

技术通报 – 问与答

1. 问:我在 P4i65GV/P4i48/775i65GV 主板上使用 3.2G/3.4GHz 的 CPU。但 CPU 速度显示为 2.8G?我怎么修正它呢?

答:因为您使用了新型 CPU,需要更新 CPU 的支持微码。请升级至最新版的 BIOS。

<http://www.asrock.com/mb/download.asp?Model=P4i65GV#bios>

<http://www.asrock.com/mb/download.asp?Model=P4i48#bios>

<http://www.asrock.com/mb/download.asp?Model=775i65GV#bios>

2. 问:我的华擎主板支持 Hybrid Booster (安心超频技术)。Hybrid Booster 是需要安装的程序吗?我在哪里可以得到它呢?

答:每个型号对 Hybrid Booster 特性的支持会有所不同。请到

<http://www.asrock.com/mb/index.asp> 查找您的主板规格并检查特性支持要求。

实际上, Hybrid Booster 是主板拥有的数种特性的组合。

1. CPU 倍频调节器:通过设置板载 FID 跳线调节。
2. CPU 电压调节器:通过设置 BIOS 选项调节。
3. CPU 频率无段控制:通过设置 BIOS 选项调节。
4. AGP/PCI 频率控制:通过设置 BIOS 选项调节。
5. ASRock U-COP (华擎通用 CPU 过热保护):硬件特性,无需调节。
6. Boot Failure Guard (启动失败恢复):BIOS 特性,无需调节。

请查阅<http://www.asrock.com/mb/HybridBooster.html> 了解详情。

3. 问:更新 Windows XP service pack 2 之后,一些基准测试软件或程序不能正常运行。接下来我应该做什么?

答:目前 Windows XP service pack 2 会引起一些不兼容的问题。关于 service pack 2 的不兼容问题,您可以查阅下面的微软网址:

<http://support.microsoft.com/default.aspx?kbid=884130&product=windowsxpsp2>