

拒绝电脑死机十四招 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/459/2021\\_2022\\_\\_E6\\_8B\\_92\\_E7\\_BB\\_9D\\_E7\\_94\\_B5\\_E8\\_c97\\_459714.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/459/2021_2022__E6_8B_92_E7_BB_9D_E7_94_B5_E8_c97_459714.htm)

经常性的电脑死机或重启都会给电脑带来很大的伤害，为让我们的电脑寿命长点，我们要适当做些措施去制止电脑死机过多的次数，虽然不能杜绝电脑的某些情况的死机，但还是要做点功夫来减少电脑死机的次数。下面是十四招比较有效的减少电脑死机的方法。

1. 保证正确的Bios设置。Bios里面的设置一定要合适，错误的Bios设置会使你在运行Windows的时候死机。
2. 经常检查电脑配件接触情况。在板卡接触不良的情况下运行会引起系统死机，因此在更换电脑配件时，一定要使板卡与主机板充分接触。
3. 定期清洁机箱。灰尘太多会使板卡之间接触不良，引起系统在运行中死机，因此机箱要随时清洁，不要让太多的灰尘积存在机箱中。
4. 坚持认真查杀病毒。对来历不明的光盘或软盘，不要轻易使用，对邮件中的附件，要先用杀毒软件检查后再打开。
5. 按正确的操作顺序关机。在应用软件未正常结束运行前，别关闭电源，否则会造成系统文件损坏或丢失，引起在启动或运行中死机。
6. 避免多任务同时进行。在执行磁盘整理或用杀毒软件检查硬盘期间，不要运行其他软件，否则会造成死机。
7. 勿过分求新。各种硬件的驱动不一定要随时更新，因为才开发的驱动程序往往里面有bug，会对系统造成损害，引起系统死机，最新的不一定是最好的。
8. 在卸载软件时，用自带的反安装程序或Windows里面的安装 / 卸载方式，不要直接删除程序文件夹，因为某些文件可能被其他程序共享，一旦删除这些共

享文件，会造成应用软件无法使用而死机。 9．设置硬件设备时，最好检查有无保留中断（IRQ），不要让其他设备使用该中断号，以免引起中断冲突，造成系统死机。 10．在网上冲浪的时候，不要打开太多的浏览器窗口，否则会导致系统资源不足，引起系统死机。 11．如果你的机器内存不是很大，千万不要运行占用内存较大的程序，如Photoshop，否则运行时容易死机。 12．对于系统文件或重要的文件，最好使用隐含属性，这样才不至于因错误操作删除这些文件，引起系统死机。 13．修改硬盘主引导记录时，最好先保存原来的记录，防止因修改失败而无法恢复原来的引导记录。 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](http://www.100test.com)