅助 VLAN 的关联主 VLAN 中有错误时，通常会发生此故障。此问题可能会停止此 VLAN 的使用。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 VLAN 的 pubnwnname 属性。
 - 步骤 2** 如果 pubnwnname 没有给定或引用不存在的主 VLAN，请提供一个处于良好状态的主 VLAN 的名称。

- 步骤 3** 如果 pubnwnname 引用一个非主 VLAN 的 VLAN，则将所引用的 VLAN 改为主 VLAN 或提供其他主 VLAN。
- 步骤 4** 如果 pubnwnname 引用的是有效的主 VLAN，请检查主 VLAN 的状态。
- 步骤 5** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: vlan-error-assoc-primary
mibFaultCode: 1472
mibFaultName: fltFabricVlanErrorAssocPrimary
moClass: fabric:Vlan
Type: network
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/eth-estc/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/eth-estc/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/[id]/net-[name]
Affected MO: fabric/lan/net-[name]
```

fltStorageMezzFlashLifeConfiguration-error

故障代码: F1494

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上闪存寿命闪存状态: [闪存状态] (Flash Life on server [chassisId]/[slotId] flashStatus: [flashStatus])

说明

当 Firepower 机箱管理器由于错误无法检索 Fusion -io 剩余寿命时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

- 步骤 1** 升级 Fusion-io 固件。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: info
Cause: configuration-error
mibFaultCode: 1494
mibFaultName: fltStorageMezzFlashLifeConfigurationError
moClass: storage:MezzFlashLife
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/flash-life-
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/flash-life-
```

fltStorageMezzFlashLifeDegraded

故障代码: F1495

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上闪存寿命闪存状态: [闪存状态] (Flash Life on server [chassisId]/[slotId] flashStatus: [flashStatus])

说明

当 Fusion-io 剩余寿命为 10% 或更低时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请继续监控 Fusion-io 的剩余寿命, 如果其值为 0%, 适配器可能恢复到只读模式。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: equipment-degraded
mibFaultCode: 1495
mibFaultName: fltStorageMezzFlashLifeDegraded
moClass: storage:MezzFlashLife
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-[type]-[id]/flash-life-
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-[type]-[id]/flash-life-
```

fltStorageFlexFlashControllerMismatch

故障代码: F1496

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 FlexFlash 控制器 [id] 有不同大小的 SD 卡。服务器 [id] 上的 FlexFlash 控制器 [id] 有不同大小的 SD 卡 (FlexFlash Controller [id] on server [chassisId]/[slotId] has SD cards with different sizes.FlexFlash Controller [id] on server [id] has SD cards with different sizes)

说明

当 FlexFlash SD 卡大小不一致时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请取下一个现有卡, 换成另一个与未取下的卡大小相同的卡。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-unhealthy
mibFaultCode: 1496
mibFaultName: fltStorageFlexFlashControllerMismatch
moClass: storage:FlexFlashController
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fltStorageFlexFlashDriveUnhealthy

故障代码: F1497

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 FlexFlash 驱动器 [id] 运行状况不良。原因: [operQualifierReason] 状态: [operationState] 服务器 [id] 上 FlexFlash 驱动制器 [id] 运行状况不良。原因: [operQualifierReason] 状态: [operationState] (FlexFlash Drive [id] on server [chassisId]/[slotId] is unhealthy. Reason: [operQualifierReason] Status: [operationState] FlexFlash Drive [id] on server [id] is unhealthy. Reason: [operQualifierReason] Status: [operationState])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: equipment-unhealthy
mibFaultCode: 1497
mibFaultName: fltStorageFlexFlashDriveUnhealthy
moClass: storage:FlexFlashDrive
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]/drive-[name]
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]/drive-[name]
```

fltStorageFlexFlashCardUnhealthy

故障代码: F1498

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 FlexFlash 卡 [插槽编号] 运行状况不良。原因: [cardHealth] 服务器 [id] 上的 FlexFlash 卡 [插槽编号] 运行状况不良。原因: [cardHealth] (FlexFlash Card [slotNumber] on server [chassisId]/[slotId] is unhealthy. Reason: [cardHealth] FlexFlash Card [slotNumber] on server [id] is unhealthy. Reason: [cardHealth])

说明

当 FlexFlash 卡运行状况不良时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 通过将 FlexFlash 擦除策略 (flexflash scrub policy) 设置为“是 (yes)”，重新确认服务器。请注意，此操作将擦除卡中的所有数据。
- 步骤 2** 验证该卡的运行状况。如果上述操作未能解决问题，请更换此卡。
-

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: equipment-unhealthy
mibFaultCode: 1498
mibFaultName: fltStorageFlexFlashCardUnhealthy
moClass: storage:FlexFlashCard
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]/card-[slotNumber]

```

fltMgmtInterfaceNamedInbandVlanUnresolved

故障代码: F1506

消息

[configMessage]

说明

如果带内接口配置存在问题，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请检查带内 IP (Inband IP) 上配置的 VLAN 是否已创建以及带内配置文件 (Inband Profile) 中是否存在此 VLAN 或是否配置了 IP 地址。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: named-inband-vlan-unresolved
mibFaultCode: 1506
mibFaultName: fltMgmtInterfaceNamedInbandVlanUnresolved
moClass: mgmt:Interface
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/iface-[mode]

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/iface-[mode]

```

fltMgmtInterfaceInbandUnsupportedServer

故障代码: F1507

消息

[configMessage]

说明

如果带内接口配置存在问题, 会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请检查带内 IP (Inband IP) 上配置的 VLAN 是否已创建以及带内配置文件 (Inband Profile) 中是否存在此 VLAN 或是否配置了 IP 地址。

故障详细信息

```

Severity: minor
Cause: inband-unsupported-server
mibFaultCode: 1507
mibFaultName: fltMgmtInterfaceInbandUnsupportedServer
moClass: mgmt:Interface
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/iface-[mode]

```

fltMgmtInterfaceInbandUnsupportedFirmware

故障代码: F1508

消息

[configMessage]

说明

如果带内接口配置存在问题，会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请检查带内 IP (Inband IP) 上配置的 VLAN 是否已创建以及带内配置文件 (Inband Profile) 中是否存在此 VLAN 或是否配置了 IP 地址。

故障详细信息

```
Severity: minor
Cause: unsupported-cimc-firmware
mibFaultCode: 1508
mibFaultName: fltMgmtInterfaceInbandUnsupportedFirmware
moClass: mgmt:Interface
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/iface-[mode]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/iface-[mode]
```

fltComputePhysicalAdapterMismatch

故障代码: F1509

消息

服务器 [id] (服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的适配器组合 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(服务配置文件: [assignedToDn]) 有无效的适配器组合 (Server [id] (service profile:
[assignedToDn]) has invalid adapter combinatonServer [chassisId]/[slotId] (service profile:
[assignedToDn]) has invalid adapter combination)

说明

Cisco Firepower 机箱管理器检测到服务器有无效的 Cisco VIC 组合时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 验证配置中安装的是有效的适配器组合。
 - 步骤 2** 重新确认服务器。
 - 步骤 3** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: adaptor-mismatch
mibFaultCode: 1509
mibFaultName: fltComputePhysicalAdapterMismatch
moClass: compute:Physical
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fltEquipmentSwitchCardAct2LiteFail

故障代码：F1510

消息

插槽 [id] ([descr]) 中识别测试失败。此插槽中的模块可能不是正版思科产品。思科担保和支持程序仅适用于正版思科产品。如果思科确定您将非思科模块插入产品中是导致支持问题的原因，思科可拒绝提供您的质保或 SmartNet 等思科支持计划项下的支持 (Failed Identification Test in slot - [id] ([descr]). The module in this slot may not be a genuine Cisco product. Cisco warranties and support programs only apply to genuine Cisco products. If Cisco determines that your insertion of non-Cisco modules into a Cisco product is the cause of a support issue, Cisco may deny support under your warranty or under a Cisco support program such as SmartNet)

说明

当 ACT2 芯片发生故障时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: act2-fail
mibFaultCode: 1510
mibFaultName: fltEquipmentSwitchCardAct2LiteFail
moClass: equipment:SwitchCard
```

```

Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]

```

fltEquipmentTpmSlaveTpm

故障代码: F1511

消息

服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 从属板上有 TPM (Server [chassisId]/[slotId], has a Tpm present on the Slave Board)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: info
Cause: tpm-on-slave-board
mibFaultCode: 1511
mibFaultName: fltEquipmentTpmSlaveTpm
moClass: equipment:Tpm
Type: equipment
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/Tpm-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/Tpm-[id]

```

fltPoolElementDuplicatedAssigned

故障代码: F1512

消息

向多个服务器分配了重复的 ID (请检查 FPRC 以了解详细信息) (ID is duplicated assigned for multiple servers [Check FPRC for details])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: duplicated-assigned
mibFaultCode: 1512
mibFaultName: fltPoolElementDuplicatedAssigned
moClass: pool:Element
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: ip/[id]
Affected MO: iqn/[name]
Affected MO: mac/[id]
Affected MO: uuid/[id]
Affected MO: wwn/[id]

```

fltSwVlanPortNsResourceStatusWarning**故障代码: F1519****消息**

交换机 [交换机 ID] 上可用 VLAN 端口总数低于 10% (Total Available Vlan-Port Count on switch [switchId] is below 10%)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: near-max-limit
mibFaultCode: 1519
mibFaultName: fltSwVlanPortNsResourceStatusWarning
moClass: sw:VlanPortNs
Type: management
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/vlan-port-ns

```

fltNetworkElementMemoryerror**故障代码: F1520****消息**

交换矩阵互联 [id] 内存小于预期! 总内存: [总内存] 和预期内存: [预期内存] (Fabric Interconnect [id] memory less than expected! Total Memory: [totalMemory] and Expected Memory: [expectedMemory])

说明

当 FI 上总内存低于预期时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 您需要对 FI 上的 DIMM 执行手动物理检查。尝试删除和重新插入 DIMM，然后验证总内存。如果这样不能解决问题，则某个 DIMM 可能已损坏并且需要更换。
- 步骤 2** 如果上述操作未能解决问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。
-

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: memory-error
mibFaultCode: 1520
mibFaultName: fltNetworkElementMemoryerror
moClass: network:Element
Type: equipment
Callhome: diagnostic
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]
```

fltSmSlotSmaHeartbeat

故障代码: F1536

消息

插槽 [插槽 Id]，运行不正常 (Slot [slotId], is not operationally up)

说明

当插槽运行不正常时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请重新启动与插槽关联的刀片

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: slot-not-responding
mibFaultCode: 1536
mibFaultName: fltSmSlotSmaHeartbeat
moClass: sm:Slot
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]
```

fltSmSlotBladeNotWorking

故障代码: F1537

消息

插槽 [插槽 Id] 发生故障，刀片发现失败或服务配置文件关联失败 (Slot [slotId] has a fault, either blade discovery is failed or service profile association is failed)

说明

当刀片发现失败或服务配置文件关联失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请重新启动与插槽关联的刀片

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: blade-not-working
mibFaultCode: 1537
mibFaultName: fltSmSlotBladeNotWorking
moClass: sm:Slot
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]
```

fltSmSlotDiskFormatFailed

故障代码: F1538

消息

插槽 [插槽 Id] 上磁盘格式化故障 (Disk format is failed on slot [slotId])

说明

当刀片磁盘格式化失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请重新格式化磁盘，否则可能需要更换磁盘。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: disk-format-failed
mibFaultCode: 1538
mibFaultName: fltSmSlotDiskFormatFailed
moClass: sm:Slot
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]
```

fltSmSlotBladeSwap

故障代码: F1539

消息

在插槽 [插槽 Id] 上检测到刀片交换 (Blade swap detected on slot [slotId])

说明

在刀片交换期间会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 插入正确的刀片
 - 步骤 2** 重新格式化磁盘
-

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: blade-swap
mibFaultCode: 1539
mibFaultName: fltSmSlotBladeSwap
moClass: sm:Slot
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]
```

fltSmAppInstanceAppNotResponding

故障代码: F1540

消息

插槽 [插槽 Id] 上应用实例 [应用名称]，无响应 (App Instance [appName] on slot [slotId], is not responding)

说明

当应用实例无响应时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: appinstance-not-responding
mibFaultCode: 1540
mibFaultName: fltSmAppInstanceAppNotResponding
```

```

moClass: sm:AppInstance
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]/app-inst-[appName]

```

fltSmAppInstanceAppInstallFailed

故障代码: F1541

消息

无法在插槽 [插槽 Id] 上安装应用实例 [应用名称]。错误: [errorMsg] (Failed to install App Instance [appName] on slot [slotId]. Error: [errorMsg])

说明

当应用实例安装失败时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: appinstance-install-failed
mibFaultCode: 1541
mibFaultName: fltSmAppInstanceAppInstallFailed
moClass: sm:AppInstance
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]/app-inst-[appName]

```

fltSmAppInstanceAppStartFailed

故障代码: F1542

消息

无法在插槽 [插槽 Id] 上启动应用实例 [应用名称]。错误: [errorMsg] (Failed to start App Instance [appName] on slot [slotId]. Error: [errorMsg])

说明

当应用实例启动失败时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: appinstance-start-failed
mibFaultCode: 1542
mibFaultName:fltSmAppInstanceAppStartFailed
moClass: sm:AppInstance
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]/app-inst-[appName]

```

fltSmAppInstanceAppUpdateFailed**故障代码: F1543****消息**

无法在插槽 [插槽 Id] 上更新应用实例。错误: [errorMsg] (Failed to update App Instance [appName] on slot [slotId]. Error: [errorMsg])

说明

当应用实例更新失败时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: major
Cause: appinstance-update-failed
mibFaultCode: 1543
mibFaultName:fltSmAppInstanceAppUpdateFailed
moClass: sm:AppInstance
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]/app-inst-[appName]

```

fltSmAppInstanceAppStopFailed**故障代码: F1544****消息**

无法在插槽 [插槽 Id] 上停止应用实例。错误: [errorMsg] (Failed to stop App Instance [appName] on slot [slotId]. Error: [errorMsg])

说明

当停止应用实例失败时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: appinstance-stop-failed
mibFaultCode: 1544
mibFaultName: fltSmAppInstanceAppStopFailed
moClass: sm:AppInstance
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/slot-[slotId]/app-inst-[appName]
```

fltMgmtPmonEntryFPRM process failure

故障代码: F1565

消息

在 FI [交换机 Id] 上 FPRM 进程 [名称] 失败 (FPRM process [name] failed on FI [switchId])

说明

在极少数 Cisco Firepower 机箱管理器进程崩溃的情况下会发生此故障。通常，发生故障的进程会自动重新启动并从问题中恢复。进程成功重新启动后所有挂起的操作会重新启动。

建议的操作

如果您看到此故障并且进程未成功重新启动，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科 TAC。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fprm-process-failure
mibFaultCode: 1565
mibFaultName: fltMgmtPmonEntryFPRMProcessFailure
moClass: mgmt:PmonEntry
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/mgmt-entity-[id]/[name]
```

fltFirmwarePlatformPackBundleVersionMissing

故障代码: F1571

消息

平台固件包中平台版本为空 (Platform version is empty in platform firmware package)

说明

没有设置平台版本时，通常会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请在 CLI 中范围 `org/fw-platform-pack` 下，将 `platform-bundle-vers` 设置为所需或预期的运行平台版本。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: default-plaform-version-missing
mibFaultCode: 1571
mibFaultName:fltFirmwarePlatformPackBundleVersionMissing
moClass: firmware:PlatformPack
Type: management
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]
```

fltOsControllerFailedBladeBootup**故障代码: F1574****消息**

插槽 [插槽 Id]，启动失败 — 正在恢复 (Slot [slotId], boot up failed - recovery in progress)

说明

当刀片启动失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障，请不要执行任何操作，因为刀片将尝试恢复。如果恢复失败，请重新启动与插槽关联的刀片

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: bootup-failure
mibFaultCode: 1574
mibFaultName:fltOsControllerFailedBladeBootup
moClass: os:Controller
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```


fltOsControllerFailedBootupRecovery

故障代码: F1575

消息

插槽 [插槽 Id], 启动失败 - 超过最大重试次数 (Slot [slotId], boot up failed - exceeded max number of retries)

说明

当刀片启动失败时会发生此故障。

建议的操作

如果发生此故障, 请重新启动与插槽关联的刀片

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: bootup-failure
mibFaultCode: 1575
mibFaultName: fltOsControllerFailedBootupRecovery
moClass: os:Controller
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fltSmLogicalDeviceSwitchConfigFail

故障代码: F1613

消息

逻辑设备 [名称] 的交换机配置失败 (Switch configuration failed for LogicalDevice [name])

说明

当逻辑设备交换机配置失败时会发生此故障。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: major
Cause: switch-config-failed
mibFaultCode: 1613
mibFaultName: fltSmLogicalDeviceSwitchConfigFail
moClass: sm:LogicalDevice
Type: server
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/ld-[name]
```




FSM 故障

本章提供有关在 FSM 任务的一个或多个阶段可能引发的故障的信息。



备注

除非 FSM 故障出现在“概述 (Overview)”页面上，否则无需采取任何操作来解决故障。FSM 阶段由于许多原因会发生故障并重试。这些故障并非总是表示组件或 FSM 存在问题。

fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint

故障代码: F16407

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置对机箱 [id] 的访问
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unconfiguring access to chassis
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-end-point-failed
mibFaultCode: 16407
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassisDisableEndPoint
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal

故障代码: F16407

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从主交换矩阵中清除机箱身份 [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: erasing chassis identity [id] from
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: un-identify-local-failed
mibFaultCode: 16407
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassisUnIdentifyLocal
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer

故障代码: F16407

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从辅助交换矩阵中清除机箱身份 [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: erasing chassis identity [id] from
 secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: un-identify-peer-failed
mibFaultCode: 16407
```

```

mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassisUnIdentifyPeer
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassis:Wait

故障代码: F16407

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除机箱 [id] 的资源（大约 2 分钟）
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:Wait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 waiting for clean up of resources for chassis [id] [approx. 2
 min][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-failed
mibFaultCode: 16407
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassisWait
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassis:decomission

故障代码: F16407

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在停用机箱 [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:decomission)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: decomissioning chassis
 [id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:decomission])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: decommission-failed
mibFaultCode: 16407
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisRemoveChassisDecommission
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmStFailEquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute

故障代码: F16408

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将定位器 LED 设置为 [管理状态]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: setting locator led to
[adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16408
mibFaultName: fsmStFailEquipmentLocatorLedSetLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
```

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary

故障代码: F16518

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 主交换矩阵上的外部管理接口配置 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external mgmt interface configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: primary-failed
mibFaultCode: 16518
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtIfConfigPrimary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary

故障代码: F16518

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 辅助交换矩阵上的外部管理接口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external mgmt interface configuration on
secondary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: secondary-failed
mibFaultCode: 16518
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtIfConfigSecondary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailFabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal

故障代码: F16519

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 识别 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: identifying a server in [chassisId]/[slotId] via
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 16519
mibFaultName: fsmStFailFabricComputeSlotEpIdentifyExecuteLocal
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]
```

fsmStFailFabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer**故障代码: F16519****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 识别 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: identifying a server in [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 16519
mibFaultName: fsmStFailFabricComputeSlotEpIdentifyExecutePeer
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBiosPostCompletion
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用预引导环境打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: power server [chassisId]/[slotId] on with pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBladeBootPnuos
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BladeBootWait

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上重置系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for system reset on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-boot-wait-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBladeBootWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BladePowerOn

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源以进行发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladePowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: power on server [chassisId]/[slotId] for discovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladePowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBladePowerOn
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待来自服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 CIMC 中的 SMBIOS 表 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for SMBIOS table from CIMC on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-read-smbios-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBladeReadSmbios
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcInventory

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcInventory) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: getting inventory of server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal

故障代码: F16520

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-pre-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcPreConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer

故障代码: F16520

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-pre-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcPreConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcPresence

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPresence) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
checking CIMC of server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPresence])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcPresence
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]; 已完成深度发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Shutdown the server [chassisId]/[slotId]; deep discovery completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-discovered-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverBmcShutdownDiscovered
mcClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 16520
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverCheckPowerAvailability
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源分析参数 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring power profiling parameters for server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configbmcpower-params-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverConfigBMCPowerParams
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-local-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:ConfigFePeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFePeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring secondary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上配置 FlexFlash 清理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring FlexFlash Scrub on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring external user access to server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverConfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:HandlePooling

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 调用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的发现后策略 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:HandlePooling) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Invoke post-discovery policies on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:HandlePooling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverHandlePooling
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure primary adapter in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure secondary adapter in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检测 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的 MEZZ 卡
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
detect mezz cards in
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-local-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicPresenceLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicPresencePeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检测 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的 MEZZ 卡
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresencePeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
detect mezz cards in
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresencePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-peer-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicPresencePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:OobStorageInventory

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 执行服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 oob 存储资产
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:OobStorageInventory)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform oob storage inventory of server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:OobStorageInventory])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverOobStorageInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导目录填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Populate pre-boot catalog to server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSCatalog
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSIdent

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Identify pre-boot environment agent on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSIdent
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSInventory

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 执行服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSInventory) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform inventory of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导环境行为策略填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot environment behavior policy to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSPolicy
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 通过运行基准来分析服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Profile power for server [chassisId]/[slotId] by running benchmark[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospower-profiling-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSPowerProfiling
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSScrub

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 清理服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id](FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSScrub)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSScrub
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 触发服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger self-test of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPnuOSSelfTest
moClass: compute:Blade
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PowerDeployWait

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PowerDeployWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPowerDeployWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PreSanitize

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Preparing to check hardware configuration server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPreSanitize
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 准备密钥文件以引导 ROMMON
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Prepare Key file for ROMMON to
boot[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverPrepareKeyFile
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:Sanitize

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Checking
hardware configuration server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSanitize
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待来自 CIMC 的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的有效电源配置文件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for valid power profile for server [chassisId]/[slotId] from
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-bmc-profiling-done-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSendBmcProfilingDone
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 开始分析服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Start profiling power for server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-bmc-profiling-init-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSendBmcProfilingInit
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为虚拟介质设备调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a Virtual Media device with a bootable pre-boot image for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSetupVmediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为虚拟介质设备调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a Virtual Media device with a bootable pre-boot image for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSetupVmediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable Sol Redirection on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSolRedirectDisable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: set up bios token on server [chassisId]/[slotId] for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 16520
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSolRedirectEnable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure primary fabric interconnect in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure secondary fabric interconnect in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的主交换矩阵互
联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure primary fabric interconnect for server
[chassisId]/[slotId] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the Virtual Media bootable device for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-local-failed
```

```

mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverTeardownVmediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the Virtual media bootable device for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverTeardownVmediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有映射
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all mappings for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverUnconfigCimVMedia
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:hagConnect

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagConnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Connect to pre-boot environment agent on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-connect-failed
mibFaultCode: 16520
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverHagConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:hagDisconnect

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagDisconnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-disconnect-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverHagDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiscover:serialDebugConnect

故障代码: F16520

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugConnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSerialDebugConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect

故障代码: F16520

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 16520
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiscoverSerialDebugDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailEquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute

故障代码: F16533

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在机箱 [id] 上部署电源管理策略更改
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Deploying Power Management policy changes on chassis
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16533
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisPsuPolicyConfigExecute
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmStFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal

故障代码: F16534

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置主机接口 [dn] 上的 FC 持久绑定
(FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting FC persistent bindings on host interface
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 16534
```

```

mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBindingExecuteLocal
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmStFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer

故障代码: F16534

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置主机接口 [dn] 上的 FC 持久绑定 (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting FC persistent bindings on host interface [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 16534
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBindingExecutePeer
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:BiosPostCompletion

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BiosPostCompletion)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [chassisId]/[slotId])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BiosPostCompletion]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBiosPostCompletion
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:BladeBoot

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 针对诊断环境打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBoot) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power-on server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBladeBoot
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:BladeBootWait

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上重置系统
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBootWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Waiting for system reset on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-wait-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBladeBootWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:BladePowerOn

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源以进行诊断
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladePowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power
on server [chassisId]/[slotId] for
diagnostics[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladePowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBladePowerOn
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:BladeReadSmbios

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 读取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 SMBIOS 表 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeReadSmbios) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Read SMBIOS tables on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeReadSmbios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-read-smbios-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBladeReadSmbios
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:BmcInventory

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcInventory) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Getting inventory of server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBmcInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmStFailComputeBladeDiag:BmcPresence

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcPresence) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Checking CIMC of server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcPresence])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBmcPresence
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id](FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Shutdown server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-diag-completed-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagBmcShutdownDiagCompleted
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning up server [chassisId]/[slotId] interface on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cleanup-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagCleanupServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning up server [chassisId]/[slotId] interface on fabric B[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagCleanupServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:ConfigFeLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFeLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:ConfigFePeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFePeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring secondary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:ConfigUserAccess

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigUserAccess) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring external user access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagConfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:DebugWait

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行调试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DebugWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for debugging for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DebugWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: debug-wait-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagDebugWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:DeriveConfig

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 派生服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的对话框配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DeriveConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Derive diag config for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DeriveConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: derive-config-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagDeriveConfig
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在交换矩阵 A 上完成网络流量测试后禁用交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable server [chassisId]/[slotId] interface on fabric A after completion of network traffic tests on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagDisableServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 A 上进行网络流量测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric B in preparation for network traffic tests on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagDisableServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 A 上进行网络流量测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric A in preparation for network traffic tests on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagEnableServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB**故障代码: F16535****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 B 上进行网络流量测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric B in preparation for network traffic tests on fabric B[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagEnableServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:EvaluateStatus**故障代码: F16535****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在评估状态; 已完成诊断 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EvaluateStatus) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Evaluating status; diagnostics completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagEvaluateStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 收集服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 A 上网络流量测试的结果 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Gather status of network traffic tests on fabric A for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: fabricatraffic-test-status-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagFabricATrafficTestStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 收集服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 B 上网络测试的结果 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Gather status of network tests on fabric B for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: fabricbtraffic-test-status-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagFabricBTrafficTestStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:GenerateLogWait

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待收集来自服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的诊断日志 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateLogWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for collection of diagnostic logs from server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateLogWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: generate-log-wait-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagGenerateLogWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:GenerateReport

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在生成服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的报告 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateReport) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Generating report for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateReport])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: generate-report-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagGenerateReport
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostCatalog

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将诊断目录填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostCatalog) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate diagnostics catalog to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-catalog-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostCatalog
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostConnect

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostConnect) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Connect to diagnostics environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-connect-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostDisconnect

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostDisconnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect diagnostics environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-disconnect-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostIdent

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Identify diagnostics environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-ident-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostIdent
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostInventory

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 执行诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostInventory) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Perform inventory of server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-inventory-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostPolicy

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 将诊断环境行为策略填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostPolicy) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Populate diagnostics environment behavior policy to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-policy-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostPolicy
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostServerDiag

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上触发诊断 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiag) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger diagnostics on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiag])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-server-diag-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostServerDiag
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断状态
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Diagnostics status on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-server-diag-status-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagHostServerDiagStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicConfigLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中诊断环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configure adapter in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-local-failed
mibFaultCode: 16535
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicConfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicConfigPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicConfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicInventoryLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检索服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Retrieve adapter inventory in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicInventoryLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicInventoryPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检索服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Retrieve adapter inventory in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicInventoryPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicPresenceLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检测服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresenceLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Detect adapter in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresenceLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicPresenceLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicPresencePeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检测服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresencePeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Detect adapter in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresencePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-peer-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicPresencePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-unconfig-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicUnconfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagNicUnconfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:RemoveConfig

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 派生服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的对话框配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Derive diag config for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remove-config-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagRemoveConfig
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Remove VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: removevmedia-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagRemoveVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Remove VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: removevmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagRemoveVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互连访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reconfiguring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: restore-config-fe-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagRestoreConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互连访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reconfiguring secondary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagRestoreConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:SetDiagUser

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 使用用户帐户将诊断环境填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetDiagUser) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Populate diagnostics environment with a user account to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetDiagUser])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-diag-user-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSetDiagUser
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmStFailComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Setup VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setupvmedia-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSetupVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Setup VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setupvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSetupVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:SolRedirectDisable

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上禁用 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectDisable) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Disable Sol Redirection on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSolRedirectDisable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:SolRedirectEnable

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 设置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectEnable) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: set up bios token on server [chassisId]/[slotId] for Sol redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSolRedirectEnable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest

故障代码: F16535

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 A 上触发网络流量测试
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger network traffic tests on fabric A on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-fabricatraffic-test-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagStartFabricATrafficTest
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 B 上触发网络测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger network tests on fabric B for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-fabricbtraffic-test-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagStartFabricBTrafficTest
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:StopVMediaLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 停止诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Stop VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagStopVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:StopVMediaPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 停止诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Stop VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagStopVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:SwConfigLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure primary fabric interconnect in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSwConfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:SwConfigPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure secondary fabric interconnect in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSwConfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure primary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-local-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSwUnconfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-peer-failed
mibFaultCode: 16535
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSwUnconfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 取消配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Unconfigure external user access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-user-access-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagUnconfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmStFailComputeBladeDiag:serialDebugConnect

故障代码: F16535

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugConnect) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Connect to pre-boot environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSerialDebugConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect

故障代码: F16535

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 16535
mibFaultName: fsmStFailComputeBladeDiagSerialDebugDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmStFailFabricLanCloudSwitchMode:SwConfigLocal

故障代码: F16539

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigLocal)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 16539
mibFaultName: fsmStFailFabricLanCloudSwitchModeSwConfigLocal
moClass: fabric:LanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan
```

fsmStFailFabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer

故障代码: F16539

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对主交换矩阵的交换矩阵互联模式配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Fabric interconnect mode configuration to
primary[FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 16539
mibFaultName: fsmStFailFabricLanCloudSwitchModeSwConfigPeer
moClass: fabric:LanCloud
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan

```

fsmStFailVnicProfileSetDeploy:Local

故障代码: F16550

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的 VNIC 配置文件配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VNIC profile configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16550
mibFaultName: fsmStFailVnicProfileSetDeployLocal
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles

```

fsmStFailVnicProfileSetDeploy:Peer

故障代码: F16550

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的 VNIC 配置文件配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VNIC profile configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16550
mibFaultName: fsmStFailVnicProfileSetDeployPeer
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles

```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 传播已更新的设置（例如，时区）
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings)
([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: propogate updated settings [eg.
timezone][FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: propogate-ep-settings-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpSettings
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 将已更新的时区设置传播到管理控制器
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal)
([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: propogate updated timezone settings to management
controllers.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-local-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将已更新的时区设置传播到管理控制器 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: propogate updated timezone settings to management controllers.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-peer-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将已更新的时区设置传播到 NIC
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: propogate updated timezone settings to
NICs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsL
ocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-adaptors-local-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将已更新的时区设置传播到 NIC
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: propogate updated timezone settings to
NICs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsP
eer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-adaptors-peer-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将已更新的时区设置传播到 FEX 和 IOM (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: propogate updated timezone settings to FEXs and IOMs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-fex-iom-local-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将已更新的时区设置传播到 FEX 和 IOM (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: propogate updated timezone settings to FEXs and IOMs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-fex-iom-peer-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 对主交换矩阵的通信服务 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: communication service [name] configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-local-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpSetEpLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```


fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer

故障代码: F16576

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对辅助交换矩阵的通信服务 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: communication service [name] configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-peer-failed
mibFaultCode: 16576
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpUpdateSvcEpSetEpPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmStFailCommSvcEpRestartWebSvc:local

故障代码: F16577

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重新启动主交换矩阵中的 Web 服务 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: restart web services in primary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16577
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpRestartWebSvcLocal
```

```

moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmStFailCommSvcEpRestartWebSvc:peer

故障代码: F16577

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重新启动辅助交换矩阵中的 Web 服务 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: restart web services in secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16577
mibFaultName: fsmStFailCommSvcEpRestartWebSvcPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmStFailAaaEpUpdateEp:SetEpLocal

故障代码: F16579

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对主交换矩阵的外部 AAA 服务器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external aaa server configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpLocal])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器在对提供商进行重新排序/删除时无法为 AAA 服务器设置主交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 识别使用导致此故障的 auth-realm 修改的 auth-domain。
 - 步骤 2** 将步骤 1 中识别的 auth-domain 领域修改为本地领域并提交更改。
 - 步骤 3** 重新排序/删除用户希望修改的 AAA 提供商并提交更改。
 - 步骤 4** 将 auth-domain 领域重新更改为步骤 2 中修改的先前领域并提交更改。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-local-failed
mibFaultCode: 16579
mibFaultName: fsmStFailAaaEpUpdateEpSetEpLocal
moClass: aaa:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext
Affected MO: sys/radius-ext
Affected MO: sys/tacacs-ext
```

fsmStFailAaaEpUpdateEp:SetEpPeer

故障代码：F16579

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对辅助交换矩阵的外部 AAA 服务器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external aaa server configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpPeer])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器在对提供商进行重新排序/删除时无法为 AAA 服务器设置辅助交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保辅助交换矩阵互联启动并正常运行。
 - 步骤 2** 识别使用导致此故障的 auth-realm 修改的 auth-domain。
 - 步骤 3** 将步骤 1 中识别的 auth-domain 领域修改为本地领域并提交更改。
 - 步骤 4** 重新排序/删除用户希望修改的 AAA 提供商并提交更改。
 - 步骤 5** 将 auth-domain 领域重新更改为步骤 2 中修改的先前领域并提交更改。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-ep-peer-failed
mibFaultCode: 16579
mibFaultName: fsmStFailAaaEpUpdateEpSetEpPeer
moClass: aaa:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext
Affected MO: sys/radius-ext
Affected MO: sys/tacacs-ext

```

fsmStFailAaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal

故障代码: F16580

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对主交换矩阵的领域配置
(FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
realm configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法为身份验证领域设置主交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保 auth-domain 中使用的 auth-server-group 存在并部署到交换机。
- 步骤 2** 如果 auth-server-group 不存在，请在相应的领域 (RADIUS/TACACS+/LDAP) 中创建 auth-server-group 或在 auth-domain 中取消设置 auth-server-group。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-realm-local-failed
mibFaultCode: 16580
mibFaultName: fsmStFailAaaRealmUpdateRealmSetRealmLocal
moClass: aaa:Realm
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm

```

fsmStFailAaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer

故障代码: F16580

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对辅助交换矩阵的领域配置
(FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
realm configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer])

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法为身份验证领域设置辅助交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 确保辅助交换矩阵互联启动并正常运行。
 - 步骤 2** 确保 auth-domain 中使用的 auth-server-group 存在并部署到交换机。
 - 步骤 3** 如果 auth-server-group 不存在，请在相应的领域 (RADIUS/TACACS+/LDAP) 中创建 auth-server-group 或在 auth-domain 中取消设置 auth-server-group。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-realm-peer-failed
mibFaultCode: 16580
mibFaultName: fsmStFailAaaRealmUpdateRealmSetRealmPeer
moClass: aaa:Realm
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm
```

fsmStFailAaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal

故障代码: F16581

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对主交换矩阵的用户配置
(FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
user configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-user-local-failed
mibFaultCode: 16581
mibFaultName: fsmStFailAaaUserEpUpdateUserEpSetUserLocal
moClass: aaa:UserEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext

```

fsmStFailAaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer

故障代码: F16581

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 对辅助交换矩阵的用户配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: user configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-user-peer-failed
mibFaultCode: 16581
mibFaultName: fsmStFailAaaUserEpUpdateUserEpSetUserPeer
moClass: aaa:UserEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext

```

fsmStFailPkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal

故障代码: F16582

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 在主交换矩阵上的密钥环配置后进行后期处理 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: post processing after keyring configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: post-set-key-ring-local-failed
mibFaultCode: 16582
mibFaultName: fsmStFailPkiEpUpdateEpPostSetKeyRingLocal
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```

fsmStFailPkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer

故障代码: F16582

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在辅助交换矩阵上的密钥环配置后进行后期处理 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: post processing after keyring configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: post-set-key-ring-peer-failed
mibFaultCode: 16582
mibFaultName: fsmStFailPkiEpUpdateEpPostSetKeyRingPeer
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```

fsmStFailPkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal

故障代码: F16582

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 主交换矩阵上的密钥环配置
(FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: keyring
configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-key-ring-local-failed
mibFaultCode: 16582
mibFaultName: fsmStFailPkiEpUpdateEpSetKeyRingLocal
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```

fsmStFailPkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer

故障代码: F16582

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 辅助交换矩阵上的密钥环配置
(FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: keyring
configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-key-ring-peer-failed
mibFaultCode: 16582
mibFaultName: fsmStFailPkiEpUpdateEpSetKeyRingPeer
moClass: pki:Ep
```



```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext

```

fsmStFailSysfileMutationSingle:Execute

故障代码: F16600

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [操作] 文件 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationSingle:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [action]
file [name])[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationSingle:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16600
mibFaultName: fsmStFailSysfileMutationSingleExecute
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation

```

fsmStFailSysfileMutationGlobal:Local

故障代码: F16601

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从本地交换矩阵中删除文件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: remove files
from local[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Local])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16601
mibFaultName: fsmStFailSysfileMutationGlobalLocal
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation

```

fsmStFailSysfileMutationGlobal:Peer**故障代码: F16601****消息**

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 从对等交换矩阵中删除文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Peer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: remove files from peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16601
mibFaultName: fsmStFailSysfileMutationGlobalPeer
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation

```

fsmStFailSysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute**故障代码: F16604****消息**

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 将核心文件 [名称] 导出到 [主机名] (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: export core file [name] to [hostname][FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16604
mibFaultName: fsmStFailSysdebugManualCoreFileExportTargetExportExecute
moClass: sysdebug:ManualCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/export-to-[hostname]
```

fsmStFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local**故障代码: F16605****消息**

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在本地交换矩阵上配置自动核心文件导出服务
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring automatic core file export service on
local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local])
```

说明

Cisco Firepower 管理器无法设置用于向远程 TFTP 服务器进行自动核心传输的主交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16605
mibFaultName: fsmStFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigureLocal
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export
```

fsmStFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer

故障代码: F16605

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在对等交换矩阵上配置自动核心文件导出服务 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: configuring automatic core file export service on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer])

说明

Cisco Firepower 管理器无法设置用于向远程 TFTP 服务器进行自动核心传输的从属交换矩阵互联 (FI) 中的配置。通常会由于以下原因之一发生此故障:

- 从属 FI 不可访问。
- 从属 FI 在应用配置时发生内部系统错误。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查 FI 集群状态以确保从属 FI 可以访问并正常运作。如果从属 FI 已关闭, 请采取相应的纠正措施, 以便 Firepower 集群进入 HA 就绪状态。
- 步骤 2** 如果主 FI 和从属 FI 的 HA 状态良好, 请执行 show tech-support 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16605
mibFaultName: fsmStFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigurePeer
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export
```

fsmStFailSysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local

故障代码: F16606

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在本地交换矩阵上持久保留日志控件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: persisting LogControl on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16606
mibFaultName: fsmStFailSysdebugLogControlEpLogControlPersistLocal
moClass: sysdebug:LogControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/logcontrol
```

fsmStFailSysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer

故障代码: F16606

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在对等交换矩阵上持久保留日志控件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: persisting LogControl on
peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16606
mibFaultName: fsmStFailSysdebugLogControlEpLogControlPersistPeer
moClass: sysdebug:LogControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/logcontrol
```

fsmStFailSwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F16634

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的内部网络配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: internal network configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 16634
mibFaultName: fsmStFailSwAccessDomainDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:AccessDomain
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/access-eth
```

fsmStFailSwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F16635

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的上行链路以太网端口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Uplink eth port configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 16635
```

```

mibFaultName: fsmStFailSwEthLanBorderDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:EthLanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth

```

fsmStFailSwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups

故障代码: F16635

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的 VLAN 组配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VLAN group configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-vlan-groups-failed
mibFaultCode: 16635
mibFaultName: fsmStFailSwEthLanBorderDeployUpdateVlanGroups
moClass: sw:EthLanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth

```

fsmStFailSwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F16636

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的上行链路 FC 端口配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Uplink fc port configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 16636
mibFaultName: fsmStFailSwFcSanBorderDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc
```

fsmStFailSwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F16637

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的实用程序网络配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Utility network configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 16637
mibFaultName: fsmStFailSwUtilityDomainDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:UtilityDomain
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/utility-eth
```


fsmStFailSyntheticFsObjCreate:createLocal

故障代码: F16641

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在主交换矩阵上创建 (FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: create on primary[FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: create-local-failed
mibFaultCode: 16641
mibFaultName: fsmStFailSyntheticFsObjCreateCreateLocal
moClass: synthetic:FsoObj
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/file-[name]
```

fsmStFailSyntheticFsObjCreate:createRemote

故障代码: F16641

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在辅助交换矩阵上创建 (FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: create on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: create-remote-failed
mibFaultCode: 16641
mibFaultName: fsmStFailSyntheticFsObjCreateCreateRemote
moClass: synthetic:FsoObj
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/file-[name]

```

fsmStFailFirmwareDownloaderDownload:CopyRemote

故障代码: F16650

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将映像同步到从属设备
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:CopyRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sync images to
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:CopyRemote])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 16650
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDownloaderDownloadCopyRemote
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmStFailFirmwareDownloaderDownload>DeleteLocal

故障代码: F16650

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在删除本地交换矩阵上的可下载 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload>DeleteLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deleting downloadable [fileName] on
local[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload>DeleteLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 16650
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDownloaderDownloadDeleteLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmStFailFirmwareDownloaderDownload:Local

故障代码: F16650

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 [服务器] 下载映像 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
downloading image [fileName] from
[server][FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:Local])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16650
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDownloaderDownloadLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmStFailFirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal

故障代码: F16650

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在解压缩主交换矩阵上的映像 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unpacking image [fileName] on
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 16650
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDownloaderDownloadUnpackLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmStFailFirmwareImageDelete:Local

故障代码: F16651

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从主交换矩阵中删除映像文件 [名称] ([invTag])
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deleting
 image file [name] ([invTag]) from primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16651
mibFaultName: fsmStFailFirmwareImageDeleteLocal
```

```

moClass: firmware:Image
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/image-[name]

```

fsmStFailFirmwareImageDelete:Remote

故障代码: F16651

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从辅助交换矩阵中删除映像文件 [名称] ([invTag]) (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Remote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deleting image file [name] ([invTag]) from secondary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 16651
mibFaultName: fsmStFailFirmwareImageDeleteRemote
moClass: firmware:Image
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/image-[name]

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal

故障代码: F16653

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将映像从外部存储库复制到本地存储库 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copying image from external repository to local repository[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-to-local-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchCopyToLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer

故障代码: F16653

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将映像从外部存储库复制到对等交换矩阵的本地存储库 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copying image from external repository to local repository of peer[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-to-peer-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchCopyToPeer
```

```

moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal

故障代码: F16653

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新引导本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
rebooting local fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-local-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchResetLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt

```

```

Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote

故障代码: F16653

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新引导远程交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: rebooting remote fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-remote-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchResetRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```


fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal

故障代码: F16653

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: updating local fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-local-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchUpdateLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote

故障代码: F16653

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新对等交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: updating peer fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-remote-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchUpdateRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal

故障代码: F16653

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在验证本地交换矩阵互联的引导变量
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
verifying boot variables for local fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-local-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchVerifyLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote

故障代码: F16653

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证远程交换矩阵互联的引导变量 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: verifying boot variables for remote fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-remote-failed
mibFaultCode: 16653
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateSwitchVerifyRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub

故障代码: F16654

消息

```

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将 IOM 映像复制到从属 FI
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Copying IOM Image to subordinate
FI[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copyiomimg-to-sub-failed
mibFaultCode: 16654
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateIOMCopyIOMImgToSub
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmStFailMgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep

故障代码: F16654

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将 IOM 映像从存储库复制到 FI
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Copying IOM Image from repository to
 FI[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: copy-img-from-rep-failed
mibFaultCode: 16654
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateIOMCopyImgFromRep
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmStFailMgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus

故障代码: F16654

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待 IOM 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for IOM
update[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 16654
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateIOMPollUpdateStatus
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest

故障代码: F16654

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新请求发送到 IOM
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sending update request to
IOM[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 16654
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateIOMUpdateRequest
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerActivateIOM:Activate

故障代码: F16655

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活 IOM 的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Activate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
activating backup image of IOM[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
```

```

mibFaultCode: 16655
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerActivateIOMActivate
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerActivateIOM:Reset

故障代码: F16655

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在重置 IOM 以引导激活的版本
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Reset) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Resetting IOM to boot the activated
version[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 16655
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerActivateIOMReset
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt

```



```

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus

故障代码: F16656

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 16656
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest

故障代码: F16656

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sending update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 16656
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateBMCUpdateRequest
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerActivateBMC:Activate

故障代码: F16657

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活 CIMC 的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Activate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
activating backup image of CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 16657
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerActivateBMCActivate
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerActivateBMC:Reset

故障代码: F16657

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置 CIMC 以引导激活的版本
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Reset) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Resetting CIMC to boot the activated
version[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Reset])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 16657
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerActivateBMCReset
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailCallhomeEpConfigCallhome:SetLocal

故障代码: F16670

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 主交换矩阵上的回拨配置
(FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
call-home configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 16670
mibFaultName: fsmStFailCallhomeEpConfigCallhomeSetLocal
moClass: callhome:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home

```

fsmStFailCallhomeEpConfigCallhome:SetPeer

故障代码: F16670

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 辅助交换矩阵上的回拨配置
(FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
call-home configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 16670
mibFaultName: fsmStFailCallhomeEpConfigCallhomeSetPeer
moClass: callhome:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home
```

fsmStFailMgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch

故障代码: F16673

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置频带外接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
configuring the out-of-band interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 16673
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfSwMgmtOobIfConfigSwitch
moClass: mgmt:If
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmStFailMgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch

故障代码: F16674

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置频带内接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
configuring the inband interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 16674
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfSwMgmtInbandIfConfigSwitch
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmStFailMgmtIfVirtualIfConfig:Local

故障代码: F16679

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新本地交换矩阵互联上的虚拟接口
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updating
 virtual interface on local fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16679
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfVirtualIfConfigLocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]

```

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmStFailMgmtIfVirtualIfConfig:Remote

故障代码: F16679

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在更新对等交换矩阵互联上的虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Remote) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Updating
virtual interface on peer fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 16679
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfVirtualIfConfigRemote
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```


fsmStFailMgmtIfEnableVip:Local

故障代码: F16680

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在本地交换矩阵互联上启用虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableVip:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable virtual interface on local fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableVip:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16680
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfEnableVipLocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]
```

fsmStFailMgmtIfDisableVip:Peer

故障代码: F16681

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在对等交换矩阵互联上禁用虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfDisableVip:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable virtual interface on peer fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfDisableVip:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16681
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfDisableVipPeer
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmStFailMgmtIfEnableHA:Local

故障代码: F16682

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 从单一模式转换到集群模式
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableHA:Local) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Transition from single to cluster mode[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableHA:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16682
mibFaultName: fsmStFailMgmtIfEnableHALocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmStFailMgmtBackupBackup:backupLocal**故障代码: F16683****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 内部数据库备份
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:backupLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: internal
database backup[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:backupLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: backup-local-failed
mibFaultCode: 16683
mibFaultName: fsmStFailMgmtBackupBackupBackupLocal
moClass: mgmt:Backup
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/backup-[hostname]

```

fsmStFailMgmtBackupBackup:upload

故障代码: F16683

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 内部系统备份
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:upload) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: internal system backup[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:upload])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: upload-failed
mibFaultCode: 16683
mibFaultName: fsmStFailMgmtBackupBackupUpload
moClass: mgmt:Backup
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/backup-[hostname]
```

fsmStFailMgmtImporterImport:config

故障代码: F16684

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在导入配置文件
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:config) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: importing the configuration file[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:config])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 16684
mibFaultName: fsmStFailMgmtImporterImportConfig
moClass: mgmt:Importer
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmStFailMgmtImporterImport:downloadLocal

故障代码: F16684

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从远程位置下载配置文件
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:downloadLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
downloading the configuration file from the remote
location[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:downloadLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: download-local-failed
mibFaultCode: 16684
mibFaultName: fsmStFailMgmtImporterImportDownloadLocal
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmStFailMgmtImporterImport:reportResults

故障代码: F16684

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 报告配置应用的结果
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:reportResults) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Report
results of configuration application[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:reportResults])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: report-results-failed
mibFaultCode: 16684
mibFaultName: fsmStFailMgmtImporterImportReportResults
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmStFailStatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA

故障代码: F16742

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 更新交换矩阵互联 A 上的终端 (FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Update endpoint on fabric interconnect A[FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-ep-afailed
mibFaultCode: 16742
mibFaultName: fsmStFailStatsCollectionPolicyUpdateEpSetEpA
moClass: stats:CollectionPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: stats/coll-policy-[name]

```

fsmStFailStatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB

故障代码: F16742

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 更新交换矩阵互联 B 上的终端 (FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Update endpoint on fabric interconnect B[FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-bfailed
mibFaultCode: 16742
mibFaultName: fsmStFailStatsCollectionPolicyUpdateEpSetEpB
moClass: stats:CollectionPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: stats/coll-policy-[name]
```

fsmStFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal

故障代码: F16745

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 主交换矩阵互联上的 QoS 分类定义 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: QoS Classification Definition [name] configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 16745
mibFaultName: fsmStFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoSSetLocal
moClass: qosclass:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/classes
```

fsmStFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer

故障代码: F16745

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 辅助交换矩阵互联上的 QoS 分类定义 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: QoS Classification Definition [name] configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 16745
mibFaultName: fsmStFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoSSetPeer
moClass: qosclass:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/classes
```

fsmStFailEpqosDefinitionDeploy:Local

故障代码: F16749

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 用于主交换矩阵互联的 vnic qos 策略 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: vnic qos policy [name] configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16749
mibFaultName: fsmStFailEpqosDefinitionDeployLocal
```



```

moClass: epqos:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-[name]

```

fsmStFailEpqosDefinitionDeploy:Peer

故障代码: F16749

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 用于辅助交换矩阵互联的 vnic qos 策略 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: vnic qos policy [name] configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16749
mibFaultName: fsmStFailEpqosDefinitionDeployPeer
moClass: epqos:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-[name]

```

fsmStFailEpqosDefinitionDelTaskRemove:Local

故障代码: F16750

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从主交换矩阵互联中删除 vnic qos 策略 [名称] (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: vnic qos policy [name] removal from primary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16750
mibFaultName: fsmStFailEpqosDefinitionDelTaskRemoveLocal
moClass: epqos:DefinitionDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-deletion-[defIntId]
```

fsmStFailEpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer

故障代码: F16750

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 从辅助交换矩阵互联中删除 vnic qos 策略 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: vnic
qos policy [name] removal from
secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 16750
mibFaultName: fsmStFailEpqosDefinitionDelTaskRemovePeer
moClass: epqos:DefinitionDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-deletion-[defIntId]
```

fsmStFailEquipmentIOCardResetCmc:Execute

故障代码: F16803

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置 IOM [机箱 Id]/[id] 上的机箱管理控制器 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetCmc:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting Chassis Management Controller on IOM [chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetCmc:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16803
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardResetCmcExecute
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal

故障代码: F16815

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将映像从外部存储库复制到本地存储库 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copying image from external repository to local repository[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-ext-to-local-failed
```

```

mibFaultCode: 16815
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManagerCopyExtToLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer

故障代码: F16815

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将映像从外部存储库复制到对等交换矩阵的本地存储库 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copying image from external repository to local repository of peer[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-ext-to-peer-failed
mibFaultCode: 16815
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManagerCopyExtToPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManager:execute

故障代码: F16815

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新 Firepower Chassis Manager固件
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updating Firepower Chassis Manager
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16815
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManagerExecute
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManager:start

故障代码: F16815

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在计划 Firepower Chassis Manager更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:start) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Scheduling Firepower Chassis Manager
update[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:start])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-failed
mibFaultCode: 16815
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerUpdateUCSManagerStart
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerSysConfig:Primary

故障代码: F16823

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 主交换矩阵互联上的系统配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Primary) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: system
configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Primary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: primary-failed
mibFaultCode: 16823
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerSysConfigPrimary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerSysConfig:Secondary

故障代码: F16823

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 辅助交换矩阵互联上的系统配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Secondary) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
system configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Secondary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: secondary-failed

```

```

mibFaultCode: 16823
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerSysConfigSecondary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailAdaptorExtEthIfPathReset:Disable

故障代码: F16852

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的路径 [端]([交换机 Id]) (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Disable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable path [side]([switchId]) on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Disable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: disable-failed
mibFaultCode: 16852
mibFaultName: fsmStFailAdaptorExtEthIfPathResetDisable
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]

```


fsmStFailAdaptorExtEthIfPathReset:Enable

故障代码: F16852

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的路径 [端]([交换机 Id]) (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Enable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable path [side]([switchId]) on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Enable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-failed
mibFaultCode: 16852
mibFaultName: fsmStFailAdaptorExtEthIfPathResetEnable
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
```

fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA

故障代码: F16857

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-afailed
```

```

mibFaultCode: 16857
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitResetDisableA
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]

```

fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB

故障代码: F16857

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: disable-bfailed
mibFaultCode: 16857
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitResetDisableB
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]

```

fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA

故障代码: F16857

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-afailed
mibFaultCode: 16857
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitResetEnableA
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB

故障代码: F16857

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B
(FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Enable circuit B for host adaptor [id] on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-bfailed
mibFaultCode: 16857
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostEthIfCircuitResetEnableB
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA

故障代码: F16858

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-afailed
mibFaultCode: 16858
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitResetDisableA
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB

故障代码: F16858

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-bfailed
```

```

mibFaultCode: 16858
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitResetDisableB
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA

故障代码: F16858

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-afailed
mibFaultCode: 16858
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitResetEnableA
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB

故障代码: F16858

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Enable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-bfailed
mibFaultCode: 16858
mibFaultName: fsmStFailAdaptorHostFcIfCircuitResetEnableB
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmStFailExtvmmProviderConfig:GetVersion

故障代码: F16879

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 外部 VM 管理器版本获取
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:GetVersion) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
external VM manager version fetch[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:GetVersion])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: get-version-failed
mibFaultCode: 16879
mibFaultName: fsmStFailExtvmmProviderConfigGetVersion
moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]
```

fsmStFailExtvmmProviderConfig:SetLocal

故障代码: F16879

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM manager configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 16879
mibFaultName: fsmStFailExtvmmProviderConfigSetLocal
moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]
```

fsmStFailExtvmmProviderConfig:SetPeer

故障代码: F16879

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理器配置 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM manager configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 16879
mibFaultName: fsmStFailExtvmmProviderConfigSetPeer
moClass: extvmm:Provider
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]

```

fsmStFailExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal

故障代码: F16880

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器证书配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM manager certificate configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 16880
mibFaultName: fsmStFailExtvmmKeyStoreCertInstallSetLocal
moClass: extvmm:KeyStore
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/key-store

```

fsmStFailExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer

故障代码: F16880

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理器证书配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM manager certificate configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 16880
mibFaultName: fsmStFailExtvmmKeyStoreCertInstallSetPeer
moClass: extvmm:KeyStore
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/key-store
```

fsmStFailExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal

故障代码: F16881

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从本地交换矩阵删除外部 VM 管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM manager deletion from local
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remove-local-failed
mibFaultCode: 16881
mibFaultName: fsmStFailExtvmmSwitchDelTaskRemoveProviderRemoveLocal
moClass: extvmm:SwitchDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vsw-deltask-[swIntId]
```

fsmStFailExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal

故障代码: F16898

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的 外部 VM 管理器扩展密钥配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
external VM manager extension-key configuration on peer
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 16898
mibFaultName: fsmStFailExtvmmMasterExtKeyConfigSetLocal
moClass: extvmm:MasterExtKey
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/ext-key
```

fsmStFailExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer

故障代码: F16898

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器扩展密钥配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
external VM manager extension-key configuration on local
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 16898
```

```

mibFaultName: fsmStFailExtvmmMasterExtKeyConfigSetPeer
moClass: extvmm:MasterExtKey
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/ext-key

```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:Apply

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更改应用于目录
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Apply) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: applying changes to catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Apply])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterApply
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]

```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将目录文件同步到从属目录
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: syncing catalog files to subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterCopyRemote
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在删除本地交换矩阵上的临时映像 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 deleting temp image [fileName] on
 local[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterDeleteLocal
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:EvaluateStatus

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在评估更新的状态
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:EvaluateStatus) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
evaluating status of update[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterEvaluateStatus
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:Local

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 [服务器] 下载目录文件 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
downloading catalog file [fileName] from
[server][FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterLocal
```

```

moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]

```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:RescanImages

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新扫描映像文件
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:RescanImages) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
rescanning image files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:RescanImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterRescanImages
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]

```

fsmStFailCapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal

故障代码: F16904

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在解压缩主目录上的目录文件 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
unpacking catalog file [fileName] on
primary[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 16904
mibFaultName: fsmStFailCapabilityUpdaterUpdaterUnpackLocal
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmStFailFirmwareDistributableDelete:Local

故障代码: F16906

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从主目录中删除软件包 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
deleting package [name] from primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 16906
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDistributableDeleteLocal
moClass: firmware:Distributable
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/distrib-[name]
```

fsmStFailFirmwareDistributableDelete:Remote

故障代码: F16906

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从辅助交换矩阵中删除软件包 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Remote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
deleting package [name] from
secondary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 16906
mibFaultName: fsmStFailFirmwareDistributableDeleteRemote
moClass: firmware:Distributable
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/distrib-[name]
```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 bladeAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to local
bladeAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-bladeaglocal-failed
mibFaultCode: 16931
```



```

mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncBladeAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到 bladeAG
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to remote
 bladeAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sync-bladeagremote-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncBladeAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到 hostagentAG
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to local
 hostagentAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-hostagentaglocal-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncHostagentAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote

故障代码: F16931

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 hostagentAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to remote
hostagentAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-hostagentagremote-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncHostagentAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 nicAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to local
nicAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-nicaglocal-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncNicAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 nicAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to remote
nicAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-nicagremote-failed
mibFaultCode: 16931
```

```

mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncNicAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 portAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to local portAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sync-portaglocal-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncPortAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote

故障代码: F16931

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 portAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending capability catalogue [version] to remote portAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-portagremote-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncPortAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize

故障代码: F16931

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在最终确定功能目录 [版本] 部署
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Finalizing capability catalogue [version]
deployment[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: finalize-failed
mibFaultCode: 16931
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueDeployCatalogueFinalize
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailEquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries

故障代码: F16942

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
cleaning host entries[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-entries-failed
mibFaultCode: 16942
mibFaultName: fsmStFailEquipmentFexRemoveFexCleanupEntries
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fsmStFailEquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal

故障代码: F16942

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从主交换矩阵中清除 FEX 身份 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: erasing fex identity [id] from
primary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: un-identify-local-failed
mibFaultCode: 16942
mibFaultName: fsmStFailEquipmentFexRemoveFexUnIdentifyLocal
```

```

moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]

```

fsmStFailEquipmentFexRemoveFex:Wait

故障代码: F16942

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除机箱 [id] 的资源（大约 2 分钟）
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:Wait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting
 for clean up of resources for chassis [id] [approx. 2
 min])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-failed
mibFaultCode: 16942
mibFaultName: fsmStFailEquipmentFexRemoveFexWait
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]

```

fsmStFailEquipmentFexRemoveFex:decomission

故障代码: F16942

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在停用 FEX [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:decomission) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 decomissioning fex [id])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:decomission])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: decommission-failed
mibFaultCode: 16942
mibFaultName: fsmStFailEquipmentFexRemoveFexDecommission
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fsmStFailEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute

故障代码: F16943

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将定位器 LED 设置为 [管理状态]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: setting locator led to
[adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16943
mibFaultName: fsmStFailEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
```



```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmStFailEquipmentChassisPowerCap:Config

故障代码: F16944

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPowerCap:Config)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPowerCap:Config])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 16944
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisPowerCapConfig
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardMuxOffline:CleanupEntries

故障代码: F16945

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardMuxOffline:CleanupEntries)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning host
entries[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardMuxOffline:CleanupEntries])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cleanup-entries-failed
mibFaultCode: 16945
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardMuxOfflineCleanupEntries
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ActivateBios**故障代码: F16973****消息**

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ActivateBios) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Activate BIOS image for server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ActivateBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-bios-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateActivateBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate**故障代码: F16973****消息**

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 更新刀片 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Update blade BIOS
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-img-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBiosImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BladePowerOff

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器电源以配置服务配置文件 [assignedToDn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BladePowerOff)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power off server for configuration of service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBladePowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器的可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the bootable device for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BootHost

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 引导服务器（服务配置文件 [assignedToDn]）的主机操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootHost) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Boot host OS for server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootHost])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-host-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBootHost
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BootPnuos

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启动预引导环境以与 [assignedToDn] 相关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootPnuos) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Bring-up pre-boot environment for association with [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:BootWait

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待系统重置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Waiting for system reset[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Clearing pending BIOS image
update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-bios-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateClearBiosUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigCimVMedia

故障代码: F16973

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 vmedia 的映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigCimVMedia)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: configuring mappings for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigCimVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigCimVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw

故障代码: F16973

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 vmedia 的外部管理网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: configuring ext mgmt gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-ext-mgmt-gw-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 vmedia 的外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 FlexFlash
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring
FlexFlash[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigFlexFlash
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigSoL

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在配置服务器上的 SoL 接口
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigSoL) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Configuring SoL interface on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigSoL])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-so-lfailed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置外部用户访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring external user
access[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigUserAccess
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:ConfigUuid

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）的逻辑 UUID
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUuid) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configure logical UUID for server (service profile:
[assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-uuid-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateConfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除从操作管理器下载的映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete images downloaded from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-curl-downloaded-images-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateDeleteCurlDownloadedImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新 gpu 固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update gpu firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: graphics-image-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateGraphicsImageUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新主机总线适配器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update Host Bus Adapter
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hba-img-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHbaImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:HostOSConfig

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器（服务配置文件：[assignedToDn]）上的主机操作系统组件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure host OS components on server (service profile:
[assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hostosconfig-failed
```



```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHostOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:HostOSIdent

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Identify host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hostosident-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHostOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将主机代理策略上传到服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Upload host agent policy to host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hostospolicy-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHostOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:HostOSValidate

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 验证服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSValidate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Validate host OS on server (service profile:
[assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSValidate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hostosvalidate-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHostOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新本地磁盘固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update LocalDisk firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-disk-fw-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateLocalDiskFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mark-adapter-for-reboot-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateMarkAdapterForReboot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的服务器中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for host OS (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的服务器中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for host OS (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-hostospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for service infrastructure
([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-service-infra-local-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-service-infra-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicConfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-img-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用服务器配置文件 [assignedToDn] 执行 oob 存储盘点
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform oob storage inventory with server profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateOobStorageInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导目录填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Populate pre-boot catalog to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configure server with service profile [assignedToDn] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconfig-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Identify pre-boot environment agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 执行服务器盘点
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform inventory of
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器上的本地磁盘 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure local disk on server with service profile [assignedToDn]
pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoslocal-disk-config-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSLocalDiskConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 填充预引导环境行为策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Populate pre-boot environment behavior
policy[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在预引导环境中触发自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger self-test on pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 卸载服务配置文件为 [assignedToDn] 的服务器上的驱动程序
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unload drivers on server with service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosunload-drivers-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSUnloadDrivers
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PnuOSValidate

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 预引导环境验证以与 [assignedToDn] 相关联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSValidate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Pre-boot environment validation for association with
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSValidate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待 BIOS 激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for BIOS
activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-activate-status-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePollBiosActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成 BIOS 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePollBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Board Controller update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-board-ctrl-update-status-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePollBoardCtrlUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-clear-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePollClearBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server
 [serverId])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PowerOn

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器电源以配置服务配置文件 [assignedToDn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Power on server for configuration of service profile
 [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器加电预配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: PowerOn preconfig for server of service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-on-pre-config-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePowerOnPreConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PreSanitize

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Preparing to check hardware configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备服务器以引导主机操作系统
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Prepare server for booting host
OS[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-for-boot-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePrepareForBoot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备密钥文件以引导 ROMMON
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Prepare Key file for ROMMON to
boot[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociatePrepareKeyFile
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:Sanitize

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Checking hardware configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16973
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [assignedToDn] 上禁用 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable Sol Redirection on server [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置服务器 [assignedToDn] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: set up bios token for server [assignedToDn] for Sol redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新存储控制器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update storage controller
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: storage-ctrl-img-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateStorageCtrlImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure primary fabric interconnect for server host os (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure secondary fabric interconnect for server host OS (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-hostospeer-failed
```



```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring primary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring secondary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置主交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure service infrastructure on primary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-service-infra-local-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure service infrastructure on secondary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-service-infra-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwConfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:SyncPowerState

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 同步服务器的电源状态
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SyncPowerState)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sync power state for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SyncPowerState])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-power-state-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSyncPowerState
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all mappings for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt gateway for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新 BIOS 请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending update BIOS request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-bios-request-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateBiosRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending Board Controller update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-board-ctrl-request-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateBoardCtrlRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证存储（FC 区域）连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Verifying Storage(FC Zones)
Connectivity[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-fc-zone-config-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateVerifyFcZoneConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateActivateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateActivateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateibmcfw-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateActivateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:copyRemote

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将映像复制到对等节点
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:copyRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Copy images to peer node[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:copyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateCopyRemote
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:downloadImages

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器下载映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:downloadImages)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Download images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:downloadImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: download-images-failed
mibFaultCode: 16973
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateDownloadImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-hostosconnect-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHagHostOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到预引导环境代理以与 [assignedToDn] 相关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent for association with [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:resetIBMC

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重置服务器 [服务器 Id] 的 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:resetIBMC) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Reset CIMC of server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:resetIBMC])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resetibmc-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateResetIBMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到预引导环境代理以与 [assignedToDn] 相关联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent for association with
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 16973
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot

故障代码: F16973

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为 SSP 刀片调配 Firepower 相关配置，然后再对主机进行引导
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Provisioning a SSP Blade with Firepower related config before boot
for host[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: ssp-update-host-pre-boot-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateSspUpdateHostPreBoot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer

故障代码：F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw

故障代码：F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateibmcfw-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 请求升级服务器 [服务器 Id] 上的软件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Request to upgrade software on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-ssp-os-software-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateUpdateSspOsSoftware
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成适配器网络固件更新 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for adapter network firmware update completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-local-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateWaitForAdaptorNwFwUpdateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer

故障代码: F16973

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成适配器网络固件更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for adapter network firmware update
completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-peer-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateWaitForAdaptorNwFwUpdatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:waitForIBMCFwUpdate

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待在服务器 [服务器 Id] 上完成 CIMC 固件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForIBMCFwUpdate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for CIMC firmware completion on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForIBMCFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-foribmcfw-update-failed
mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateWaitForIBMCFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete

故障代码: F16973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 完成升级 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for upgrade complete from server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-ssp-os-update-complete-failed
```

```

mibFaultCode: 16973
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalAssociateWaitForSspOsUpdateComplete
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion

故障代码: F16974

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion)
 ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS

故障代码: F16974

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS)
 ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBmcPreconfigPnuOSPeer
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器的可引导设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the bootable device for
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
```



```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BootPnuos

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启动服务器上的预引导环境以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootPnuos) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Bring-up pre-boot environment on server for disassociation with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:BootWait

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在服务器上重置系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for system reset on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:ConfigBios

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在服务器 [服务器 Id] 上配置 BIOS 默认值
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigBios) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configuring BIOS Defaults on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-bios-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateConfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在服务器 [服务器 Id] 上配置 FlexFlash 清理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring FlexFlash Scrub on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在 ConfigPnuOs 之前将 KVM 管理配置为默认值
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure KVM Mgmt to default before
ConfigPnuOs[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-kvm-mgmt-default-setting-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateConfigKvmMgmtDefaultSetting
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置外部用户访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring external user
access[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateConfigUserAccess
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:HandlePooling

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将解除关联后策略应用于服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:HandlePooling)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Apply post-disassociation policies to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:HandlePooling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateHandlePooling
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器上预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot environment on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器上预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot environment on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置与服务器适配器的主机操作系统连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure host OS connectivity from server
adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置与服务器适配器的主机操作系统连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure host OS connectivity from server
adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-hostospeer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置与服务器适配器的服务基础设施连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure service infra connectivity from server
adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-unconfig-service-infra-local-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置与服务器适配器的服务基础设施连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure service infra connectivity from server
adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-service-infra-peer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateNicUnconfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导目录填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot catalog to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别服务器上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Identify pre-boot environment agent on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导环境行为策略填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot environment behavior policy to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 清理服务器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Scrub
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSScrub
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 触发服务器预引导环境的自检
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger self-test of server pre-boot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境取消配置服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure server from service profile [assignedToDn] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosunconfig-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSUnconfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 预引导环境验证服务器以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Pre-boot environment validate server for disassociation with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PowerOn

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器电源以取消配置服务配置文件 [assignedToDn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Power on server for unconfiguration of service profile
 [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:PreSanitize

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Preparing to check hardware configuration
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociatePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置安全引导配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secure boot
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-secure-boot-config-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateResetSecureBootConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:Sanitize

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Checking hardware configuration
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:Shutdown

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Shutdown) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Shutdown server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 16974
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [服务器 Id] 上禁用 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable Sol redirection on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置服务器 [服务器 Id] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: set up bios token for server [serverId] for Sol redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器上预引导环境的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot environment on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器上预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot environment on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring primary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring secondary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置从服务器到主交换矩阵互联的主机操作系统连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure host OS connectivity from server to primary fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwUnconfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置从服务器到辅助交换矩阵互联的主机操作系统连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure host OS connectivity from server to secondary fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-hostospeer-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwUnconfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
```



```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置 [服务器 Id] (服务配置文件 [assignedToDn]) 的 BIOS 设置和引导顺序 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring BIOS Settings and Boot Order of server [serverId] (service profile [assignedToDn])) [FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-bios-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有映射 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all mappings for vmedia [FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F16974

消息

```
[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置 FlexFlash
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring
FlexFlash[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-flex-flash-failed
```

```

mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigFlexFlash
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从服务器中删除 SoL 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Removing SoL configuration from
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-so-lfailed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 恢复服务器（服务器配置文件: [assignedToDn]）的原始 UUID
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Restore original UUID for server (service profile:
[assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-uuid-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateUnconfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig

故障代码: F16974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证存储（FC 区域）连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Verifying Storage(FC Zones)
Connectivity[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-fc-zone-config-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateVerifyFcZoneConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器上的预引导环境代理以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent on server for disassociation with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect**故障代码: F16974****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器上的预引导环境代理以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent on server for disassociation with service profile
 [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F16974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 16974
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDisassociateSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalPowerCap:Config

故障代码: F16975

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置服务器 [dn] 的功率上限
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowerCap:Config) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configuring power cap of server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowerCap:Config])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 16975
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalPowerCapConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除服务器 [dn] 的 CIMC 配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning up CIMC configuration for server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cleanupcimc-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionCleanupCIMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除服务器 [dn] 的本地端口配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning up local port config for server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-port-config-local-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionCleanupPortConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer

故障代码: F16976

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除服务器 [dn] 的对等端口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning up peer port config for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-port-config-peer-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionCleanupPortConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:Execute

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在停用服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Decommissioning server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 16976
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionStopVMediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionStopVMediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F16976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt gateway for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F16976

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16976
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDecommissionUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalSoftShutdown:Execute

故障代码: F16977

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 服务器 [dn] 的软关闭
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftShutdown:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Soft shutdown of server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftShutdown:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16977
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSoftShutdownExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalHardShutdown:Execute

故障代码: F16978

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 服务器 [dn] 的硬关闭
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardShutdown:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Hard shutdown of server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardShutdown:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16978
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalHardShutdownExecute
```

```

moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalTurnup:Execute

故障代码: F16979

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalTurnup:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Power-on server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalTurnup:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16979
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalTurnupExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalPowercycle:Execute

故障代码: F16980

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭然后重启服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Power-cycle server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16980
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalPowercycleExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalPowercycle:PreSanitize

故障代码: F16980

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Preparing to check hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:PreSanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16980
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalPowercyclePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalPowercycle:Sanitize

故障代码: F16980

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Checking hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16980
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalPowercycleSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalHardreset:Execute

故障代码: F16981

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 硬重置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Hard-reset server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16981
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalHardresetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalHardreset:PreSanitize

故障代码: F16981

消息

```

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Preparing to check hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:PreSanitize])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16981
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalHardresetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalHardreset:Sanitize

故障代码: F16981

消息

```

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Sanitize])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16981
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalHardresetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalSoftreset:Execute

故障代码: F16982

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 软重置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Soft-reset server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16982
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSoftresetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalSoftreset:PreSanitize

故障代码: F16982

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Preparing to check hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:PreSanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16982
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSoftresetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalSoftreset:Sanitize

故障代码: F16982

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Sanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 16982
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSoftresetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalSwConnUpd:A

故障代码: F16983

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新服务器 [dn] 的交换矩阵 A
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:A) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updating
fabric A for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:A])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: a-failed
mibFaultCode: 16983
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSwConnUpdA
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalSwConnUpd:B

故障代码: F16983

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新服务器 [dn] 的交换矩阵 B
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:B) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updating
fabric B for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:B])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: b-failed
mibFaultCode: 16983
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalSwConnUpdB
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup

故障代码: F16984

消息

[FSM-STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在完成服务器 [dn] 的 BIOS 恢复模式，并且正在将其关闭 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup) ([FSM-STAGE:FAILEDIRETRY]: Completing BIOS recovery mode for server [dn], and shutting it down[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryCleanup
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Preparing to check hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Reset

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在 BIOS 恢复后重置服务器 [dn] 电源状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Reset) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Resetting server [dn] power state after BIOS
 recovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
```

```

mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize

故障代码: F16984

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoverySanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal

故障代码: F16984

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为虚拟介质设备调配服务器 [dn] 的可引导 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Provisioning a V-Media device with a bootable BIOS image for
server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoverySetupVmediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为虚拟介质设备调配服务器 [dn] 的可引导 BIOS 映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Provisioning a V-Media device with a bootable BIOS image for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoverySetupVmediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在关闭服务器 [dn] 以准备进行 BIOS 恢复
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Shutting down server [dn] to prepare for BIOS
recovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Start

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在服务器 [dn] 上运行 BIOS 恢复
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Start) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Running BIOS recovery on server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Start])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-failed
mibFaultCode: 16984
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryStart
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryStopVMediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryStopVMediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal

故障代码: F16984

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryTeardownVmediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryTeardownVmediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalBiosRecovery:Wait

故障代码: F16984

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成服务器 [dn] 的 BIOS 恢复（最多 15 分钟） (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Wait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for completion of BIOS recovery for server [dn] [up to 15 min][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-failed
```

```

mibFaultCode: 16984
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalBiosRecoveryWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn

故障代码: F16986

消息

```

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [服务器 Id] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Power on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetBladePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:Execute

故障代码: F16986

消息

```

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置服务器 [服务器 Id] 的 CMOS
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Execute) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]:
Resetting CMOS for server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:PreSanitize

故障代码: F16986

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Preparing to check hardware configuration server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:PreSanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios

故障代码: F16986

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新配置服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 设置和引导顺序 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reconfiguring BIOS Settings and Boot Order of server [serverId] for service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reconfig-bios-failed
mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetReconfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid

故障代码: F16986

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新配置服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器 [服务器 Id] 的逻辑 UUID (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reconfiguring logical UUID of server [serverId] for service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reconfig-uuid-failed
```



```

mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetReconfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalCmosReset:Sanitize

故障代码: F16986

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Checking hardware configuration server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16986
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCmosResetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalResetBmc:Execute

故障代码: F16987

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置服务器 [dn] 上的管理控制器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetBmc:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Resetting Management Controller on server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetBmc:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16987
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalResetBmcExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailEquipmentIOCardResetIom:Execute

故障代码: F16988

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 重置 Fex [机箱 Id] 上的 IOM [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetIom:Execute) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Reset IOM [id] on Fex [chassisId][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetIom:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 16988
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardResetIomExecute
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion

故障代码: F16994

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion)
 ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBiosPostCompletion
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff

故障代码: F16994

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [id] 电源以进行发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff)
 ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: power on server [id] for discovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBladePowerOff
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器 [id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server [id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcConfigPnuOS
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置服务器 [id] 的 CIMC 上的连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring connectivity on CIMC of server [id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcConfigureConnLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置服务器 [id] 的 CIMC 上的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring connectivity on CIMC of server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcConfigureConnPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcInventory

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [id] 的资产
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcInventory) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
getting inventory of server [id] via
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcPresence

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查服务器 [id] 的 CIMC
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPresence) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 checking CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPresence])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcPresence
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered

故障代码: F16994

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器 [id]; 已完成深度发现
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Shutdown the server [id]; deep discovery
completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-discovered-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcShutdownDiscovered
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器 [id] 的可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the bootable device for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BootPnuos

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用预引导环境打开服务器 [id] 电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootPnuos) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: power server [id] on with pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBootPnuos
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:BootWait

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在等待在服务器 [id] 上重置系统
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootWait) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
 Waiting for system reset on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverBootWait
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在将适配器模式设置为服务器 [id] 的发现
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode)
 ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: setting adapter mode to discovery for server
 [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-discovery-mode-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverConfigDiscoveryMode
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F16994

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在服务器 [id] 上配置 FlexFlash 清理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring FlexFlash Scrub on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将适配器模式设置为服务器 [id] 的 NIV
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: setting adapter mode to NIV for server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-niv-mode-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverConfigNivMode
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [id] 的外部用户访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring external user access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverConfigUserAccess
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:HandlePooling

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 调用服务器 [id] 上的发现后策略 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:HandlePooling) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Invoke post-discovery policies on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:HandlePooling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverHandlePooling
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器 [id] 中预引导环境的主适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure primary adapter in server [id] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器 [id] 中预引导环境的辅助适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure secondary adapter in server [id] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:NicInventoryLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从 [id] 检测并获取 MEZZ 卡信息
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryLocal)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverNicInventoryLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从 [id] 检测并获取 MEZZ 卡信息
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: detect and get mezz cards information from
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-peer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverNicInventoryPeer
moClass: compute:RackUnit
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory

故障代码： F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [id] 的 oob 存储资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: getting oob storage inventory of server [id] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverOobStorageInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog

故障代码： F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导目录填充到服务器 [id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot catalog to server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSCatalog
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 探索预引导环境中服务器 [id] 的连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Explore connectivity of server [id] in pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconn-status-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSConnStatus
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 探索预引导环境中服务器 [id] 的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Explore connectivity of server [id] in pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconnectivity-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSConnectivity
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别服务器 [id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Identify pre-boot environment agent on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSIdent
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 执行服务器 [id] 预引导环境的资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform inventory of server [id] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导环境行为策略填充到服务器 [id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot environment behavior policy to server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSPolicy
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub

故障代码: F16994

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 清理服务器 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Scrub server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSScrub
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 触发服务器 [id] 预引导环境的自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger self-test of server [id] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPnuOSSelfTest
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:PreSanitize

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Preparing to check hardware configuration server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverPreSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在等待来自服务器 [id] 上 CIMC 中的 SMBIOS 表 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Waiting for SMBIOS table from CIMC on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: read-smbios-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverReadSmbios
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:Sanitize

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [id](FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Checking hardware configuration server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器 [id] 上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable Sol Redirection on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSolRedirectDisable
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置服务器 [id] 上的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: set up bios token on server [id] for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSolRedirectEnable
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 16994
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configure secondary fabric interconnect for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring primary fabric interconnect access to server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F16994

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器 [id] 的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring secondary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigureConnLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwConfigureConnPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 确定服务器 [id] 到交换矩阵的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: determine connectivity of server [id] to
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-pnuosconnectivity-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwPnuOSConnectivityLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 确定服务器 [id] 到交换矩阵的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: determine connectivity of server [id] to
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-pnuosconnectivity-peer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwPnuOSConnectivityPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置对服务器 [id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring primary fabric interconnect access to server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwUnconfigPortNivLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置对服务器 [id] 的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring secondary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSwUnconfigPortNivPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有 bmc 映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all bmc mappings for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:hagConnect

故障代码: F16994

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 连接到服务器 [id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagConnect) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Connect to pre-boot environment agent on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagConnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-connect-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverHagConnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [id] 的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-disconnect-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverHagDisconnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到服务器 [id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 16994
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSerialDebugConnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接服务器 [id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment agent for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverSerialDebugDisconnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady

故障代码: F16994

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待建立连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: wait for connection to be established[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-conn-ready-failed
mibFaultCode: 16994
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitDiscoverWaitForConnReady
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailLsServerConfigure:AnalyzeImpact

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在分析变更影响
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:AnalyzeImpact) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Analyzing changes impact[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:AnalyzeImpact])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: analyze-impact-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureAnalyzeImpact
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ApplyConfig

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将配置应用于服务器 [pnDn]
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Applying
config to server [pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureApplyConfig
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在本地解析并应用默认标识符
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving and applying default identifiers
locally[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-default-identifiers-failed
mibFaultCode: 16995
```

```

mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureApplyDefaultIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ApplyIdentifiers

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在本地解析并应用标识符 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyIdentifiers) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving and applying identifiers locally[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-identifiers-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureApplyIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ApplyPolicies

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在解析并应用策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyPolicies) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving and applying policies[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyPolicies])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-policies-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureApplyPolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ApplyTemplate

故障代码: F16995

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在应用配置模板 [src 模板名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyTemplate) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Applying configuration template
[srcTemplateName][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyTemplate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-template-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureApplyTemplate
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:CommitStorage

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在提交服务配置文件的存储 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:CommitStorage) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: committing storage for service profile[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:CommitStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: commit-storage-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureCommitStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:EvaluateAssociation

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 评估与服务器 [pnDn] 的关联 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:EvaluateAssociation) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Evaluate association with server [pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:EvaluateAssociation])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-association-failed
mibFaultCode: 16995
```

```

mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureEvaluateAssociation
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ProvisionStorage

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在解析存储策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ProvisionStorage) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Resolving storage policy[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ProvisionStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: provision-storage-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureProvisionStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveBootConfig

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在计算绑定更改
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveBootConfig) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Computing binding changes[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveBootConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-boot-config-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveBootConfig
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers

故障代码: F16995

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析默认标识符
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving default identifiers from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-default-identifiers-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveDefaultIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveDistributable

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析可分发项
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributable) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Resolve distributable from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveDistributable
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveDistributableNames

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从主机包解析可分发名称
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributableNames)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving distributable names from host
pack[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributableNames])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
```

```

mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveDistributableNames
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveIdentifiers

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析标识符 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveIdentifiers) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving identifiers from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-identifiers-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveImages

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析映像 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveImages) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve images from operations manager[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveImages
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies

故障代码: F16995

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析各种从属策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving various dependent policies from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-network-policies-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveNetworkPolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析各种模板策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving various template policies from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-network-templates-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveNetworkTemplates
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolvePolicies

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析各种策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolvePolicies) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving various policies from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolvePolicies])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-policies-failed
```

```

mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolvePolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ResolveSchedule

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析计划策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveSchedule) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving schedule policy from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveSchedule])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-schedule-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureResolveSchedule
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从所有权角度验证策略完整性 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Validating policy integrity from ownership perspective[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-policy-ownership-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureValidatePolicyOwnership
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:WaitForAssocCompletion

故障代码: F16995

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在服务器 [pnDn] 上完成关联
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForAssocCompletion)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Association completion on server
[pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForAssocCompletion])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-assoc-completion-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureWaitForAssocCompletion
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:WaitForCommitStorage

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成存储提交
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForCommitStorage)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for storage commit to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForCommitStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-commit-storage-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureWaitForCommitStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:WaitForMaintPermission

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待应答或维护窗口
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintPermission)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for ack or maint
window[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintPermission])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-maint-permission-failed
```



```

mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureWaitForMaintPermission
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:WaitForMaintWindow

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待维护窗口
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintWindow) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Waiting for maintenance window[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintWindow])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-for-maint-window-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureWaitForMaintWindow
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmStFailLsServerConfigure:WaitForStorageProvision

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成存储调配
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForStorageProvision)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for storage provisioning to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForStorageProvision])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-storage-provision-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureWaitForStorageProvision
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup

故障代码: F16995

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查 dup 的已分配标识符（从默认池）
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: checking assigned identifiers[from default pool] for
dup[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-assigned-default-identifiers-for-dup-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureCheckAssignedDefaultIdentifiersForDup
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailLsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup

故障代码: F16995

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查 dup 的已分配标识符
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: checking assigned identifiers for
dup[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-assigned-identifiers-for-dup-failed
mibFaultCode: 16995
mibFaultName: fsmStFailLsServerConfigureCheckAssignedIdentifiersForDup
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmStFailSwEthMonDeploy:UpdateEthMon

故障代码: F17000

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的以太网流量监视器 (SPAN)
(FSM-STAGE:sam:dme:SwEthMonDeploy:UpdateEthMon) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Ethernet traffic monitor (SPAN)configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthMonDeploy:UpdateEthMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-eth-mon-failed
```

```

mibFaultCode: 17000
mibFaultName: fsmStFailSwEthMonDeployUpdateEthMon
moClass: sw:EthMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]

```

fsmStFailSwFcMonDeploy:UpdateFcMon

故障代码: F17001

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: [交换机 Id] 上的 FC 流量监视器 (SPAN) (FSM-STAGE:sam:dme:SwFcMonDeploy:UpdateFcMon) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: FC traffic monitor (SPAN)configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcMonDeploy:UpdateFcMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-fc-mon-failed
mibFaultCode: 17001
mibFaultName: fsmStFailSwFcMonDeployUpdateFcMon
moClass: sw:FcMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]

```

fsmStFailFabricSanCloudSwitchMode:SwConfigLocal

故障代码: F17002

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigLocal)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 17002
mibFaultName: fsmStFailFabricSanCloudSwitchModeSwConfigLocal
moClass: fabric:SanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/san
```

fsmStFailFabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer

故障代码: F17002

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对主交换矩阵的交换矩阵互联 FC 模式配置 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Fabric interconnect FC mode configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 17002
mibFaultName: fsmStFailFabricSanCloudSwitchModeSwConfigPeer
moClass: fabric:SanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/san
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy

故障代码: F17008

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 服务器 [dn] (配置文件 [assignedToDn]) 上的外部管理用户部署 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: external mgmt user deployment on server [dn] (profile [assignedToDn]))(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deploy-failed
mibFaultCode: 17008
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateExtUsersDeploy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailSysdebugTechSupportInitiate:Local

故障代码: F17012

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 从本地交换矩阵上的 GUI 创建技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportInitiate:Local) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: create tech-support file from GUI on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportInitiate:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17012
```

```

mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportInitiateLocal
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmStFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local

故障代码: F17013

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从本地交换矩阵上的 GUI 删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: delete tech-support file from GUI on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17013
mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFileLocal
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmStFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer

故障代码: F17013

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从对等交换矩阵上的 GUI 删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: delete tech-support file from GUI on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 17013
mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFilePeer
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmStFailSysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary

故障代码: F17014

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将技术支持文件复制到主交换矩阵以进行下载
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Copy the tech-support file to primary for
download[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-primary-failed
mibFaultCode: 17014
mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDownloadCopyPrimary
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```


fsmStFailSysdebugTechSupportDownload:CopySub

故障代码: F17014

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将从属交换机上的技术支持文件复制到临时目录 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopySub) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copy tech-support file on subordinate switch to tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopySub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-sub-failed
mibFaultCode: 17014
mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDownloadCopySub
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmStFailSysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary

故障代码: F17014

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从主交换机的临时目录下删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete the tech-support file from primary switch under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-primary-failed
mibFaultCode: 17014
```

```

mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDownloadDeletePrimary
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmStFailSysdebugTechSupportDownload:DeleteSub

故障代码: F17014

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从从属交换机的临时目录下删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:DeleteSub)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete the tech-support file from subordinate under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:DeleteSub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-sub-failed
mibFaultCode: 17014
mibFaultName: fsmStFailSysdebugTechSupportDownloadDeleteSub
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal

故障代码: F17043

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-local-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorPollUpdateStatusLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-peer-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorPollUpdateStatusPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
```

```

mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorPowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power off the
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-off-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开刀片电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 power on the blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal

故障代码: F17043

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新请求发送到适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sending update request to
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-local-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorUpdateRequestLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer

故障代码: F17043

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新请求发送到适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sending update request to
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-peer-failed
mibFaultCode: 17043
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateAdaptorUpdateRequestPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活适配器的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: activating backup image of
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-local-failed
```

```

mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorActivateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活适配器的备份映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: activating backup image of
 Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-peer-failed
mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorActivatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass

故障代码: F17044

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorPowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开刀片电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: power on the
 blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
```

```

mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptor:Reset

故障代码: F17044

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置刀片
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:Reset) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 resetting the blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 17044
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateAdaptorReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog

故障代码: F17045

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更改应用于目录
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: applying changes to
 catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-catalog-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogApplyCatalog
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep

故障代码: F17045

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将目录从存储库复制到 FI
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Copying Catalogue from repository to
FI[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-cat-from-rep-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyCatFromRep
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote

故障代码: F17045

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将外部存储库同步到从属设备
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: syncing external repository to
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-external-rep-to-remote-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyExternalRepToRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote

故障代码: F17045

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将目录更改同步到从属设备
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: syncing catalog changes to
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 17045
```

```

mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus

故障代码: F17045

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在评估激活状态
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: evaluating status of
activation[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogEvaluateStatus
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages

故障代码: F17045

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新扫描映像文件
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: rescanning image
files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogRescanImages
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal

故障代码: F17045

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活目录更改
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: activating catalog
changes[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 17045
mibFaultName: fsmStFailCapabilityCatalogueActivateCatalogUnpackLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog

故障代码: F17046

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更改应用于目录
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: applying changes to
 catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-catalog-failed
mibFaultCode: 17046
mibFaultName: fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtApplyCatalog
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote

故障代码: F17046

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将管理扩展更改同步到从属设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: syncing management extension changes to
 subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 17046
```



```

mibFaultName: fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtCopyRemote
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext

```

fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus

故障代码: F17046

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在评估激活状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: evaluating status of
 activation[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 17046
mibFaultName: fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtEvaluateStatus
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext

```

fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages

故障代码: F17046

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重新扫描映像文件
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: rescanning image
 files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 17046
mibFaultName: fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtRescanImages
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal

故障代码: F17046

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活管理扩展更改
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: activating management extension
changes[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 17046
mibFaultName: fsmStFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtUnpackLocal
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload:CopyRemote

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将许可证文件复制到从属设备以进行资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:CopyRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Copy the license file to subordinate for
inventory[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 17050
mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadCopyRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload>DeleteLocal

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在删除本地交换矩阵上 [文件名] 的临时文件
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload>DeleteLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deleting temporary files for [fileName] on
local[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload>DeleteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 17050
```

```

mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadDeleteLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]

```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload:DeleteRemote

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在删除从属设备上 [文件名] 的临时文件 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deleting temporary files for [fileName] on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-remote-failed
mibFaultCode: 17050
mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadDeleteRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]

```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload:Local

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 [服务器] 下载许可证文件 [文件名] (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: downloading license file [fileName] from [server][FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17050
mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload:ValidateLocal

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在主交换矩阵上对许可证文件 [文件名] 进行验证 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: validation for license file [fileName] on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-local-failed
mibFaultCode: 17050
mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadValidateLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmStFailLicenseDownloaderDownload:ValidateRemote

故障代码: F17050

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在从属设备上对许可证文件 [文件名] 进行验证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateRemote)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: validation for license file [fileName] on
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-remote-failed
mibFaultCode: 17050
mibFaultName: fsmStFailLicenseDownloaderDownloadValidateRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmStFailLicenseFileInstall:Local

故障代码: F17051

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在主交换矩阵上安装许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Installing license
on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17051
mibFaultName: fsmStFailLicenseFileInstallLocal
```

```

moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]

```

fsmStFailLicenseFileInstall:Remote

故障代码: F17051

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从属设备上安装许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Remote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Installing
license on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 17051
mibFaultName: fsmStFailLicenseFileInstallRemote
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]

```

fsmStFailLicenseFileClear:Local

故障代码: F17052

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除主交换矩阵上的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Clearing license on
primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17052
mibFaultName: fsmStFailLicenseFileClearLocal
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]

```

fsmStFailLicenseFileClear:Remote**故障代码: F17052****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除从属设备上的许可证 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Remote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Clearing license on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 17052
mibFaultName: fsmStFailLicenseFileClearRemote
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]

```

fsmStFailLicenseInstanceUpdateFlexIm:Local**故障代码: F17053****消息**

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在主交换矩阵上进行更新 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexIm:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updating on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexIm:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17053
mibFaultName: fsmStFailLicenseInstanceUpdateFlexlmLocal
moClass: license:Instance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fsmStFailLicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote

故障代码: F17053

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从属设备上更新
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Updating on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 17053
mibFaultName: fsmStFailLicenseInstanceUpdateFlexlmRemote
moClass: license:Instance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fsmStFailComputePhysicalConfigSoL:Execute

故障代码: F17083

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置服务器 [dn] 上的 SoL 接口
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigSoL:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
configuring SoL interface on server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigSoL:Execute]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17083
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalConfigSoLExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUnconfigSoL:Execute

故障代码: F17084

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从服务器 [dn] 删除 SoL 接口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUnconfigSoL:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
removing SoL interface configuration from server
[dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUnconfigSoL:Execute]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17084
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUnconfigSoLExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailPortPloInCompatSfpPresence:Shutdown

故障代码: F17089

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在关闭端口
(FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpPresence:Shutdown) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]:
Shutting down port[FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpPresence:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 17089
mibFaultName: fsmStFailPortPloInCompatSfpPresenceShutdown
moClass: port:PIO
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fsmStFailComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute

故障代码: F17116

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 对服务器 [dn] 执行诊断中断 (NMI)
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Execute Diagnostic Interrupt(NMI) for server
[dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17116
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalDiagnosticInterruptExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailSysdebugCoreDownload:CopyPrimary

故障代码: F17133

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 将核心文件复制到主交换矩阵以进行下载
 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopyPrimary) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
 Copy the Core file to primary for
 download[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopyPrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-primary-failed
mibFaultCode: 17133
mibFaultName: fsmStFailSysdebugCoreDownloadCopyPrimary
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]
```

fsmStFailSysdebugCoreDownload:CopySub

故障代码: F17133

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将从属交换机上的核心文件复制到临时目录 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopySub) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: copy Core file on subordinate switch to tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopySub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-sub-failed
mibFaultCode: 17133
mibFaultName: fsmStFailSysdebugCoreDownloadCopySub
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]
```

fsmStFailSysdebugCoreDownload>DeletePrimary

故障代码: F17133

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从主交换机的临时目录下删除核心文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeletePrimary) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete the Core file from primary switch under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeletePrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-primary-failed
mibFaultCode: 17133
```

```

mibFaultName: fsmStFailSysdebugCoreDownloadDeletePrimary
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]

```

fsmStFailSysdebugCoreDownload:DeleteSub

故障代码: F17133

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从从属交换机的临时目录下删除核心文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:DeleteSub) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete the Core file from subordinate under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:DeleteSub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-sub-failed
mibFaultCode: 17133
mibFaultName: fsmStFailSysdebugCoreDownloadDeleteSub
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]

```

fsmStFailEquipmentChassisDynamicReallocation:Config

故障代码: F17134

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisDynamicReallocation:Config)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 17134
mibFaultName: fsmStFailEquipmentChassisDynamicReallocationConfig
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalResetKvm:Execute

故障代码: F17163

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对服务器 [dn] 执行 KVM 重置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetKvm:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Execute KVM Reset for server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetKvm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17163
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalResetKvmExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailMgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal

故障代码: F17169

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 CIMC 上的连接
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring connectivity on
 CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 17169
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerOnlineBmcConfigureConnLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer

故障代码: F17169

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 CIMC 上的连接
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring connectivity on
 CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 17169
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerOnlineBmcConfigureConnPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailMgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal

故障代码: F17169

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置到 CIMC 的交换矩阵互联连接
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring fabric-interconnect connectivity to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 17169
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerOnlineSwConfigureConnLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer

故障代码: F17169

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置到 CIMC 的交换矩阵互联连接
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring fabric-interconnect connectivity to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 17169
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerOnlineSwConfigureConnPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailComputeRackUnitOffline:CleanupLocal

故障代码: F17170

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除本地交换矩阵互联上的主机条目
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupLocal) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]:
 cleaning host entries on local
 fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cleanup-local-failed
mibFaultCode: 17170
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitOfflineCleanupLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitOffline:CleanupPeer

故障代码: F17170

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除对等交换矩阵互联上的主机条目
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupPeer) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]:
 cleaning host entries on peer
 fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-peer-failed
mibFaultCode: 17170
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitOfflineCleanupPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal

故障代码: F17170

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfigure-local-failed
mibFaultCode: 17170
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitOfflineSwUnconfigureLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer

故障代码: F17170

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfiguring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfigure-peer-failed
mibFaultCode: 17170
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitOfflineSwUnconfigurePeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute

故障代码: F17187

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将 FI 定位器 LED 设置为 [管理状态] (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: setting FI locator led to [adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17187
```

```

mibFaultName: fsmStFailEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmStFailFabricEpMgrConfigure:ApplyConfig

故障代码: F17214

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 应用交换机配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Apply switch configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 17214
mibFaultName: fsmStFailFabricEpMgrConfigureApplyConfig
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmStFailFabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical

故障代码: F17214

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在应用物理配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Applying physical configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-physical-failed
mibFaultCode: 17214
mibFaultName: fsmStFailFabricEpMgrConfigureApplyPhysical
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]
```

fsmStFailFabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration

故障代码: F17214

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证逻辑配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Validating logical
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-configuration-failed
mibFaultCode: 17214
mibFaultName: fsmStFailFabricEpMgrConfigureValidateConfiguration
```

```

moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmStFailFabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys

故障代码: F17214

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待应用物理更改
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Waiting on physical change application[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-on-phys-failed
mibFaultCode: 17214
mibFaultName: fsmStFailFabricEpMgrConfigureWaitOnPhys
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmStFailVnicProfileSetDeployAlias:Local

故障代码: F17223

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的 VNIC 配置文件别名配置
(FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VNIC
profile alias configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17223
mibFaultName: fsmStFailVnicProfileSetDeployAliasLocal
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles
```

fsmStFailVnicProfileSetDeployAlias:Peer

故障代码: F17223

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的 VNIC 配置文件别名配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VNIC profile alias configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 17223
mibFaultName: fsmStFailVnicProfileSetDeployAliasPeer
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles
```

fsmStFailSwPhysConfPhysical:ConfigSwA

故障代码: F17239

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在交换矩阵互联 [id] 上配置物理端口模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure physical port mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-afailed
mibFaultCode: 17239
mibFaultName: fsmStFailSwPhysConfPhysicalConfigSwA
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmStFailSwPhysConfPhysical:ConfigSwB

故障代码: F17239

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在交换矩阵互联 [id] 上配置物理端口模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure physical port mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-bfailed
mibFaultCode: 17239
mibFaultName: fsmStFailSwPhysConfPhysicalConfigSwB
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmStFailSwPhysConfPhysical:PortInventorySwA

故障代码: F17239

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在执行交换机 [id] 的本地端口资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Performing local port inventory of switch
[id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-afailed
mibFaultCode: 17239
mibFaultName: fsmStFailSwPhysConfPhysicalPortInventorySwA
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmStFailSwPhysConfPhysical:PortInventorySwB

故障代码: F17239

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在执行交换机 [id] 的对等端口资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Performing peer port inventory of switch
[id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-bfailed
mibFaultCode: 17239
```

```

mibFaultName: fsmStFailSwPhysConfPhysicalPortInventorySwB
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys

```

fsmStFailSwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig

故障代码: F17239

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在验证交换矩阵互联 [id] 上的物理转换 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Verifying physical transition on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-phys-config-failed
mibFaultCode: 17239
mibFaultName: fsmStFailSwPhysConfPhysicalVerifyPhysConfig
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys

```

fsmStFailExtvmmEpClusterRole:SetLocal

故障代码: F17254

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理集群角色配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetLocal) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: external VM management cluster role configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 17254
mibFaultName: fsmStFailExtvmmEpClusterRoleSetLocal
moClass: extvmm:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt
```

fsmStFailExtvmmEpClusterRole:SetPeer

故障代码: F17254

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理集群角色配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external VM management cluster role configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 17254
mibFaultName: fsmStFailExtvmmEpClusterRoleSetPeer
moClass: extvmm:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt
```

fsmStFailVmLifeCyclePolicyConfig:Local

故障代码: F17259

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 在本地交换矩阵上设置 Veth 自动删除保留计时器 (FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Local) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: set Veth Auto-delete Retention Timer on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17259
mibFaultName: fsmStFailVmLifeCyclePolicyConfigLocal
moClass: vm:LifeCyclePolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vm-lc-policy
```

fsmStFailVmLifeCyclePolicyConfig:Peer

故障代码: F17259

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 在对等交换矩阵上设置 Veth 自动删除保留计时器 (FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Peer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: set Veth Auto-delete Retention Timer on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 17259
mibFaultName: fsmStFailVmLifeCyclePolicyConfigPeer
moClass: vm:LifeCyclePolicy
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vm-lc-policy

```

fsmStFailEquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA

故障代码: F17262

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开/关闭交换矩阵互联 [id] 上 [dn] 的信标灯
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Turn beacon lights on/off for [dn] on fabric interconnect
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-afailed
mibFaultCode: 17262
mibFaultName: fsmStFailEquipmentBeaconLedIlluminateExecuteA
moClass: equipment:BeaconLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/beacon

```

fsmStFailEquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB

故障代码: F17262

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开/关闭交换矩阵互联 [id] 上 [dn] 的信标灯
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Turn beacon lights on/off for [dn] on fabric interconnect
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-bfailed
mibFaultCode: 17262
mibFaultName: fsmStFailEquipmentBeaconLedIlluminateExecuteB
moClass: equipment:BeaconLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/beacon
```

fsmStFailEtherServerIntFloConfigSpeed:Configure

故障代码: F17271

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置 [dn] 的管理速度
(FSM-STAGE:sam:dme:EtherServerIntFloConfigSpeed:Configure) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Configure admin speed for [dn][FSM-STAGE:sam:dme:EtherServerIntFloConfigSpeed:Configure])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-failed
mibFaultCode: 17271
mibFaultName: fsmStFailEtherServerIntFioConfigSpeedConfigure
moClass: ether:ServerIntFio
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOS:Clear

故障代码: F17281

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:Clear) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
clearing pending BIOS image update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:Clear])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-failed
mibFaultCode: 17281
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOSClear
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus

故障代码：F17281

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-clear-status-failed
mibFaultCode: 17281
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOSPollClearStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus

故障代码：F17281

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成 BIOS 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for BIOS update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
```

```

mibFaultCode: 17281
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOSPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest

故障代码: F17281

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将 BIOS 更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: sending BIOS update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 17281
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBIOSUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:Activate

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Activate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
activating BIOS image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSActivate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:Clear

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在清除待处理 BIOS 映像激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Clear) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
clearing pending BIOS image activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Clear])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSClear
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待 BIOS 激活
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for BIOS
 activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-status-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSPollActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像激活
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for pending BIOS image activate to
 clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-clear-status-failed
```

```

mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSPollClearStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Power off the server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-off-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn

故障代码: F17282

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
power on the server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens

故障代码: F17282

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新 BIOS 令牌
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: updating BIOS
tokens[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-tokens-failed
mibFaultCode: 17282
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalActivateBIOSUpdateTokens
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailIdentIdentRequestUpdateIdent:Execute

故障代码: F17312

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将身份更新为外部标识符管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:IdentIdentRequestUpdateIdent:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Update identities to external identifier
manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentIdentRequestUpdateIdent:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17312
mibFaultName: fsmStFailIdentIdentRequestUpdateIdentExecute
moClass: ident:IdentRequest
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys/IdentQ-[id]
```

fsmStFailIdentMetaSystemSync:Execute

故障代码: F17313

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 同步外部标识符管理器通用的 ID
(FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Synchronise ID universe to external identifier
manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17313
```



```

mibFaultName: fsmStFailIdentMetaSystemSyncExecute
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmStFailIdentMetaSystemSync:Ping

故障代码: F17313

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查标识符管理器可用性
(FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Ping) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check
identifier manager availability[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Ping])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: ping-failed
mibFaultCode: 17313
mibFaultName: fsmStFailIdentMetaSystemSyncPing
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmStFailComputePhysicalResetIpmi:Execute

故障代码: F17326

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对服务器 [dn] 执行重置 IPMI 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetIpmi:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Execute Reset IPMI configuration for server
[dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetIpmi:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17326
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalResetIpmiExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Activate BIOS image for server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-bios-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeActivateBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BiosImgUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新刀片 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update blade BIOS
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-img-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBiosImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器电源以进行固件升级
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power off server for Firmware
 Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBladePowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBmcPreconfigPnuOSPeer
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在取消调配服务器的可引导设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unprovisioning the bootable device for
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启动预引导环境以进行固件升级
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Bring-up pre-boot environment for Firmware
 Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:BootWait

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待系统重置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootWait) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Waiting for system reset[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Clearing pending BIOS image
update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-bios-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeClearBiosUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:DeleteCurlDownloadedImages

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除从操作管理器下载的映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeleteCurlDownloadedImages)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Delete images downloaded from operations
 manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeleteCurlDownloadedImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-curl-downloaded-images-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeDeleteCurlDownloadedImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新 gpu 固件映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update gpu firmware
 image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: graphics-image-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeGraphicsImageUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新主机总线适配器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update Host Bus Adapter
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hba-img-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeHbaImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新本地磁盘固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update LocalDisk firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-disk-fw-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeLocalDiskFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的适配器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter for pre-boot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter
 image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-img-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeNicImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将预引导目录填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot catalog to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure server with service profile [assignedToDn] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosconfig-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 识别预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Identify pre-boot environment agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 执行服务器的资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Perform inventory of
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy

故障代码：F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 填充预引导环境行为策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Populate pre-boot environment behavior
policy[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest

故障代码：F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在预引导环境上触发自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger self-test on pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 卸载服务器上的驱动程序
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unload drivers on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosunload-drivers-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSUnloadDrivers
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 预引导环境验证以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Pre-boot environment validation for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待 BIOS 激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for BIOS
activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-activate-status-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePollBiosActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成 BIOS 更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for BIOS update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePollBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成主板控制器更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Board Controller update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-board-ctrl-update-status-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePollBoardCtrlUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-clear-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePollClearBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for power allocation to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器电源以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Power on server for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize

故障代码：F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Preparing to check hardware
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize

故障代码：F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Checking hardware configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 17327
```



```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在固件升级后关闭服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Shutting down server [dn] after firmware
 upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 在服务器上禁用 Sol 重定向
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disable Sol redirection on
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 设置服务器的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: set up bios token for server for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlrImgUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新存储控制器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlrImgUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update storage controller
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlrImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: storage-ctrlr-img-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeStorageCtrlrImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring primary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring secondary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有映射
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all mappings for
 vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for
 vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新 BIOS 请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending update BIOS request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-bios-request-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUpdateBiosRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending Board Controller update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-board-ctrl-request-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUpdateBoardCtrlRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F17327

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeActivateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F17327

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeActivateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activate CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateibmcfw-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeActivateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将映像复制到对等节点
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Copy images to peer node[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeCopyRemote
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器下载映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Download images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: download-images-failed
mibFaultCode: 17327
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeDownloadImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到预引导环境代理以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:resetBMC

故障代码: F17327

消息

[FSM-STAGE:FAILEDIRETRY]: 重置服务器 [服务器 Id] 的 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:resetBMC) ([FSM-STAGE:FAILEDIRETRY]:
Reset CIMC of server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:resetBMC])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resetibmc-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeResetBMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 连接到预引导环境代理以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Connect to pre-boot environment agent for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F17327

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUpdateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F17327

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUpdateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw

故障代码: F17327

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateibmcfw-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeUpdateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成适配器网络固件更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for adapter network firmware update
 completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-local-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeWaitForAdaptorNwFwUpdateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成适配器网络固件更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for adapter network firmware update
 completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeWaitForAdaptorNwFwUpdatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate

故障代码: F17327

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待在服务器 [服务器 Id] 上完成 CIMC 固件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for CIMC firmware completion on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-foribmcfw-update-failed
mibFaultCode: 17327
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFwUpgradeWaitForIBMCFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass

故障代码: F17328

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消断言 reset-bypass (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: deassert reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 17328
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitAdapterResetDeassertResetBypass
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle

故障代码: F17328

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭然后重启服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power-cycle server
[dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle]
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-cycle-failed
mibFaultCode: 17328
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitAdapterResetPowerCycle
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize

故障代码: F17328

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Preparing to check hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 17328
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitAdapterResetPreSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize

故障代码: F17328

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Checking hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 17328
```

```

mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitAdapterResetSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailPortPioInCompatSfpReplaced:EnablePort

故障代码: F17358

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在启用端口
 (FSM-STAGE:sam:dme:PortPioInCompatSfpReplaced:EnablePort) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Enabling port[FSM-STAGE:sam:dme:PortPioInCompatSfpReplaced:EnablePort])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-port-failed
mibFaultCode: 17358
mibFaultName: fsmStFailPortPioInCompatSfpReplacedEnablePort
moClass: port:Pio
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fsmStFailExtpolEpRegisterFsm:Execute

故障代码: F17359

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 注册 FSM 执行
 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRegisterFsm:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Register
 FSM Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRegisterFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17359
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRegisterFsmExecute
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal

故障代码: F17360

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置本地交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure cross-domain XML for FLEX client on local fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 17360
mibFaultName: fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainConfigSetLocal
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer

故障代码: F17360

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置对等交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure cross-domain XML for FLEX client on peer fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 17360
mibFaultName: fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainConfigSetPeer
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal

故障代码: F17361

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除本地交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Remove cross-domain XML for FLEX client on local fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 17361
```



```

mibFaultName: fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainDeleteSetLocal
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg

```

fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer

故障代码: F17361

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 删除对等交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Remove cross-domain XML for FLEX client on peer fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 17361
mibFaultName: fsmStFailExtpolRegistryCrossDomainDeleteSetPeer
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg

```

fsmStFailNfsMountInstMount:MountLocal

故障代码: F17377

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从本地交换机上的服务器 [服务器] 安装 nfs [远程目录] (FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Mount nfs [remoteDir] from server [server] on local switch[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mount-local-failed
mibFaultCode: 17377
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstMountMountLocal
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmStFailNfsMountInstMount:MountPeer

故障代码: F17377

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 从对等交换机上的 NFS 服务器 [服务器] 安装 nfs [远程目录] (FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountPeer) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: Mount nfs [remoteDir] from NFS server [server] on peer switch[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mount-peer-failed
mibFaultCode: 17377
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstMountMountPeer
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmStFailNfsMountInstMount:RegisterClient

故障代码: F17377

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 向操作管理器注册客户端
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:RegisterClient) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Register client with Ops Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:RegisterClient])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: register-client-failed
mibFaultCode: 17377
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstMountRegisterClient
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmStFailNfsMountInstMount:VerifyRegistration

故障代码: F17377

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 使用操作管理器验证客户端注册
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:VerifyRegistration) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Verify client registration with Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:VerifyRegistration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-registration-failed
mibFaultCode: 17377
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstMountVerifyRegistration
```

```

moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]

```

fsmStFailNfsMountInstUnmount:UnmountLocal

故障代码: F17378

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从服务器 [服务器] 卸载 nfs [远程目录]
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountLocal) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Unmount nfs [remoteDir] from server
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unmount-local-failed
mibFaultCode: 17378
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstUnmountUnmountLocal
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]

```

fsmStFailNfsMountInstUnmount:UnmountPeer

故障代码: F17378

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从服务器 [服务器] 卸载 nfs [远程目录]
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Unmount nfs [remoteDir] from server
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unmount-peer-failed
mibFaultCode: 17378
mibFaultName: fsmStFailNfsMountInstUnmountUnmountPeer
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmStFailNfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report

故障代码: F17379

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 向操作管理器报告安装暂挂成功
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Report mount suspend success to operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: report-failed
mibFaultCode: 17379
mibFaultName: fsmStFailNfsMountDefReportNfsMountSuspendReport
moClass: nfs:MountDef
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: nfs-ep/nfs-mount-def-[name]
```

fsmStFailStorageSystemSync:Execute

故障代码: F17395

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将请求者与存储代理同步
(FSM-STAGE:sam:dme:StorageSystemSync:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Synchronise requestors with storage broker[FSM-STAGE:sam:dme:StorageSystemSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17395
mibFaultName: fsmStFailStorageSystemSyncExecute
moClass: storage:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: storage-ep/system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ActivateIOM

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活 IOM
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateIOM) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activating IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateiom-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployActivateIOM
moClass: firmware:System
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Activating Local Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-localfi-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployActivateLocalFI
moClass: firmware:system
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活对等交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activating Peer Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-remotefi-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployActivateRemoteFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在激活 FPRM
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Activating FPRM[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateucsm-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployActivateUCSM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```


fsmStFailFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在 IOM 上完成激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Activation to complete on
IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-ofiom-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployPollActivateOfIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在本地交换矩阵互联上完成激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Activation to complete on Local Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-of-localfi-failed
mibFaultCode: 17408
```

```

mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployPollActivateOfLocalFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待在对等交换矩阵互联上完成激活 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Activation to complete on Peer Fabric Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-activate-of-remotefi-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployPollActivateOfRemoteFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成 FPRM 激活 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for FPRM Activate to complete[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-ofucsm-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployPollActivateOfUCSM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM

故障代码: F17408

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成 IOM 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for update of IOMs to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-ofiom-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployPollUpdateOfIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析可分发项
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve distributable from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployResolveDistributable
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从基础设施包解析可分发名称
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving distributable name from infra
pack[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
mibFaultCode: 17408
```

```

mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployResolveDistributableNames
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:ResolveImages

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析映像
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveImages) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Resolve images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployResolveImages
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:UpdateIOM

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在更新 IOM 的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:UpdateIOM) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Updating back-up image of IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:UpdateIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateiom-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployUpdateIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在等待开始部署
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Waiting for Deploy to begin[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-deploy-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployWaitForDeploy
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck

故障代码: F17408

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待用户应答以开始主交换矩阵互联激活 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for User Acknowledgement To Start Primary Fabric Interconnect Activation[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-user-ack-failed
mibFaultCode: 17408
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemDeployWaitForUserAck
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog

故障代码: F17409

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活目录 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activating Catalog[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-catalog-failed
mibFaultCode: 17409
```

```

mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPackActivateCatalog
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable

故障代码: F17409

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析可分发项
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve distributable from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
mibFaultCode: 17409
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveDistributable
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames

故障代码: F17409

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在解析可分发名称
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving distributable
name[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
mibFaultCode: 17409
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveDistributableNames
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages

故障代码: F17409

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 从操作管理器解析映像
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 17409
mibFaultName: fsmStFailFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveImages
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmStFailComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve

故障代码: F17426

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 Firepower 中心解析清理策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolving scrub policy from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-failed
mibFaultCode: 17426
mibFaultName: fsmStFailComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicyResolve
moClass: compute:ServerDiscPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/server-discovery
```

fsmStFailSwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones

故障代码: F17439

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的 FC 区域配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: fc zone configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-zones-failed
mibFaultCode: 17439
```

```

mibFaultName: fsmStFailSwFcSanBorderActivateZoneSetUpdateZones
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc

```

fsmStFailExtpolEpRepairCert:cleanOldData

故障代码: F17446

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在清除证书、通道和策略元数据 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:cleanOldData) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Cleaning certificates, channels and policy meta data[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:cleanOldData])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: clean-old-data-failed
mibFaultCode: 17446
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRepairCertCleanOldData
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol

```

fsmStFailExtpolEpRepairCert:request

故障代码: F17446

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在调配最新证书 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:request) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Provisioning latest certificates[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:request])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: request-failed
mibFaultCode: 17446
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRepairCertRequest
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmStFailExtpolEpRepairCert:unregister

故障代码: F17446

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 如果需要，请从旧 FPR 中心注销 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:unregister) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unregister from old FPR Central, if needed[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:unregister])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unregister-failed
mibFaultCode: 17446
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRepairCertUnregister
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmStFailExtpolEpRepairCert:verify

故障代码: F17446

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查是否调配了证书
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verify) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: checking that cert was provisioned[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verify])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-failed
mibFaultCode: 17446
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRepairCertVerify
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmStFailExtpolEpRepairCert:verifyGuid

故障代码: F17446

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证 FPR 中心的 GUID
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verifyGuid) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: verifying GUID of FPR Central[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verifyGuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-guid-failed
mibFaultCode: 17446
mibFaultName: fsmStFailExtpolEpRepairCertVerifyGuid
moClass: extpol:Ep
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol

```

fsmStFailPolicyControlEpOperate:Resolve

故障代码: F17447

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: (FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlEpOperate:Resolve)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-failed
mibFaultCode: 17447
mibFaultName: fsmStFailPolicyControlEpOperateResolve
moClass: policy:ControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm:Release

故障代码: F17448

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm:Release)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-failed

```

```

mibFaultCode: 17448
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm:Release

故障代码: F17449

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm:Release)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-failed
mibFaultCode: 17449
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]

```

Affected MO:
 extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm:Release

故障代码: F17450

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 (FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm:Release)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: release-failed
mibFaultCode: 17450
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
 extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm:ResolveMany

故障代码: F17451

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm:ResolveMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 17451
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm:ResolveMany

故障代码: F17452

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm:ResolveMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 17452
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm:ResolveMany

故障代码: F17453

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm:ResolveMany)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 17453
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm:ReleaseMany

故障代码: F17454

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm:ReleaseMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 17454
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm:ReleaseMany

故障代码: F17455

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm:ReleaseMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 17455
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm:ReleaseMany

故障代码: F17456

消息

[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm:ReleaseMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 17456
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm:ResolveAll

故障代码: F17457

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm:ResolveAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 17457
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true

```

```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm:ResolveAll

故障代码: F17458

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm:ResolveAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 17458
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm:ResolveAll

故障代码: F17459

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm:ResolveAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 17459
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm:ReleaseAll

故障代码: F17460

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm:ReleaseAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 17460
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm:ReleaseAll

故障代码: F17461

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm:ReleaseAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 17461
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true

```



```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm:ReleaseAll

故障代码: F17462

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm:ReleaseAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 17462
mibFaultName: fsmStFailPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmStFailMgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report

故障代码: F17484

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 报告配置复制到操作管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Report config copy to Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: report-failed
mibFaultCode: 17484
mibFaultName: fsmStFailMgmtExportPolicyReportConfigCopyReport
moClass: mgmt:ExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/cfg-exp-policy-[name]
Affected MO: org-[name]/db-backup-policy-[name]
```

fsmStFailExtpolProviderReportConfigImport:Report

故障代码: F17485

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 报告配置导入到操作管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolProviderReportConfigImport:Report)
([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: Report config import to Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolProviderReportConfigImport:Report])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: report-failed
```

```

mibFaultCode: 17485
mibFaultName: fsmStFailExtpolProviderReportConfigImportReport
moClass: extpol:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]

```

fsmStFailObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute

故障代码: F17491

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 解析策略 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve Policy FSM
Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17491
mibFaultName: fsmStFailObserveObservedResolvePolicyFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

```

fsmStFailObserveObservedResolveResourceFsm:Execute

故障代码: F17492

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 解析资源 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveResourceFsm:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve Resource FSM
Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveResourceFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17492
mibFaultName: fsmStFailObserveObservedResolveResourceFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmStFailObserveObservedResolveVMFsm:Execute

故障代码: F17493

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 解析 VM FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveVMFsm:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Resolve VM FSM Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveVMFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17493
mibFaultName: fsmStFailObserveObservedResolveVMFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

fsmStFailObserveObservedResolveControllerFsm:Execute

故障代码: F17494

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 解析管理控制器 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveControllerFsm:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resolve Mgmt Controller FSM
Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveControllerFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17494
mibFaultName: fsmStFailObserveObservedResolveControllerFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

fsmStFailMgmtControllerRegistryConfig:Remove

故障代码: F17499

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从配置文件中删除注册表信息
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerRegistryConfig:Remove) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Deleting registry information from config
file[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerRegistryConfig:Remove])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remove-failed
mibFaultCode: 17499
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerRegistryConfigRemove
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailGmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus

故障代码: F17608

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 限制资产
(FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Throttle
inventory[FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: check-inventory-status-failed
mibFaultCode: 17608
mibFaultName: fsmStFailGmetaHolderInventoryCheckInventoryStatus

```

```

moClass: gmeta:Holder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: gmeta/category-[category]-provider-[provider]

```

fsmStFailGmetaHolderInventory:ReportFullInventory

故障代码: F17608

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 向 Firepower 中心报告资产
(FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:ReportFullInventory)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Report inventory to Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:ReportFullInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: report-full-inventory-failed
mibFaultCode: 17608
mibFaultName: fsmStFailGmetaHolderInventoryReportFullInventory
moClass: gmeta:Holder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: gmeta/category-[category]-provider-[provider]

```

fsmStFailComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute

故障代码: F17609

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在终止 CIMC 会话
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Terminating Cimc
Sessions[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17609
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalCimcSessionDeleteExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailPolicyControlledTypeOperate:ResolveAll

故障代码: F17612

消息

```
[FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]: 正在解析受控类型全局策略
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlledTypeOperate:ResolveAll) ([FSM:STAGE:FAILEDIRETRY]:
Resolving controlled type global
policies[FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlledTypeOperate:ResolveAll])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 17612
mibFaultName: fsmStFailPolicyControlledTypeOperateResolveAll
moClass: policy:ControlledType
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]/cfg-backup-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/comm-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/datetime-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/discovery-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/dns-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fabric-fw-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fault-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/mep-ctrl/ctrlled-type-[type]
```



```

Affected MO: sys/control-ep-[type]/monitoring-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/powermgmt-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/psu-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/security-ctrl/ctrlled-type-[type]

```

fsmStFailFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync

故障代码: F17619

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 通过删除 VnetEp 更新资源管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update resource-mgr with VnetEp
deletion[FSM-STAGE:sam:dme:FabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sync-failed
mibFaultCode: 17619
mibFaultName: fsmStFailFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletionSync
moClass: fabric:VnetEpSyncEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/syncEp

```

fsmStFailSwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon

故障代码: F17639

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: [交换机 Id] 上的以太网流量监控配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Ethernet traffic flow monitoring configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-eth-flow-mon-failed
mibFaultCode: 17639
mibFaultName: fsmStFailSwEthLanFlowMonDeployUpdateEthFlowMon
moClass: sw:EthLanFlowMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon

```

fsmStFailMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIPv6IfConfig:Switch

故障代码: F17665

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置频带外 IPv6 接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIPv6IfConfig:Switch)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring the out-of-band IPv6
interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIPv6IfConfig:Switch])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 17665
mibFaultName: fsmStFailMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIPv6IfConfigSwitch
moClass: mgmt:IPv6IfAddr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6

```

```

Affected MO: sys/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus

故障代码: F17667

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Board Controller update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 17667
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardControllerPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate

故障代码: F17667

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备进行主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Prepare for BoardController
update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-for-update-failed
mibFaultCode: 17667
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardControllerPrepareForUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff

故障代码: F17667

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 关闭服务器 [服务器 Id] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power off server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-power-off-failed
mibFaultCode: 17667
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardControllerServerPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn

故障代码: F17667

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 打开服务器 [服务器 Id] 电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Power on server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-power-on-failed
mibFaultCode: 17667
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardControllerServerPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest

故障代码: F17667

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending Board Controller update request to
 CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-failed
```

```

mibFaultCode: 17667
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalUpdateBoardControllerUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailExtvmmNetworkSetsDeploy:Local

故障代码: F17703

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地交换矩阵上的 VMNetworkDefinition 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VMNetworkDefinition configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17703
mibFaultName: fsmStFailExtvmmNetworkSetsDeployLocal
moClass: extvmm:NetworkSets
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets

```

fsmStFailExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer

故障代码: F17703

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等交换矩阵上的 VMNetworkDefinition 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: VMNetworkDefinition configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 17703
mibFaultName: fsmStFailExtvmmNetworkSetsDeployPeer
moClass: extvmm:NetworkSets
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets
```

fsmStFailComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy

故障代码: F17707

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器 [dn] 上的内存配置策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure Memory Configuration Policy on server
[dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy]
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-memory-policy-failed
mibFaultCode: 17707
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalConfigBoardConfigMemoryPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute

故障代码：F17708

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置服务器 [dn] 上的内存错误
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting memory errors on server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17708
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalResetMemoryErrorsExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active

故障代码：F17714

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 活动 CIMC 上的外部频带内管理接口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: external in-band mgmt interface configuration on Active
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: active-failed
mibFaultCode: 17714
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigActive
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal

故障代码: F17714

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 本地 CIMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: in-band vlan configuration on Local
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cimcvlan-cfg-local-failed
mibFaultCode: 17714
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCIMCVlanCfgLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer

故障代码: F17714

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 对等 CIMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: in-band vlan configuration on Peer
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cimcvlan-cfg-peer-failed
mibFaultCode: 17714
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCIMCVlanCfgPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg

故障代码: F17714

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: CMC 上的频带内 VLAN 配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: in-band vlan configuration on
 CMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: cmcvlan-cfg-failed
mibFaultCode: 17714
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCMCVlanCfg
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer

故障代码: F17714

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: CMC 上的频带内 VLAN 配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: in-band vlan configuration on
 CMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cmcvlan-cfg-peer-failed
mibFaultCode: 17714
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCMCVlanCfgPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmStFailComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal

故障代码: F17715

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在创建 DHCP 数据库中的主机条目
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Creating host entry in dhcp
 database[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 17715
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitCreateDhcpEntryExecuteLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer**故障代码: F17715****消息**

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在创建 DHCP 数据库中的主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Creating host entry in dhcp
database[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 17715
mibFaultName: fsmStFailComputeRackUnitCreateDhcpEntryExecutePeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal

故障代码: F17716

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-local-failed
mibFaultCode: 17716
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeployNicConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer

故障代码: F17716

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 17716
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeployNicConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal

故障代码: F17716

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置主交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure service infrastructure on primary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 17716
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploySwConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer

故障代码: F17716

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure service infrastructure on secondary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 17716
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraDeploySwConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal

故障代码: F17717

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter in server for service infrastructure
([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-un-config-local-failed
mibFaultCode: 17717
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdrawNicUnConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer

故障代码: F17717

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-un-config-peer-failed
mibFaultCode: 17717
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdrawNicUnConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal

故障代码: F17717

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置主交换矩阵互联上的服务基础设施 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure service infrastructure on primary fabric Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-un-config-local-failed
```

```

mibFaultCode: 17717
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdrawSwUnConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer

故障代码: F17717

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure service infrastructure on secondary fabric Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-un-config-peer-failed
mibFaultCode: 17717
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalServiceInfraWithdrawSwUnConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense

故障代码: F17808

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在检查机箱 [机箱 Id] (iom [id]) 的许可证 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Checking license for chassis [chassisId] (iom [id])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-license-failed
mibFaultCode: 17808
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresenceCheckLicense
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId

故障代码: F17808

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在识别交换机 IO 卡 [机箱 Id]/[id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: identifying SwitchIOCard
[chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-chassis-id-failed
mibFaultCode: 17808
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresenceConfigChassisId
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresence:Identify

故障代码: F17808

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在识别 IOM [机箱 Id]/[id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:Identify)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: identifying IOM
[chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:Identify])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: identify-failed
mibFaultCode: 17808
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFePresenceIdentify
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint

故障代码: F17809

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将管理身份配置为 IOM [机箱 Id]/[id]([端])
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring management identity to IOM
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-end-point-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureEndPoint
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint

故障代码: F17809

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置到 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 的交换矩阵互联 [交换机 Id] 管理连接 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring fabric interconnect [switchId] mgmt connectivity to IOM [chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-sw-mgmt-end-point-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureSwMgmtEndPoint
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs

故障代码: F17809

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 虚拟名称空间
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring IOM [chassisId]/[id]([side]) virtual name
space[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-vif-ns-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureVifNs
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis

故障代码: F17809

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在通过 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 触发机箱发现
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: triggerring chassis discovery via IOM
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: discover-chassis-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnDiscoverChassis
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis

故障代码: F17809

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在启用 [端] 端上的机箱 [机箱 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: enabling chassis [chassisId] on [side]
side[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-chassis-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnEnableChassis
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades

故障代码: F17809

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重置 [机箱 Id]/[id]([端]) 上的安全模块
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reset Security Modules on
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-blades-failed
mibFaultCode: 17809
mibFaultName: fsmStFailEquipmentIOCardBaseFeConnResetBlades
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmStFailMgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig

故障代码: F17813

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在配置电源按钮锁定状态
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configuring Power Button Lock
State[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-button-lock-config-failed
mibFaultCode: 17813
mibFaultName: fsmStFailMgmtControllerLockConfigPowerButtonLockConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmStFailSdAppInstanceInstallApplication:SendCommand

故障代码: F17819

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以安装应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to install
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:SendCommand])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17819
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceInstallApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSdAppInstanceInstallApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F17819

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 17819
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceInstallApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceInstallApplication:WaitStage

故障代码: F17819

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待从 SMA 确认已安装应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for confirmation from SMA that the application is
installed[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 17819
```

```

mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceInstallApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSysdebugLogExportPolicyConfigure:Local

故障代码: F17830

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在本地交换矩阵上配置日志文件导出服务 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring log file export service on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Local])

说明

Cisco Firepower 管理器无法在主交换矩阵互联中设置用于向远程服务器进行日志文件传输的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行 `show tech-support` 命令并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17830
mibFaultName: fsmStFailSysdebugLogExportPolicyConfigureLocal
moClass: sysdebug:LogExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy

```

fsmStFailSysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer

故障代码: F17830

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在对等交换矩阵上配置日志文件导出服务 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: configuring log file export service on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer])

说明

Cisco Firepower 管理器无法在从属交换矩阵互联 (FI) 中设置用于向远程服务器进行日志文件传输的配置。通常会由于以下原因之一发生此故障：

- 从属 FI 不可访问。
- 从属 FI 在应用配置时发生内部系统错误。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作：

-
- 步骤 1** 检查 FI 集群状态以确保从属 FI 可以访问并正常运作。如果从属 FI 已关闭，请采取相应的纠正措施，以便 Firepower 集群进入 HA 就绪状态。
- 步骤 2** 如果主 FI 和从属 FI 的 HA 状态良好，请执行 `show tech-support` 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 17830
mibFaultName: fsmStFailSysdebugLogExportPolicyConfigurePeer
moClass: sysdebug:LogExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy
```

fsmStFailComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife

故障代码：F17839

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成闪存寿命更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for Flash Life update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 `show tech-support` 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-flash-life-failed
mibFaultCode: 17839
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalFlashControllerUpdateFlashLife
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的映像验证状态 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check for image validation status on blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-check-image-validation-status-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostCheckImageValidationStatus
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 第一响应状态 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check for the Rommon first response status on blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-check-rommon-ready-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostCheckRommonReady
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus

故障代码: F17863

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的映像 tftp 状态
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check for the image tftp status on blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-check-upgrade-image-status-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostCheckUpgradeImageStatus
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostPrepareBoot

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的引导命令, 然后引导刀片 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareBoot) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Prepare the boot command for [chassisId]/[slotId] and then boot the blade[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-prepare-boot-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostPrepareBoot
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备密钥文件以引导 ROMMON (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Prepare Key file for ROMMON to boot[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostPrepareKeyFile
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 更新 bootstatus.txt 文件 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for Rommon on blade [chassisId]/[slotId] to update the bootstatus.txt file[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-rommon-ready-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostWaitForRommonReady
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```


fsmStFailOsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 更新 bootstatus.txt 文件 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for Rommon on blade [chassisId]/[slotId] to update the bootstatus.txt file[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-wait-for-rommon-validate-image-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostWaitForRommonValidateImage
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning

故障代码: F17863

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待服务中刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for OS on blade [chassisId]/[slotId] in service[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-ssp-os-running-failed
mibFaultCode: 17863
mibFaultName: fsmStFailOsControllerDeployOSHostWaitForSspOsRunning
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailNhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig

故障代码: F17866

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 应用配置
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Apply
Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 17866
mibFaultName: fsmStFailNhTableHolderConfigureLinksApplyConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh

```

fsmStFailNhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface

故障代码: F17866

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置接口
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure
Interface[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-interface-failed
mibFaultCode: 17866
mibFaultName: fsmStFailNhTableHolderConfigureLinksConfigInterface
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmStFailNhTableHolderConfigureLinks:VerifyLinkConfig

故障代码: F17866

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:VerifyLinkConfig)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-link-config-failed
mibFaultCode: 17866
mibFaultName: fsmStFailNhTableHolderConfigureLinksVerifyLinkConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset

故障代码：F17872

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置 FlexFlash 控制器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting FlexFlashController
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 17872
mibFaultName: fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsResetReset
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format

故障代码：F17873

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在格式化控制器 [dn] 中的 FlexFlash 卡
 (FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Formatting FlexFlash Cards in Controller
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: format-failed
```

```

mibFaultCode: 17873
mibFaultName: fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsFormatFormat
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair

故障代码: F17874

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配对控制器 [dn] 中的 FlexFlash 卡 (FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Pair FlexFlash Cards in Controller [dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pair-failed
mibFaultCode: 17874
mibFaultName: fsmStFailStorageFlexFlashControllerMOpsPairPair
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fsmStFailIdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute

故障代码: F17877

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 同步外部标识符管理器通用的 ID (FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Synchronise ID universe to external identifier manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 17877
mibFaultName: fsmStFailIdentMetaSystemUcscUnivSyncExecute
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys
```

fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate

故障代码: F17897

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在激活 CIMC 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Activating CIMC
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 17897
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBootActivate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus

故障代码: F17897

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待完成更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 17897
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBootPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset

故障代码: F17897

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在重置 CIMC 以引导激活的版本
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Resetting CIMC to boot the activated
version[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
```

```

mibFaultCode: 17897
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBootReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest

故障代码: F17897

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在将更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Sending update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 17897
mibFaultName: fsmStFailComputePhysicalEnableCimcSecureBootUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmStFailSdAppInstanceStartApplication:SendCommand

故障代码: F17911

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以启动应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to start
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:SendCommand])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17911
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStartApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F17911

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 17911
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStartApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceStartApplication:WaitStage

故障代码: F17911

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待从 SMA 确认应用已启动
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:WaitStage) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Wait for confirmation from SMA that the application has
started[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 17911
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStartApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness

故障代码: F17912

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查刀片是否可用于调配逻辑设备
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check if the blade is available to provision logical
device.[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-blade-readiness-failed
mibFaultCode: 17912
```

```

mibFaultName: fsmStFailSdLduProvisionLDUCheckBladeReadiness
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]

```

fsmStFailSdLduProvisionLDU:StartApps

故障代码: F17912

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 启动应用 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:StartApps)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Start the
 Apps[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:StartApps])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: start-apps-failed
mibFaultCode: 17912
mibFaultName: fsmStFailSdLduProvisionLDUStartApps
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]

```

fsmStFailSdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation

故障代码: F17912

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待安装 LDU 中的所有应用
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for all the apps in the LDU to get
 installed.[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-apps-installation-failed
mibFaultCode: 17912
mibFaultName: fsmStFailSdLduProvisionLDUWaitForAppsInstallation
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]
```

fsmStFailSdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration

故障代码: F17912

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待 CCL 和管理链路配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for CCL and MGMT Links
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-link-configuration-failed
mibFaultCode: 17912
mibFaultName: fsmStFailSdLduProvisionLDUWaitForLinkConfiguration
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]
```

fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA

故障代码: F17917

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置交换矩阵互联 [id] 上的端口分支模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure port breakout mode mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-afailed
mibFaultCode: 17917
mibFaultName: fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakoutConfigSwA
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB

故障代码: F17917

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 配置交换矩阵互联 [id] 上的端口分支模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Configure port breakout mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-bfailed
mibFaultCode: 17917
```

```

mibFaultName: fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakoutConfigSwB
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext

```

fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA

故障代码: F17917

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在执行交换机 [id] 的本地端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Performing local port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-afailed
mibFaultCode: 17917
mibFaultName: fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakoutPortInventorySwA
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext

```

fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB

故障代码: F17917

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在执行交换机 [id] 的对等端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Performing peer port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-bfailed
mibFaultCode: 17917
mibFaultName: fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakoutPortInventorySwB
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig

故障代码: F17917

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在验证交换矩阵互联 [id] 上的物理端口分支配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Verifying physical port breakout config on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-breakout-config-failed
mibFaultCode: 17917
mibFaultName: fsmStFailSwExtUtilityConfPortBreakoutVerifyBreakoutConfig
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmStFailSmAppDelete:Local

故障代码: F17929

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在删除应用 [名称]-[版本]
(FSM-STAGE:sam:dme:SmAppDelete:Local) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: deleting the
Application [name]-[version])[FSM-STAGE:sam:dme:SmAppDelete:Local]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17929
mibFaultName: fsmStFailSmAppDeleteLocal
moClass: sm:App
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/app-[name]-[version]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-[name]-[version]
```

fsmStFailSmSecSvcRestoreApplication:Restore

故障代码: F17930

消息

[FSM-STAGE:FAILED|RETRY]: 正在恢复应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SmSecSvcRestoreApplication:Restore) ([FSM-STAGE:FAILED|RETRY]:
Restoring Apps in progress[FSM-STAGE:sam:dme:SmSecSvcRestoreApplication:Restore])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-failed
mibFaultCode: 17930
mibFaultName: fsmStFailSmSecSvcRestoreApplicationRestore
```



```

moClass: sm:SecSvc
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc

```

fsmStFailApplicationDownloaderDownload:Local

故障代码: F17945

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在从 [服务器] 下载映像 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 downloading image [fileName] from
 [server])[FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17945
mibFaultName: fsmStFailApplicationDownloaderDownloadLocal
moClass: application:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/app-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmStFailApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal

故障代码: F17945

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在解压缩主交换矩阵上的映像 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: unpacking image [fileName] on
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 17945
mibFaultName: fsmStFailApplicationDownloaderDownloadUnpackLocal
moClass: application:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/app-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmStFailNhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig

故障代码: F17948

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 应用配置
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Apply
Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 17948
mibFaultName: fsmStFailNhTableHolderBootstrapLinksApplyConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmStFailFirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore

故障代码: F17954

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查并恢复平台版本
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Check and Restore the Platform
Version[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-failed
mibFaultCode: 17954
mibFaultName: fsmStFailFirmwarePlatformPackPlatformVersionRestore
moClass: firmware:PlatformPack
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]
```

fsmStFailFirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady

故障代码: F17954

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待系统就绪
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for system to be
ready[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-ready-failed
mibFaultCode: 17954
```

```

mibFaultName: fsmStFailFirmwarePlatformPackPlatformVersionWaitForReady
moClass: firmware:PlatformPack
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]

```

fsmStFailLicenseSmartConfigSetConfig:Local

故障代码: F17957

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 智能配置更改
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseSmartConfigSetConfig:Local) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Smart config change[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseSmartConfigSetConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 17957
mibFaultName: fsmStFailLicenseSmartConfigSetConfigLocal
moClass: license:SmartConfig
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/license-config-[operation]

```

fsmStFailOsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete

故障代码: F17970

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 完成升级
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for upgrade complete from blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-wait-for-upgrade-complete-failed
mibFaultCode: 17970
mibFaultName: fsmStFailOsControllerUpgradeOSHostWaitForUpgradeComplete
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade

故障代码: F17970

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重新引导刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reboot blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reboot-host-after-upgrade-failed
mibFaultCode: 17970
mibFaultName: fsmStFailOsControllerUpgradeOSRebootHostAfterUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade

故障代码: F17970

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 请求对刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行升级
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Request for upgrade to blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: request-to-upgrade-failed
mibFaultCode: 17970
mibFaultName: fsmStFailOsControllerUpgradeOSRequestToUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerInitOS:HostPrepareBoot

故障代码: F17971

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 准备刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的引导命令以保持其与 MO 同步
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostPrepareBoot) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Prepare the boot command for blade [chassisId]/[slotId] to keep it in sync with
MO[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostPrepareBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-prepare-boot-failed
mibFaultCode: 17971
mibFaultName: fsmStFailOsControllerInitOSHostPrepareBoot
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailOsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete

故障代码: F17971

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 正在等待从刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 完成升级
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Waiting for upgrade complete from blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-upgrade-complete-failed
mibFaultCode: 17971
mibFaultName: fsmStFailOsControllerInitOSHostWaitForUpgradeComplete
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailOsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade

故障代码: F17971

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 重新引导刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Reboot blade
 [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reboot-host-after-upgrade-failed
mibFaultCode: 17971
mibFaultName: fsmStFailOsControllerInitOSRebootHostAfterUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmStFailOsControllerInitOS:RequestToUpgrade

故障代码: F17971

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 请求对刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行升级
 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RequestToUpgrade) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Request for upgrade to blade
 [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RequestToUpgrade])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: request-to-upgrade-failed
mibFaultCode: 17971
mibFaultName: fsmStFailOsControllerInitOSRequestToUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand

故障代码: F17972

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以升级应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to upgrade
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17972
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F17972

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 17972
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage

故障代码: F17972

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待从 SMA 确认已升级应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for confirmation from SMA that the application is
upgraded[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 17972
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUpgradeApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense

故障代码: F17973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发行应用实例的许可证
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Release license of application
 instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-app-license-failed
mibFaultCode: 17973
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStopApplicationReleaseAppLicense
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceStopApplication:SendCommand

故障代码: F17973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以停止应用
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:SendCommand)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to stop
 application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17973
```

```

mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStopApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F17973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新应用实例的运行状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Updates the operational state of application
 instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 17973
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStopApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSdAppInstanceStopApplication:WaitStage

故障代码: F17973

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待从 SMA 确认应用已停止
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:WaitStage) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Wait for confirmation from SMA that the application has
 stopped[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 17973
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceStopApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense

故障代码: F17974

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发行应用实例的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Release license of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-app-license-failed
mibFaultCode: 17974
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplicationReleaseAppLicense
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand

故障代码: F17974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以卸载应用
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to uninstall
 application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17974
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage

故障代码: F17974

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待从 SMA 确认已卸载应用
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for confirmation from SMA that the application has been
 uninstalled.[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 17974
```

```

mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceUninstallApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmStFailSdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand

故障代码: F17975

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送命令以更改日志级别
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send command to change the log
 level[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 17975
mibFaultName: fsmStFailSdSlotChangePlatformLogLevelSendCommand
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks

故障代码: F17976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 触发 ConfigureLinks FSM
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks)
 ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Trigger ConfigureLinks
 FSM[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-links-failed
mibFaultCode: 17976
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPortsConfigureLinks
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus

故障代码: F17976

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 通知应用关于端口捆绑状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Notify Application about Port Bundle
Status[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-bundle-status-failed
mibFaultCode: 17976
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPortsSendBundleStatus
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```


fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration

故障代码: F17976

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待链路配置并更新捆绑状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for links configuration and update the bundle
status[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-configuration-failed
mibFaultCode: 17976
mibFaultName: fsmStFailSdAppInstanceBundleDataPortsWaitForConfiguration
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch

故障代码: F17977

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 调用端口 API 以配置交换机
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Invoke Port API to configure the
switch[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-switch-failed
mibFaultCode: 17977
```

```

mibFaultName: fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinksConfigureSwitch
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]

```

fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces

故障代码: F17977

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送已更新的接口映射
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send Updated Interface
Mapping[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-interfaces-failed
mibFaultCode: 17977
mibFaultName: fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinksSendInterfaces
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]

```

fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks

故障代码: F17977

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 取消配置逻辑设备中的链路
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Unconfigure Links in the
LogicalDevice[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfigure-links-failed
mibFaultCode: 17977
mibFaultName: fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinksUnconfigureLinks
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]
```

fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig

故障代码: F17977

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成交换机配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for Switch configuration to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-switch-config-failed
mibFaultCode: 17977
mibFaultName: fsmStFailSdLogicalDeviceConfigureLinksWaitForSwitchConfig
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]
```

fsmStFailSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus

故障代码: F17978

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送接口运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send Interface Operational
State[FSM-STAGE:sam:dme:SdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-status-failed
mibFaultCode: 17978
mibFaultName: fsmStFailSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatusSendStatus
moClass: sd:ExternalLduLink
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInstId]
Affected MO:
sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInst
Id]
```

fsmStFailSdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness

故障代码: F17980

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检查刀片是否就绪
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Check blade readiness[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
```

```

Cause: check-blade-readiness-failed
mibFaultCode: 17980
mibFaultName: fsmStFailSdSlotFormatDiskCheckBladeReadiness
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmStFailSdSlotFormatDisk:ResetBladePower

故障代码: F17980

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 刀片电源重置
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:ResetBladePower) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
 Blade power reset[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:ResetBladePower])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-blade-power-failed
mibFaultCode: 17980
mibFaultName: fsmStFailSdSlotFormatDiskResetBladePower
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmStFailSdSlotFormatDisk:StartDiskFormat

故障代码: F17980

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 开始格式化磁盘
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:StartDiskFormat) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Start
 formatting disk[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:StartDiskFormat])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-disk-format-failed
mibFaultCode: 17980
mibFaultName: fsmStFailSdSlotFormatDiskStartDiskFormat
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmStFailSdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete

故障代码: F17980

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 等待完成磁盘格式化
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Wait for disk format
complete[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-disk-format-complete-failed
mibFaultCode: 17980
mibFaultName: fsmStFailSdSlotFormatDiskWaitForDiskFormatComplete
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmStFailSdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone

故障代码: F17981

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新时区
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone) ([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]:
Update time zone[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-time-zone-failed
mibFaultCode: 17981
mibFaultName: fsmStFailSdSlotSynchTimeZoneUpdateTimeZone
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmStFailSdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes

故障代码: F17982

消息

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 检索应用属性
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Retrive application
attributes[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: get-attributes-failed
mibFaultCode: 17982
mibFaultName: fsmStFailSdAppAttributeCtrlGetAppAttributesGetAttributes
```

```

moClass: sd:AppAttributeCtrl
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-attribute-ctrl

```

fsmStFailSdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate

故障代码: F17983

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 更新管理信息
(FSM-STAGE:sam:dme:SdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Update management
information[FSM-STAGE:sam:dme:SdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-update-failed
mibFaultCode: 17983
mibFaultName: fsmStFailSdMgmtInfoUpdateMgmtInfoSendUpdate
moClass: sd:MgmtInfo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/mgmt-info

```

fsmStFailSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate

故障代码: F17984

消息

```

[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 将消息发送到应用代理
(FSM-STAGE:sam:dme:SdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send message to
AppAgent[FSM-STAGE:sam:dme:SdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-update-failed
mibFaultCode: 17984
mibFaultName: fsmStFailSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrapSendUpdate
moClass: sd:NetMgmtBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/net-mgmt-bootstrap
```

fsmStFailSdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig

故障代码: F17996

消息

```
[FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: 发送已更新的集群配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig)
([FSM:STAGE:FAILED|RETRY]: Send Updated Cluster
Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:SdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-config-failed
mibFaultCode: 17996
mibFaultName: fsmStFailSdClusterBootstrapUpdateClusterConfigurationSendConfig
moClass: sd:ClusterBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/cluster-bootstrap
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/cluster-bootstrap
```

fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint

故障代码: F77847

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置对机箱 [id] 的访问
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unconfiguring access to chassis
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:DisableEndPoint])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-end-point-failed
mibFaultCode: 77847
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassisDisableEndPoint
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal

故障代码: F77847

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从主交换矩阵中清除机箱身份 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: erasing chassis identity [id] from
primary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: un-identify-local-failed
mibFaultCode: 77847
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassisUnIdentifyLocal
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer

故障代码: F77847

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从辅助交换矩阵中清除机箱身份 [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: erasing chassis identity [id] from
 secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:UnIdentifyPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: un-identify-peer-failed
mibFaultCode: 77847
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassisUnIdentifyPeer
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassis:Wait

故障代码: F77847

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除机箱 [id] 的资源（大约 2 分钟）
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:Wait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 waiting for clean up of resources for chassis [id] [approx. 2
 min])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-failed
mibFaultCode: 77847
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassisWait
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassis:decomission

故障代码: F77847

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在停用机箱 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:decomission)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: decomissioning chassis
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis:decomission])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: decomission-failed
mibFaultCode: 77847
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisRemoveChassisDecomission
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute

故障代码: F77848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将定位器 LED 设置为 [管理状态]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: setting locator led to
 [adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetLocatorLed:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 77848
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led
```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary

故障代码: F77958

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 主交换矩阵上的外部管理接口配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external mgmt interface configuration on
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Primary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: primary-failed
mibFaultCode: 77958
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtIfConfigPrimary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary

故障代码: F77958

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 辅助交换矩阵上的外部管理接口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external mgmt interface configuration on
secondary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig:Secondary])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: secondary-failed
mibFaultCode: 77958
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtIfConfigSecondary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrFabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal

故障代码: F77959

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 识别 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: identifying a server in [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecuteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 77959
mibFaultName: fsmRmtErrFabricComputeSlotEpIdentifyExecuteLocal
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]

```

fsmRmtErrFabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer

故障代码: F77959

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 识别 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: identifying a server in [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:ExecutePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 77959
mibFaultName: fsmRmtErrFabricComputeSlotEpIdentifyExecutePeer
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 77960
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBiosPostCompletion
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用预引导环境打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power server [chassisId]/[slotId] on with pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBladeBootPnuos
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BladeBootWait

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上重置系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for system reset on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeBootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-wait-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBladeBootWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BladePowerOn

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源以进行发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladePowerOn) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power on server [chassisId]/[slotId] for discovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladePowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBladePowerOn
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待来自服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上 CIMC 中的 SMBIOS 表 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for SMBIOS table from CIMC on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BladeReadSmbios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-read-smbios-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBladeReadSmbios
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcInventory

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: getting inventory of server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-pre-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcPreConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer

故障代码: F77960

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPreConfigPnuOSPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-pre-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcPreConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcPresence

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPresence) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: checking CIMC of server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcPresence])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcPresence
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]; 已完成深度发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Shutdown the server [chassisId]/[slotId]; deep discovery completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:BmcShutdownDiscovered])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-discovered-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverBmcShutdownDiscovered
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverCheckPowerAvailability
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源分析参数 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring power profiling parameters for server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigBMCPowerParams])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configbmcpower-params-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverConfigBMCPowerParams
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-local-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmRmtErrComputeBladeDiscover:ConfigFePeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFePeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring secondary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上配置 FlexFlash 清理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring FlexFlash Scrub on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigFlexFlashScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring external user access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverConfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:HandlePooling

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 调用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的发现后策略 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:HandlePooling) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Invoke post-discovery policies on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:HandlePooling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverHandlePooling
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure primary adapter in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure secondary adapter in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检测 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的 MEZZ 卡 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: detect mezz cards in [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresenceLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-local-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicPresenceLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicPresencePeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检测 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的 MEZZ 卡
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresencePeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: detect mezz cards in
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicPresencePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-presence-peer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicPresencePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:OobStorageInventory

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 oob 存储资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:OobStorageInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform oob storage inventory of server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:OobStorageInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverOobStorageInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导目录填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot catalog to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSCatalog
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSIdent

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify pre-boot environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSIdent
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSInventory

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform inventory of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导环境行为策略填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot environment behavior policy to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSPolicy
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling

故障代码：F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 通过运行基准来分析服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Profile power for server [chassisId]/[slotId] by running benchmark[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSPowerProfiling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospower-profiling-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSPowerProfiling
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSScrub

故障代码：F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 清理服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSScrub) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Scrub server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSScrub
```

```

moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 触发服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger self-test of server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPnuOSSelfTest
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PowerDeployWait

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PowerDeployWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPowerDeployWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PreSanitize

故障代码: F77960

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Preparing to check hardware configuration server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PreSanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPreSanitize
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备密钥文件以引导 ROMMON
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Prepare Key file for ROMMON to
boot[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:PrepareKeyFile])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverPrepareKeyFile
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:Sanitize

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSanitize
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待来自 CIMC 的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的有效电源配置文件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for valid power profile for server [chassisId]/[slotId] from CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingDone])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-bmc-profiling-done-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSendBmcProfilingDone
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 开始分析服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Start profiling power for server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SendBmcProfilingInit])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-bmc-profiling-init-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSendBmcProfilingInit
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为虚拟介质设备调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a Virtual Media device with a bootable pre-boot image for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSetupVmediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为虚拟介质设备调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a Virtual Media device with a bootable pre-boot image for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SetupVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSetupVmediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上禁用 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol Redirection on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 77960
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSolRedirectDisable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 bios 令牌以进行 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token on server [chassisId]/[slotId] for Sol redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSolRedirectEnable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure primary fabric interconnect in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure secondary fabric interconnect in [chassisId]/[slotId] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure primary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 预引导环境的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the Virtual Media bootable device for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverTeardownVmediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the Virtual media bootable device for blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:TeardownVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmmedia-peer-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverTeardownVmediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmmedia 的所有映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all mappings for
vmmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 77960
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:hagConnect

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagConnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-connect-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverHagConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:hagDisconnect

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagDisconnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:hagDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-disconnect-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverHagDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiscover:serialDebugConnect

故障代码: F77960

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugConnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugConnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSerialDebugConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmRmtErrComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect

故障代码: F77960

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiscover:serialDebugDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 77960
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiscoverSerialDebugDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrEquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute

故障代码: F77973

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在机箱 [id] 上部署电源管理策略更改 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Deploying Power Management policy changes on chassis [id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPsuPolicyConfig:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 77973
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisPsuPolicyConfigExecute
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal

故障代码: F77974

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置主机接口 [dn] 上的 FC 持久绑定 (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resetting FC persistent bindings on host interface [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecuteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 77974
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfResetFcPersBindingExecuteLocal
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer

故障代码: F77974

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置主机接口 [dn] 上的 FC 持久绑定 (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resetting FC persistent bindings on host interface [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding:ExecutePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 77974
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfResetFcPersBindingExecutePeer
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BiosPostCompletion

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BiosPostCompletion)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBiosPostCompletion
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BladeBoot

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 针对诊断环境打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBoot) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power-on server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBladeBoot
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BladeBootWait

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上重置系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for system reset on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeBootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-boot-wait-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBladeBootWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BladePowerOn

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 电源以进行诊断 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladePowerOn) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power on server [chassisId]/[slotId] for diagnostics[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladePowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBladePowerOn
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BladeReadSmbios

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 读取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 SMBIOS 表 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeReadSmbios) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Read SMBIOS tables on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BladeReadSmbios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-read-smbios-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBladeReadSmbios
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BmcInventory

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Getting inventory of server [chassisId]/[slotId] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBmcInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BmcPresence

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcPresence) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Checking CIMC of server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcPresence])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBmcPresence
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted

故障代码: F77975

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Shutdown server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:BmcShutdownDiagCompleted])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-diag-completed-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagBmcShutdownDiagCompleted
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA

故障代码: F77975

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Cleaning up server [chassisId]/[slotId] interface on fabric
A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwA])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagCleanupServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Cleaning up server [chassisId]/[slotId] interface on fabric B[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:CleanupServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagCleanupServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:ConfigFeLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFeLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:ConfigFePeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFePeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring secondary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:ConfigUserAccess

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigUserAccess) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring external user access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagConfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:DebugWait

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行调试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DebugWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for debugging for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DebugWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: debug-wait-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagDebugWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:DeriveConfig

故障代码: F77975

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 派生服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的对话框配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DeriveConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Derive diag config for server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DeriveConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: derive-config-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagDeriveConfig
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在交换矩阵 A 上完成网络流量测试后禁用交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable server [chassisId]/[slotId] interface on fabric A after completion of network traffic tests on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagDisableServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 A 上进行网络流量测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric B in preparation for network traffic tests on fabric A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:DisableServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: disable-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagDisableServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用交换矩阵 A 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 A 上进行网络流量测试
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric A in preparation for network traffic tests on fabric A
A[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-server-conn-sw-afailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagEnableServerConnSwA
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用交换矩阵 B 上的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 连接以准备在交换矩阵 B 上进行网络流量测试
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB)

([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable server [chassisId]/[slotId] connectivity on fabric B in preparation for network traffic tests on fabric B[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EnableServerConnSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-server-conn-sw-bfailed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagEnableServerConnSwB
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:EvaluateStatus

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在评估状态; 已完成诊断
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EvaluateStatus) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Evaluating status; diagnostics completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagEvaluateStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 收集服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 A 上网络流量测试的状态 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Gather status of network traffic tests on fabric A for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricATrafficTestStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: fabricatraffic-test-status-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagFabricATrafficTestStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 收集服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 B 上网络测试的状态 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Gather status of network tests on fabric B for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:FabricBTrafficTestStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: fabricbtraffic-test-status-failed
mibFaultCode: 77975
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagFabricBTrafficTestStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:GenerateLogWait

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待收集来自服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的诊断日志 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateLogWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for collection of diagnostic logs from server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateLogWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: generate-log-wait-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagGenerateLogWait
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:GenerateReport

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在生成服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的报告 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateReport) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Generating report for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:GenerateReport])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: generate-report-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagGenerateReport
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostCatalog

故障代码: F77975

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将诊断目录填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostCatalog) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Populate diagnostics catalog to server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostCatalog])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-catalog-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostCatalog
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostConnect

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostConnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to diagnostics environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-connect-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostDisconnect

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostDisconnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect diagnostics environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-disconnect-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostIdent

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostIdent) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify diagnostics environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-ident-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostIdent
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostInventory

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform inventory of server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-inventory-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostInventory
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostPolicy

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将诊断环境行为策略填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostPolicy) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate diagnostics environment behavior policy to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-policy-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostPolicy
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostServerDiag

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上触发诊断
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiag) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Trigger diagnostics on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiag])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-server-diag-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostServerDiag
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的诊断状态
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Diagnostics status on server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:HostServerDiagStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-server-diag-status-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagHostServerDiagStatus
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicConfigLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicConfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicConfigPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicConfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicInventoryLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检索服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Retrieve adapter inventory in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicInventoryLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```


fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicInventoryPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检索服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Retrieve adapter inventory in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicInventoryPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicInventoryPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicPresenceLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检测服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresenceLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Detect adapter in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresenceLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-presence-local-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicPresenceLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicPresencePeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检测服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresencePeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Detect adapter in server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicPresencePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-presence-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicPresencePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicUnconfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 诊断环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server [chassisId]/[slotId] diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:NicUnconfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagNicUnconfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:RemoveConfig

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 派生服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的对话框配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Derive diag config for server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remove-config-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagRemoveConfig
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Remove VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: removevmedia-local-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagRemoveVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Remove VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RemoveVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: removemedia-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagRemoveVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reconfiguring primary fabric interconnect access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFeLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-config-fe-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagRestoreConfigFeLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互
联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reconfiguring secondary fabric interconnect access to server
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:RestoreConfigFePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-config-fe-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagRestoreConfigFePeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SetDiagUser

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用用户帐户将诊断环境填充到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetDiagUser) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate diagnostics environment with a user account to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetDiagUser])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-diag-user-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSetDiagUser
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Setup VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setupvmedia-local-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSetupVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Setup VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SetupVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: setupvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSetupVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SolRedirectDisable

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上禁用 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectDisable) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol Redirection on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSolRedirectDisable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SolRedirectEnable

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectEnable) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token on server [chassisId]/[slotId] for Sol redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSolRedirectEnable
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 A 上触发网络流量测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger network traffic tests on fabric A on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricATrafficTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-fabricatraffic-test-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagStartFabricATrafficTest
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的交换矩阵 B 上触发网络测试 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger network tests on fabric B for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StartFabricBTrafficTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-fabricbtraffic-test-failed
mibFaultCode: 77975
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagStartFabricBTrafficTest
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:StopVMediaLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 停止诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Stop VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagStopVMediaLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:StopVMediaPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 停止诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的 VMedia (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Stop VMedia for server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:StopVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagStopVMediaPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SwConfigLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的主交换矩阵互连 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure primary fabric interconnect in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSwConfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SwConfigPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置诊断环境的服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 中的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure secondary fabric interconnect in server [chassisId]/[slotId] for diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSwConfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure primary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
```

```

Cause: sw-unconfig-local-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSwUnconfigLocal
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置诊断环境中服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的辅助交换矩阵互连 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server [chassisId]/[slotId] in diagnostics environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:SwUnconfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-unconfig-peer-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSwUnconfigPeer
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]

```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置对服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure external user access to server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:UnconfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-user-access-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagUnconfigUserAccess
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:serialDebugConnect

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugConnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSerialDebugConnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect

故障代码: F77975

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBladeDiag:serialDebugDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 77975
mibFaultName: fsmRmtErrComputeBladeDiagSerialDebugDisconnect
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmRmtErrFabricLanCloudSwitchMode:SwConfigLocal

故障代码: F77979

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigLocal)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 77979
mibFaultName: fsmRmtErrFabricLanCloudSwitchModeSwConfigLocal
moClass: fabric:LanCloud
```



```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan

```

fsmRmtErrFabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer

故障代码: F77979

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的交换矩阵互联模式配置 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Fabric interconnect mode configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 77979
mibFaultName: fsmRmtErrFabricLanCloudSwitchModeSwConfigPeer
moClass: fabric:LanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan

```

fsmRmtErrVnicProfileSetDeploy:Local

故障代码: F77990

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的 VNIC 配置文件配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VNIC profile configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 77990
mibFaultName: fsmRmtErrVnicProfileSetDeployLocal
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles

```

fsmRmtErrVnicProfileSetDeploy:Peer

故障代码: F77990

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的 VNIC 配置文件配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VNIC profile configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 77990
mibFaultName: fsmRmtErrVnicProfileSetDeployPeer
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles

```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 传播已更新的设置 (例如, 时区) (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated settings (eg. timezone)[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpSettings])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-settings-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpSettings
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到管理控制器 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to management controllers.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-local-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到管理控制器
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to management
controllers.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-peer-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到 NIC
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to
NICs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsL
ocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
```

```

Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-adaptors-local-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到 NIC
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to
NICs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-adaptors-peer-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToAdaptorsPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到 FEX 和 IOM
(FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to FEXs and
IOMs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-fex-iom-local-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将已更新的时区设置传播到 FEX 和 IOM (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: propogate updated timezone settings to FEXs and IOMs.[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:PropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: propogate-ep-time-zone-settings-to-fex-iom-peer-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpPropogateEpTimeZoneSettingsToFexIomPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的通信服务 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: communication service [name] configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-local-failed
mibFaultCode: 78016
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpSetEpLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer

故障代码: F78016

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对辅助交换矩阵的通信服务 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: communication service [name] configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp:SetEpPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-peer-failed
mibFaultCode: 78016
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpUpdateSvcEpSetEpPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmRmtErrCommSvcEpRestartWebSvc:local

故障代码: F78017

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重新启动主交换矩阵中的 Web 服务 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: restart web services in primary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78017
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpRestartWebSvcLocal
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext

```

fsmRmtErrCommSvcEpRestartWebSvc:peer

故障代码: F78017

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重新启动辅助交换矩阵中的 Web 服务 (FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: restart web services in secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc:peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78017
mibFaultName: fsmRmtErrCommSvcEpRestartWebSvcPeer
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmRmtErrAaaEpUpdateEp:SetEpLocal

故障代码: F78019

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的外部 aaa 服务器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external aaa server configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-local-failed
mibFaultCode: 78019
mibFaultName: fsmRmtErrAaaEpUpdateEpSetEpLocal
moClass: aaa:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext
Affected MO: sys/radius-ext
Affected MO: sys/tacacs-ext
```

fsmRmtErrAaaEpUpdateEp:SetEpPeer

故障代码: F78019

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对辅助交换矩阵的外部 aaa 服务器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external aaa server configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-peer-failed
mibFaultCode: 78019
mibFaultName: fsmRmtErrAaaEpUpdateEpSetEpPeer
moClass: aaa:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext
Affected MO: sys/radius-ext
Affected MO: sys/tacacs-ext
```

fsmRmtErrAaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal

故障代码: F78020

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的领域配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: realm configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-realm-local-failed
mibFaultCode: 78020
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrAaaRealmUpdateRealmSetRealmLocal
moClass: aaa:Realm
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm

```

fsmRmtErrAaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer

故障代码: F78020

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对辅助交换矩阵的领域配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: realm configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-realm-peer-failed
mibFaultCode: 78020
mibFaultName: fsmRmtErrAaaRealmUpdateRealmSetRealmPeer
moClass: aaa:Realm
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm

```

fsmRmtErrAaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal

故障代码: F78021

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的用户配置 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: user configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-user-local-failed
mibFaultCode: 78021
mibFaultName: fsmRmtErrAaaUserEpUpdateUserEpSetUserLocal
moClass: aaa:UserEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext
```

fsmRmtErrAaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer

故障代码: F78021

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对辅助交换矩阵的用户配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 user configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-user-peer-failed
mibFaultCode: 78021
mibFaultName: fsmRmtErrAaaUserEpUpdateUserEpSetUserPeer
moClass: aaa:UserEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext
```

fsmRmtErrPkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal

故障代码: F78022

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在主交换矩阵上的密钥环配置后进行后期处理 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: post processing after keyring configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: post-set-key-ring-local-failed
mibFaultCode: 78022
mibFaultName: fsmRmtErrPkiEpUpdateEpPostSetKeyRingLocal
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```

fsmRmtErrPkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer

故障代码: F78022

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在辅助交换矩阵上的密钥环配置后进行后期处理 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: post processing after keyring configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:PostSetKeyRingPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: post-set-key-ring-peer-failed
mibFaultCode: 78022
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrPkiEpUpdateEpPostSetKeyRingPeer
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext

```

fsmRmtErrPkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal

故障代码: F78022

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 主交换矩阵上的密钥环配置 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: keyring configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-key-ring-local-failed
mibFaultCode: 78022
mibFaultName: fsmRmtErrPkiEpUpdateEpSetKeyRingLocal
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext

```

fsmRmtErrPkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer

故障代码: F78022

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 辅助交换矩阵上的密钥环配置 (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: keyring configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-key-ring-peer-failed
mibFaultCode: 78022
mibFaultName: fsmRmtErrPkiEpUpdateEpSetKeyRingPeer
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```

fsmRmtErrSysfileMutationSingle:Execute

故障代码: F78040

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [操作] 文件 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationSingle:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [action]
file [name])[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationSingle:Execute]
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78040
mibFaultName: fsmRmtErrSysfileMutationSingleExecute
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation
```

fsmRmtErrSysfileMutationGlobal:Local

故障代码: F78041

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从本地交换矩阵中删除文件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: remove files from local[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78041
mibFaultName: fsmRmtErrSysfileMutationGlobalLocal
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation
```

fsmRmtErrSysfileMutationGlobal:Peer

故障代码: F78041

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从对等交换矩阵中删除文件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: remove files from peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysfileMutationGlobal:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78041
mibFaultName: fsmRmtErrSysfileMutationGlobalPeer
```



```

moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation

```

fsmRmtErrSysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute

故障代码: F78044

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将核心文件 [名称] 导出到 [主机名]
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: export core file [name] to
[hostname])[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugManualCoreFileExportTargetExport:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78044
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugManualCoreFileExportTargetExportExecute
moClass: sysdebug:ManualCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/export-to-[hostname]

```

fsmRmtErrSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local

故障代码: F78045

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在本地交换矩阵上配置自动核心文件导出服务
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring automatic core file export service on
local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Local])

说明

Cisco Firepower 管理器无法设置用于向远程 TFTP 服务器进行自动核心传输的主交换矩阵互联中的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行 `show tech-support` 命令并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78045
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigureLocal
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export
```

fsmRmtErrSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer

故障代码: F78045

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在对等交换矩阵上配置自动核心文件导出服务 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring automatic core file export service on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure:Peer])

说明

Cisco Firepower 管理器无法设置用于向远程 TFTP 服务器进行自动核心传输的从属交换矩阵互联 (FI) 中的配置。通常会由于以下原因之一发生此故障:

- 从属 FI 不可访问。
- 从属 FI 在应用配置时发生内部系统错误。

建议的操作

如果发生此故障，请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查 FI 集群状态以确保从属 FI 可以访问并正常运作。如果从属 FI 已关闭，请采取相应的纠正措施，以便 Firepower 集群进入 HA 就绪状态。
- 步骤 2** 如果主 FI 和从属 FI 的 HA 状态良好，请执行 `show tech-support` 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78045
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigurePeer
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export
```

fsmRmtErrSysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local

故障代码: F78046

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在本地交换矩阵上持久保留日志控件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: persisting LogControl on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78046
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugLogControlEpLogControlPersistLocal
moClass: sysdebug:LogControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/logcontrol
```

fsmRmtErrSysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer

故障代码: F78046

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在对等交换矩阵上持久保留日志控件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: persisting LogControl on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78046
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugLogControlEpLogControlPersistPeer
moClass: sysdebug:LogControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/logcontrol

```

fsmRmtErrSwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F78074

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的内部网络配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: internal network configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 78074
mibFaultName: fsmRmtErrSwAccessDomainDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:AccessDomain
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/access-eth

```

fsmRmtErrSwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F78075

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的上行链路以太网端口配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Uplink eth port configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 78075
mibFaultName: fsmRmtErrSwEthLanBorderDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:EthLanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth
```

fsmRmtErrSwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups

故障代码: F78075

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的 VLAN 组配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VLAN group configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateVlanGroups])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-vlan-groups-failed
mibFaultCode: 78075
mibFaultName: fsmRmtErrSwEthLanBorderDeployUpdateVlanGroups
moClass: sw:EthLanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth
```

fsmRmtErrSwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F78076

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的上行链路 FC 端口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Uplink fc port configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 78076
mibFaultName: fsmRmtErrSwFcSanBorderDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc
```

fsmRmtErrSwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity

故障代码: F78077

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的实用程序网络配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Utility network configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwUtilityDomainDeploy:UpdateConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-connectivity-failed
mibFaultCode: 78077
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSwUtilityDomainDeployUpdateConnectivity
moClass: sw:UtilityDomain
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/utility-eth

```

fsmRmtErrSyntheticFsObjCreate:createLocal

故障代码: F78081

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在主交换矩阵上创建 (FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: create on primary[FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: create-local-failed
mibFaultCode: 78081
mibFaultName: fsmRmtErrSyntheticFsObjCreateCreateLocal
moClass: synthetic:FsObj
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/file-[name]

```

fsmRmtErrSyntheticFsObjCreate:createRemote

故障代码: F78081

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在辅助交换矩阵上创建 (FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: create on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:SyntheticFsObjCreate:createRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: create-remote-failed
mibFaultCode: 78081
mibFaultName: fsmRmtErrSyntheticFsObjCreateCreateRemote
moClass: synthetic:Fsobj
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/file-[name]
```

fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownload:CopyRemote

故障代码: F78090

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将映像同步到从属设备
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:CopyRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sync images to
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:CopyRemote])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78090
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownloadCopyRemote
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]
```


fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownload:DeleteLocal

故障代码: F78090

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在删除本地交换矩阵上的可下载 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:DeleteLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting downloadable [fileName] on
local[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:DeleteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 78090
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownloadDeleteLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownload:Local

故障代码: F78090

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 [服务器] 下载映像 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
downloading image [fileName] from
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78090
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownloadLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal

故障代码: F78090

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解压缩主交换矩阵上的映像 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unpacking image [fileName] on
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDownloaderDownload:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 78090
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDownloaderDownloadUnpackLocal
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrFirmwareImageDelete:Local

故障代码: F78091

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从主交换矩阵中删除映像文件 [名称] ([invTag])
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting
 image file [name] ([invTag]) from primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78091
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareImageDeleteLocal
moClass: firmware:Image
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/image-[name]
```

fsmRmtErrFirmwareImageDelete:Remote

故障代码: **F78091**

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从辅助交换矩阵中删除映像文件 [名称] ([invTag]) (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting image file [name] ([invTag]) from secondary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareImageDelete:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78091
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareImageDeleteRemote
moClass: firmware:Image
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/image-[name]
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将映像从外部存储库复制到本地存储库
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copying image from external repository to local
repository[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-to-local-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchCopyToLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将映像从外部存储库复制到对等交换矩阵的本地存储库
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copying image from external repository to local repository of
peer[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:copyToPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-to-peer-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchCopyToPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal

故障代码: F78093

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新引导本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: rebooting local fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-local-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchResetLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新引导远程交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: rebooting remote fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:resetRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-remote-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchResetRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal

故障代码: F78093

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: updating local fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-local-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchUpdateLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新对等交换矩阵互联
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: updating peer fabric
 interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:updateRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: update-remote-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchUpdateRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证本地交换矩阵互联的引导变量
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: verifying boot variables for local fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-local-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchVerifyLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote

故障代码: F78093

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证远程交换矩阵互联的引导变量
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: verifying boot variables for remote fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch:verifyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-remote-failed
mibFaultCode: 78093
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateSwitchVerifyRemote
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub

故障代码: F78094

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将 IOM 映像复制到从属 FI
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copying IOM Image to subordinate
FI[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyIOMImgToSub])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copyiomimg-to-sub-failed
mibFaultCode: 78094
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOMCopyIOMImgToSub
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep

故障代码: F78094

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将 IOM 映像从存储库复制到 FI (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copying IOM Image from repository to FI[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:CopyImgFromRep])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-img-from-rep-failed
mibFaultCode: 78094
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOMCopyImgFromRep
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus

故障代码: F78094

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待 IOM 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for IOM
update[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:PollUpdateStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 78094
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOMPollUpdateStatus
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest

故障代码: F78094

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到 IOM
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sending update request to
 IOM[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 78094
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateIOMUpdateRequest
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmRmtErrMgmtControllerActivateIOM:Activate

故障代码: F78095

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 IOM 的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Activate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
activating backup image of IOM[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 78095
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerActivateIOMActivate
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerActivateIOM:Reset

故障代码: F78095

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置 IOM 以引导激活的版本
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Reset) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resetting IOM to boot the activated
version[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateIOM:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 78095
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerActivateIOMReset
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus

故障代码: F78096

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:PollUpdateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 78096
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateBMCPollUpdateStatus
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest

故障代码: F78096

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sending update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC:UpdateRequest])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 78096
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateBMCUpdateRequest
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```



```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerActivateBMC:Activate

故障代码: F78097

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 CIMC 的备份映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Activate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 activating backup image of CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 78097
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerActivateBMCActivate
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerActivateBMC:Reset

故障代码：F78097

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置 CIMC 以引导激活的版本
 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Reset) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Resetting CIMC to boot the activated
 version[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerActivateBMC:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 78097
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerActivateBMCReset
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrCallhomeEpConfigCallhome:SetLocal

故障代码: F78110

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 主交换矩阵上的回拨配置
(FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
call-home configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78110
mibFaultName: fsmRmtErrCallhomeEpConfigCallhomeSetLocal
moClass: callhome:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home
```

fsmRmtErrCallhomeEpConfigCallhome:SetPeer

故障代码: F78110

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 辅助交换矩阵上的回拨配置
(FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
call-home configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78110
mibFaultName: fsmRmtErrCallhomeEpConfigCallhomeSetPeer
moClass: callhome:Ep
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home

```

fsmRmtErrMgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch

故障代码: F78113

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置频带外接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
configuring the out-of-band interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig:Switch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 78113
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfSwMgmtOobIfConfigSwitch
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch

故障代码: F78114

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置频带内接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
configuring the inband interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfSwMgmtInbandIfConfig:Switch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 78114
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfSwMgmtInbandIfConfigSwitch
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]
```

fsmRmtErrMgmtIfVirtualIfConfig:Local

故障代码: F78119

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新本地交换矩阵互联上的虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updating
virtual interface on local fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78119
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfVirtualIfConfigLocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtIfVirtualIfConfig:Remote

故障代码: F78119

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新对等交换矩阵互联上的虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating virtual interface on peer fabric
interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig:Remote])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78119
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfVirtualIfConfigRemote
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtIfEnableVip:Local**故障代码: F78120****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在本地交换矩阵互联上启用虚拟接口 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableVip:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable virtual interface on local fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableVip:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78120
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfEnableVipLocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtIfDisableVip:Peer

故障代码: F78121

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在对等交换矩阵互联上禁用虚拟接口
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfDisableVip:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable virtual interface on peer fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfDisableVip:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78121
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfDisableVipPeer
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]

```



```

Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtIfEnableHA:Local

故障代码: F78122

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从单一模式转换到集群模式
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableHA:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Transition from single to cluster mode[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableHA:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78122
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIfEnableHALocal
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmRmtErrMgmtBackupBackup:backupLocal

故障代码: F78123

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 内部数据库备份
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:backupLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
internal database backup[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:backupLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: backup-local-failed
mibFaultCode: 78123
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtBackupBackupBackupLocal
moClass: mgmt:Backup
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/backup-[hostname]
```

fsmRmtErrMgmtBackupBackup:upload

故障代码: F78123

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 内部系统备份
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:upload) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: internal
system backup[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtBackupBackup:upload])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: upload-failed
mibFaultCode: 78123
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtBackupBackupUpload
moClass: mgmt:Backup
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/backup-[hostname]

```

fsmRmtErrMgmtImporterImport:config

故障代码: F78124

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在导入配置文件
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:config) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: importing
the configuration file[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:config])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 78124
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtImporterImportConfig
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmRmtErrMgmtImporterImport:downloadLocal

故障代码: F78124

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从远程位置下载配置文件
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:downloadLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
downloading the configuration file from the remote
location[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:downloadLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: download-local-failed
mibFaultCode: 78124
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtImporterImportDownloadLocal
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmRmtErrMgmtImporterImport:reportResults

故障代码: F78124

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 报告配置应用的结果
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:reportResults) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Report results of configuration
application[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtImporterImport:reportResults])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: report-results-failed
mibFaultCode: 78124
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtImporterImportReportResults
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]

```

fsmRmtErrStatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA

故障代码: F78182

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新交换矩阵互联 A 上的终端
(FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Update endpoint on fabric interconnect
A[FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-afailed
mibFaultCode: 78182
mibFaultName: fsmRmtErrStatsCollectionPolicyUpdateEpSetEpA
moClass: stats:CollectionPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: stats/coll-policy-[name]
```

fsmRmtErrStatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB

故障代码: F78182

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新交换矩阵互联 B 上的终端
(FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Update endpoint on fabric interconnect
B[FSM-STAGE:sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp:SetEpB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-ep-bfailed
mibFaultCode: 78182
mibFaultName: fsmRmtErrStatsCollectionPolicyUpdateEpSetEpB
moClass: stats:CollectionPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: stats/coll-policy-[name]
```

fsmRmtErrQosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal

故障代码: F78185

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 主交换矩阵互联上的 QoS 分类定义 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: QoS Classification Definition [name] configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78185
mibFaultName: fsmRmtErrQosclassDefinitionConfigGlobalQoSSetLocal
moClass: qosclass:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/classes
```

fsmRmtErrQosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer

故障代码: F78185

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 辅助交换矩阵互联上的 QoS 分类定义 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: QoS Classification Definition [name] configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78185
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrQosclassDefinitionConfigGlobalQoSsetPeer
moClass: qosclass:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/classes

```

fsmRmtErrEpqosDefinitionDeploy:Local

故障代码: F78189

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 到主交换矩阵互联的 vnic qos 策略 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: vnic qos policy [name] configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78189
mibFaultName: fsmRmtErrEpqosDefinitionDeployLocal
moClass: epqos:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-[name]

```

fsmRmtErrEpqosDefinitionDeploy:Peer

故障代码: F78189

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 到辅助交换矩阵互联的 vnic qos 策略 [名称] 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: vnic qos policy [name] configuration to secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78189
mibFaultName: fsmRmtErrEpqosDefinitionDeployPeer
moClass: epqos:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-[name]
```

fsmRmtErrEpqosDefinitionDelTaskRemove:Local

故障代码: F78190

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从主交换矩阵互联中删除 vnic qos 策略 [名称]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 vnic qos policy [name] removal from
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78190
mibFaultName: fsmRmtErrEpqosDefinitionDelTaskRemoveLocal
moClass: epqos:DefinitionDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-deletion-[defIntId]
```


fsmRmtErrEpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer

故障代码: F78190

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从辅助交换矩阵互联中删除 vnic qos 策略 [名称]
(FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
vnic qos policy [name] removal from
secondary[FSM-STAGE:sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78190
mibFaultName: fsmRmtErrEpqosDefinitionDelTaskRemovePeer
moClass: epqos:DefinitionDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-deletion-[defIntId]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardResetCmc:Execute

故障代码: F78243

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置 IOM [机箱 Id]/[id] 上的机箱管理控制器
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetCmc:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resetting Chassis Management Controller on IOM
[chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetCmc:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78243
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardResetCmcExecute
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal

故障代码: F78255

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将映像从外部存储库复制到本地存储库
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copying image from external repository to local
repository[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-ext-to-local-failed
mibFaultCode: 78255
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManagerCopyExtToLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer

故障代码: F78255

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将映像从外部存储库复制到对等交换矩阵的本地存储库 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copying image from external repository to local repository of peer[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:copyExtToPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-ext-to-peer-failed
mibFaultCode: 78255
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManagerCopyExtToPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManager:execute

故障代码: F78255

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新 Firepower 机箱管理器固件 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updating Firepower Chassis Manager firmware[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78255
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManagerExecute
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManager:start

故障代码: F78255

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在计划 Firepower 机箱管理器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:start)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Scheduling Firepower Chassis Manager
update[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager:start])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: start-failed
mibFaultCode: 78255
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerUpdateUCSManagerStart
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerSysConfig:Primary

故障代码: F78263

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 主交换矩阵互联上的系统配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Primary) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
system configuration on primary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Primary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: primary-failed
mibFaultCode: 78263
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerSysConfigPrimary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerSysConfig:Secondary

故障代码: F78263

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 辅助交换矩阵互联上的系统配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Secondary) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
system configuration on secondary[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerSysConfig:Secondary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: secondary-failed
mibFaultCode: 78263
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerSysConfigSecondary
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrAdaptorExtEthIfPathReset:Disable

故障代码: F78292

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的路径 [端]([交换机 Id]) (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Disable) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable path [side]([switchId]) on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Disable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-failed
mibFaultCode: 78292
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorExtEthIfPathResetDisable
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
```

fsmRmtErrAdaptorExtEthIfPathReset:Enable

故障代码: F78292

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的路径 [端]([交换机 Id]) (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Enable) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable path [side]([switchId]) on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset:Enable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-failed
```

```

mibFaultCode: 78292
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorExtEthIfPathResetEnable
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA

故障代码: F78297

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: disable-afailed
mibFaultCode: 78297
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitResetDisableA
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB

故障代码: F78297

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:DisableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-bfailed
mibFaultCode: 78297
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitResetDisableB
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA

故障代码: F78297

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-afailed
mibFaultCode: 78297
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitResetEnableA
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB

故障代码：F78297

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset:EnableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-bfailed
mibFaultCode: 78297
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostEthIfCircuitResetEnableB
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA

故障代码：F78298

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: disable-afailed
```

```

mibFaultCode: 78298
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitResetDisableA
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB

故障代码: F78298

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 禁用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:DisableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: disable-bfailed
mibFaultCode: 78298
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitResetDisableB
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA

故障代码: F78298

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 A (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable circuit A for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-afailed
mibFaultCode: 78298
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitResetEnableA
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB

故障代码: F78298

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启用服务器 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上主机适配器 [id] 的电路 B (FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enable circuit B for host adaptor [id] on server [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset:EnableB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-bfailed
mibFaultCode: 78298
mibFaultName: fsmRmtErrAdaptorHostFcIfCircuitResetEnableB
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmRmtErrExtvmmProviderConfig:GetVersion

故障代码: F78319

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 外部 VM 管理器版本获取
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:GetVersion) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
external VM manager version fetch[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:GetVersion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: get-version-failed
mibFaultCode: 78319
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmProviderConfigGetVersion
moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]
```

fsmRmtErrExtvmmProviderConfig:SetLocal

故障代码: F78319

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
external VM manager configuration on local
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78319
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmProviderConfigSetLocal
```

```

moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]

```

fsmRmtErrExtvmmProviderConfig:SetPeer

故障代码: F78319

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理器配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM manager configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmProviderConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78319
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmProviderConfigSetPeer
moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]

```

fsmRmtErrExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal

故障代码: F78320

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器证书配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM manager certificate configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78320
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmKeyStoreCertInstallSetLocal
moClass: extvmm:KeyStore
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/key-store
```

fsmRmtErrExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer

故障代码: F78320

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理器证书配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM manager certificate configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78320
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmKeyStoreCertInstallSetPeer
moClass: extvmm:KeyStore
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/key-store
```

fsmRmtErrExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal

故障代码: F78321

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从本地交换矩阵删除外部 VM 管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM manager deletion from local
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider:RemoveLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remove-local-failed
mibFaultCode: 78321
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmSwitchDelTaskRemoveProviderRemoveLocal
moClass: extvmm:SwitchDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vsw-deltask-[swIntId]
```

fsmRmtErrExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal

故障代码: F78338

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的 外部 VM 管理器扩展密钥配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
external VM manager extension-key configuration on peer
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78338
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmMasterExtKeyConfigSetLocal
moClass: extvmm:MasterExtKey
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/ext-key

```

fsmRmtErrExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer

故障代码: F78338

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理器扩展密钥配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM manager extension-key configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78338
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmMasterExtKeyConfigSetPeer
moClass: extvmm:MasterExtKey
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/ext-key

```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater:Apply

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更改应用于目录 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Apply) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: applying changes to catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Apply])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterApply
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将目录文件同步到从属目录
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 syncing catalog files to subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterCopyRemote
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在删除本地目录上的临时映射 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 deleting temp image [fileName] on
 local[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater>DeleteLocal
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater>EvaluateStatus

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在评估更新的状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>EvaluateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: evaluating status of
 update[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater>EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 78344
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterEvaluateStatus
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]

```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater:Local

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 [服务器] 下载目录文件 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 downloading catalog file [fileName] from
 [server][FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterLocal
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]

```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater:RescanImages

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新扫描映像文件
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:RescanImages)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: rescanning image
 files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:RescanImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterRescanImages
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal

故障代码: F78344

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解压缩主交换矩阵上的目录文件 [文件名]
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 unpacking catalog file [fileName] on
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 78344
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityUpdaterUpdaterUnpackLocal
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmRmtErrFirmwareDistributableDelete:Local

故障代码: F78346

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从主交换矩阵中删除软件包 [名称]
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 deleting package [name] from primary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78346
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDistributableDeleteLocal
moClass: firmware:Distributable
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/distrib-[name]
```

fsmRmtErrFirmwareDistributableDelete:Remote

故障代码: F78346

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从辅助交换矩阵中删除软件包 [名称]
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 deleting package [name] from
 secondary[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareDistributableDelete:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78346
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareDistributableDeleteRemote
```

```

moClass: firmware:Distributable
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/distrib-[name]

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 bladeAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to local bladeAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sync-bladeaglocal-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncBladeAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到 bladeAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to remote bladeAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncBladeAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-bladeagremote-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncBladeAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal

故障代码: F78371

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 hostagentAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to local
hostagentAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-hostagentaglocal-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncHostagentAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```


fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 hostagentAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to remote hostagentAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncHostagentAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-hostagentagremote-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncHostagentAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 nicAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to local nicAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-nicaglocal-failed
mibFaultCode: 78371
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncNicAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 nicAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to remote nicAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncNicAGRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sync-nicagremote-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncNicAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal

故障代码: F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到本地 portAG (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to local portAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-portaglocal-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncPortAGLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote

故障代码: F78371

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将功能目录 [版本] 发送到远程 portAG
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending capability catalogue [version] to remote
portAG[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:SyncPortAGRemote])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-portagremote-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueSyncPortAGRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize

故障代码：F78371

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在最终确定功能目录 [版本] 部署
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Finalizing capability catalogue [version]
deployment[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue:finalize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: finalize-failed
mibFaultCode: 78371
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueDeployCatalogueFinalize
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries

故障代码：F78382

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning host
entries[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:CleanupEntries])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-entries-failed
mibFaultCode: 78382
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFexCleanupEntries
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal

故障代码: F78382

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从主交换矩阵中清除 fex 身份 [id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: erasing fex identity [id] from
 primary[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:UnIdentifyLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: un-identify-local-failed
mibFaultCode: 78382
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFexUnIdentifyLocal
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFex:Wait

故障代码: F78382

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除机箱 [id] 的资源（大约 2 分钟）
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:Wait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting
 for clean up of resources for chassis [id] [approx. 2
 min])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-failed
mibFaultCode: 78382
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFexWait
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFex:decomission

故障代码: F78382

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在停用 fex [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:decomission) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
decomissioning fex [id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentFexRemoveFex:decomission])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: decomission-failed
mibFaultCode: 78382
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentFexRemoveFexDecomission
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute

故障代码: F78383

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将定位器 LED 设置为 [管理状态]
 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: setting locator led to
 [adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78383
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led
```

fsmRmtErrEquipmentChassisPowerCap:Config

故障代码: F78384

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPowerCap:Config)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisPowerCap:Config])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 78384
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisPowerCapConfig
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardMuxOfflineCleanupEntries

故障代码: F78385

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardMuxOfflineCleanupEntries)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning host
entries[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardMuxOfflineCleanupEntries])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-entries-failed
mibFaultCode: 78385
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardMuxOfflineCleanupEntries
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ActivateBios

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ActivateBios) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Activate BIOS image for server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ActivateBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-bios-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateActivateBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新刀片 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update blade BIOS
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-img-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBiosImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion

故障代码: F78413

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion)
 ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BladePowerOff

故障代码: F78413

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器电源以配置服务配置文件 [assignedToDn] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BladePowerOff)
 ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Power off server for configuration of service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBladePowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器的可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the bootable device for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BootHost

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 引导服务器（服务配置文件 [assignedToDn]）的主机操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootHost) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Boot host OS for server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootHost])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-host-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBootHost
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BootPnuos

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启动预引导环境以与 [assignedToDn] 相关联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootPnuos) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Bring-up pre-boot environment for association with
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootPnuos])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:BootWait

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待系统重置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for system reset[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 78413
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate

故障代码: F78413

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Clearing pending BIOS image
update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ClearBiosUpdate])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: clear-bios-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateClearBiosUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigCimcVMedia

故障代码: F78413

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 vmedia 的映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigCimcVMedia)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring mappings for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigCimcVMedia])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigCimVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 vmedia 的外部管理网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring ext mgmt gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtGw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 vmedia 的外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 FlexFlash
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring
FlexFlash[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigFlexFlash])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigFlexFlash
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigSoL

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置服务器上的 SoL 接口
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigSoL) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Configuring SoL interface on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigSoL])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-so-lfailed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置外部用户访问
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring external user
 access[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigUserAccess
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:ConfigUuid

故障代码: F78413

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）的逻辑 UUID (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUuid) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure logical UUID for server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:ConfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-uuid-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateConfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:DeassertResetBypass])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除从操作管理器下载的映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Delete images downloaded from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate>DeleteCurlDownloadedImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-curl-downloaded-images-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateDeleteCurlDownloadedImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate

故障代码: F78413

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新 gpu 固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update gpu firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:GraphicsImageUpdate])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: graphics-image-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateGraphicsImageUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate

故障代码: F78413

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新主机总线适配器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update Host Bus Adapter
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HbaImgUpdate])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hba-img-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHbaImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:HostOSConfig

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机操作系统组件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSConfig)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure host OS components on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hostosconfig-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHostOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:HostOSIdent

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSIdent) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hostosident-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHostOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将主机代理策略上传到服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Upload host agent policy to host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
```



```

Cause: hostospolicy-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHostOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:HostOSValidate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 验证服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSValidate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Validate host OS on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:HostOSValidate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hostosvalidate-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHostOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新本地磁盘固件映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update LocalDisk firmware
 image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:LocalDiskFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-disk-fw-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateLocalDiskFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:MarkAdapterForReboot])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mark-adapter-for-reboot-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateMarkAdapterForReboot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的服务器中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for host OS (service profile: [assignedToDn]))[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的服务器中的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for host OS (service profile: [assignedToDn]))[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-hostospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for service infrastructure
([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-service-infra-local-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicConfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-service-infra-peer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicConfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-img-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR: 使用服务器配置文件 [assignedToDn] 执行 oob 存储资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform oob storage inventory with server profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:OobStorageInventory])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateOobStorageInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导目录填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot catalog to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure server with service profile [assignedToDn] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconfig-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Identify pre-boot environment agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行服务器的资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform inventory of
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器上的本地磁盘 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure local disk on server with service profile [assignedToDn] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSLocalDiskConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoslocal-disk-config-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSLocalDiskConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy

故障代码：F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 填充预引导环境行为策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot environment behavior
policy[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest

故障代码：F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在预引导环境上触发自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger self-test on pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 卸载服务配置文件为 [assignedToDn] 的服务器上的驱动程序 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unload drivers on server with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOSUnloadDrivers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosunload-drivers-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSUnloadDrivers
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PnuOSValidate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 预引导环境验证以与 [assignedToDn] 相关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOS Validate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Pre-boot environment validation for association with [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PnuOS Validate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待 BIOS 激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for BIOS
activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosActivateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-activate-status-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePollBiosActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成 BIOS 更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePollBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成主板控制器更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Board Controller update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollBoardCtrlUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-board-ctrl-update-status-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePollBoardCtrlUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PollClearBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-clear-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePollClearBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PowerOn

故障代码: F78413

消息

```
[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器电源以配置服务配置文件 [assignedToDn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOn) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]:
Power on server for configuration of service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOn])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器加电预配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: PowerOn preconfig for server of service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PowerOnPreConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-pre-config-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePowerOnPreConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PreSanitize

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Preparing to check hardware
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备服务器以引导主机操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare server for booting host OS[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareForBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: prepare-for-boot-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePrepareForBoot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备密钥文件以引导 ROMMON (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare Key file for ROMMON to boot[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:PrepareKeyFile])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociatePrepareKeyFile
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:Sanitize

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Checking hardware configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [assignedToDn] 上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol Redirection on server
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器 [assignedToDn] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token for server [assignedToDn] for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新存储控制器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update storage controller
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:StorageCtrlImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: storage-ctrl-img-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateStorageCtrlImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure primary fabric interconnect for server host os (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-hostoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置主机操作系统（服务配置文件: [assignedToDn]）的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure secondary fabric interconnect for server host OS (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-hostospeer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
```



```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring primary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring secondary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置主交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure service infrastructure on primary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-service-infra-local-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure service infrastructure on secondary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwConfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-service-infra-peer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwConfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:SyncPowerState

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 同步服务器的电源状态
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SyncPowerState)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sync power state for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:SyncPowerState])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-power-state-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSyncPowerState
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有映射
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all mappings for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigCimcVMedia])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新 BIOS 请求发送到 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending update BIOS request to CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBiosRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-bios-request-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateBiosRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending Board Controller update request to CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:UpdateBoardCtrlRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-board-ctrl-request-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateBoardCtrlRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证存储（FC 区域）连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Verifying Storage[FC Zones]
Connectivity[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:VerifyFcZoneConfig])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-fc-zone-config-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateVerifyFcZoneConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateActivateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateAdaptorNwFwPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateActivateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate CIMC firmware of server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:activateIBMCFw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activateibmcfw-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateActivateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:copyRemote

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将映像复制到对等节点
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:copyRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Copy images to peer node[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:copyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateCopyRemote
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:downloadImages

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器下载映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:downloadImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Download images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:downloadImages])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: download-images-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateDownloadImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器（服务配置文件: [assignedToDn]）上的主机代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to host agent on server (service profile: [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagHostOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-hostosconnect-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHagHostOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到预引导环境代理以与 [assignedToDn] 相关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent for association with [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接预引导环境代理
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment
 agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:hagPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:resetBMC

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重置服务器 [服务器 Id] 的 CIMC
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:resetBMC) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Reset CIMC of server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:resetBMC])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resetibmc-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateResetIBMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到预引导环境代理以与 [assignedToDn] 相关联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent for association with
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSConnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:serialDebugPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为 SSP 刀片调配 Firepower 相关配置，然后再对主机进行引导 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Provisioning a SSP Blade with Firepower related config before boot for host[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:sspUpdateHostPreBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: ssp-update-host-pre-boot-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateSspUpdateHostPreBoot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateAdaptorNwFwPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateIBMCFw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateibmcfw-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware

故障代码：F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 请求升级服务器 [服务器 Id] 上的软件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Request to upgrade software on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:updateSspOsSoftware])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-ssp-os-software-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateUpdateSspOsSoftware
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal

故障代码：F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成适配器网络固件更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for adapter network firmware update
completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-local-failed
```

```

mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateWaitForAdaptorNwFwUpdateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成适配器网络固件更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for adapter network firmware update
 completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-peer-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateWaitForAdaptorNwFwUpdatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:waitForIBMCfwUpdate

故障代码: F78413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待在服务器 [服务器 Id] 上完成 CIMC 固件
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForIBMCfwUpdate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for CIMC firmware completion on server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForIBMCfwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-foribmcfw-update-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateWaitForIBMCFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete

故障代码: F78413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 完成升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for upgrade complete from server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalAssociate:waitForSspOsUpdateComplete])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-ssp-os-update-complete-failed
mibFaultCode: 78413
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalAssociateWaitForSspOsUpdateComplete
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBmcConfigPnuOS
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBmcPreconfigPnuOSLocal
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器的可引导设备
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the bootable device for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BmcUnconfigPnuOS])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BootPnuos

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启动服务器上的预引导环境以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootPnuos)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Bring-up pre-boot environment on server for disassociation with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:BootWait

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在服务器上重置系统
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for system reset on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 78414
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:ConfigBios

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在服务器 [服务器 Id] 上配置 BIOS 默认值
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigBios)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring BIOS Defaults on server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-bios-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateConfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在服务器 [服务器 Id] 上配置 FlexFlash 清理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring FlexFlash Scrub on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigFlexFlashScrub])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在 ConfigPnuOs 之前将 KVM 管理配置为默认值
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure KVM Mgmt to default before
ConfigPnuOs[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigKvmMgmtDefaultSetting])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-kvm-mgmt-default-setting-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateConfigKvmMgmtDefaultSetting
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置外部用户访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring external user
access[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateConfigUserAccess
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass

故障代码: F78414

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:DeassertResetBypass])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:HandlePooling

故障代码: F78414

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将解除关联后策略应用于服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:HandlePooling)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Apply post-disassociation policies to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:HandlePooling])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateHandlePooling
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器上预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot environment on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器上预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot environment on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置来自服务器适配器的主机操作系统连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure host OS connectivity from server
adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-hostoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置来自服务器适配器的主机操作系统连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure host OS connectivity from server adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-unconfig-hostospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigPnuOSPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置来自服务器适配器的服务基础设施连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure service infra connectivity from server adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-service-infra-local-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigServiceInfraLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置来自服务器适配器的服务基础设施连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure service infra connectivity from server adapter[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:NicUnconfigServiceInfraPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-service-infra-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateNicUnconfigServiceInfraPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导目录填充到服务器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot catalog to
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别服务器上的预引导环境代理
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify pre-boot environment agent on
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导环境行为策略填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot environment behavior policy to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSPolicy])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 清理服务器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Scrub
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSScrub
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 触发服务器预引导环境的自检
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger self-test of server pre-boot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境中的服务器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure server from service profile [assignedToDn] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSUnconfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosunconfig-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSUnconfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 预引导环境验证服务器以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Pre-boot environment validate server for disassociation with service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PnuOSValidate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerDeployWait])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PowerOn

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器电源以取消配置服务配置文件 [assignedToDn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerOn) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Power on server for unconfiguration of service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:PreSanitize

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PreSanitize)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Preparing to check hardware configuration
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociatePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置安全引导配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secure boot
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:ResetSecureBootConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-secure-boot-config-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateResetSecureBootConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:Sanitize

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:Shutdown

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Shutdown) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Shutdown server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [服务器 Id] 上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol redirection on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器 [服务器 Id] 的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token for server [serverId] for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器上预引导环境的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot environment on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器上预引导环境的辅助交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot environment on server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring primary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring secondary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置从服务器到主交换矩阵互联的主机操作系统连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure host OS connectivity from server to primary fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-hostoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwUnconfigHostOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置从服务器到辅助交换矩阵互联的主机操作系统连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure host OS connectivity from server to secondary fabric interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigHostOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-unconfig-hostospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwUnconfigHostOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:SwUnconfigPnuOSPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置 [服务器 Id] (服务配置文件 [assignedToDn]) 的 BIOS 设置和引导顺序 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring BIOS Settings and Boot Order of server [serverId] (service profile [assignedToDn]))(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigBios))

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-bios-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有映射 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all mappings for vmedia(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigCimcVMedia))

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw**故障代码: F78414****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt gateway for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules**故障代码: F78414****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash

故障代码: F78414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置 FlexFlash
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring
FlexFlash[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigFlexFlash])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-flex-flash-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigFlexFlash
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从服务器中删除 SoL 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Removing SoL configuration from
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigSoL])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-so-lfailed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 恢复服务器（服务器配置文件：[assignedToDn]）的原始
UUID (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Restore original UUID for server (service profile:
[assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:UnconfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-uuid-failed
```

```

mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateUnconfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证存储 (FC 区域) 连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Verifying Storage(FC Zones)
Connectivity[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:VerifyFcZoneConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-fc-zone-config-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateVerifyFcZoneConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器上的预引导环境代理以与服务配置文件
[assignedToDn] 解除关联 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server for disassociation
with service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器的预引导环境代理
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:hagPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器上的预引导环境代理以与服务配置文件 [assignedToDn] 解除关联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server for disassociation with service profile
[assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F78414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器的预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDisassociate:serialDebugPnuOSDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78414
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDisassociateSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalPowerCap:Config**故障代码: F78415****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置服务器 [dn] 的功率上限
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowerCap:Config) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Configuring power cap of server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowerCap:Config]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 78415
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalPowerCapConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC**故障代码: F78416****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除服务器 [dn] 的 CIMC 配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Cleaning up CIMC configuration for server
 [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupCIMC]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanupcimc-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionCleanupCIMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal

故障代码: F78416

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除服务器 [dn] 的本地端口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Cleaning up local port config for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-port-config-local-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionCleanupPortConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer

故障代码: F78416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除服务器 [dn] 的对等端口配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Cleaning up peer port config for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:CleanupPortConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-port-config-peer-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionCleanupPortConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:Execute

故障代码: F78416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在停用服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Decommissioning server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
```

```

mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal

故障代码: F78416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionStopVMediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer

故障代码: F78416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:StopVMediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionStopVMediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F78416

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtGw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F78416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDecommission:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 78416
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDecommissionUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalSoftShutdown:Execute

故障代码: F78417

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 服务器 [dn] 的软关闭
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftShutdown:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Soft shutdown of server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftShutdown:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78417
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSoftShutdownExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalHardShutdown:Execute

故障代码: F78418

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 服务器 [dn] 的硬关闭
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardShutdown:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Hard shutdown of server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardShutdown:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78418
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalHardShutdownExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalTurnup:Execute

故障代码: F78419

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalTurnup:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Power-on server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalTurnup:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78419
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalTurnupExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalPowercycle:Execute

故障代码: F78420

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭然后重启服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Power-cycle server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78420
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalPowercycleExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalPowercycle:PreSanitize

故障代码: F78420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:PreSanitize)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Preparing to check hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78420
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalPowercyclePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalPowercycle:Sanitize

故障代码: F78420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Checking hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalPowercycle:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 78420
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalPowercycleSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalHardreset:Execute

故障代码: F78421

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 硬重置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Hard-reset server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78421
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalHardresetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalHardreset:PreSanitize

故障代码: F78421

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Preparing to check hardware configuration server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78421
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalHardresetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalHardreset:Sanitize

故障代码: F78421

消息

```
[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Sanitize) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalHardreset:Sanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78421
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalHardresetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalSoftreset:Execute

故障代码：F78422

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 软重置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Soft-reset server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78422
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSoftresetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalSoftreset:PreSanitize

故障代码：F78422

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Preparing to check hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78422
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSoftresetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalSoftreset:Sanitize

故障代码: F78422

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSoftreset:Sanitize])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78422
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSoftresetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalSwConnUpd:A

故障代码: F78423

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新服务器 [dn] 的交换矩阵 A
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:A) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating fabric A for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:A])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: a-failed
mibFaultCode: 78423
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSwConnUpdA
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalSwConnUpd:B

故障代码: F78423

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新服务器 [dn] 的交换矩阵 B
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:B) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating fabric B for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd:B])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: b-failed
mibFaultCode: 78423
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalSwConnUpdB
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在完成服务器 [dn] 的 BIOS 恢复模式，并且正在将其关闭 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Completing BIOS recovery mode for server [dn], and shutting it down[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Cleanup])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryCleanup
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Preparing to check hardware configuration server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Reset

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在 BIOS 恢复后重置服务器 [dn] 电源状态
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Reset) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resetting server [dn] power state after BIOS
recovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoverySanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为虚拟介质设备调配服务器 [dn] 的可引导 BIOS 映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Provisioning a V-Media device with a bootable BIOS image for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoverySetupVmediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为虚拟介质设备调配服务器 [dn] 的可引导 BIOS 映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Provisioning a V-Media device with a bootable BIOS image for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:SetupVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: setup-vmedia-peer-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoverySetupVmediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在关闭服务器 [dn] 以准备进行 BIOS 恢复 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Shutting down server [dn] to prepare for BIOS recovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
```



```

mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Start

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在服务器 [dn] 上运行 BIOS 恢复
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Start) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Running BIOS recovery on server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Start])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: start-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryStart
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-local-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryStopVMediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer

故障代码: F78424

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:StopVMediaPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: stopvmedia-peer-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryStopVMediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-local-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryTeardownVmediaLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [dn] 的虚拟介质可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unprovisioning the V-Media bootable device for server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:TeardownVmediaPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: teardown-vmedia-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryTeardownVmediaPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecovery:Wait

故障代码: F78424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成服务器 [dn] 的 BIOS 恢复（最多 15 分钟）
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Wait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for completion of BIOS recovery for server [dn] (up to 15
min)[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery:Wait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-failed
mibFaultCode: 78424
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalBiosRecoveryWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn

故障代码: F78426

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [服务器 Id] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power on server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:BladePowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-on-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetBladePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:Execute

故障代码: F78426

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置服务器 [服务器 Id] 的 CMOS
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Execute) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resetting CMOS for server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:PreSanitize

故障代码：F78426

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Preparing to check hardware configuration server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetPreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios

故障代码：F78426

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新配置服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 设置和引导顺序 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reconfiguring BIOS Settings and Boot Order of server [serverId]
 for service profile
 [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reconfig-bios-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetReconfigBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid**故障代码: F78426****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新配置服务配置文件 [assignedToDn] 的服务器 [服务器 Id] 的逻辑 UUID (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reconfiguring logical UUID of server [serverId] for service profile [assignedToDn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:ReconfigUuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reconfig-uuid-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetReconfigUuid
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalCmosReset:Sanitize**故障代码: F78426****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [服务器 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Checking hardware configuration server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCmosReset:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78426
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCmosResetSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalResetBmc:Execute

故障代码: F78427

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置服务器 [dn] 上的管理控制器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetBmc:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resetting Management Controller on server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetBmc:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78427
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalResetBmcExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrEquipmentIOCardResetIom:Execute

故障代码: F78428

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重置 Fex [机箱 Id] 上的 IOM [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetIom:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Reset IOM [id] on Fex [chassisId][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardResetIom:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78428
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardResetIomExecute
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBiosPostCompletion
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [id] 电源以进行发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power on server [id] for discovery[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBladePowerOff
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器 [id] 的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcConfigPnuOS
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置服务器 [id] 的 CIMC 上的连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring connectivity on CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcConfigureConnLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置服务器 [id] 的 CIMC 上的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring connectivity on CIMC of server
[id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcConfigureConnPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcInventory

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [id] 的资产
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcInventory)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: getting inventory of server [id] via
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-inventory-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcPresence

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查服务器 [id] 的 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPresence)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: checking CIMC of server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcPresence])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-presence-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcPresence
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器 [id]; 已完成深度发现 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Shutdown the server [id]; deep discovery completed[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcShutdownDiscovered])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-shutdown-discovered-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcShutdownDiscovered
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器 [id] 的可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the bootable device for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BootPnuos

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用预引导环境打开服务器 [id] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootPnuos) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
power server [id] on with pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBootPnuos
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:BootWait

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在服务器 [id] 上重置系统
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for system reset on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverBootWait
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将适配器模式设置为服务器 [id] 的发现
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: setting adapter mode to discovery for server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigDiscoveryMode])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-discovery-mode-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverConfigDiscoveryMode
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在服务器 [id] 上配置 FlexFlash 清理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring FlexFlash Scrub on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigFlexFlashScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-flex-flash-scrub-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverConfigFlexFlashScrub
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将适配器模式设置为服务器 [id] 的 NIV
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: setting adapter mode to NIV for server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigNivMode])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-niv-mode-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverConfigNivMode
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [id] 的外部用户访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring external user access to server [id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ConfigUserAccess])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-user-access-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverConfigUserAccess
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:HandlePooling

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 调用服务器 [id] 上的发现后策略 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:HandlePooling) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Invoke post-discovery policies on server [id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:HandlePooling])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: handle-pooling-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverHandlePooling
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器 [id] 中预引导环境的主适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure primary adapter in server [id] for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器 [id] 中预引导环境的辅助适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure secondary adapter in server [id] for pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:NicInventoryLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从 [id] 检测并获取 MEZZ 卡信息 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: detect and get mezz cards information from [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-inventory-local-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverNicInventoryLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从 [id] 检测并获取 MEZZ 卡信息 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: detect and get mezz cards information from [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:NicInventoryPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-inventory-peer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverNicInventoryPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 CIMC 获取服务器 [id] 的 oob 存储资产 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: getting oob storage inventory of server [id] via CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:OobStorageInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: oob-storage-inventory-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverOobStorageInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导目录填充到服务器 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot catalog to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSCatalog])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSCatalog
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 探索预引导环境中服务器 [id] 的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Explore connectivity of server [id] in pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconn-status-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSConnStatus
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 探索预引导环境中服务器 [id] 的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Explore connectivity of server [id] in pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSConnectivity])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconnectivity-failed
mibFaultCode: 78434
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSConnectivity
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别服务器 [id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify pre-boot environment agent on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSIdent])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSIdent
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行服务器 [id] 预引导环境的资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform inventory of server [id] pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSInventory
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导环境行为策略填充到服务器 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot environment behavior policy to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSPolicy])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSPolicy
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 清理服务器 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Scrub server [id])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSScrub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosscrub-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSScrub
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 触发服务器 [id] 预引导环境的自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger self-test of server [id] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPnuOSSelfTest
```

```

moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:PreSanitize

故障代码: F78434

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PreSanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Preparing to check hardware configuration server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:PreSanitize])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverPreSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios

故障代码: F78434

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待来自服务器 [id] 上 CIMC 中的 SMBIOS 表
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for SMBIOS table from CIMC on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:ReadSmbios])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: read-smbios-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverReadSmbios
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:Sanitize

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查服务器[id] 硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:Sanitize])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器 [id] 上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol Redirection on server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectDisable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSolRedirectDisable
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器 [id] 上的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token on server [id] for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSolRedirectEnable
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configure secondary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [id] 的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring primary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器 [id] 的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring secondary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigureConnLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwConfigureConnPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 确定服务器 [id] 到交换矩阵的连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: determine connectivity of server [id] to fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-pnuosconnectivity-local-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwPnuOSConnectivityLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 确定服务器 [id] 到交换矩阵的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: determine connectivity of server [id] to
fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwPnuOSConnectivityPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-pnuosconnectivity-peer-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwPnuOSConnectivityPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置对服务器 [id] 的主交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring primary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwUnconfigPortNivLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置对服务器 [id] 的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring secondary fabric interconnect access to server
[id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:SwUnconfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSwUnconfigPortNivPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有 bmc 映射
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all bmc mappings for
 vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for
 vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtGw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:UnconfigExtMgmtRules])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:hagConnect

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagConnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-connect-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverHagConnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:hagDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-disconnect-failed
mibFaultCode: 78434
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverHagDisconnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到服务器 [id] 上的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent on server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-connect-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSerialDebugConnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect

故障代码: F78434

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接服务器 [id] 的预引导环境代理 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment agent for server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:serialDebugDisconnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-disconnect-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverSerialDebugDisconnect
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady

故障代码: F78434

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待建立连接
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: wait for connection to be
established[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitDiscover:waitForConnReady])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-conn-ready-failed
mibFaultCode: 78434
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitDiscoverWaitForConnReady
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:AnalyzeImpact

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在分析变更影响
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:AnalyzeImpact) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Analyzing changes impact[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:AnalyzeImpact])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: analyze-impact-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureAnalyzeImpact
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ApplyConfig

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将配置应用于服务器 [pnDn]
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Applying config to server [pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureApplyConfig
```

```

moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在本地解析并应用默认标识符 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving and applying default identifiers locally[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyDefaultIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-default-identifiers-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureApplyDefaultIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ApplyIdentifiers

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在本地解析并应用默认标识符 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyIdentifiers) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving and applying identifiers locally[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-identifiers-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureApplyIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ApplyPolicies

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解析并应用策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyPolicies) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resolving and applying policies[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyPolicies])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-policies-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureApplyPolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ApplyTemplate

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在应用配置模板 [src 模板名称]
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyTemplate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Applying configuration template
 [srcTempName][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ApplyTemplate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-template-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureApplyTemplate
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:CommitStorage

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在提交服务配置文件的存储
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:CommitStorage) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 committing storage for service profile[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:CommitStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: commit-storage-failed
mibFaultCode: 78435
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureCommitStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:EvaluateAssociation

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 评估与服务器 [pnDn] 的关联
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:EvaluateAssociation) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Evaluate association with server
[pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:EvaluateAssociation])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: evaluate-association-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureEvaluateAssociation
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ProvisionStorage

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解析存储策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ProvisionStorage) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resolving storage policy[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ProvisionStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: provision-storage-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureProvisionStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveBootConfig

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在计算绑定更改
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveBootConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Computing binding changes[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveBootConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-boot-config-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveBootConfig
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析默认标识符 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving default identifiers from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDefaultIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-default-identifiers-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveDefaultIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveDistributable

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析可分发项 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributable) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve distributable from operations manager[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
```



```

mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveDistributable
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveDistributableNames

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从主机包解析可分发名称
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributableNames)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving distributable names from host
pack[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveDistributableNames])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveDistributableNames
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:Resolveldentifiers

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析标识符
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveIdentifiers) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resolving identifiers from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveIdentifiers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-identifiers-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveIdentifiers
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveImages

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveImages) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Resolve images from operations manager[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveImages
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析各种从属策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving various dependent policies from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkPolicies])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-network-policies-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveNetworkPolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析各种模板策略 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving various template policies from Firepower Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveNetworkTemplates])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-network-templates-failed
```

```

mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveNetworkTemplates
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolvePolicies

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析各种策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolvePolicies) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resolving various policies from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolvePolicies])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-policies-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolvePolicies
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ResolveSchedule

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析计划策略
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveSchedule) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Resolving schedule policy from Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ResolveSchedule])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-schedule-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureResolveSchedule
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership

故障代码: F78435

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从所有权角度验证策略完整性
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Validating policy integrity from ownership
perspective[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:ValidatePolicyOwnership])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-policy-ownership-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureValidatePolicyOwnership
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:WaitForAssocCompletion

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在服务器 [pnDn] 上完成关联
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForAssocCompletion)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Association completion on server
[pnDn][FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForAssocCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-assoc-completion-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureWaitForAssocCompletion
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:WaitForCommitStorage

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成存储提交
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForCommitStorage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for storage commit to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForCommitStorage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-commit-storage-failed
```

```

mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureWaitForCommitStorage
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:WaitForMaintPermission

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待应答或维护窗口
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintPermission)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for ack or maint
 window[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintPermission])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-for-maint-permission-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureWaitForMaintPermission
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrLsServerConfigure:WaitForMaintWindow

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待维护窗口
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintWindow)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for maintenance
 window[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForMaintWindow])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-maint-window-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureWaitForMaintWindow
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:WaitForStorageProvision

故障代码: F78435

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成存储调配
(FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForStorageProvision)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for storage provisioning to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:WaitForStorageProvision])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-storage-provision-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureWaitForStorageProvision
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```


fsmRmtErrLsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查 dup 的已分配标识符 (从默认池)
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: checking assigned identifiers(from default pool) for
 dup[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedDefaultIdentifiersForDup])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-assigned-default-identifiers-for-dup-failed
mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureCheckAssignedDefaultIdentifiersForDup
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]
```

fsmRmtErrLsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup

故障代码: F78435

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查 dup 的已分配标识符
 (FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: checking assigned identifiers for
 dup[FSM-STAGE:sam:dme:LsServerConfigure:checkAssignedIdentifiersForDup])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-assigned-identifiers-for-dup-failed
```

```

mibFaultCode: 78435
mibFaultName: fsmRmtErrLsServerConfigureCheckAssignedIdentifiersForDup
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmRmtErrSwEthMonDeploy:UpdateEthMon

故障代码: F78440

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的以太网流量监视器 (SPAN) (FSM-STAGE:sam:dme:SwEthMonDeploy:UpdateEthMon) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Ethernet traffic monitor (SPAN)configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthMonDeploy:UpdateEthMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-eth-mon-failed
mibFaultCode: 78440
mibFaultName: fsmRmtErrSwEthMonDeployUpdateEthMon
moClass: sw:EthMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]

```

fsmRmtErrSwFcMonDeploy:UpdateFcMon

故障代码: F78441

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的 FC 流量监视器 (SPAN) (FSM-STAGE:sam:dme:SwFcMonDeploy:UpdateFcMon) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: FC traffic monitor (SPAN)configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcMonDeploy:UpdateFcMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-fc-mon-failed
mibFaultCode: 78441
mibFaultName: fsmRmtErrSwFcMonDeployUpdateFcMon
moClass: sw:FcMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]
```

fsmRmtErrFabricSanCloudSwitchMode:SwConfigLocal

故障代码: F78442

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
[FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigLocal])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
mibFaultCode: 78442
mibFaultName: fsmRmtErrFabricSanCloudSwitchModeSwConfigLocal
moClass: fabric:SanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/san
```

fsmRmtErrFabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer

故障代码: F78442

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对主交换矩阵的交换矩阵互联 FC 模式配置 (FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Fabric interconnect FC mode configuration to primary[FSM-STAGE:sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 78442
mibFaultName: fsmRmtErrFabricSanCloudSwitchModeSwConfigPeer
moClass: fabric:SanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/san
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy

故障代码: F78448

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 服务器 [dn] (配置文件 [assignedToDn]) 上的外部管理用户部署 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external mgmt user deployment on server [dn] (profile [assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateExtUsers:Deploy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deploy-failed
mibFaultCode: 78448
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateExtUsersDeploy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportInitiate:Local

故障代码: F78452

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从本地交换矩阵上的 GUI 创建技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportInitiate:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: create tech-support file from GUI on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportInitiate:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78452
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportInitiateLocal
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local

故障代码: F78453

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从本地交换矩阵上的 GUI 删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: delete tech-support file from GUI on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78453
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDeleteTechSupFileLocal
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer

故障代码: F78453

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从对等交换矩阵上的 GUI 删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: delete tech-support file from GUI on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile:peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78453
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDeleteTechSupFilePeer
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary

故障代码: F78454

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将技术支持文件复制到主交换矩阵以进行下载
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copy the tech-support file to primary for
download[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopyPrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-primary-failed
mibFaultCode: 78454
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownloadCopyPrimary
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownload:CopySub

故障代码: F78454

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将从属交换机上的技术支持文件复制到临时目录
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopySub)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copy tech-support file on subordinate switch to tmp
directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload:CopySub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-sub-failed
mibFaultCode: 78454
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownloadCopySub
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary

故障代码: F78454

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从主交换机的临时目录下删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Delete the tech-support file from primary switch under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeletePrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-primary-failed
mibFaultCode: 78454
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownloadDeletePrimary
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]

```

fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownload>DeleteSub

故障代码: F78454

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从从属交换机的临时目录下删除技术支持文件 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeleteSub) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Delete the tech-support file from subordinate under tmp directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugTechSupportDownload>DeleteSub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-sub-failed
mibFaultCode: 78454
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugTechSupportDownloadDeleteSub
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-local-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorPollUpdateStatusLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PollUpdateStatusPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorPollUpdateStatusPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server
 [serverId])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerDeployWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorPowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power off the
 server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-off-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn

故障代码: F78483

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开刀片电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power on the
blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:PowerOn])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sending update request to
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-local-failed
mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorUpdateRequestLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer

故障代码: F78483

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sending update request to
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor:UpdateRequestPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-peer-failed
```

```

mibFaultCode: 78483
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateAdaptorUpdateRequestPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal

故障代码: F78484

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活适配器的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: activating backup image of
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivateLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-local-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorActivateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer

故障代码: F78484

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活适配器的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: activating backup image of
Adaptor[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:ActivatePeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-peer-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorActivatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability

故障代码: F78484

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:CheckPowerAvailability])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass

故障代码: F78484

消息

```
[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass)
([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:DeassertResetBypass])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait

故障代码: F78484

消息

```
[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait)
([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerDeployWait])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
```



```

mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorPowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn

故障代码: F78484

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开刀片电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power on the
 blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptor:Reset

故障代码: F78484

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置刀片
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:Reset) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 resetting the blade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 78484
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateAdaptorReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog

故障代码: F78485

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更改应用于目录
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: applying changes to
catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:ApplyCatalog])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-catalog-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogApplyCatalog
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep

故障代码: F78485

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将目录从存储库复制到 FI
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copying Catalogue from repository to
 FI[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyCatFromRep])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-cat-from-rep-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyCatFromRep
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote

故障代码: F78485

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将外部存储库同步到从属设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: syncing external repository to
 subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyExternalRepToRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-external-rep-to-remote-failed
mibFaultCode: 78485
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyExternalRepToRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote

故障代码: F78485

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将目录更改同步到从属设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: syncing catalog changes to
 subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogCopyRemote
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities

```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus

故障代码: F78485

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在评估激活状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: evaluating status of
 activation[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogEvaluateStatus
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages

故障代码: F78485

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新扫描映像文件
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: rescanning image
files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:RescanImages])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogRescanImages
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal

故障代码: F78485

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活目录更改
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: activating catalog
changes[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 78485
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityCatalogueActivateCatalogUnpackLocal
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog

故障代码: F78486

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更改应用于目录
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: applying changes to
catalog[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:ApplyCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-catalog-failed
mibFaultCode: 78486
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtApplyCatalog
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext

```

fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote

故障代码: F78486

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将管理扩展更改同步到从属设备
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: syncing management extension changes to
 subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78486
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtCopyRemote
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext

```

fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus

故障代码: F78486

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在评估激活状态
 (FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: evaluating status of
 activation[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:EvaluateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: evaluate-status-failed
mibFaultCode: 78486
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtEvaluateStatus
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages

故障代码: F78486

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重新扫描映像文件
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: rescanning image
files[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:RescanImages])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: rescan-images-failed
mibFaultCode: 78486
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtRescanImages
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```


fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal

故障代码: F78486

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活管理扩展更改
(FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: activating management extension
changes[FSM-STAGE:sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 78486
mibFaultName: fsmRmtErrCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExtUnpackLocal
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:CopyRemote

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将许可证文件复制到从属设备以进行资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:CopyRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copy the license file to subordinate for
inventory[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:CopyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
mibFaultCode: 78490
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadCopyRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:DeleteLocal

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在删除本地交换矩阵上 [文件名] 的临时文件 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting temporary files for [fileName] on local[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-local-failed
mibFaultCode: 78490
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadDeleteLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:DeleteRemote

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在删除从属设备上 [文件名] 的临时文件 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteRemote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting temporary files for [fileName] on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:DeleteRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-remote-failed
mibFaultCode: 78490
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadDeleteRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:Local

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 [服务器] 下载许可证文件 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
downloading license file [fileName] from
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78490
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:ValidateLocal

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在主交换矩阵上对许可证文件 [文件名] 进行验证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: validation for license file [fileName] on
primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-local-failed
mibFaultCode: 78490
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadValidateLocal
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmRmtErrLicenseDownloaderDownload:ValidateRemote

故障代码: F78490

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在从属设备上对许可证文件 [文件名] 进行验证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: validation for license file [fileName] on
subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseDownloaderDownload:ValidateRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: validate-remote-failed
mibFaultCode: 78490
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrLicenseDownloaderDownloadValidateRemote
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrLicenseFileInstall:Local

故障代码: F78491

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在主交换矩阵上安装许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Installing license on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78491
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseFileInstallLocal
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]

```

fsmRmtErrLicenseFileInstall:Remote

故障代码: F78491

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从属设备上安装许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Installing license on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileInstall:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78491
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseFileInstallRemote
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fsmRmtErrLicenseFileClear:Local

故障代码: F78492

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除主交换矩阵上的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Clearing license on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78492
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseFileClearLocal
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fsmRmtErrLicenseFileClear:Remote

故障代码: F78492

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除从属设备上的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Clearing
license on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseFileClear:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78492
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseFileClearRemote
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fsmRmtErrLicenseInstanceUpdateFlexlm:Local

故障代码: F78493

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在主交换矩阵上进行更新
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating on primary[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78493
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseInstanceUpdateFlexlmLocal
moClass: license:Instance
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fsmRmtErrLicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote

故障代码: F78493

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从属设备上更新
(FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating on subordinate[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexlm:Remote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remote-failed
mibFaultCode: 78493
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseInstanceUpdateFlexlmRemote
moClass: license:Instance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]

```

fsmRmtErrComputePhysicalConfigSoL:Execute

故障代码: F78523

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置服务器 [dn] 上的 SoL 接口
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigSoL:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
configuring SoL interface on server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigSoL:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78523
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalConfigSoLExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUnconfigSoL:Execute

故障代码: F78524

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从服务器 [dn] 删除 SoL 接口配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUnconfigSoL:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: removing SoL interface configuration from server [dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUnconfigSoL:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78524
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUnconfigSoLExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrPortPloInCompatSfpPresence:Shutdown

故障代码: F78529

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在关闭端口 (FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpPresence:Shutdown) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Shutting down port[FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpPresence:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 78529
mibFaultName: fsmRmtErrPortPIoInCompatSfpPresenceShutdown
moClass: port:PIo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fsmRmtErrComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute

故障代码: F78556

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对服务器 [dn] 执行诊断中断 (NMI)
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Execute Diagnostic Interrupt(NMI) for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalDiagnosticInterrupt:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78556
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalDiagnosticInterruptExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrSysdebugCoreDownload:CopyPrimary

故障代码: F78573

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将核心文件复制到主交换矩阵以进行下载
 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopyPrimary) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Copy the Core file to primary for
 download[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopyPrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-primary-failed
mibFaultCode: 78573
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugCoreDownloadCopyPrimary
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]

```

fsmRmtErrSysdebugCoreDownload:CopySub

故障代码: F78573

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将从属交换机上的核心文件复制到临时目录
 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopySub) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: copy
 Core file on subordinate switch to tmp
 directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload:CopySub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: copy-sub-failed
mibFaultCode: 78573
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugCoreDownloadCopySub
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]

```

fsmRmtErrSysdebugCoreDownload>DeletePrimary

故障代码: F78573

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从主交换机的临时目录下删除核心文件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeletePrimary) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Delete the Core file from primary switch under tmp
directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeletePrimary])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: delete-primary-failed
mibFaultCode: 78573
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugCoreDownloadDeletePrimary
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]

```

fsmRmtErrSysdebugCoreDownload>DeleteSub

故障代码: F78573

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从从属交换机的临时目录下删除核心文件
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeleteSub) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Delete the Core file from subordinate under tmp
directory[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugCoreDownload>DeleteSub])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-sub-failed
mibFaultCode: 78573
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugCoreDownloadDeleteSub
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]
```

fsmRmtErrEquipmentChassisDynamicReallocation:Config

故障代码: F78574

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentChassisDynamicReallocation:Config)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-failed
mibFaultCode: 78574
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentChassisDynamicReallocationConfig
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalResetKvm:Execute

故障代码：F78603

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对服务器 [dn] 执行 KVM 重置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetKvm:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Execute KVM Reset for server [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetKvm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78603
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalResetKvmExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrMgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal

故障代码：F78609

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 CIMC 上的连接
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring connectivity on
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 78609
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerOnlineBmcConfigureConnLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer

故障代码: F78609

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 CIMC 上的连接
 FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring connectivity on
 CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:BmcConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 78609
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerOnlineBmcConfigureConnPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal

故障代码: F78609

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置到 CIMC 的交换矩阵互联连接
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring fabric-interconnect connectivity to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-local-failed
mibFaultCode: 78609
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerOnlineSwConfigureConnLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```


fsmRmtErrMgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer

故障代码: F78609

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置到 CIMC 的交换矩阵互联连接
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring fabric-interconnect connectivity to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerOnline:SwConfigureConnPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-configure-conn-peer-failed
mibFaultCode: 78609
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerOnlineSwConfigureConnPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrComputeRackUnitOffline:CleanupLocal

故障代码: F78610

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除本地交换矩阵互联上的主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
cleaning host entries on local
fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-local-failed
mibFaultCode: 78610
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitOfflineCleanupLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitOffline:CleanupPeer

故障代码: F78610

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除对等交换矩阵互联上的主机条目
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 cleaning host entries on peer
 fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:CleanupPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cleanup-peer-failed
mibFaultCode: 78610
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitOfflineCleanupPeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal

故障代码: F78610

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigureLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfigure-local-failed
mibFaultCode: 78610
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitOfflineSwUnconfigureLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer

故障代码: F78610

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消配置到服务器 [id] 的 CIMC 的交换矩阵互联连接 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfiguring fabric-interconnect connectivity to CIMC of server [id][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitOffline:SwUnconfigurePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfigure-peer-failed
mibFaultCode: 78610
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitOfflineSwUnconfigurePeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute

故障代码: F78627

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将 FI 定位器 LED 设置为 [管理状态]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: setting FI locator led to
[adminState][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78627
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLedExecute
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmRmtErrFabricEpMgrConfigure:ApplyConfig

故障代码: F78654

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 应用交换机配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Apply switch configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 78654
mibFaultName: fsmRmtErrFabricEpMgrConfigureApplyConfig
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]
```

fsmRmtErrFabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical

故障代码: F78654

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在应用物理配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Applying physical configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ApplyPhysical])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-physical-failed
mibFaultCode: 78654
mibFaultName: fsmRmtErrFabricEpMgrConfigureApplyPhysical
moClass: fabric:EpMgr
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmRmtErrFabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration

故障代码: F78654

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证逻辑配置
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Validating logical
configuration[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:ValidateConfiguration])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: validate-configuration-failed
mibFaultCode: 78654
mibFaultName: fsmRmtErrFabricEpMgrConfigureValidateConfiguration
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmRmtErrFabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys

故障代码: F78654

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待应用物理更改
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting on physical change application[FSM-STAGE:sam:dme:FabricEpMgrConfigure:WaitOnPhys])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-on-phys-failed
mibFaultCode: 78654
mibFaultName: fsmRmtErrFabricEpMgrConfigureWaitOnPhys
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmRmtErrVnicProfileSetDeployAlias:Local**故障代码: F78663****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的 VNIC 配置文件别名配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VNIC profile alias configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78663
mibFaultName: fsmRmtErrVnicProfileSetDeployAliasLocal
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles

```

fsmRmtErrVnicProfileSetDeployAlias:Peer**故障代码: F78663****消息**

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的 VNIC 配置文件别名配置 (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VNIC profile alias configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78663
mibFaultName: fsmRmtErrVnicProfileSetDeployAliasPeer
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles
```

fsmRmtErrSwPhysConfPhysical:ConfigSwA

故障代码: F78679

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在交换矩阵互联 [id] 上配置物理端口模式
(FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Configure physical port mode on fabric interconnect
[id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwA])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-afailed
mibFaultCode: 78679
mibFaultName: fsmRmtErrSwPhysConfPhysicalConfigSwA
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```


fsmRmtErrSwPhysConfPhysical:ConfigSwB

故障代码: F78679

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在交换矩阵互联 [id] 上配置物理端口模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure physical port mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:ConfigSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-bfailed
mibFaultCode: 78679
mibFaultName: fsmRmtErrSwPhysConfPhysicalConfigSwB
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmRmtErrSwPhysConfPhysical:PortInventorySwA

故障代码: F78679

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在执行交换机 [id] 的本地端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Performing local port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-afailed
mibFaultCode: 78679
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSwPhysConfPhysicalPortInventorySwA
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys

```

fsmRmtErrSwPhysConfPhysical:PortInventorySwB

故障代码: F78679

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在执行交换机 [id] 的对等端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Performing peer port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:PortInventorySwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-bfailed
mibFaultCode: 78679
mibFaultName: fsmRmtErrSwPhysConfPhysicalPortInventorySwB
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys

```

fsmRmtErrSwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig

故障代码: F78679

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证交换矩阵互联 [id] 上的物理转换 (FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Verifying physical transition on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwPhysConfPhysical:VerifyPhysConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-phys-config-failed
mibFaultCode: 78679
mibFaultName: fsmRmtErrSwPhysConfPhysicalVerifyPhysConfig
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmRmtErrExtvmmEpClusterRole:SetLocal

故障代码: F78694

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的外部 VM 管理集群角色配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM management cluster role configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78694
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmEpClusterRoleSetLocal
moClass: extvmm:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt
```

fsmRmtErrExtvmmEpClusterRole:SetPeer

故障代码: F78694

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的外部 VM 管理集群角色配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external VM management cluster role configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpClusterRole:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78694
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmEpClusterRoleSetPeer
moClass: extvmm:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt
```

fsmRmtErrVmLifeCyclePolicyConfig:Local

故障代码: F78699

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在本地交换矩阵上设置 Veth 自动删除保留计时器 (FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set Veth Auto-delete Retention Timer on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 78699
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrVmLifeCyclePolicyConfigLocal
moClass: vm:LifeCyclePolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vm-lc-policy

```

fsmRmtErrVmLifeCyclePolicyConfig:Peer

故障代码: F78699

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在对等交换矩阵上设置 Veth 自动删除保留计时器 (FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set Veth Auto-delete Retention Timer on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 78699
mibFaultName: fsmRmtErrVmLifeCyclePolicyConfigPeer
moClass: vm:LifeCyclePolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vm-lc-policy

```

fsmRmtErrEquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA

故障代码: F78702

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开/关闭交换矩阵互联 [id] 上 [dn] 的信标灯 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Turn beacon lights on/off for [dn] on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-afailed
mibFaultCode: 78702
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentBeaconLedIlluminateExecuteA
moClass: equipment:BeaconLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/beacon
```

fsmRmtErrEquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB

故障代码: F78702

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开/关闭交换矩阵互联 [id] 上 [dn] 的信标灯
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Turn beacon lights on/off for [dn] on fabric interconnect
[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate:ExecuteB])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-bfailed
mibFaultCode: 78702
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentBeaconLedIlluminateExecuteB
moClass: equipment:BeaconLed
Type: fsm
```

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/beacon

```

fsmRmtErrEtherServerIntFioConfigSpeed:Configure

故障代码: F78711

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置 [dn] 的管理速度
 (FSM-STAGE:sam:dme:EtherServerIntFioConfigSpeed:Configure)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure admin speed for
 [dn][FSM-STAGE:sam:dme:EtherServerIntFioConfigSpeed:Configure])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-failed
mibFaultCode: 78711
mibFaultName: fsmRmtErrEtherServerIntFioConfigSpeedConfigure
moClass: ether:ServerIntFio
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOS:Clear

故障代码: F78721

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:Clear) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
clearing pending BIOS image update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:Clear])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-failed
mibFaultCode: 78721
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOSClear
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus

故障代码: F78721

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollClearStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-clear-status-failed
mibFaultCode: 78721
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOSPollClearStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus

故障代码: F78721

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成 BIOS 更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for BIOS update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:PollUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 78721
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOSPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest

故障代码: F78721

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到 CIMC
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: sending BIOS update request to
 CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 78721
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBIOSUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:Activate

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Activate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
activating BIOS image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSActivate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:Clear

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除待处理 BIOS 映像激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Clear) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
clearing pending BIOS image activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:Clear])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSClear
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待 BIOS 激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for BIOS
activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollActivateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-status-failed
mibFaultCode: 78722
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSPollActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像激活
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for pending BIOS image activate to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PollClearStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-clear-status-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSPollClearStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power off the
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-off-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn

故障代码: F78722

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: power on the
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:PowerOn])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens

故障代码: F78722

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新 BIOS 令牌
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: updating BIOS
 tokens[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS:UpdateTokens])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-tokens-failed
mibFaultCode: 78722
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalActivateBIOSUpdateTokens
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrIdentIdentRequestUpdateIdent:Execute

故障代码: F78752

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将身份更新为外部标识符管理器
 (FSM-STAGE:sam:dme:IdentIdentRequestUpdateIdent:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Update identities to external identifier
 manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentIdentRequestUpdateIdent:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
```

```

mibFaultCode: 78752
mibFaultName: fsmRmtErrIdentIdentRequestUpdateIdentExecute
moClass: ident:IdentRequest
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys/IdentQ-[id]

```

fsmRmtErrIdentMetaSystemSync:Execute

故障代码: F78753

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 同步外部标识符管理器通用的 ID (FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Synchronise ID universe to external identifier manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78753
mibFaultName: fsmRmtErrIdentMetaSystemSyncExecute
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmRmtErrIdentMetaSystemSync:Ping

故障代码: F78753

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查标识符管理器可用性 (FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Ping) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check identifier manager availability[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemSync:Ping])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: ping-failed
mibFaultCode: 78753
mibFaultName: fsmRmtErrIdentMetaSystemSyncPing
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys
```

fsmRmtErrComputePhysicalResetIpmi:Execute

故障代码：F78766

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对服务器 [dn] 执行重置 IPMI 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetIpmi:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Execute Reset IPMI configuration for server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetIpmi:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78766
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalResetIpmiExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate BIOS image for server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ActivateBios])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-bios-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeActivateBios
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BioImgUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新刀片 BIOS 映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BioImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update blade BIOS
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BioImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bios-img-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBiosImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从服务器 [服务器 Id] 上的 CIMC 完成 BIOS 加电自检 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS POST completion from CIMC on server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BiosPostCompletion])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bios-post-completion-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBiosPostCompletion
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器电源以进行固件升级 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power off server for Firmware Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BladePowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: blade-power-off-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBladePowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS

故障代码: F78767

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在为可引导设备调配服务器的可引导预引导映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS)
 ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: provisioning a bootable device with a bootable pre-boot image for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcConfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-config-pnuos-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBmcConfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBmcPreconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备预引导环境的配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: prepare configuration for preboot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcPreconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: bmc-preconfig-pnuospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBmcPreconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在取消调配服务器的可引导设备 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unprovisioning the bootable device for server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BmcUnconfigPnuOS])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: bmc-unconfig-pnuos-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBmcUnconfigPnuOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启动预引导环境以进行固件升级 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Bring-up pre-boot environment for Firmware Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootPnuos])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-pnuos-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBootPnuos
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:BootWait

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待系统重置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootWait) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for system reset[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:BootWait])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: boot-wait-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeBootWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查是否可将电源分配到服务器 [服务器 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if power can be allocated to server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:CheckPowerAvailability])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-power-availability-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeCheckPowerAvailability
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除待处理 BIOS 映像更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Clearing pending BIOS image
 update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:ClearBiosUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clear-bios-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeClearBiosUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass

故障代码: F78767

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:DeassertResetBypass])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeDeassertResetBypass
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade>DeleteCurlDownloadedImages

故障代码: F78767

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除从操作管理器下载的映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade>DeleteCurlDownloadedImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Delete images downloaded from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade>DeleteCurlDownloadedImages])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: delete-curl-downloaded-images-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeDeleteCurlDownloadedImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新 gpu 固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update gpu firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:GraphicsImageUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: graphics-image-update-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeGraphicsImageUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新主机总线适配器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update Host Bus Adapter
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:HbaImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hba-img-update-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeHbaImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新本地磁盘固件映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update LocalDisk firmware
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:LocalDiskFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-disk-fw-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeLocalDiskFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的适配器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: nic-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeNicConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的适配器
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter for pre-boot
 environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeNicConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicImgUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-img-update-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeNicImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeNicUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的适配器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter of server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:NicUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-unconfig-pnuospeer-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeNicUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将预引导目录填充到服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot catalog to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSCatalog])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuoscatalog-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSCatalog
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用服务配置文件 [assignedToDn] 预引导环境配置服务器
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure server with service profile [assignedToDn] pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosconfig-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSConfig
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 识别预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Identify pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSIdent])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosident-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSIdent
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 执行服务器的资产清查
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Perform inventory of
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSInventory])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosinventory-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSInventory
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 填充预引导环境行为策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Populate pre-boot environment behavior
policy[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuospolicy-failed
```



```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在预引导环境中触发自检
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger self-test on pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSSelfTest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: pnuosself-test-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSSelfTest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 卸载服务器上的驱动程序
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unload drivers on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSUnloadDrivers])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosunload-drivers-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSUnloadDrivers
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 预引导环境验证以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Pre-boot environment validation for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PnuOSValidate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pnuosvalidate-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePnuOSValidate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待 BIOS 激活
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for BIOS
 activate[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosActivateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-activate-status-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePollBiosActivateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成 BIOS 更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for BIOS update to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-bios-update-status-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePollBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Board Controller update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollBoardCtrlUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-board-ctrl-update-status-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePollBoardCtrlUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待清除待处理 BIOS 映像更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: waiting for pending BIOS image update to
clear[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PollClearBiosUpdateStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-clear-bios-update-status-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePollClearBiosUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait

故障代码: F78767

消息

```
[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待将电源分配到服务器 [服务器 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait)
([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for power allocation to server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerDeployWait])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-deploy-wait-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePowerDeployWait
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器电源以进行固件升级
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Power on server for Firmware
 Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-on-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Preparing to check hardware
 configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradePreSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Checking hardware configuration[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSanitize
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在固件升级后关闭服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Shutting down server [dn] after firmware
upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:Shutdown])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: shutdown-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 在服务器上禁用 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disable Sol redirection on
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectDisable])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-disable-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSolRedirectDisable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```


fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 设置服务器的 bios 令牌以进行 Sol 重定向
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: set up bios token for server for Sol
redirect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SolRedirectEnable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sol-redirect-enable-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSolRedirectEnable
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlImgUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新存储控制器映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlImgUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update storage controller
image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:StorageCtrlImgUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: storage-ctrlr-img-update-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeStorageCtrlrImgUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 为预引导环境配置主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure primary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-pnuoslocal-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置预引导环境的辅助交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure secondary fabric interconnect for pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的主交换矩阵互联访问 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring primary fabric interconnect access to server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-local-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPortNivLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置对服务器的辅助交换矩阵互联访问
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring secondary fabric interconnect access to
server[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwConfigPortNivPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-port-niv-peer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwConfigPortNivPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的主交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure primary fabric interconnect for server pre-boot
environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuoslocal-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwUnconfigPnuOSLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器预引导环境的辅助交换矩阵互连 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure secondary fabric interconnect for server pre-boot environment[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:SwUnconfigPnuOSPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-unconfig-pnuospeer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSwUnconfigPnuOSPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有映射 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all mappings for vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigCimcVMedia])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-cimcvmedia-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUnconfigCimcVMedia
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理 bmc 网关
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt bmc gateway for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtGw])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-gw-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUnconfigExtMgmtGw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除 vmedia 的所有外部管理规则
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: cleaning all ext mgmt rules for
vmedia[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UnconfigExtMgmtRules])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unconfig-ext-mgmt-rules-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUnconfigExtMgmtRules
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新 BIOS 请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending update BIOS request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBiosRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-bios-request-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUpdateBiosRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending Board Controller update request to CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:UpdateBoardCtrlRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-board-ctrl-request-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUpdateBoardCtrlRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活适配器网络固件 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate adapter network firmware on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeActivateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate adapter network firmware
on[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateAdaptorNwFwPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeActivateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 激活服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activate CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:activateIBMCFw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateibmcfw-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeActivateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将映像复制到对等节点
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Copy images to peer
node[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:copyRemote])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: copy-remote-failed
```

```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeCopyRemote
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器下载映像
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Download images from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:downloadImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: download-images-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeDownloadImages
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到预引导环境代理以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeHagPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:hagPnuOSDisconnect])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: hag-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeHagPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:resetIBMC

故障代码: F78767

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 重置服务器 [服务器 Id] 的 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:resetIBMC) ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]:
Reset CIMC of server [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:resetIBMC])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resetibmc-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeResetIBMC
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect

故障代码: F78767

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 连接到预引导环境代理以进行固件升级
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect)
([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Connect to pre-boot environment agent for Firmware
Upgrade[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSConnect])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosconnect-failed
mibFaultCode: 78767
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSerialDebugPnuOSConnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect

故障代码: F78767

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 断开连接预引导环境代理
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Disconnect pre-boot environment
agent[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:serialDebugPnuOSDisconnect])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: serial-debug-pnuosdisconnect-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeSerialDebugPnuOSDisconnect
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal

故障代码: F78767

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-local-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUpdateAdaptorNwFwLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer

故障代码: F78767

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新适配器网络固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update adapter network
firmware[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateAdaptorNwFwPeer])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-adaptor-nw-fw-peer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUpdateAdaptorNwFwPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新服务器 [服务器 Id] 的 CIMC 固件
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update CIMC firmware of server
[serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:updateIBMCFw])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateibmcfw-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeUpdateIBMCFw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成适配器网络固件更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for adaptor network firmware update
completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdateLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-local-failed
```



```

mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeWaitForAdaptorNwFwUpdateLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成适配器网络固件更新
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for adapter network firmware update
 completion[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForAdaptorNwFwUpdatePeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-for-adaptor-nw-fw-update-peer-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeWaitForAdaptorNwFwUpdatePeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate

故障代码: F78767

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待在服务器 [服务器 Id] 上完成 CIMC 固件
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for CIMC firmware completion on server
 [serverId][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade:waitForIBMCFwUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-foribmcfw-update-failed
mibFaultCode: 78767
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFwUpgradeWaitForIBMCFwUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass

故障代码: F78768

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消断言 reset-bypass
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deassert
reset-bypass[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:DeassertResetBypass])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: deassert-reset-bypass-failed
mibFaultCode: 78768
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterResetDeassertResetBypass
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle

故障代码: F78768

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭然后重启服务器 [dn] 电源
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power-cycle server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PowerCycle])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-cycle-failed
mibFaultCode: 78768
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterResetPowerCycle
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize

故障代码: F78768

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在准备检查硬件配置服务器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Preparing to check hardware configuration server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:PreSanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pre-sanitize-failed
mibFaultCode: 78768
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterResetPreSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize

故障代码: F78768

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查硬件配置服务器 [dn]
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Checking hardware configuration server
 [dn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset:Sanitize])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sanitize-failed
mibFaultCode: 78768
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitAdapterResetSanitize
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrPortPloInCompatSfpReplaced:EnablePort

故障代码: F78798

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在启用端口
 (FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpReplaced:EnablePort)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Enabling
 port[FSM-STAGE:sam:dme:PortPloInCompatSfpReplaced:EnablePort])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: enable-port-failed
mibFaultCode: 78798
mibFaultName: fsmRmtErrPortPIoInCompatSfpReplacedEnablePort
moClass: port:PIo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fsmRmtErrExtpolEpRegisterFsm:Execute

故障代码: F78799

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 注册 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRegisterFsm:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Register
FSM Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRegisterFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78799
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRegisterFsmExecute
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal

故障代码: F78800

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置本地交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure cross-domain XML for FLEX client on local fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78800
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainConfigSetLocal
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer

故障代码: F78800

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置对等交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure cross-domain XML for FLEX client on peer fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78800
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainConfigSetPeer
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg

```

fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal

故障代码: F78801

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除本地交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Remove cross-domain XML for FLEX client on local fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: set-local-failed
mibFaultCode: 78801
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainDeleteSetLocal
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg

```

fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer

故障代码: F78801

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 删除对等交换矩阵互联上 FLEX 客户端的跨域 XML (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Remove cross-domain XML for FLEX client on peer fabric-interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete:SetPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: set-peer-failed
mibFaultCode: 78801
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolRegistryCrossDomainDeleteSetPeer
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmRmtErrNfsMountInstMount:MountLocal

故障代码: F78817

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从本地交换机上的服务器 [服务器] 安装 nfs [远程目录] (FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Mount nfs [remoteDir] from server [server] on local switch[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mount-local-failed
mibFaultCode: 78817
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstMountMountLocal
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```


fsmRmtErrNfsMountInstMount:MountPeer

故障代码: F78817

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从对等交换机上的 NFS 服务器 [服务器] 安装 nfs [远程目录] (FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Mount nfs [remoteDir] from NFS server [server] on peer switch[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:MountPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: mount-peer-failed
mibFaultCode: 78817
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstMountMountPeer
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmRmtErrNfsMountInstMount:RegisterClient

故障代码: F78817

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 向操作管理器注册客户端 (FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:RegisterClient) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Register client with Ops Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:RegisterClient])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: register-client-failed
mibFaultCode: 78817
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstMountRegisterClient
```

```

moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]

```

fsmRmtErrNfsMountInstMount:VerifyRegistration

故障代码: F78817

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 使用操作管理器验证客户端注册
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:VerifyRegistration) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Verify client registration with Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstMount:VerifyRegistration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-registration-failed
mibFaultCode: 78817
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstMountVerifyRegistration
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]

```

fsmRmtErrNfsMountInstUnmount:UnmountLocal

故障代码: F78818

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从服务器 [服务器] 卸载 nfs [远程目录]
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Unmount nfs [remoteDir] from server
[server][FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unmount-local-failed
mibFaultCode: 78818
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstUnmountUnmountLocal
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmRmtErrNfsMountInstUnmount:UnmountPeer

故障代码: **F78818**

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从服务器 [服务器] 卸载 nfs [远程目录]
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Unmount nfs [remoteDir] from server
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountInstUnmount:UnmountPeer]
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unmount-peer-failed
mibFaultCode: 78818
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountInstUnmountUnmountPeer
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmRmtErrNfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report

故障代码: F78819

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 向操作管理器报告安装暂挂成功
(FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Report mount suspend success to operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:NfsMountDefReportNfsMountSuspend:Report])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: report-failed
mibFaultCode: 78819
mibFaultName: fsmRmtErrNfsMountDefReportNfsMountSuspendReport
moClass: nfs:MountDef
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: nfs-ep/nfs-mount-def-[name]
```

fsmRmtErrStorageSystemSync:Execute

故障代码: F78835

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将请求者与存储代理同步
(FSM-STAGE:sam:dme:StorageSystemSync:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Synchronise requestors with storage broker[FSM-STAGE:sam:dme:StorageSystemSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78835
mibFaultName: fsmRmtErrStorageSystemSyncExecute
```

```

moClass: storage:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: storage-ep/system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ActivateIOM

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 IOM
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateIOM) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Activating IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activateiom-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployActivateIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活本地交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activating Local Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateLocalFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-localfi-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployActivateLocalFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI

故障代码: F78848

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活对等交换矩阵互联
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activating Peer Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateRemoteFI])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-remotefi-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployActivateRemoteFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 FPRM
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Activating FPRM[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ActivateUCSM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activateucsm-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployActivateUCSM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在 IOM 上完成激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Activation to complete on
IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-ofiom-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployPollActivateOfIOM
```

```

moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在本地交换矩阵互联上完成激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Activation to complete on Local Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfLocalFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: poll-activate-of-localfi-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployPollActivateOfLocalFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待在对等交换矩阵互联上完成激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Activation to complete on Peer Fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfRemoteFI])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-of-remotefi-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployPollActivateOfRemoteFI
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM

故障代码: F78848

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成 FPRM 激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for FPRM Activate to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollActivateOfUCSM])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-activate-ofucsm-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployPollActivateOfUCSM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成 IOM 更新
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for update of IOMs to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:PollUpdateOfIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-ofiom-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployPollUpdateOfIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析可分发项
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve distributable from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributable])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
mibFaultCode: 78848
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployResolveDistributable
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从基础设施包解析可分发名称 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving distributable name from infra pack[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveDistributableNames])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployResolveDistributableNames
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:ResolveImages

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析映像 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveImages) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve images from operations manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:ResolveImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployResolveImages
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:UpdateIOM

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在更新 IOM 的备份映像
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:UpdateIOM) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Updating back-up image of IOMs[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:UpdateIOM])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: updateiom-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployUpdateIOM
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待开始部署
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Waiting for Deploy to begin[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForDeploy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-deploy-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployWaitForDeploy
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck

故障代码: F78848

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待用户应答以开始主交换矩阵互联激活
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for User Acknowledgement To Start Primary Fabric
Interconnect Activation[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemDeploy:WaitForUserAck])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-user-ack-failed
mibFaultCode: 78848
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemDeployWaitForUserAck
```

```

moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog

故障代码: F78849

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活目录
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activating
Catalog[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ActivateCatalog])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: activate-catalog-failed
mibFaultCode: 78849
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPackActivateCatalog
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system

```

fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable

故障代码: F78849

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析可分发项
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve distributable from operations
manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributable])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-failed
mibFaultCode: 78849
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveDistributable
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames

故障代码: F78849

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解析可分发名称
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving distributable
name[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveDistributableNames])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-distributable-names-failed
mibFaultCode: 78849
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveDistributableNames
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages

故障代码: F78849

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 从操作管理器解析映像
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve images from operations
 manager[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack:ResolveImages])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-images-failed
mibFaultCode: 78849
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwareSystemApplyCatalogPackResolveImages
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmRmtErrComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve

故障代码: F78866

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 Firepower 中心解析清理策略
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving scrub policy from Firepower
 Central[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy:Resolve])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-failed
mibFaultCode: 78866
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicyResolve
moClass: compute:ServerDiscPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/server-discovery

```

fsmRmtErrSwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones

故障代码: F78879

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的 FC 区域配置
(FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: fc zone configuration on
[switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderActivateZoneSet:UpdateZones])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-zones-failed
mibFaultCode: 78879
mibFaultName: fsmRmtErrSwFcSanBorderActivateZoneSetUpdateZones
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc

```

fsmRmtErrExtpolEpRepairCert:cleanOldData

故障代码: F78886

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在清除证书、通道和策略元数据
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:cleanOldData) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Cleaning certificates, channels and policy meta
data[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:cleanOldData])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: clean-olG-data-failed
mibFaultCode: 78886
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRepairCertCleanOldData
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmRmtErrExtpolEpRepairCert:request

故障代码: F78886

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在调配最新证书
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:request) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Provisioning latest certificates[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:request])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: request-failed
mibFaultCode: 78886
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRepairCertRequest
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmRmtErrExtpolEpRepairCert:unregister

故障代码: F78886

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 如果需要, 请从旧 FPR 中心注销 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:unregister) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unregister from old FPR Central, if needed[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:unregister])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: unregister-failed
mibFaultCode: 78886
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRepairCertUnregister
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmRmtErrExtpolEpRepairCert:verify

故障代码: F78886

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查是否调配了证书 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verify) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: checking that cert was provisioned[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verify])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题, 请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-failed
mibFaultCode: 78886
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRepairCertVerify
moClass: extpol:Ep
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol

```

fsmRmtErrExtpolEpRepairCert:verifyGuid

故障代码: F78886

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证 FPR 中心的 GUID
 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verifyGuid) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 verifying GUID of FPR Central[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolEpRepairCert:verifyGuid])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: verify-guid-failed
mibFaultCode: 78886
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolEpRepairCertVerifyGuid
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol

```

fsmRmtErrPolicyControlEpOperate:Resolve

故障代码: F78887

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: (FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlEpOperate:Resolve)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-failed
mibFaultCode: 78887
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyControlEpOperateResolve
moClass: policy:ControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm:Release**故障代码: F78888****消息**

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm:Release)

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-failed
mibFaultCode: 78888
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm:Release

故障代码: F78889

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm:Release)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-failed
mibFaultCode: 78889
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm:Release

故障代码: F78890

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm:Release)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-failed
mibFaultCode: 78890
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsmRelease
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm:ResolveMany

故障代码: F78891

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm:ResolveMany)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 78891
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm:ResolveMany

故障代码: F78892

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm:ResolveMany)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 78892
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```


fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm:ResolveMany

故障代码: F78893

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm:ResolveMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-many-failed
mibFaultCode: 78893
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsmResolveMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm:ReleaseMany

故障代码: F78894

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm:ReleaseMany)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 78894
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm:ReleaseMany

故障代码：F78895

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm:ReleaseMany)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 78895
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm:ReleaseMany

故障代码: F78896

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm:ReleaseMany)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-many-failed
mibFaultCode: 78896
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsmReleaseMany
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm:ResolveAll

故障代码: F78897

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm:ResolveAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 78897
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm:ResolveAll

故障代码: F78898

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm:ResolveAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 78898
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm:ResolveAll

故障代码: F78899

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm:ResolveAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 78899
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsmResolveAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm:ReleaseAll

故障代码: F78900

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm:ReleaseAll)
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 78900
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm:ReleaseAll

故障代码: F78901

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm:ReleaseAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 78901
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm:ReleaseAll

故障代码: F78902

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm:ReleaseAll)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-all-failed
mibFaultCode: 78902
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsmReleaseAll
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmRmtErrMgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report

故障代码: F78924

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 报告配置复制到操作管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Report config copy to Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtExportPolicyReportConfigCopy:Report])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: report-failed
mibFaultCode: 78924
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtExportPolicyReportConfigCopyReport
moClass: mgmt:ExportPolicy
```



```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org- [name] /cfg-exp-policy- [name]
Affected MO: org- [name] /db-backup-policy- [name]

```

fsmRmtErrExtpolProviderReportConfigImport:Report

故障代码: F78925

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 报告配置导入到操作管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolProviderReportConfigImport:Report)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Report config import to Ops
Mgr[FSM-STAGE:sam:dme:ExtpolProviderReportConfigImport:Report])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: report-failed
mibFaultCode: 78925
mibFaultName: fsmRmtErrExtpolProviderReportConfigImportReport
moClass: extpol:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov- [type]

```

fsmRmtErrObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute

故障代码: F78931

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 解析策略 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve Policy FSM
Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolvePolicyFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78931
mibFaultName: fsmRmtErrObserveObservedResolvePolicyFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmRmtErrObserveObservedResolveResourceFsm:Execute

故障代码: F78932

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 解析资源 FSM 执行
(FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveResourceFsm:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve Resource FSM
Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveResourceFsm:Execute])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78932
mibFaultName: fsmRmtErrObserveObservedResolveResourceFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmRmtErrObserveObservedResolveVMFsm:Execute

故障代码: F78933

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 解析 VM FSM 执行
 (FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveVMFsm:Execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve VM FSM
 Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveVMFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78933
mibFaultName: fsmRmtErrObserveObservedResolveVMFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmRmtErrObserveObservedResolveControllerFsm:Execute

故障代码: F78934

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 解析管理控制器 FSM 执行
 (FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveControllerFsm:Execute)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolve Mgmt Controller FSM
 Execute[FSM-STAGE:sam:dme:ObserveObservedResolveControllerFsm:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 78934
mibFaultName: fsmRmtErrObserveObservedResolveControllerFsmExecute
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

```

fsmRmtErrMgmtControllerRegistryConfig:Remove

故障代码: F78939

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从配置文件中删除注册表信息
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerRegistryConfig:Remove) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Deleting registry information from config
file[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerRegistryConfig:Remove])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: remove-failed
mibFaultCode: 78939
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerRegistryConfigRemove
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrGmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus

故障代码: F79048

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 限制资产
(FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Throttle
inventory[FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:CheckInventoryStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: check-inventory-status-failed
mibFaultCode: 79048
mibFaultName: fsmRmtErrGmetaHolderInventoryCheckInventoryStatus
moClass: gmeta:Holder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: gmeta/category-[category]-provider-[provider]

```

fsmRmtErrGmetaHolderInventory:ReportFullInventory

故障代码: F79048

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 向 Firepower 中心报告资产
(FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:ReportFullInventory)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Report inventory to Firepower
Central[FSM-STAGE:sam:dme:GmetaHolderInventory:ReportFullInventory])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: report-full-inventory-failed
mibFaultCode: 79048
mibFaultName: fsmRmtErrGmetaHolderInventoryReportFullInventory
moClass: gmeta:Holder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: gmeta/category-[category]-provider-[provider]

```

fsmRmtErrComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute

故障代码: F79049

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在终止 CIMC 会话
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Terminating Cimc
Sessions[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalCimcSessionDelete:Execute])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 79049
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalCimcSessionDeleteExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrPolicyControlledTypeOperate:ResolveAll

故障代码: F79052

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解析受控类型全局策略
(FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlledTypeOperate:ResolveAll)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resolving controlled type global
policies[FSM-STAGE:sam:dme:PolicyControlledTypeOperate:ResolveAll])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: resolve-all-failed
mibFaultCode: 79052
mibFaultName: fsmRmtErrPolicyControlledTypeOperateResolveAll
moClass: policy:ControlledType
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]/cfg-backup-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/comm-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/datetime-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/discovery-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/dns-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fabric-fw-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fault-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/mep-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/monitoring-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/powermgmt-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/psu-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/security-ctrl/ctrlled-type-[type]
```

fsmRmtErrFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync

故障代码: F79059

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 通过删除 VnetEp 更新资源管理器
(FSM-STAGE:sam:dme:FabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update resource-mgr with VnetEp
deletion[FSM-STAGE:sam:dme:FabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion:Sync])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sync-failed
mibFaultCode: 79059
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletionSync
moClass: fabric:VnetEpSyncEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/syncEp

```

fsmRmtErrSwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon

故障代码: F79079

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: [交换机 Id] 上的以太网流量监控配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Ethernet traffic flow monitoring configuration on [switchId][FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanFlowMonDeploy:UpdateEthFlowMon])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-eth-flow-mon-failed
mibFaultCode: 79079
mibFaultName: fsmRmtErrSwEthLanFlowMonDeployUpdateEthFlowMon
moClass: sw:EthLanFlowMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon

```

fsmRmtErrMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig:Switch

故障代码: F79105

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置频带外 IPv6 接口 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig:Switch) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring the out-of-band IPv6 interface[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig:Switch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: switch-failed
mibFaultCode: 79105
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIPv6IfConfigSwitch
moClass: mgmt:IPv6IfAddr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus

故障代码: F79107

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Board Controller update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PollUpdateStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 79107
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardControllerPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate

故障代码: F79107

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备进行主板控制器更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare for BoardController
update[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:PrepareForUpdate])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: prepare-for-update-failed
mibFaultCode: 79107
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardControllerPrepareForUpdate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff

故障代码: F79107

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 关闭服务器 [服务器 Id] 电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power off server
 [serverId])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOff])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-power-off-failed
mibFaultCode: 79107
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardControllerServerPowerOff
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn

故障代码: F79107

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 打开服务器 [服务器 Id] 电源
 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Power on server
 [serverId])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:ServerPowerOn])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: server-power-on-failed
```

```

mibFaultCode: 79107
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardControllerServerPowerOn
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest

故障代码: F79107

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将主板控制器更新请求发送到 CIMC (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending Board Controller update request to CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-request-failed
mibFaultCode: 79107
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalUpdateBoardControllerUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrExtvmmNetworkSetsDeploy:Local

故障代码: F79143

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地交换矩阵上的 VMNetworkDefinition 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VMNetworkDefinition configuration on local fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 79143
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmNetworkSetsDeployLocal
moClass: extvmm:NetworkSets
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets
```

fsmRmtErrExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer

故障代码: F79143

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等交换矩阵上的 VMNetworkDefinition 配置 (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: VMNetworkDefinition configuration on peer fabric[FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy:Peer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 79143
mibFaultName: fsmRmtErrExtvmmNetworkSetsDeployPeer
moClass: extvmm:NetworkSets
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets
```

fsmRmtErrComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy

故障代码: F79147

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器 [dn] 上的内存配置策略
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure Memory Configuration Policy on server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalConfigBoard:ConfigMemoryPolicy])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-memory-policy-failed
mibFaultCode: 79147
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalConfigBoardConfigMemoryPolicy
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute

故障代码: F79148

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置服务器 [dn] 上的内存错误
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resetting memory errors on server
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalResetMemoryErrors:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-failed
```

```

mibFaultCode: 79148
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalResetMemoryErrorsExecute
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active

故障代码: F79154

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 活动 CIMC 上的外部频带内管理接口配置 (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: external in-band mgmt interface configuration on Active CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:Active])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: active-failed
mibFaultCode: 79154
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigActive
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal

故障代码: F79154

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 本地 CIMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: in-band vlan configuration on Local
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cimcvlan-cfg-local-failed
mibFaultCode: 79154
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCIMCVlanCfgLocal
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer

故障代码: F79154

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 对等 CIMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: in-band vlan configuration on Peer
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CIMCVlanCfgPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: cimcvlan-cfg-peer-failed
mibFaultCode: 79154
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCIMCVlanCfgPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg

故障代码: F79154

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: CMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: in-band vlan configuration on
CMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfg])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cmcvlan-cfg-failed
mibFaultCode: 79154
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCMCVlanCfg
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer

故障代码: F79154

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: CMC 上的频带内 VLAN 配置
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: in-band vlan configuration on
CMC[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig:CMCVlanCfgPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: cmcvlan-cfg-peer-failed
mibFaultCode: 79154
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfigCMCVlanCfgPeer
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt

```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmRmtErrComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal

故障代码: F79155

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在创建 DHCP 数据库中的主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Creating host entry in dhcp
database[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecuteLocal])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-local-failed
mibFaultCode: 79155
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitCreateDhcpEntryExecuteLocal
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer

故障代码: F79155

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在创建 DHCP 数据库中的主机条目
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Creating host entry in dhcp
database[FSM-STAGE:sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry:ExecutePeer])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: execute-peer-failed
mibFaultCode: 79155
mibFaultName: fsmRmtErrComputeRackUnitCreateDhcpEntryExecutePeer
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal

故障代码: F79156

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-local-failed
mibFaultCode: 79156
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeployNicConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer

故障代码: F79156

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:NicConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-config-peer-failed
mibFaultCode: 79156
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeployNicConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal

故障代码: F79156

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置主交换矩阵互联上的服务基础设施 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure service infrastructure on primary fabric Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-config-local-failed
```

```

mibFaultCode: 79156
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploySwConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer

故障代码: F79156

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure service infrastructure on secondary fabric Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy:SwConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: sw-config-peer-failed
mibFaultCode: 79156
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraDeploySwConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal

故障代码: F79157

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-un-config-local-failed
mibFaultCode: 79157
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdrawNicUnConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer

故障代码: F79157

消息

[FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置服务器中服务基础设施 ([assignedToDn]) 的适配器 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer)
 ([FSM-STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure adapter in server for service infrastructure ([assignedToDn])[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:NicUnConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: nic-un-config-peer-failed
mibFaultCode: 79157
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdrawNicUnConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal

故障代码: F79157

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置主交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure service infrastructure on primary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-un-config-local-failed
mibFaultCode: 79157
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdrawSwUnConfigLocal
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer

故障代码: F79157

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置辅助交换矩阵互联上的服务基础设施
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure service infrastructure on secondary fabric
Interconnect[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw:SwUnConfigPeer])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: sw-un-config-peer-failed
```



```

mibFaultCode: 79157
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalServiceInfraWithdrawSwUnConfigPeer
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense

故障代码: F79248

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在检查机箱 [机箱 Id] (iom [id]) 的许可证 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Checking license for chassis [chassisId] (iom [id])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:CheckLicense])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: check-license-failed
mibFaultCode: 79248
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresenceCheckLicense
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId

故障代码: F79248

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在识别交换机 IO 卡 [机箱 Id]/[id] (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: identifying SwitchIOCard [chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:ConfigChassisId])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-chassis-id-failed
mibFaultCode: 79248
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresenceConfigChassisId
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresence:Identify

故障代码: F79248

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在识别 IOM [机箱 Id]/[id]
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:Identify)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: identifying IOM
[chassisId]/[id][FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence:Identify])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: identify-failed
mibFaultCode: 79248
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFePresenceIdentify
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint

故障代码: F79249

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将管理身份配置为 IOM [机箱 Id]/[id]([端])
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring management identity to IOM
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureEndPoint])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-end-point-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureEndPoint
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint

故障代码: F79249

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置到 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 的交换矩阵互联 [交换机 Id] 管理连接 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring fabric interconnect [switchId] mgmt connectivity to IOM
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureSwMgmtEndPoint])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-sw-mgmt-end-point-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureSwMgmtEndPoint
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs

故障代码: F79249

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 虚拟名称空间 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring IOM [chassisId]/[id]([side]) virtual name space[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ConfigureVifNs])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-vif-ns-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnConfigureVifNs
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis

故障代码: F79249

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在通过 IOM [机箱 Id]/[id]([端]) 触发机箱发现 (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: triggerring chassis discovery via IOM [chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:DiscoverChassis])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: discover-chassis-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnDiscoverChassis
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis

故障代码: F79249

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在启用 [端] 端上的机箱 [机箱 Id] (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: enabling chassis [chassisId] on [side] side[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:EnableChassis])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: enable-chassis-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnEnableChassis
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades

故障代码: F79249

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重置 [机箱 Id]/[id]([端]) 上的安全模块
(FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reset Security Modules on
[chassisId]/[id]([side])[FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn:ResetBlades])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reset-blades-failed
mibFaultCode: 79249
mibFaultName: fsmRmtErrEquipmentIOCardBaseFeConnResetBlades
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmRmtErrMgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig

故障代码: F79253

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在配置电源按钮锁定状态
(FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configuring Power Button Lock
State[FSM-STAGE:sam:dme:MgmtControllerLockConfig:PowerButtonLockConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: power-button-lock-config-failed
mibFaultCode: 79253
mibFaultName: fsmRmtErrMgmtControllerLockConfigPowerButtonLockConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmRmtErrSdAppInstanceInstallApplication:SendCommand

故障代码: F79259

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以安装应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to install
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79259
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceInstallApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdApplInstanceInstallApplication:UpdateApplInstance

故障代码: F79259

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:UpdateAppInstance])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 79259
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceInstallApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```


fsmRmtErrSdAppInstanceInstallApplication:WaitStage

故障代码: F79259

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待从 SMA 确认已安装应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for confirmation from SMA that the application is installed[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 79259
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceInstallApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSysdebugLogExportPolicyConfigure:Local

故障代码: F79270

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在本地交换矩阵上配置日志文件导出服务
(FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Local)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring log file export service on local[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Local])

说明

Cisco Firepower 管理器无法在主交换矩阵互联中设置用于向远程服务器进行日志文件传输的配置。

建议的操作

如果发生此故障，请执行 **show tech-support** 命令并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 79270
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugLogExportPolicyConfigureLocal
moClass: sysdebug:LogExportPolicy
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy

```

fsmRmtErrSysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer

故障代码: F79270

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在对等交换矩阵上配置日志文件导出服务 (FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: configuring log file export service on peer[FSM-STAGE:sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure:Peer])

说明

Cisco Firepower 管理器无法在从属交换矩阵互联 (FI) 中设置用于向远程服务器进行日志文件传输的配置。通常会由于以下原因之一发生此故障:

- 从属 FI 不可访问。
- 从属 FI 在应用配置时发生内部系统错误。

建议的操作

如果发生此故障, 请执行以下操作:

-
- 步骤 1** 检查 FI 集群状态以确保从属 FI 可以访问并正常运作。如果从属 FI 已关闭, 请采取相应的纠正措施, 以便 Firepower 集群进入 HA 就绪状态。
- 步骤 2** 如果主 FI 和从属 FI 的 HA 状态良好, 请执行 show tech-support 命令并联系思科技术支持。
-

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: peer-failed
mibFaultCode: 79270
mibFaultName: fsmRmtErrSysdebugLogExportPolicyConfigurePeer
moClass: sysdebug:LogExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy

```

fsmRmtErrComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife

故障代码: F79279

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成闪存寿命更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for Flash Life update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalFlashController:UpdateFlashLife])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-flash-life-failed
mibFaultCode: 79279
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalFlashControllerUpdateFlashLife
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的映像验证状态
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check for image validation status on blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckImageValidationStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-check-image-validation-status-failed
```

```

mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostCheckImageValidationStatus
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 第一响应状态 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check for the Rommon first response status on blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckRommonReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-check-rommon-ready-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostCheckRommonReady
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的映像 tftp 状态 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check for the image tftp status on blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostCheckUpgradeImageStatus])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-check-upgrade-image-status-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostCheckUpgradeImageStatus
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostPrepareBoot

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的引导命令，然后引导刀片 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareBoot)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare the boot command for [chassisId]/[slotId] and then boot the blade[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-prepare-boot-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostPrepareBoot
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备密钥文件以引导 ROMMON
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare Key file for ROMMON to
boot[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostPrepareKeyFile])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-prepare-key-file-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostPrepareKeyFile
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 更新 bootstatus.txt
文件 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for Rommon on blade [chassisId]/[slotId] to update the
bootstatus.txt file[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-rommon-ready-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostWaitForRommonReady
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的 Rommon 更新 bootstatus.txt 文件 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for Rommon on blade [chassisId]/[slotId] to update the bootstatus.txt file[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForRommonValidateImage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-rommon-validate-image-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostWaitForRommonValidateImage
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning

故障代码: F79303

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待服务中刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 上的操作系统 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for OS on blade [chassisId]/[slotId] in service[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerDeployOS:HostWaitForSspOsRunning])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-wait-for-ssp-os-running-failed
mibFaultCode: 79303
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerDeployOSHostWaitForSspOsRunning
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig

故障代码: F79306

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 应用配置 (FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Apply Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 79306
mibFaultName: fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinksApplyConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh

```

fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface

故障代码: F79306

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置接口
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure
Interface[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:ConfigInterface])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: config-interface-failed
mibFaultCode: 79306
mibFaultName: fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinksConfigInterface
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh

```

fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinks:VerifyLinkConfig

故障代码: F79306

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks:VerifyLinkConfig)

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-link-config-failed
mibFaultCode: 79306
mibFaultName: fsmRmtErrNhTableHolderConfigureLinksVerifyLinkConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset

故障代码: F79312

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置 FlexFlash 控制器 [dn]
(FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resetting FlexFlashController
[dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsReset:Reset])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 79312
mibFaultName: fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsResetReset
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format

故障代码: F79313

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在格式化控制器 [dn] 中的 FlexFlash 卡 (FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Formatting FlexFlash Cards in Controller [dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsFormat:Format])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: format-failed
mibFaultCode: 79313
mibFaultName: fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsFormatFormat
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair

故障代码: F79314

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配对控制器 [dn] 中的 FlexFlash 卡 (FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Pair FlexFlash Cards in Controller [dn][FSM-STAGE:sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsPair:Pair])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: pair-failed
```

```

mibFaultCode: 79314
mibFaultName: fsmRmtErrStorageFlexFlashControllerMOpsPairPair
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fsmRmtErrIdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute

故障代码: F79317

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 同步外部标识符管理器通用的 ID (FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Synchronise ID universe to external identifier manager[FSM-STAGE:sam:dme:IdentMetaSystemUcscUnivSync:Execute])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: execute-failed
mibFaultCode: 79317
mibFaultName: fsmRmtErrIdentMetaSystemUcscUnivSyncExecute
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate

故障代码: F79337

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在激活 CIMC 映像 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Activating CIMC image[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Activate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: activate-failed
mibFaultCode: 79337
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBootActivate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus

故障代码: F79337

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待完成更新
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for update to
complete[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:PollUpdateStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: poll-update-status-failed
mibFaultCode: 79337
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBootPollUpdateStatus
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset

故障代码：F79337

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在重置 CIMC 以引导激活的版本
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Resetting CIMC to boot the activated
version[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:Reset])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-failed
mibFaultCode: 79337
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBootReset
mcClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest

故障代码：F79337

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在将更新请求发送到 CIMC
(FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Sending update request to
CIMC[FSM-STAGE:sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot:UpdateRequest])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-request-failed
```

```

mibFaultCode: 79337
mibFaultName: fsmRmtErrComputePhysicalEnableCimcSecureBootUpdateRequest
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplication:SendCommand

故障代码: F79351

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以启动应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to start
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79351
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F79351

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 79351
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplication:WaitStage

故障代码: F79351

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待从 SMA 确认应用已启动
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for confirmation from SMA that the application has started[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStartApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 79351
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStartApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```


fsmRmtErrSdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness

故障代码: F79352

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查刀片是否可用于调配逻辑设备
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check if the blade is available to provision logical device.[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:CheckBladeReadiness])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-blade-readiness-failed
mibFaultCode: 79352
mibFaultName: fsmRmtErrSdLduProvisionLDUCheckBladeReadiness
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]
```

fsmRmtErrSdLduProvisionLDU:StartApps

故障代码: F79352

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 启动应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:StartApps) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Start the Apps[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:StartApps])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: start-apps-failed
mibFaultCode: 79352
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSdLduProvisionLDUStartApps
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]

```

fsmRmtErrSdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation

故障代码: F79352

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待安装 LDU 中的所有应用
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for all the apps in the LDU to get
 installed.[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForAppsInstallation])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-for-apps-installation-failed
mibFaultCode: 79352
mibFaultName: fsmRmtErrSdLduProvisionLDUWaitForAppsInstallation
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]

```

fsmRmtErrSdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration

故障代码: F79352

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待 CCL 和管理链路配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for CCL and MGMT Links
 configuration[FSM-STAGE:sam:dme:SdLduProvisionLDU:WaitForLinkConfiguration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-link-configuration-failed
mibFaultCode: 79352
mibFaultName: fsmRmtErrSdLduProvisionLDUWaitForLinkConfiguration
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]
```

fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA

故障代码: F79357

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置交换矩阵互联 [id] 上的端口分支模式
(FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure port breakout mode on fabric interconnect
[id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwA])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-afailed
mibFaultCode: 79357
mibFaultName: fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakoutConfigSwA
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB

故障代码: F79357

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 配置交换矩阵互联 [id] 上的端口分支模式 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Configure port breakout mode on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:ConfigSwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: config-sw-bfailed
mibFaultCode: 79357
mibFaultName: fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakoutConfigSwB
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA

故障代码: F79357

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在执行交换机 [id] 的本地端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Performing local port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwA])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-afailed
mibFaultCode: 79357
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakoutPortInventorySwA
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext

```

fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB

故障代码: F79357

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在执行交换机 [id] 的对等端口资产清查 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Performing peer port inventory of switch [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:PortInventorySwB])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: port-inventory-sw-bfailed
mibFaultCode: 79357
mibFaultName: fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakoutPortInventorySwB
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext

```

fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig

故障代码: F79357

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在验证交换矩阵互联 [id] 上的物理端口分支配置 (FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Verifying physical port breakout config on fabric interconnect [id][FSM-STAGE:sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout:VerifyBreakoutConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: verify-breakout-config-failed
mibFaultCode: 79357
mibFaultName: fsmRmtErrSwExtUtilityConfPortBreakoutVerifyBreakoutConfig
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext
```

fsmRmtErrSmAppDelete:Local

故障代码: F79369

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR: 正在删除应用 [名称]-[版本]
(FSM-STAGE:sam:dme:SmAppDelete:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: deleting the
Application [name]-[version])[FSM-STAGE:sam:dme:SmAppDelete:Local]]

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 79369
mibFaultName: fsmRmtErrSmAppDeleteLocal
moClass: sm:App
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/app-[name]-[version]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-[name]-[version]
```

fsmRmtErrSmSecSvcRestoreApplication:Restore

故障代码: F79370

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在恢复应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SmSecSvcRestoreApplication:Restore) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Restoring Apps in progress[FSM-STAGE:sam:dme:SmSecSvcRestoreApplication:Restore])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-failed
mibFaultCode: 79370
mibFaultName: fsmRmtErrSmSecSvcRestoreApplicationRestore
moClass: sm:SecSvc
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc
```

fsmRmtErrApplicationDownloaderDownload:Local

故障代码: F79385

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在从 [服务器] 下载映像 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
downloading image [fileName] from
[server])[FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 79385
mibFaultName: fsmRmtErrApplicationDownloaderDownloadLocal
```

```

moClass: application:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/app-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal

故障代码: F79385

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在解压缩主交换矩阵上的映像 [文件名]
(FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: unpacking image [fileName] on
primary[FSM-STAGE:sam:dme:ApplicationDownloaderDownload:UnpackLocal])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unpack-local-failed
mibFaultCode: 79385
mibFaultName: fsmRmtErrApplicationDownloaderDownloadUnpackLocal
moClass: application:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/app-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmRmtErrNhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig

故障代码: F79388

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 应用配置
(FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Apply
Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:NhTableHolderBootstrapLinks:ApplyConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: apply-config-failed
mibFaultCode: 79388
mibFaultName: fsmRmtErrNhTableHolderBootstrapLinksApplyConfig
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmRmtErrFirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore

故障代码: F79394

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查并恢复平台版本
(FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check and Restore the Platform
Version[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:Restore])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: restore-failed
mibFaultCode: 79394
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwarePlatformPackPlatformVersionRestore
moClass: firmware:PlatformPack
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]
```

fsmRmtErrFirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady

故障代码: F79394

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待系统就绪
 (FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for system to be
 ready[FSM-STAGE:sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion:WaitForReady])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-ready-failed
mibFaultCode: 79394
mibFaultName: fsmRmtErrFirmwarePlatformPackPlatformVersionWaitForReady
moClass: firmware:PlatformPack
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]
```

fsmRmtErrLicenseSmartConfigSetConfig:Local

故障代码: F79397

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 智能配置更改
 (FSM-STAGE:sam:dme:LicenseSmartConfigSetConfig:Local) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Smart config change[FSM-STAGE:sam:dme:LicenseSmartConfigSetConfig:Local])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: local-failed
mibFaultCode: 79397
mibFaultName: fsmRmtErrLicenseSmartConfigSetConfigLocal
```

```

moClass: license:SmartConfig
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/license-config-[operation]

```

fsmRmtErrOsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete

故障代码: F79410

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 完成升级 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for upgrade complete from blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:HostWaitForUpgradeComplete])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-upgrade-complete-failed
mibFaultCode: 79410
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerUpgradeOSHostWaitForUpgradeComplete
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade

故障代码: F79410

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重新引导刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id]
 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reboot blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RebootHostAfterUpgrade])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reboot-host-after-upgrade-failed
mibFaultCode: 79410
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerUpgradeOSRebootHostAfterUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade

故障代码: F79410

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 请求对刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行升级
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Request for upgrade to blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerUpgradeOS:RequestToUpgrade])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: request-to-upgrade-failed
mibFaultCode: 79410
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerUpgradeOSRequestToUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerInitOS:HostPrepareBoot

故障代码: F79411

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 准备刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 的引导命令以保持其与 MO 同步 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostPrepareBoot) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Prepare the boot command for blade [chassisId]/[slotId] to keep it in sync with MO[FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostPrepareBoot])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: host-prepare-boot-failed
mibFaultCode: 79411
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerInitOSHostPrepareBoot
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrOsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete

故障代码: F79411

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 正在等待从刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 完成升级 (FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Waiting for upgrade complete from blade [chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:HostWaitForUpgradeComplete])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: host-wait-for-upgrade-complete-failed
mibFaultCode: 79411
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerInitOSHostWaitForUpgradeComplete
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade

故障代码: F79411

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 重新引导刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id]
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Reboot blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RebootHostAfterUpgrade])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: reboot-host-after-upgrade-failed
mibFaultCode: 79411
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerInitOSRebootHostAfterUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl

```

fsmRmtErrOsControllerInitOS:RequestToUpgrade

故障代码: F79411

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 请求对刀片 [机箱 Id]/[插槽 Id] 进行升级
(FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RequestToUpgrade) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
Request for upgrade to blade
[chassisId]/[slotId][FSM-STAGE:sam:dme:OsControllerInitOS:RequestToUpgrade])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: request-to-upgrade-failed
mibFaultCode: 79411
mibFaultName: fsmRmtErrOsControllerInitOSRequestToUpgrade
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand

故障代码: F79412

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以升级应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to upgrade
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79412
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance

故障代码: F79412

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 79412
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage

故障代码: F79412

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待从 SMA 确认已升级应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for confirmation from SMA that the application is
upgraded[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 79412
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUpgradeApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense

故障代码: F79413

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发行应用实例的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Release license of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:ReleaseAppLicense])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-app-license-failed
mibFaultCode: 79413
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplicationReleaseAppLicense
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplication:SendCommand

故障代码：F79413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以停止应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to stop
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79413
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance

故障代码：F79413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新应用实例的运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Updates the operational state of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:UpdateAppInstance])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-app-instance-failed
mibFaultCode: 79413
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplicationUpdateAppInstance
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplication:WaitStage

故障代码: F79413

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待从 SMA 确认应用已停止
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for confirmation from SMA that the application has
stopped[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceStopApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 79413
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceStopApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense

故障代码: F79414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发行应用实例的许可证
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Release license of application
instance[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:ReleaseAppLicense])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: release-app-license-failed
mibFaultCode: 79414
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplicationReleaseAppLicense
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand

故障代码: F79414

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以卸载应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to uninstall
application[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:SendCommand])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79414
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplicationSendCommand
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage

故障代码: F79414

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待从 SMA 确认已卸载应用
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for confirmation from SMA that the application has been
uninstalled.[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication:WaitStage])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-stage-failed
mibFaultCode: 79414
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceUninstallApplicationWaitStage
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand

故障代码: F79415

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送命令以更改日志级别
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send command to change the log
level[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotChangePlatformLogLevel:SendCommand])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-command-failed
mibFaultCode: 79415
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotChangePlatformLogLevelSendCommand
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks

故障代码: F79416

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 触发 ConfigureLinks FSM
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Trigger ConfigureLinks
FSM[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:ConfigureLinks])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: configure-links-failed
mibFaultCode: 79416
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPortsConfigureLinks
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus

故障代码: F79416

消息

```

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 通知应用关于端口捆绑状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Notify Application about Port Bundle
Status[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:SendBundleStatus])

```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-bundle-status-failed
mibFaultCode: 79416
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPortsSendBundleStatus
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration

故障代码: F79416

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待链路配置并更新捆绑状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for links configuration and update the bundle status[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts:WaitForConfiguration])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-configuration-failed
mibFaultCode: 79416
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppInstanceBundleDataPortsWaitForConfiguration
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch

故障代码: F79417

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 调用端口 API 以配置交换机
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Invoke Port API to configure the
switch[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:ConfigureSwitch])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: configure-switch-failed
mibFaultCode: 79417
mibFaultName: fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinksConfigureSwitch
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]
```

fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces

故障代码: F79417

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送已更新的接口映射
(FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send Updated Interface
Mapping[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:SendInterfaces])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-interfaces-failed
mibFaultCode: 79417
```



```

mibFaultName: fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinksSendInterfaces
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]

```

fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks

故障代码: F79417

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 取消配置逻辑设备中的链路
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Unconfigure Links in the
 LogicalDevice[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:UnconfigureLinks])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: unconfigure-links-failed
mibFaultCode: 79417
mibFaultName: fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinksUnconfigureLinks
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]

```

fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig

故障代码: F79417

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成交换机配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for Switch configuration to
 complete[FSM-STAGE:sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks:WaitForSwitchConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-switch-config-failed
mibFaultCode: 79417
mibFaultName: fsmRmtErrSdLogicalDeviceConfigureLinksWaitForSwitchConfig
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]
```

fsmRmtErrSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus

故障代码: F79418

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送接口运行状态
(FSM-STAGE:sam:dme:SdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send Interface Operational
State[FSM-STAGE:sam:dme:SdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus:SendStatus])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-status-failed
mibFaultCode: 79418
mibFaultName: fsmRmtErrSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatusSendStatus
moClass: sd:ExternalLduLink
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInstId]
Affected MO:
sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInstId]
```

fsmRmtErrSdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness

故障代码: F79420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检查刀片是否就绪
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Check blade
 readiness[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:CheckBladeReadiness])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: check-blade-readiness-failed
mibFaultCode: 79420
mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotFormatDiskCheckBladeReadiness
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmRmtErrSdSlotFormatDisk:ResetBladePower

故障代码: F79420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 刀片电源重置
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:ResetBladePower) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]:
 Blade power reset[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:ResetBladePower])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: reset-blade-power-failed
mibFaultCode: 79420
mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotFormatDiskResetBladePower
```

```

moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmRmtErrSdSlotFormatDisk:StartDiskFormat

故障代码: F79420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 开始格式化磁盘
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:StartDiskFormat) ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Start
formatting disk[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:StartDiskFormat])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: start-disk-format-failed
mibFaultCode: 79420
mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotFormatDiskStartDiskFormat
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmRmtErrSdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete

故障代码: F79420

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 等待完成磁盘格式化
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Wait for disk format
complete[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotFormatDisk:WaitForDiskFormatComplete])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: wait-for-disk-format-complete-failed
mibFaultCode: 79420
mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotFormatDiskWaitForDiskFormatComplete
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmRmtErrSdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone

故障代码: F79421

消息

```
[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新时区
(FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update time
zone[FSM-STAGE:sam:dme:SdSlotSynchTimeZone:UpdateTimeZone])
```

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: update-time-zone-failed
mibFaultCode: 79421
mibFaultName: fsmRmtErrSdSlotSynchTimeZoneUpdateTimeZone
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmRmtErrSdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes

故障代码: F79422

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 检索应用属性
(FSM-STAGE:sam:dme:SdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Retrive application
attributes[FSM-STAGE:sam:dme:SdAppAttributeCtrlGetAppAttributes:GetAttributes])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: get-attributes-failed
mibFaultCode: 79422
mibFaultName: fsmRmtErrSdAppAttributeCtrlGetAppAttributesGetAttributes
moClass: sd:AppAttributeCtrl
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-attribute-ctrl
```

fsmRmtErrSdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate

故障代码: F79423

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 更新管理信息
(FSM-STAGE:sam:dme:SdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate)
([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Update management
information[FSM-STAGE:sam:dme:SdMgmtInfoUpdateMgmtInfo:SendUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-update-failed
mibFaultCode: 79423
```

```

mibFaultName: fsmRmtErrSdMgmtInfoUpdateMgmtInfoSendUpdate
moClass: sd:MgmtInfo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/mgmt-info

```

fsmRmtErrSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate

故障代码: F79424

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 将消息发送到应用代理
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send message to
 AppAgent[FSM-STAGE:sam:dme:SdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap:SendUpdate])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: warning
Cause: send-update-failed
mibFaultCode: 79424
mibFaultName: fsmRmtErrSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrapSendUpdate
moClass: sd:NetMgmtBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/net-mgmt-bootstrap

```

fsmRmtErrSdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig

故障代码: F79436

消息

[FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: 发送已更新的集群配置
 (FSM-STAGE:sam:dme:SdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig)
 ([FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Send Updated Cluster
 Configuration[FSM-STAGE:sam:dme:SdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration:SendConfig])

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: warning
Cause: send-config-failed
mibFaultCode: 79436
mibFaultName: fsmRmtErrSdClusterBootstrapUpdateClusterConfigurationSendConfig
moClass: sd:ClusterBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/cluster-bootstrap
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/cluster-bootstrap
```

fsmFailEquipmentChassisRemoveChassis

故障代码: F999447

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentChassisRemoveChassis

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999447
mibFaultName: fsmFailEquipmentChassisRemoveChassis
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmFailEquipmentLocatorLedSetLocatorLed

故障代码: F999448

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentLocatorLedSetLocatorLed

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999448
mibFaultName: fsmFailEquipmentLocatorLedSetLocatorLed
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led
```

fsmFailMgmtControllerExtMgmtIfConfig

故障代码: F999558

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerExtMgmtIfConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999558
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerExtMgmtIfConfig
```

```

moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmFailFabricComputeSlotEpIdentify

故障代码: F999559

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999559
mibFaultName: fsmFailFabricComputeSlotEpIdentify
moClass: fabric:ComputeSlotEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/server/chassis-[chassisId]/slot-[slotId]

```

fsmFailComputeBladeDiscover

故障代码: F999560

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeBladeDiscover

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999560
mibFaultName: fsmFailComputeBladeDiscover
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmFailEquipmentChassisPsuPolicyConfig

故障代码: F999573

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentChassisPsuPolicyConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999573
mibFaultName: fsmFailEquipmentChassisPsuPolicyConfig
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]
```

fsmFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding

故障代码: F999574

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AdaptorHostFcIfResetFcPersBinding

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999574
mibFaultName: fsmFailAdaptorHostFcIfResetFcPersBinding
moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
```

fsmFailComputeBladeDiag

故障代码: F999575

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeBladeDiag

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999575
mibFaultName: fsmFailComputeBladeDiag
moClass: compute:Blade
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
```

fsmFailFabricLanCloudSwitchMode

故障代码: F999579

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999579
mibFaultName: fsmFailFabricLanCloudSwitchMode
moClass: fabric:LanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan
```

fsmFailVnicProfileSetDeploy

故障代码: F999590

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:VnicProfileSetDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999590
mibFaultName: fsmFailVnicProfileSetDeploy
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles
```

fsmFailCommSvcEpUpdateSvcEp

故障代码: F999616

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CommSvcEpUpdateSvcEp

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999616
mibFaultName: fsmFailCommSvcEpUpdateSvcEp
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmFailCommSvcEpRestartWebSvc

故障代码: F999617

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CommSvcEpRestartWebSvc

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999617
mibFaultName: fsmFailCommSvcEpRestartWebSvc
moClass: comm:SvcEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

fsmFailAaaEpUpdateEp

故障代码: F999619

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AaaEpUpdateEp

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法设置 AAA 服务器的配置。

建议的操作

检查失败的 FSM 阶段的错误并对该阶段采取建议操作。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999619
mibFaultName: fsmFailAaaEpUpdateEp
moClass: aaa:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/ldap-ext
Affected MO: sys/radius-ext
Affected MO: sys/tacacs-ext
```

fsmFailAaaRealmUpdateRealm

故障代码: F999620

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AaaRealmUpdateRealm

说明

Cisco Firepower 机箱管理器无法设置身份验证领域的配置。

建议的操作

检查失败的 FSM 阶段的错误并对该阶段采取建议操作。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999620
mibFaultName: fsmFailAaaRealmUpdateRealm
moClass: aaa:Realm
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/auth-realm
```

fsmFailAaaUserEpUpdateUserEp

故障代码: F999621

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999621
mibFaultName: fsmFailAaaUserEpUpdateUserEp
moClass: aaa:UserEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/user-ext
```

fsmFailPkiEpUpdateEp

故障代码: F999622

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PkiEpUpdateEp

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999622
mibFaultName: fsmFailPkiEpUpdateEp
moClass: pki:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/pki-ext
```


fsmFailSysfileMutationSingle

故障代码: F999640

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysfileMutationSingle

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999640
mibFaultName: fsmFailSysfileMutationSingle
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation
```

fsmFailSysfileMutationGlobal

故障代码: F999641

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysfileMutationGlobal

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999641
mibFaultName: fsmFailSysfileMutationGlobal
moClass: sysfile:Mutation
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]/mutation
Affected MO: sys/corefiles/mutation

```

fsmFailSysdebugManualCoreFileExportTargetExport

故障代码: F999644

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugManualCoreFileExportTargetExport

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999644
mibFaultName: fsmFailSysdebugManualCoreFileExportTargetExport
moClass: sysdebug:ManualCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] | [switchId]/export-to-[hostname]

```

fsmFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure

故障代码: F999645

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure

说明

Cisco Firepower 管理器无法设置用于向远程 TFTP 服务器进行自动核心传输的配置。

建议的操作

检查失败的 FSM 阶段的错误并对该阶段采取建议操作。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999645
mibFaultName: fsmFailSysdebugAutoCoreFileExportTargetConfigure
moClass: sysdebug:AutoCoreFileExportTarget
Type: fsm
Callhome: none

```

```

Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/file-export

```

fsmFailSysdebugLogControlEpLogControlPersist

故障代码: F999646

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugLogControlEpLogControlPersist

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999646
mibFaultName: fsmFailSysdebugLogControlEpLogControlPersist
moClass: sysdebug:LogControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/logcontrol

```

fsmFailSwAccessDomainDeploy

故障代码: F999674

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwAccessDomainDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999674
mibFaultName: fsmFailSwAccessDomainDeploy
moClass: sw:AccessDomain

```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/access-eth

```

fsmFailSwEthLanBorderDeploy

故障代码: F999675

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwEthLanBorderDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999675
mibFaultName: fsmFailSwEthLanBorderDeploy
moClass: sw:EthLanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-eth

```

fsmFailSwFcSanBorderDeploy

故障代码: F999676

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwFcSanBorderDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999676

```

```
mibFaultName: fsmFailSwFcSanBorderDeploy
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc
```

fsmFailSwUtilityDomainDeploy

故障代码: F999677

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwUtilityDomainDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999677
mibFaultName: fsmFailSwUtilityDomainDeploy
moClass: sw:UtilityDomain
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/utility-eth
```

fsmFailSyntheticFsObjCreate

故障代码: F999681

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SyntheticFsObjCreate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999681
mibFaultName: fsmFailSyntheticFsObjCreate
moClass: synthetic:Fsobj
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/file-[name]

```

fsmFailFirmwareDownloaderDownload**故障代码: F999690****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwareDownloaderDownload

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999690
mibFaultName: fsmFailFirmwareDownloaderDownload
moClass: firmware:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/dnld-[fileName]

```

fsmFailFirmwareImageDelete**故障代码: F999691****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwareImageDelete

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999691
mibFaultName: fsmFailFirmwareImageDelete
moClass: firmware:Image
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/image-[name]
```

fsmFailMgmtControllerUpdateSwitch

故障代码: F999693

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerUpdateSwitch

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999693
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerUpdateSwitch
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmFailMgmtControllerUpdateIOM

故障代码: F999694

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerUpdateIOM

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999694
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerUpdateIOM
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmFailMgmtControllerActivateIOM

故障代码: F999695

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerActivateIOM

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999695
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerActivateIOM
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmFailMgmtControllerUpdateBMC

故障代码: F999696

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerUpdateBMC

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999696
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerUpdateBMC
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmFailMgmtControllerActivateBMC

故障代码: F999697

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerActivateBMC

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999697
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerActivateBMC
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt

```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

fsmFailCallhomeEpConfigCallhome

故障代码: F999710

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CallhomeEpConfigCallhome

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999710
mibFaultName: fsmFailCallhomeEpConfigCallhome
moClass: callhome:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: call-home

fsmFailMgmtIfSwMgmtOobIfConfig

故障代码: F999713

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfSwMgmtOobIfConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999713
mibFaultName: fsmFailMgmtIfSwMgmtOobIfConfig
moClass: mgmt:If
Type: fsm

```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmFailMgmtIfSwMgmtInbandIfConfig

故障代码: F99714

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfSwMgmtInbandIfConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999714
mibFaultName: fsmFailMgmtIfSwMgmtInbandIfConfig
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]

```

```

Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmFailMgmtIfVirtualIfConfig

故障代码: F99719

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfVirtualIfConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999719
mibFaultName: fsmFailMgmtIfVirtualIfConfig
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmFailMgmtIfEnableVip

故障代码: F999720

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfEnableVip

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999720
mibFaultName: fsmFailMgmtIfEnableVip
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]
```

fsmFailMgmtIfDisableVip

故障代码: F999721

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfDisableVip

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999721
mibFaultName: fsmFailMgmtIfDisableVip
moClass: mgmt:If
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]
```

fsmFailMgmtIfEnableHA

故障代码: F999722

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIfEnableHA

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999722
mibFaultName: fsmFailMgmtIfEnableHA
moClass: mgmt:If
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]

```

fsmFailMgmtBackupBackup

故障代码: F999723

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtBackupBackup

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999723
mibFaultName: fsmFailMgmtBackupBackup
moClass: mgmt:Backup
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/backup-[hostname]

```


fsmFailMgmtImporterImport

故障代码: F999724

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtImporterImport

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999724
mibFaultName: fsmFailMgmtImporterImport
moClass: mgmt:Importer
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/import-config-[hostname]
```

fsmFailStatsCollectionPolicyUpdateEp

故障代码: F999782

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:StatsCollectionPolicyUpdateEp

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999782
mibFaultName: fsmFailStatsCollectionPolicyUpdateEp
moClass: stats:CollectionPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: stats/coll-policy-[name]
```

fsmFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoS

故障代码: F999785

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999785
mibFaultName: fsmFailQosclassDefinitionConfigGlobalQoS
moClass: qosclass:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/classes
```

fsmFailEpqosDefinitionDeploy

故障代码: F999789

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EpqosDefinitionDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999789
mibFaultName: fsmFailEpqosDefinitionDeploy
moClass: epqos:Definition
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-[name]
```

fsmFailEpqosDefinitionDelTaskRemove

故障代码: F999790

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EpqosDefinitionDelTaskRemove

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999790
mibFaultName: fsmFailEpqosDefinitionDelTaskRemove
moClass: epqos:DefinitionDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ep-qos-deletion-[defIntId]
```

fsmFailEquipmentIOCardResetCmc

故障代码: F999843

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentIOCardResetCmc

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999843
mibFaultName: fsmFailEquipmentIOCardResetCmc
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmFailMgmtControllerUpdateUCSManager

故障代码: F999855

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerUpdateUCSManager

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999855
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerUpdateUCSManager
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmFailMgmtControllerSysConfig

故障代码: F999863

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerSysConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999863
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerSysConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmFailAdaptorExtEthIfPathReset

故障代码: F999892

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AdaptorExtEthIfPathReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999892
mibFaultName: fsmFailAdaptorExtEthIfPathReset
moClass: adaptor:ExtEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```

Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/ext-eth-[id]

```

fsmFailAdaptorHostEthIfCircuitReset

故障代码: F999897

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AdaptorHostEthIfCircuitReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999897
mibFaultName: fsmFailAdaptorHostEthIfCircuitReset
moClass: adaptor:HostEthIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]

```

fsmFailAdaptorHostFcIfCircuitReset

故障代码: F999898

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:AdaptorHostFcIfCircuitReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999898
mibFaultName: fsmFailAdaptorHostFcIfCircuitReset

```

```

moClass: adaptor:HostFcIf
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-fc-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-fc-[id]

```

fsmFailExtvmmProviderConfig

故障代码: F999919

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmProviderConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999919
mibFaultName: fsmFailExtvmmProviderConfig
moClass: extvmm:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vm-[name]

```

fsmFailExtvmmKeyStoreCertInstall

故障代码: F999920

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmKeyStoreCertInstall

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999920
mibFaultName: fsmFailExtvmmKeyStoreCertInstall
moClass: extvmm:KeyStore
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/key-store

```

fsmFailExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider

故障代码: F999921

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999921
mibFaultName: fsmFailExtvmmSwitchDelTaskRemoveProvider
moClass: extvmm:SwitchDelTask
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/vsw-deltask-[swIntId]

```

fsmFailExtvmmMasterExtKeyConfig

故障代码: F999938

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmMasterExtKeyConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999938
mibFaultName: fsmFailExtvmmMasterExtKeyConfig
moClass: extvmm:MasterExtKey
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt/ext-key
```

fsmFailCapabilityUpdaterUpdater

故障代码: F999944

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CapabilityUpdaterUpdater

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999944
mibFaultName: fsmFailCapabilityUpdaterUpdater
moClass: capability:Updater
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/updater-[fileName]
```

fsmFailFirmwareDistributableDelete

故障代码: F999946

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwareDistributableDelete

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999946
mibFaultName: fsmFailFirmwareDistributableDelete
moClass: firmware:Distributable
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-catalogue/distrib-[name]
```

fsmFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue

故障代码: F999971

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CapabilityCatalogueDeployCatalogue

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999971
mibFaultName: fsmFailCapabilityCatalogueDeployCatalogue
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmFailEquipmentFexRemoveFex

故障代码: F999982

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentFexRemoveFex

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999982
mibFaultName: fsmFailEquipmentFexRemoveFex
moClass: equipment:Fex
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fex-[id]
```

fsmFailEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed

故障代码: F999983

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999983
mibFaultName: fsmFailEquipmentLocatorLedSetFeLocatorLed
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmFailEquipmentChassisPowerCap

故障代码: F999984

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentChassisPowerCap

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999984
mibFaultName: fsmFailEquipmentChassisPowerCap
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmFailEquipmentIOCardMuxOffline

故障代码: F999985

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentIOCardMuxOffline

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 999985
mibFaultName: fsmFailEquipmentIOCardMuxOffline
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmFailComputePhysicalAssociate

故障代码: F100013

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalAssociate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000013
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalAssociate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalDisassociate

故障代码: F100014

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalDisassociate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000014
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalDisassociate
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalPowerCap

故障代码: F1000015

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalPowerCap

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000015
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalPowerCap
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalDecommission

故障代码: F1000016

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalDecommission

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000016
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalDecommission
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalSoftShutdown

故障代码: F1000017

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalSoftShutdown

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000017
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalSoftShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

fsmFailComputePhysicalHardShutdown

故障代码: F1000018

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalHardShutdown

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000018
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalHardShutdown
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

fsmFailComputePhysicalTurnup

故障代码: F1000019

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalTurnup

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000019
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalTurnup
moClass: compute:Physical


```
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalPowercycle

故障代码: F1000020

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalPowercycle

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000020
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalPowercycle
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalHardreset

故障代码: F1000021

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalHardreset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000021
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalHardreset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalSoftreset

故障代码: F100022

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalSoftreset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000022
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalSoftreset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalSwConnUpd

故障代码: F100023

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalSwConnUpd

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000023
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalSwConnUpd
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalBiosRecovery

故障代码: F100024

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalBiosRecovery

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000024
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalBiosRecovery
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalCmosReset

故障代码: F100026

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalCmosReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000026
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalCmosReset
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalResetBmc

故障代码: F100027

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalResetBmc

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000027
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalResetBmc
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailEquipmentIOCardResetIom

故障代码: F1000028

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentIOCardResetIom

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000028
mibFaultName: fsmFailEquipmentIOCardResetIom
moClass: equipment:IOCard
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]
```

fsmFailComputeRackUnitDiscover

故障代码: F1000034

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeRackUnitDiscover

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000034
mibFaultName: fsmFailComputeRackUnitDiscover
```

```

moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailLsServerConfigure

故障代码: F100035

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LsServerConfigure

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000035
mibFaultName: fsmFailLsServerConfigure
moClass: ls:Server
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/ls-[name]
Affected MO: org-[name]/tier-[name]/ls-[name]

```

fsmFailSwEthMonDeploy

故障代码: F100040

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwEthMonDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000040
mibFaultName: fsmFailSwEthMonDeploy
moClass: sw:EthMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/lanmon-eth/mon-[name]

```

fsmFailSwFcMonDeploy**故障代码: F100041****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwFcMonDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000041
mibFaultName: fsmFailSwFcMonDeploy
moClass: sw:FcMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/sanmon-fc/mon-[name]

```

fsmFailFabricSanCloudSwitchMode**故障代码: F100042****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:FabricSanCloudSwitchMode

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000042
mibFaultName: fsmFailFabricSanCloudSwitchMode
moClass: fabric:SanCloud
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/san
```

fsmFailComputePhysicalUpdateExtUsers

故障代码: F1000048

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalUpdateExtUsers

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000048
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalUpdateExtUsers
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailSysdebugTechSupportInitiate

故障代码: F1000052

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugTechSupportInitiate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000052
mibFaultName: fsmFailSysdebugTechSupportInitiate
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile

故障代码: F1000053

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugTechSupportDeleteTechSupFile

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000053
mibFaultName: fsmFailSysdebugTechSupportDeleteTechSupFile
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmFailSysdebugTechSupportDownload

故障代码: F1000054

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugTechSupportDownload

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000054
mibFaultName: fsmFailSysdebugTechSupportDownload
moClass: sysdebug:TechSupport
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tech-support-files/tech-support-[creationTS]
```

fsmFailComputePhysicalUpdateAdaptor

故障代码: F1000083

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalUpdateAdaptor

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000083
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalUpdateAdaptor
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalActivateAdaptor

故障代码: F100084

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalActivateAdaptor

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000084
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalActivateAdaptor
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailCapabilityCatalogueActivateCatalog

故障代码: F100085

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CapabilityCatalogueActivateCatalog

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000085
mibFaultName: fsmFailCapabilityCatalogueActivateCatalog
moClass: capability:Catalogue
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities
```

fsmFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt

故障代码: F1000086

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:CapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000086
mibFaultName: fsmFailCapabilityMgmtExtensionActivateMgmtExt
moClass: capability:MgmtExtension
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: capabilities/ep/mgmt-ext
```

fsmFailLicenseDownloaderDownload

故障代码: F1000090

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LicenseDownloaderDownload

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000090
mibFaultName: fsmFailLicenseDownloaderDownload
moClass: license:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/dnld-[fileName]
```

fsmFailLicenseFileInstall

故障代码: F100091

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LicenseFileInstall

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000091
mibFaultName: fsmFailLicenseFileInstall
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fsmFailLicenseFileClear

故障代码: F100092

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LicenseFileClear

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000092
mibFaultName: fsmFailLicenseFileClear
moClass: license:File
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/file-[scope]:[id]
```

fsmFailLicenseInstanceUpdateFlexIm

故障代码: F100093

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LicenseInstanceUpdateFlexIm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000093
mibFaultName: fsmFailLicenseInstanceUpdateFlexIm
moClass: license:Instance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/feature-[name]-[vendor]-[version]/inst-[scope]
```

fsmFailComputePhysicalConfigSoL

故障代码: F100123

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalConfigSoL

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000123
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalConfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalUnconfigSoL

故障代码: F1000124

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalUnconfigSoL

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000124
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalUnconfigSoL
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailPortPioInCompatSfpPresence

故障代码: F1000129

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PortPioInCompatSfpPresence

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000129
mibFaultName: fsmFailPortPioInCompatSfpPresence
moClass: port:Pio
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fsmFailComputePhysicalDiagnosticInterrupt

故障代码: F1000156

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalDiagnosticInterrupt

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000156
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalDiagnosticInterrupt
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailSysdebugCoreDownload

故障代码: F1000173

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugCoreDownload

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000173
mibFaultName: fsmFailSysdebugCoreDownload
moClass: sysdebug:Core
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name] |[switchId]

```

fsmFailEquipmentChassisDynamicReallocation**故障代码: F1000174****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentChassisDynamicReallocation

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000174
mibFaultName: fsmFailEquipmentChassisDynamicReallocation
moClass: equipment:Chassis
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]

```

fsmFailComputePhysicalResetKvm**故障代码: F1000203****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalResetKvm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000203
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalResetKvm
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailMgmtControllerOnline

故障代码: F1000209

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerOnline

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000209
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerOnline
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmFailComputeRackUnitOffline

故障代码: F100210

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeRackUnitOffline

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000210
mibFaultName: fsmFailComputeRackUnitOffline
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed

故障代码: F100227

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000227
mibFaultName: fsmFailEquipmentLocatorLedSetFiLocatorLed
moClass: equipment:LocatorLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/locator-led
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/locator-led
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/locator-led
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/locator-led

```

fsmFailFabricEpMgrConfigure

故障代码: F100254

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FabricEpMgrConfigure

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000254
mibFaultName: fsmFailFabricEpMgrConfigure
moClass: fabric:EpMgr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/[id]

```

fsmFailVnicProfileSetDeployAlias

故障代码: F100263

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:VnicProfileSetDeployAlias

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000263
mibFaultName: fsmFailVnicProfileSetDeployAlias
moClass: vnic:ProfileSet
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/profiles
```

fsmFailSwPhysConfPhysical

故障代码: F1000279

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwPhysConfPhysical

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000279
mibFaultName: fsmFailSwPhysConfPhysical
moClass: sw:Phys
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/phys
```

fsmFailExtvmmEpClusterRole

故障代码: F1000294

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmEpClusterRole

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000294
mibFaultName: fsmFailExtvmmEpClusterRole
moClass: extvmm:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/extvm-mgmt
```

fsmFailVmLifeCyclePolicyConfig

故障代码: F1000299

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:VmLifeCyclePolicyConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000299
mibFaultName: fsmFailVmLifeCyclePolicyConfig
moClass: vm:LifeCyclePolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/vm-lc-policy
```

fsmFailEquipmentBeaconLedIlluminate

故障代码: F1000302

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentBeaconLedIlluminate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000302
mibFaultName: fsmFailEquipmentBeaconLedIlluminate
moClass: equipment:BeaconLed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/fan-module-[tray]-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/psu-[id]/beacon
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/beacon
```

fsmFailEtherServerIntFioConfigSpeed

故障代码: F1000311

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EtherServerIntFioConfigSpeed

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000311
mibFaultName: fsmFailEtherServerIntFioConfigSpeed
moClass: ether:ServerIntFio
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/diag/port-[portId]
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/diag/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]

```

fsmFailComputePhysicalUpdateBIOS

故障代码: F1000321

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalUpdateBIOS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000321
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalUpdateBIOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalActivateBIOS

故障代码: F1000322

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalActivateBIOS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed

```



```

mibFaultCode: 1000322
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalActivateBIOS
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailIdentIdentRequestUpdateIdent

故障代码: F1000352

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:IdentIdentRequestUpdateIdent

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000352
mibFaultName: fsmFailIdentIdentRequestUpdateIdent
moClass: ident:IdentRequest
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys/IdentQ-[id]

```

fsmFailIdentMetaSystemSync

故障代码: F1000353

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:IdentMetaSystemSync

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000353
mibFaultName: fsmFailIdentMetaSystemSync
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmFailComputePhysicalResetIpmi

故障代码: F1000366

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalResetIpmi

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000366
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalResetIpmi
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalFwUpgrade

故障代码: F1000367

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalFwUpgrade

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000367
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalFwUpgrade
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputeRackUnitAdapterReset

故障代码: F1000368

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeRackUnitAdapterReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000368
mibFaultName: fsmFailComputeRackUnitAdapterReset
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailPortPloInCompatSfpReplaced

故障代码: F1000398

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PortPloInCompatSfpReplaced

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000398
mibFaultName: fsmFailPortPIoInCompatSfpReplaced
moClass: port:PIo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/aggr-port-[aggrPortId]/port-[portId]
Affected MO: sys/switch-[id]/slot-[id]/[type]/port-[portId]
```

fsmFailExtpolEpRegisterFsm

故障代码: F1000399

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtpolEpRegisterFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000399
mibFaultName: fsmFailExtpolEpRegisterFsm
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmFailExtpolRegistryCrossDomainConfig

故障代码: F1000400

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000400
mibFaultName: fsmFailExtpolRegistryCrossDomainConfig
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmFailExtpolRegistryCrossDomainDelete

故障代码: F1000401

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtpolRegistryCrossDomainDelete

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000401
mibFaultName: fsmFailExtpolRegistryCrossDomainDelete
moClass: extpol:Registry
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg
```

fsmFailNfsMountInstMount

故障代码: F1000417

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:NfsMountInstMount

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000417
mibFaultName: fsmFailNfsMountInstMount
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmFailNfsMountInstUnmount

故障代码: F1000418

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:NfsMountInstUnmount

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000418
mibFaultName: fsmFailNfsMountInstUnmount
moClass: nfs:MountInst
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/nfs-mount-inst-[name]
```

fsmFailNfsMountDefReportNfsMountSuspend

故障代码: F1000419

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:NfsMountDefReportNfsMountSuspend

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000419
mibFaultName: fsmFailNfsMountDefReportNfsMountSuspend
moClass: nfs:MountDef
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: nfs-ep/nfs-mount-def-[name]
```

fsmFailStorageSystemSync

故障代码: F1000435

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:StorageSystemSync

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000435
mibFaultName: fsmFailStorageSystemSync
moClass: storage:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: storage-ep/system
```

fsmFailFirmwareSystemDeploy

故障代码: F100448

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwareSystemDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000448
mibFaultName: fsmFailFirmwareSystemDeploy
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```

fsmFailFirmwareSystemApplyCatalogPack

故障代码: F100449

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwareSystemApplyCatalogPack

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000449
mibFaultName: fsmFailFirmwareSystemApplyCatalogPack
moClass: firmware:System
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/fw-system
```


fsmFailComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy

故障代码: F1000466

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000466
mibFaultName: fsmFailComputeServerDiscPolicyResolveScrubPolicy
moClass: compute:ServerDiscPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/server-discovery
```

fsmFailSwFcSanBorderActivateZoneSet

故障代码: F1000479

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwFcSanBorderActivateZoneSet

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000479
mibFaultName: fsmFailSwFcSanBorderActivateZoneSet
moClass: sw:FcSanBorder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/border-fc
```

fsmFailExtpolEpRepairCert

故障代码: F1000486

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtpolEpRepairCert

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000486
mibFaultName: fsmFailExtpolEpRepairCert
moClass: extpol:Ep
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol
```

fsmFailPolicyControlEpOperate

故障代码: F1000487

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyControlEpOperate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000487
mibFaultName: fsmFailPolicyControlEpOperate
moClass: policy:ControlEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm

故障代码: F1000488

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000488
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleasePolicyFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
  extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm

故障代码: F1000489

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000489
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseOperationFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm**故障代码: F1000490****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000490
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseStorageFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]

```

```

Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm

故障代码: F1000491

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000491
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyPolicyFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm

故障代码: F1000492

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000492
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyOperationFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm

故障代码: F1000493

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000493
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveManyStorageFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm

故障代码: F1000494

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000494
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyPolicyFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
```

```

Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm

故障代码: F1000495

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000495
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyOperationFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```


fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm

故障代码: F1000496

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000496
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseManyStorageFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
  extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
  [resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
  pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
  ]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
  extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
  yName]
Affected MO:
  policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
  Name]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm

故障代码: F1000497

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000497
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllPolicyFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm

故障代码: F1000498

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000498
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllOperationFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
```

```

Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm

故障代码: F1000499

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000499
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeResolveAllStorageFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm

故障代码: F1000500

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000500
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllPolicyFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm

故障代码: F1000501

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000501
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllOperationFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-
[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyTy
pe]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType
]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[polic
yName]
Affected MO:
policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policy
Name]
```

fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm

故障代码: F1000502

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000502
mibFaultName: fsmFailPolicyPolicyScopeReleaseAllStorageFsm
moClass: policy:PolicyScope
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
```

Affected MO:
 extpol/reg/clients/client-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/controllers/contro-[id]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/providers/prov-[type]/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 extpol/reg/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]
Affected MO:
 policy-ep/scope-cont-[appType]/context-[name]/scope-[policyType]-[resolveType]-[policyName]

fsmFailMgmtExportPolicyReportConfigCopy

故障代码: F1000524

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtExportPolicyReportConfigCopy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000524
mibFaultName: fsmFailMgmtExportPolicyReportConfigCopy
moClass: mgmt:ExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/cfg-exp-policy-[name]
Affected MO: org-[name]/db-backup-policy-[name]

fsmFailExtpolProviderReportConfigImport

故障代码: F1000525

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtpolProviderReportConfigImport

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000525
mibFaultName: fsmFailExtpolProviderReportConfigImport
moClass: extpol:Provider
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]
```

fsmFailObserveObservedResolvePolicyFsm

故障代码: F1000531

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ObserveObservedResolvePolicyFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000531
mibFaultName: fsmFailObserveObservedResolvePolicyFsm
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmFailObserveObservedResolveResourceFsm

故障代码: F1000532

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ObserveObservedResolveResourceFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000532
mibFaultName: fsmFailObserveObservedResolveResourceFsm
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]
```

fsmFailObserveObservedResolveVMFsm

故障代码: F1000533

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ObserveObservedResolveVMFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000533
mibFaultName: fsmFailObserveObservedResolveVMFsm
moClass: observe:Observed
Type: fsm
```



```

Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

```

fsmFailObserveObservedResolveControllerFsm

故障代码: F100534

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ObserveObservedResolveControllerFsm

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000534
mibFaultName: fsmFailObserveObservedResolveControllerFsm
moClass: observe:Observed
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/clients/client-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/controllers/contro-[id]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/observed-[dataSrcSysId]-[id]
Affected MO: observe/observed-[dataSrcSysId]-[id]

```

fsmFailMgmtControllerRegistryConfig

故障代码: F100539

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerRegistryConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000539
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerRegistryConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt
```

fsmFailGmetaHolderInventory

故障代码: F1000648

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:GmetaHolderInventory

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000648
mibFaultName: fsmFailGmetaHolderInventory
moClass: gmeta:Holder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```
Is Implemented: true
Affected MO: gmeta/category-[category]-provider-[provider]
```

fsmFailComputePhysicalCimcSessionDelete

故障代码: F100649

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalCimcSessionDelete

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000649
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalCimcSessionDelete
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailPolicyControlledTypeOperate

故障代码: F100652

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:PolicyControlledTypeOperate

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000652
mibFaultName: fsmFailPolicyControlledTypeOperate
moClass: policy:ControlledType
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/control-ep-[type]/cfg-backup-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/comm-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/datetime-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/discovery-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/dns-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fabric-fw-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/fault-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/mep-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/monitoring-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/powermgmt-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/psu-ctrl/ctrlled-type-[type]
Affected MO: sys/control-ep-[type]/security-ctrl/ctrlled-type-[type]

```

fsmFailFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion

故障代码: F1000659

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000659
mibFaultName: fsmFailFabricVnetEpSyncEpPushVnetEpDeletion
moClass: fabric:VnetEpSyncEp
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: extpol/reg/providers/prov-[type]/syncEp

```

fsmFailSwEthLanFlowMonDeploy

故障代码: F1000679

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwEthLanFlowMonDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000679
mibFaultName: fsmFailSwEthLanFlowMonDeploy
moClass: sw:EthLanFlowMon
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ethlanflowmon
```

fsmFailMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig

故障代码: F1000705

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000705
mibFaultName: fsmFailMgmtIPv6IfAddrSwMgmtOobIpv6IfConfig
moClass: mgmt:IPv6IfAddr
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
```

```

Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/host-eth-[id]/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO:
sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt/if-[id]/ifConfig-ipv6/if-ipv6

```

fsmFailComputePhysicalUpdateBoardController

故障代码: F1000707

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalUpdateBoardController

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000707
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalUpdateBoardController
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailExtvmmNetworkSetsDeploy

故障代码: F1000743

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ExtvmmNetworkSetsDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000743
mibFaultName: fsmFailExtvmmNetworkSetsDeploy
moClass: extvmm:NetworkSets
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: fabric/lan/network-sets
```

fsmFailComputePhysicalConfigBoard

故障代码: F1000747

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalConfigBoard

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000747
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalConfigBoard
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailComputePhysicalResetMemoryErrors

故障代码: F1000748

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalResetMemoryErrors

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000748
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalResetMemoryErrors
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig

故障代码: F1000754

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000754
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerExtMgmtInterfaceConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
```



```

Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmFailComputeRackUnitCreateDhcpEntry

故障代码: F1000755

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputeRackUnitCreateDhcpEntry

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000755
mibFaultName: fsmFailComputeRackUnitCreateDhcpEntry
moClass: compute:RackUnit
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalServiceInfraDeploy

故障代码: F1000756

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraDeploy

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000756
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalServiceInfraDeploy
moClass: compute:Physical

```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw

故障代码: F1000757

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalServiceInfraWithdraw

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000757
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalServiceInfraWithdraw
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailEquipmentIOCardBaseFePresence

故障代码: F1000848

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentIOCardBaseFePresence

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed

```

```

mibFaultCode: 1000848
mibFaultName: fsmFailEquipmentIOCardBaseFePresence
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmFailEquipmentIOCardBaseFeConn

故障代码: F1000849

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:EquipmentIOCardBaseFeConn

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000849
mibFaultName: fsmFailEquipmentIOCardBaseFeConn
moClass: equipment:IOCardBase
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]

```

fsmFailMgmtControllerLockConfig

故障代码: F1000853

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:MgmtControllerLockConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000853
mibFaultName: fsmFailMgmtControllerLockConfig
moClass: mgmt:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/chassis-[id]/sw-slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/mgmt
Affected MO: sys/fex-[id]/slot-[id]/mgmt
Affected MO: sys/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/adaptor-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/boardController/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/ext-board-[id]/mgmt
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/mgmt
Affected MO: sys/switch-[id]/mgmt

```

fsmFailSdAppInstanceInstallApplication

故障代码: F1000859

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceInstallApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000859
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceInstallApplication
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmFailSysdebugLogExportPolicyConfigure

故障代码: F1000870

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SysdebugLogExportPolicyConfigure

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000870
mibFaultName: fsmFailSysdebugLogExportPolicyConfigure
moClass: sysdebug:LogExportPolicy
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/sysdebug/log-export-policy
```

fsmFailComputePhysicalFlashController

故障代码: F1000879

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalFlashController

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000879
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalFlashController
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]
```

fsmFailOsControllerDeployOS

故障代码: F1000903

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:OsControllerDeployOS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000903
mibFaultName: fsmFailOsControllerDeployOS
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmFailNhTableHolderConfigureLinks

故障代码: F1000906

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:NhTableHolderConfigureLinks

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000906
mibFaultName: fsmFailNhTableHolderConfigureLinks
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
```

```
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsReset

故障代码: F1000912

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsReset

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000912
mibFaultName: fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsReset
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]
```

fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsFormat

故障代码: F1000913

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsFormat

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000913
mibFaultName: fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsFormat
moClass: storage:FlexFlashController
```

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsPair

故障代码: F1000914

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:StorageFlexFlashControllerMOpsPair

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000914
mibFaultName: fsmFailStorageFlexFlashControllerMOpsPair
moClass: storage:FlexFlashController
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/board/storage-flexflash-[id]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/board/storage-flexflash-[id]

```

fsmFailIdentMetaSystemUcscUnivSync

故障代码: F1000917

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:IdentMetaSystemUcscUnivSync

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000917
mibFaultName: fsmFailIdentMetaSystemUcscUnivSync
moClass: ident:MetaSystem
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: metaverse/metasys

```

fsmFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot

故障代码: F100937

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ComputePhysicalEnableCimcSecureBoot

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000937
mibFaultName: fsmFailComputePhysicalEnableCimcSecureBoot
moClass: compute:Physical
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]
Affected MO: sys/rack-unit-[id]

```

fsmFailSdAppInstanceStartApplication

故障代码: F100951

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceStartApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000951
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceStartApplication
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]

```

fsmFailSdLduProvisionLDU

故障代码: F1000952

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdLduProvisionLDU

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000952
mibFaultName: fsmFailSdLduProvisionLDU
moClass: sd:Ldu
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]

```

fsmFailSwExtUtilityConfPortBreakout

故障代码: F1000957

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SwExtUtilityConfPortBreakout

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000957
mibFaultName: fsmFailSwExtUtilityConfPortBreakout
moClass: sw:ExtUtility
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/switch-[id]/ext

```

fsmFailSmAppDelete**故障代码: F1000969****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:SmAppDelete

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000969
mibFaultName: fsmFailSmAppDelete
moClass: sm:App
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc/app-[name]-[version]
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-[name]-[version]

```

fsmFailSmSecSvcRestoreApplication**故障代码: F1000970****消息**

[FSM:FAILED]: sam:dme:SmSecSvcRestoreApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000970
mibFaultName: fsmFailSmSecSvcRestoreApplication
moClass: sm:SecSvc
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sec-svc
```

fsmFailApplicationDownloaderDownload

故障代码: F1000985

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:ApplicationDownloaderDownload

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000985
mibFaultName: fsmFailApplicationDownloaderDownload
moClass: application:Downloader
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/app-catalogue/dnld-[fileName]
```

fsmFailNhTableHolderBootstrapLinks

故障代码: F1000988

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:NhTableHolderBootstrapLinks

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000988
mibFaultName: fsmFailNhTableHolderBootstrapLinks
moClass: nh:TableHolder
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/tbh
```

fsmFailFirmwarePlatformPackPlatformVersion

故障代码: F1000994

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:FirmwarePlatformPackPlatformVersion

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000994
mibFaultName: fsmFailFirmwarePlatformPackPlatformVersion
moClass: firmware:PlatformPack
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: org-[name]/fw-platform-pack-[name]
```

fsmFailLicenseSmartConfigSetConfig

故障代码: F1000997

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:LicenseSmartConfigSetConfig

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1000997
mibFaultName: fsmFailLicenseSmartConfigSetConfig
moClass: license:SmartConfig
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/license/license-config-[operation]
```

fsmFailOsControllerUpgradeOS

故障代码: F1001010

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:OsControllerUpgradeOS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001010
mibFaultName: fsmFailOsControllerUpgradeOS
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmFailOsControllerInitOS

故障代码: F1001011

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:OsControllerInitOS

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001011
mibFaultName: fsmFailOsControllerInitOS
moClass: os:Controller
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys/chassis-[id]/blade-[slotId]/os-ctrl
Affected MO: sys/os-ctrl
Affected MO: sys/rack-unit-[id]/os-ctrl
```

fsmFailSdAppInstanceUpgradeApplication

故障代码: F1001012

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceUpgradeApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001012
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceUpgradeApplication
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmFailSdAppInstanceStopApplication

故障代码: F1001013

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceStopApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001013
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceStopApplication
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmFailSdAppInstanceUninstallApplication

故障代码: F1001014

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceUninstallApplication

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001014
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceUninstallApplication
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```


fsmFailSdSlotChangePlatformLogLevel

故障代码: F1001015

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdSlotChangePlatformLogLevel

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001015
mibFaultName: fsmFailSdSlotChangePlatformLogLevel
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]
```

fsmFailSdAppInstanceBundleDataPorts

故障代码: F1001016

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppInstanceBundleDataPorts

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001016
mibFaultName: fsmFailSdAppInstanceBundleDataPorts
moClass: sd:AppInstance
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]
```

fsmFailSdLogicalDeviceConfigureLinks

故障代码: F1001017

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdLogicalDeviceConfigureLinks

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001017
mibFaultName: fsmFailSdLogicalDeviceConfigureLinks
moClass: sd:LogicalDevice
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]
```

fsmFailSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus

故障代码: F1001018

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```
Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001018
mibFaultName: fsmFailSdExternalLduLinkUpdateInterfaceStatus
moClass: sd:ExternalLduLink
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInstId]
```

Affected MO:
 sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/ldu-[slotId]/ext-ldulink-[name]-[appInstId]

fsmFailSdSlotFormatDisk

故障代码: F1001020

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdSlotFormatDisk

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001020
mibFaultName: fsmFailSdSlotFormatDisk
moClass: sd:Slot
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

fsmFailSdSlotSynchTimeZone

故障代码: F1001021

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdSlotSynchTimeZone

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001021
mibFaultName: fsmFailSdSlotSynchTimeZone
moClass: sd:Slot

```

Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]

```

fsmFailSdAppAttributeCtrlGetAppAttributes

故障代码: F1001022

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdAppAttributeCtrlGetAppAttributes

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001022
mibFaultName: fsmFailSdAppAttributeCtrlGetAppAttributes
moClass: sd:AppAttributeCtrl
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/app-attribute-ctrl

```

fsmFailSdMgmtInfoUpdateMgmtInfo

故障代码: F1001023

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdMgmtInfoUpdateMgmtInfo

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001023

```

```

mibFaultName: fsmFailSdMgmtInfoUpdateMgmtInfo
moClass: sd:MgmtInfo
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/mgmt-info

```

fsmFailSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap

故障代码: F1001024

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

```

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001024
mibFaultName: fsmFailSdNetMgmtBootstrapUpdateNetMgmtBootstrap
moClass: sd:NetMgmtBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/net-mgmt-bootstrap

```

fsmFailSdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration

故障代码: F1001036

消息

[FSM:FAILED]: sam:dme:SdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration

说明

无任何设置。

建议的操作

按照控制台或系统日志中的显示原文复制此消息。研究并尝试使用 <http://www.cisco.com/tac> 上提供的工具和实用程序解决此问题。如果您无法解决此问题，请创建一个 **show tech-support** 文件并联系思科技术支持。

故障详细信息

Severity: critical
Cause: fsm-failed
mibFaultCode: 1001036
mibFaultName: fsmFailSdClusterBootstrapUpdateClusterConfiguration
moClass: sd:ClusterBootstrap
Type: fsm
Callhome: none
Auto Cleared: true
Is Implemented: true
Affected MO: sys-secsvc/ld-[name]/cluster-bootstrap
Affected MO: sys-secsvc/slot-[slotId]/app-inst-[appInstId]/cluster-bootstrap



对临时故障进行故障排除

临时故障可能会在初始设置和发现期间或在服务器或虚拟机启动时发生。您通常可以忽略这些临时故障，因为 Firepower 机箱管理器会自动将其清除。

本章包含以下小节：

- [初始设置和发现故障，第 4-1 页](#)
- [虚拟机启动故障，第 4-4 页](#)

初始设置和发现故障

表 4-1 介绍您在初始设置和发现过程中可能遇到的临时故障。Firepower 机箱管理器会清除这些故障。如果您在初始设置或发现过程中遇到这些故障，则可以放心地将其忽略。

表 4-1 在初始设置和发现过程中发生的临时故障

| 故障代码 | 故障文本 | 说明 |
|--------|---|---|
| F16581 | [FSM:STAGE:RETRY:]: user configuration to secondary (FSM-STAGE:sam:dme:AaaUserEpUpdateUserEp:SetUserPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将用户配置发送到辅助交换矩阵互联。 |
| F16745 | [FSM:STAGE:RETRY:]: QoS Classification Definition classification configuration on secondary (FSM-STAGE:sam:dme:QosclassDefinitionConfigGlobalQoS:SetPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将服务质量配置发送到辅助交换矩阵互联。 |
| F16725 | [FSM:STAGE:RETRY:]: VM profile configuration on external VM manager (FSM-STAGE:sam:dme:VnicProfileSetConfigVmm:SetLocal) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将 VM 配置文件配置发送到辅助交换矩阵互联。 |
| F16580 | [FSM:STAGE:RETRY:]: realm configuration to secondary (FSM-STAGE:sam:dme:AaaRealmUpdateRealm:SetRealmPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将安全配置发送到辅助交换矩阵互联。 |
| F16724 | [FSM:STAGE:RETRY:]: external VM manager configuration on local fabric (FSM-STAGE:sam:dme:ExtvmmEpConfig:SetLocal) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将 VM 管理器配置发送到主交换矩阵互联。 |
| F16579 | [FSM:STAGE:RETRY:]: external aaa server configuration to secondary (FSM-STAGE:sam:dme:AaaEpUpdateEp:SetEpPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将安全配置发送到辅助交换矩阵互联。 |

表 4-1 在初始设置和发现过程中发生的临时故障 (续)

| 故障代码 | 故障文本 | 说明 (续) |
|--------|---|---|
| F16749 | [FSM:STAGE:RETRY:]: Uplink eth port configuration on B(FSM-STAGE:sam:dme:SwEthLanBorderDeploy:UpdateConnectivity) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将以太网上行链路配置发送到交换矩阵互联。 |
| F16749 | [FSM:STAGE:RETRY:]: internal network configuration on B(FSM-STAGE:sam:dme:SwAccessDomainDeploy:UpdateConnectivity) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将内部网络配置发送到交换矩阵互联。 |
| F16749 | [FSM:STAGE:RETRY:]: Uplink fc port configuration on B(FSM-STAGE:sam:dme:SwFcSanBorderDeploy:UpdateConnectivity) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将光纤通道上行链路配置发送到交换矩阵互联。 |
| F16680 | [FSM:STAGE:RETRY:]: Enable virtual interface on local fabric interconnect (FSM-STAGE:sam:dme:MgmtIfEnableVip:Local) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将虚拟接口配置发送到交换矩阵互联。 |
| F16579 | [FSM:STAGE:RETRY:]: keyring configuration on secondary (FSM-STAGE:sam:dme:PkiEpUpdateEp:SetKeyRingPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将安全配置发送到辅助交换矩阵互联。 |
| F16539 | [FSM:STAGE:RETRY:]: Fabric interconnect mode configuration to primary (FSM-STAGE:sam:dme:FabricLanCloudSwitchMode:SwConfigPeer) | FSM 在初始集群配置或设置期间无法将终端-主机模式配置发送到主交换矩阵互联。 |
| F0429 | Fabric Interconnect A, HA functionality not ready | 在机箱发现完成前无法完成集群配置。 |
| F0400 | Chassis 1 connectivity configuration: un-acknowledged | 虽然机箱发现策略配置用于四条链路，但是 Firepower 机箱管理器在第一次尝试中发现相应机箱仅有一条链路。Firepower 机箱管理器会重新确认机箱以激活其他链路。 |
| F0401 | IOM 1/2 (B) current connectivity does not match discovery policy: unsupported-connectivity | 虽然机箱发现策略配置用于四条链路，但是 Firepower 机箱管理器在第一次尝试中发现相应机箱仅有一条链路。 使用该链路在机箱和交换矩阵互联之间建立通信后，Firepower 机箱管理器即可清除此故障。 |
| F0440 | Chassis discovery policy conflict: Link IOM 1/2/2 to fabric interconnect B:1/1 not configured | 虽然机箱发现策略配置用于四条链路，但是 Firepower 机箱管理器在第一次尝试中发现相应机箱仅有一条链路。在成功发现该链路之前，无法将其余链路标记为处于活动状态。 使用该链路在机箱和交换矩阵互联之间建立通信后，Firepower 机箱管理器即可清除此故障。 |
| F0332 | AssociatePnuOSLocalDiskConfig fails with Service-Unavailable | 在发现期间，由于在配置本地磁盘控制器时发生错误，服务器关联失败。 关联的远程调用错误代码为 4106。 |

表 4-1 在初始设置和发现过程中发生的临时故障 (续)

| 故障代码 | 故障文本 | 说明 (续) |
|--------|--|--|
| F0277 | ether port 1 on fabric interconnect B oper state: link-up, reason: FEX not configured | 虽然机箱发现策略配置用于四条链路，但是 Firepower 机箱管理器在第一次尝试中发现相应机箱仅有一条链路。在成功发现该链路之前，无法将其余链路标记为处于活动状态。 |
| F0276 | ether port 4 on fabric interconnect B oper state: link-down, reason: Link failure or not-connected | 机箱上的一条或多条链路在初始发现期间发生振荡。当链路在振荡期间断开时，将会生成此故障。 |
| F0206 | Adapter 1/2/1 is unreachable | 在发现期间，无法从服务器访问适配器信息。信息一旦可用，便会清除此故障。 |
| F0283 | VIF 1 / 2 B-42/44 down, reason: Bound Physical Interface Down | Firepower 机箱管理器在发现期间使用的内部 VIF 失败。 |
| F0367 | No link between IOM port 1/1/2 and fabric interconnect A:1/2 | 以太网服务器端口在初始发现期间在交换矩阵互联上发生振荡，因为发现策略配置为用于多条链路。 当一条链路的初始发现成功，并且可将其他链路标记为处于活动状态时，Firepower 机箱管理器会清除此故障。 |
| F0399 | Current connectivity for chassis 1 does not match discovery policy: unsupported-connectivity | 虽然机箱发现策略配置用于四条链路，但是 Firepower 机箱管理器在第一次尝试中发现相应机箱仅有一条链路。在成功发现该链路之前，无法将其余链路标记为处于活动状态。 |
| F16520 | [FSM:STAGE:RETRY:]: Identify pre-boot environment agent on server 1/2 (FSM-STAGE:sam:dme:ComputeBlade Discover:PnuOSIdent) | FSM 在发现期间无法识别服务器上的预引导环境。 |
| F77960 | [FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Result: end-point-unavailable Code: unspecified Message: Waiting for BIOS POST Completion information from IBMC(sam:dme:ComputeBladeDiscover: BiosPostCompletion) | FSM 在发现期间未从服务器收到响应，并且正在等待 BIOS 加电自检完成信息。 |
| F0320 | Server 1/1 (service profile:) has an invalid FRU: mismatch-identity-unestablishable | Firepower 机箱管理器在初始发现期间无法从服务器中识别 FRU。 |
| F77959 | [FSM:STAGE:REMOTE-ERROR]: Result: unidentified-fail Code: ERR-0505-IBMC-fru-retrieval-error Message: Could not get Fru from 7f060101, dn=fabric/server/chassis-1/slot-1 (sam:dme:FabricComputeSlotEpIdentify:Ex ecuteLocal) | Firepower 机箱管理器在初始发现期间无法从服务器中识别 FRU。 |
| F16406 | [FSM:STAGE:RETRY:]: triggering chassis discovery via IOM 1/2(right) (FSM-STAGE:sam:dme:EquipmentI OCardFeConn:DiscoverChassis) | 在集群配置中，Firepower 机箱管理器通过连接到主交换矩阵互联的 I/O 模块发现机箱后，便会通过连接到辅助交换矩阵互联的 I/O 模块提交发现。 |

虚拟机启动故障

如果一台服务器具有通过端口配置文件连接到分布式虚拟交换机的网络适配器，则打开服务器上的虚拟机电源时，VMware vCenter 的事件 (Events) 选项卡可能会显示以下事件：

```
Virtual machine powered On with vNICs connected to dvPorts that have a port level configuration, which might be different from the dvPort group configuration.
```

如果发生此事件，您可以放心地将其忽略。



第 5 章

系统事件日志消息简介

本章提供有关系统事件日志消息的常规信息。包括以下部分：

- [关于系统事件日志消息的信息，第 5-1 页](#)
- [SEL 文件，第 5-1 页](#)
- [SEL 策略，第 5-1 页](#)

关于系统事件日志消息的信息

系统事件日志 (SEL) 驻留于 NVRAM 中的 CIMC 上。它记录大多数服务器相关的事件，例如过压和欠压、温度事件、风扇事件、来自 BIOS 的事件等。它还记录平台错误，例如内存错误、CPU 错误等。

SEL 主要用于故障排除目的。Firepower 机箱管理器使用 SEL 记录提供对系统运行状况（例如，故障和错误统计信息）进行主动监控的机制。

SEL 文件

SEL 文件大小约为 40 KB，当它已满时不会再记录其他事件。必须先清除其内容，然后才能记录其他事件。

SEL 策略

SEL 策略可以配置为将 SEL 备份到远程服务器，并且可以选择在备份操作发生后清除 SEL。备份操作可根据以下操作来触发，这些操作由用户定义且是 SEL 备份策略的一部分。

- 在 SEL 日志已满时
- 在服务器关联更改时
- 在计时器间隔到期时等。

您也可以手动备份或清除 SEL。



基板管理控制器消息

基板管理控制器 (BMC) 为系统事件日志 (SEL) 提供接口。可以从系统端以及从其他外部接口访问 SEL。BMC 使用消息处理程序在不同接口之间路由消息。它同时监控和管理系统主板，包括温度和电压。

包括以下部分：

- [SEL 设备，第 6-1 页](#)
- [传感器数据记录设备，第 6-2 页](#)
- [事件接收器设备，第 6-2 页](#)
- [BMC 命令，第 6-3 页](#)
- [SEL 记录示例，第 6-7 页](#)

SEL 设备

SEL 是系统事件的非易失性存储库。SEL 设备与事件接收器设备相互分离，并且接受以命令形式管理内容。

本节包括以下主题：

- [SEL 事件记录格式，第 6-1 页](#)
- [传感器初始化代理，第 6-2 页](#)

SEL 事件记录格式

SEL 消息以 16 字节字符串形式进行记录，其中包含有关触发消息的更改的信息。

- 字节 1 和 2 是记录 ID。
- 字节 3 是记录类型。
- 字节 4、5、6 和 7 是时间戳。
- 字节 8 和 9 是生成器 ID。
- 字节 10 是事件消息格式的版本。
- 字节 11 是传感器类型。
- 字节 12 是传感器编号。
- 字节 13 是事件目录（声明/取消声明事件）或事件类型。

- 字节 14、15 和 16 是事件数据字段内容的链接，用于确定传感器类是否涉及阈值设置、离散设置或原始设备制造商 (OEM) 设置。

传感器初始化代理

传感器初始化代理不是逻辑设备，而是专用于处理 SDR 信息的功能和服务的集合。传感器初始化代理直接处理 SDR 内容，特别是传感器数据记录和设备定位器记录。

代理在系统启动期间使用 SDR 信息进行传感器和 IPMB 设备初始化。代理解释传感器数据记录，并按 *需要初始化 (init required)* 字段的指示将阈值加载到在 SDR 记录中设置了 *需要阈值初始化 (threshold initialization required)* 位的传感器。记录中的其他位指示代理启用传感器及其随附设备，以及事件，或者将两者同时禁用。

代理功能在系统打开电源以及任何系统硬重置时运行。我们建议您在 BMC 首次启用备用电源时运行代理功能。

在实施电源管理的系统中，系统管理软件会执行额外的步骤在系统打开电源后恢复中间设置。

传感器数据记录设备

传感器数据记录 (SDR) 设备为传感器数据记录提供接口。命令集用于恢复和检索传感器数据记录。SDR 设备提供命令集来发现、配置和访问传感器。

本节包括以下主题：

- [SDR 存储库接口](#)，第 6-2 页
- [模态和非模态 SDR 存储库](#)，第 6-2 页

SDR 存储库接口

SDR 存储库将所有传感器的传感器记录、设备定位器记录和实体关联记录保存在平台管理子系统中。BMC 为 SDR 存储库提供此接口。通过使用 SDR 命令，可以访问传感器数据记录。

模态和非模态 SDR 存储库

有两种 SDR 存储库实施：模态和非模态。

仅当控制器处于 SDR 存储库更新模式时，才会更新模态 SDR 存储库。SDR 信息保留在非易失性存储设备中。在更新期间可能需要长时间进行写操作，这可能会影响其他控制器操作。例如，SDR 存储库可以存储在其中还保存有一部分管理控制器代码的闪存设备中。模态 SDR 存储库实施允许与该代码关联的功能在更新过程中暂时不可用。

可以随时对非模态 SDR 存储库进行写入。对 SDR 进行写入不影响管理控制器中其他命令执行的操作。

事件接收器设备

事件消息是发送给管理控制器的特殊消息，管理控制器会在检测到重大或关键系统管理事件时收到此类消息。这包括事件的消息，例如超过温度阈值、超过电压阈值、电源故障等。生成事件消息的设备通过将该消息发送到事件接收器设备来通知系统。

来自事件接收器设备的消息直接写入到系统事件日志中。相应的 **Add SEL Entry** 命令直接发送到 SEL 设备。

BMC 命令

SEL、SDR 和事件命令旨在使实施这些命令集的设备与消息内容隔离。设备不会解释消息。事件接收器设备接收并路由事件消息。SEL 设备检索并存储日志条目。SDR 设备检索并存储传感器数据记录。

本节包括以下主题：

- [SEL 设备命令](#)，第 6-3 页
- [SDR 存储库设备命令](#)，第 6-5 页
- [事件接收器命令](#)，第 6-6 页

SEL 设备命令

以下是可用的 SEL 设备命令：

- [Get SEL Info](#)，第 6-3 页
- [Get SEL Allocation Info](#)，第 6-3 页
- [Reserve SEL](#)，第 6-4 页
- [Get SEL Entry](#)，第 6-4 页
- [Add SEL Entry](#)，第 6-4 页
- [Partial Add SEL Entry](#)，第 6-4 页
- [Delete SEL Entry](#)，第 6-4 页
- [Clear SEL](#)，第 6-4 页
- [Get SEL Time](#)，第 6-4 页
- [Set SEL Time](#)，第 6-4 页
- [Get Auxiliary Log Status](#)，第 6-4 页
- [Set Auxiliary Log Status](#)，第 6-4 页

Get SEL Info

此命令用于返回 SEL 中的条目数、SEL 命令版本，以及最新的输入和删除或清除操作的时间戳。

Get SEL Allocation Info

此命令用于返回可能的分配单元数、可用空间量（以分配单元为单位）、分配单元大小（以字节为单位）和最大连续可用区域大小（以分配单元为单位）。分配单元大小是其中已分配存储空间的字节数。例如，如果要添加 16 字节记录，并且 SEL 具有 32 字节的分配单元大小，则记录占用 32 字节存储空间。

Reserve SEL

此命令用于设置由软件 ID 或由命令中的请求者从属地址识别的 SEL 的当前所有者。在删除或递增读取记录时，保留过程对于从智能平台管理接口 (IPMB) 进行的存储库访问提供有限的保护。

Get SEL Entry

此命令用于从 SEL 检索条目。响应中的记录数据字段从 SEL 事件记录返回 16 字节的数据。

Add SEL Entry

此命令使 BIOS 能够将记录添加到系统事件日志中。通常，SEL 设备和事件接收器服务会被整合到同一管理控制器中。在这种情况下，BIOS 或系统 SMI 处理程序会将各自的事件添加到 SEL 中，所用的方法是采用固定的格式将事件消息发送到 SEL 设备，而不是使用此命令。

Partial Add SEL Entry

此命令是 **Add SEL Entry** 命令的一个变体。利用此命令可通过递增方式将记录添加到 SEL。此命令必须置于 **Reserve SEL** 命令之后。第一部分添加必须偏移 0000h，而后续部分添加必须顺序执行，且添加之间没有间隔或重叠。

Delete SEL Entry

此命令用于删除 SEL 中的指定条目。

Clear SEL

此命令用于清除 SEL 内容。根据存储设备的类型，此过程可能需要几秒钟时间。此命令还用于显示 erasure 的状态。

Get SEL Time

此命令用于从 SEL 设备返回时间，该设备将其用于事件时间戳。

Set SEL Time

此命令用于初始化 SEL 设备中的时间设置，该设备将其用于事件时间戳。

Get Auxiliary Log Status

此命令使远程软件能够了解新信息是否已添加到机器校验架构 (MCA) 日志中。MCA 日志是在基于 Intel Itanium 的计算机系统中实施的存储区域，并且保存从系统固件运行的 MCA 处理程序中的信息。

Set Auxiliary Log Status

此命令可供系统软件或固件用于设置 **Get Auxiliary Log Status** 命令返回的状态。某些实施可能使用专用机制来设置此状态，在这种情况下，即使提供了 **Get Auxiliary Log Status** 命令，也无法提供此命令。

SDR 存储库设备命令

以下命令用于控制 SDR 存储库设备操作：

- [Get SDR Repository Info](#), 第 6-5 页
- [Get SDR Repository Allocation Info](#), 第 6-5 页
- [Reserve SDR Repository](#), 第 6-5 页
- [Get SDR](#), 第 6-5 页
- [Add SDR](#), 第 6-5 页
- [Partial Add SDR](#), 第 6-6 页
- [Delete SDR](#), 第 6-6 页
- [Clear SDR Repository](#), 第 6-6 页
- [Get SDR Repository Time](#), 第 6-6 页
- [Set SDR Repository Time](#), 第 6-6 页
- [Enter SDR Repository Update Mode](#), 第 6-6 页
- [Exit SDR Repository Update Mode](#), 第 6-6 页
- [Run Initialization Agent](#), 第 6-6 页

Get SDR Repository Info

此命令用于返回 SDR 存储库的 SDR 命令版本。它还返回上一个 add、delete 或 clear 命令的时间戳。

Get SDR Repository Allocation Info

此命令用于返回可能的分配单元数、可用空间量（以分配单元为单位）、分配单元大小（以字节为单位）和最大连续可用区域大小（以分配单元为单位）。分配单元大小是其中已分配存储空间的字节数。例如，如果要添加 20 字节的记录，并且 SDR 存储库具有 16 字节的分配单元大小，则记录会占用 32 字节的存储空间。

Reserve SDR Repository

此命令用于设置由软件 ID 或命令中的请求者从属地址识别的存储库的当前所有者。在删除或递增读取记录时，保留过程对于从 IPMB 进行的存储库访问提供有限的保护。

Get SDR

此命令用于返回记录 ID 指定的传感器记录。此命令还用于接受字节范围规范，该范围支持对记录的选定部分进行检索（递增读取）。要对除 0000h 以外的偏移进行递增读取，必须先发出 **Reserve SDR Repository** 命令。（**Get SDR Repository Info** 命令应该用于在发送其他 SDR 存储库命令之前验证 SDR 存储库的版本。命令格式和操作可能会因版本而异。）

Add SDR

此命令用于将指定的传感器记录添加到 SDR 存储库并返回其记录 ID。在请求中传递的数据必须包含所有 SDR 数据。

Partial Add SDR

此命令是 **Add SDR** 命令的一个变体，允许将记录以递增形式添加到存储库中。此命令必须置于 **Reserve SDR Repository** 命令之后。第一部分添加必须偏移 0000h，并且部分添加必须顺序执行，且添加之间没有间隔或重叠。

Delete SDR

此命令用于删除记录 ID 指定的传感器记录。请求者 ID 和保留 ID 还必须与 SDR 存储库的所有者相匹配。

Clear SDR Repository

此命令清除 SDR 存储库中的所有记录并重新初始化 SDR 存储库子系统。请求者 ID 和保留 ID 信息必须与 SDR 存储库的当前所有者相匹配。我们建议不要在实用程序和系统管理软件中使用此命令。

Get SDR Repository Time

此命令从 SDR 存储库设备返回时间设置，SDR 存储库设备将其用于跟踪何时对 SDR 存储库进行更改。

Set SDR Repository Time

此命令初始化 SDR 存储库设备中的时间设置，SDR 存储库设备将其用于跟踪何时对 SDR 存储库进行更改。

Enter SDR Repository Update Mode

此命令进入允许使用普通命令的子集的模式。可用的命令包括 **Get Device ID**、**Get SDR**、**Add SDR**、**Partial Add SDR** 和 **Clear SDR Repository**。

Exit SDR Repository Update Mode

此命令退出 SDR 存储库更新模式并恢复所有命令的正常使用。

Run Initialization Agent

此命令运行初始化代理，还可以检查代理的状态。

事件接收器命令

可以在事件接收器设备上执行以下命令：

- [Set Event Receiver](#)，第 6-7 页
- [Get Event Receiver](#)，第 6-7 页
- [Platform Event Message](#)，第 6-7 页

Set Event Receiver

这是一个全局命令，用于通知控制器将事件消息发送到哪个位置。必须提供事件接收器的从属地址和 LUN。事件接收器从属地址的值 FFh 用于禁用生成事件消息。

Get Event Receiver

这是一个全局命令，用于检索事件接收器从属地址和 LUN 的当前设置。

Platform Event Message

此命令是对 BMC 的请求，要求处理命令包含的事件数据。数据已记录到 SEL。

SEL 记录示例

此处提供了向 SEL 存储库报告的示例。原始记录包含 16 个字节，并在示例中显示为十六进制值。箭头后是数据的转换。| 管道是便于轻松读取转换的分隔符。

包含以下主题：

- [设备状态更改，第 6-7 页](#)
- [LED 颜色更改，第 6-8 页](#)
- [电压更改，第 6-8 页](#)
- [温度更改，第 6-8 页](#)

设备状态更改

以下是状态声明的示例：这将显示一个引导过程。

```
54 01 02 3c 0c 00 00 01 00 04 12 83 6f 01 ff 00 -----> 154 | 01/01/1970 00:52:12
| BIOS | System Event #0x83 | OEM System Boot Event | | Asserted
55 01 02 3d 0c 00 00 20 00 04 25 53 08 01 ff ff -----> 155 | 01/01/1970 00:52:13
| BMC | Entity presence BIOS_POST_CMPLT #0x53 | Device Present | Asserted
56 01 02 54 0c 00 00 20 00 04 25 52 08 00 ff ff -----> 156 | 01/01/1970 00:52:36
| BMC | Entity presence MAIN_POWER #0x52 | Device Absent | Asserted
57 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 41 08 01 ff ff -----> 157 | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence MEZZ_PRS #0x41 | Device Present | Asserted
58 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 43 08 00 ff ff -----> 158 | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence HDD1_PRS #0x43 | Device Absent | Asserted
59 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 45 08 01 ff ff -----> 159 | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence P1_PRESENT #0x45 | Device Present | Asserted
5a 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 47 08 00 ff ff -----> 15a | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence DDR3_P2_D2_PRS #0x47 | Device Absent | Asserted
5b 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 49 08 00 ff ff -----> 15b | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence DDR3_P2_E2_PRS #0x49 | Device Absent | Asserted
5c 01 02 25 00 00 00 20 00 04 25 4b 08 00 ff ff -----> 15c | 01/01/1970 00:00:37
| BMC | Entity presence DDR3_P2_F2_PRS #0x4b | Device Absent | Asserted
5d 01 02 26 00 00 00 20 00 04 25 4d 08 00 ff ff -----> 15d | 01/01/1970 00:00:38
| BMC | Entity presence DDR3_P1_A2_PRS #0x4d | Device Absent | Asserted
5e 01 02 26 00 00 00 20 00 04 25 4f 08 00 ff ff -----> 15e | 01/01/1970 00:00:38
| BMC | Entity presence DDR3_P1_B2_PRS #0x4f | Device Absent | Asserted
5f 01 02 26 00 00 00 20 00 04 25 51 08 00 ff ff -----> 15f | 01/01/1970 00:00:38
| BMC | Entity presence DDR3_P1_C2_PRS #0x51 | Device Absent | Asserted
```

```
60 01 02 26 00 00 00 20 00 04 25 53 08 01 ff ff -----> 160 | 01/01/1970 00:00:38
| BMC | Entity presence BIOS_POST_CMPLT #0x53 | Device Present | Asserted
```

LED 颜色更改

以下是写入到 SEL 存储库中的 LED 颜色更改示例。

```
34 05 02 2f 00 00 00 20 00 04 24 56 7f 00 04 10 -----> 534 | 01/01/1970 00:00:47
| BMC | Platform alert LED_MEZZ_TP_FLT #0x56 | LED is off | Asserted
35 05 02 30 00 00 00 20 00 04 24 56 7f 07 04 10 -----> 535 | 01/01/1970 00:00:48
| BMC | Platform alert LED_MEZZ_TP_FLT #0x56 | LED color is red | Asserted
36 05 02 30 00 00 00 20 00 04 24 58 7f 00 04 10 -----> 536 | 01/01/1970 00:00:48
| BMC | Platform alert LED_SYS_ACT #0x58 | LED is off | Asserted
37 05 02 31 00 00 00 20 00 04 24 58 7f 04 04 10 -----> 537 | 01/01/1970 00:00:49
| BMC | Platform alert LED_SYS_ACT #0x58 | LED color is green | Asserted
38 05 02 31 00 00 00 20 00 04 24 5a 7f 00 04 10 -----> 538 | 01/01/1970 00:00:49
| BMC | Platform alert LED_SAS1_FAULT #0x5a | LED is off | Asserted
39 05 02 32 00 00 00 20 00 04 24 5a 7f 05 04 10 -----> 539 | 01/01/1970 00:00:50
| BMC | Platform alert LED_SAS1_FAULT #0x5a | LED color is amber | Asserted
```

电压更改

以下是超过电压阈值时的 SEL 消息示例。

```
7b 09 02 3d 19 00 00 20 00 04 02 00 01 52 b5 b7 -----> 97b | 01/01/1970 01:47:41
| BMC | Voltage P3V_BAT_SCALED #0x00 | Lower critical - going low | Asserted | Reading
2.39 < Threshold 2.42 Volts
8d 09 02 5b 19 00 00 20 00 04 02 00 81 52 bc b7 -----> 98d | 01/01/1970 01:48:11
| BMC | Voltage P3V_BAT_SCALED #0x00 | Lower critical - going low | Deasserted | Reading
2.48 > Threshold 2.42 Volts
```

温度更改

以下是超过温度阈值时的 SEL 消息示例。

```
00 02 02 2b 00 00 00 20 00 04 19 18 05 00 ff ff -----> 200 | 01/01/1970 00:00:43
| BMC | Chip Set IOH_THERMTRIP_N #0x18 | Limit Not Exceeded | Asserted
12 02 02 31 00 00 00 20 00 04 07 19 05 00 ff ff -----> 212 | 01/01/1970 00:00:49
| BMC | Processor P2_THERMTRIP_N #0x19 | Limit Not Exceeded | Asserted
13 02 02 32 00 00 00 20 00 04 07 1a 05 00 ff ff -----> 213 | 01/01/1970 00:00:50
| BMC | Processor P1_THERMTRIP_N #0x1a | Limit Not Exceeded | Asserted
```