

知 MSR2600-XX/3600-52F系列路由器Telnet登陆方法

Telnet 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MSR2600-10、MSR2600-17、MSR3600-51F等MSR2600-XX/3600-52F的路由器。

2 组网图

无

配置步骤

1 环境搭建及连接方式

1.1 适用产品系列

本案例适用于如MSR2600-10、MSR2600-17、MSR3600-51F等MSR2600-XX/3600-52F的路由器。

1.2 需要的工具及软件环境

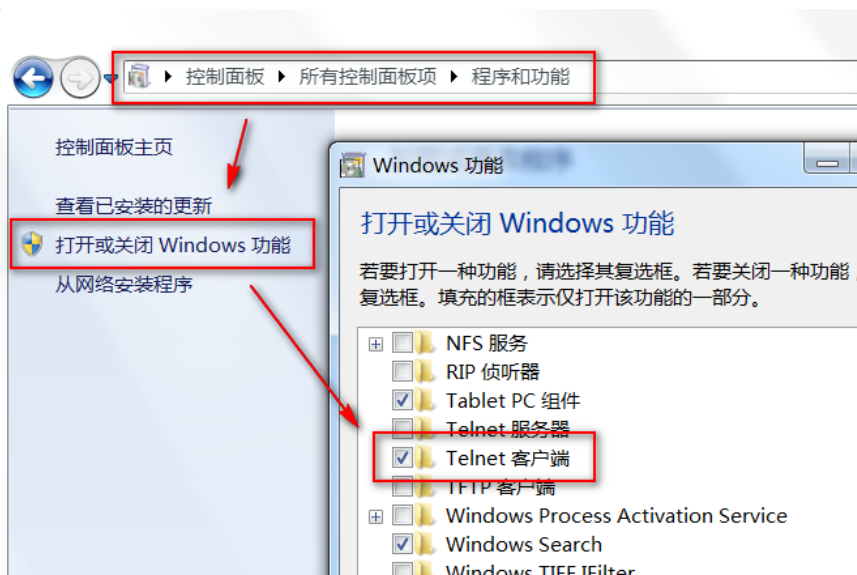
设备默认已开启Telnet登录服务，不需要通过Console口登录进行配置，如果由于人为配置原因关闭了telnet服务，需要重新开启，开启方法请参考本案例“2.开启Telnet服务和创建登录账号和密码”。

网络可达：配置完成后，要求终端电脑可以ping通设备管理IP地址，提前配置好管理IP，或使用默认的WEB管理IP。如果有安全设备，则需要放通Telnet服务端口23。



Windows的命令提示符或SecureCRT软件

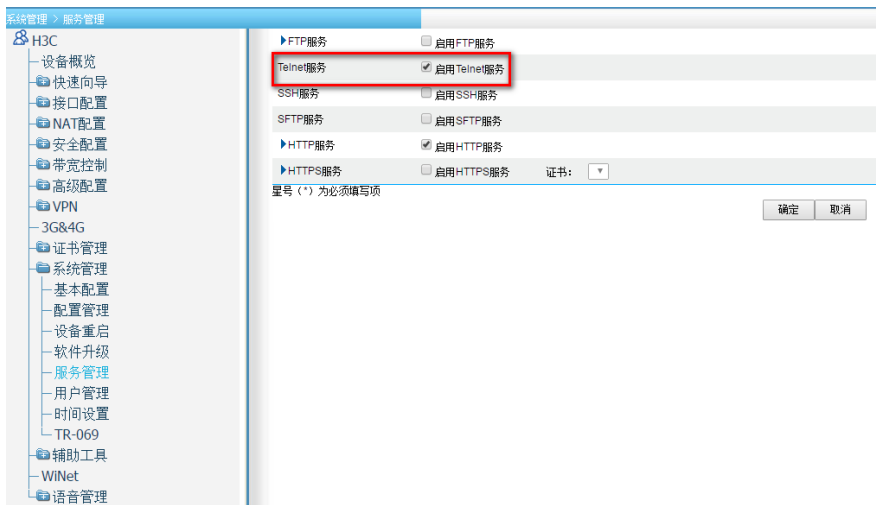
注意：Windows系统的命令提示符窗口，可以充当Telnet客户端，不过Win7以上系统默认未开启Telnet客户端功能，手动开启方法如下：控制面板—程序和功能—打开或关闭Windows功能—勾选Telnet客户端即可。



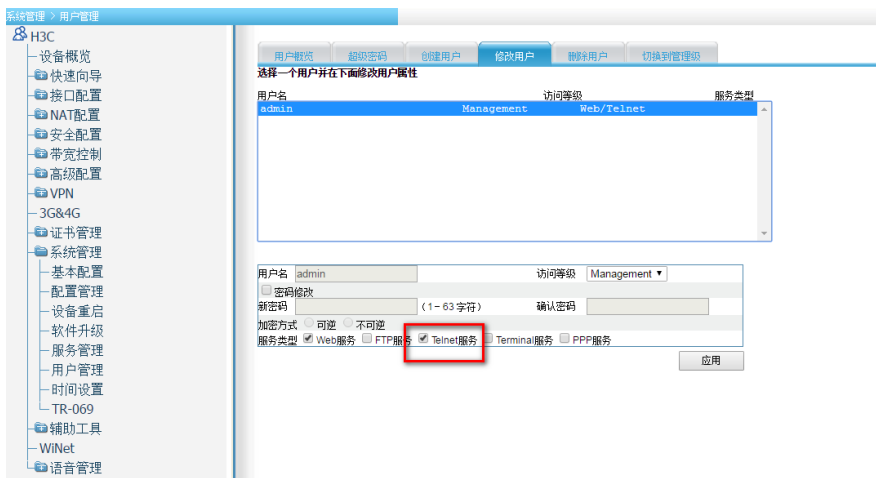
2 开启Telnet服务和创建登录账号密码

2.1 WEB开启Telnet步骤

在导航栏中选择“系统管理 > 服务管理”，在“启用Telnet服务”前面的复选框打钩，选择要修改的管理员账号，点击“确定”即可。



在导航栏中选择“系统管理 > 用户管理”,点击“修改用户”, 选择要修改的管理员账号, 在“Telnet服务”前面的复选框打钩即可。



2.2 命令行开启Telnet步骤

```
# 进入系统视图，并开启Telnet服务，默认开启。
<H3C> system
[H3C] telnet server enable
# 配置VTY接口认证模式为scheme模式（用户名+密码认证）。
[H3C] user-interface vty 0 4
[H3C-ui-vty0-4] authentication-mode scheme
[H3C-ui-vty0-4] quit
# 创建本地账号admin，密码为admin，权限级别为Level3。
[H3C] local-user admin
[H3C-luser- admin] password simple admin
[H3C-luser- admin] service-type telnet
[H3C-luser- admin] authorization-attribute level 3
[H3C-luser- admin] quit
# 保存配置。
[H3C] save force
```

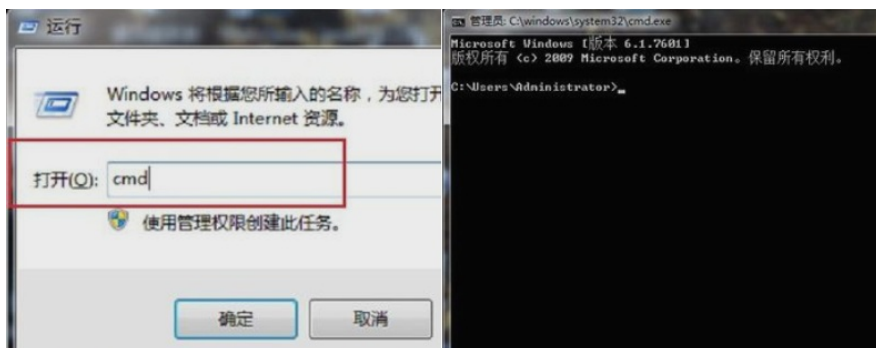
2.3 修改Telnet网管密码

```
# 进入本地账号admin视图，直接配置新密码为654321即可，然后退出保存。
[H3C] local-user admin
[H3C-luser- admin] password simple 654321
[H3C-luser- admin] quit
[H3C] save force
```

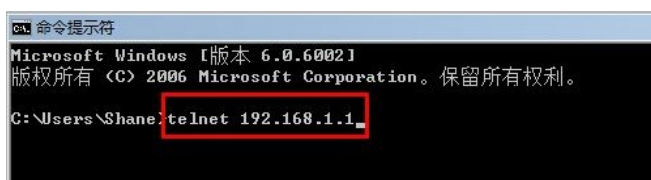
3 配置验证及登录测试

3.1 Windos客户端Telnet登录

按下Win+R组合键，打开“运行”对话框，输入“cmd”即可打开命令提示符界面，Win7以上系统需要开启Telnet客户端功能才能使用，详见第1节的环境搭建部分。

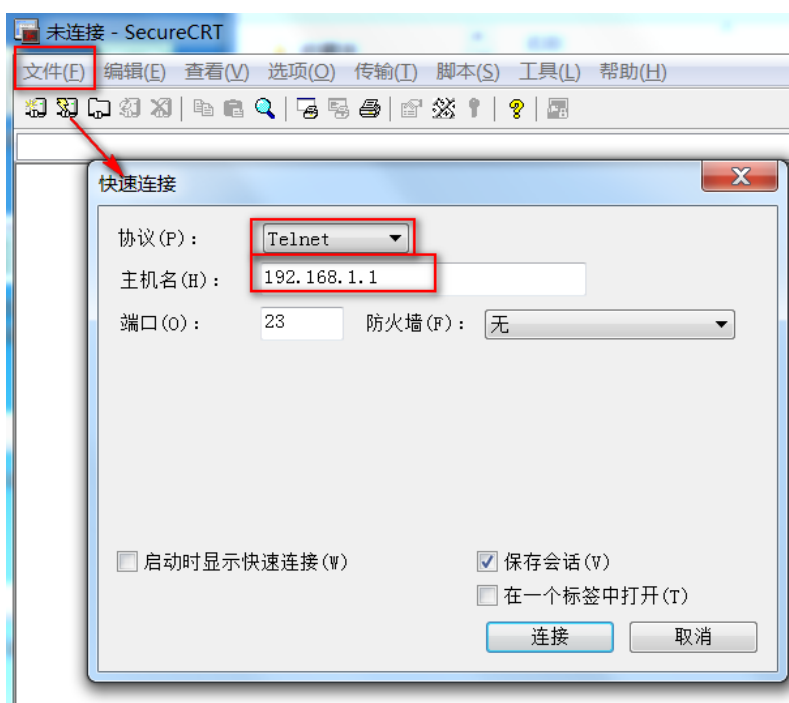


输入命令Telnet 设备管理IP，回车即可打开登录界面，先输入账号回车，再输入密码回车（注意：密码无回显），即可进入系统命令行。



3.2 SecureCRT软件客户端Telnet登录

打开SecureCRT软件，文件—快速链接，打开如下对话框，“协议”选择“Telnet”，“主机名”输入设备管理IP，点击“链接”即可。然后输入创建的账号+密码即可进入设备系统命令行。



配置关键点