

五十种网络故障及其解决办法 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/289/2021_2022__E4_BA_94_E5_8D_81_E7_A7_8D_E7_c101_289629.htm

1.故障现象：网络适配器(网卡)设置与计算机资源有冲突。分析、排除：通过调整网卡资源中的IRQ和I/O值来避开与计算机其它资源的冲突。有些情况还需要通过设置主板的跳线来调整与其它资源的冲突。

2.故障现象：网吧局域网中其他客户机在“网上邻居”上都能互相看见，而只有某一台计算机谁也看不见它，它也看不见别的计算机。(前提：该网吧的局域网是通过HUB或交换机连接成星型网络结构)分析、排除：检查这台计算机系统工作是否正常.检查这台计算机的网络配置.检查这台计算机的网卡是否正常工作.检查这台计算机上的网卡设置与其他资源是否有冲突.检查网线是否断开.检查网线接头接触是否正常。

3.故障现象：网吧局域网中有两个网段，其中一个网段的所有计算机都不能上因特网。(前提：该网吧的局域网通过两个HUB或交换机连接着两个的网段)分析、排除：两个网段的干线断了或干线两端的接头接处不良。检查服务器中对该网段的设置项。

4.故障现象：网吧局域网中所有的计算机在“网上邻居”上都能互相看见。(前提：该网吧的局域网是通过HUB或交换机连接成星型网络结构)分析、排除：检查HUB或交换机工作是否正常。

5.故障现象：网吧局域网中某台客户机在“网上邻居”上都能看到服务器，但就是不能上因特网。(前提：服务器指代理网吧局域网其他客机上因特网的那台计算机，以下同)分析、排除：检查这台客户机TCP/IP协议的设置，检查这台客户机中IE浏览器的设置，

检查服务器中有关对这台客户机的设置项。

6.故障现象：网吧整个局域网上的所有的计算机都不能上因特网。分析、排除：服务器系统工作是否正常.服务器是否掉线了.调制解调器工作是否正常.局端工作是否正常。

7.故障现象：网吧局域网中除了服务器能上网其他客户机都不能上网。分析、排除：检查HUB或交换机工作是否正常.检查服务器与HUB或交换机连接的网络部分(含：网卡、网线、接头、网络配置)工作是否正常.检查服务器上代理上网的软件是否正常启动运行.设置是否正常。

8.故障现象：进行拨号上网操作时，MODEM没有拨号声音，始终连接不上因特网，MODEM上指示灯也不闪。分析、排除：电话线路是否占线.接MODEM的服务器的连接(含：连线、接头)是否正常.电话线路是否正常，有无杂音干扰.拨号网络配置是否正确.MODEM的配置设置是否正确，检查拨号音的音频或脉冲方式是否正常。

9.故障现象：系统检测不到MODEM(若MODEM是正常的)。分析、排除：重新安装一遍MODEM，注意通讯端口的正确位置。

10.故障现象：连接因特网速度过慢。分析、排除：检查服务器系统设置在“拨号网络”中的端口连接速度是否是设置的最大值.线路是否正常.可通过优化MODEM的设置来提高连接的速度.通过修改注册表也可以提高上网速度.同时上网的客户机是否很多.若是很多，而使连接速度过慢是正常现象。

11.故障现象：计算机屏幕上出现“错误678”或“错误650”的提示框。分析、排除：一般是你所拨叫的服务器线路较忙、占线，暂时无法接通，你可进一会后继续重拨。

12.故障现象：计算机屏幕上出现“错误680：没有拨号音。请检测调制解调器是否正确连到电话线。”或者“`There is no dialtone. Make sure your`

Modem is connected to the phone line properly。”的提示框。
分析、排除：检测调制解调器工作是否正常，是否开启.检查电话线路是否正常，是否正确接入调制解调器，接头有无松动。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