

超频设置无法保存的原因计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/642/2021_2022__E8_B6_85_E9_A2_91_E8_AE_BE_E7_c98_642564.htm 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 新装机器，主要配置为承启7NJL1主板（nForce2芯片组，支持双通道，支持BIOS超频功能），Althon XP1700 BO CPU、Kingstone DDR400 256MB × 2内存，世纪之星大风车电源。由于B0版本的XP1700 超频性能良好，因此回家之后开机进入BIOS后很容易地就调节倍频超频至2000，保存后重启进入系统，用Windows优化大师检测时CPU频率也显示为2000，然而冷启动后屏幕显示却为Althon 1700。反复尝试多次，每次开机如果想超频，使用CPU都得进入BIOS中重新设置一下才能成功。可以肯定的是BIOS保存设置方面存在BUG。于是准备上网到驱动之家下载此款主板最新的BIOS文件，但是发现驱动之家主板最新BIOS文件为6.25版本，与主板现在使用的版本相同。为了验证究竟是不是BIOS方面存在着BUG，于是将BIOS刷回低版本，当BIOS版本变为4.25时，超频后BIOS中的设置起了作用，再次冷启动时，屏幕显示超频后的CPU为Althon XP2000。虽然故障得到解决了，但是用着落后的BIOS版本心里总感觉不舒服，又去下载了最新的9.15版本的BIOS，更新后，毛病终于消失了，超频完全成功。总结：由于BIOS版本存在BUG而引发的超频不成功故障应该说是少之又少的，然而硬件故障无奇不有，当我们用常规思路无法准确找出故障原因时，就得考虑一下与之相关的其他因素了。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访

