

# DCNM许可证生成、安装和分配

## 目录

[简介](#)

[许可证放置和生成](#)

[许可证安装和分配](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文描述使用的步骤为了生成，安装和分配Cisco Data Center Network Manager (DCNM)许可证。

## 许可证放置和生成

**注意：**在本文描述的步骤是为DCNM-SAN版本5.2。参考思科[安装并且升级指南](#)条款思科DCNM安装和许可授权的指南版本的5.x和6.x和思科DCNM Windows安装指南的。

如果已经有DCNM的许可证文件，则请保存许可证文件在C下：**> Program Files (x86) > Cisco系统> dcm >准许**Windows的目录，并且**usr >本地 > cisco > dcm >**为Linux**准许**。保存在的许可证文件**\$INSTALLDIR > dcm >**许可证文件夹。

如果已经没有DCNM的许可证文件，请生成DCNM的演示许可证从[Cisco产品许可证注册](#)条款。您必须有DCNM服务器的MAC地址许可证生成的。为了得到MAC地址信息，请输入从Windows命令提示符窗口的**ipconfig /all**命令或者**su - Linux的c /sbin/ifconfig**命令。

## 准许安装和分配

完成这些步骤为了安装和分配DCNM许可证：

1. 从DCNM控制面板，**更请**单击，然后单击**许可证文件**选项卡。
2. 单击**重新加载许可证文件**，以便所有许可证文件被放置在许可证文件夹下装载。
3. 单击**许可证分配**选项卡为了发现与列出的所有的**结构名称设备类型**。
4. 从**结构**请选中，更改结构的**管理员状态对Unmanage**，并且单击**应用**。如果安排**性能收藏**启用，您必须去**网络客户端**，并且**终止性能集**，在您继续前：

导航对**网络客户端 > Admin > 状态**。导航对**操作**在服务名称**性能收集器**下，并且单击**终止**。从**许可证分配**选中，单击**结构名称**，包括**设备类型**和**交换机名称**您想要分配对许可证和然后单击**分配许可证**。许可证自动地分配到**设备类型**，并且该的**交换机名称**您以前选择。验证**使用情况**计数由一个增加在**许可证文件**选项卡下。从**结构**请选中，更改结构的**管理员状态不断地管理和**

然后单击应用。如果以前终止了性能集，请保证您重新启动它。

## 相关信息

- [思科DCNM基本指南，版本6.x](#)
- [存储网络- Cisco支持社区](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)