

恢复ISE版本1.1.x监听节点备份对另一个节点

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。

From:

```
<void property="fullImage">  
<string>mntdbfull_ise-rec5_20130627_110059</string>
```

To:

```
<void property="fullImage">  
<string>ProductionMNT</string>
```

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。