# 禁用交换机中的HTTP和HTTPS服务

### 目标

本文的目的是显示如何在200、220、250、300、350和550系列交换机中禁用HTTP和 HTTPS服务。

## 适用设备

- 220 系列
- 250 系列
- 300 系列
- 350 系列
- 550 系列

简介

如果要禁用Web用户界面(UI)并仅使用命令行界面(CLI)来管理网络中的交换机,则您已 经到了正确的位置。可以使用Web UI或CLI在220、250、300、350和550系列交换机中 禁用超文本传输协议(HTTP)和安全超文本传输协议(HTTPS)。

并非所有交换机型号都包含用于管理的控制台端口。对于没有控制台端口的型号,必须 通过SSH和/或Telnet启用命令行访问。

## 使用Web UI禁用HTTP和HTTPS

第1步

输入用户名和密码登录您的交换机,然后单击Log In。





导航到安全> TCP/UDP服务。



步骤 3

取消选中HTTP Service和HTTPS Service的复选框。

TCP/L	JDP	S	ervic	es
HTTP Serv	vice:		Enable	
HTTPS Se	rvice:		Enable	
SNMP Ser	vice:		Enable	
Telnet Ser	vice:		Enable	
SSH Servi	ce:		Enable	

Note:

如果需要远程命令行访问,请确保选中SSH Service旁边的框。

步骤 4

单击 Apply。

TCP/UDP Services	Apply Cancel
HTTP Service: Enable	
HTTPS Service: D Enable	
SNMP Service:  Enable	
Telnet Service:  Enable	
SSH Service: 🗹 Enable	

Web浏览器将失去对Web UI的访问,必须通过SSH或控制台端口(如果交换机有此端口)使用CLI进行进一步的配置。

#### 步骤 5

要保存配置,请使用CLI输入以下命令。

write

步骤 6

按Y确认。

使用CLI禁用HTTP/HTTPS

第1步

如果需要远程命令行访问且尚未启用,请通过输入以下命令启用SSH服务:

Y

ip ssh server

#### 步骤 2

使用以下命令禁用HTTP和HTTPS服务。

no ip http server

no ip http secure-server

步骤 3

要保存配置,请输入

write

Y

# 结论

现在您已学习使用Web UI和CLI在交换机上禁用HTTP/HTTPS的步骤。

#### 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)。