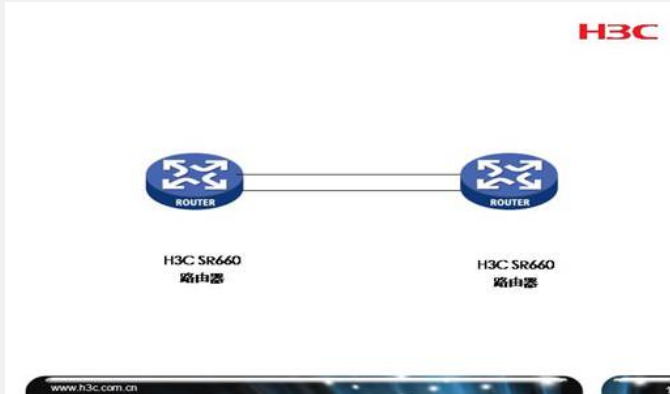


SR6600路由器 MP按用户名查找VT进行绑定的功能配置

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。