

注意：

- 1，升级软件必须与当前产品型号和硬件版本一致的软件；**
- 2，升级过程中不能关闭路由器电源，否则可能导致路由器损坏；**
- 3，升级时请使用有线方式连接，不要使用无线方式连接。**

升级方法一：如果您路由器升级界面类似下图（含“TFTP 服务器 IP”字样）：

软件升级

通过升级本路由器的软件，您将获得新的功能。

文件名：

TFTP 服务器 IP：

当前软件版本： 3.5.1 Build 090609 Rel.53787na

当前硬件版本： TL-R402系列 10C222BA

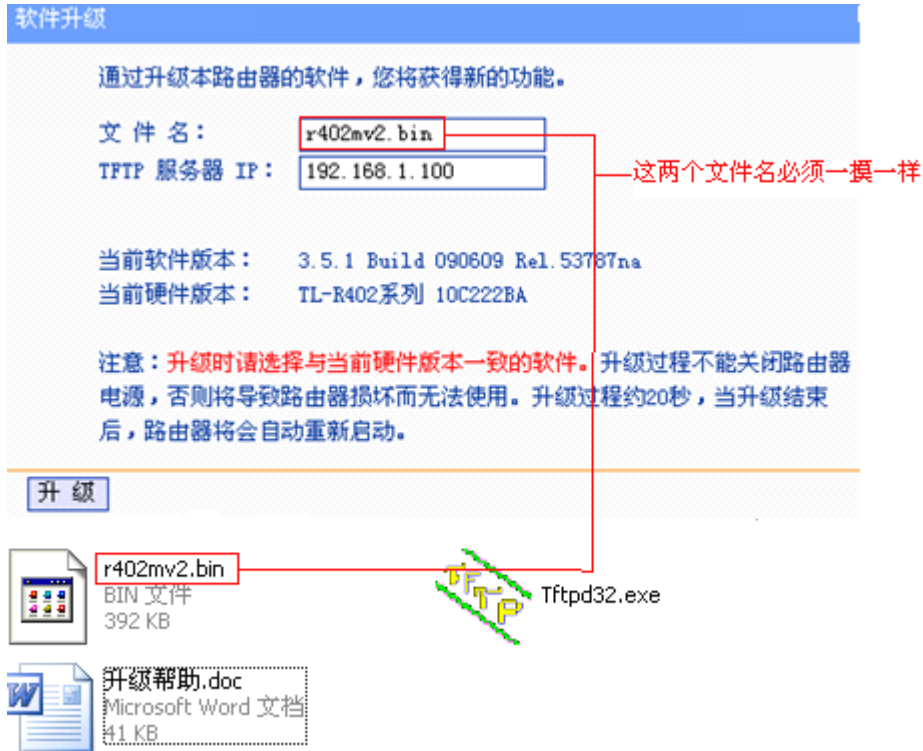
注意：升级时请选择与当前硬件版本一致的软件。升级过程不能关闭路由器电源，否则将导致路由器损坏而无法使用。升级过程约20秒，当升级结束后，路由器将会自动重新启动。

请按以下步骤进行升级：

- 1，关闭系统的防火墙，包括系统自带的防火墙以及您另外安装的防火墙软件。XP系统可按照以下步骤关闭系统自带防火墙：右击电脑的“本地连接”选择属性，然后再点击“高级”，再点击“设置”，进去后把防火墙关闭；
- 2，双击打开升级包中的tftpd32.exe文件，并确保在整个升级过程中该软件均处于开启的状态；
- 3，然后登录路由器管理界面，在“系统工具”-“软件升级”界面直接点击“升级”即可。

升级过程中的几种常见错误提示：

- 1，如果升级过程中出现类似“升级不成功，请检查您是否已经开启TFTP服务器。”的错误提示，请再一次检查您的升级操作是否正确。请确认是否有双击打开TFTPD32.EXE工具或是否关闭了操作系统的防火墙；
- 2，如果升级过程中出现类似“文件传输错误，请检查输入是否正确。”的错误提示，请检查和确保升级界面中的“文件名”框中的内容与升级软件包中的.bin文件的文件名是一致的；



3, 如果遇到“升级不成功, 传送的文件版本号有误, 请检查文件名是否正确。”的错误提示, 请确保您下载的升级文件是对应您路由器型号和硬件版本的。注意除了产品型号外, 不同硬件版本也有不同的升级程序, 您的产品硬件版本可以在升级页面中查看得到。

升级方法二：如果您路由器升级界面如下图：



请按照以下步骤来升级：

- 1, 进入路由器的管理页面, 然后进入“系统工具”->“软件升级”, 点击“浏览”并选择要升级的.bin文件;
- 2, 点击升级, 升级成功后会有提示信息。