

Windows 7误伤笔记本电池 微软正在调查 Microsoft 认证考试

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_Windows7_E8_AF_c100_644405.htm 有不少笔记本用户从Windows XP/Vista升级到Windows 7之后发现，新系统严重缩短了电池的续航时间。在微软官方TechNet论坛里，有位用户发帖说，他把自己2007年买的一台惠普笔记本从Windows Vista升级到了Windows 7，但电池续航时间却从两个小时变成了仅仅半个小时，而微软是多次宣传新系统能大大延长电池续航时间的。在网上其他各地论坛里也有类似的疑问。据悉，问题的根源是Windows 7增加了一个新的电池检测工具，能判断电池是否需要更换并通知用户，但在部分情况下，尽管电池一切如常，系统会判断错误，认为电池已经耗尽，并建议用户立即更换，有时候甚至会直接关闭系统。有用户无奈地反映说，他看到提示后确实换掉了老旧的电池，但新电池还是继续得到同样的警告。有人说这个问题早在Windows 7 Beta测试阶段就存在，但也有人说是RTM正式版里才出现的。一位用户发帖说：“在安装RTM版Windows 7之前我的电池使用时间一直很正常，在我安装的所有Beta和RC版里都能坚持将近三个小时。现在，只过了大约二十分钟Windows 7就把我的笔记本给关了。这种情况是在我从RC转向RTM的时候出现的。不用说，我和大家一样很不爽。”微软在一份声明中表示已经知晓该问题，并指出和Windows 7读取系统固件的方式有关，在很多厂商的不同型号笔记本上都存在。微软说：“我们正在与硬件合作伙伴一起调查此问题。Windows 7借助固件信息来判断电池是否需要更换。我们正在与伙伴一起查找问题根源所

在，获得所需信息和指导之后就会在(TechNet)论坛上更新。

” 微软还声称，有时候这种新工具也是工作正常的，换句话说如果它提示你更换电池，有可能你的电池真的已经要挂了，不过显然误报的几率太高了。 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