

巧架WiFi三点教会你设置无线路由器思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B7\\_A7\\_E6\\_9E\\_B6WiFi\\_c101\\_644132.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_B7_A7_E6_9E_B6WiFi_c101_644132.htm) 登陆路由设置页面

宽带普及以后，很多有多台电脑或者有笔记本电脑的朋友希望在家里也安装无线热点。因为他们看到大多数公司都提供无线接入点，而没有了网线的羁绊之后的确十分方便。但是对于没有接触过无线路由器设置的朋友觉得设置路由器会十分难，其实只要掌握了方法你也可以轻松实现家庭的无线上网。设置好之后，不单你的电脑可以无线接入，而且具备WiFi功能的手机也可以享受无线路由器带来的便捷。路由器买来之后需要设置，将网线与电脑相连，这根用作配置路由器的网线一般在包装里是随路由器赠送的。首先要知道的路由器的默认IP地址，然后把自己的电脑IP和路由器的IP地址设置成同一网段。在IE地址栏中输入192.168.1.1之后就可以进入设置页，需要强调的是，路由器必须设置密码，而无线接入密码也必须有，其中的道理想必大家也十分清楚。www.Examda.CoM考试就到百考试题 更改本机IP地址的步骤也比较简单，进入控制面板，双击网络连接，就会列出本机的所有物理网络设备，再右键选择属性，双击TCP、IP属性就能够修改了。

ADSL的设置 一般家庭用户都采用了ADSL，现在很多路由器厂商也考虑到了这一点，专门有了对应的设置项，避免了初学者自行配置的麻烦。ADSL要用到PPPOE这一协议，因此很多路由器把专门对应ADSL的选项也就直接叫做PPPOE，当然也有的起名叫做ADSL。Linksys提供了三个选项，动态DHCP的需要还有上级设备，一般不选。静态IP的适合小区宽带等ISP

提供静态IP的用户，PPPOE则是用于ADSL用户的。静态IP设置比较简单，而DHCP我们通常用不到。因此我们重点介绍一下PPPOE这一选项的设置。我们在选择了PPPOE之后，就会出现填入ADSL用户名和密码，填好之后以后都是路由器替用户拨号了。下面我们进行无线的设置，可选设置那里可以用默认不用修改。本机IP地址是指路由器地址，我们启用DHCP的话，要设置起始IP地址，完成之后，以后有新的电脑成功输入了无线密码，路由器就会自动分配一个地址给对应的电脑。无线安全性的设置无线安全性的设置也有许多要注意的，首先你应该设置无线密码，因为在你的电脑连接过程中，其他人的电脑也能搜索到你的无线路由器，如果你有了密码，一般情况下别人是连接不上的。进入路由器设置的密码也必须设定，因为即使你设置了无线密码，如果有人进入了你的路由设置页面，密码也一览无余。说到这，路由器的设置基本上就说的差不多了，当然作为一款功能完备的路由器，防火墙的一些访问控制功能也是必不可少的，不过你是在家里自己用，这些功能倒是大可不必设置，但是如果你想限制你的孩子上某些网站，或者不让他们下载BT等则可以在访问限制页面轻松设置。通过以上的讲解，相信您对无线路由器的设置已经有相当的了解了，其他类型的路由器的设置也是大同小异，最重要的是明确几个注意事项。首先要把设置路由的电脑的IP同路由放在同一网段.然后确认自己的宽带是什么类型.最后是设置登陆路由和无线的密码。希望通过我们的讲解能够对您架设家庭无线局域网有所帮助。编辑特别推荐: 成本速度成关键解析 四种宽带接入技术 常用TCP端口作用及其操作建议 统一通信将成为IP语音未来发展趋势

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)