清空BIOS设置造成花屏的解决计算机等级考试 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__E6_B8_85_E7_A9_BABIOS_c98_644936.htm 一台电脑,配置为: P 4 赛扬1.8GHz、 2 5 6 MB DDR 2 6 6 内存、i 8 4 5 GL主板、 4 0 GB硬盘。原来比较稳定,不久前把 P 4 赛扬1.

8 GHz?100MHz×18?超到2.4GHz? 1 3 3 MHz×18?, 结果死 机了,只好清空BIOS设置,再启动进入BIOS的 "Standard CMOS Feature "选项,把"Drive A"设置为"None",保 存后开机成功,可以进入Windows了。在玩一个3D游 戏时,出现了花屏现象,但是超频前玩这款游戏时却没有出 现花屏哦。超频前正常,而超频后只进行过清空BIOS的操作 , 难道与清空BIOS设置有关?仔细检查集成显卡的设置选项 , 都没有问题哦。 在检查内存参数设置时, 发现 " CAS Latency Time "被默认设置为 3 , " Active t o Precharge Delay "被默认设置为 5 , " DRAM RAS# to CAS# Delay "被默认 设置为为3, "DRAM RAS# Precharge"被默认设置为3。 终于明白了原因,原来在清空BIOS设置后,系统所默认设置 的内存参数较低,而集成显卡在运行时要调用系统内存,特 别是在运行大型 3 D游戏时,对内存要求较高。于是把"CAS Latency Time "设置为 2 , "Active t o Precharge Delay "设置 为 5 , " DRAM RAS# t o CAS# Delay "设置为 2 ,

"DRAMRAS# Precharge"设置为 2 ,保存后进入Windows ,运行刚才的 3 D游戏,果然没有出现花屏了。 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