

---

## 显示卡使用指南

---

# 目录

安装与使用 .....	1
1.1 Windows 9X .....	1
1.2 Windows2000 .....	2
1.3 Windows NT 4.0 .....	3
1.4 其它注意事项 .....	4
声明 .....	4



# 安装与使用

## 1.1 Windows 9X

### 1.1.1 安装

以 Windows 98 SE 版为例：

启动 Windows98 SE, 然后将“联想电脑驱动程序”光盘放入 CD-ROM 内, 按如下方法安装:

#### 1. 安装驱动程序:

- 1) 在 Windows 98 的桌面上按鼠标右键。
- 2) 选择“属性”，此时会有“显示属性”窗口出现。
- 3) 选“设置”
- 4) 按“高级”，会有“.....属性”窗口出现。
- 5) 按“适配器”
- 6) 按“更改”，会有“升级设备驱动程序向导”窗口出现。
- 7) 按“下一步”，选择“搜索比当前设备使用的驱动程序更好的驱动程序”，按“下一步”。
- 8) 选择“指定位置”，点“浏览”，打开光盘中 Lx\_vga\nVidia\_Geforce2 下的 Win9X\_634 目录，并按下“确定”按钮。
- 9) 按“下一步”。Windows 98 会开始搜索新的驱动程序。搜索完成后，会显示找到的驱动程序，应为“NVIDIA RIVA TNT2/TNT2 Pro”。如果正确，则按“下一步”、“下一步”...，直至“完成”。中间 Windows98 可能还会提示指定驱动程序所在路径。可参考第 8 步执行。
- 10) 文件拷贝完毕后，会出现“系统设置改变”窗口，按“是”，系统自动重启动后，显示驱动即安装完成。

#### 2. 安装 DirectX 程序:

如果您安装 Windows98、Windows ME 标准版，您需要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。如果您用的是英文操作系统，请安装 DX80eng.exe 文件；如果您用的是中文操作系统，请安装 DX80chs.exe 文件。以中文操作系统为例，具体安装过程如下：

- 1) 用鼠标点“开始”，点“运行”；
- 2) 点“浏览”，打开光盘中 Dx8chs\Win98\_ME 目录下，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) 点“确定”，根据屏幕提示，按“是”、“是”。系统在安装完程序后会重启动。



注意: 1. 在 Windows 95 下安装必须按如下步骤安装:

- a. 先安装主板USB设备驱动(此程序可以从Microsoft的网站上下载, 需注意中、英文版本区别)
- b. 安装主板驱动程序
- c. 安装显示卡驱动(显示卡驱动安装方式与在Windows 98下安装类似)

本显示卡才能正常工作。

### 1.1.2 显示设置

在桌面按一下鼠标右键, 在弹出菜单中选择“属性”, 进入“设置”界面, 改变「桌面区域」选项的分辨率和「颜色」中的色彩。点“高级...”, 在适配器项中调整刷新速度。



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. 点“显示所有硬件”, 如图
4. 选择显示器型号, 按“下一步”, 直至完成。



## 1.2 Windows2000

安装Windows2000, 重新启动。

在光盘驱动器中放入联想电脑驱动光盘。

在Windows2000桌面的“我的电脑”图标上按鼠标右键。

选择“属性”选项, 会有“系统特性”窗口出现。

点击“硬件”, 按“设备管理器”, 会有“设备管理器”窗口出现。



点击“显示卡”前面的“+”，在“显示卡”下面出现的条目上双击鼠标左键，会有“.....属性”窗口出现。

点击“驱动程序”。

按“更新驱动程序”，会有“升级设备驱动程序向导”窗口出现

按“下一步”，选择“显示已知设备驱动程序的列表，从中选择特定驱动程序”，按“下一步”。

点击“从磁盘安装”，出现“从磁盘安装”窗口，点击“浏览”，打开光盘Lx\_vga\nVidia\_Geforce2下的Win2000目录，并按下“确定”按钮。

选择NVIDIA RIVA TNT2/TNT2PRO，按“下一步”、“下一步”...，直至“完成”。如果中间出现“没有找到数字签名”窗口，点击“是”，继续安装。

关闭“.....属性”窗口，会出现“系统设置改变”窗口，按“是”，系统自动重启动后，显示驱动即安装完成。

### 1.3 Windows NT 4.0

安装Windows NT 4.0，再重新启动。

在光盘驱动器中放入联想电脑驱动光盘。

在Windows NT 4.0的桌面按下鼠标右键。

选取“属性”选项，出现“显示属性”窗口。选择“设置”项。

点“显示类型”的按钮，出现“显示类型”的窗口。

在“显示类型”窗口中点“更改”按钮，屏幕上出现“更改显示”窗口。

接下来按“从磁盘安装”按钮。

在“从磁盘安装”的窗口中，按“浏览”，进入光盘中Lx\_vga\nVidia\_Geforce2\Winnt4目录，

再按下“打开”按钮。在按“确定”按钮，出现“更改显示”窗口。

用鼠标在“更改显示”窗口显示的列表中选中“NVIDIA RIVA TNT2/TNT2 Pro”，按“确定”按钮。

屏幕上显示“第三方驱动程序”窗口，按“是”。

安装完成，会提示“驱动程序已成功安装”，按下“确定”按钮。在“显示类型”窗口中，按“关闭”按钮。

在“显示属性”窗口中，按“关闭”按钮。

会出现“系统设置改变”窗口。按“是”，重新启动Windows NT 4.0。

进入Windows NT 4.0，会出现“显示设置无效”窗口(注意：此窗口只出现在您安装驱动后第一次启动系统时)，按“确定”按钮。接下就可以调整分辨率、色彩、刷新率等。



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



## 1.4 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。