

Win7频掉线非快车迅雷闯祸计算机等级考试 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_Win7_E9_A2_91_E6_8E_89_c98_644946.htm 最近，有不少使用Windows 7系统的用户给ZOL软件事业部打来电话，内容是有关Windows 7系统下会出现频繁掉线的情况。据用户描述，在Windows XP系统中（以系统默认设置的情况）用迅雷或快车下载电影一切都正常，但是当切换到Windows 7系统下时，迅雷或快车会出现停止下载的情况。这些用户认为是迅雷、快车和Windows 7兼容的不好，或认为迅雷和快车抢了带宽，于是就频繁掉线了。笔者在经过几天的测试后发现，Windows 7用户反映的情况确实存在，但并没有达到“频繁”的情况。同时，也并非迅雷或快车抢了带宽（即便是抢了带宽，表现的形式也是页面打开慢，而非是掉线）。在笔者寻找问题的原因过程中，我认为是Windows 7系统对于网卡的电源管理的默认设置造成的。在控制面板中，右键单击“本地连接”，在弹出的菜单中选择“属性”。此时，系统将出现“本地连接属性”对话框，点击其中的“配置”按钮。随后，系统即打开网卡属性窗口。在这个新窗口中切换到“电源管理”选项，取消Windows 7系统默认勾选的“允许计算机关闭此设备以节约电源”。修改完毕后，保存设置退出即可。来源：www.examda.com 本文只是针对掉线提出的一个解决方法，并不是说在Windows 7系下掉线都是统对网卡的电源管理造成的。最后给大家留一个小小的问题，你说为什么（在本文中）取消系统默认勾选的“允许计算机关闭此设备以节约电源”选项，就能解决“Windows 7频繁掉线”的问题呢？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