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。 <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>

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。 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>

MSR830[930][2600]-WiNet(**V5**)系列路由器端口映射(虚拟服务器)**Web**配置方法

目录

MSR830[930][2600]-WiNet(V5)系列路由器端口映射(虚拟服务器)Web配置方法 1

- 1 配置需求或说明 1
 - 1.1 适用产品系列 1
 - 1.2 配置需求及实现的效果 1
- 2 组网图 1
- 3 配置步骤 2
 - 3.1 登陆设备 2
 - 3.2 配置端口映射 2
 - 3.3 保存配置 2

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于Comware V5 软件平台MSR WiNet 系列路由器,如MSR830-WiNet、MSR 830-10-WiNet、MSR 930-WiNet、MSR 930-10-WiNet、MSR 930-10-WiNet、MSR 930-10-WiNet等

1.2 配置需求及实现的效果

将内网服务器映射到公网,使得公网侧的用户可以通过MSR路由器的WAN接口+端口号来访问内网的WEB服务器,本案例中,服务器的服务端口为80,服务器内网地址为192.168.1.100,路由器外网地址为1.1.1.1,映射的外网端口为8080。

2组网图



3配置步骤

3.1 登陆设备

#登陆WEB界面(默认情况下,登录地址为192.168.1.1, 登陆账号为admin, 登陆密码为admin), 在导航栏中选择"NAT配置》NAT配置", 单击"内部服务器"页签,进入内部服务器的配置页面



3.2 配置端口映射

#选择接口为设备的外网口,协议类型选择TCP,外部IP地址一般选择当前接口IP地址即可,如果运营商分配了多个公网地址,也可以选择使用其他地址。外部端口可以任意填写,本例选择8080,内部IP地址填写内网WEB服务器地址192.168.1.100,内部端口选择内部服务器提供服务的端口号,本例为http服务,即80端口。配置完成后点击"确定"。



3.3 保存配置

#完成上述设置以后,点击设备web页面右上角"保存",保存配置

MSR830[930][2600]-WiNet (V5) 系列... Page 4 of 4

