

目录

[简介](#)

[替换在团星的ESA](#)

[上传配置文件](#)

[添加新的计算机到现有的集群](#)

简介

本文描述用于的进程替换在集群的思科电子邮件安全工具(ESA)。

替换在团星的ESA

有替换在集群的ESA的两个方法。

上传配置文件

上传从旧有计算机的配置文件到新的计算机然后添加它回到集群。

1. 登陆对旧有ESA。键入`clusterconfig > removemachine`为了从现有的集群里面拉计算机完全。
管理断开也许不足够了并且也许要求`removemachine`命令。
2. 一旦旧有计算机从集群删除，请跟随这些步骤之一：

从GUI界面，请去**系统管理>Configuration文件**，保存配置文件到您的本地桌面，并且非选定**掩码密码框**。

或者电子邮件配置文件用撕下假面具的密码。

警告：如果不撕下密码假面具，系统不会允许您导入配置文件到新的设备。

3. 继续进行系统设置向导并且提出新的设备与基本配置配置设置。
4. 带来联机新的系统并且升级对AsyncOS版本和在集群的现有计算机一样。为了看到现有计算机的版本，请键入从line命令的**版本**。

警告：在计算机可以加入到现有的集群前，必须在同一个AsyncOS版本和构建。

5. 在新的设备升级后，请装载从保存前的旧有设备的配置文件。这在**系统管理>Configuration**执行**file**页在GUI。
6. 确认您的更改。

添加新的计算机到现有的集群

第二种方法是添加新的计算机对现有的集群为了继承集群设置，当保留设置时所有特定的计算机需要(例如网络接口)。

1. 仍然登陆对所有ESA在集群。键入**clusterconfig > removemachine**为了从现有的集群删除有故障计算机。**管理断开**也许不足够了，并且也许要求**removemachine**命令。
2. 关闭需要更换的旧有ESA。
3. 通过系统设置向导并且确保它有和一样旧有ESA为了提出新的ESA与基本配置配置设置的IP地址。
4. 保证接口，并且监听程序名称是相同的象那个在集群。
5. 从新的设备，请输入**clusterconfig**命令为了参加现有的集群。选择参加在安全壳SSH的集群或**集群通信服务(CCS)**。

为了加入主机到现有的集群，您必须：

- 能验证一计算机的SSH主机密钥在集群的。
- 认识一计算机的IP地址在集群的并且能连接到在集群的此计算机(例如，通过SSH或CCS)。
- 认识属于集群的管理员用户的**管理员密码**计算机的。
- 能解决转发和逆向DNS查找。

如果有任何问题/注意事项，请与支持联系。