

## 组网及说明

### 1 配置需求或说明

#### 1.1 适用的产品系列

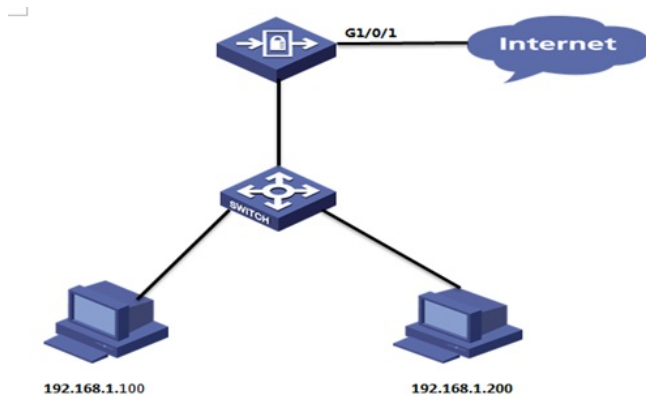
本案例适用于如F1000-A-G2、F1000-S-G2、F100-M-G2、F100-S-G2等F1000-X-G2、F100-X-G2系列的防火墙。

注：本案例是在F1000-C-G2的Version 7.1.064, Release 9323P1801版本上进行配置和验证的。

#### 1.2 配置需求及实现的效果

防火墙部署在互联网出口，需要对内网192.168.1.100至192.168.1.200范围内的主机进行限速，限制每台主机上传速度最大2兆，下载速度最大4兆。

## 2 组网图

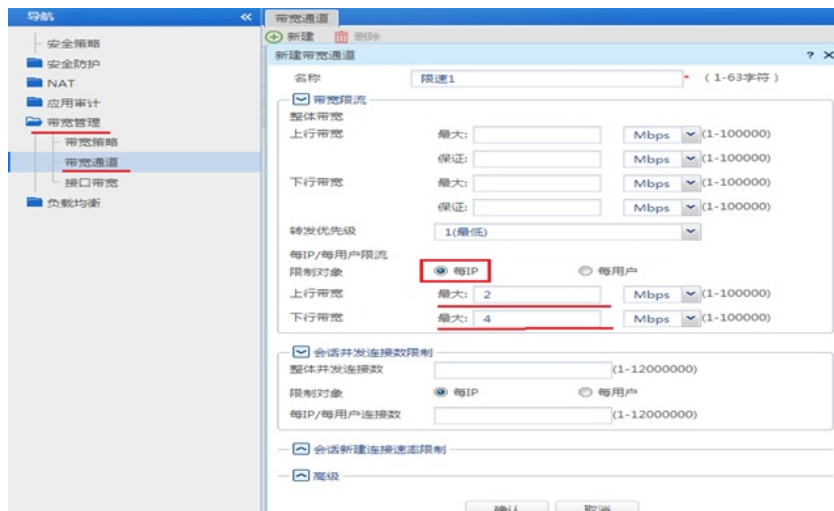


## 配置步骤

### 3 配置步骤

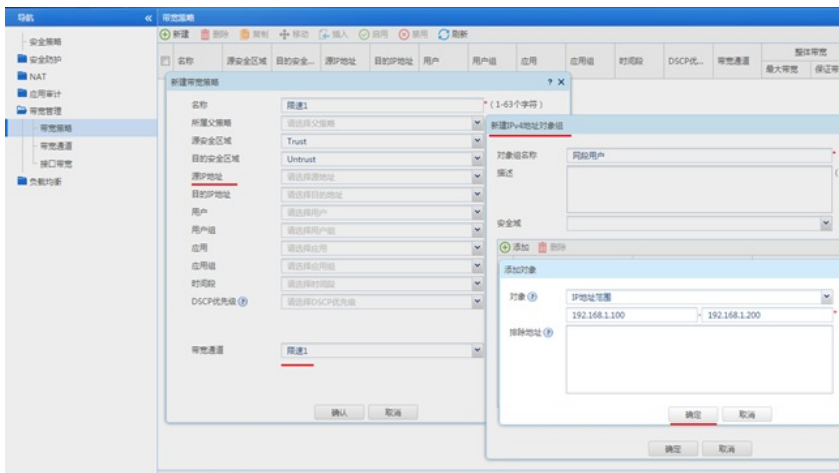
#### 3.1 新建带宽通道

#选择“策略”>“带宽管理”>“带宽策略”点击“新建”,限制对象为每IP, 每IP上行最大带宽为2兆, 每IP下行最大带宽为4兆。



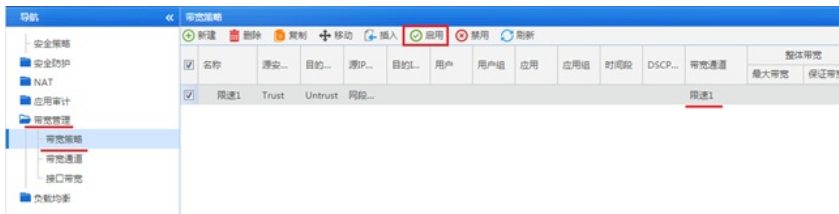
#### 3.2 新建带宽策略

#选择“策略”>“带宽管理”>“带宽策略”点击“新建”,源安全域为Trust,目的安全域为Untrust,源IP地址为需要限速的主机地址,在带宽策略中引用带宽通道



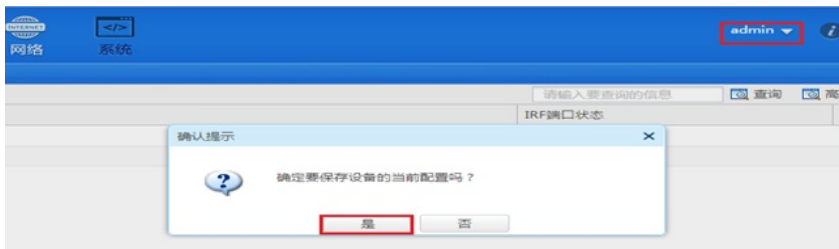
### 3.3 启用带宽策略

#选择“策略”>“带宽管理”>“带宽策略”点击“启用”



### 3.4 保存配置

#在设备右上角选择“保存”选项，点击“是”完成配置。



### 配置关键点