Web页面 zhiliao_xv35y 2018-11-25 发表

组网及说明

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于如MSR2020、MSR2040、MSR3020、MSR3040、MSR5040、MSR5060等MSR20、 MSR30、MSR50系列的路由器。

配置步骤

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于如MSR2020、MSR2040、MSR3020、MSR3040、MSR5040、MSR5060等MSR20、 MSR30、MSR50系列的路由器。

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

> NAT配置						
sr2600-10			~			
设备概览	动态地址转换	DMZ主机	内部服务	き 応用!	层协议检测	连接数限制
■快速向导				创建虚拟	服务器	
■接口配置	接口	Cellular0/0	~			
■NAT配置	协议类型	• TCP				
NAT配置	外部IP地址	● 当前接口IP:	地址			
安全配置		0				
常義控制	外部端口	Other	✓	(0-65535,	0表示任意端口)
· 高級配置	内部IP地址					
G VPN	内部端口	Other	~	(0-65535,	0表示任意端口)
	 ▶ X1日記書 r2600-10 公音戦災 快速向导 後口鳳園 ▶ AAT電話 ▼ AAT電話 ● 安全電話 ● 寄放電話 ● 第変控制 ● 高級電話 ● VPN 36 	 ▶ MATRAN ▶ MATRAN ★ 2600-10 ◆ 快速向导 ● 快速向导 ● 操口配置 ● AATRAT ● 林辺市 ● 本田工 	 ▶ MATEAN r2600-10 	 ▶ MTRA語 1/2600-10 会報約 や法向导 検(正向导 	 ▶ MTEXE 2/25/25 2/25/25 	MATALE 12600-10 動恋地批转換 DMZ主机 内部服务器 应用层协议检测 快速向导 砂湿症以服务器 砂湿症以服务器 接口 Cellular0/0 NAT電器 サ 改集型 TCP UDP NAT電器 小部時端口 ○ 当前接口IP地址 学会電器 ● 当前接口IP地址 ● 高級配器 ● 0ther (0~65535, 0表示任意端口 内部PP地址 ● 日部端口 ○ 36 ● ○ ●

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htt p服务,即80端口。配置完成后点击"确定"。

NAT配置 > NAT配置		
A msr2600-10		
一设备概览	动态地址转换	DMZ主机 内部服务器 应用层协议检测 连接数限制
- 一部 快速向导		创建虚拟服务器
→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	接口	GigabitEthernet0/0 🗸
—————————————————————————————————————	协议类型	● TCP ○ UDP
NAT配置	外部IP地址	●当前接口IP地址
→ 安全配置		0
─ 〒 帯宽控制	外部端口	Other 🗸 8080 (0-65535,0表示任意端口)
💼 高级配置	内部P地址	192.168.1.100
- DVPN	内部進口	http:///////////////////////////////////
- 3G		1mp • 00 (0 03535, 0表示性意端目)

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

d配置 > BAT配置					保存 群樹
8 <mark>9</mark> нас			~		
一设备概览	动态地划转换	DMZ主机 内部服务器 应用层协计	(x检测 连接封限制)		
- 📾 快速向导		自建成权服务	8		
●接口配置	接口 Cr	V0/Public			
—————————————————————————————————————	协议类型 ⑧	TCP UDP			
- NAT 配置	外部P地址 ●	当前接口呼地址			
■安全配置	Θ				
■帯宽控制	外部第四 01	her 🔻 (0-65535, 0)	示任意跳口)		
自高级配置	内部IP地址				
- VPN	内副編口 01	her 🔻 (0-65535,0表	示任意端口)		
				确定	
 ●系统管理 	法释查制制的内部服务器				
	将口	外翻戶納計	外部端口 内部中地址	内翻接口 协议类型	

配置关键点