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>

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防火墙限制迅雷、QQ等应用配置举例

目录

V7防火墙IPS防护策略配置举例

- 1配置需求及说明
 - 1.1 适用的产品系列
 - 1.2 使用限制
 - 1.3 功能介绍及配置需求
- 2组网图
- 3 配置步骤
 - 3.1 基础组网配置
 - 3.2 升级特征库至官网最新版本
 - 3.2.1 自动升级操作过程
 - 3.2.2 手动升级操作过程
 - 3.3 配置对外网的IPS防护策略
 - 3.3.1 新建安全策略
 - 3.4 测试结果

3.4.1 对Microsoft Windows系统漏洞攻击防护测试

1 配置需求及说明

1.1 适用的产品系列

本案例适用于软件平台为Comware V7系列防火墙: F100-X-G2、F1000-X-G2、F1000-X-WiNet、F1000-AK、F10X0等。

1.2 使用限制

防火墙应用控制功能需要安装License才能使用。License过期后,应用控制功能可以采用设备中已有的应用控制特征库正常工作,但无法升级特征库。

配置前请在防火墙界面"系统">"License">"授权信息"中确认应用(ACG)特性为激活状态。

License授权信息							
				位置	特性名称	是否授权	状态
				Slot1	ACG	Y	In use
Slot1	AV	N	-				
Slot1	IPS	N	-				
Slot1	SLB	N	-				
Slot1	SSLVPN	N	-				
Slot1	UFLT	N	-				

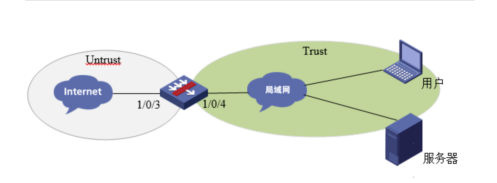
1.3 功能介绍及配置需求

应用审计与管理是在APR(Application Recognition,应用层协议识别)的基础上进一步识别出应用的具体行为(比如IM聊天软件的用户登录、发消息等)和行为对象(比如IM聊天软件登录的行为对象是账号信息等),据此对用户的上网行为进行审计和记录。

配置需求:

1)某公司为保证良好的工作氛围,需部署防火墙配置应用访问控制,达到公司员工在工作时间不能访问迅雷、QQ等与工作无关的软件。

2组网图



3 配置步骤

3.1 基础组网配置

略

3.2 升级特征库至官网最新版本 (升级特征库需要license, license注册请参考 2.14 license注册及安装)

在防火墙界面"系统">"升级中心">"特征库升级"中对特征库进行升级



3.2.1 自动升级操作过程

1. 设备开启DNS代理并配置DNS服务器地址

在防火墙界面"网络">"DNS">"高级设置"开启防火墙DNS代理功能。



在防火墙界面"网络">"DNS">"DNS客户端"中添加DNS服务器地址。



2. 设备必须可以连接互联网

在防火墙界面"网络">"探测工具">"Ping"中测试域名是否可以正常

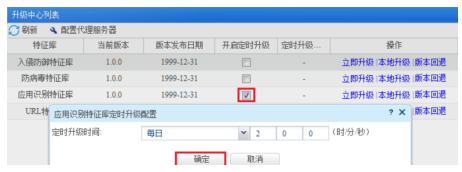
V7防火墙限制迅雷、QQ等应用配置举... Page 5 of 9

解析?



3. 开启设备定时升级功能

在防火墙界面"系统">"升级中心">"特征库升级"中 开启应用识别特征库定时升级功能。



3.2.2 手动升级操作过程

部分设备部署环境可能无法访问互联网,需要使用手动升级更新特征库。

1. 在华三官网下载防火墙最新特征库文件

登录"www.h3c.com"华三官网,在"产品与解决方案"〉"主动安全"〉"应用安全"〉"特征库服务专区""了解更多"中下载应用识别特征库文件。



2. 升级特征库

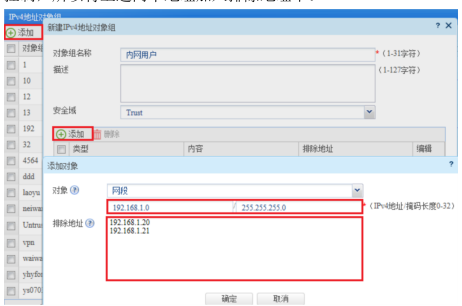
在"浏览"中选择下载好的特征库文件,点击"确定"后完成升级。



3.3 配置应用控制策略

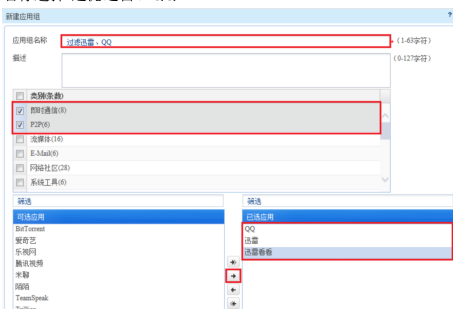
3.3.1 新建IPV4对象组

在防火墙界面"对象">"对象组">"IPV4地址对象组"中点击添加名称为"内网用户"的对象组,在网段中添加内网用户网段,因为内网192.168.1.20、192.168.1.21为经理电脑和手机的IP地址并不需要控制,所以将上述两个地址加入排除地址中。



3.3.2 新建应用组

选择"对象">"应用安全">"应用识别">"应用组">选择新建,应用组名称选择"过滤迅雷、QQ"



点击页面下方确定按钮后跳转到设置好的应用组界面。



3.3.3 在安全策略中调用应用组

选择"策略">"安全策略"中点击新建,策略名称为"过滤迅雷、QQ",源安全域选择"Trust"、目的安全域选择"Untrust",动作选择拒绝,源IP地址选择"内网用户",应用组将之前配置好的应用组调用。



3.4 配置注意事项

3.4.1 拒绝策略需要添加在放行策略之前

如果相同源、目的的策略存在两条,第一条为全放通策略,另外 一条为拒绝策略则需要将拒绝策略上移至全放通策略之前才能生 效。可以通过安全策略中的移动按钮进行移动策略。



3.4.2 只有安全策略中开启日志后才能在应用审计日志中看到

对应日志。

如需设备应用审计日志中显示日志信息,需要将安全策略中的日 志功能开启。

开启位置: "**策略**">"安全策略"编辑策略,在策略内开启记录日志。

