

感谢您选择 NETGEAR 公司的 N750 系列双频千兆无线路由器 WNDR4300，以下将介绍该路由器的安装使用方法。只需 5 步即可完成全部设置，让您享受上网冲浪的乐趣。

## 包装内容



网线

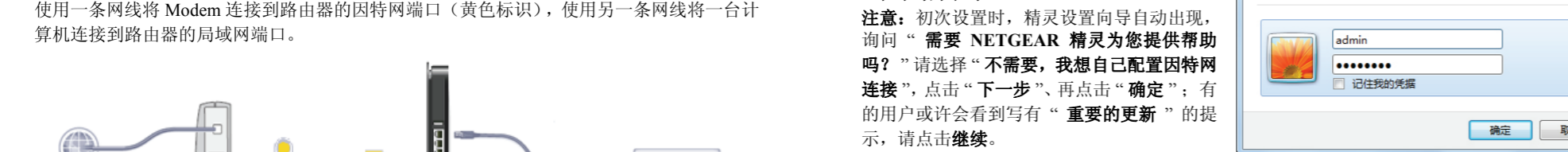
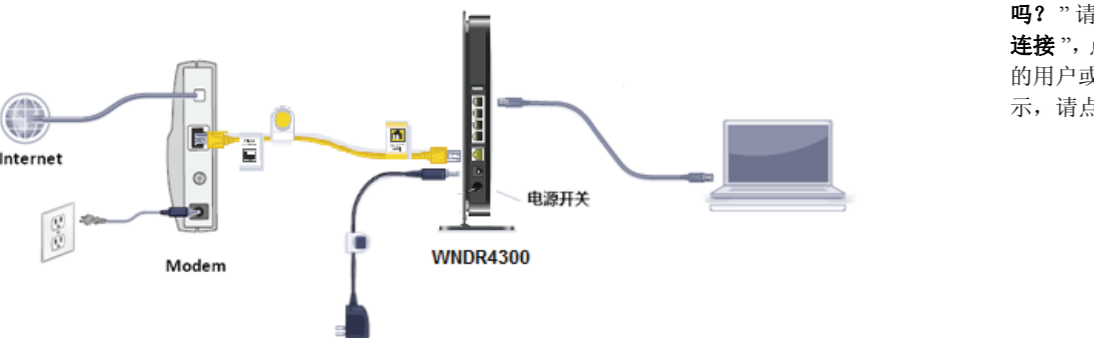


电源适配器

## 第一步 将 WNDR4300 接入网络

### 1. ADSL/Cable Modem 接入，连接方式如下：

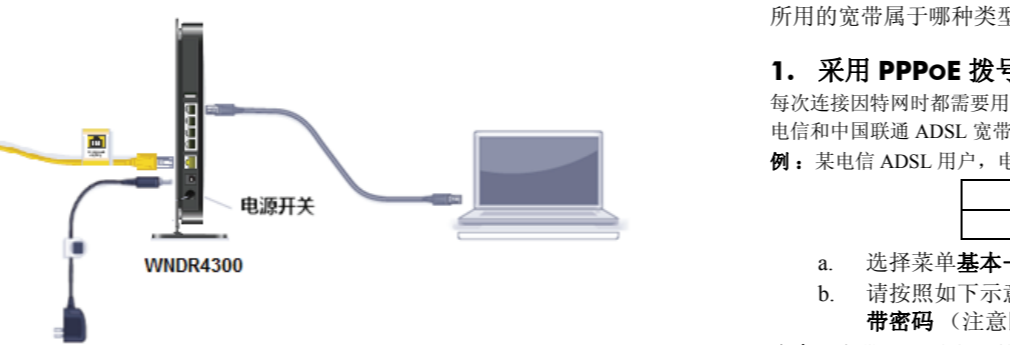
使用一条网线将 Modem 连接到路由器的因特网端口（黄色标识），使用另一条网线将一台计算机连接到路由器的局域网端口。



**注意：**初次设置时，精灵设置向导自动出现，询问“**需要 NETGEAR 精灵为您提供帮助吗？**”请选择“**不需要，我想自己配置因特网连接**”，点击“**下一步**”、再点击“**确定**”；有的用户或许会看到写有“**重要的更新**”的提示，请点击**继续**。

### 2. 若宽带网线到户，没有 Modem，连接方式如下：

使用一条网线将计算机连接到路由器的局域网端口，运营商提供的宽带线或宽带接口，直接连接到路由器的因特网端口（黄色标识）。



**注意：**路由器指示灯说明，详见本文附录一。

## 第二步 登录路由器管理界面

启动 Internet Explorer 或者其他浏览器，打开一个网页，在网页的地址栏中输入 <http://www.routerlogin.com> 或 <http://www.routerlogin.net> 然后回车：

通常情况下，浏览器会弹出如右登录框，要求输入用户名和密码，默认如下：

用户名：admin

密码：password

（字母均为小写）

**注意：**初次设置时，精灵设置向导自动出现，询问“**需要 NETGEAR 精灵为您提供帮助吗？**”请选择“**不需要，我想自己配置因特网连接**”，点击“**下一步**”、再点击“**确定**”；有的用户或许会看到写有“**重要的更新**”的提示，请点击**继续**。

## 第三步 将路由器连上因特网

**注意：**路由器设置成功后，不必再运行右图所示的宽带连接进行认证。直接打开网页即可上网冲浪！



### 1. 采用 PPPoE 拨号上网的配置方式

每次连接因特网时都需要用户名和密码进行登录，或者 ISP 提供给您的是 PPPoE 帐户，均在此列。例如：中国电信和中国联通 ADSL 宽带业务通常采用此连接类型，部分小区宽带也会采用这种方式。

**例：**某电信 ADSL 用户，电信提供的相关信息如下：

宽带用户名	gzDSL1234@163.gd
密码	gz12345678

- 选择菜单**基本→因特网设置**
- 请按照如下示意图进行设置，并在**登录名**和**密码**后面的空白栏中分别输入**宽带帐号**和**宽带密码**（注意区分字母大小写）。

**注意：**宽带无限时上网的用户，请将“**连接模式**”设置为“**一直连接**”；宽带限时的用户，请选择“**按需连接**”、闲置超时 5 分钟，则不使用宽带 5 分钟后，路由器自动断开因特网连接；

- 设置完成后，点击画面上方的**应用**保留您的设置。



如要确定是否成功连上因特网，请按如下操作：

- 选择菜单**高级**
- 查看路由器与因特网的连接情况，如下图：



因特网端口中显示**IP 地址**和**域名服务器**均已成功获取，说明路由器与 Internet 连接成功，请进入第四步“**预设无线密码**”。

如若获取不成功，则**IP 地址**是**0.0.0.0**，请检查**基本→因特网设置**中输入的**宽带帐号名**、**密码**信息是否正确，或与您的**宽带运营商**进行联系。



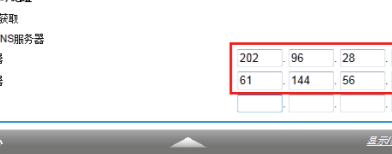
**a.** 选择菜单**基本→因特网设置**

**b.** 请按照如右示意图进行设置，并将运营商提供的 IP 地址、子网掩码等信息输入，如右图。

- 设置完成后，点击画面上方的**应用**保留您的设置。

若可以成功上网，请进行第四步“**预设无线密码**”。

若设置完毕，仍旧无法上网，请再次确认所填信息是否准确无误。



若设置完毕，仍旧无法上网，请再次确认所填信息是否准确无误。



### 3. 采用动态IP地址上网的配置方式

如果您直接使用电脑上网时，电脑TCP/IP设置为自动获得IP和DNS，且无需运行任何拨号或连接程序，那么您就属于这种接入方式了。有线电视（Cable）和部分小区宽带采用此种连接方式，如：上海有线通、广州珠江宽频、深圳天威视讯等。

- 选择菜单**基本→因特网设置**：
- 保持默认设置，无需做任何改动，如右图，直接点击画面上方的**应用**。



如要确定是否成功连上因特网，请按如下操作：

- 选择菜单**高级**
- 查看路由器与因特网的连接情况，如下图，

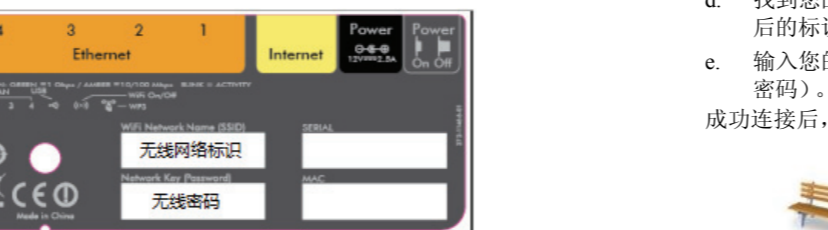


因特网端口中显示**IP地址**和**域名服务器**均已成功获取，说明路由器与Internet连接成功，请进入第四步“**预设无线密码**”。

如若获取不成功，则IP地址是**0.0.0.0**，请与您的宽带提供商或网络管理员进行联系。

## 第四步 预设无线密码

为了进一步确保无线网络安全，WNDR4300在出厂时已随机预设了无线网络标识(SSID)及无线密码，每台设备各不相同，具有唯一性。您可以不做任何改动、直接使用预设密码进行无线连接，该信息请查看路由器背部的标签处，如下图所示：



标签中的“SSID”为2.4GHz无线网络标识，5GHz无线网络标识默认在其后加“-5G”，无线密码均为标签所示。

请查看设备背部标签中的预设信息，填写在这里：

无线网络标识(SSID): \_\_\_\_\_

无线密码: \_\_\_\_\_

如果修改了无线网络标识及无线密码，请将修改后的信息填写在这里：

无线网络标识(SSID): \_\_\_\_\_

无线密码: \_\_\_\_\_

如需修改预设信息，请登录路由器管理界面（参考第二步），选择菜单**基本→无线设置**，可以设置无线网络的标识和无线密码。

## 第五步 计算机成功连接无线网络

1. Windows XP系统下，连接无线网络（以Windows XP Service Pack 3为例）：

- 鼠标右键单击“网上邻居”，选“属性”；
- 鼠标右键单击“无线网络连接”，选“查看可用的无线连接”，弹出“无线网络连接”的对话框，显示您周围存在的无线网络，包括无线网络标识及安全认证；
- 找到您的无线网络标识（为该路由器预设的无线网络标识，若已做修改，则显示您更改后的标识），点击“连接”；
- 输入您的无线密码（为路由器预设的无线密码，若已做修改，则输入您更改后的无线密码）。

稍等片刻，当右上角显示“**已连接**”时，表明无线网络连接成功。

2. Windows 7系统下，连接无线网络：

- 打开“控制面板”；
- 点击“网络和共享中心”；
- 点击“连接到网络”，即可弹出对话框，显示周围环境中所有无线网络；
- 找到您的无线网络标识（为该路由器预设的无线网络标识，若已做修改，则显示您更改后的标识），点击“连接”；
- 输入您的无线密码（为该路由器预设的无线密码，若已做修改，则输入您更改后的无线密码）。

成功连接后，如下图所示：



**注意：**如果右侧显示“**区域中找不到无线网络**”，请联系您的笔记本厂家咨询如何开启笔记本无线开关；如果右侧显示“**Windows无法配置此无线连接**”，请联系您的笔记本厂家咨询无线网卡的配置与使用。

## 附录一：WNDR4300的指示灯及端口介绍



- 电源指示灯，通电启动时呈橘色，稳定运行时呈绿色
- 因特网端口(WAN口)指示灯，正常连接时，呈绿色
- 2.4GHz无线指示灯，启用2.4GHz无线模式时，呈绿色
- 5GHz无线指示灯，启用5GHz无线模式时，呈蓝色
- LAN1/2/3/4—局域网端口(LAN口)指示灯，正常连接到1000Mbps设备时，呈绿色；正常连接到10/100Mbps设备时，呈橘色
- USB设备状态指示灯，当前连接的USB设备可以正常工作时，呈绿色；无USB设备连接、或当前USB设备可被安全移除时，熄灭
- 无线开关，按下2秒钟即可开启/关闭路由器无线功能，同时控制2.4GHz和5GHz
- 一键加密按钮，按下按钮，路由器进入WPS搜索模式，持续闪烁约2分钟；无线加密之后，WPS灯常亮



- USB接口，用于连接USB移动存储设备，兼容USB1.0/1.1
- 局域网端口(LAN口)，4个10/100/1000Mbps自适应以太网口，用于连接4台有线设备
- 因特网端口(WAN口)，用于连接ADSL/Cable Modem或以太网线缆，黄色标识
- 电源接口，用于连接电源，为路由器供电
- 电源开关

- USB接口，用于连接USB移动存储设备，兼容USB1.0/1.1
- 局域网端口(LAN口)，4个10/100/1000Mbps自适应以太网口，用于连接4台有线设备
- 因特网端口(WAN口)，用于连接ADSL/Cable Modem或以太网线缆，黄色标识
- 电源接口，用于连接电源，为路由器供电
- 电源开关

## 附录二：将WNDR4300恢复出厂设置的操作方法

首先找到复位按钮（在路由器下盖底部红色圆孔中），然后将路由器接上电源并打开电源开关，保持路由器在通电状态，用曲别针或其他尖状物按住复位按钮，持续约5秒钟，看到电源灯闪烁再松手，待路由器面板的电源灯由橘红色变为绿色即可。

**注意：**该操作会将路由器现有的配置清空，完全恢复到出厂状态。请谨慎操作！

## 技术支持

感谢您选择NETGEAR！

建议用户从NETGEAR官方渠道获取技术支持。

美国网件公司中文网址 [www.netgear.com.cn](http://www.netgear.com.cn)

技术支持热线 400-830-3815

技术支持邮箱 4008303815@netgear.com