

lenovo

产品名称：微型计算机
公司名称：联想（北京）有限公司
公司地址：北京市海淀区上地信息产业基地创业路6号
企业网站：www.lenovo.com.cn

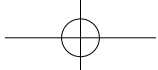
版本号：V3.0 2008.11



31035874B

IdeaCentre Kx 用户手册 (Vista)





标志解释



危险：对高度危险要警惕



警告：对中度危险要警惕



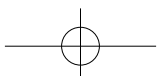
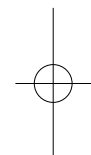
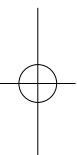
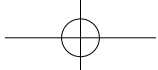
注意：对轻微危险要关注

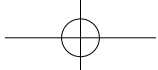


建议：有益的提示



禁止：危险的操作

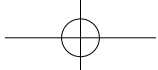




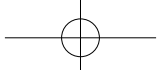
目录

标志解释

第一章 电脑硬件使用说明.....	1
1.1 机箱前视图 (机箱前面板按钮及功能按键使用说明)	2
1.2 机箱后视图 (机箱后面板所有 IO 接口使用说明).....	4
1.3 音频设置说明	6
1.4 音箱的连接方法	7
1.5 电脑连线方法和安装注意事项	7
1.6 键盘	8
1.7 模式转换	9
第二章 拯救系统使用说明.....	13
2.1 驱动与随机软件安装方法	14
2.2 一键恢复	16
2.3 文件管理	18
2.4 一键杀毒	21
第三章 随机软件使用说明.....	29
3.1 娱乐地帶	30
3.2 光盘刻录	37
3.3 杀毒软件	42
3.4 金山词霸	47
3.5 PC Carer	48
第四章 电脑安全使用	49
4.1 系统还原的应用	50
4.2 系统备份	52



4.3 磁盘清理	54
4.4 硬盘错误检查和修复	55
4.5 磁盘碎片整理	57
4.6 日常维护	58
第五章 常见问题处理.....	59
5.1 显示.....	60
5.2 声音	61
5.3 软件问题	62
5.3.1 结束程序	62
5.3.2 正确安装和卸载程序	62
5.4 光驱和硬盘	64
5.5 Windows 特殊说明.....	65



1

第一 章

电脑硬件使用说明



本章主要内容介绍：

- 机箱前视图（机箱前面板按钮及功能按键使用说明）
- 机箱后视图（机箱后面板所有IO接口使用说明）
- 音频设置说明
- 音箱的连接方法
- 电脑连线方法和安装注意事项
- 键盘
- 模式转换使用说明

本章节内容是您使用电脑的一些必要的操作，其中有很多正确连接部件的方法和注意事项。请务必仔细阅读。

! 请注意：所有机型的配置以您购买到的实物为准。

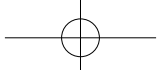
1

2

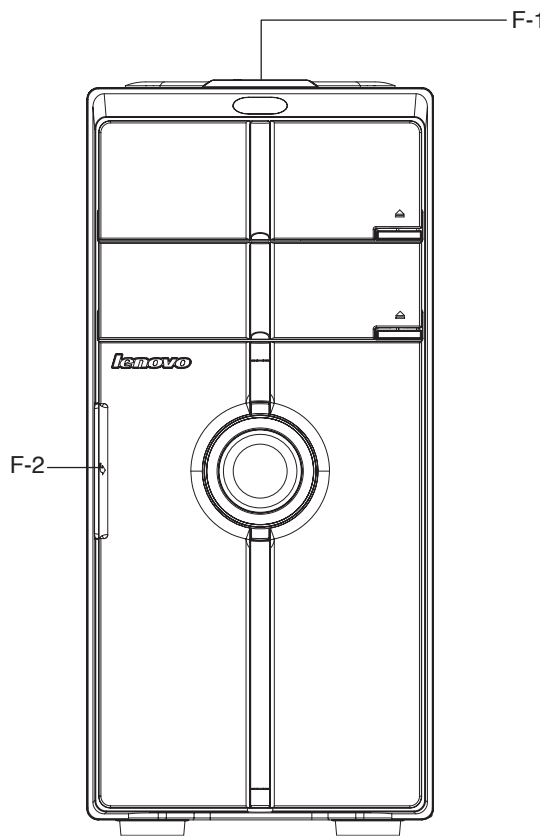
3

4

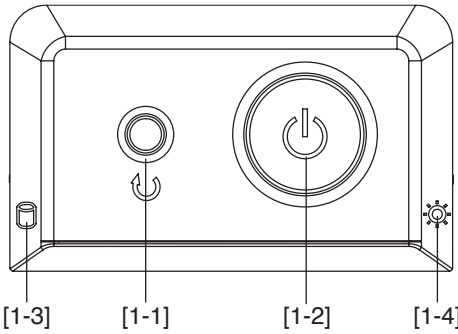
5



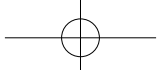
1.1 机箱前视图 (机箱前面板按钮及功能按键使用说明)



F-1 顶置开关：包括电源开关和复位键。



[1-1] 复位键：按下此键，将强制电脑重新启动。建议不要轻易使用此操作。



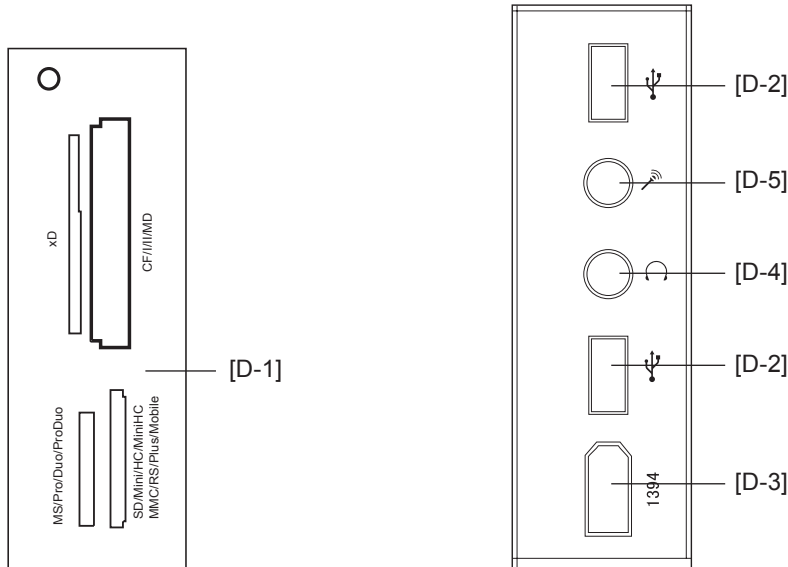
[1-2] 电源开关: 按此按钮可以打开 / 关闭电脑 (在控制面板的电源管理中设置后，可以进行休眠，睡眠，唤醒或不采取任何操作)。

[1-3] 硬盘指示灯: 标识硬盘的读写操作。

[1-4] 电源指示灯: 标识电源开关状态。

F-2 前置数码挡板: 翻开前置数码的挡板，里面有 USB 等前置数码接口，如下图所示：

F-2



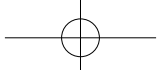
D-1 读卡器: 可以读取 xD, CF I/CF II/ MD, Memory Stick /Memory Stick Pro/ Memory Stick Duo /Memory Stick Pro Duo, SD/Mini SD/SD High Capacity /Mini SD High Capacity/ MMC/ RS-MMC/MMC plus/MMC mobile 等类型的存储卡。(部分机型不配置读卡器)

D-2 USB 接口: 用于接 USB 设备。

D-3 1394 接口: 用于接有 1394 接口的设备。

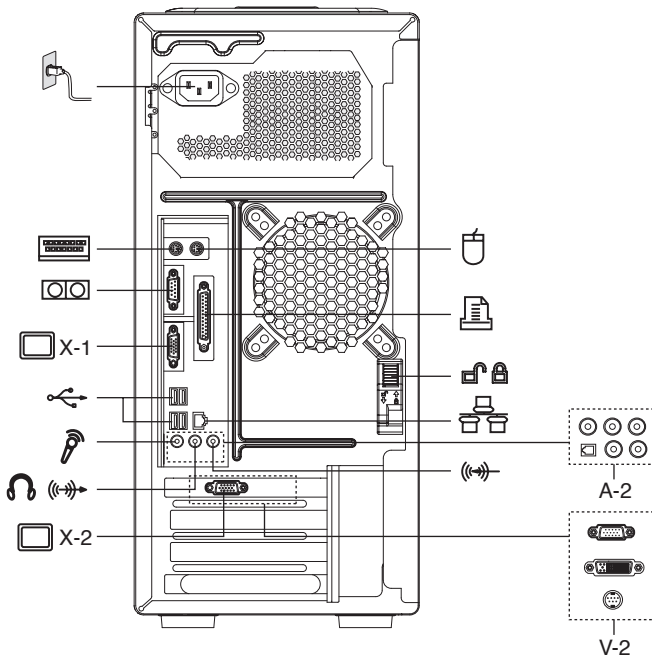
D-4 音箱 / 耳机接口: 接音箱或者耳机，需要接耳机时，将音箱的接头拔下，换上耳机接头。

D-5 麦克风接口: 接麦克风，可以将麦克风接收到的声音输入电脑。

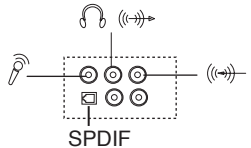


1.2 机箱后视图 (机箱后面板所有 IO 接口使用说明)

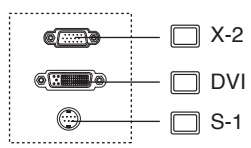
部分机型的后面板接口如下图所示，请根据您的实际配置参考。



A-2 (本机型还有可能配置 A-2类型的音频接口)



V-2 (本机型还有可能配置V-2类型的显示输出接口)



电源接口：用于向主机供电。

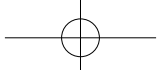
PS/2 鼠标接口：用于接 PS/2 接口的鼠标。

PS/2 键盘接口：用于接 PS/2 接口的键盘。

串行口：用于接串行接口设备 (COM 口)。

并行口：用于接并行接口设备。

X-1 —— 板载显卡接口：用于输出显示器的信号 (VGA 信号)，接显示器的



信号线。(在接有外接显卡的机型上，板载显卡信号被屏蔽，没有 VGA 信号输出)(部分机型有此接口)

USB 接口: 用于接 USB 接口设备。

网卡接口: 可以连接局域网或用于连接宽带上网设备。

X-2 外接显卡接口: 用于输出显示器的信号(VGA 信号)，接显示器的信号线，显卡如果附加有 S 端子接口，通过连线与电视相连，可以将电脑的画面转换到电视上播放。(部分机型配置外接显卡)

DVI 外接显卡 DVI 接口: 用于输出给显示器的信号，接 DVI 接口的数据线。(部分机型有此接口)

S-1 S 端子接口: 接 S 端子数据线。(部分机型有此接口)

机箱侧面锁: 机箱侧面板安装到位后向上扳动锁扣可将侧面板锁位。如需卸下侧面板，请先将此锁扣按下。

音频输入接口: 用于将音频输入电脑。

音频输出接口: 接音箱或者耳机。

麦克风接口: 接麦克风，接收来自麦克风的音频。

SPDIF **SPDIF 音频接口**: 输出 SPDIF 音频信号。

电压选择开关(部分机型有此开关)

请检查计算机后部电压选择开关的位置。如果需要，可使用适当工具拨动该开关。

- 如果电压范围是 100-127 伏交流电，则将开关设置为 115 伏。
- 如果电压范围是 200-240 伏交流电，则将开关设置为 230 伏。

请参考电源 230V/115V 切换开关，如图 1, 2:

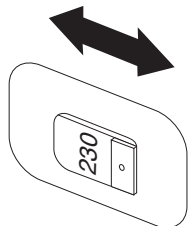


图 1: 适合 200-240V 交流电

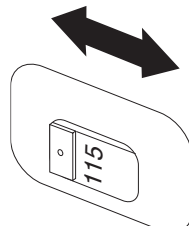
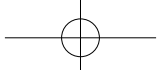


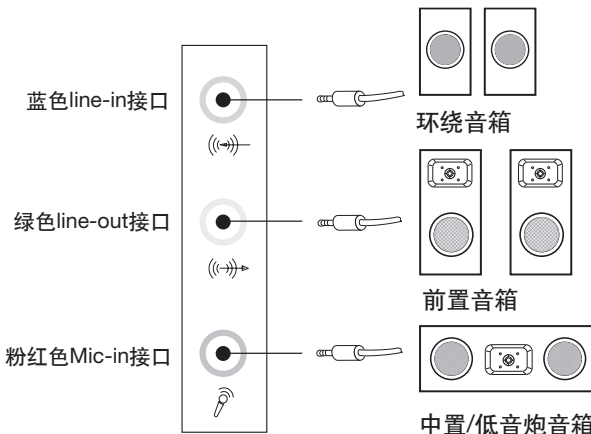
图 2: 适合 100-127V 交流电



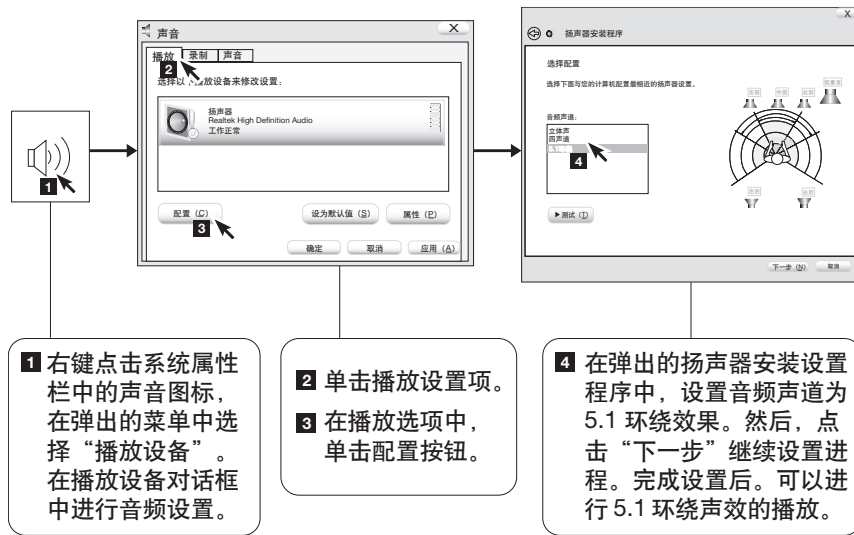
1.3 音频设置说明（本说明仅针对主板音频支持从 2.0 扩展为 5.1 的机型）

本机型支持将立体声扩展为 5.1 环绕音频效果。

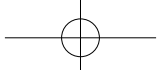
请按照下图连接好 5.1 环绕音频设备：



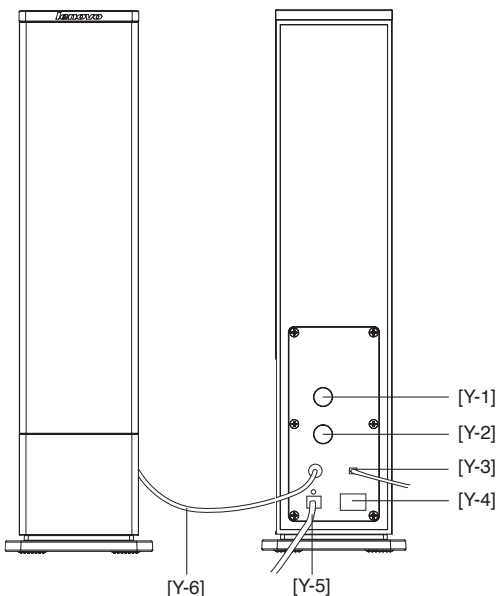
设置如下：



① 注意：若您购买的电脑的声音设置界面与上述不同，请参考上述方法，根据电脑实际的音频设置界面进行 5.1 环绕声效配置，并请参阅相关的音频设置的电子帮助信息。



1.4 音箱的连接方法（部分机型配置音箱）



Y-1 音量调节旋钮

Y-2 低音效果调节旋钮

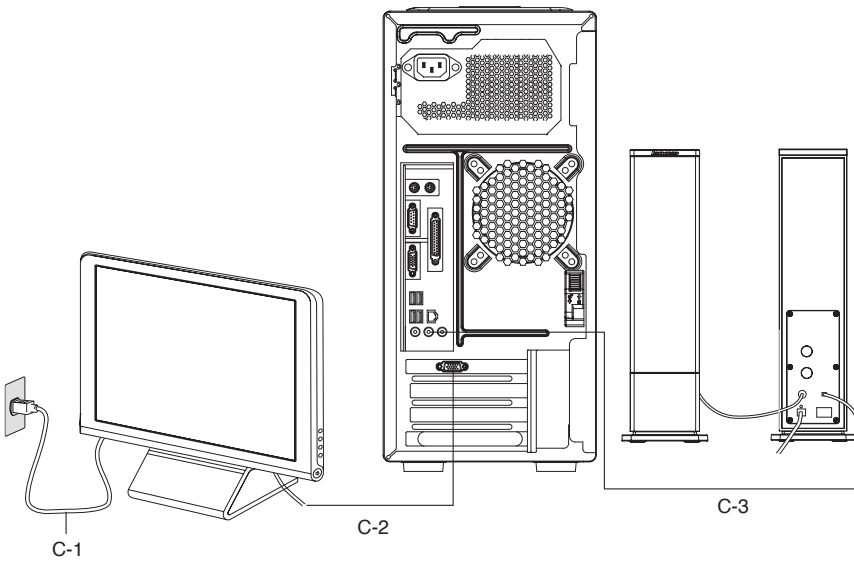
Y-3 连接主机音箱 / 耳机接口

Y-4 音箱电源开关

Y-5 音箱电源线

Y-6 主副音箱连接线

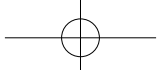
1.5 电脑连线方法和安装注意事项



C-1 显示器电源线

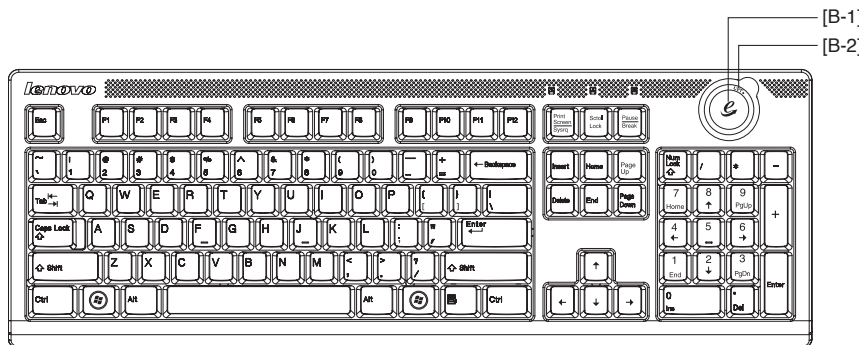
C-2 显示器数据线

C-3 音箱音频信号线



- ① 注：1. 音箱不要太接近显示器，避免产生磁场干扰。
2. 请确认显示器的连接线与主机连接好，并且显示器信号线接头上的螺丝是否拧紧。
3. 如果您购买的机型没有配置独立显卡，请将显示器信号线连接到板载显卡接口上。

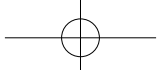
1.6 键盘



[B-1] ——进入 Windows 系统后，按下此键，启动娱乐地带。

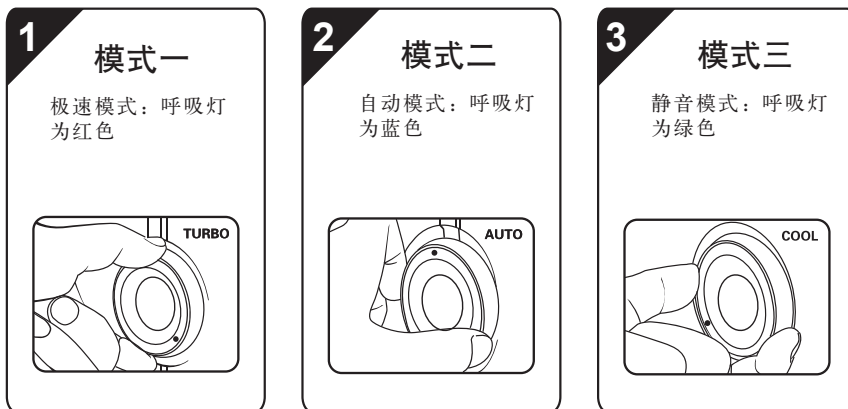
[B-2] ——配置有【拯救系统】功能的机型，在开机出现“Lenovo”界面时，按下此键，启动【拯救系统】。进入 Windows 系统后，按下此键，启动 LVT 软件，通过此软件，您可以了解具备联想核心优势技术的联想家用电脑特色软件的功能介绍和使用方法，并且可以启动本机型所配置的在 Windows 系统下运行的软件。(注：本机型并非配置所有列出软件)





1.7 模式转换

模式转换功能能使您的电脑根据运行的程序占用系统资源不同而调整到不同的状态，提供给你不同的电脑使用感受。



模式转换的使用方法

模式转换共支持三种工作状态——AUTO(自动), TURBO(极速), COOL(静音)。通过三种不同模式的切换，在运行不同的程序时，使用不同的模式，优化系统资源。



启动

双击屏幕右下方的通知区域【模式转换】图标。



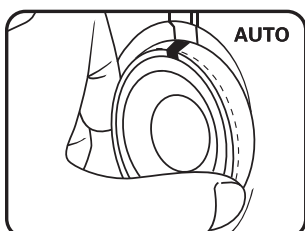
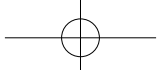
弹出【模式转换】各部件的运行状况演示。

GPU —— 显卡工作的时钟频率。

CPU —— CPU 工作的时钟频率。

ODD —— 光驱的状态。

HDD —— 硬盘的状态。



AUTO

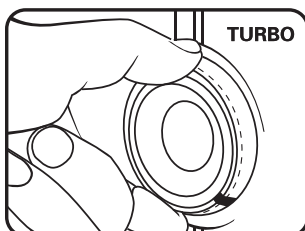
根据 CPU 系统占有率，自动调节各部件的工作时钟频率或运行状态。

将【模式转换】旋钮转至 AUTO 状态。



AUTO

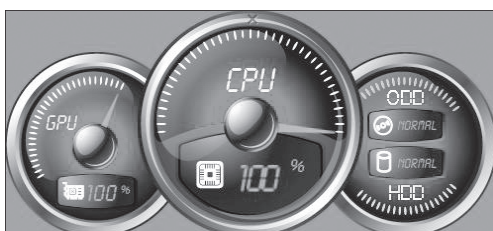
各部件工作如图所示，由于各机型配置不同，具体数值显示，有可能不同。



TURBO

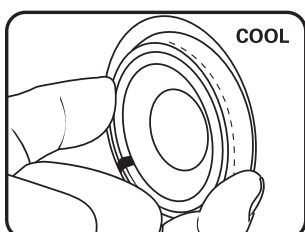
全速运行状态。系统性能处于最佳状态。

将【模式转换】旋钮转至 TURBO 状态。



TURBO

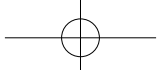
各部件工作如图所示，由于各机型配置不同，具体数值显示，有可能不同。



COOL

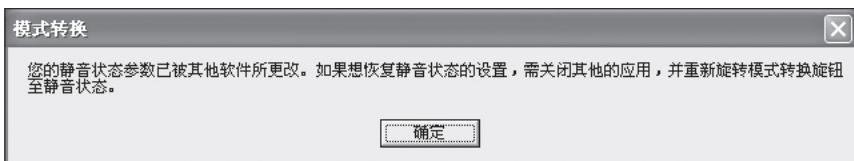
CPU 降频运行，系统功耗最低。

将【模式转换】旋钮转至 COOL 状态。



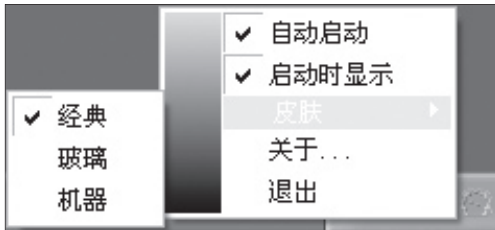
COOL

各部件工作如图所示，由于各机型配置不同，具体数值显示，有可能不同。



当启动 COOL 模式时，如果有其他的应用程序（如，刻录程序，某些游戏软件等等）改变了静音状态参数设置，将会弹出以上对话框，提示您静音设置被改变，点击确定即可。

如果想重新恢复静音状态设置，请先退出其他应用程序，并重新旋转机箱上的模式转换旋钮至 COOL 状态。



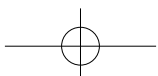
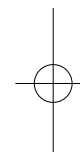
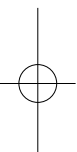
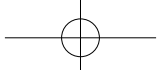
换肤

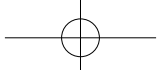
可以改变【模式转换】的显示界面。

右键单击屏幕右下方通知区域的【模式转换】图标，选择皮肤。在三种方案中选择一种。

① 注意：

1. 在您运行大型游戏或系统占用率较高的程序时，建议您使用 TUBRO 状态，以获取最佳性能。
2. ODD 状态显示为“QUIET”时，仅表示光驱读取 CD 数据光盘的状态。





2

第二章

拯救系统使用说明



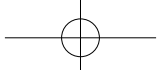
本章主要内容：

介绍拯救系统系列应用软件的使用方法

① 注意：

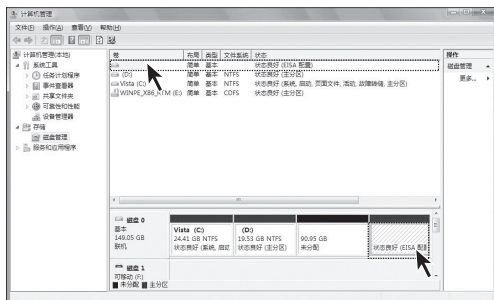
- 使用一键恢复可以将电脑中的系统盘（C 盘）恢复为出厂状态或前次系统备份状态。在此操作中，系统盘（C 盘）上原有的所有数据将丢失，硬盘上的其他分区的内容及格式将不改变。
- 如果你使用 **Windows Vista** 光盘安装操作系统并且使用拯救系统进行备份，必须将系统盘（C 盘）格式化成 NTFS 格式，并且，将操作系统安装在 C 盘。否则，一键恢复将无法正常运行。

1
2
3
4
5



服务分区特殊说明：

拯救系统的文件和相关数据保存在服务分区中，请不要删除此分区，否则，将造成拯救系统无法使用。具体操作参考如下：



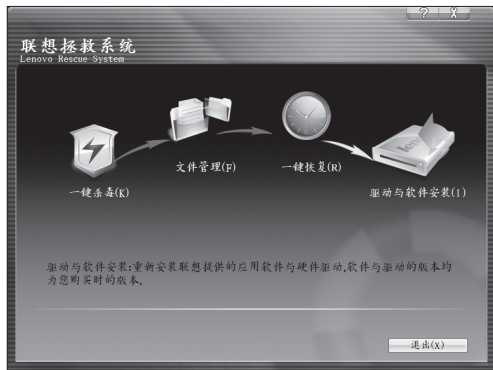
在“控制面板” — “管理工具” — “计算机管理” — “磁盘管理”中能看到服务分区，请不要删除该分区。

拯救系统的恢复文件和相关数据保存在服务分区中，如果服务分区被非联想维修人员进行的操作删除或损坏，联想将不对由此而导致的任何损失承担责任。

2.1 驱动与随机软件安装方法

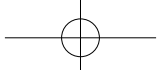
拯救系统中的驱动与软件安装功能提供给用户一个方便的安装驱动和标配的随机软件的途径。本程序能自动安装全部的驱动和随机软件，也可以根据用户的要求，有选择性的安装部分驱动和软件。

方法一：自动安装



打开电脑电源开关，屏幕上首次出现“Lenovo”画面时，按下键盘的“LVT”按键，启动“拯救系统”，在拯救系统的功能选项中选择“驱动与软件安装”。

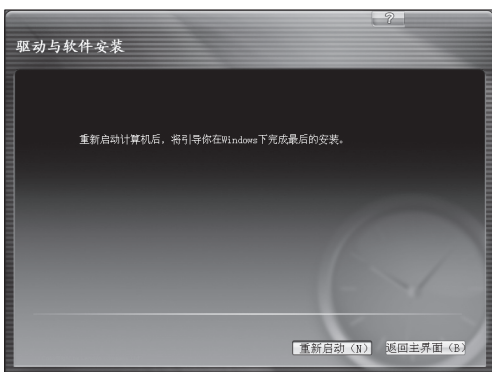
拯救系统支持“ALT+ 选项字母键”的快捷操作方式。



按照提示开始安装。

点击界面中启动安装的按钮，
开始安装随机的驱动与软件。

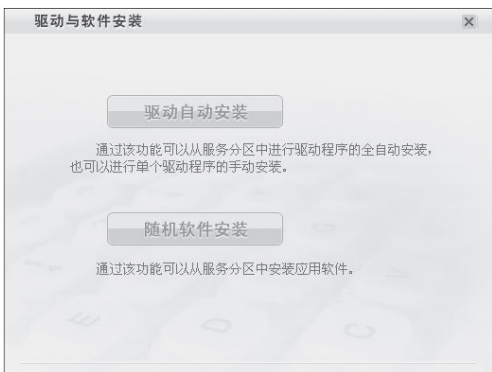
安装过程请耐心等待。



按照界面提示，重启系统，
进入 Windows 操作系统。

系统重新启动后，将继续自
动安装过程，直到最终完成。

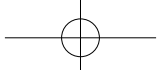
方法二：手动安装



在 Windows 系统中，点击“开始” — “所有程序” — “联想应用” — “驱动与软件安
装”。

程序启动后，根据提示，手
动安装安装相应的驱动和随机软
件。

进行软件安装时，在软件列
表中勾选需要的软件，进行
安装。



① 注意：

- a. 不要重复安装软件。
- b. 手动安装功能必须先执行完在未进入系统前自动安装的步骤后，重新启动进入操作系统，在提示是否继续自动安装的对话框中选择“取消”后，才能手动启动。

2.2 一键恢复

主要功能：

1) 如果你的电脑在出厂时预装有 **Windows** 操作系统。一键恢复功能如下所述：

恢复出厂状态 能使电脑的系统分区 (C 分区) 恢复至出厂时的状态。

① 注意：在此操作中，系统分区中现有的数据将全部丢失，磁盘上其他分区不变。

为了确保您的重要数据不会丢失，请您在做执行操作前，一定做好备份。

2) 如果你的电脑在出厂时没有预装有 **Windows** 操作系统，将没有恢复出厂状态选项，由另外 2 项功能替代：

创建初始备份 在没有出厂备份的情况下，联想“一键恢复”允许您在自行安装完成操作系统和常用软件后，自行对当前系统分区的所有数据进行备份。在“初始备份”完成后，您可以使用“恢复初始备份”功能将系统分区恢复至此次备份时的状态。

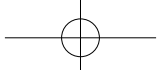
① 注意：初始备份的操作仅能够进行一次，此后将无法再次选择该项操作。建议您在安装 **Windows** 和随机驱动和软件后，就进行此项操作，否则有可能出现备份空间不足。

恢复初始备份 能使电脑的系统分区 (C 分区) 恢复至初始备份的状态。

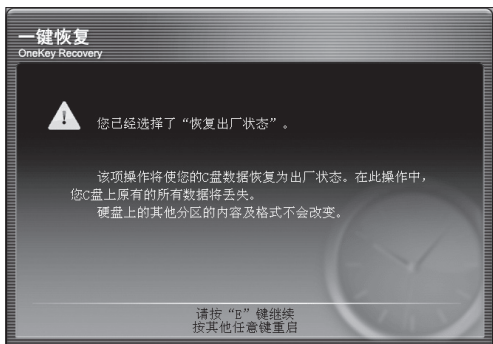
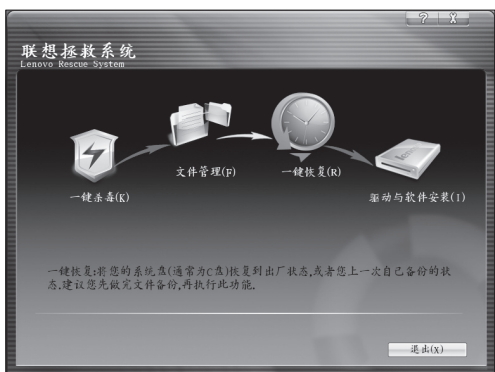
① 注意：在此操作中，系统分区中现有的数据将全部丢失，磁盘上其他分区不变。

为了确保您的重要数据不会丢失，请您在做执行操作前，一定做好备份。

① 注意：在备份操作后不要改变 C 分区的大小，避免恢复操作无法进行。



具体操作方法如下：（以恢复出厂状态为例说明）

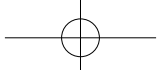


一：打开电脑电源开关，屏幕上首次出现“Lenovo”画面时，按下键盘的“LVT”按键，启动“拯救系统”——“一键恢复”。

二：选择“恢复出厂状态”，启动恢复系统功能。

① 注意：系统恢复会覆盖C盘的所有数据，为了确保您的重要数据不会丢失，请您在做系统恢复前，一定做好备份。

三：按照屏幕的提示操作，如果确认要恢复，请按下键盘的“E”键，开始恢复。



四：系统恢复过程中，请耐心等候。

请您不要中断操作。



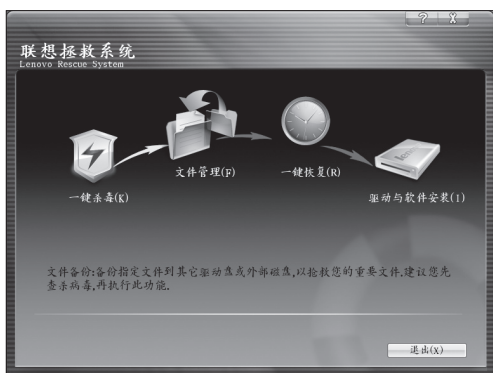
五：系统恢复成功后，软件提示，重新启动电脑。

请重新启动电脑，进入系统。

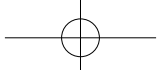
2.3 文件管理

文件管理可以实现系统崩溃无法修复时，通过该功能访问系统分区（一般为 C 分区）中的重要数据，如保存桌面、文档等目录下的数据，并可以将这些数据备份到其他分区或存储设备中。

1) 启动方法



打开电脑电源开关，屏幕上首次出现“Lenovo”画面时，按下键盘的“LVT”按键，启动“拯救系统”。然后，选择“文件管理”。



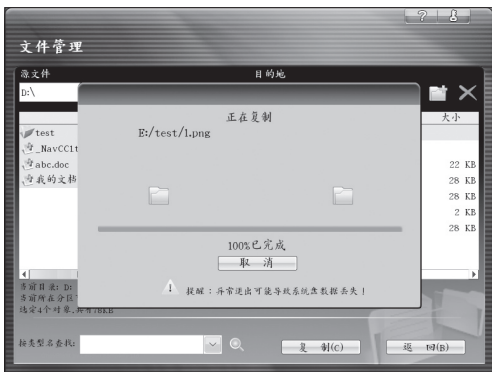
2) 备份文件的方法



软件启动后，在左边的列表中选择需要拷贝的文件或文件夹，在右边的列表中选择目标文件夹和盘符。

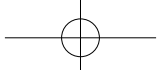
① 注：源文件盘符和目标盘符必须不同。

然后，点击启动复制的按钮，开始复制文件。



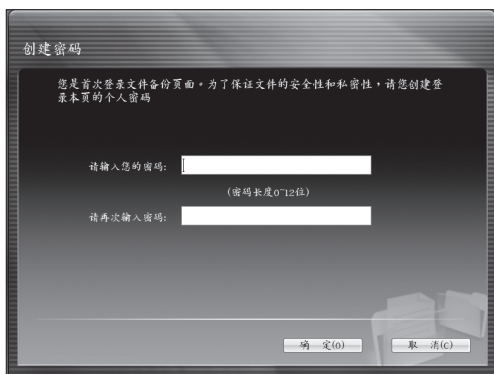
等待复制过程。

① 注意：复制的时间取决于您所需要复制的数据文件的数量和大小，请您耐心等候，不要强行关闭电源，否则可能造成文件系统异常。



3) 设置密码

为保证在复制文件的时候，能够对用户的身份进行鉴别，文件管理支持您设置保护密码，只有在通过密码验证后，才能访问到您硬盘分区文件。方法如下：



点击主界面中右上角的钥匙形状的图标，可以设置密码。

初始密码是空。

在初次登录文件备份时需要创建密码。如果你不想设置密码，直接进入程序，按提示继续即可。

4) 搜索

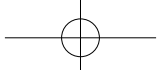
文件管理还具有搜索功能，对搜索到的文件进行备份。



在搜索类型提示框中，输入搜索的文件或文件类型，点击搜索按钮，即可进行文件搜索。

① 注意：

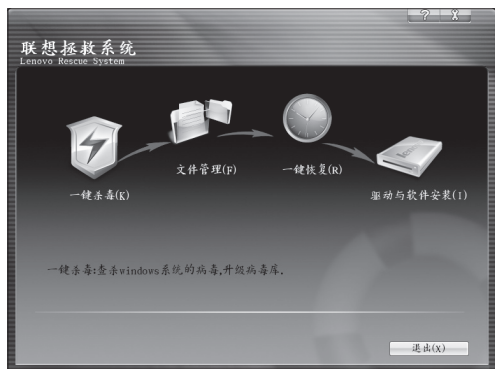
1. 请您在文件拷贝的时候不要强行关闭计算机电源，否则可能会损坏硬盘文件。
2. 文件管理界面中的磁盘分区标识可能与 Windows 下不对应，请您根据目录内容选择。
3. 文件复制功能不允许在同一个分区下进行，如果您选择的源地址和目标地址的分区相同，则复制按钮无效。



2.4 一键杀毒

一键杀毒独立于操作系统之外，不但能够实现通常的病毒扫描与杀毒，也可以在用户电脑因感染病毒造成的 Windows 系统无法启动、防病毒软件无法工作等情况下，也可以进行病毒查杀，解决因病毒破坏操作系统导致无法使用电脑的问题。

1) 启动方法



打开电脑电源开关，屏幕上首次出现“Lenovo”画面时，按下键盘的“LVT”按键，启动“拯救系统”—“一键杀毒”。

2) 查杀病毒

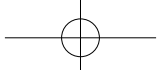
查杀病毒包括两种杀毒方式：

- 对磁盘的各个分区依次扫描并查杀病毒。
- 仅对安装操作系统的磁盘分区（通常是 C 分区）进行扫描和查杀病毒。

具体操作如下：



一：使用键盘上的方向键或鼠标在界面上选择杀毒的方式，启动对磁盘进行病毒扫描。



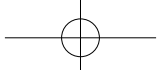
二：在查杀病毒的过程中，请耐心等待。尽量避免中途停止。



三：如果需要中途停止查杀病毒，可以点击停止程序运行的按钮，在确认停止程序后，即停止杀毒进程；如果选择取消中止指令，则继续杀毒。



四：在查杀病毒结束后，将报告扫描结果。



3) 病毒库更新

一键杀毒功能需要不断更新病毒定义，才能保证查杀到最新的病毒。

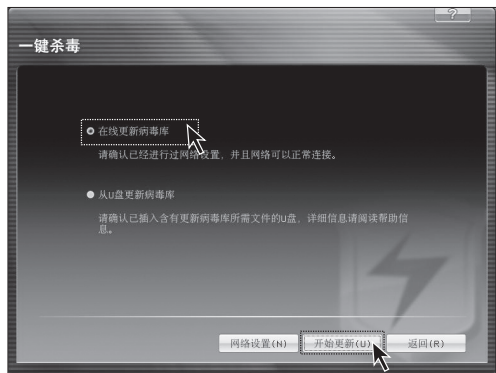
启动方法



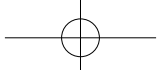
在主界面中点击相应的按钮即可启动病毒定义更新。

更新有两种方式：

- i 在线更新病毒库。
- ii 从 U 盘更新病毒库。



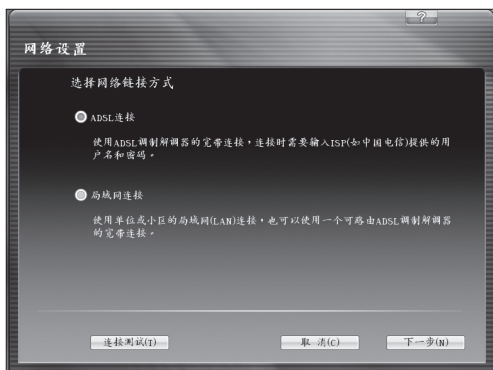
选择相应的更新方式选项，启动更新进程。



i 联网更新

根据电脑的实际的联网方式，选择“ADSL”或是“局域网”网络连接方式。

a) ADSL

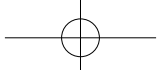


如果您的电脑连接方式属于 ADSL 连接。请在联网方式中选择 ADSL 连接。

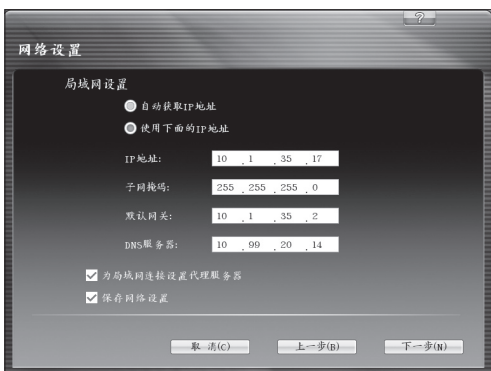
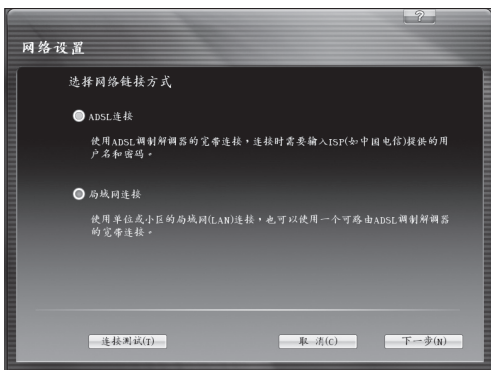


请输入 ADSL 连接的用户名和密码，进行拨号连接。

即可开始更新升级。



b) 局域网

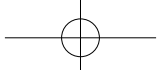


如果您的电脑连接方式属于局域网连接。请在联网方式中选择局域网连接。

一：在局域网连接中填写好IP地址。

如果需要设置代理服务器，请勾选，在接下来的步骤中设置。

二：在代理服务器设置对话框中填写好代理服务器地址等信息。进行确认。

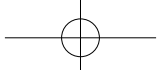


三：网络设置好后，软件将反馈网络设置成功。确认后，开始更新。



四：请耐心等待更新的过程。
尽量避免中途停止。

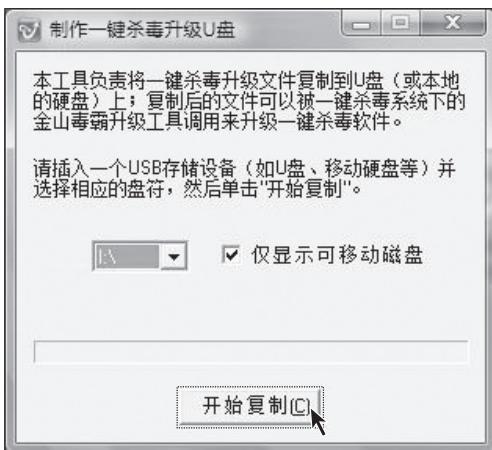
更新病毒成功后，软件将提示更新成功。



ii 从 U 盘更新病毒库

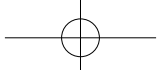


一：在 Windows 系统中制作一键杀毒使用的 U 盘。先将 U 盘插接在 USB 接口上，点击“开始”—“所有程序”—“金山毒霸 2008 杀毒套装”—“金山毒霸工具”—“一键杀毒”。

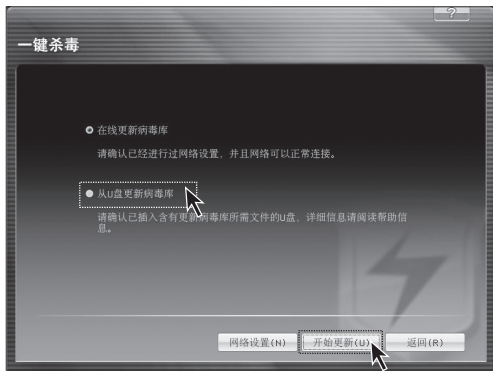


二：将最新的病毒定义保存在 U 盘中。

制作升级 U 盘不会破坏 U 盘原有文件。



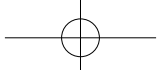
三：制作 U 盘成功后，重新启动电脑到一键杀毒界面。



四：在一键杀毒的升级方式中选择从 U 盘更新病毒库，开始更新数据。数据更新后，完成病毒库升级。

(!) 注意：

1. 联想一键杀毒不承诺能够解决电脑因病毒感染所造成的所有问题，如果一键杀毒后仍有不能解决问题，建议您使用其他方法恢复系统或解决系统问题。
2. 只查杀硬盘分区中的病毒，不对软盘、U 盘、光盘中的病毒进行操作，如需要对此类介质操作，您可以安装并使用 Windows 下的杀毒软件进行。
3. 不对加密的压缩文件（如 Zip, RAR）和大于 60M 的文件进行处理，如需要对此类文件操作，您可以在系统正常启动后使用 Windows 下的杀毒软件进行。
4. 在清除病毒过程中，请您不要强行关闭计算机电源，否则可能会破坏硬盘文件。
5. 制作升级 U 盘时，不会破坏 U 盘的原有文件。



3

第三章

随机软件使用说明

本章主要内容介绍：

- 娱乐地带
- 光盘刻录
- 杀毒软件
- 金山词霸
- PC Carer

! 请注意：所有软件界面以您购买的机型上实际所带的软件为准。

! 联想提供的宽带服务需要视您所在地区的网络 / 或运营商提供的服务状况而定。如您因所在地区网络状况或运营商未开通此类服务的原因不能获得相关服务，联想不承担任何责任。

娱乐地带部分所涉及的宽带服务内容将受到网络带宽的影响，有可能会出现下载或观看不流畅的现象。此现象与机型和软件无关，请与当地的网络运营商联系。

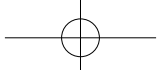
1

2

3

4

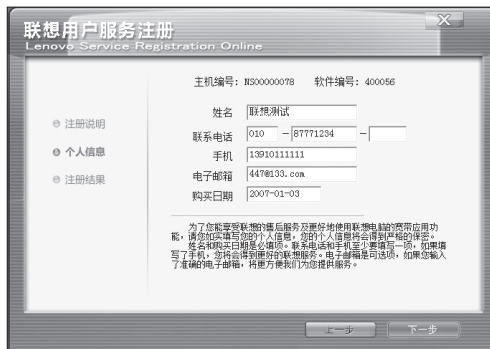
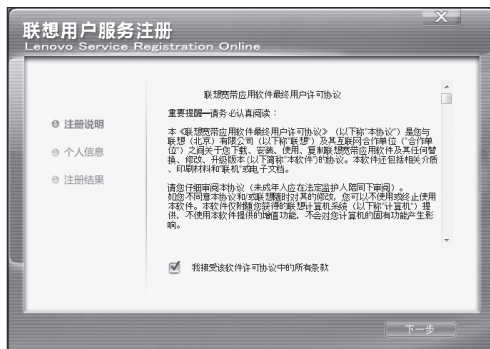
5



3.1 娱乐地带

！注：部分机型配置此软件。

娱乐地带提供给您丰富的网上娱乐内容。可以轻松的下载或点播影片，音乐，电视剧集，动漫，综艺娱乐，体育赛事和电子杂志。使用娱乐地带时需要先注册，连接因特网后，启动注册过程。（注：请在购买电脑后6个月内完成注册。）



娱乐地带—注册

在初次启动娱乐地带的时候，点击任意模块，将会启动联想用户服务注册。点击【下一步】继续。

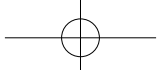
如果您购买的机器同时装有“新联想100分”和“娱乐地带”两个软件时，联想用户服务注册只会在初次使用“新联想100分”和“娱乐地带”两个软件中任意一个时启动。

娱乐地带—注册

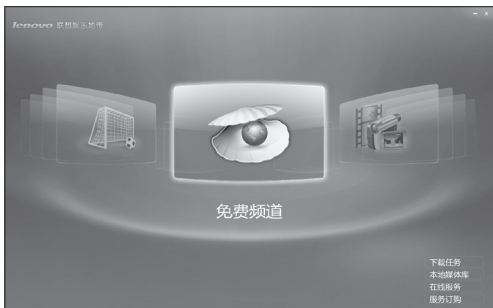
请填写好选项，填写不完全可能会造成注册不能通过。同时提醒您，填写您的真实信息，以便更好地获得联想的售后服务支持。点击【下一步】继续。

娱乐地带—注册

注册完毕，软件将提示注册成功，点击【结束】完成注册。这时，您可以使用娱乐地带的功能了。



① 注：在启动娱乐地带前，如果您需要下载或点播娱乐内容，请先连接因特网。



娱乐地带中包括：

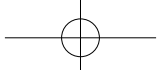
- 免费频道—在线免费观看频道中的节目；
- 电影大观—下载或点播最新影片；
- 电视剧场—下载或点播电视剧集；
- 炫动音乐—下载或点播最新的歌曲；
- 动漫乐园—下载或点播动漫；
- 综艺娱乐—下载或点播综艺节目；
- 体育赛事—点播体育节目；
- 电子杂志—下载阅览电子杂志。



娱乐地带 — 免费频道

在这里您可以在线免费观看频道中的节目，不支持下载观看。

① 注：仅免费频道中的节目可以免费观看，其余栏目的节目需先充值再观看，但均不包括用户的上网费用，具体付费标准及方式请参考服务订购页面上的信息。



娱乐地带 — 电影大观

在这里您能在线播放电影，或下载最新的经典影片。

单击【电影大观】，可以看到电影列表。



娱乐地带 — 电影大观

标题栏中显示的是影片类型，选择喜欢的影片类型，在所出现的影片列表中选择喜欢的影片进行播放。

上一页 —— 向前翻到前一页

下一页 —— 向后翻到后一页

搜索 —— 在搜索栏中输入自己要查找的影片名关键字，然后点击 ，进行搜索。



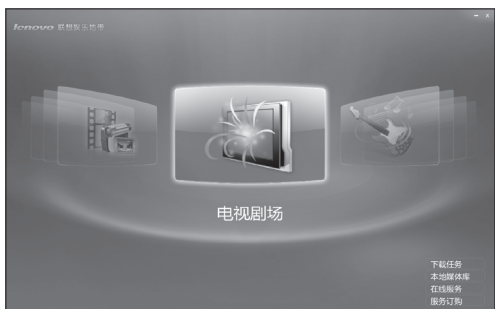
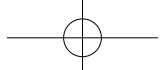
娱乐地带 — 电影大观

选择好影片后，双击，进入影片简介界面。

单击【点播】，直接在线观看影片。

单击【下载】，将影片下载到本地观看。

播放已经成功下载的影片，请在娱乐地带界面上单击【本地媒体库】，在【本地媒体库】界面选择【电影大观】，然后，找到下载好的影片，点击右边的【播放】。



娱乐地带—电视剧场

在这里您能在线播放电视剧，或下载最新的经典电视剧。单击**【电视剧场】**，可以看到电视剧列表。



娱乐地带—电视剧场

其具体观看方法请您参阅电影大观相关部分。



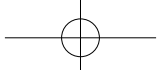
娱乐地带—炫动音乐

在这里您能在线播放音乐歌曲，或下载最新的音乐唱片。单击**【炫动音乐】**，可以看到音乐列表。其具体播放请您参阅电影大观相关部分。



娱乐地带—综艺娱乐

在这里您能在线播放综艺娱乐节目，或下载最新的综艺娱乐节目。
单击**【综艺娱乐】**，可以看到节目列表。
其具体观看方法请您参阅电影大观相关部分。



娱乐地带 — 动漫乐园

在这里您能在线播放动画片，或下载最新的经典动画片。

单击【动漫乐园】，可以看到动漫列表。

其具体观看方法请您参阅电影大观相关部分。



娱乐地带 — 体育赛事

在这里您能点播网上精彩的体育节目观看。

单击【体育赛事】，可以看到体育节目列表。

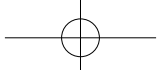
其具体观看方法请您参阅电影大观相关部分。



娱乐地带 — 电子杂志

在这里您能下载网上精彩的电子杂志阅览。

单击【电子杂志】，可以看到电子杂志列表。

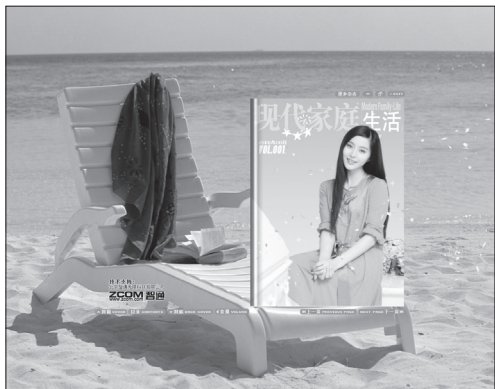


娱乐地带 — 电子杂志

标题栏中显示的是杂志类型，选择喜欢的杂志类型，在出现的电子杂志列表中，选中喜欢的电子杂志进行阅读。选择好杂志后，双击，进入杂志简介界面。

单击【下载】，将杂志下载到本地进行阅读。

阅览已经成功下载的电子杂志，请在娱乐地带界面上单击【本地媒体库】，在【本地媒体库】界面选择【电子杂志】，然后，找到下载好的杂志，点击右边的阅读。



娱乐地带 — 电子杂志 — 阅读方法

阅览杂志的窗口中提供了方便的操作按钮。

封面 —— 跳转到杂志的封面
目录 —— 杂志的目录

封底 —— 跳转到杂志的封底

音量 —— 可以调节音量的大小

上一页 —— 向前翻到前一页

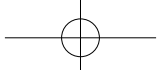
下一页 —— 向后翻到后一页

EXIT —— 退出阅览的杂志



娱乐地带 — 下载任务管理

通过下载任务管理，可以查看各种媒体文件的下载进度，播放或删除已下载的媒体文件。



娱乐地带—下载任务管理

理

下载列表中列举出正在下载的媒体文件及下载进度。



娱乐地带—本地媒体库

本地媒体库中存放的是已经下载的各种媒体文件。



娱乐地带—本地媒体库

可以删除已下载的媒体文件。

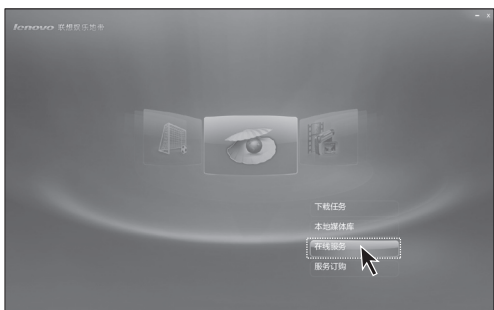
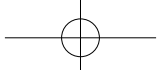


娱乐地带—服务订购

在这里您可以为各种所需的网络服务续费。

请按照软件的提示完成续费过程。

! **注：**在启动服务订购和在线服务前，请先连接因特网。



娱乐地带—在线服务

这里可以提供给您娱乐地带的个人的注册信息，您可以修改您的个人注册的信息。

3.2 光盘刻录(此软件仅适用于配置有刻录功能光驱的机型)

Power2Go 是用来进行光盘刻录的软件。软件提供给您制作各种光盘的工具，使您能方便的将文件刻录到光盘上保存。

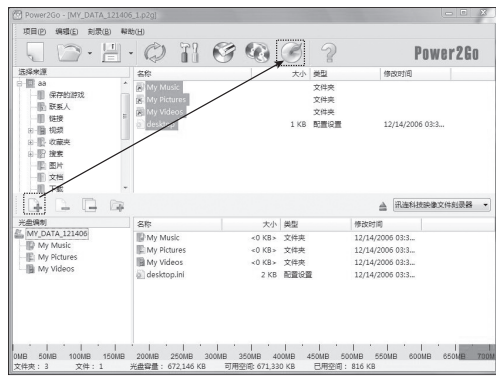
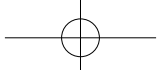
Power2Go 能制作普通数据光盘，音乐光盘，视频 / 相片光盘和混合光盘，并且，支持光盘复制功能。

! 注意：本软件不支持 VCD audio 格式和蓝光光盘的刻录。



快捷方式

从【开始】菜单中，选择【所有程序】→【Lenovo】→【Power2Go】→【Power2Go Express】启动刻录程序。刻录软件的快捷启动方式是桌面上的方块状图标，将需要刻录的文件直接拖拽到相应的方块中，点击刻录图标，即启动刻录程序。数据，音乐，影视文件分别拖拽到数据，音乐，影视方块中启动相应的刻录程序。



软件使用

从【开始】菜单中，选择【所有程序】→【Lenovo】→【Power2Go】→【Power2Go】启动刻录程序。

在任务列表中选择刻录的任务。然后，进行文件刻录。

数据光盘

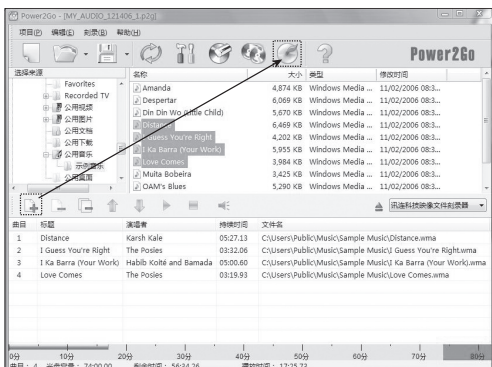
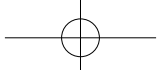
可以将数据文件如文档，图片等刻录成 CD，DVD 等光盘存储。

在右边的光盘类型中选择刻录的介质，然后，单击【确定】。

数据光盘

在数据来源框中选择要刻录的文件。

然后，单击添加文件图标，将文件添加到光盘编制栏，然后，单击刻录图标，开始刻录文件。



音乐光盘

可以刻录成 WMA 等格式的音乐光盘。

在右边的光盘类型中选择刻录的介质，在内容类型中选择音乐光盘的种类，然后，单击【确定】。

音乐光盘

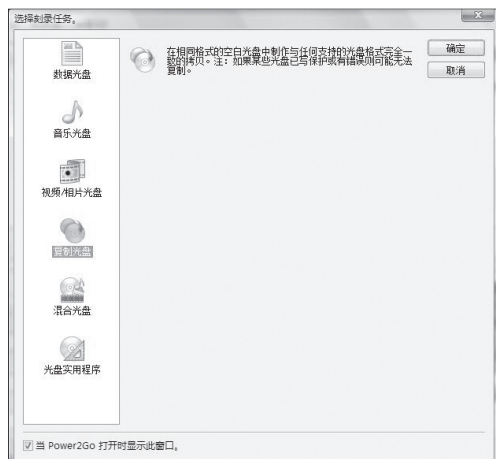
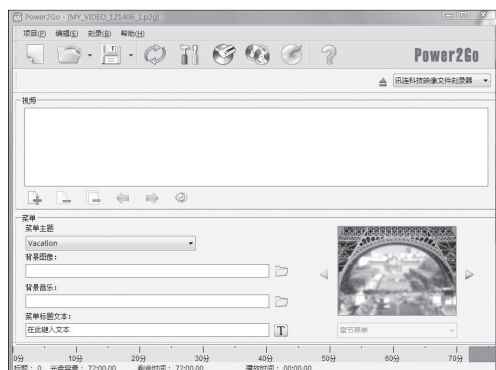
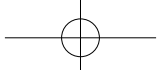
在音乐来源框中选择要刻录的音乐文件。

然后，单击添加文件图标，将音乐添加到下面的曲目列表中，然后，单击刻录图标，开始刻录音乐光盘。

视频 / 相片光盘

可以创建 DVD 视频格式的电影光盘，也可以将 DVD 文件夹刻录到 DVD 光盘中。

在右边的光盘类型中选择刻录的介质，然后，单击【确定】。



视频 / 相片光盘

单击视频栏下面的添加文件图标，选择要刻录的视频文件。

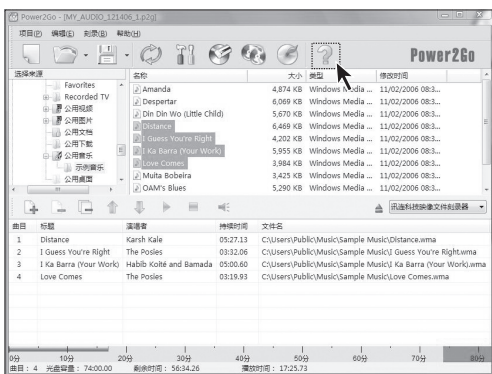
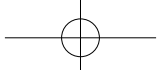
然后，在菜单栏中设置视频光盘的各种属性。然后，单击刻录图标，开始刻录视频光盘。

复制光盘

进行光盘复制。

混合光盘

可以将不同格式的音乐刻录在同一张光盘上。方法与制作音乐光盘的方法相同。

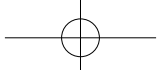


光盘实用程序

提供给您多种光盘制作和处理的实用工具，可以帮助您进行刻录映像文件，擦除光盘，转换音频等操作。

帮助

如果需要了解更多 Power2Go 的使用信息，请单击【帮助】图标，获得帮助文档。



3.3 杀毒软件

本机型配置的杀毒软件是金山毒霸，能帮助您快捷，方便的查杀系统的病毒，可以帮助您保护系统安全。具体使用方法如下：

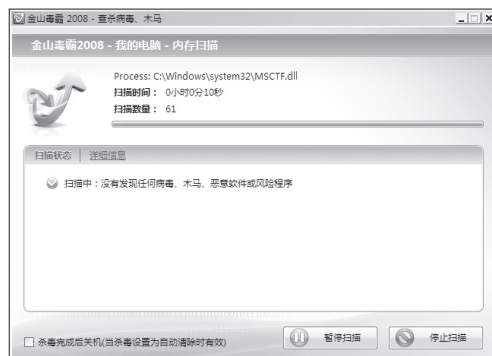
1) 启动

在开始菜单的程序中选择金山毒霸的菜单或点击桌面的快捷方式，点击进入。

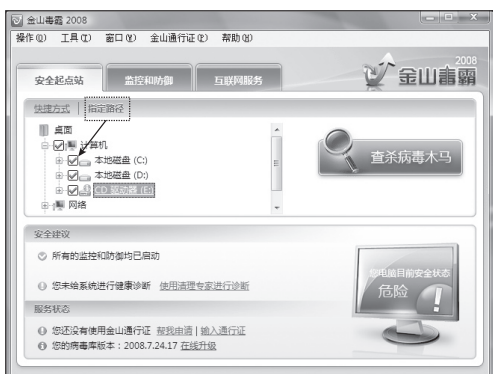
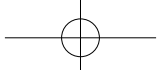
2) 查杀病毒木马



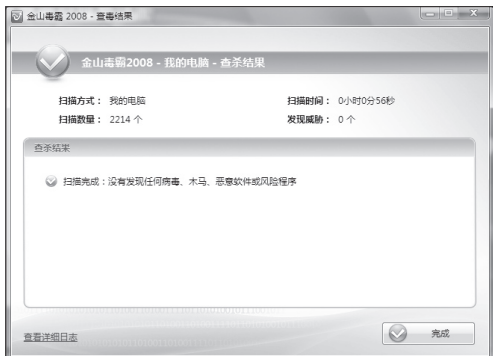
一：选择要扫描的任务。点击“查杀病毒木马”。



二：软件将自动查杀病毒。



也可对指定路径进行病毒查杀。在指定路径中选择目标磁盘或文件夹，点击“查杀病毒木马”。

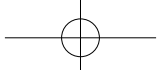


病毒扫描完毕后，软件显示查毒报告。点击“完成”，结束杀毒过程。

3) 监控和防御



在这里可以对杀毒软件的监控和防御功能进行设置。



4) 互联网服务



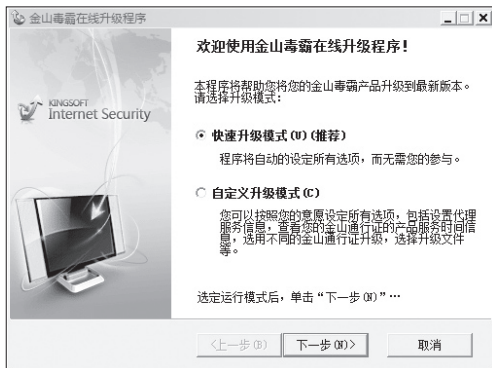
在联网状态下，可以查阅一些网络安全和病毒防御的最新信息。

5) 升级

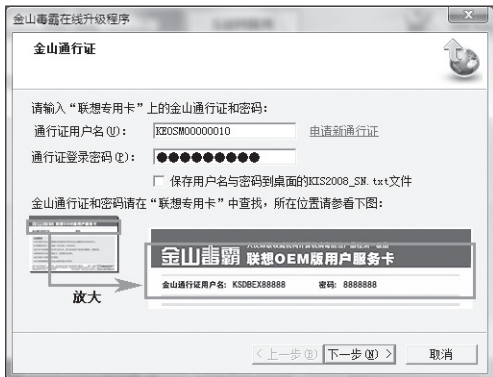
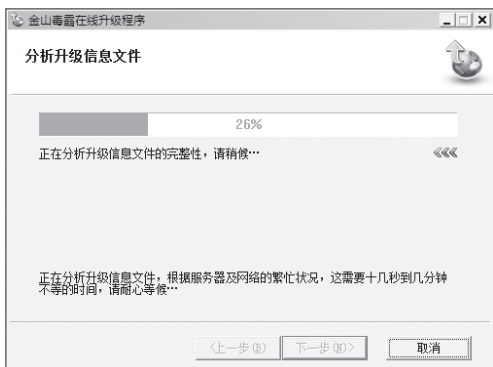
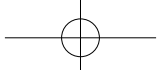


一：软件下方显示有病毒的版本日期信息，请根据信息提示，升级病毒库版本，这样，才能让杀毒软件及时发现系统可能存在的最新病毒，并进行查杀或防御。在日期信息旁边是升级链接，点击此链接，可以启动升级过程。

① 注意：请在升级前，进行因特网连接。



二：选择升级模式，进行下一步骤。

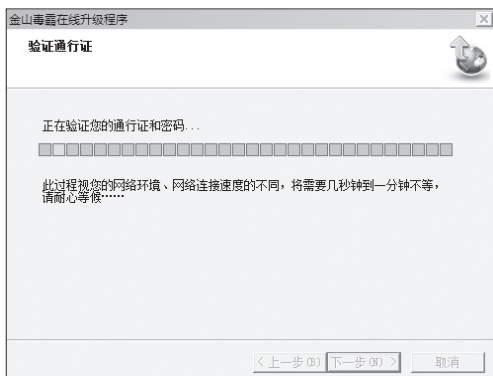
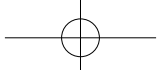


三：软件将自动进行系统升级的信息分析。

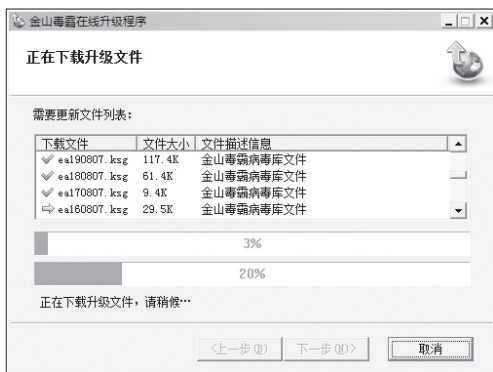
四：输入随机资料中的金山毒霸通行证背面的用户名和密码。

① 注意：请务必在通行证背面要求的有效日期前完成注册。否则，会影响软件的使用。

① 注意：在软件第一次升级的时候，如果不要求用户输入通行证和密码。待用户下次升级时，输入通行证和密码后，以后的升级，将不会要求用户再次输入。



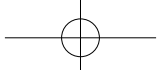
五：输入信息后，要进行对通行证和密码的验证。验证通过后，才能进行病毒库升级。



六：下载升级文件，进行病毒库升级。



七：点击“完成”，结束病毒库升级操作。



3.4 金山词霸

本机配备的金山词霸为金山词霸 2007 OEM，采用了国内领先的 Smart 查词引擎，完善了智能取词识别功能；全新增补、修订达数千处；为体贴用户特别设计的用户词典，可由用户自行添加金山词霸 2007 词库中没有收录的中英文单词。

使用方法



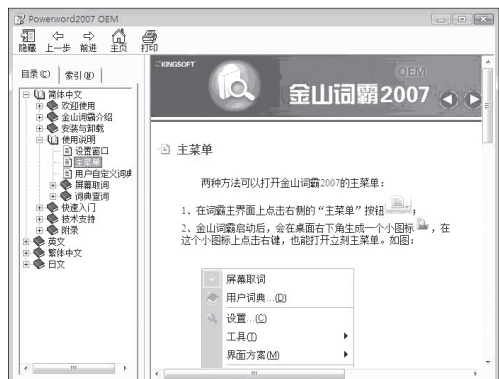
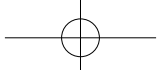
从开始菜单进入：【开始】→【所有程序】→【金山词霸 2007 OEM】，点击金山词霸 2007 后，进入软件界面。

在如图所示的输入部分输入英文单词、中文词句或日文词语，点击【本地查词】。在下面列出词义。

如果你需要细致的了解金山词霸的其它功能请参考金山词霸的软件帮助。



点击右边的菜单栏上的【主菜单】，在弹出的菜单中选择【帮助】。调出帮助文件。



帮助文档中详细的介绍了如何使用金山词霸。

3.5 PC Carer



PC Carer

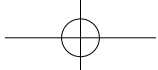
集成了 PC Carer 客户端软件的机型，在连接到因特网后，可以通过这个客户端软件，获取联想通过网络提供给用户的如下几类服务：

服务查询：提供维修网点、销售网点、出厂配置的产品信息及产品保修信息查询。

智能软件和智能驱动：在网上帮助用户检测和安装随机标准配置的软件和驱动程序。

系统工具：提供检测和维护系统的工具。

! 特别说明：部分功能在产品保修期限内进行免费支持，超出保修期限，可能需要您续费获得。



4

第四章

电脑安全使用



本章主要内容介绍：

- 系统还原的应用
- 系统备份
- 磁盘清理
- 硬盘错误检查和修复
- 磁盘碎片整理
- 日常维护

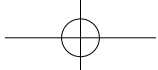
1

2

3

4

5



4.1 系统还原的应用

系统有时会因为误操作等原因出现一些问题，我们可以通过系统的备份，还原功能简单的恢复。

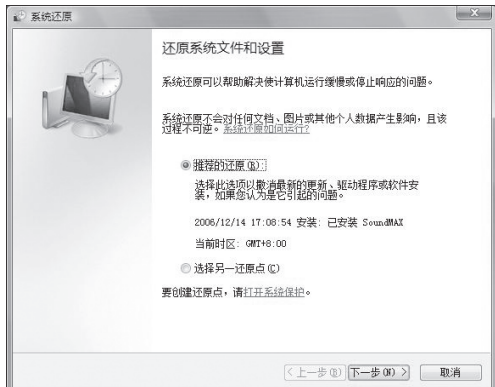
我们可以将系统的设置还原到系统正常的设置，做法如下：

① 请注意还原后系统的现有设置将被改变，请检查所有设置的备份情况。



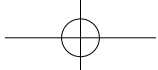
第一步

单击桌面左下角的【开始】。在弹出菜单中单击【所有程序】→【附件】→【系统工具】→【系统还原】。



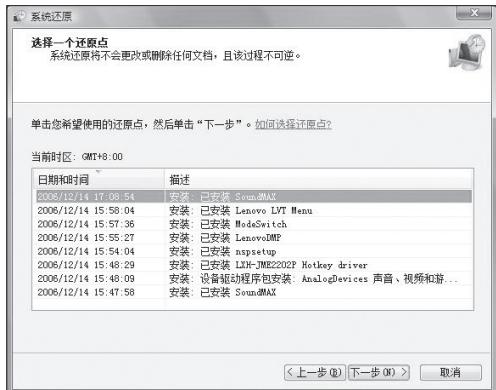
第二步

在弹出对话框中选择【推荐的还原】，然后单击【下一步】。



第三步

确认还原点后，单击【完成】，系统重新启动，进行还原操作。



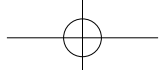
任选还原点进行系统还原

您也可以在系统还原主界面点击【选择另一还原点】来更改为其它系统还原时间点，单击【下一步】进行系统还原。



任选还原点进行系统还原

系统将进行系统还原。等待所有过程结束后，系统将提示还原成功，单击【完成】就可以了。



4.2 系统备份



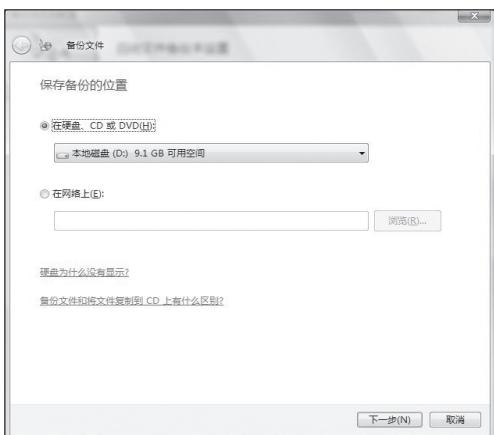
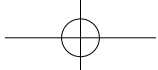
第一步

选择【开始】→【所有程序】
→【附件】→【系统工具】
→【备份状态和配置】。



第二步

选择【设置自动文件备份】。



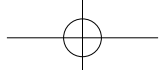
第三步

选择备份的位置，单击【下一步】。

第四步

选择要备份的文件，单击【下一步】。后续步骤按照系统提示进行操作。

在完成文件备份设置后，既可以开始备份。在第一次备份完成后，每次备份时，直接选择立即备份，即可启动备份过程。



4.3 磁盘清理

定期清理磁盘可以使电脑更好地运作。



第一步

选择【开始】→【所有程序】
→【附件】→【系统工具】
→【磁盘清理】。



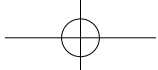
第二步

定义要清理的文件。



第三步

选择要清理的磁盘分区。



第四步

在弹出的对话框中选中要删除的文件，单击【确定】按钮。

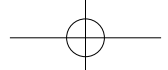
4.4 硬盘错误检查和修复

定期的硬盘错误检查和修复有助于电脑保持良好的状态，纠正运行时出现的一些错误：



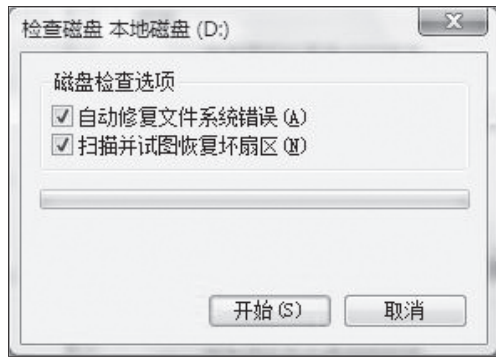
第一步

右键单击需要整理的硬盘驱动器的图标，在弹出的菜单中选择【属性】。



第二步

选择【工具】→【开始检查】。



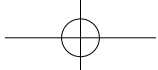
第三步

选中如图所示的两个选项，单击【开始】。

第四步

必须等到重新启动计算机，开机后才能进行查错。

① 注意：重启后，出现检查界面，请勿跳过。



4.5 磁盘碎片整理

磁盘碎片是指区域很小、无法直接再次利用、分布在磁盘不同位置的一个个小存储区。如果长期不进行碎片整理，系统性能会降低。步骤如下：



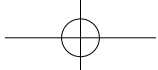
第一步

与磁盘查错相似，进入磁盘属性的工具选项，选择【开始整理】。



第二步

单击【立即进行碎片整理】。碎片整理通常需要等待较长时间。



4.6 日常维护

1. 部件维护

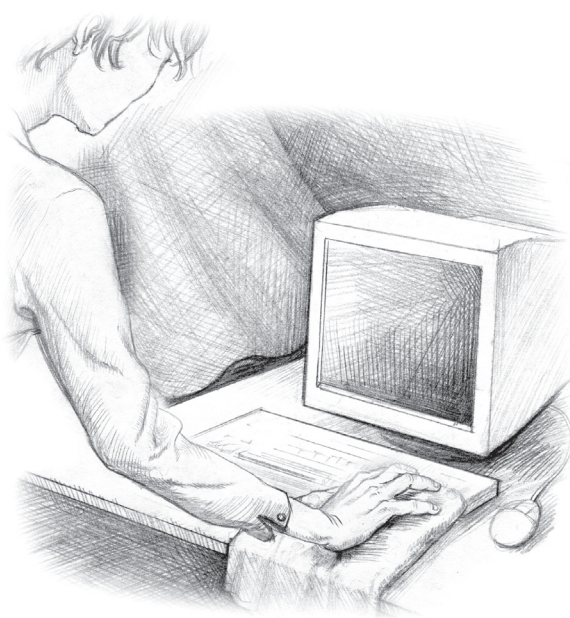
清洁：因为电脑的许多部件是由精密的集成电路板组成，需要防止积尘，定期清洁。

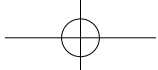
清洁用品：吸尘器、棉质软布、清水（最好是纯净水）、棉签等都可以用于清洁电脑部件。

2. 通用清洁方法

- 主机、显示器、打印机、音箱和鼠标表面上面的灰尘都可以用软布擦去，无法触及的死角可使用吸尘器吸走灰尘。
- 如果要彻底清洁键盘，可以关闭主机电源，然后用一块湿布轻轻擦洗按键，等完全干了之后再使用。
- 不要让水进入电脑内部。
- 不要使用很湿的软布，不要将水直接喷到显示器表面和主机内部。

! 液晶屏应格外注意洁净，不要沾上油污。平时清洗时建议只用干布轻轻拂拭，去掉灰尘即可。





5

第五章

常见问题处理



本章主要内容介绍：

- 显示
- 声音
- 软件问题
 - 关闭程序的方法
 - 正确安装和卸载程序
- 光驱和硬盘
- Windows 特殊说明

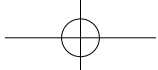
1

2

3

4

5



5.1 显示

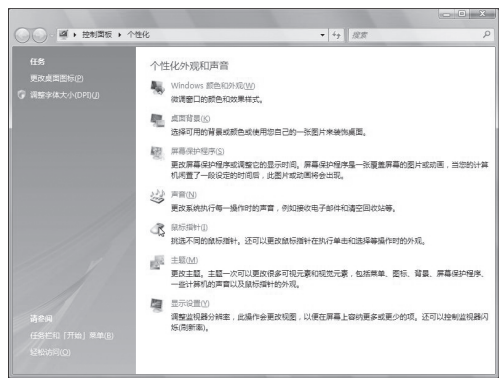
1. 显示器屏幕黑屏，没有图像

- 1) 检查显示器是否打开，如果没有，则应按下按钮，打开显示器。
- 2) 检查显示器的电源线是否有松动。如果是这样，请将显示器电源线插好。
- 3) 检查显示器的信号线与主机的显示卡接口是否松动，如果是这样，请先关机，再将显示器信号线插牢。

2. 显示属性设置

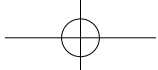


显示屏幕的背景和图标都可以通过显示属性的调整进行设置。在桌面无图标处单击鼠标右键，弹出的菜单中选择【个性化】。



在【个性化】设置窗口中可以实现以下主要功能：

- **桌面背景选项**可以对桌面图片进行设置；
- **屏幕保护程序选项**可以选择屏幕保护程序；
- **Windows 颜色和外观选项**可以设置图标和文字；
- **显示设置选项**可以设置分辨率和颜色。



选择【显示设置】，设置适当的分辨率和颜色。

3. 显示器屏幕上水波纹

仔细查看电脑周围一米以内是否有如电冰箱、电风扇、电吹风、不间断电源、稳压器、日光灯等设备产生磁场干扰。如果有两台电脑的显示器靠得很近（一米以内），也会使这两台电脑显示屏上出现水波纹干扰。处理方法是将具有干扰的设备从电脑旁边移开。如果问题仍未解决，请向联想服务部门咨询。

5.2 声音

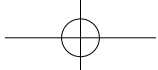
1. 在前置音频输出接口接耳机时，后面连接的音箱会没有声音

前置音频输出口是为了使用方便而特定设置的，优先于后置的音频输出口，因此若音箱、耳机等连接在前置音频输出口上，声音会通过前置音频输出口输出，此时连接在后置的音频输出接口的声音设备将不发出声音。

2. 电脑突然没声音了

- 1) 请仔细检查音箱到主机的连接线是否连接正确。
- 2) 检查并确认音频没有被设置为静音。
- 3) 检查音量是否调至最小，如果是，请将音量调整到合适大小。

如果不能解决问题，请点击开始菜单→所有程序中的联想应用→驱动与软件安装，重新安装声卡驱动。



5.3 软件问题

5.3.1 结束程序

如果正在运行的程序无法正常退出时，可以通过任务管理器结束程序。



同时按住键盘上的 Ctrl 键，Alt 键和 Delete 键，然后，选择【启动任务管理器】，在应用程序中选中要结束的程序，点击【结束任务】按钮即可。

① 注：用这种方式结束程序，可能导致未保存的数据丢失或程序损坏，请慎重使用。

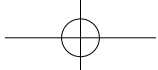
5.3.2 正确安装和卸载程序

正确安装程序

尽量不要在安装过程中非法停止安装（比如切断电源等），容易引起系统程序混乱甚至不能正常进入系统。

正确卸载程序

有些应用程序需要删除的话，千万不要直接删除文件或者文件夹。否则会有害于系统，甚至导致系统崩溃。请按照以下步骤正确卸载程序：（在删除程序前请备份与程序相关的一切文档和系统设置。）



第一步

如果程序自身带有卸载程序，直接运行卸载程序。

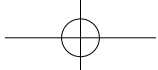
第二步

如果程序本身不带。单击桌面左下角的【开始】，在弹出菜单中单击【控制面板】。



第三步

在【控制面板】中双击【程序和功能】按钮。



第四步

在【程序和功能】对话框中找到对应的程序，单击【卸载 / 更改】，进行卸载操作。

按照提示选择【是】或者【next】，【下一步】，进行卸载。直到完成卸载。

5.4 光驱和硬盘

1. 光驱读不出光盘内容

请检查操作系统的资源管理器中是否有光驱的图标，如果没有，请重新启动计算机，如果仍然没有，请您与联想服务部门联系；如果有，请检查以下步骤。

- 请检查光盘是否放好，请重放光盘。
- 请检查放入光盘是否是光驱能够识别的光盘，如错将 DVD 光盘放入普通 CD-ROM 光驱中。如果无法识别，请换一张电脑随机所配的光盘，检查电脑是否能读。
- 请检查放入光驱的光盘质量是否好，请换一张电脑随机所配的好光盘，检查电脑是否能读。

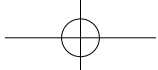
2. 硬盘容量说明

电脑所标称的硬盘容量同操作系统所显示的硬盘容量存在差异，例如：标称 **40GB** 的硬盘在操作系统中显示却不足 **40GB**，这并非电脑硬盘安装有误或出现了问题，而属于计算机领域的一种正常现象，这主要是由于：

1) 硬盘制造商和计算机操作系统对硬盘容量的计算标准不同

硬盘制造商在标注硬盘容量时采用的是 1000 进制，即：1G = 1,000MB，1MB = 1,000KB，1KB = 1,000byte；然而，操作系统在识别硬盘容量时采用的是 1024 进制，即：1GB = 1,024MB，1MB = 1,024KB，1KB = 1,024byte。您的电脑硬盘的标称容量采用的是硬盘制造商的计算标准，由于硬盘制造商和操作系统在计算硬盘容量时采用的标准不同，导致了硬盘标称容量和硬盘在操作系统中显示的容量出现差异。

例如，硬盘标称是 X G，那么，即使在完全没有被使用的情况下，它在操作系统中显示的容量也只是： $X \times 1000 \times 1000 \times 1000 / (1024 \times 1024 \times 1024) \approx X$



× 0.931 G

如果硬盘的部分空间已被用于特定用途，那么操作系统中显示的容量还将小于 $\times 0.931$ G。

2) 硬盘的部分空间被用于特定用途

由于配备了一键恢复功能，硬盘在出厂前已经划分出一块特定分区，用以存放硬盘镜像文件以及一键恢复程序文件，该部分硬盘空间的具体数值因电脑的机型和安装的操作系统和软件的不同而不同。出于安全考虑，这块分区是隐含的，即通常所说的“隐藏分区”，其在操作系统中是不可见的，操作系统在显示硬盘容量时也是不包括该部分硬盘空间的。

此外，在硬盘被分区或格式化后，系统会在硬盘上占用一些空间，提供给系统文件使用。

基于以上原因，您在操作系统中看到的可用硬盘空间总是要小于电脑硬盘的标称容量。

5.5 Windows 特殊说明

1. 妥善保管随机软件的序列号

本机随机附带的软件中的序列号是厂家为您单独提供的，请妥善保管。若有丢失，概不单独提供序列号。

2. 本机型的驱动仅支持 Windows Vista 系统。

3. 本机型所配置的软件不支持多用户操作。在执行切换用户时，请先关闭程序，以免造成程序执行错误。

