

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[创建监听节点备份](#)

## 简介

本文跟被采取的那个描述如何恢复监听节点备份到服务器不同。

## 先决条件

### 要求

本文档没有任何特定的要求。

### 使用的组件

本文档中的信息根据思科身份服务引擎(ISE)版本1.1.x。

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。

## 创建监听节点备份

1. 通过CLI或admin GUI生成当前监听节点的一个备份。
2. 生成一个**完全备份**根据要求从目标监听节点。
3. 检查备份为这些文件存储的信息库：
  - Mntdbfull\_hostname\_date\_time.tar .gpg
  - ise\_catalog.xml
4. 复制从当前节点的备份到主机ise\_catalog.xml文件的信息库。
5. 编辑ise\_catalog.xml文件指向您要恢复到新节点的备份文件。此示例恢复名为ProductionMNT.gpg的备份。
6. 在Admin GUI中,请导航对**管理>System >维护>数据管理>监听节点>数据恢复**。注意上一个备份包含ProductionMNT.gpg文件。
7. 选择您要恢复的备份,输入使用的加密密钥,当备份创建和点击**恢复**。
8. 允许恢复运行到完成。当恢复运行时,请勿导航到GUI的另一个位置也请勿做变动。此进程能用一些时间。一旦恢复完成,在Restart节点的ISE服务。