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。 <u>删除广告</u>

V7交换机划分VLAN方法(WEB版)

目录

V7交换机划分VLAN方法(WEB版)

- 1 配置需求或说明
 - 1.1 适用产品系列
 - 1.2 配置需求
- 2 组网图
- 3 配置步骤
 - 3.1创建VLAN

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

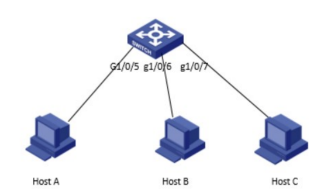
本案例适用于如S5130-28F-WiNet、S5500V2-24P-WiNet、S5500V2-48P-WiNet等的V7交换机,V5、V7交换机具体分类及型号可以参考"1.1 Comware V5、V7平台交换机分类说明"。

1.2 配置需求

公司将交换机做为核心交换机,现在需要在核心交换机上划分3个VLAN 网段,部门A/B/C分别属于VLAN 5/VLAN 6/ VLAN7,通过VLAN划分避免二层广播报文的泛滥和保证通信的安全性。

V7交换机基于端口的VLAN划分配置方... Page 2 of 7

2组网图



3 配置步骤

3.1创建VLAN

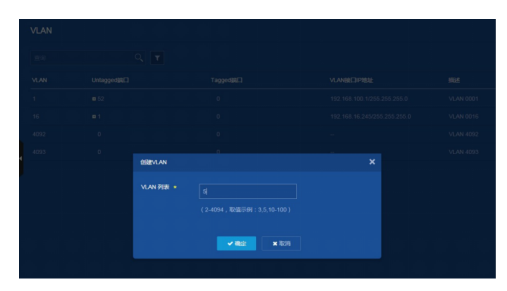
1) 导航栏: 网络**→**服务**→**VLAN



2) 点击 "+" 新增VLAN



3)输入要新增的VLAN 5



4)新增VLAN 5之后在VLAN 5显示界面点击"→"进行编辑



5) 在修改VLAN设置界面选中并点击GE1/0/5, 表示把此接口加入到VLAN 5里

〈修改VLAN					
VLAN ID					
描述	VLAN 0005				
Untagged端口列表	待选项		5	选项	
		+ >			++
	GE1/0/1 GE1/0/2 GE1/0/3 GE1/0/4 GE1/0/5 GE1/0/6	选中并点击5号接口 ,此接口航会被凝			

6)点击添加接口成功之后的示意图如下



7) 在 "VLAN接口IP地址"选项这里选择"指定IP地址",并配置好 VLAN接口地址192.168.5.1,掩码为255.255.255.0



8) "设备"一》"配置文件"--》"保存当前配置"一》"保存到下次启动配置文件",然后"确定"





V7交换机基于端口的VLAN划分配置方... Page 7 of 7

VLAN 6 / 7是相同的设置方法,此处不再赘述。

至此,VLAN划分的配置已经完成。