

内存接触不良导致死机橡皮筋解决故障计算机等级考试 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_86_85_E5_AD_98_E6_8E_A5_E8_c98_644395.htm 朋友的电脑配置为：杂牌i810主板、赛扬800MHz处理器、128MB内存，最近经常出现间断死机的现象。先查看BIOS设置，一切正常。重装显卡驱动和DX9.0都没用。怀疑是硬件接触不良的问题，打开机箱，检查主板，发现内存插槽两边的塑料卡扣有些松动。是不是这个原因导致内存条接触不良呢？www.Examda.CoM考试就到百考试题 灵机一动，找来一根橡皮筋套在内存插槽上，把两边的塑料卡扣往中间拉紧，开机，还是死机。又找来一根橡皮筋套在内存插槽上，开机正常了，没再出现死机现象。编辑特别推荐: 内存的几个常见疑问 跟我学内存故障该如何确定 内存的选购与注意事项 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