

# MeetingPlace网络浏览器测试和浏览器优化

## 目录

[简介](#)

[开始使用前](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[编辑注册分组](#)

[相关信息](#)

## 简介

当用户参加MeetingPlace Web数据会议会议时， MeetingPlace Web运行客户端Java程序确定关于客户端PC的相关环境信息，例如：

- OS和版本
- 浏览器和版本的类型
- Java类型和版本

在某些浏览器/版本， applet也修改一些注册表设置优化最终用户数据会议体验的浏览器。这由Java程序自动地完成，并且一次优化，提示用户结束和重新打开所有浏览器使更改生效。

一些公司IT部门可以扎锁木防止applet的最终用户工作站从进行必要的优化更改。对于那些客户，他们的IT部门在他们标准的公司PC镜像构建能手工实现那些注册表更改，并且包括他们。

## 开始使用前

### 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。

- MeetingPlace Web版本4.2.7.x， 4.3.0.x和5.3.x

### 规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

## 编辑注册分组

完成在注册分组的这些步骤：

[HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Internet Settings]

1. 修改两注册表项：MaxConnectionsPerServer -DWORD value= 20MaxConnectionsPer1\_0Server -DWORD value= 20
2. 添加一注册表项：ReceiveTimeout -DWORD value= 300000

## 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](#)
- [技术支持和文档](#)