

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[用于 VPN 客户端的 VPN 5000 集中器证书](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文包括逐步指导关于如何生成在Cisco VPN 5000系列集中器软件的证书和关于如何安装在VPN 5000客户端的证书。

## 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 VPN 5000集中器软件版本5.2.16US
- Cisco VPN Client 5.0.12

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](#)。

## 用于 VPN 客户端的 VPN 5000 集中器证书

完成下面这些步骤。

1. 如果没有一时间服务器，使用**sys clock**命令，您必须设置日期和时间。RTP-5008# **sys clock 12/14/00 12:15**要验证日期和时间适当地设置，请运行**sys date**命令。
2. 启用VPN集中器的证书生成器功能。RTP-5008# **configure certificates [ Certificates ]# certificategenerator=on [ Certificates ]# validityperiod=365**
3. 创建根证明。\*RTP-5008# **certificate generate root 512 locality rtp state nc country us organization "cisco" commonname "cisco" days 365**

