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。 <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>

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-WiNet (**V7**)系列路由器端口映射(虚拟服务器)**Web**配置方法

目录

 MSR830-WiNet (V7) 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 登录设备 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 V7平台的MSR830-WiNet系列路由器,如MSR830-10BEI-WiNet、MSR830-6EI-WiNet、MSR830-5BEI-WiNet、MSR830-6BHI-WiNet、MSR830-10BHI-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 登录设备

#登陆WEB管理页面(默认情况下,登陆地址为192.168.0.1/23,登陆用户名为admin,登陆密码为admin),在导航栏中选择"网络设置》NAT配置》端口映射",单击"添加"按钮。



3.2 配置端口映射

#进入"添加NAT端口映射"的配置页面,各项参数设置如下

接口: GigabitEthernet0/0

协议类型: TCP

外部地址: 当前接口IP地址

外部端口: 自定义端口, 起始端口及结束端口均为8080

内部地址: 192.168.1.100

内部端口: 起始端口及结束端口均为80



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-WiNet (V7) 系列路由器端口... Page 4 of 4

