

# IM和Presence Server记录设置运行在调试级别配置示例

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[配置](#)

[验证](#)

[故障排除](#)

## 简介

本文描述进程配置瞬时消息传送(IM)和Presence Server日志运行在调试级别。

## 先决条件

### 要求

思科通过浏览器推荐思科IM和Presence Server定位知识。

### 使用的组件

本文档中的信息根据思科IM和Presence Server版本9.x和以后。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

## 配置

1. 输入IP地址或完全合格的域名(FQDN)到Web浏览器地址栏并且访问IM和Presence Server。
2. 从**导航条**，请选择**Cisco Unified IM和在线状态Servicability**并且单击去。
3. 从**Servicability**页，请登录IM和Presence Server。
4. 从**Trace**菜单下拉列表在屏幕顶部，请选择**配置**。
5. 从**配置屏幕**，请选择IM和Presence Server配置并且单击去;然后请选择适合的服务组并且单击

去。**注意**：多数日志设置是为**IM和在线状态服务**服务组。

6. 选择服务配置日志运行在调试级别，例如**Cisco SIP代理**，并且单击去。

7. 从**Debug trace**级别下拉列表，请选择**调试**并且检查**Trace On**复选框。如果超过一IM和Presence Server存在，请检查**应用到所有节点**复选框。在配置设置后，请在底部的屏幕单击“**Save**”。**注意**：Trace过滤器设置调试选择可用在屏幕取决于日志。例如**客户端配置文件代理程序**日志只提供**Enable (event)**所有Trace调试设置。**注意**：为了设置日志为原始设置，请在底部的屏幕单击**集默认**。

## [验证](#)

当前没有可用于此配置的验证过程。

## [故障排除](#)

目前没有针对此配置的故障排除信息。