

思科Jabber：必须服务器证书验证TechNote

目录

[简介](#)

[前提服务器](#)

[Jabber客户端](#)

[Cloud服务](#)

简介

思科Jabber客户端很快将默认为所有服务器证书的必须验证为了提高思科协作解决方案的安全环境和建立客户端和服务端之间的安全连接。

前提服务器

Jabber将开始验证证书这些前提服务器：

- Cisco Unified Communications Manager (CUCM)
- CUCM即时消息和在线状态(IM/P) (Cisco Unified Presence Server [CUPS])
- Cisco Unity Connection
- 思科WebEx会议服务器

Caution:在您部署在本文前列出的Jabber版本，请保证您配置有有效的服务器证书的相关思科协作服务器。

每个单个服务器提交安全连接的每种类型的一证书。如果服务器证书不是从委托

Certificate Authority (CA)，是自签名证书的盒，证书需要装载到客户端OS证书存储。否则，当他们最初连接，将提示Jabber用户接受或拒绝单个服务器证书。

参考您的版本的服务器管理文档为了确定如何为准备此更改设置服务器证书。

闲聊客户端

此更改的介绍的预定日期是：

桌面客户端	伊达市
Jabber Mac 9.2	九月2013
Jabber Windows 9.2.5	九月2013
莫比尔和片剂客户端	伊达市

IP电话的9.5 Jabber	十月2013
IP电话和iPad的9.6 Jabber	十一月2013
机器人的9.6 Jabber	十二月2013

Cloud服务

没有为思科提供的网云服务要求的更改。Jabber客户端也将验证由公共互联网CA已经签字WebEx信使和WebEx会议服务器的证书。