

# 宽带连接网速慢?检查以下问题，轻松让宽带恢复原始状态!

小妮子 [小鱼儿lyr系统](#)

收录于合集

#宽带 1 个

#电脑小知识 14 个

很多人装了几百兆以上的宽带，但实际的网速却并没有很快，赶快检查以下这四点，看看你有没有中招。

## 第一、网口接入错误

在光猫的背面有四个网口，只有第一个网口是千兆网口，剩下的234，都是百兆网口，如果你的宽带是100兆以上的宽带啊，一定网线要插在第一个网口。



## 第二、电源配置错误

检查光猫电源和路由器的电源有没有用错，很多人不知道电源用错也会导致网速的大幅下降，如果你的光猫电压是12伏特，路由器的电源是五伏，哪把路由器的电源用到了光猫上，光猫就会处于欠压的工作状态，网速自然就跟不上了。

## 第三、网线选择错误

查看你家里面的网线是否为超五类以上的网线，查看网线上的字母标识，Kat后面的数字是几，就是几类网线，如果百兆以上的宽带，一定要使用五类以上的网线。



#### 第四、路由器错误

检查路由器是否为千兆路由器，只要是千兆的路由器，在背后的网口处一定不要有千兆兹。如果你的路由器背面没有标注千兆，那就是百兆路由器。想要网速快，就需要更换路由器。

↓ 关注小鱼儿lyr系统获取更多电脑小知识 ↓