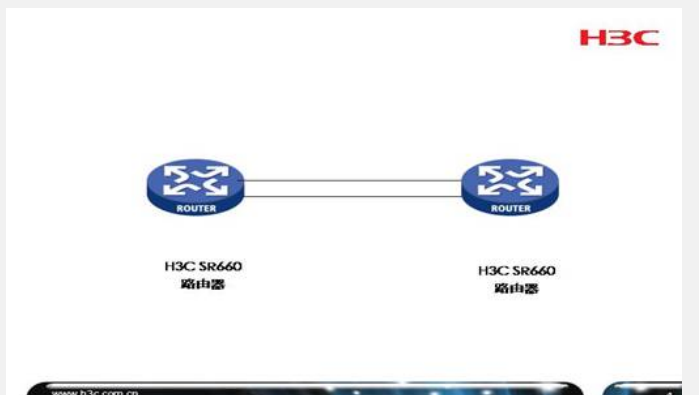


## SR6600路由器 MP按用户名查找VT进行绑定的功能配置

### 一、组网需求

两台SR66路由器通过串口线互连，通过MP互通，实现更高的可靠性和带宽。MP的绑定方式为按照用户名查找虚模板进行绑定。

### 二、组网图



设备清单：SR66路由器 2台

### 三、配置步骤

SR66-1 配置
# sysname SR66-1 # ppp mp user rt2 bind Virtual-Template 0 //将用户名绑定到虚模板 # local-user rt2 //创建对端用户名和密码 password simple rt2 service-type ppp # interface Serial2/0 link-protocol ppp ppp authentication-mode pap ppp pap local-user rt1 password simple rt1 ppp mp //将s2/0捆绑到MP链路 # interface Serial2/1 link-protocol ppp ppp authentication-mode pap ppp pap local-user rt1 password simple rt1 ppp mp //将s2/1捆绑到MP链路 # interface Virtual-Template0 ip address 10.1.1.1 255.255.255.0 #
SR66-2 配置

```
#  
sysname SR66-2  
#  
ppp mp user rt1 bind Virtual-Template 0 //将用户名绑定到虚模板  
#  
local-user rt1 //创建对端用户名和密码  
password simple rt1  
service-type ppp  
#  
interface Serial1/0  
link-protocol ppp  
ppp authentication-mode pap  
ppp pap local-user rt2 password simple rt2  
ppp mp //将s1/0捆绑到MP链路  
#  
interface Serial1/1  
link-protocol ppp  
ppp authentication-mode pap  
ppp pap local-user rt2 password simple rt2  
ppp mp //将s1/1捆绑到MP链路  
#  
interface Virtual-Template0  
ip address 10.1.1.2 255.255.255.0  
#
```

#### 四、配置关键点

- 1、本端用户名和密码一定要和对端CHAP验证配置的用户名和密码一致；
- 2、绑定的用户要与对端用户名一致。