

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[信息和步骤](#)

[相关信息](#)

简介

本文为必要的修改提供细节，当更改Cisco Secure (CS)时AAA服务器的IP地址。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档不限于特定的软件和硬件版本。

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。

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

信息和步骤

有您需要做修改的五个地方，如果更改Cisco Secure AAA服务器的地址。

注意： CiscoSecure安装的BASEDIR =目录。

完成这些步骤：

1. \$BASEDIR/CSU/libdb.conf更改Ip_addr值对新的IP地址。
2. \$BASEDIR/config/CSU.cfg更改“字符串config_server_ip_address”参数的值对新的IP地址。
3. \$BASEDIR/ns-home/admserv/ns-admin.conf更改地址参数的值对新的IP地址。
4. \$BASEDIR/utils/sql.scripts/radius_init.data\$BASEDIR/utils/sql.scripts/radius_drop.data执行一搜索并且替换取代IP地址与在这两个文件的新的IP地址。这些文件没有用于制作，但是您能为

完整性更改他们。也推荐您有使用主机文件或DNS完全配置的主机名解析。配置主机名解析保证所有机器能解析彼此的名称到新的IP地址。

相关信息

- [用于Unix的思科安全访问控制服务器产品支持](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)