

目录

[简介](#)

[如何复制媒体和配置在两个TANDBERG内容服务器之间？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真内容服务器关连。

Q. 如何复制媒体和配置在两个TANDBERG内容服务器之间？

A. 此条款为复制媒体和配置提供方法两个区别内容服务器之间。步骤将复制以下从一个内容服务器(来源内容服务器)到另一个(目的地内容服务器)。

- 所有会议和会议信息
- 站点设置
- 记录的别名
- 模板
- 类别
- 呼叫配置
- Media服务器

警告：复制过程将替换所有配置和媒体在目的地内容服务器。

[先决条件](#)

在您开始前，请确保：

- 两个内容服务器在同一版本和版本号。
- 两个内容服务器设置为同一个日期/时间和时区。
- 内容服务器没有被添加到域。
- 应该设置来源内容服务器的验证为本地。域或LDAP认证在目的地内容服务器可以配置在转移以后。

[复制说明](#)

警告：您必须遵从复制说明按顺序他们是列出的，否则复制过程将发生故障。

复制媒体和配置：

1. 终止在来源内容服务器的以下服务然后目的地内容服务器：
 - IIS Admin
 - SQL server (TCS)
 - TCS内容引擎
 - TCS辅助工具
 - TCS LCD面板
 - 脱机的TCS转码引擎
 - Windows媒体服务

2. 删除所有文件夹从在目的地内容服务器的E:\目录。
3. 复制所有文件夹从来源内容服务器的E:\目录对在目的地内容服务器的E:\目录。
4. 要避免关守注册冲突，请确保来源内容服务器没有注册到网守也不脱机。
5. 运行修复以在目的地内容服务器的内容服务器安装程序。要运行修复，请选择**启动>控制面板>Add**或从窗口菜单**删除程序**。
6. 找出在当前安装的程序列表的TANDBERG内容服务器并且点击**崔凡吉莱**。
7. 遵从确保InstallShield向导的说明从**程序维护窗口**选择**修复**。
8. 当修复完成时，请通过然后去**站点设置**和单击**保存**检查测试目的地内容服务器所有误配置，记录一个新的会议并且玩它。
9. 如果会议不使用正如所料，再次请表演复制。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)