

---

# 主板使用指南

---

## 目录

主板芯片组驱动的安装 .....	1
主板集成显卡驱动的安装 .....	1
主板集成声卡驱动的安装 .....	3
主板集成网卡驱动的安装 .....	4

## 主板芯片组驱动的安装

如果您重新安装了Windows 98操作系统。您可以从随机提供的驱动光盘中安装主板芯片组驱动程序。安装步骤说明如下(下列内容中“X:”代表您机器光驱的盘符):

1. 安装完Windows 98;
2. 将随机提供的“联想电脑驱动程序”光盘放入光盘驱动器中;
3. 进入目录：“X:\Lx\_chip\VIA4IN1”;
4. 运行Setup.EXE程序,对于安装过程中的选择提示,按系统提示的默认项操作,单击“NEXT(下一步)”或“OK(是)”无须改动,至安装结束;



5. 重新启动计算机,安装结束。



- 注
1. 由于我们对驱动程序的升级,您实际操作时的画面可能会与此略有不同。
  2. Windows NT4/Windows 2000操作系统的主板芯片组驱动的安装方法与WINDOWS 98相同。

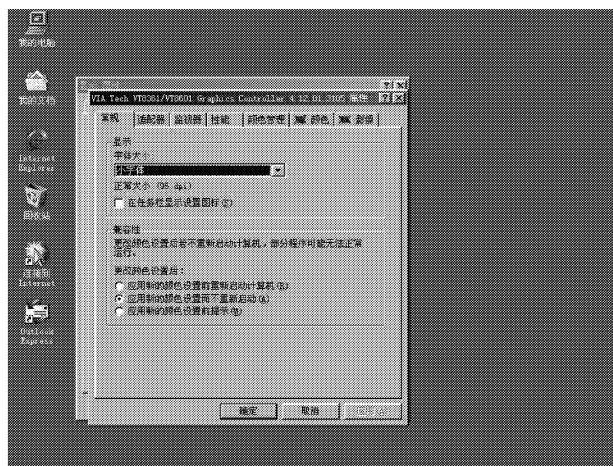
## 主板集成显卡驱动的安装

本主板集成有显卡。请您在安装完主板驱动后安装显示卡驱动。您可以使用随机提供的驱动光盘安装此驱动程序。安装步骤说明如下:

1. 将随机提供的“联想电脑驱动程序”光盘放入光盘驱动器中。
2. 在桌面空白处单击鼠标右键,单击“属性”;



3. 单击“设置”，单击“高级”；



4. 选“适配器”，单击“更改”；



5. 单击“下一步”、“下一步”;
6. 去掉“搜索软盘驱动器”前面的勾号;



7. 选中“指定位置”前面的勾号，并在下面的空白栏里输入:  
X:\LX\_VGA\8601A\WIN98\WIN98;
8. 单击“下一步”，“下一步”，即可完成安装;
9. 重新启动系统。

## 主板集成声卡驱动的安装

本主板集成有声卡。请您在安装完主板驱动和显示卡驱动后安装此声卡驱动。您可以使用随机提供的驱动光盘安装此驱动程序。安装步骤说明如下：

1. 将随机提供的“联想电脑驱动程序”光盘放入光盘驱动器中。
2. 打开“控制面板”，运行“系统”；
3. 进入“设备管理器”；
4. 删除“PCI Multimedia Audio Device”，按“刷新”出现“添加新硬件向导”对话框，单击“下一步”，请在对话框中选择“搜索设备的最新驱动程序(推荐)”，单击“下一步”，会出现如下对话框：



5. 选中“指定位置”，按“浏览”，指定安装路径为“X:\LX\_SOUND\Adi\SoundMAX\WDM”；
6. 按“下一步”进行文件复制；
7. 在安装过程中，如果系统提示有某些文件找不到，需要用户手动指定该文件所在的目录。对于安装了 Windows 98 的用户，该文件位于“X:\LX\_SOUND\Adi\SoundMAX\WDM\se”目录下；对于安装了 Windows 2000 的用户，该文件位于“X:\LX\_SOUND\Adi\SoundMAX\WDM\w2k”目录下。按“下一步”，根据屏幕提示安装，最后按“完成”；
8. 安装完驱动后，您需要重新启动系统，使声卡驱动正常工作。

 注意：如果您使用的是 Windows NT 系统，运行“X:\LX\_SOUND\Adi\SoundMAX\NT4\Setup.exe”，系统会自动完成声卡驱动的安装。

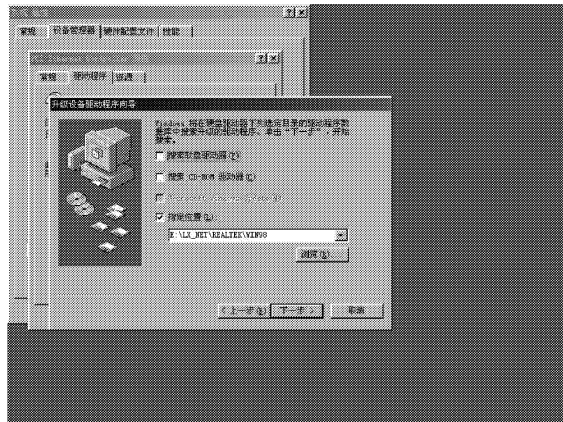
## 主板集成网卡驱动的安装

 注意：根据机型不同，您的主板可能没有自带 10/100M 网卡。

如果您的主板自带 10/100M 网卡，请您按照下面的方法安装主板自带网卡的驱动程序：

请您在安装完主板驱动后再安装此网卡的驱动。您可以使用随机提供的驱动光盘安装此驱动程序。安装步骤说明如下：

1. 将随机提供的“联想电脑驱动程序”光盘放入光盘驱动器中；
2. 打开“控制面板”，运行“系统”；
3. 进入“设备管理器”，点击“按类型查看设备”，您会发现“PCI Ethernet Controller”一项标记有黄色问号或惊叹号。选中该设备，然后点击“属性”；
4. 然后在出现的浮动窗口中选择“驱动程序”，进而点击“升级驱动程序”一项，出现“升级设备驱动程序向导”窗口，点击“下一步”；
5. 请在对话框中选择“搜索设备的最新驱动程序(推荐)”，单击“下一步”，会出现如下对话框：



- 
6. 指定安装目录为 “X: \Lx\_net\REALTEK\WIN98”，单击 “下一步”，安装结束。
  7. 重新启动计算机。

**说明:**

1. 由于网卡的安装还需要进行通信协议的安装和相关网络配置的设定，有关这些问题请参考网络管理员的意见。
2. 安装了网卡后会导致系统的启动速度变慢，这是正常现象。

