

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。[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。[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。[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。[删除广告](#)

V5交换机二层组播配置方法（WEB版）

目录

[V5交换机二层组播配置方法（WEB版）](#)

[1 配置需求或说明](#)

[1.1 适用产品系列](#)

[1.2 配置需求及实现的效果](#)

[2 组网图](#)

[3 配置步骤](#)

[3.1 SW1全局开启IGMP Snooping功能](#)

[3.2 VLAN1下开启IGMP Snooping功能，配置组播查询器](#)

[3.3 保存配置](#)

[3.4 SW2的配置](#)

[3.5 检查配置结果](#)

1 配置需求或说明

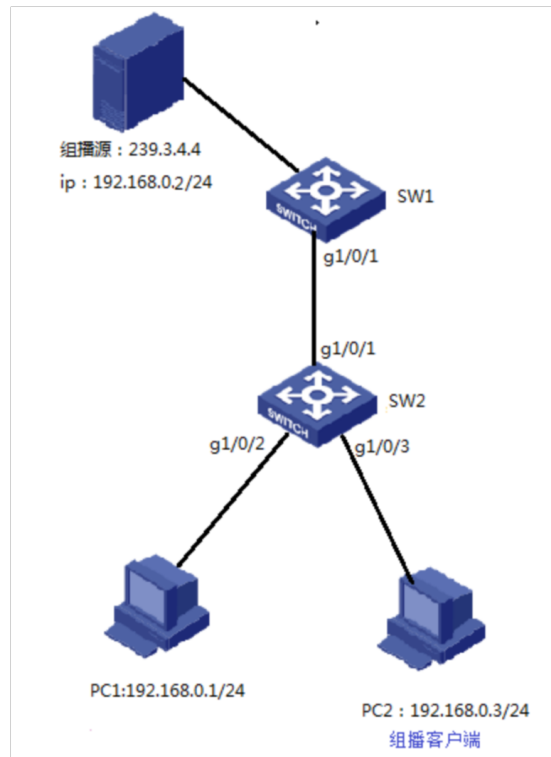
1.1 适用产品系列

本案例适用于如S3100V2-16TP-EI、S5008PV2-EI、S5120-28P-SI、MS4120-26TP等的V5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

公司内部部署了一台组播源，为保证终端能正常接收组播源传输的业务，需在所经交换机上开启组播功能。

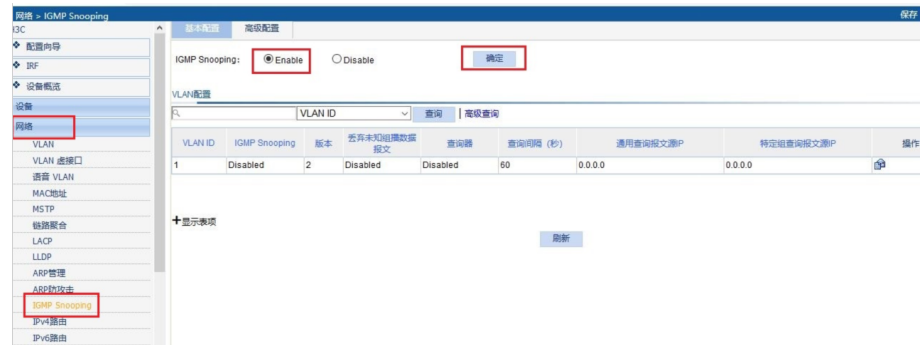
2 组网图



3 配置步骤

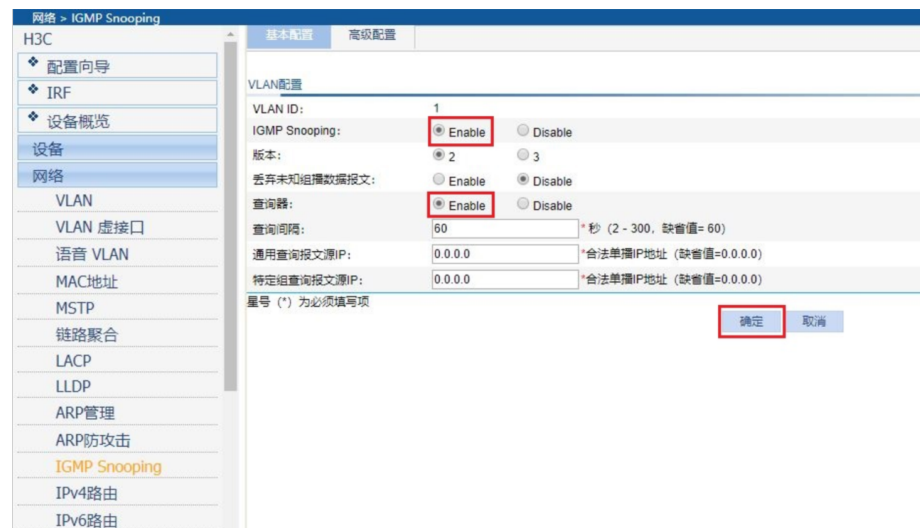
3.1 SW1全局开启IGMP Snooping功能

选择“网络”→“IGMP Snooping”→“基本配置”→“Enable”,点击确定



3.2 VLAN1下开启IGMP Snooping功能，配置组播查询器

VLAN1启用IGMP Snooping功能，使能组播查询器功能，维护组播表项



3.3 保存配置

#设备右上角，点击“保存”

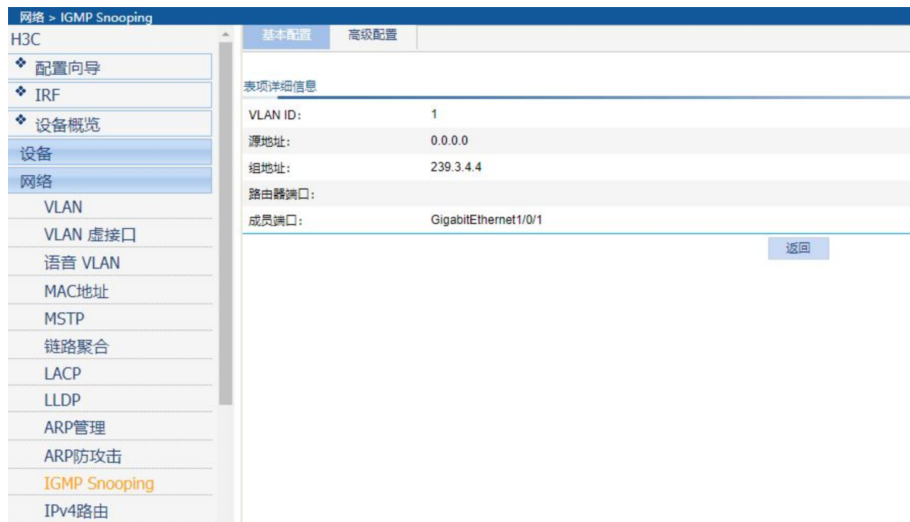


3.4 SW2的配置

同SW1的配置全局和VLAN1下开启IGMP Snooping功能即可

3.5 检查配置结果

进入SW1点击显示表项，查看组播组地址的详细信息



进入SW2点击显示表项，查看组播组地址的详细信息



