

1. 问: 我在使用 IDE 光驱 (CD-ROM 和 DVD-ROM) 播放一些视频或音频媒体文件时 , 感觉视频/音频回放不流畅 , 我应该怎么办呢 ?

答:这可能是光驱以 PIO 模式传输 , 而不是以 DMA 模式传输。强烈推荐打开您的 IDE 光驱 (CD-ROM 或 DVD-ROM) 的 DMA 功能以减少访问光盘时 CPU 的载入时间。请按下面的步骤打开 DMA 模式。

在 Windows 2000/XP 里 , 假设您的 IDE 光驱为第二个 IDE 通道中的主驱动器:

1. 右键点击 “My computer” (我的电脑) 图标 , 选择 “Properties” (属性)。然后 , 选择 “Hardware” (硬件) ---- “Device Manager” (设备管理器)。
2. 在 “Device Manager” (设备管理器) 里 , 选择 “IDE ATA/ATAPI controllers” (IDE ATA/ATAPI 控制器) ---- 双击 “Secondary IDE Channel”。
3. 在 “Secondary IDE Channel Properties” (Secondary IDE Channel 属性) 里 , 选择 “Advance Settings” (高级设置) 并调节光驱 (Device 0 , 设备 0) 的 “Transfer Mode” (传送模式) , 从 “PIO Only” 到 “DMA if available” 可选。
4. 点击 “OK”。

在 Windows 98SE/ME 里 ,

1. 右键点击 “My computer” (我的电脑) 图标 , 选择 “Properties” (属性)。然后 , 选择 “Device Manager” (设备管理器)。
2. 在 “Device Manager” (设备管理器) 里 , 双击 “CDROM”。然后 , 在 “CDROM” 下双击您的光驱。
3. 在显示光驱属性的新窗口里 , 选择 “Settings” (设置)。然后 , 核对点选 “Options” (选项) 里的 “DMA” 复选框。
4. 点击 “OK”。

2. 问: 我的主板是 K7S8XE , BIOS 设置程序里的 USB 2.0 控制器有什么功能 ?

答: 如果 USB 2.0 控制器是关闭的 , USB 控制器仅支持 USB 1.1。我们了解一些 USB 设备以及特殊的外接 USB 硬盘盒表面看来是 USB 2.0 规格 , 可能并没有经过 Windows 操作系统的验证。这种情况下 , 请关闭 USB 2.0 控制器。

3. 问: 哪些华擎主板可以支持 “Flexibility” (内存弹性兼容) 功能 ?

答:请查阅下列表格了解 Flexibility(内存弹性兼容)的支持情况。同时请注意 BIOS 版本必须相符或者更新。[按此连结最新支持列表](#)

AMD 系列	
型号	BIOS 版本
746FX-M	V1.00
K7S41	V1.10
K7S41GX	V1.30

Intel 系列	
型号	BIOS 版本
GE Pro-M2	V1.90
P4S55FX	V1.00
P4S55FX+	V1.00
P4S61	V1.70
P4VT8+	V1.00