启用"使用Windows7显示器校准"会拖慢系统?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__E5_90_AF_ E7 94 A8 E2 80 9C E4 c98 644973.htm 如果是Windows 7的 老用户,从M1到Beta,再从RC到RTM,你都在不断的试用的 话,你或许会发现,在使用了Windows7 Windows照片查看器 之后,部分用户的系统速度会变慢。特别是当你用Windows 照片查看器查看一些图片格式的文件时,系统调用过程明显 会有些"迟钝"。以上操作造成Windows 7系统被拖慢的原 因在于,启用"使用Windows 7显示器校准"。小知识:为 什么启用"使用Windows 7显示器校准"会拖慢系统?本文来 源:百考试题网 使用Windows 7自带的颜色校正功能会在系统 内产生一个ICC配置文件,此后,当用户浏览图片文件时 , Windows 7默认的不是调用显卡自带的组件, 而是去调用产 生的ICC配置文件。 小提示: 如果用户没有使用过Windows7 的颜色校正功能,则不会出现ICC配置文件,也就不会出现 上述问题。 对此,有论坛用户给出的解决方法是删除 "X:\Windows\System32\spool\drivers\color"下的 "CalibratedDisplayProfile-0.icc"文件。但是这个方法只能暂 时解决问题,无法一劳永逸的解决。因为一旦有人在你的计 算机上再次使用Windows 7系统自带的颜色校正功能,该文件

时解决问题,无法一劳永逸的解决。因为一旦有人在你的计算机上再次使用Windows 7系统自带的颜色校正功能,该文件将会再次产生。笔者认为,比较好的方法应该是这样:进入Windows 7控制面板,找到并打开"颜色管理"。在打开的"颜色管理"对话框中,切换到"高级"选项卡,然后单击左下角的"更改系统默认值"。更改系统默认值随后,系统将会再次弹出一个对话框"颜色管理-系统默认值"。在此对

话框中同样切换到"高级"选项,然后取消系统默认勾选的"使用Windows 显示器校准"。取消系统默认勾选的"使用Windows 显示器校准"修改完毕后,保存设置退出。请注意,在Windows 7正式版发布后的情况来看,目前仅有部分显卡会与系统默认设置有冲突,也就是说,以上方法并不是对每一位Windows7用户都适用。如果你在禁用系统默认启用的颜色校正后发现图片显示异常,请重新启用后,并手动校正一次。编辑特别推荐:全国计算机等级一级笔试练习习题计算机一级考试MS模拟试题及答案解析 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