

# Cisco Security管理器3.0.1 : 为邮件服务器安装生成自签名证书

## 目录

- [简介](#)
- [先决条件](#)
- [要求](#)
- [使用的组件](#)
- [规则](#)
- [创建自签名证书](#)
- [相关信息](#)

## 简介

本文描述如何创建自签名证书到根信任证书列表在服务器的。

## 先决条件

### 要求

在您创建证书前，请确保您完成在[服务器任务](#)的步骤1，2和3[立即完成安装后服务器任务](#)的部分

### 使用的组件

本文档不限于特定的软件和硬件版本。

### 规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

## 创建自签名证书

步骤4[服务器任务立即完成](#)解释如何设置在服务器的自签名证书。这些步骤通过如何通过HTTPS访问Cisco Security Manager服务器指导您通过自签名证书。

1. 安全警告对话框出现并且提示您接受，拒绝或者验证自签名证书。每次您连接到服务器，此对话框出现。
2. 点击**是**是为了接受该特定的会话的自签名证书。为了避免此提示符，每次您连接给Cisco Security Manager通过HTTPS，请单击**查看证书**而不是。
3. 新窗口看来显示“发出对” = “发出由”。这意味着它是自签名证书。

4. 当您连接给Cisco Security Manager时，请点击**安装证书**为了安装自签名证书和不再提示。

**注意：**自签名证书的安装由安全警告对话框排除提示符。—自签名证书的新增内容对根信任证书列表的可选。

## **相关信息**

- [Cisco Security Manager](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)