

如何在思科内部许可证(CLP)部署中启用网络地址转换(NAT)?

简介

本文档指定在思科内部许可证(CLP)中启用网络地址转换(NAT)的分步流程。

视频

此内容的目的是共享信息以用于教育和/或信息用途。您可以选择观看视频或阅读以下内容 — 两者提供相同的材料，因此您可以随意选择您喜欢的格式。

先决条件

开始之前，请确保您具备以下条件：

- 思科智能帐户
- 有权访问智能帐户或虚拟帐户的有效CCO用户ID和密码。
- 本地思科许可证(CLP)的管理员访问权限

步骤

SLP设备支持NAT。要启用：

步骤 1：打开思科内部许可(CLP)并导航到管理工作空间([https://\(IP地址\):8443/admin/#/mainview](https://(IP地址):8443/admin/#/mainview))

步骤 2：单击Settings (设置)，然后导航到CSLU Tab。

步骤 3：选中Enable NAT(Network Address Translation)setup复选框以激活设置。默认情况下禁用此功能

步骤 4：单击 Apply。

故障排除

仅供外部客户/合作伙伴使用:按照以下说明解决您的问题。如果您需要进一步的帮助，请通过[Cisco Support Case Manager](#)（思科支持案例管理器）发起[许可证支持请求](#)。

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。