

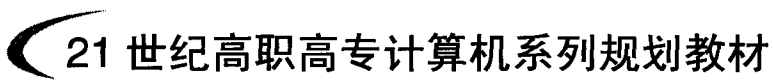
21世纪高职高专计算机系列规划教材

计算机应用基础教程 实验指导与习题

张钦 陈婉 主编



中国铁道出版社
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE



计算机应用基础教程

实验指导与习题

主 编 张 钦 陈 婉
编 著 谭丹丹 谭晶晶
主 审 石国河

内 容 简 介

本书是《计算机应用基础教程》的配套教材。本书共分两大部分：第一部分为上机操作练习，分别介绍了 Windows 2000 操作系统、Word 2000 文字处理软件、Excel 2000 电子表格处理软件、PowerPoint 2000 演示文稿制作软件共 11 个上机练习项目，每个项目包括练习目的、操作内容及操作步骤；第二部分为各章习题，并给出了参考答案。附录 A 为学习指导，介绍了计算机应用基础的课程性质、课程的教学目的、课程的基本要求及各章的具体学习要求。

本书可作为高等职业院校的教材，也可作为成人高校和在职人员培训班的教材以及自学者的参考书。

图书在版编目（CIP）数据

计算机应用基础教程实验指导与习题 / 张钦主编. —北京：中国铁道出版社，2007. 7
(21 世纪高职高专计算机系列规划教材)
ISBN 978-7-113-08166-9

I. 计… II. 张… III. 电子计算机—高等学校—教学参考资料 IV. TP3

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2007）第 129022 号

书 名：计算机应用基础教程实验指导与习题

作 者：张 钦 陈 婉 等

出版发行：中国铁道出版社（100054，北京市宣武区右安门西街 8 号）

策划编辑：严晓舟 戴 薇

责任编辑：李 昶

特邀编辑：李新承

封面设计：高 洋

封面制作：白 雪

责任校对：包 宁

印 刷：北京鑫正大印刷有限公司

开 本：787×1092 1/16 印张：7.25 字数：171 千

版 本：2007 年 8 月第 1 版 2007 年 8 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-113-08166-9/TP · 2515

定 价：13.00 元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书，如有缺页、倒页、脱页者，请与本社计算机图书批销部调换。

前　言

计算机技术的应用在我国各个领域发展迅速，为了适应知识经济和信息产业发展的需要，操作和应用计算机已成为人们必须掌握的一种基本技能。根据教育部考试中心制定的《全国计算机等级考试一级 MS Office 大纲》的要求和职业院校计算机教学的特点，我们组织编写了与《计算机应用基础教程》一书配套使用的习题与实验指导用书。

本书结构合理、条理清晰、易学易用，是初学者学习计算机的好帮手。为了更好地掌握所学内容，本书可以和教材同步使用。

本书的编写人员都是多年从事计算机基础教学的教师，具有丰富的教学经验和理论实践知识。本书由郑州旅游职业学院张钦、陈婉担任主编，负责全书的总体规划和统稿工作。其中张钦编写了附录 A 和附录 B、陈婉编写了第一部分的第 1 章和第 2 章；谭丹丹编写了第一部分的第 3 章～第 5 章；谭晶晶编写了第一部分的第 6 章～第 8 章。郑州旅游职业学院石国河老师对本书的全部内容进行了认真的审核，提出很多宝贵的修改意见，在此表示真诚的谢意。

由于时间仓促加之编者水平有限，书中的疏漏或错误之处在所难免，在此恳请广大读者不吝指正。如有不妥之处，请与作者联系（E-mail：ZQ@zzlyxx.net）。

编　者

2007 年 7 月

目 录

第一部分 上机操作练习

上机操作练习一	Windows 2000 的基本操作	1
上机操作练习二	Windows 2000 中文件和文件夹管理.....	6
上机操作练习三	Windows 2000 的环境设置与系统维护	10
上机操作练习四	Word 2000 中文档的输入及编辑.....	16
上机操作练习五	Word 2000 中文档的排版.....	20
上机操作练习六	Word 2000 中表格的制作.....	26
上机操作练习七	Word 2000 中的图文混排.....	30
上机操作练习八	Excel 2000 工作表的建立、编辑和格式化	33
上机操作练习九	Excel 2000 中的数据图表化.....	39
上机操作练习十	Excel 2000 中的数据管理	43
上机操作练习十一	PowerPoint 2000 演示文稿的制作.....	46

第二部分 习题

第 1 章	电子计算机基础知识	53
第 2 章	计算机键盘操作与汉字录入.....	62
第 3 章	DOS 操作系统简介	71
第 4 章	中文 Windows 2000 操作系统.....	76
第 5 章	Word 2000 的基本应用	83
第 6 章	Excel 2000 的基本应用	89
第 7 章	PowerPoint 2000 的基本应用.....	95
第 8 章	计算机网络基础与 Internet 的使用	99
附录 A	学习指导	104
附录 B	习题参考答案.....	107

第一部分 上机操作练习

上机操作练习一 Windows 2000 的基本操作

一、目的

- 掌握 Windows 2000 的启动和关闭。
- 熟练掌握鼠标的使用方法。
- 了解 Windows 2000 的“桌面”，掌握“开始”菜单与任务栏的设置与使用方法。
- 了解窗口的组成及其常用操作。
- 掌握 Windows 2000 的菜单、工具栏和对话框的基本操作。
- 熟练使用“资源管理器”和“我的电脑”管理计算机资源。
- 掌握应用程序启动和退出的方法。

二、操作内容及步骤

- 启动 Windows 2000 系统，观察并操作桌面、“开始”菜单和任务栏。

(1) 启动 Windows 2000 系统，观察系统启动的过程。

(2) 系统启动完毕后显示桌面，观察桌面中包含的对象。

(3) 使用安全方式关闭 Windows 2000 系统。

- 使用和设置“开始”菜单。

(1) 使用“开始”菜单中的命令注销计算机。

单击“开始”按钮，打开“开始”菜单。观察“开始”菜单中包含的项目。选择“关闭”命令，弹出“关闭 Windows”对话框，选择“注销”选项，单击“确定”按钮。

(2) 在“开始”菜单上添加“收藏夹”菜单。

在任务栏空白处右击，从弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，弹出“任务栏和开始菜单属性”对话框，切换到“高级”选项卡，如图 1-1 所示，在“‘开始’菜单设置”列表框中，选择或取消选择要打开或关闭的选项，本例要求选中“显示收藏夹”复选框即可。

(3) 在“程序”组中添加“管理工具”子菜单。

在“开始”菜单上扩展“控制面板”菜单项中的内容，即让“控制面板”中所包含的内容以下级子菜单的方式列出。在如图 1-1 所示的“‘开始’菜单设置”列表框中，凡选项文字中带有“扩展”两个字的选项可以控制该菜单项内容的扩展显示。本例选择“扩展控制面板”复选框即可。

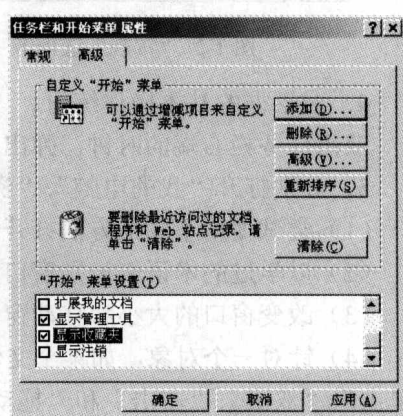


图 1-1 “任务栏和开始菜单属性”对话框

3. 设置任务栏。

(1) 将任务栏移动到桌面的右侧。

将鼠标指针放置在任务栏空白处，按住鼠标左键往桌面右侧拖动任务栏，在右侧出现虚线框时松开鼠标。观察结果，并尝试将任务栏移动到其他边缘。

(2) 改变任务栏的大小。

将鼠标指针放置在任务栏的边框上，指针出现双向箭头时拖动边框到合适的位置，改变任务栏的大小。任务栏大小改变后观察任务栏上项目的排列。

(3) 将任务栏设置为自动隐藏。

单击“开始”按钮，选择“设置”→“任务栏和开始菜单”命令，或在任务栏的空白处右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，弹出“任务栏和开始菜单属性”对话框，切换到“常规”选项卡，如图 1-2 所示，选择或取消选择相应的复选框，本例选择“自动隐藏”复选框即可。

(4) 启动“快速启动”工具栏。

在任务栏的空白处单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“工具栏”→“快速启动”命令，如图 1-3 所示，即可显示（或隐藏）“快速启动”工具栏。

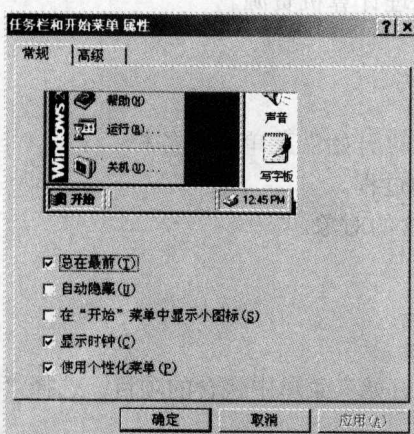


图 1-2 “常规”选项卡

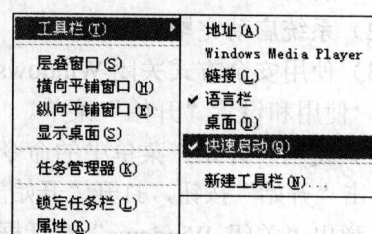


图 1-3 任务栏上的快捷菜单

4. 对话框的基本操作练习。

双击任务栏右端的时钟，弹出“日期/时间属性”对话框，设置计算机的日期或时间。

5. 分别打开“我的电脑”、“资源管理器”和“我的文档”窗口，然后进行下列操作。

(1) 尝试使用不同的方法打开这些窗口。

(2) 以学过的术语来辨别窗口的组成对象，回顾窗口的组成。

(3) 改变窗口的大小和移动窗口的位置。

(4) 针对一个对象，如某个文件或文件夹图标等，进行鼠标的基本操作练习：“指向”、“单击”、“双击”、“右击”和“拖动”，并观察这些操作的效果。

(5) 在“资源管理器”窗口中，进行以下操作：

将窗口“最大化”、“还原”和“最小化”，单击任务栏上的图标按钮显示窗口，显示或隐藏工具栏，移动左右窗格分隔条，按“大图标”、“小图标”、“列表”、“详细资料”和“缩

略图”方式查看，移动已显示的滚动条，对文件或文件夹按名称、大小、类型和日期来排列图标，对图标进行对齐操作。

(6) 在“我的电脑”、“资源管理器”和“我的文档”窗口之间，至少采用三种方法进行窗口的切换操作。

(7) 将这三个已打开的窗口按层叠、横向平铺和纵向平铺的方式进行排列。

(8) 练习使用“显示桌面”按钮来快速显示桌面。

6. 通过“我的电脑”浏览计算机中的资源。

(1) 双击桌面上的“我的电脑”图标，打开“我的电脑”窗口。分别打开 C、D、E 等盘，浏览各盘中的内容。打开驱动器或文件夹可以通过双击打开，也可以通过右键快捷菜单中的“打开”命令打开。

(2) 打开“我的文档”和“控制面板”窗口，浏览其中的内容。

(3) 观察各种驱动器、不同文件和不同文件夹图标的不同之处。

(4) 查看 D 盘的容量、已用空间，并修改 D 盘的卷标为 data。

在 D 盘上右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，弹出磁盘的属性对话框，如图 1-4 所示，在“常规”选项卡中可以看到蓝色代表的是已用空间，红色代表的是可用空间及整个硬盘的容量。在“常规”选项卡的第一行有磁盘的图标及卷标名称，在此将卷标名称改为 data 即可。

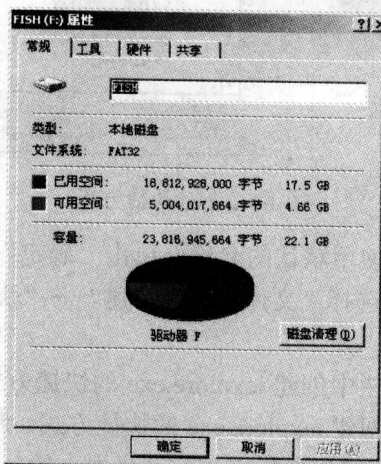


图 1-4 磁盘的属性对话框

7. 通过“资源管理器”浏览计算机中的资源。

(1) 使用不同的方法打开“资源管理器”窗口。观察“资源管理器”窗口和“我的电脑”窗口的共同之处与不同之处。

(2) 在“资源管理器”窗口的“文件夹”窗格中，通过单击某个盘符或某个文件夹左边的“+”或“-”号来进行展开或折叠操作。

(3) 在“资源管理器”窗口的“文件夹”窗格（左窗格）中，单击某个盘符或某个文件夹，在右窗格中查看其内容。观察左窗格和右窗格中的变化，并比较“展开”和“打开”操作的不同。

8. 几种快捷方式的建立方法。

(1) 在桌面上建立 iexplore.exe 的快捷方式。

打开“我的电脑”窗口，进入 C:\ Program Files \Internet Explorer 文件夹，在 iexplore.exe 文件上右击，在弹出的快捷菜单中选择“发送到”→“桌面快捷方式”命令，将在桌面上建立 iexplore.exe 的快捷方式。

(2) 在 D 盘上创建 C 盘中 Program Files 文件夹的快捷方式。

打开“我的电脑”窗口，进入 D 盘，在窗口的任意空白处右击，在弹出的快捷菜单中选择“新建”→“快捷方式”命令，弹出“创建快捷方式”对话框，单击“浏览”按钮弹出“浏览文件夹”对话框，选择 C 盘下的 Program Files 文件夹，如图 1-5 所示，单击“确定”按钮，单击“下一步”按钮，最后单击“完成”按钮。

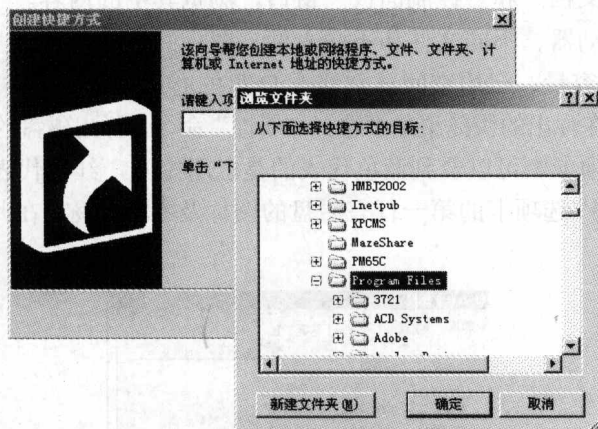


图 1-5 创建快捷方式

为此快捷方式输入名称或使用默认的名称，单击“确定”按钮即可。

(3) 也可以在打开 D 盘后选择“文件”→“新建”→“快捷方式”命令，其他操作与步骤 2 相同。

(4) 在“快速启动”工具栏中创建 iexplore.exe 的快捷方式。

按照上面的方法在桌面上创建 iexplore.exe 的快捷方式。调节“快速启动”工具栏显示的宽度使之可以再容纳一个图标。使用鼠标右键拖动桌面上的 iexplore.exe 的快捷方式到“快速启动”工具栏，然后松开鼠标，弹出快捷菜单，选择“移动到当前位置”命令即可。

(5) 查看桌面上 iexplore.exe 快捷方式的属性。

在桌面上 iexplore.exe 的快捷方式上右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，弹出“属性”对话框，如图 1-6 所示。切换到“快捷方式”选项卡，查看该快捷方式所指向的目标位置。

9. 分别通过以下方法启动“画图”应用程序，然后退出该程序。

- 单击“开始”按钮，选择“程序”→“附件”→“画图”命令。

- 右击要打开的图像文件，在弹出的快捷菜单中选择“打开方式”命令，弹出“打开方式”对话框，在“选择要使用的程序”列表框中选择 Microsoft Paint 选项，最后单击“确定”按钮。

- 单击“开始”按钮，选择“运行”命令，输入 C:\winnt\system32\mspaint.exe。
- 通过双击在桌面创建的快捷图标。
- 通过单击在快速启动栏中建立的“画图”快捷方式。

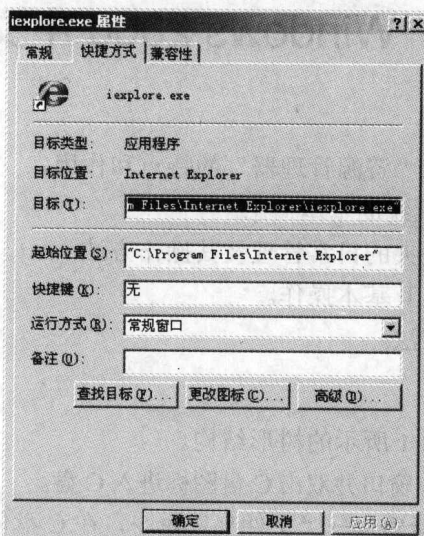


图 1-6 “iepxlore.exe 属性”对话框

上机操作练习二 Windows 2000 中文件和文件夹管理

一、目的

- 熟悉“我的电脑”和“资源管理器”的特点和作用。
- 熟悉 Windows 文件系统的基本概念。
- 熟练掌握文件和文件夹的日常管理及其操作方法。
- 掌握回收站的作用及其基本操作。
- 掌握磁盘格式化的方法。

二、操作内容及步骤

- 在 C 盘中创建如图 2-1 所示的树形结构。
 - 打开“资源管理器”窗口并双击 C 盘图标进入 C 盘。
 - 选择“文件”→“新建”→“文件夹”命令，在 C 盘创建一个新的文件夹，并命名为 data。
 - 在左窗格中单击新建的 data 文件夹打开它，同时窗格中显示的内容为空。
 - 在右窗格中右击，在弹出的快捷菜单中选择“新建”→“文件夹”命令，并命名为 department。
 - 按照步骤 4 的方法再创建一个名为 manage 的文件夹，它同样位于 data 文件夹中。
 - 选中 manage 文件夹并打开，并在其下创建 information 文件夹。
- 选定文件和文件夹。

打开 C:\WINNT\system32 文件夹，并在其中进行选定一个、选定连续多个、选定不连续的多个以及全选等操作练习。

 - 选定文件 taskmgr.exe。
先将光标移动到右窗格中，将文件按名称排列。按下【T】键，此时，焦点位于以 t 开头的第一个文件。使用方向键直到选中 taskmgr.exe 为止。文件选中时以蓝底白字显示。
 - 选定文件 taskmgr.exe 及其后面的两个文件。
先选中 taskmgr.exe 文件，然后按下【Shift】键的同时用鼠标单击其后的第 2 个文件，此时将选中连续的 3 个文件。
 - 选定文件 taskmgr.exe 及其后面的第 2 个文件。
先选中 taskmgr.exe 文件，然后按下【Ctrl】键的同时用鼠标单击其后第 2 个文件，此时将选中 taskmgr.exe 和其后第 2 个文件共 2 个文件。
 - 将 system32 文件夹下的内容全选。
先将焦点移动到右窗格中，按【Ctrl+A】组合键，将选中该文件夹中的所有内容。



图 2-1 树形结构

3. 查看、设置文件或文件夹的属性。

(1) 查看桌面上“我的文档”文件夹的属性，观察它的类型、大小、占用空间、包含文件和文件夹的数目、创建的时间、指向的目标，以及只读和隐藏等属性。

(2) 设置 C:\WINNT\Media\chimes.wav 文件属性为“隐藏”。

4. 显示属性为“系统”和“隐藏”的文件或文件夹。

打开“资源管理器”或“我的电脑”窗口，选择“工具”→“文件夹选项”命令，在弹出的“文件夹选项”对话框中切换到“查看”选项卡，如图 2-2 所示，然后在“高级设置”列表框中选择“显示所有文件和文件夹”单选按钮。若不选择“隐藏受保护的操作系统文件”复选框，则将显示隐藏的系统文件。可以通过查看 C 盘根目录中的文件来观察这几种情况之间的不同。

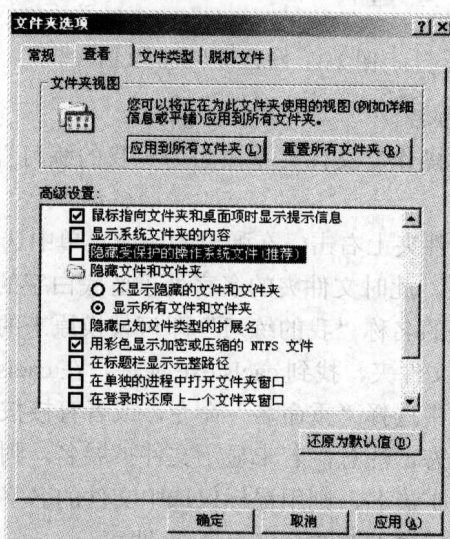


图 2-2 “查看”选项卡

5. 显示文件的扩展名。

打开“文件夹选项”对话框（见图 2-2），取消选择“隐藏已知文件类型的扩展名”复选框，单击“确定”按钮。此时计算机中的所有文件将显示其扩展名。

6. 复制或移动文件或文件夹。

以下的复制或移动操作均要求使用三种不同方法完成：菜单（包括菜单栏菜单和快捷菜单）操作、工具栏按钮操作和鼠标拖动操作。

(1) 在 C 盘新建一个文件夹并取名为“基本操作”，然后在“基本操作”下再创建一个文件夹，并命名为“复制操作”。

(2) 将“注册表”（对应程序为 C:\WINNT\regedit.exe）和“计算器”（对应程序为 C:\WINNT\system32\calc.exe）复制到上述“复制操作”文件夹中。

(3) 将“基本操作”文件夹复制到桌面上。

(4) 将 C 盘根目录下的“复制操作”文件夹中的“注册表”程序移动到“基本操作”文件夹中。

7. 发送文件或文件夹。

将上题 C 盘中的“复制操作”文件夹用“发送”命令发送到“我的文档”。在“复制操作”文件夹上右击，在弹出的快捷菜单中选择“发送到”→“我的文档”命令，或选择“文件”→“发送到”→“我的文档”命令即可，如图 2-3 所示。

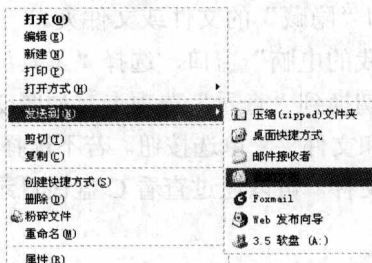


图 2-3 发送到“我的文档”

8. 文件或文件夹的重命名。

将上述桌面上的“基本操作”文件夹重命名为“我的练习”，再将其中的“计算器”程序文件名命名为 mycalc。

(1) 在“基本操作”文件夹上右击，在弹出的快捷菜单中选择“重命名”命令，或选择该文件夹后直接按【F2】键，此时文件夹的名字处于蓝底白字的编辑状态。

(2) 直接输入新文件夹的名称“我的练习”即可替换原来的名称。

(3) 打开“我的练习”文件夹，找到 cacls.exe 文件，在 cacls.exe 文件上右击，在弹出的快捷菜单中选择“重命名”命令，或者直接按下【F2】键，此时文件名处于编辑状态。注意，若未显示文件扩展名，则直接输入新的名称即可，若显示文件扩展名，则用鼠标仅选中文件的名字，不包含扩展名，如图 2-4 所示，然后输入新的名字 mycalc 即可。



图 2-4 重命名

9. 删除（恢复）文件或文件夹。

(1) 用菜单操作方法（菜单栏和快捷菜单两种方法）删除 C 盘根目录中“我的练习”文件夹中的“注册表”程序文件。

打开桌面上的“我的练习”中的“复制操作”文件夹，选中“注册表”文件 regedit.exe，使用“文件”菜单或在其上右击，选择“删除”命令，此时，提示“确实要把‘regedit.exe’放入回收站吗？”，如图 2-5 所示，单击“是”按钮即可将其删除。

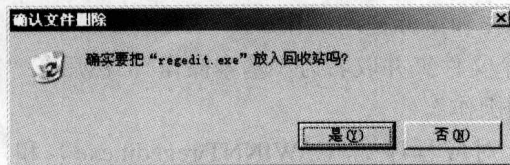


图 2-5 “确认文件删除”对话框

(2) 用删除工具按钮删除桌面上的“复制操作”文件夹。

接上题，“复制操作”文件夹处于打开状态，单击工具栏上的“向上”按钮返回到“我的练习”文件夹中，选中“复制操作”文件夹，单击工具栏上的“删除”按钮，同样提示类

似图 2-5 所示的询问对话框，单击“是”按钮即可删除“复制操作”文件夹。

(3) 从“回收站”中恢复(1)、(2)操作中被删除的文件和文件夹。

双击桌面上的“回收站”图标打开“回收站”窗口，可以看到刚才删除的 regedit.exe 和“复制操作”文件夹。选中这两个对象，在其上右击，在弹出的快捷菜单中选择“还原”命令，即可将这两个对象恢复到原来存放的位置。

(4) 不经过“回收站”，直接删除桌面上的“我的练习”文件夹。

选中“我的练习”文件夹，然后按【Shift+Del】组合键，或者按下【Shift】键的同时右击该文件夹，在弹出的快捷菜单中选择“删除”命令，此时将提示“确实要删除文件夹‘我的练习’并全部内容吗？”，单击“是”按钮即可。

10. 搜索文件或文件夹。

(1) 搜索 C 盘中文件名第 2 个字符为 c 且扩展名为.dll 的所有文件，观察搜索到的文件名的特征。

在搜索窗口左侧的“要搜索的文件或文件夹名为”文本框中输入“?c*.dll”，在“搜索范围”下拉列表框中选择 C 盘，然后单击“立即搜索”按钮，将会在右边的内容窗格中列出 C 盘中所有第一个字符任意，第二个字符为 c，其他字符任意的 dll 文件。

(2) 搜索 C:\WINNT 文件夹及其子文件夹中所有在 2006 年 1 月 1 日至 2007 年 6 月 30 日修改的文件。

在搜索窗口左侧的“搜索选项”选项组中选择“日期”复选框，将显示提供的日期选项，选择指定日期单选按钮，并且选择修改日期从 2006 年 1 月 1 日至 2007 年 6 月 30 日，在“搜索范围”下拉列表框中选择“浏览”选项，并选择 C:\WINNT 文件夹，然后单击“立即搜索”按钮即可。

(3) 搜索 C:\WINNT 文件夹及其子文件夹中所有不超过 10KB 的 jpg 文件，并将其中的 1 个文件复制到桌面上。

在搜索窗口左侧的“搜索选项”选项组中选择“大小”复选框，将显示提供的大小选项，选择“至多 10”，在“搜索范围”下拉列表框中选择“浏览”选项，并选择 C:\WINNT 文件夹，然后单击“立即搜索”按钮即可。

(4) 搜索 sndrec32.exe 文件的位置，并在“桌面”上新建一个文件夹“我是录音师”，将搜索到的 sndrec32.exe 文件复制到“我是录音师”文件夹中，并改名为“录音器.exe”。

在搜索窗口左侧的“要搜索的文件或文件夹名为”文本框中输入 sndrec32.exe，然后单击“立即搜索”按钮。在搜索到的文件上右击，在弹出的快捷菜单中选择“复制”命令。单击“快速启动”工具栏中的“显示桌面”按钮返回到桌面。在桌面上新建一个文件夹，并命名为“我是录音师”，在该文件夹上右击，在弹出的快捷菜单中选择“粘贴”命令即可。

(5) 搜索 boot.ini 文件的位置。

在“搜索范围”下拉列表框中选择 C 盘，在“搜索选项”选项组中选择“高级选项”复选框，在展开的详细项目中选择“搜索系统文件”和“搜索隐藏的文件和文件夹”，然后单击“立即搜索”按钮即可。

上机操作练习三 Windows 2000 的环境设置与系统维护

一、目的

1. 了解控制面板的功能与特点。
2. 学会通过控制面板设置系统环境的方法。
3. 掌握 Windows 提供的一些基本的系统维护方法。

二、操作内容及步骤

1. 查看/设置计算机的系统信息。

(1) 查看所用计算机的 CPU、内存和操作系统等系统信息。

在“控制面板”窗口中双击“系统”图标，弹出“系统特性”对话框，或在“我的电脑”图标上右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，弹出“系统特性”对话框。观察“常规”选项卡中显示的本地计算机中安装操作系统的版本及补丁情况，计算机配置的 CPU 和内存情况等。

(2) 更改计算机的名称为 mycomputer，工作组的名称为 classroom。

在“系统特性”对话框中，切换到“网络标识”选项卡，在此选项卡中显示当前完整的计算机名和工作组。单击“属性”按钮，弹出“标识更改”对话框，在“计算机名”文本框中输入 mycomputer，在“隶属于”选项组中选择“工作组”单选按钮，并输入 classroom。单击“确定”按钮，系统提示“欢迎加入 classroom 工作组”，单击“确定”按钮，再次提示“要使更改生效，必须重新启动计算机”，单击“确定”按钮，返回“系统特性”对话框，并且在对话框的左下角有一个黄色叹号提示：“更改将在您启动此计算机后生效”，再次单击“确定”按钮，系统将提示“必须重新启动计算机才能使新的设置生效。想现在就重新启动计算机吗？”，单击“是”按钮将重新启动计算机并应用刚才的设置；单击“否”按钮则先不重新启动计算机，所进行的设置在重新启动后将全部应用。

(3) 查看本地计算机中的硬件设备。

在“系统特性”对话框中，切换到“硬件”选项卡，如图 3-1 所示，单击其中的“设备管理器”按钮，弹出“设备管理器”窗口，如图 3-2 所示，在下方的列表框中将显示计算机中所有的硬件设备。

2. 显示环境的设置。

(1) 重新设置桌面墙纸，并将显示图片的位置设置为“居中”。

在桌面空白处右击，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令，或者在“控制面板”中双击“显示”图标，弹出“显示属性”对话框，切换到“背景”选项卡，可以从“选择背景图片或 HTML 文档作为墙纸”列表框中选择系统提供的墙纸，也可以通过单击“浏览”按钮选择硬盘中其他的图片作为墙纸。在“显示图片”下拉列表框中选择“居中”选项，最后单击“确定”按钮即可。

(2) 将屏幕保护程序设置为“贝塞尔曲线”，其中环中贝塞尔曲线的个数为 2，环的个数为 40，速度稍慢，设置等待时间为 5 分钟。

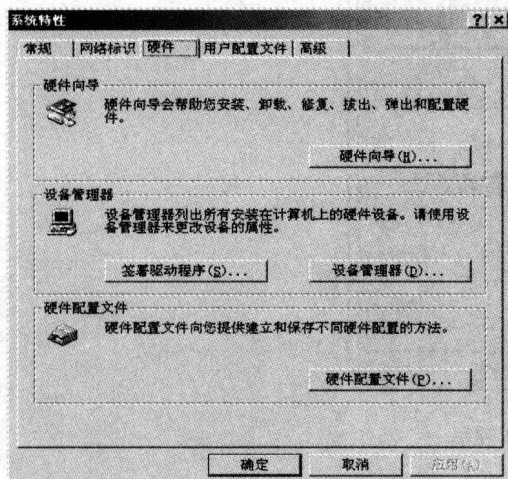


图 3-1 “系统特性”对话框

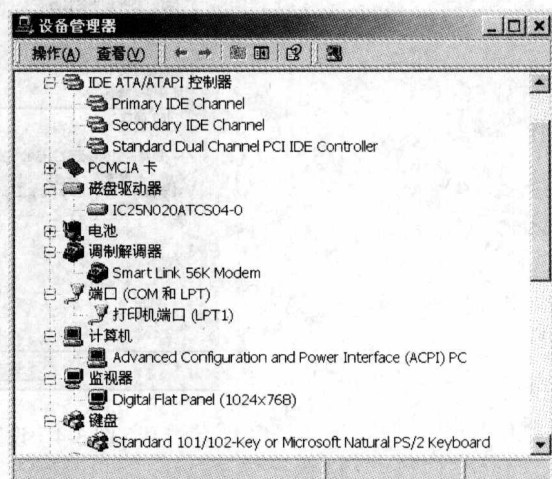


图 3-2 “设备管理器”窗口

在“显示属性”对话框中，切换到“屏幕保护程序”选项卡，在“屏幕保护程序”下拉列表框中选择“贝塞尔曲线”选项，然后单击右边的“设置”按钮，弹出“贝塞尔曲线屏幕保护程序设置”对话框，在“环中贝塞尔曲线的个数”数值框中输入 2，在“环的个数”数值框中输入 40，并将速度滑块向“慢”稍移动些或直接在数值框中输入，如图 3-3 所示，单击“确定”按钮返回“屏幕保护程序”选项卡，在“等待”数值框中输入 5 分钟，最后单击“确定”按钮即可。

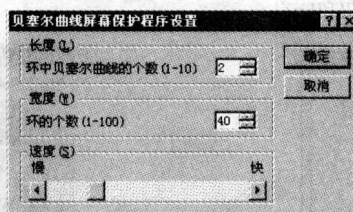


图 3-3 “贝赛尔曲线屏幕保护程序设置”对话框

(3) 设置屏幕显示颜色为 256 色，屏幕显示区域为 800×600 像素，屏幕刷新频率设置为 60 赫兹。

在“显示属性”对话框中，切换到“设置”选项卡，在“显示”下面显示的是本地计算机显卡适配器的型号。在“颜色”下拉列表框选择“256 色”选项，拖动“屏幕区域”下方的滑块到 800×600 像素。单击“高级”按钮，弹出监视器和显卡适配器属性对话框，切换到“监视器”选项卡，如图 3-4 所示，在“监视器设置”选项组中的“屏幕刷新频率”下拉列表框中选择“60 赫兹”选项，单击“确定”按钮返回“设置”选项卡，最后单击“确定”按钮即可。

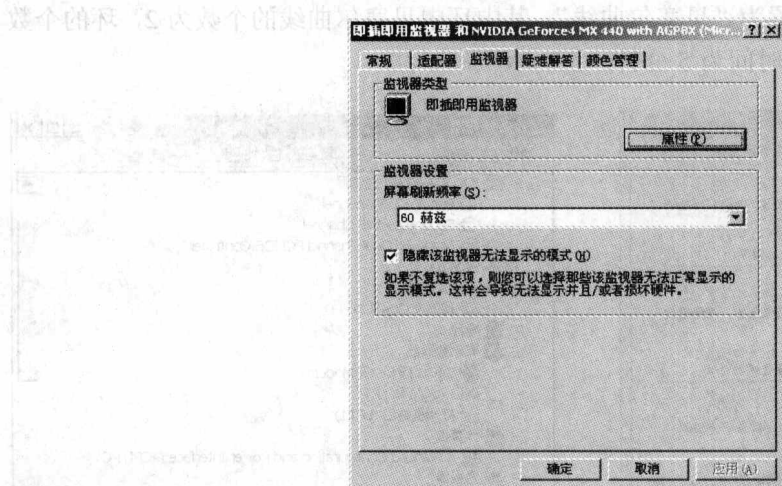


图 3-4 设置刷新频率

3. 设置鼠标。

(1) 设置鼠标单击即可打开对象。

在“控制面板”窗口中双击“鼠标”图标，弹出“鼠标属性”对话框，切换到“鼠标键”选项卡，在“文件和文件夹”选项组中选择“单击打开一个项目（用鼠标指向选择一个项目）”单选按钮，最后单击“应用”按钮即可。

(2) 设置鼠标指针的方案为“恐龙”。

在“鼠标属性”对话框中，切换到“指针”选项卡，在“方案”下拉列表框中选择“恐龙（系统方案）”选项，如图 3-5 所示，可以看到“自定义”列表框中各类指针的变化，如图 3-6 所示，最后单击“应用”按钮即可。



图 3-5 选择“恐龙（系统方案）”选项

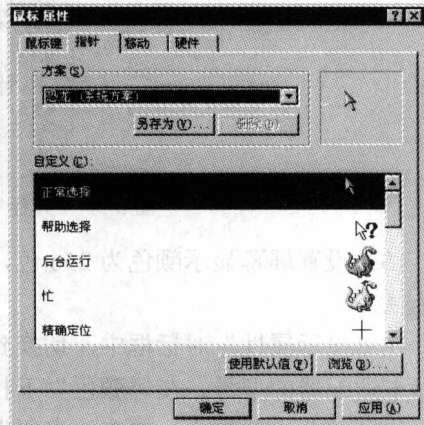


图 3-6 恐龙方案指针效果

(3) 设置系统鼠标正常选择时指针为 3dqarrr。

切换到“指针”选项卡，在“自定义”列表框中选择“正常选择”选项，单击“浏览”按钮，在弹出的“浏览”对话框中选择 C:\WINNT\cursors 文件夹，选择其中的 3dqarrr 指针，单击“打开”按钮，则正常选择时指针将应用 3dqarrr。