

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[信息](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文讨论为什么默认情况下在内容服务交换机(CSS) 11000和11500上启用访问控制列表(ACL)禁用所有流量。

## 先决条件

### 要求

本文档没有任何特定的要求。

### 使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cisco CSS 11000和11500系列交换机
- Cisco WebNS软件版本2.0和以上

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

### 规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

## 信息

当CSS有启用ACL时，设备默认拒绝所有VLAN上的所有流量。ACL的VLAN不会允许任何流量通过，知道您配置了一条ACL去允许流量。此处给出了一个示例。

```
acl 10 clause 10 permit any any destination any apply circuit-(VLAN4)
```

## 相关信息

- [配置源组、ACL、EQLs、URQLs、NQL和DQLs - CSS基本配置指南7.20](#)

- [内容网络软件中心\(注册用户\)](#)
- [内容网络设备硬件支持](#)
- [技术支持 - Cisco Systems](#)