

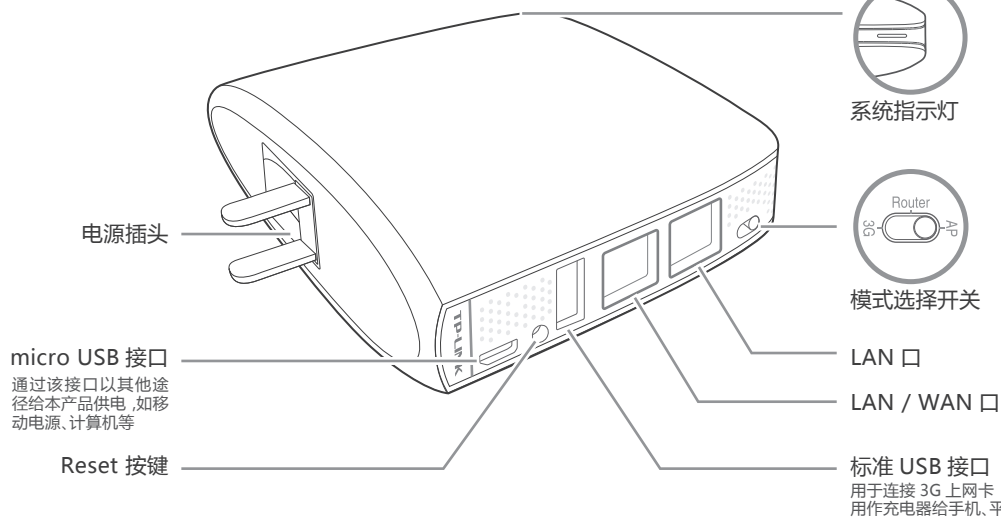
# 快速安装指南

300M无线迷你型3G路由器

物品清单：  
 ● 一台无线3G路由器  
 ● 一本快速安装指南  
 ● 一张保修卡  
 ● 一张有毒有害物质含量声明

7103501400 REV1.0.0

## 外观介绍



系统指示灯状态说明如下：

| 系统指示灯 | 路由器状态                 |
|-------|-----------------------|
| 常亮    | 正常工作                  |
| 闪烁    | 插入网线 / 3G 上网卡后闪烁 10 秒 |
| 不亮    | 系统不正常 / 未连接电源         |

恢复出厂设置方法：

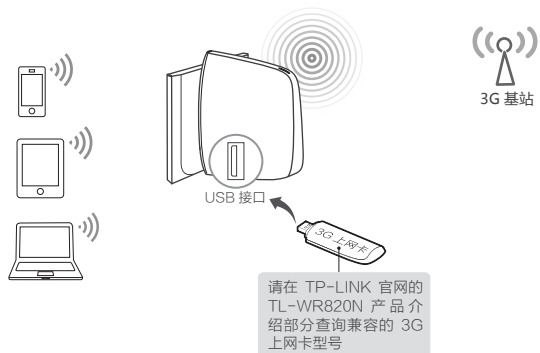
在路由器通电状态下，用尖状物按压 Reset 键约 5 秒，直到系统指示灯开始闪烁时松开按键，路由器将自动重启并恢复出厂设置。

## 模式介绍

确定路由器的工作模式以后，请翻转至背面查看对应的设置步骤。

### 3G路由模式

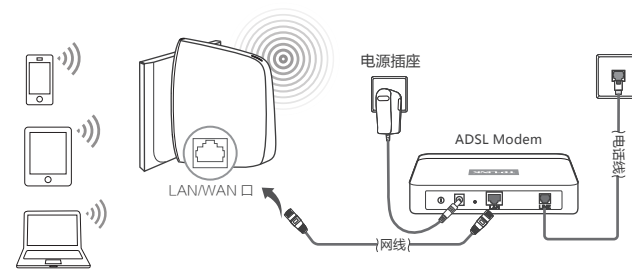
功能介绍：该模式下，将 3G 上网卡插入本产品的 USB 接口，进行相应设置后，计算机、智能手机、平板电脑等客户端即可通过 Wi-Fi 或网线连接到本产品共享 3G 网络。



### Router无线路由模式

功能介绍：该模式下，本产品相当于一台无线路由器，手机、计算机等客户端可通过 Wi-Fi 或网线连接到本产品，实现网络共享。

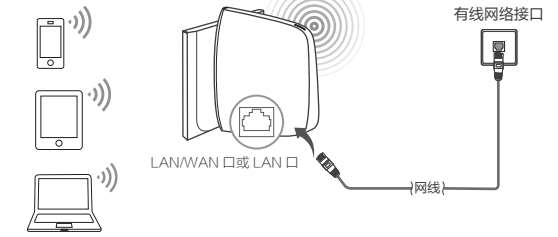
常见应用场所：家庭、公寓等场所。



### Access Point接入点模式

功能介绍：在接入点模式（Access Point）下，本产品可将有线网络转为 Wi-Fi 信号，从而使手机、计算机等客户端实现无线上网。

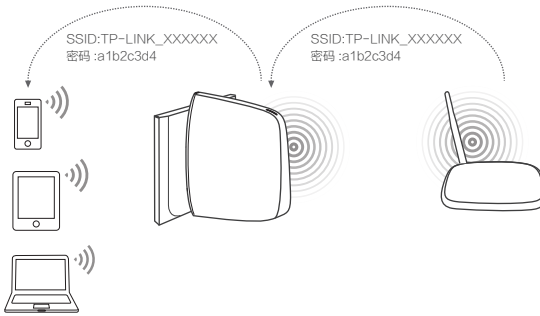
常见应用场所：酒店、学校宿舍等场所。



### Repeater中继模式

功能介绍：该模式下，本产品可以扩展 Wi-Fi 信号覆盖范围，使距离原 Wi-Fi 信号较远的客户端设备也能实现无线上网。需要说明的是，扩展后的无线网络名称（SSID）和密码与原有 Wi-Fi 信号相同。

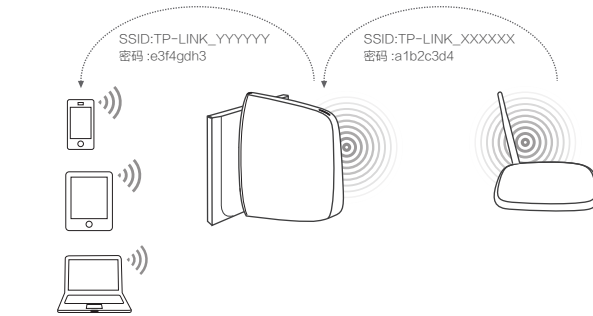
常见应用场所：复式楼房、大面积场所。



### Bridge桥接模式

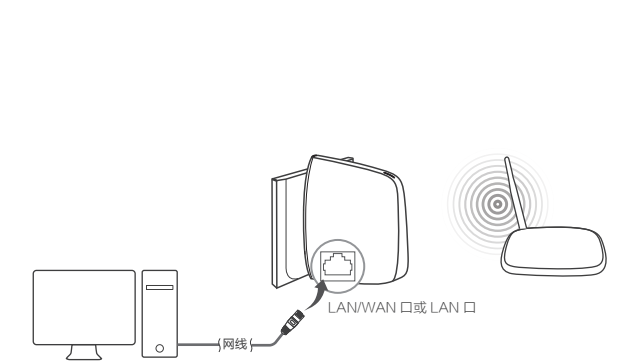
功能介绍：该模式下，本产品可以扩展 Wi-Fi 信号覆盖范围，使距离原 Wi-Fi 信号较远的客户端设备也能实现无线上网。与 Repeater 模式不同的是，该模式下，用户可以重新定义扩展后的无线网络名称（SSID）和密码，生成新的 Wi-Fi 信号。

常见应用场所：复式楼房、大面积场所。



### Client客户端模式

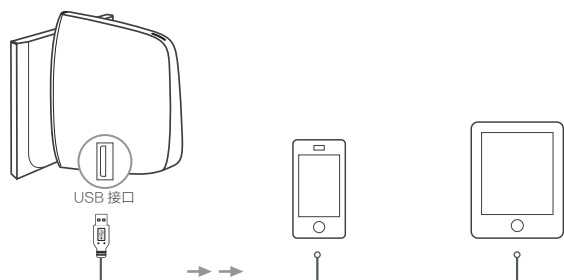
功能介绍：该模式下，本产品相当于一款无线网卡，需要通过网线连接到台式机、智能电视等设备。连接成功后，即可搜索已有的 Wi-Fi 信号，实现无线上网。



注：本产品的模式选择开关处于 AP 状态时，可工作在四种方式：接入点模式（Access Point）、中继模式（Repeater）、桥接模式（Bridge with AP）和客户端模式（Client）。本指南只介绍接入点模式（Access Point）的详细设置步骤，其他模式请参考官网上的《详细配置指南》。

## 为其他设备充电

本产品可用作电源适配器为其他设备充电。用 USB 线将需要充电的设备连接至本产品的 USB 接口，然后将本产品插在电源插座上开始充电。

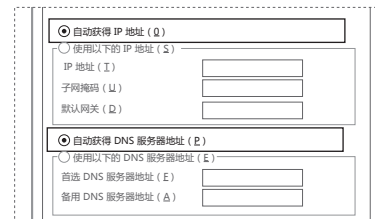


注：为其他设备充电时，请将模式选择开关拨到 AP 或 Router 状态。本产品可根据被充电的设备，自动调节输出电流，输出最高可达 5V/2A。能对手机、平板电脑等各种设备进行充电。

## 了解更多

### 1. 计算机无法连接到本产品的Wi-Fi网络怎么办？

- 确保计算机已断开与其他网络的连接。
- 确保计算机的 IP 地址和 DNS 服务器已设置为自动获取。



### 2. 如果按照本指南设置完成后仍然无法上网：

请拨打 TP-LINK 技术支持热线 400-8863-400。

### 3. 如需了解更多产品信息：

请登陆 TP-LINK 官网 [www.tp-link.com.cn](http://www.tp-link.com.cn)，下载《详细配置指南》。

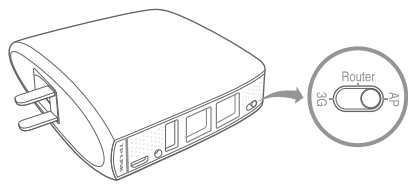


- 1. 雷雨天气请将设备电源及所有连线拆除，以免遭雷击破坏。
- 2. 远离热源，保持通风。
- 3. 在储存、运输和运行环境中，请注意防水。

# 上网基本设置

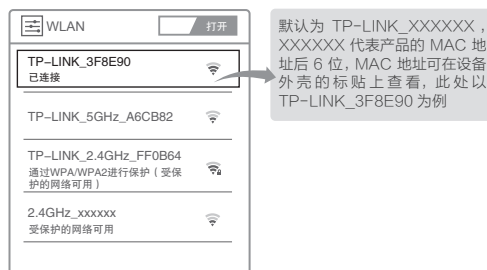
## 1 连接设备

首先确定路由器的模式，并将模式选择开关拨到相应位置。然后参照前页的模式介绍所示连接电源和网线，当路由器系统指示灯常亮时，表明路由器已开始正常工作。



## 2 与管理设备建立Wi-Fi连接

在管理设备(如手机、平板电脑、笔记本等)上搜索本产品的无线网络名称(即SSID),然后连入该无线网络。



注:若计算机无法连接到本产品的无线网络,请参考了解更多的第1点。

## 3 登录管理页面

通过管理设备上的浏览器登录本产品的管理页面 <http://tplin.cn/>, 为保护设备安全,初次登录请设置管理员密码。若管理设备为手机或平板电脑,推荐选择“手机登录”。



## 4 参数设置

根据您当前选择的模式,查看对应部分的参数设置。

### 3G路由模式

#### 手机登录页面

a) 设备会自动识别3G上网卡,如识别成功,请点击“无线设置”,进入“无线设置”。若识别失败,请点击“手动设置”。

b) 设置一个方便记忆的网络名称(如:zhangsan),并设置无线密码(如:a1b2c3d4),然后保存设置并重启路由器。



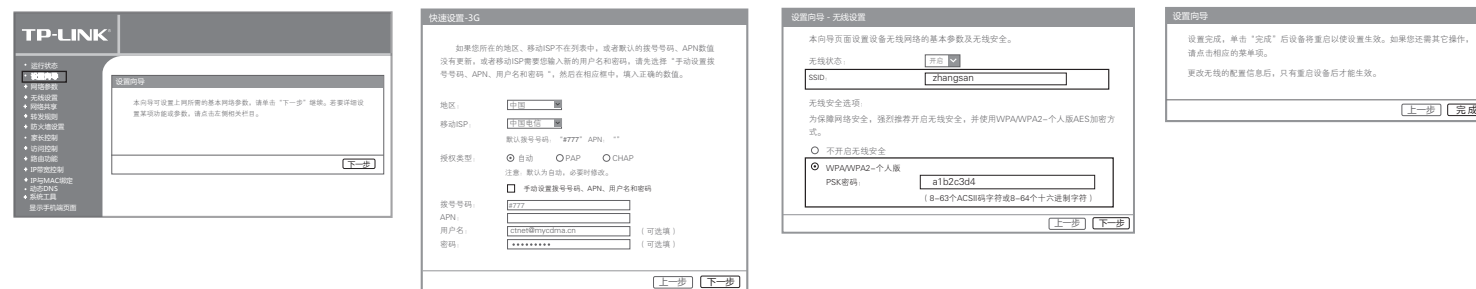
#### 电脑登录页面

a) 点击左侧导航栏中的“设置向导”,根据向导提示逐步进行设置。

b) 设备会自动识别3G上网卡,如识别成功,请点击“下一步”。若识别失败,请选择“手动设置”。

c) 在此设置一个方便记忆的网络名称(如:zhangsan),并设置无线密码(如:a1b2c3d4),然后点击“下一步”。

d) 点击“完成”,重启设备,设置生效。

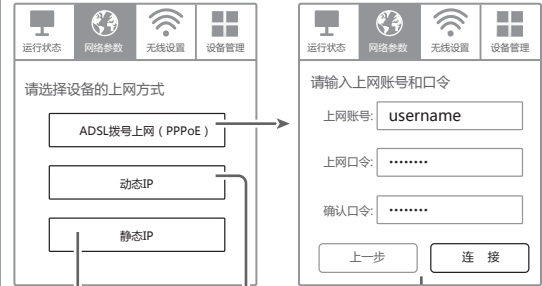


### Router无线路由模式

#### 手机登录页面

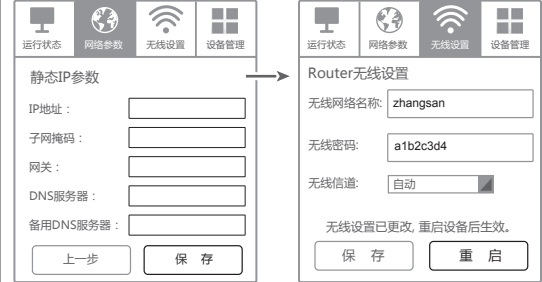
a) 选择上网方式

b) ADSL 拨号上网 (PPPoE)



b) 静态 IP

c) 设置无线网络名称和密码,然后保存设置并重启路由器。

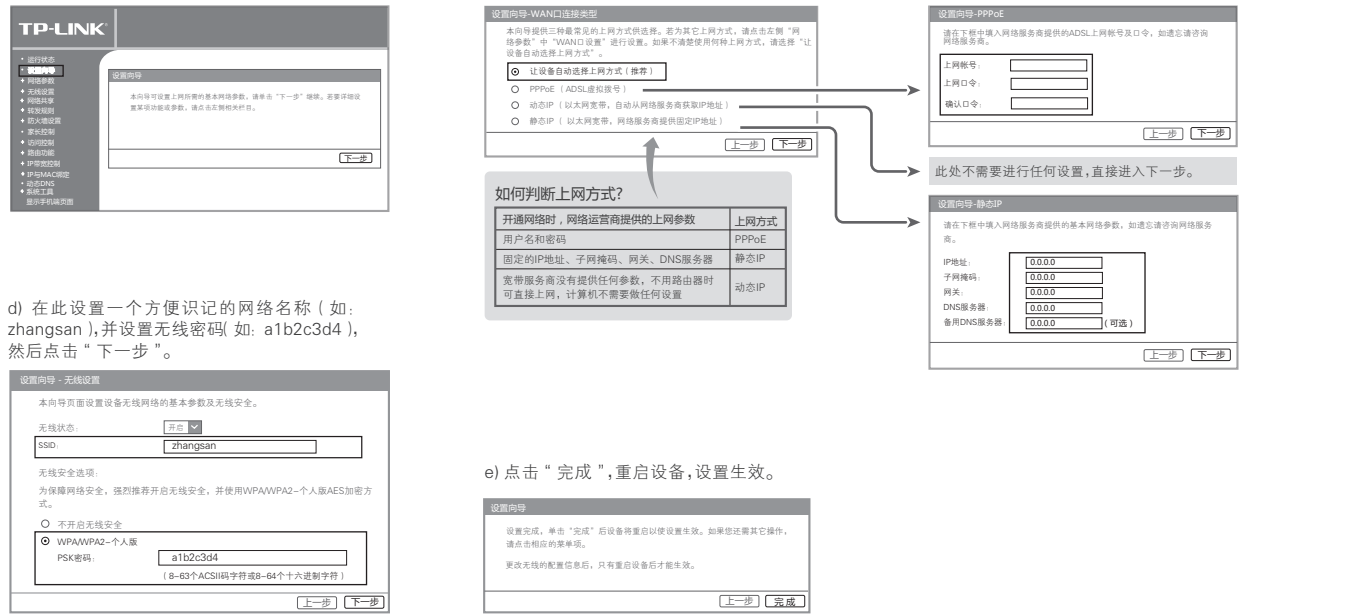


#### 电脑登录页面

a) 点击左侧导航栏中的“设置向导”,根据向导提示逐步进行设置。

b) 选择上网方式

c) 根据选择的上网方式填入不同的参数。



e) 点击“完成”,重启设备,设置生效。

### AP接入点模式

#### 手机登录页面

设置一个方便记忆的网络名称(如:zhangsan),并设置无线密码(如:a1b2c3d4),然后保存设置并重启路由器。



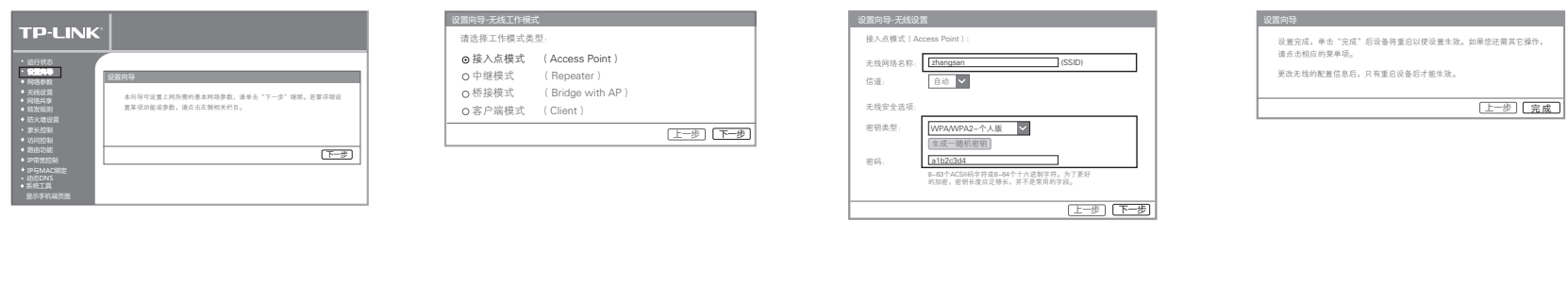
#### 电脑登录页面

a) 点击左侧导航栏中的“设置向导”,根据向导提示逐步进行设置。

b) 选择AP下的工作模式,本指南以接入点模式为例。

c) 在此设置一个方便记忆的网络名称(如:zhangsan),并设置无线密码(如:a1b2c3d4),然后点击“下一步”。

d) 点击“完成”,重启设备,设置生效。



## 5 连接路由器开始上网

根据步骤4参数设置中设置的无线网络名称和密码,您的手机、平板电脑等无线设备可接入路由器的Wi-Fi网络共享上网。3G模式下,计算机也可连接LAN/WAN口有线上网。