

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](#)

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](#)

V7交换机本地端口镜像配置方法(WEB版)

目录

[V7交换机本地端口镜像配置方法\(WEB版\) 1](#)

[1 配置需求或说明 1](#)

[1.1 适用产品系列 1](#)

[1.2 配置需求 1](#)

[2 组网图 1](#)

[3 配置步骤 2](#)

1 配置需求或说明

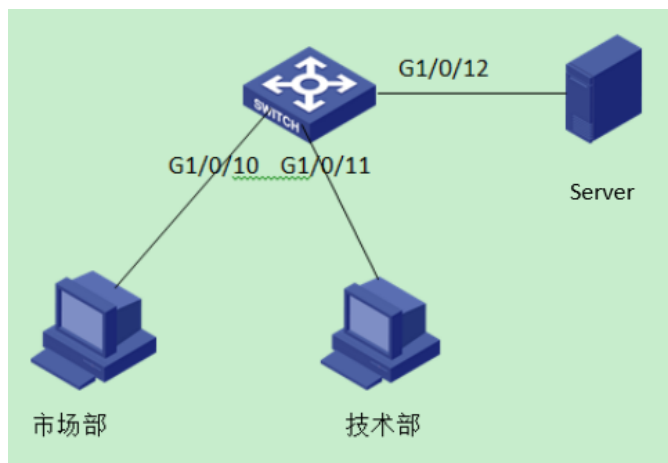
1.1 适用产品系列

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

交换机通过端口G1/0/10跟G1/0/11分别连接市场部跟技术部，并通过端口G1/0/12连接Server。通过配置源端口方式的本地端口镜像，使server可以监控所有进、出市场部和技术部的报文

2 组网图



3 配置步骤

- 1) 导航栏：网络>镜像>端口镜像



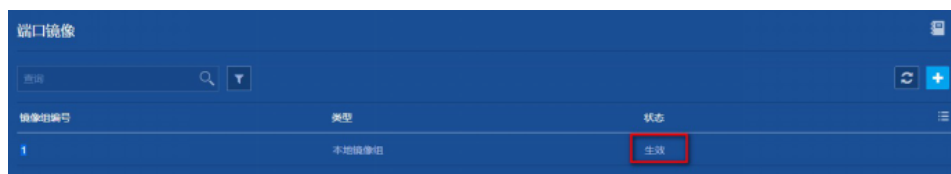
2) 点击“+”新增镜像组



3) 镜像组编号填写“1”，类型为“本地镜像组”，源端口为GE1/0/10跟GE1/0/11，方向都是双向，选中接口之后点击“+”表示添加，目的端口为连接Server的端口GE1/0/12，然后点击“确定”。



4) 配置完成返回到端口镜像的界面，可以看到状态是“生效”



5) “设备”>“配置文件”>“保存当前配置”>“保存到下次启动配置文件”，然后“确定”





- 6) 至此，端口镜像已经配置完成，可以在Server上监控到市场部跟技术部进出两个方向的数据流量