

显示卡使用指南 (nVidia1520 V2.0)

目录

一、驱动程序安装	1
1、安装 DirectX	1
2、安装显示卡驱动程序	1
二、显示设置	3
三、其它注意事项	4
声明	4

一、驱动程序安装

1、安装 DirectX

如果您使用的是 Win98 或 Win2000 操作系统, 建议您在安装显示卡驱动程序前安装 DirectX 8.0或更高版本的DirectX程序, 以便更好地发挥显示卡的性能。“联想电脑驱动程序”光盘中提供了 DirectX8.0, 如果您用的是英文操作系统, 请到 DX8ENG 目录下安装; 如果您用的是中文操作系统, 请到 DX8CHS 目录下安装。以中文 Win98SE 操作系统为例, 具体安装过程如下:

- 1) 将“联想电脑驱动程序”光盘放入光驱内, 用鼠标点击屏幕左下角任务栏上的“开始”, 点“运行”;
- 2) 点“浏览”, 打开光盘中 DX8CHS\Win98_ME 目录, 选中 DX80chs.exe, 点“打开”;
- 3) 最后“打开”框中显示: “?:\ DX8CHS\Win98_ME\DX80chs.exe”(?代表您机器光驱的盘符);
- 4) 单击“确定”, 根据屏幕提示, 按“是”、“是”。重新启动计算机完成安装过程。

2、安装显示卡驱动程序

如果您使用 Windows98 操作系统, 请打开光盘中的 Lx_vga\nVidia1520\Win98_Me 目录, 运行 Setup.exe; 如果您使用 Windows2000 或 WindowsXP 操作系统, 请打开光盘中的 XP\Vga\nVidia1520\WinXP_2000 目录, 运行 Setup.exe; 如果您使用 WindowsNT 操作系统, 请打开光盘中的 Lx_vga\nVidia1520\WinNT 目录, 运行 Setup.exe。

以 Windows98 为例, 运行 Setup.exe 后, 出现“欢迎使用 NVIDIA Windows95/98/ME 显示驱动程序 InstallShield Wizard”窗口, 点击“下一步”, 驱动程序开始安装。文件拷贝完成后, 出现“InstallShield Wizard 完”窗口, 点击“完成”, 重新启动计算机后驱动安装就完成了。在其它操作系统下的显示卡驱动程序安装与此类似。



⚠ 注意: 在 Windows NT 4.0 下安装本显示卡，需在安装驱动前，安装 NT 4.0 Service Pack 3 或更高版本

二、显示设置

以 WIN98SE 为例：

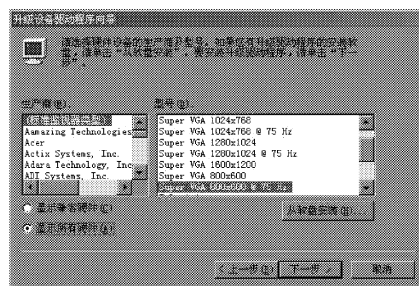
在桌面空白处单击鼠标右键，在弹出菜单中选择“属性”，进入“设置”界面，在「屏幕区域」中可以调节分辨率；在「颜色」中可以调节色彩。点“高级...”，在适配器项中调整刷新速度。



显示卡使用指南

如果您的刷新速度值不显示或只有“默认”和“优化”两种选择，可以在监视器项中将显示器类型更改为“Super VGA 1024x768 @ 75Hz”，就可以调整刷新速度。具体步骤如下：

1. 在监视器项中点“更改”。
2. 选择“显示指定位置的所有驱动程序列表，...”，按“下一步”。
3. 选择“显示所有硬件”，如图。
4. 选择显示器型号，按“下一步”，直至完成。



WindowsXP、Windows2000与WindowsNT4.0的显示设置与Win98SE类似，不再详述。

三、其它注意事项

1. 本显示卡BIOS是为联想电脑专门设计和定制的。请不要使用从联想电脑公司之外的渠道获得的显示卡BIOS对本显示卡BIOS进行刷新升级，否则可能会造成显示卡不能正常工作，造成您不必要的困扰。
2. 建议您在调整显示模式前，先阅读您显示器的使用说明，确认您显示器所能支持的刷新速度和分辨率，再进行调整，以免由于使用过高的刷新速度或分辨率造成对显示器的损害。如果您不能确认您显示器可使用的显示模式，可以向联想电脑公司的技术服务部门查询。

声明

请注意，如果您发现本手册的内容与以前所配的手册有所变化或与您的实际操作有所不同，那是为了更好的叙述或我们对系统的软、硬件方面的改进所造成的，请恕不事先通知。