

Cisco Unified MeetingPlace Web会议系统的SSO配置

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[配置在Web会议服务器的SSO验证](#)

[逐步指导](#)

[排除故障SSO认证过程](#)

[逐步指导](#)

[相关信息](#)

简介

对于强化的安全，您能配置在(SSO)验证的单个符号Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing的。SSO验证使用一证书验证客户端。

本文描述进程配置和排除故障Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing的SSO验证。

先决条件

要求

尝试进行此配置之前，请确保满足以下要求：

- 您安装和配置的Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing版本5.4。
- 您建立了对思科联邦服务器的联盟的连接。

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](#)。

配置在Web会议服务器的SSO验证

此步骤提供说明配置在Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing服务器的SSO验证。

[逐步指导](#)

完成这些步骤：

1. 在Windows Start菜单，请点击**运行**。
2. 在Run对话框中，在Open字段，请登录**regedit**。
3. 在Registry Editor窗口，请浏览对此密钥：`HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Latitude\MeetingPlace WebPublisher\Authenticators\SSOAuth`
4. 在Edit菜单，请点击**New > String Value**。
5. 在Name字段，请输入**VerificationURL**。
6. 用鼠标右键单击字符串值并且点击**修改**。
7. 在Edit String对话框，在Value Data字段，请输入**http:// <federation服务器 gateway>/<authorization file>**并且点击OK键。
8. 退出登记编辑。
9. 在您的浏览器地址字段，请输入您的Web会议服务器URL并且按回车。
10. 在Web会议主页，请使用您的系统经理级ID和密码为了签到，然后单击**当前签到**。
11. 在欢迎使用页，请点击**Admin**。
12. 在管理页面，请点击**Web服务器**。
13. 在Web服务器页，在视图部分，请点击您的服务器。
14. 在编辑部分，请确认**托拉斯Web服务器验证**复选框被检查。
15. 如果更改设置，请单击**提交**。

[排除故障SSO认证过程](#)

此步骤帮助您诊断与SSO验证的问题。

[逐步指导](#)

完成这些步骤：

1. 完成这些子步骤为了测试Web会议行为：在您的浏览器地址字段，请输入**http:// <Web会议 gateway>**并且按回车。请使用您的支持中心凭证为了登录到Web会议。如果能通常登录，并且Web会议通常作用，问题是SSO认证过程。联系方式Cisco TAC。
2. 完成这些步骤为了测试PingFederate服务器响应：在您的浏览器地址字段，请输入**http:// <federation服务器 gateway>**并且按回车。如果PingFederate登录页显示，PingFederate服务器在默认端口正确运行。在您的浏览器地址字段，请输入**https:// <federation服务器 gateway>**并且按回车。如果PingFederate登录页显示，PingFederate服务器在SSL的默认端口正确运行。
3. 完成此步骤为了测试SQL server答复：在您的浏览器地址字段，输入**http:// <federation服务器 gateway>/<authorization file> ? a=a&b=b**。如果一张空白页显现“错误”对此，对联邦服务器的连接阻塞。联系方式Cisco TAC。如果其他页或文本出版，对联邦服务器的连接是成功的。

[相关信息](#)

- [Cisco Unified MeetingPlace支持页面](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)