

在Windows 2003服务器上的MeetingPlace Web Windows媒体服务器安装和配置

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[安装Windows媒体服务器](#)

[配置在MeetingPlace Web的Windows媒体服务器](#)

[相关信息](#)

简介

本文提供说明安装Windows媒体服务器和配置在Cisco MeetingPlace Web的Windows媒体在Windows 2003服务器。

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这些硬件与软件版本。

- Cisco MeetingPlace Web 5.3.104或以上
- Windows媒体服务器版本9 (Windows 2003服务器组件)
- Windows 2003 Server

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

安装Windows媒体服务器

执行这些步骤安装Windows媒体服务器。

1. 去**启动>控制面板>Add或删除程序**，并且单击**添加/删除Windows组件**。
2. 在窗口组件向导中，请检查**Windows媒体服务**，并且单击**详情**。
3. 确保Windows媒体服务和Windows媒体服务管理单元被检查。
4. 单击OK键关上窗口媒体Services窗口，然后**其次单击**。
5. 插入Windows 2003 CD。当提示由安装程序，请点击**芬通社**。
6. 去**Start > Programs > Administrative Tools > Windows媒体服务**。
7. 在Windows媒体服务控制台，请选定您的服务器，然后点击**Properties**选项在右边的面板中。
8. 在类别部分，请点击**控制协议**(如果不看起来，检查**显示所有插件类别**)。
9. 在右边的面板中，请用鼠标右键单击**WMS HTTP服务器控制协议**并且选择**属性**。更改使用其他端口(1-65535)：到**8081** (默认端口(80)与在互联网信息服务[IIS]的Cisco MeetingPlace Web应用程序相冲突)。单击OK键，然后用鼠标右键单击**WMS HTTP服务器控制协议**并且选择**Enable (event)**。
10. 在左边面板中，请展开发布点并且选择**<Default>** (根据要求)。
11. 单击从顶部菜单的**操作**并且选择**允许新连接**。
12. 去**Start > Administrative Tools > 计算机管理**。展开**服务和应用程序**，然后点击**服务**。重新启动Windows媒体服务。

[配置在MeetingPlace Web的Windows媒体服务器](#)

遵从这些步骤配置在Cisco MeetingPlace Web的Windows媒体服务器。

1. 创建Mpweb/会议文件夹在<drive>下：`\wmpub\WMRoot`。
2. 登录与系统管理器配置文件的Cisco MeetingPlace Web。
3. 单击**Admin > 音频转换**。
4. 在Windows媒体服务器Hostname Field，请输入Windows媒体服务器IP地址(同Cisco MeetingPlace Web服务器IP地址一样)。
5. 在Windows媒体服务器路径领域，请输入<drive>：`\wmpub\WMRoot`。
6. 单击 **submit**。

[相关信息](#)

- [语音技术支持](#)
- [语音和 IP 通信产品支持](#)
- [Cisco IP 电话故障排除](#)
- [技术支持 - Cisco Systems](#)