



中等职业教育课程改革国家规划教材
配套电子教案

计算机应用基础 (Windows7+Office2010)

第2章 Windows 7操作系统



2.1 Windows 7入门

❖ 认识Windows 7操作系统

❖ 设置windows 7桌面

❖ 认识窗口与对话框

❖ 窗口与对话框的基本操作

❖ 体验与探索

认识Windows 7操作系统

操作系统（Operating System，简称OS）是计算机软件系统中最主要、最基本的系统软件，直接控制和管理计算机硬件与软件资源，合理地组织计算机工作流程，方便用户充分而有效利用这些资源的程序集合，其他软件都必须在操作系统的支持下才能运行。

根据应用领域划分，操作系统可分为桌面操作系统、服务器操作系统、嵌入式操作系统；根据所支持的用户数目来划分，可分为单用户操作系统、多用户操作系统。Windows 7属于单用户、桌面操作系统。

认识Windows 7操作系统

Windows操作系统是最常用的操作系统之一，具有以下特点：

(1) 面向对象的图形用户界面，包括图标、窗口、菜单、按钮等。用户对计算机的各种复杂操作只需通过点击鼠标就可以实现。

(2) 程序执行窗口化。在Windows中启动程序和软件一般都会打开一个对应的窗口，不同的窗口具有的特征基本相同，基本操作方法也类似。

(3) 多任务并行操作。允许用户同时运行多个应用程序，例如，可以一边编辑文稿，一边听音乐。正在运行的程序最小化窗口后会显示在任务栏中。

认识Windows 7操作系统

1. 启动计算机系统

(1) 启动计算机之前，先检查计算机主机与电源、显示器、键盘、鼠标等设备是否正确连接，检查电源是否有电。

(2) 按下计算机主机电源开关，系统开始自检，然后启动Windows 7系统，进入桌面。



认识Windows 7操作系统

2. 认识桌面

(1) 图标：代表文件、文件夹、程序和其他项目的小图片，双击桌面图标会启动或打开它所代表的项目。

(2) 任务栏：将下列名称写在图2-2的空白处：

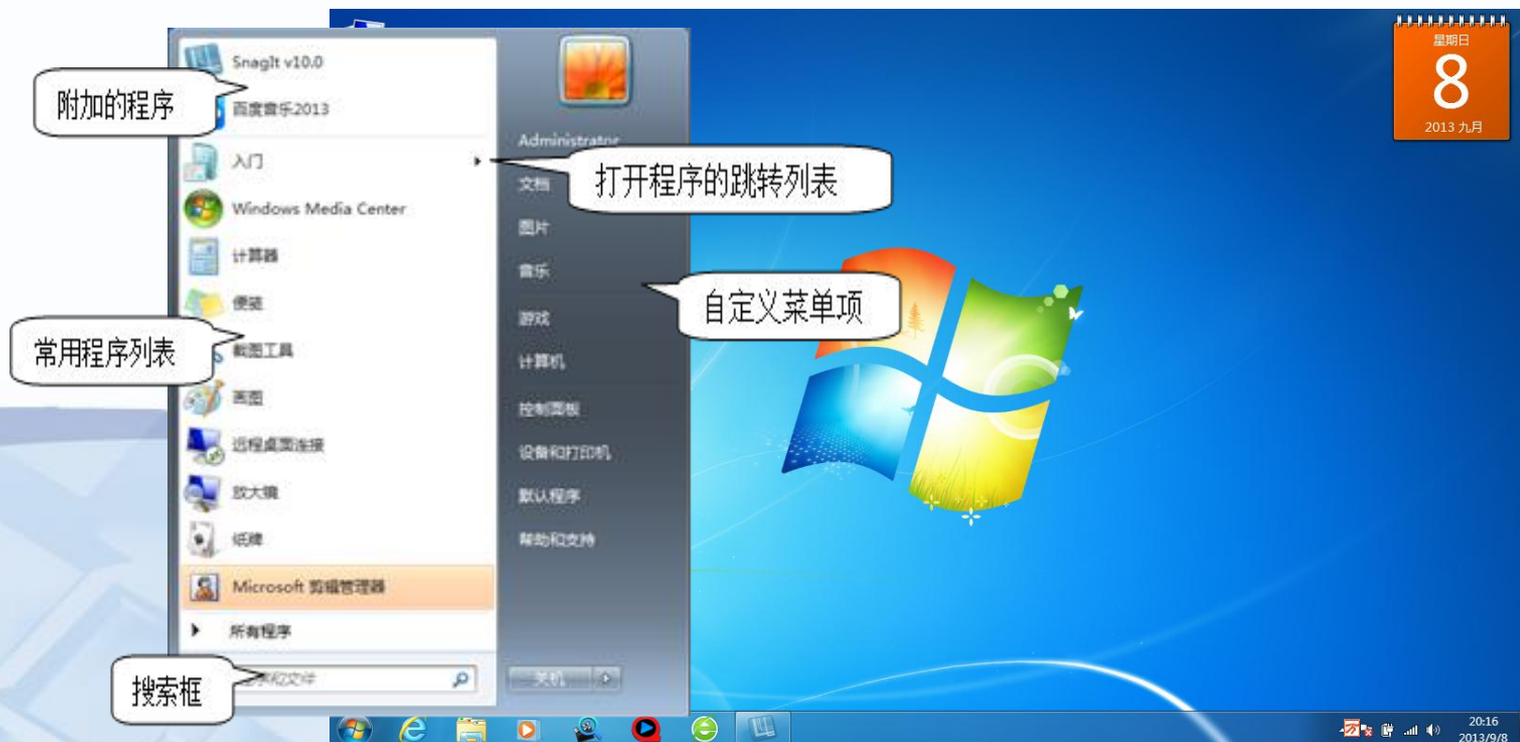
“开始”按钮、已打开的程序和文件、语言栏、通知区域、“显示桌面”按钮。



认识Windows 7操作系统

2. 认识桌面

(3) “开始”菜单：单击“开始”按钮，打开“开始”菜单。



认识Windows 7操作系统

3. 关闭计算机系统或重新启动计算机

单击“开始”按钮，弹出“开始”菜单，若单击“关闭”按钮，可关闭计算机，若单击“”按钮，可弹出快捷菜单，重新启动计算机。



1.单击“开始”按钮，弹出“开始”菜单

2.若单击“关闭”按钮，可关闭计算机

3.若单击“”按钮，可弹出快捷菜单，重新启动计算机

设置windows 7桌面

1.设置桌面

(1) 添加图标。

(2) 添加桌面小工具

在桌面空白处右击，弹出快捷菜单，单击“小工具”命令。

(3) 改变桌面背景。

在开始菜单中单击“控制面板”，选择“外观和个性化”→“更换桌面背景”命令

2. 设置“开始”菜单。

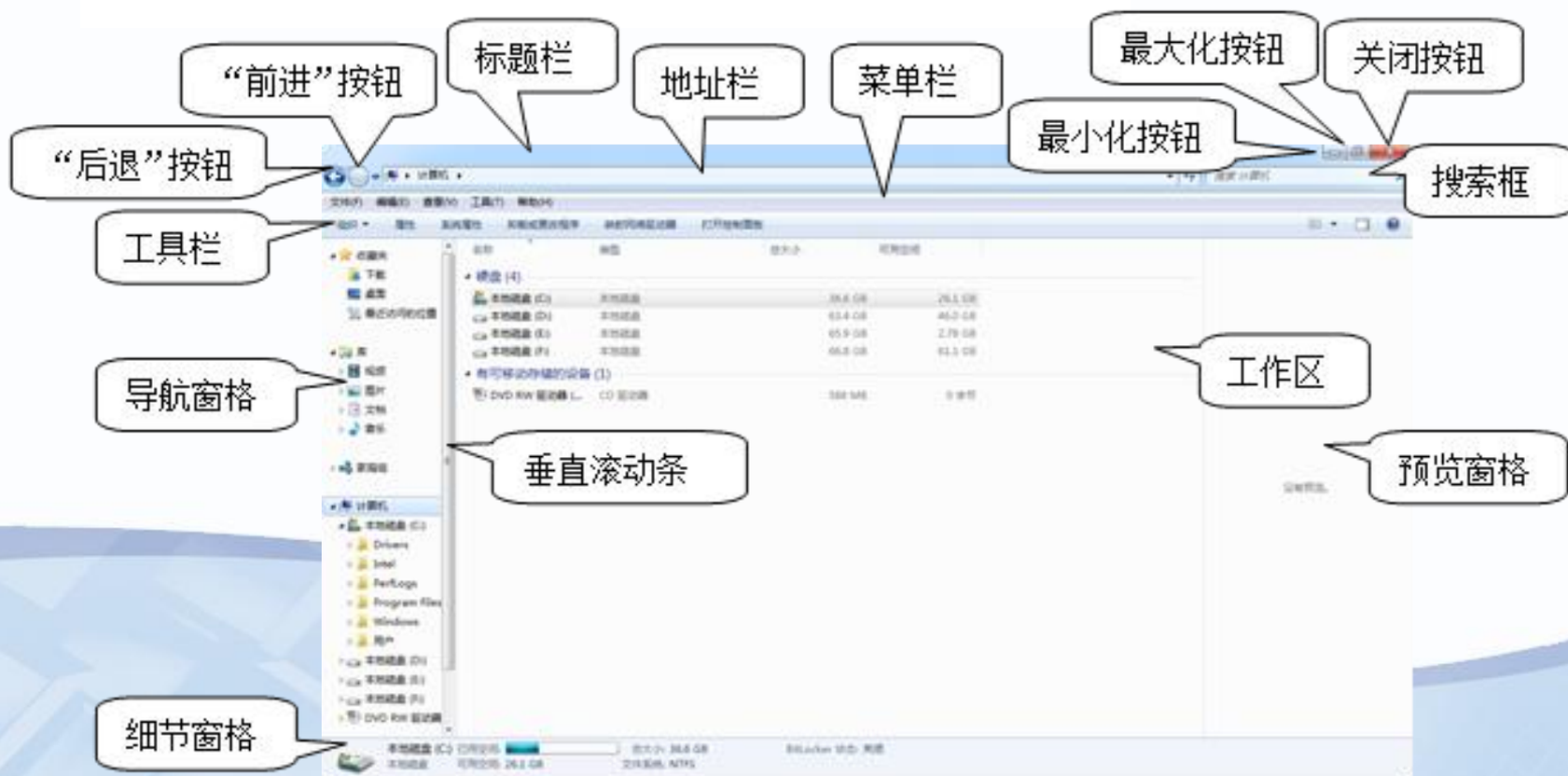
单击“开始”菜单→“所有程序”，指向程序“腾讯QQ”，右击弹出快捷菜单，单击“附到「开始」菜单”，在“开始”菜单中添加“腾讯QQ程序”

3. 设置“任务栏”

右击“开始”按钮，单击“属性”命令，在弹出的对话框中选择“任务栏”选项卡。将任务栏定位于屏幕的底部，并锁定任务栏。

认识窗口与对话框

1. 认识窗口



认识窗口与对话框

1. 认识窗口

(1) 标题栏。位于窗口的顶部，由控制菜单按钮、标题名、关闭按钮等组成。

(2) 地址栏。显示当前文件的计算机路径。

(3) “后退”和“前进”按钮。在使用地址栏更改文件夹后，可以使用“后退”按钮返回到上一文件夹。使用“前进”返回原文件夹。

(4) 菜单栏。由多个菜单组成，每个菜单名后有一个快捷键，按Alt+快捷键，可快速打开菜单。

(5) 工具栏。使用工具栏可以执行一些常见的、实用的任务。

(6) 导航窗格。使用导航窗格可以访问库、文件夹，甚至可以访问整个硬盘。

(7) 搜索框。在搜索框中键入词或短语可查找当前文件夹或库中的项。

(8) 细节窗格。使用细节窗格可以查看与选定文件关联的最常见属性。

(9) 工作区。窗口中最大的矩形区域，用于显示窗口中的操作对象和操作结果。

(10) 预览窗格。使用预览窗格可以查看大多数文件的内容。

(11) 滚动条。当文档、网页或图片超出窗口大小时，会出现滚动条，分水平滚动条和垂直滚动条。

认识窗口与对话框

2.认识对话框

- (1) 选项卡。内容较多时被分类放在不同选项卡中，相关的功能放在一个主题的选项卡上。
- (2) 命令按钮。单击命令按钮，执行相应的程序。
- (3) 复选框。方形框，单击勾选，表示选中其后的选项，再单击可取消此选项。
- (4) 单选按钮。一组单选按钮中只能有一个被选中，如果按钮为实心，则表示被中。
- (5) 文本框。用于输入文本、数值等字符。
- (6) 数值框。是系统对某一个设置界定的数值范围，用户可以通过数值框右侧的调整按钮增减数值，也可以直接输入数值。
- (7) 下拉列表。单击右侧的按钮，可以弹出下拉列表。



窗口与对话框的基本操作

1. 窗口的基本操作

(1) 移动窗口

(2) 更改窗口的大小

(3) 切换窗口

(4) 排列窗口

(5) 关闭窗口

Windows 7提供了半自动化的窗口缩放功能。如果将窗口拖放到桌面最上方，窗口会自动最大化，如果将最大化的窗口稍微向下拖放，窗口会自动被还原，如果将窗口拖动到桌面的左右边缘，窗口就会自动变为桌面的50%。

用窗口缩略图切换。按住“Alt”键，同时重复按“Tab”键，循环显示所有打开窗口，释放“Alt”键显示所选窗口。

3D窗口切换。按住“Win”键，同时按“Tab”键，可以显示3D窗口效果，重复按“Tab”键，可以实现3D窗口切换。

窗口与对话框的基本操作

2.对话框的基本操作

打开“控制面板”，选择“硬件和声音”，单击“鼠标”，进入“鼠标属性”。

对话框不能改变大小。将鼠标指针指向标题栏，拖动鼠标可移动对话框。

体验与探索

(1) 更改主题。在桌面上右击弹出快捷菜单，单击“个性化”命令，打开“个性化”窗口，选择你需要的主题。更改主题后，观察桌面背景、窗口颜色、屏幕保护程序有何变化。

(2) 设置屏幕保护程序。在“个性化”窗口下方，单击“屏幕保护程序”命令。

(3) 设置窗口的颜色。在“个性化”窗口下方，单击“窗口颜色”命令。

(4) 文本大小设置。在“个性化”窗口左侧区域下方，单击“显示”命令，打开“显示”窗口。

(5) 设置分辨率。在“显示”窗口左侧区域，单击“调整分辨率”。

体验与探索

(1) 常用操作系统从简单到复杂，从手机的嵌入式操作系统到超级计算机的大型操作系统，种类很多。目前流行的现代操作系统主要有Android、iOS、Linux、Unix、Mac OS X、Windows、Windows Phone等。除Windows外，你还接触过哪种操作系统？

(2) 使用帮助和支持中心探索“桌面透视”功能。单击“开始”按钮，在“开始”菜单中打开“帮助和支持”窗口。在“搜索”文本框中输入“桌面透视功能”。

(3) 在桌面添加需要的小工具并进行属性设置。

❖ 探索：操作系统的种类和功能

2.2 管理文件

❖ 使用资源管理器

❖ 文件和文件夹的基本操作

❖ 体验与探索

使用资源管理器

资源管理器是Windows系统提供的资源管理工具，可以对文件和文件夹新建、删除、复制、更名、查找等操作。Windows 7 中的资源管理器新增“库”管理文件，并内置包含文档、音乐、图片、视频等常用库。

使用资源管理器

1.认识“资源管理器”

资源管理器是Windows系统提供的资源管理工具，它呈树形文件系统结构，用户可以直观查看本地的所有的资源，它的搜索框、库功能、地址栏、视图模式切换、预览窗格。

(1) 请按表2-1操作并填写观察结果（操作时对照图2-10所示窗格的名称），并将问题答案填写在表2-1中。

(2) 请按图2-16所示操作，并回答下面的问题：

- ① 打开资源管理器后库中有_____等四个默认对象。
- ② 收藏夹中有_____三项信息。
- ③ 设置家庭组可以达到共享_____。

使用资源管理器

2. 使用库管理文件

Windows 7的库组织和访问文件，而不管其存储位置如何，库可以收集不同位置的文件，并将其显示为一个集合，而无需从其存储位置移动这些文件。用户可以根据需要对库进行操作，比如创建新库，添加或删除库所管理的文件夹等。

利用“库”的排列方式，可以通过文件中的某条信息，方便快捷地搜索到放置于“库”中不同位置的文件。不同的“库”有不同的排列方式，如：“图片库”包含月、日、分级、标记等选项，“文档库”包含作者、修改日期、标记、类型、名称等选项(有些信息需要在文件属性中设置)。

此外，还可以结合强大的库搜索功能进行文件搜索。如打开“图片库”后，点击右上角的“搜索框”，利用“搜索筛选器”快速查找到所需图片文件。

使用资源管理器

3. 资源管理操作

文件是具有名字的一组相关信息的集合。文件一般都存储在文件夹或“子文件夹”（文件夹中的文件夹）中。文件名一般由文件名和扩展名两部分组成，由一个句点隔开。文件名由汉字、英文、数字等字符组成。通过“资源管理器”窗口，可以访问所有文件夹。

(1) 更改文件显示方式

打开“资源管理器”，单击“查看”菜单，更改文件显示方式。

(2) 选择文件或文件夹

①单击某一文件或文件夹，进行选择。

②如果想一次选择多个文件，可分两种情况处理：

当选择多个相邻文件或文件夹时，可以单击第一个要选择的文件或文件夹，再按住“Shift”键，单击要选择的最后一个文件或文件夹。被选中的文件呈高亮显示。

当选择多个不相邻的文件或文件夹时，可以先单击要选择一个文件或文件夹，再按住Ctrl键不放，依次单击其他文件或文件夹。若要撤销某一个文件或文件夹，可按住Ctrl键，单击该文件或文件夹。

文件和文件夹的基本操作

1. 新建文件和文件夹

打开“资源管理器”单击“新建文件夹”按钮或单击菜单“文件”→“新建”→“文件夹”。

2. 重命名文件与文件夹

选中该文件或文件夹，选择以下任一种方法：

- (1) 单击菜单“文件”→“重命名”命令。
- (2) 右击该文件或文件夹，弹出快捷菜单，选择“重命名”命令。

3. 复制和移动文件与文件夹

(1) 选中源文件或文件夹，单击“编辑”菜单中的复制命令（或剪切命令）

(2) 选中目标文件或文件夹，单击“编辑”菜单中的“粘贴”命令，实现复制（或移动）操作。

除了复制文件或文件夹，还可以复制其所在路径。

文件和文件夹的基本操作

4.删除和恢复文件与文件夹

选中文件或文件夹，按“Delete”键或者单击菜单“文件”→“删除”命令。

被删除的文件并没有真正被删掉，而是被放在“回收站”里。打开“回收站”窗口，选中想要恢复的文件或文件夹，然后单击菜单“文件”→“还原”命令即可恢复。单击菜单“文件”→“清空回收站”，即可彻底删除其中的文件和文件夹。

如果要一次性删除文件或文件夹，可使用快捷键“Shift+Delete”。

体验与探索

❖ 体验：文件与文件夹的常用操作

(1) 改变文件或文件夹属性。右击文件或文件夹，在弹出的快捷菜单中单击“属性”命令，打开“属性”对话框，单击“常规”选项卡，通过勾选进行属性设置。

(2) 显示隐藏的文件或文件夹。单击“工具”菜单，选择“文件夹选项”，在“查看”选项卡中选中“显示隐藏的文件、文件夹和驱动器”单选按钮。

(3) 搜索文件或文件夹。

使用“开始”菜单中的搜索框。

使用文件夹或库中的搜索框。

体验与探索

- (1) 试显示自己计算机的文件扩展名。
- (2) 创建文件和文件夹的快捷方式。
- (3) 探索表2-2中的常见文件类型的关联程序。

❖ 探索：文件的操作与相关知识

2.3 管理与应用Windows 7

- ❖ 使用控制面板
- ❖ 使用附件中的常用工具
- ❖ 安装和使用打印机
- ❖ 体验与探索

使用控制面板

控制面板是用来进行系统设置和设备管理的工具集合，利用它可以对计算机的软件、硬件以及Windows 7自身进行设置，如用户可以根据自己的需求，对系统外观、语言和时间进行设置，可以添加和删除程序。

1. 打开“控制面板”窗口

单击“开始”→“控制面板”命令，打开“控制面板”窗口，单击“查看”下拉按钮，显示三种查看方式：类型、大图标、小图标。

2. 利用控制面板设置系统日期和时间

打开“控制面板”，单击“时钟、语言和区域”项，再单击“日期和时间”，打开“日期和时间”对话框。在“任务栏”的“通知区域”双击时间图标，也可以打开“日期和时间属性”对话框。

控制面板的功能

类别	图标	主要功能
系统和安全		查看并更改系统和安全状态，备份并还原文件和系统设置，更新计算机，检查防火干墙等。
网络和Internet		检查网络状态并更改设置，设置共享文件和计算机的首选项、Internet显示和连接等。
硬件和声音		添加或删除打印机及其他硬件，更改系统声音、自动播放CD、节省电源、更新设备驱动程序等。
程序		卸载程序或Windows功能、卸载小工具、从网络通过联机获取新程序等。
用户帐户和家庭安全		更改用户帐户设置和密码，并设置家长控制。
外观和个性化		更改桌面项目的外观，应用主题或屏幕保护程序，自定义“开始”菜单和任务栏。
时钟、语言和区域		修改计算机时间、日期、时区及使用的语言，设置货币、日期、时间的显示方式。
轻松访问		为视觉、听觉和移动能力的需要调整计算机设置，并通过声音命令使用语音识别控制计算机。

使用附件中的常用工具

1. 用记事本创建文本文件

记事本是一种简单的文本文件编辑器，可以进行日常记事或编写说明文件。一些程序的说明文件通常是以记事本的文件形式保存的。单击菜单“开始”→“所有程序”→“附件”→“记事本”命令，打开“记事本”窗口。

2. 用画图工具改变桌面背景

“画图”用于在空白绘图区域在现有图片上创建绘图。单击“画图”按钮→“打开”命令→打开的图片文件→再次单击“画图”按钮→选择“设为桌面背景”→“填充”。

Windows 7自带的程序大部分集中在“附件”中，除了记事本和画图工具外，还有计算器、便笺、截图工具及系统工具等等。此外，还集成了一些相对独立的应用软件。如IE浏览器、Windows Media Player播放器。

安装和使用打印机

1. 添加本地打印机

打开“控制面板”→“硬件与声音”→“添加打印机”窗口，选择“添加本地打印机”。可在“添加打印机”的过程中，将连接的打印机设置为“共享”打印机。

2. 添加网络打印机

如果想添加网络中的其他打印机，可以选择“添加网络、无线或Bluetooth（蓝牙）打印机”，进入“选择打印机”对话框。在列表框中选择需要的打印机，单击“下一步”即可。如果列表中没有，可单击“我需要的打印机不在列表中”，继续“按名称或TCP/IP地址查找打印机”。

体验与探索

❖ 体验： 附件的功能

(1) 使用“附件”中的“截图”工具截取屏幕的一部分，并另存为“.PNG”格式文件。

(2) 使用“附件”中的“画图”工具绘制一幅简单的作品，保存为“.BMP”格式文件。

体验与探索

(1) 让你的计算机更省电。通过“控制面板”→“硬件和声音”→“电源选项”，查看或修改你的电源计划。

(2) 多用户账户的设置。如果多人使用一台计算机，可以通过设置账户，为不同用户定制各自的工作环境而不会互相干扰，从而提高计算机的利用率和安全性。试创建一个名为“user”的账户，账户类型为“用户账户”，并为其设定密码。重新启动计算机或切换用户，观察启动界面有什么变化？

❖ 探索：
控制面板的功能

2.4 维护系统与使用常用工具软件

❖ 磁盘维护

❖ 备份和还原数据

❖ 使用360杀毒软件查杀外来U盘

❖ 安装和使用360压缩软件

❖ 体验与探索

磁盘维护

1. 查看C盘的属性

右击C盘盘符，在快捷菜单中单击“属性”命令，可以查看磁盘属性，检查磁盘错误。

2. 清理C盘

单击“磁盘清理”，可以帮助清理系统中不必要的文件，释放硬盘空间，清理工作包括删除office临时文件、删除下载的Internet临时文件、清空回收站等。

在“附件”包含的“系统工具”中，也能打开“磁盘清理”程序，还能运行“磁盘碎片整理程序”，有效整理磁盘空间。

备份和还原数据

1. 备份数据

单击“控制面板”→“系统和安全”→“备份和还原”，进入“备份和还原”设置界面。

2. 还原数据

如果已备份的文件或文件出现问题，可以利用Windows 7的还原功能还原数据，进入“备份和还原”窗口，单击“还原我的文件”命令。然后根据向导提示还原到备份时的状态。

通常在安装了系统和各类应用软件后，在“干净”环境下及时备份系统文件是必要的。如通过“创建系统映像”备份系统，以便日后系统出现问题时，迅速还原。

使用360杀毒软件查杀外来U盘

1. 计算机病毒的概念

计算机病毒，是指编制或者在计算机程序中插入的破坏计算机功能或者毁坏数据，影响计算机使用，并能自我复制的一组计算机指令或者程序代码。

使用360杀毒软件查杀外来U盘

2.计算机病毒发作时的情形：

- (1) 电脑运行比平常迟钝；
 - (2) 程序载入时间比平常久；
 - (3) 数据无故丢失；
 - (4) 异常的错误信息出现；
 - (5) 硬盘的指示灯无缘无故的闪亮；
 - (6) 经常报告内存不够；
 - (7) 磁盘可利用的空间突然减少；
 - (8) 可执行程序的大小改变了；
 - (9) 磁盘坏轨增加；
 - (10) 出现来路不明的文件；
 - (11) 文件的相关内容被修改，如文件名称，扩展名，日期，属性被更改过。
- 此外，如果经常死机、系统无法启动、文件打不开、黑屏、键盘和鼠标无端锁死、系统自动执行操作、自动打开多个网站等情形，也表明计算机可能有安全问题了。

使用360杀毒软件查杀外来U盘

3. 计算机病毒的特征

- (1)破坏性。
- (2)传染性。
- (3)潜伏性。
- (4)隐蔽性。
- (5)不可预见性。

使用360杀毒软件查杀外来U盘

4. 计算机病毒的预防与清除

- (1) 谨慎对待来历不明的软件、电子邮件等。
- (2) 对可移动的存储设备，使用前最好使用杀毒软件进行检查。
- (3) 重要数据和文件定期做好备份，以减少损失。
- (4) 安装杀毒软件并及时更新。
- (5) 定期杀毒，一旦发现病毒，应该立即着手清除。

使用360杀毒软件查杀外来U盘

打开360杀毒软件的主界面,单击“自定义扫描”按钮,勾选“可移动磁盘”复选框,单击“扫描”。

安装和使用360压缩软件

1. 安装360压缩软件

进入360官网下载360免费压缩软件，运行该软件开始安装。安装文件一般为Setup.exe或者Install.exe。有时安装文件就是单独一个可执行程序，如360zip_setup_3.0.0.2015.exe。不同软件有不同的安装步骤，根据安装向导的提示依次选择，即可完成安装。

安装和使用360压缩软件

2.使用360压缩软件

(1) 压缩文件。在网络上发送文件时，可以通过压缩给文件“瘦身”，以提高传输速度。选中要压缩的文件或文件夹，右击弹出快捷菜单”单击“添加到压缩文件 ”。

(2) 解压文件。压缩文件需要解压后才能使用。右击压缩文件，在快捷菜单中选择“解压到”命令。

3.卸载360压缩软件

如果想使用其他解压缩软件，可将360压缩软件卸载。打开“控制面板”，单击“卸载程序”，进入“卸载或更改程序”窗口。

体验与探索

❖ 体验：
常用工具软件的使用

1. 体验

(1) 安装360安全卫士，了解其功能。

(2) 安装金山毒霸，比较与360杀毒软件有何区别，使用后卸载其中一种杀毒软件。

(3) 重新安装360压缩软件，尝试压缩重要文件，并进行加密处理。

体验与探索

(1) 使用Windows 7自带的压缩程序。

压缩文件。右击文件或文件夹，在弹出的快菜单中选择“发送到”→“压缩（zipped）文件夹”。

解压文件。右击文件或文件夹的同时拖动鼠标，在弹出的快捷菜单中选择“提取”命令。

(2) 使用360压缩一个或多个文件，并进行加密。比较压缩前后文件大小的变化。

(3) Ghost是目前被广泛使用的备份软件，试使用它备份重要数据，并尝试还原。



探索：

压缩和备份工具软

2.5 中文输入

❖ 认识中文输入法

❖ 使用搜狗拼音输入法

❖ 体验与探索

认识中文输入法

中文输入法一般可分为键盘输入法和非键盘输入法。

键盘输入法有音码、形码、音形码三种类型。音码采用汉语拼音作为编码方法，如智能ABC、搜狗拼音输入法等。形码是依据汉字字形，如笔画或汉字部件进行编码的方法，如五笔字形输入法。音形码是以拼音（通常为拼音首字母或双拼）加上汉字笔画或者偏旁为编码方式的输入法，QQ五笔、万能五笔。

非键盘输入法主要有光电输入法、手写输入法、语音识别输入法等。

认识中文输入法

1. 添加和删除输入法

右击语言栏，在弹出的快捷菜单中单击“设置”命令，即可打开“文本服务和输入语言”对话框，点击“添加”或“删除”命令即可。

打开“控制面板”→“时钟、语言和区域”→“区域和语言”，单击“更改键盘”也可以进行输入法添加。

2. 切换输入法

切换中英文输入法一般有二种：一是使用快捷键切换。打开“文本服务和输入语言”对话框，单击“高级键设置”选项卡，设置快捷键切换。二是使用菜单切换。单击“语言栏”中的输入法图标，打开“输入法”菜单，单击需要的输入法。

使用搜狗拼音输入法

1. 全拼输入

全拼输入是拼音输入法中最基本的输入方式。只要切换到搜狗输入法，在输入窗口输入拼音，依次选择需要的字词即可。默认的翻页键是逗号和句号。如输入“jisuanji”，则输出“计算机”。

2. 简拼输入

搜狗输入法支持声母简拼和声母的首字母简拼。它适用于一些常用词、句或者俗语等。如输入“zhsg”或者“zsg”都可以输出“张绍刚”。

同时，搜狗输入法支持简拼全拼的混合输入，如输入“xs”或“xues”都可以输出“学生”。

使用搜狗拼音输入法

3.V模式中文数字输入

V模式中文数字是一个功能组合，包括多种中文数字的功能。只能在全拼状态下使用：

(1) 中文数字金额大小写：输入“v424.52”，输出“肆佰贰拾肆元伍角贰分”；

(2) 罗马数字：输入99以内的数字例如“v12”，输出“XII”；

4.英文输入

输入法默认是按下“Shift”键就切换到英文输入状态，再按一下“Shift”键就会返回中文状态。用鼠标点击输入法状态条上面的“中”字按钮也可以切换。

使用搜狗拼音输入法

5. 网址、邮箱输入模式

输入以“www”、“http:”等开头的字母或输入前缀不含数字的邮箱时，自动识别进入到英文输入状态，如输入“www.sogou.com”、“zhangh@sogou.com”。

6. 插入当前日期时间

- (1) 输入”rq”，输出系统日期”2014年1月1日”；
- (2) 输入”sj”，输出系统时间”2014年1月1日19:19:04”；
- (3) 输入”xq”，输出系统星期”2014年1月1日星期三”；

使用搜狗拼音输入法

7. 其他技巧

输入“pai”，选择3，得到 π 。

输入“aerfa”，选择2，得到希腊字母 α 。

键入“wjx”选择3、4，分别得到☆和★。

键入“sjt”、“xjt”、“zjt”、“yjt”分别得到↑、↓、←和→。

体验与探索

使用搜狗拼音输入法输出以下文字：

“验证码：23sxy”、“显示今天日期：如2013年8月7日 星期三”、“ 2π ”、“www.sohu.com”、“zhiye@163.com”、“贰万叁仟肆佰肆拾叁元玖角”、“△▲”、“VII”、“中国好声音”。

❖ 体验：
使用搜狗拼音输入法

体验与探索

❖ 探索：
五笔字形输入法

尝试使用具有混合输入功能的输入法，如
万能五笔输入法。