403 Forbidden

本电子书由CyberArticle制作。点击这里下载CyberArticle。注册版本不会显示该信息。 删除广告

本电子书由CyberArticle制作。点击这里下载CyberArticle。注 册版本不会显示该信息。 <u>删除广告</u>

V7交换机跨网段管理配置方法

目录

V7交换机跨网段管理配置方法

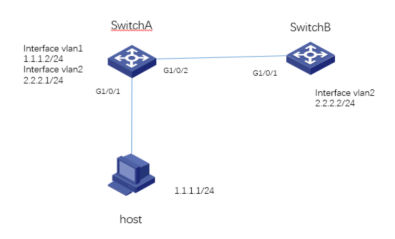
- 1配置需求或说明
 - 1.1 适用产品系列
 - 1.2 配置需求及实现的效果
- 2组网图
- 3 配置步骤
 - 3.1 配置SwitchA
 - 3.2 配置SwitchB
 - 3.3 配置HOST
 - 3.4 登录设备
- 1 配置需求或说明
- 1.1 适用产品系列

本案例适用于如S5130-28F-WiNet、S5500V2-24P-WiNet、S5500V2-48P-WiNet等的V7交换机,V5、V7交换机具体分类及型号可以参考"1.1 Comware V5、V7平台交换机分类说明"。

1.2 配置需求及实现的效果

HOST主机1.1.1.1跨网段访问SwitchB 2.2.2.2的 WEB界面。

2组网图



3 配置步骤

3.1 配置SwitchA

#进入系统视图

<H3C>system-view

#配置将G1/0/2接口划分到VLAN 2

[H3C]vlan 2

```
[H3C-vlan2]port GigabitEthernet 1/0/2
[H3C-vlan2]quit
#配置VLAN1,VLAN2虚接口地址
[H3C]interface vlan 1
[H3C-vlan-interface1]ip address 1.1.1.2 24
[H3C-vlan-interface1]quit
[H3C]interface vlan 2
[H3C-vlan-interface2]ip address 2.2.2.1 24
[H3C-vlan-interface2]quit
#保存配置
```

3.2 配置SwitchB

#进入系统视图

<H3C>system-view

[H3C]save force

#将G1/0/1接口划分到VLAN 2

[H3C]vlan 2

[H3C-vlan2]port GigabitEthernet 1/0/1

[H3C-vlan2]quit

#配置交换机的管理地址:

[H3C] interface vlan-interface 2

[H3C-VLAN-interface1] ip address 2.2.2.2 255.255.25.0

[H3C-VLAN-interface1] quit

#配置回程路由

[H3C]ip route-static 1.1.1.0 255.255.255.0 2.2.2.1

#保存配置

[H3C] save force

3.3 配置HOST

HOST主机IP地址1.1.1.1,掩码255.255.255.0, 网关1.1.1.2

3.4 登录设备

配置完成后HOST主机1.1.1.1就可以ping通SwitchB 2.2.2.2,如果HOST主机1.1.1需要登录SwitchB 2.2.2.2的管理界面,前提是SwitchB管理界面已经开启,如果未开启可以参照轻轻松松配交换的2.2.1章节"V7交换机WEB登录设备方法"配置,开启WEB登录后即可通过https://2.2.2.2管理SwitchB。