胡斌B 2006-08-30 发表

AR28/46系列路由器本地console登录方法 1.搭建配置环境
第一次安装使用Quidway系列路由器时,只能通过配置口(Console)进行配置。
COM17 X,N,1 Consolet1 Consolet1 FOUTER
2.配置电缆连接
第一步:将配置电缆的DB-9(或DB-25)孔式插头接到要对路由器进行配置的微机或
终端的串口上。
第二步:将配置电缆的RJ-45一端连到路由器的配置口(Console)上。
3.设置微机或终端的参数
第一步:打开微机或终端。
如果使用微机进行配置,需要在微机上运行终端仿真程序,如Windows的超级终端。
第二步:设置终端参数。
收直波特率为9600,数据位为8,可俩仪短为无,停止位为1,流重拴耐为无,远拴终 端佐克为VT100
·斯切莫力VII00。 Windowe08招级效滞会物设置方注加下·
(2) 在超级终端属性对话框中[连接时使用]一栏选择连接的串口。选择的串口应该与配置电缆接的串口一致。单击[配置]按钮。
(3) 在串口的属性对话框中设置波特率为9600,数据位为8,奇偶校验为无,停止位 为1,流量控制为无。单击[确定]按钮。
② Qui devy - 経話経済端 □ × 文件(2) 線線(2) 査希(2) 放入(2) 併送(2) 帮助(2) ○ ※ ③ ③ ⑤ □ ⑤ □ 廉性 ●

(4) 在超级终端属性对话框中选择[设置]一项,进入下图所示的属性设置窗口。选择 终端仿真为VT100,单击[确定]按钮。

E接到 伐置			
功能键、箭头键和 () 终端键 (I)	Ctrl 健用作 C Windows 键	(III)	
发送 Backspace) 「 <u>C</u> trl+H C	離 Lel C Ctrl+H ,	Space, Ct	
终端仿真(E):			
VT100	▼ 终端设	置(2)	
Telnet 终端标识 符 (E):	VT100		
反卷線冲区行数(B)	500	#	
匚 连接或断开时响	龄三次(2)		
	ASCII IB	设置 (<u>C</u>)	

4.路由器上电

*

确认路由器与配置终端的连接正确,确认已经完成配置终端参数的设置后,即可对路 由器上电。随后路由器上出现自检内容。 系统启动过程如下: Starting at 0x1c00000...

***** *

* Quidway Series Routers Boot ROM, V9.07 *

*

* *****

Copyright(C) 1997-2004 by HUAWEI TECH CO., LTD. Compiled at 18:10:29 , Oct 14 2004.

Testing memory...OK! 128M bytes SDRAM 32768k bytes flash memory Hardware Version is MTR 1.0 CPLD Version is CPLD 1.0

Press Ctrl-B to enter Boot Menu The current starting file is main application file--flash:/340-0106.bin!

The main application file is selfdecompressing.....

.....OK!

System is starting... Starting at 0x10000... User interface Con 0 is available. Press ENTER to get started. <Quidway> 启动完毕,回车,超级终端里显示<Quidway>字样。即可进行下一步的配置。