

# 安装委托在Cisco IOS路由器的可信权限证书来支持趋势URL过滤技术

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[安装证书](#)

[手工安装](#)

[相关信息](#)

## 简介

为了利用从思科的趋势科技公司的URL过滤试用许可证或趋势科技公司的URL过滤被支付的订阅许可证，在路由器必须配置一辅助证书。路由器用于此辅助证书保证通信发生在适当的趋势服务器。

本文帮助您自动地安装趋势科技公司的URL过滤支持的一安全套接字层SSL辅助证书使用安全设备设置的工具(以前叫作容易请巩固设备部署(EZSDD)工具)。EZSDD是简化VPN和网络安全部署的集成解决方案。它提供一个简单基于Web的登记和configuration-bootstrap接口。

## 先决条件

### 要求

如果这些情况符合，此网页能自动地实现辅助证书的安装。

- 您使用查看此页的PC必须有网络连通性到辅助证书将安装的路由器。
- 必须按照此网页的要求知道和输入路由器的管理IP地址。
- 必须知道和输入管理员用户用户名和密码，当请求的。

假设这些需求符合，辅助证书自动地安装与使用此工具。另一方面，证书可能从[这里](#)也下载和手工安装：

**注意：**代理服务器是功能作为在Web浏览器的设备(例如Internet Explorer)和互联网之间的一中间。代理服务器帮助经过存储频繁地使用的网页的复制改进Web性能。当浏览器请求在代理服务器的集存储的网页(缓存)，代理服务器提供，比去快速Web。某些代理配置能影响使用此工具。验证您没有在您的浏览器启用的代理服务，当您使用此工具/网站部署证书到路由器。

### 规则

关于文件规则的更多信息参考的[技术提示规则](#)。

## 安装证书

输入路由器IP地址以此形式并且单击**提交**。

**AV**

IP

## 手工安装

手工的证书登记(TFTP和剪贴)功能允许用户生成证书请求和接受认证机构(CA)证书以及路由器认证。这些任务通过TFTP server或手工的剪贴操作是实现的。参考[手工的证书登记\(TFTP和剪贴\)](#)为了获取关于如何的逐步指导手工安装在您的Cisco IOS路由器的一证书。

## 通过Cisco Feature Navigator确定平台支持

Cisco IOS软件在特定平台支持的特性组被打包。为了有更新相关的信息此功能的平台支持，请访问Cisco Feature Navigator。Cisco Feature Navigator动态地更新支持的平台列表和新的平台支持为功能被添加。

Cisco Feature Navigator是使您确定的基于Web的工具—特定Cisco IOS镜像支持哪些Cisco IOS软件镜像支持特定的功能，并且哪些功能。您能由功能或版本搜索。在版本部分下，您能比较版本并行显示功能唯一对每个软件版本和功能共同兴趣。

为了访问Cisco Feature Navigator，您必须有在Cisco.com的一个帐户。如果忘记了或丢失了您的帐户信息，请发送一个空白电子邮件对cco-locksmith@cisco.com。自动校验验证您的电子邮件地址注册与Cisco.com。如果检查是成功的，帐户详细信息用一个新的随机的密码被发电子邮件给您。有资格的用户能设立在Cisco.com的一个帐户从此页：

<http://tools.cisco.com/ITDIT/CFN/jsp/index.jsp>

当主要Cisco IOS软件软件版本和技术版本发生时，Cisco Feature Navigator有规律地更新。对于最当前的信息，请去[Cisco Feature Navigator](#)主页。

## 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)