WindowsServer2008关闭闲置状态的IDE通道Microsoft认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/557/2021_2022_WindowsSer_ c100_557339.htm 正常情况下,我们在启动Windows Server 2008 系统的时候,该操作系统会自动将安装在对应主机中的所有 硬件全部加载成功,这个加载过程会往往会拖累系统的正常 启动速度,同时也会消耗不少宝贵的系统资源.其实,安装 在Windows Server 2008系统中的不少硬件我们几乎很少使用到

,将这些处于闲置状态的硬件暂时关闭使用能够有效地提 高Windows Server 2008系统的启动效率和运行效率。 比方说

,当我们在Windows Server 2008系统环境下进入设备管理器界面,从该界面中展开分支选项"IDE ATA/ATAPI控制器"时

,我们或许能够发现对应系统含有两个IDE通道,这两个IDE 通道在传统操作系统下被称为主IDE通道、次IDE通道.可是, 在Windows Server 2008工作环境下,不存在主IDE通道、 次IDE通道之分。由于不少用户的计算机中平时只安装了一个 硬盘设备,因此我们完全可以通过合适设置,将另外一个用 不上的IDE通道暂时关闭使用,以便节约系统宝贵资源、提高 系统启动速度。要想关闭某个目标IDE通道时,我们可以先 打开Windows Server 2008系统的设备管理器列表界面,从中找 到需要关闭使用的IDE通道选项,同时用鼠标右键单击该选项 ,并执行右键菜单中的"属性"命令,进入对应IDE通道的 属性设置界面.单击该属性设置界面中的"高级设置"选项卡

,打开如图所示的选项设置页面.在这里,我们能够清楚地看 到当前IDE硬盘设备的具体工作模式,一旦确认该IDE通道处 于空闲状态,再执行右键菜单中的"卸载"命令,这样的话 空闲IDE通道就可以被暂时关闭使用了。 按照同样的操作步骤,我们还可以在Windows Server 2008系统环境中将其他一些平时很少用到的硬件设备关闭使用,这样能够在更大程度上提高Windows Server 2008系统的运行效率。微软认证更多详细资料更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库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