

Diagram illustrating the connection of ADSL2+ user equipment. The equipment is labeled "ADSL2+ 用户端设备". It features a power jack, a power button, a LAN port, a RESET button, and an ADSL port. A power cord is connected to the power jack. A telephone cord is connected to the ADSL port. A telephone is connected to the telephone cord. A network cable is connected to the LAN port. A voice splitter (语音分离器) is connected to the telephone cord and the network cable. The voice splitter has a "LINE" port and two "PHONE MODEM" ports. The "LINE" port is connected to the telephone cord. The "PHONE MODEM" ports are connected to the network cable and the telephone. The network cable is connected to a computer.

指示灯	名称	正常状态
Power	电源指示灯	常亮
Internet	互联网连接状态指示灯	闪烁
ADSL	ADSL状态指示灯	常亮
LAN	局域网状态指示灯	常亮或闪烁


警告

- ## 2 设置计算机

3 设置ADSL2/2+用户端设备

1 打开网页浏览器，输入 192.168.1.1，然后回车。输入用户名和密码，默认均为 admin。



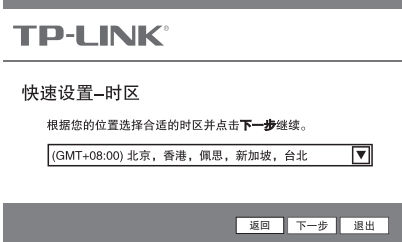
2 进入 ADSL 用户端设备的设置界面 → 快速设置，单击“开始设置”。



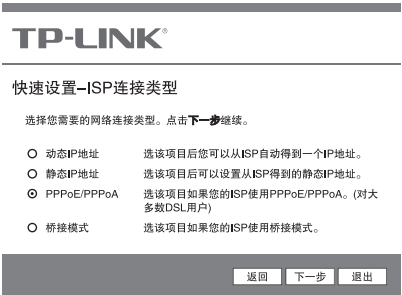
3 进入安装提示界面，单击“下一步”。



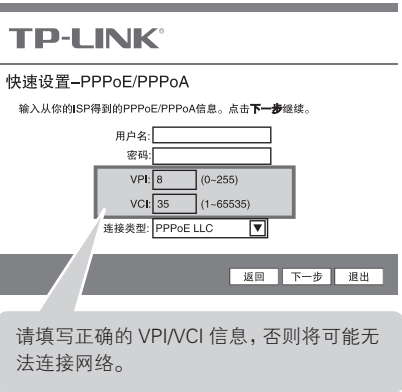
4 设置您所在的时区，单击“下一步”。



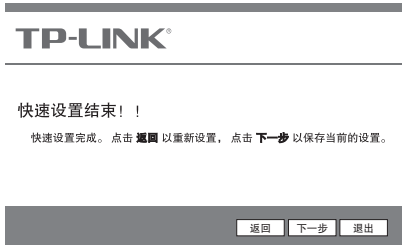
5 选择上网方式，单击“下一步”。



6 设置上网参数，单击“下一步”。（以PPPoE/PPPoA为例）



7 单击“下一步”，保存设置。



8 单击“关闭”完成快速设置。



如果需要进行其他功能设置，请登录TP-LINK网站（www.tp-link.com.cn）下载详细配置指南。

常见问题解答

问 ADSL经常掉线，怎么办？

答： ADSL 断线涉及到多方面原因，包括线路故障、线路干扰等等。建议作如下检查：

- 1 请确认电话线及网线连接是否牢固（请观察设备的 ADSL、LAN 状态指示灯以及电脑网卡状态指示灯）。
- 2 请确认电源的规格是否匹配（请观察电源上的输出电压与设备底面标贴上的电源规格是否一致）。
- 3 请确认电脑是否正常工作，排除由于病毒感染等原因造成的掉线情况。
- 4 如果 ADSL 线路上接了电话等设备，请确认是否采用了语音分离器进行分线。

如果以上问题均不存在，请联系您的网络服务提供商。

问 忘记了登录设备的用户名和密码怎么办？

答： 忘记了登录设备的用户名和密码只能将设备恢复到出厂默认设置，即复位。在设备的后面板上有一个标识为RESET的圆孔，这就是复位键。通电状态下，用一尖状物按下RESET键5秒以上，松开RESET键，复位成功。

注意： 默认登录IP是192.168.1.1，默认用户名和密码均为admin；复位后设备的所有配置参数将全部被清除，需要对设备重新进行配置。

问 设置好了却无法上网，怎么办？

答： 如果您还没有通过设置向导进行逐步设置，请通过设置向导完成设置。如果已经通过设置向导设置完毕却仍无法上网，请参考如下步骤：

- 1 检查电脑本地连接是否有默认网关、DNS 服务器地址等参数。推荐您设置为自动获得 IP 地址、DNS 服务器地址。
- 2 检查 ADSL 是否连接上。观察 ADSL 指示灯，如果 ADSL 指示灯常亮，说明 ADSL 已连接上，则进行步骤 4。
- 3 如果 ADSL 指示灯不断闪烁，说明 ADSL 尚未连接上，如果超过 2 分钟 ADSL 仍未连接上，请进行如下操作：a. 检查连线是否正确（请按照硬件连接图进行连线）；b. 联系宽带服务商检修线路。
- 4 检查您在设备中填入的宽带帐号 / 密码是否正确无误。
- 5 登录设备 WEB 管理页面→接口设置→Internet，检查默认路由、NAT 功能是否开启。

问 为什么部分网站无法打开？

答： 检查是否设置或获取了正确的 DNS 服务器地址，如果获取了错误的 DNS 服务器地址，将导致对某些网站的域名解析不成功，从而不能访问这些网站。