

显示器经典故障及其处理计算机等级考试 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__E6_98_BE_E7_A4_BA_E5_99_A8_E7_c98_644375.htm

在接触电脑的数年中，笔者遇到很多次显示器出问题的情况。有的问题是自己可以处理的，而有的问题却不是普通的DIY能解决的。这样一些有关显示器问题可能大家也遇到过，而不知道应该如何解决，所以下面笔者把这过程和大家分享一下。

经典故障之一 显示器缺色 朋友买的是品牌电脑，买电脑的时间不长，但是显示器却出现了问题。原来显示器一直工作正常，但是早晨开机的时候却突然发现显示器的颜色不正常，朋友并没有对OSD菜单进行任何设置。笔者打开电脑，发现显示器颜色确实不正常，看样子应该是显示器缺一种颜色。根据笔者的经验，这有可能是显示器接头针脚弯曲造成的。所以笔者拧下了显示器接头，果然发现其中的一个针脚已经被弄弯。小心的用镊子把弯曲的针脚弄正以后，显示器颜色恢复正常。

经典故障之二 显示器几何失真，无法调整 朋友购买品牌机才两天，但突然发现显示器的边框不直，边框弯曲比较严重。询问了售后服务人员后，得知调节OSD按钮就能解决问题。但是自己调了很多次就是没办法调直！于是让笔者帮忙给调一下。笔者以为凭着自己多年实践经验可以轻松解决这问题，没想到多次调节之后问题依旧，看来有可能是显示器出厂时就是这样！显示器完全没有几何失真是不可能的，但大多数情况下这种失真并不是太严重，没想到这种不幸居然让朋友碰上了。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) 朋友购买的品牌在国内的知名度非常高，可是依然有这种问题！

于是笔者陪朋友到商家准备更换一台新显示器。没想到在打开的几台新显示器中，问题同样存在。没办法，最后只能挑了其中一台效果稍微好一些的了事。这里提醒大家，购买电脑的时候千万要注意显示器失真问题。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