

安装后更改Cyber Vision Center网络设置的步骤

目录

[简介](#)

[问：如何更改Cyber Vision Center的网络设置](#)

[选项#1](#)

[选项#2](#)

[正在检查网络状态](#)

简介

本文档介绍在安装后更改Cyber Vision Center的网络设置所需的步骤。适用于3.x和4.x软件系列。

问：如何更改Cyber Vision Center的网络设置

A. 有两种方法可以完成此任务。

选项#1

在中心CLI中，键入以下命令（需要根访问权限）

```
sbs-netconf
```

此操作将调用向导进行配置更改。可以通过选择感兴趣的界面来完成。

选项#2

从服务器的CLI导航到/data/etc/systemd/network目录。

以下文件应根据需要更改的接口进行修改。

- 00-eth0-static.network（访问接口 — Web）
- 00-eth1-static.network（收集接口 — 传感器）

eth0接口配置文件中的内容示例：

```
root@center:~#  
root@center:~# ls -l /data/etc/systemd/network/  
total 8  
-rw-r--r-- 1 root root 71 Feb  5 17:36 00-eth0-static.network  
-rw-r--r-- 1 root root 54 Feb  5 17:37 00-eth1-static.network  
root@center:~#  
root@center:~# cat /data/etc//systemd/network/00-eth0-static.network  
  
[Match]  
Name=eth0  
  
[Network]  
Address=10.2.2.78/22  
  
Gateway=10.2.3.254  
root@center:~# |
```

正在检查网络状态

从CLI使用“sudo -i”获取根访问权限

1. 要查看网络接口上的配置，请使用ifconfig <Interface>

```
ifconfig eth0
```

2. 要以完整数字形式显示IP路由表，请使用

```
route -n
```

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。