# 在RV320 VPN路由器上升级固件版本1.0.1.17后 GUI不可访问的解决方法

#### 目标

在固件升级版本1.1.0.09后,RV320路由器无法访问。本文显示了需要执行的恢复过程,以便 路由器升级到最新固件并正常工作。

## 适用设备

• RV320双WAN VPN路由器

## 软件版本

<u>RV320</u>

### 固件升级

步骤1.将最新固件版本下载到PC。

步骤2.下载并安装Tftpd32或支持大于32MB文件的任何其他TFTP客户端。要下载,请<u>单击此</u> <u>处</u>。

#### RV320设备

步骤3.关闭RV320电源。

步骤4.按住"RESET"按钮,然后打开RV320。

步骤5.等待10秒,直到POWER(电源)LED闪烁,DIAG(诊断)LED呈稳定红色。

步骤6.释放重置按钮。

#### PC上的网络设置

步骤7.单击"控制面板">"网络和Internet">"网络和共享中心"。"网络和共享"页打开:

步骤8.单击Local Area Connection > Properties > Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4)> Properties。将出*现"Internet协议版本4(TCP/IPv4)属性"*窗口:

Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Properties ? ×						
General						
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.						
Obtain an IP address automatically						
Use the following IP address:						
IP address:	192.168.1.100					
Subnet mask:	255.255.255.0					
Default gateway:	192.168.1.1					
Obtain DNS server address autom	Obtain DNS server address automatically					
• Use the following DNS server add	resses:					
Preferred DNS server:						
Alternate DNS server:						
Validate settings upon exit Advanced						
	OK Cancel					

步骤9.在IP Address字段中为PC分配192.168.1.2到192.168.1.254范围内的静态IP地址。

步骤10.在Subnet Mask字段中输入子网掩码。

步骤11.在Default Gateway(默认网关)字段中输入默认网关。默认网关是RV320路由器的 IP地址。

#### TFTP应用

步骤12.启动TFTP应用。

<b>\$</b> \$	T	ftpd32 by Ph. J	ounth	_ [	X	
Current Directory C:\Program Files (x86)\Tftpd32						
Server interface 192.168.1.100				<b>-</b> 3	Show Dir	
Tftp Server Tftp Client DHCP server Syslog server Log viewer						
peer		file	start time	progres	s	
<					>	
	1		1			
About		Settings		H	elp	

步骤13.选择TFTP Client选项卡。

Current Directory C:\Program Files (x86)\Tftpd32	•				
Server interface 192.168.1.100	•				
Tftp Server Tftp Client DHCP server Syslog server Log viewer					
Host 192.168.1.1 Port 69					
Local File C:\Users\\De					
Remote File					
Block Size					
Get Put Break					

步骤14.在Host字段中输入IP地址192.168.1.1,在Port字段中输入值69。

步骤15.在Local File字段中,从要加载到路由器的PC中选择下载的固件。

步骤16.检验所有值,然后在TFTP客户端**上按**PUT键。

步骤17.等待5分钟,然后尝试访问路由器GUI。RV320应能正常工作。

System Summary				
System Information				
Serial Number:	NKS16451794	Firmware Version:	v1.1.0.09 (2013-07-04, 13:28:17)	
PID VID:	RV320 V01	Firmware MD5 Checksum:	5b8aed4473cae9f07fdd72daf11ece4b	
LAN		Working Mode:	Gateway	
IPv4/ Subnet Mask:	192.168.1.1/255.255.255.0			
IPv6/ Prefix:	/			
System Uptime: 0 days 0 hours 0 min 54 sec (Now: 2013-09-19, 12:14:16)				

注意:已升级的固件显示在Firmware Version字段中。