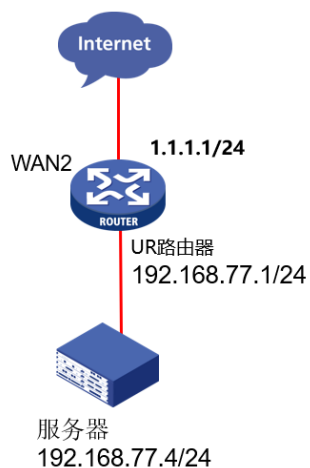


一 实验需求

UR 路由器部署在互联网出口，内网有一台服务器（192.168.77.4）通过路由器发布了 80 端口，外网用户需要通过路由器来访问内部的服务器。

本案例，假设 WAN1 为固定地址上网，IP 地址：1.1.1.1，子网掩码：255.255.255.0，网关 1.1.1.2。（本案例适用 UR 所有系列路由器）

二 组网图



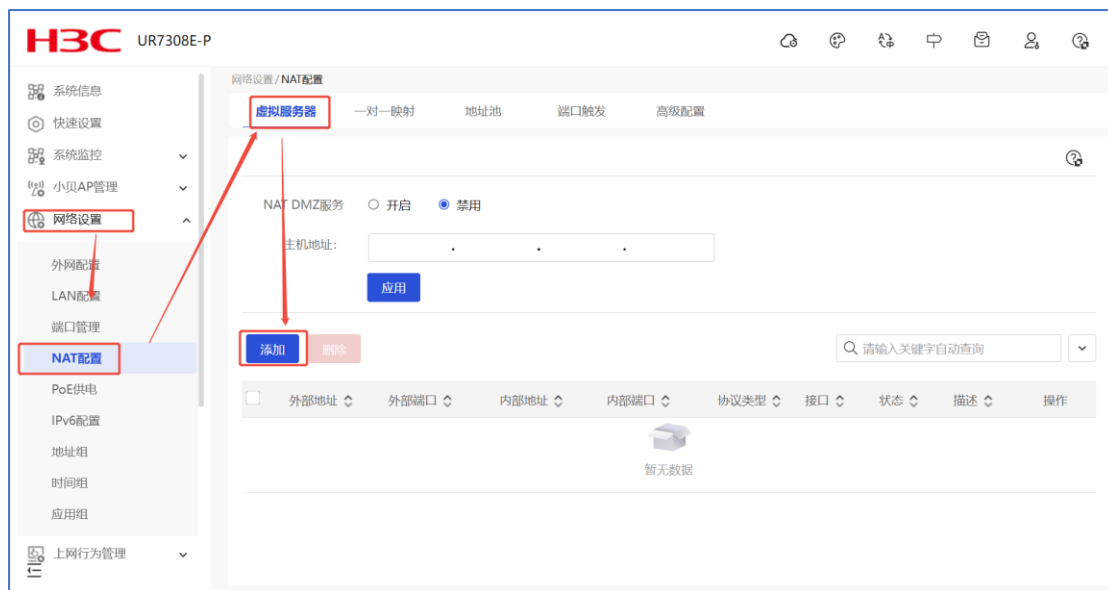
三 配置步骤

3.1 登录设备



3.2 配置虚拟服务器

网络设置---NAT 设置---虚拟服务器---添加



3.3 配置相关信息

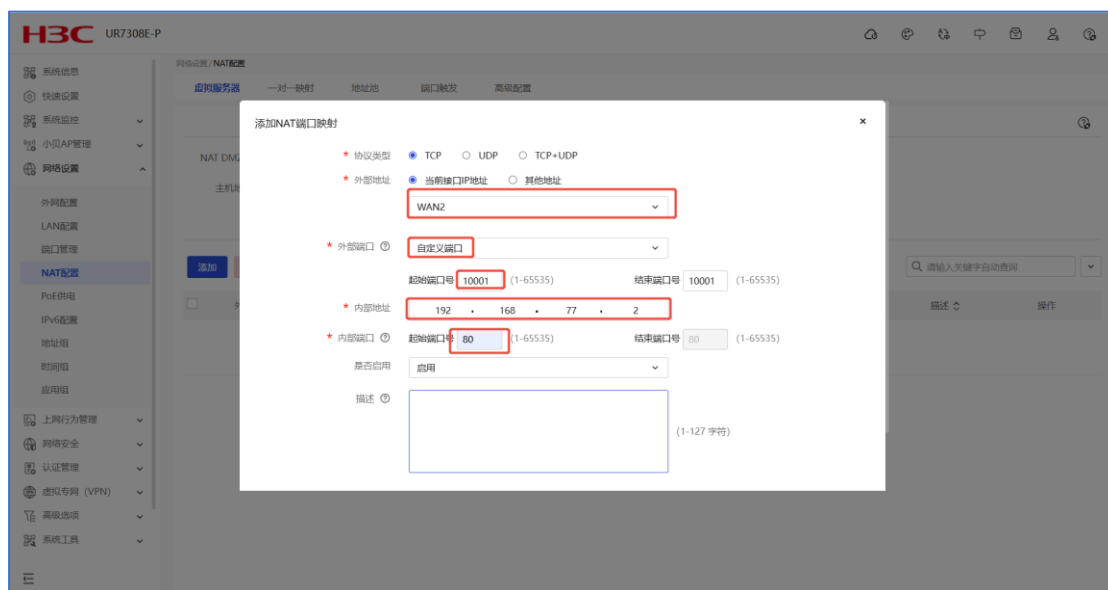
协议类型: TCP

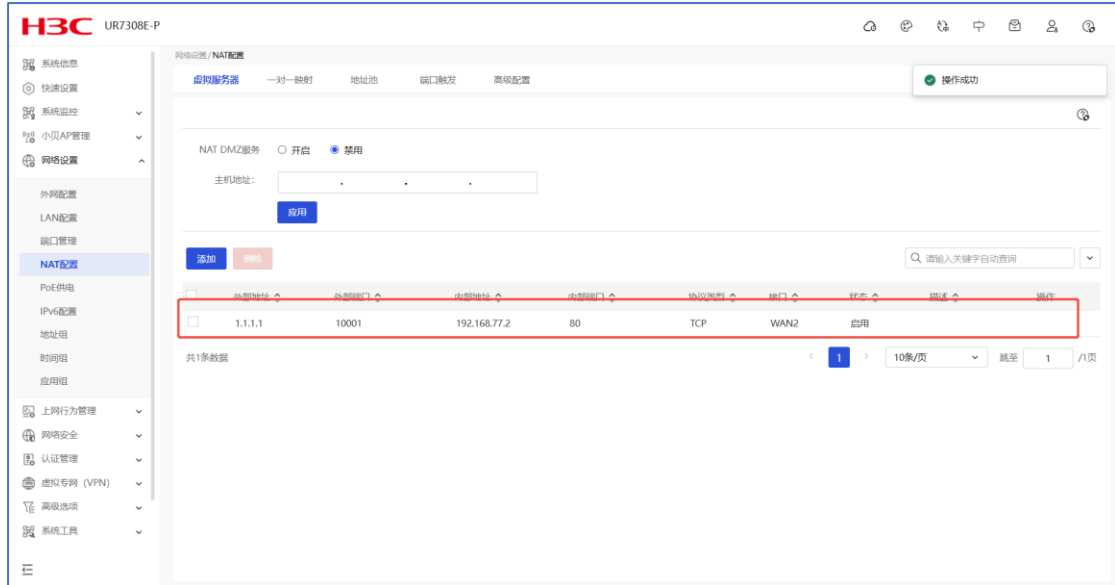
外部地址: 当前接口 IP 地址

外部端口: 自定义端口, 起始端口及结束端口均为 10001 (一般知名端口号会被运营商禁掉, 建议外端口号设置为 10000 以上)

内部地址: 192.168.77.4

内部端口: 起始端口及结束端口均为 80





四 实验结果

在 cmd 界面使用 telnet 1.1.1.1 10001 测试端口映射是否成功

