## 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 <u>小鱼儿yr系统</u> 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

检查光猫的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yr系统获取更多电脑小知识↓