

Prime基础设施登录页恢复为运营中心

目录

[简介](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

[相关信息](#)

简介

本文档介绍在安装新许可证文件后，当Prime基础设施服务器更改为运营中心模式时从运营中心模式恢复的过程。

问题

1. 由于许可证数量不足，无法管理设备，或者对于新部署，必须购买新许可证并将其安装在Prime基础设施服务器中。但是，安装新许可证后，系统会从Cisco Prime基础设施更改为运营中心，并且以前的Prime基础设施数据将不再可见。

以下是安装许可证前登录页面的显示方式：



这是它的看法：



Cisco Operations Center [SSO]

解决方案

运营中心用于管理Prime基础设施的多个实例。有关详细信息，请参阅

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-6/user/guide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_6_0_UserGuide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_6_0_UserGuide_chapter_010101.html

群集功能将Prime基础设施许可证转变为运营中心许可证。此选项可以与许可证文件分离，而不影响许可证的其余功能。

修改许可证文件的步骤：

- 1.请获取已存在的许可证文件的副本。
- 2.编辑许可证文件并搜索FEATURE CLUSTER。
- 3.删除与此功能关联的完整段落，该段落以引号(")结尾。
- 4.保存许可证文件。
- 5.安装许可证文件。

示例许可证文件示例：

```
INCREMENT PI-AS cisco 3.0 permanent uncounted \  
  VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \  
  HOSTID=TEST:ANY:ANY \  
  NOTICE="<LicFileID> XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX </LicFileID><LicLineID>1</LicLineID> \  
  <PAK>XXXXXXXXXXXX</PAK>" SIGN="xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \  
  xxxx xxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \  
  xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "  
INCREMENT PI-LF cisco 3.0 permanent uncounted \  
  VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \  

```

```

HOSTID= TEST PL:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>2</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE CLUSTER cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID> xxxxxxxxxxxx </LicFileID><LicLineID>3</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE PI-BASE cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID=HOSTNAME= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXX</LicFileID><LicLineID>4</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "

```

修改的许可证文件应如下所示：

```

INCREMENT PI-AS cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \
HOSTID=TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID> XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX </LicFileID><LicLineID>1</LicLineID> \
<PAK>xxxxxxxxxxxx</PAK>" SIGN="xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
INCREMENT PI-LF cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \
HOSTID= TEST PL:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>2</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE PI-BASE cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID=HOSTNAME= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXX</LicFileID><LicLineID>4</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "

```

在应用许可证文件后，请打开Prime基础设施登录页，并验证服务器是否不再处于运营中心模式。

相关信息

- Cisco Prime基础设施用户指南：<https://www.cisco.com/c/en/us/support/cloud-systems-management/prime-infrastructure/products-user-guide-list.html>
- Cisco Prime基础设施管理员指南
： https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-7/admin/guide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_7_AdminGuide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_7_AdminGuide_chapter_01.html
- Cisco Prime基础设施命令参考指南
： https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-7/command/reference/cli37.html
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)