



# 目 录

0621	... 浏览器设置与使用	8.0
0622	... 本机IP	8.3.8
0623	... 磁盘碎片	8.8
0624	... 防火墙	8.8
0625	... 会议录制	8.8
<b>第1章 Windows XP 基础操作</b>	<b>..... (1)</b>	
1.1 进入 Windows XP	..... (1)	
1.1.1 启动、关闭 Windows XP	.... (1)	
1.1.2 Windows XP 桌面	..... (3)	
1.2 【开始】菜单	..... (5)	
1.2.1 【开始】菜单界面	..... (5)	
1.2.2 添加和删除【开始】菜单项目	..... (7)	
1.3 任务栏	..... (10)	
1.3.1 任务栏界面	..... (10)	
1.3.2 任务栏设置	..... (10)	
1.3.3 自定义工具栏	..... (13)	
1.4 窗口操作	..... (14)	
1.4.1 窗口介绍	..... (14)	
1.4.2 调整窗口大小	..... (16)	
1.4.3 多窗口的排列	..... (16)	
1.4.4 多个窗口间的切换	..... (19)	
1.5 使用帮助系统	..... (20)	
1.5.1 【帮助和支持中心】界面	.... (21)	
1.5.2 检索方法	..... (23)	
1.5.3 帮助系统设置	..... (25)	
习题	..... (27)	
<b>第2章 系统设置</b>	<b>..... (28)</b>	
2.1 控制面板	..... (28)	
2.2 显示设置	..... (30)	
2.2.1 设置桌面主题	..... (30)	
2.2.2 设置桌面背景	..... (31)	
2.2.3 设置显示属性	..... (36)	
2.2.4 设置屏幕保护程序	..... (38)	
2.2.5 设置界面外观	..... (40)	
2.3 键盘属性设置	..... (42)	
2.4 鼠标设置	..... (43)	
2.4.1 鼠标按键设置	..... (43)	
2.4.2 鼠标指针设置	..... (44)	
2.5 声音和音频设置	..... (46)	
2.5.1 声音输入/输出设备与音量控制	..... (46)	
2.5.2 设置系统事件提示声音	.... (49)	
2.6 设置日期和时间	..... (50)	
2.7 设置区域、语言以及输入法	..... (51)	
2.7.1 设置区域	..... (51)	
2.7.2 设置语言	..... (54)	
2.8 添加或删除程序	..... (58)	
2.8.1 更改或删除程序	..... (58)	
2.8.2 添加新程序	..... (59)	
2.8.3 添加或删除 Windows 组件	..... (61)	
习题	..... (63)	
<b>第3章 文件管理</b>	<b>..... (64)</b>	
3.1 文件系统简介	..... (64)	
3.1.1 文件特性	..... (64)	
3.1.2 文件类型和图标	..... (65)	
3.1.3 Windows XP 文件的命名	..... (67)	
3.2 浏览文件	..... (69)	
3.2.1 【我的电脑】	..... (69)	
3.2.2 【资源管理器】	..... (71)	
3.2.3 使用【运行】对话框浏览文件	..... (73)	
3.2.4 使用【我的电脑】和【资源管理器】	..... (76)	
3.3 搜索文件及文件夹	..... (73)	
3.4 移动、复制、删除文件及文件夹	..... (76)	
3.4.1 创建文件及文件夹	..... (76)	
3.4.2 移动、复制文件及文件夹	..... (76)	



3.4.3 删除文件/文件夹 .....	(77)
3.5 回收站 .....	(81)
3.5.1 回收站操作 .....	(82)
3.5.2 设置回收站属性 .....	(83)
3.6 设置文件和文件夹属性 .....	(84)
3.6.1 文件属性及设置 .....	(84)
3.6.2 文件查看方式 .....	(85)
3.6.3 文件夹属性设置 .....	(86)
3.6.4 全局文件夹设置 .....	(87)
习题 .....	(89)
<b>第4章 计算机管理 .....</b>	<b>(91)</b>
4.1 管理本机服务 .....	(91)
4.1.1 服务窗口 .....	(91)
4.1.2 服务操作 .....	(92)
4.2 用户账户管理 .....	(97)
4.2.1 创建新账户 .....	(97)
4.2.2 更改用户 .....	(100)
4.2.3 更改账户的登录、注销方式 .....	(104)
4.3 硬件管理 .....	(106)
4.3.1 添加硬件 .....	(106)
4.3.2 管理系统的硬件设备 .....	(111)
4.4 磁盘管理 .....	(114)
4.4.1 磁盘格式化 .....	(115)
4.4.2 复制软盘 .....	(116)
4.4.3 磁盘维护 .....	(117)
4.4.4 磁盘备份 .....	(122)
4.5 文件打印 .....	(133)
4.5.1 添加打印机 .....	(133)
4.5.2 进行打印 .....	(137)
4.5.3 打印机的管理 .....	(139)
习题 .....	(142)
<b>第5章 活用附件 .....</b>	<b>(143)</b>
5.1 辅助工具 .....	(143)
5.1.1 辅助功能向导 .....	(143)
5.1.2 辅助工具管理器 .....	(153)
5.2 记事本和写字板 .....	(155)
5.2.1 记事本 .....	(155)
5.2.2 写字板 .....	(159)
5.3 画图程序 .....	(163)
5.3.1 画图简介 .....	(163)
5.3.2 绘制图形 .....	(164)
5.3.3 画图设置 .....	(167)
5.4 计算器的使用 .....	(169)
习题 .....	(170)
<b>第6章 局域网络 .....</b>	<b>(172)</b>
6.1 组建局域网 .....	(172)
6.1.1 局域网设备的选购 .....	(172)
6.1.2 创建局域网络 .....	(175)
6.1.3 网络组件的安装 .....	(180)
6.1.4 通信协议组件的设置 .....	(183)
6.2 共享资源设置 .....	(188)
6.2.1 对等网与域 .....	(189)
6.2.2 共享文件夹和驱动器 .....	(189)
6.2.3 共享打印机 .....	(191)
6.3 使用共享资源 .....	(193)
6.3.1 添加网上邻居 .....	(193)
6.3.2 查看工作组和计算机 .....	(197)
6.3.3 网络驱动器 .....	(199)
6.3.4 添加网络打印机 .....	(200)
习题 .....	(202)
<b>第7章 因特网 .....</b>	<b>(204)</b>
7.1 因特网概述 .....	(204)
7.2 拨号上网 .....	(205)
7.2.1 登录前的准备 .....	(205)
7.2.2 选择调制解调器 .....	(205)
7.2.3 安装调制解调器 .....	(206)
7.2.4 设置调制解调器 .....	(210)
7.2.5 创建拨号连接 .....	(212)
7.2.6 设置拨号网络 .....	(215)
7.2.7 连接因特网 .....	(218)
7.3 使用 Internet Explorer 6.0 .....	(219)
7.3.1 IE 6.0 界面简介 .....	(219)

# 电 脑 课 堂



7.3.2 浏览 Web 站点 .....	(220)	8.1.3 修改声音文件 .....	(259)
7.3.3 搜索因特网资源 .....	(222)	8.1.4 添加声音到文档 .....	(261)
7.3.4 保存 Web 页 .....	(224)	8.2 Windows Media Player .....	(261)
7.3.5 使用历史记录 .....	(228)	8.2.1 Windows Media Player 简介 .....	(261)
7.3.6 使用收藏夹 .....	(229)	8.2.2 收听网络广播 .....	(262)
7.4 设置 IE 浏览器 .....	(232)	8.2.3 播放媒体文件 .....	(264)
7.4.1 设置历史记录 .....	(232)	8.2.4 媒体库 .....	(265)
7.4.2 设置 Web 页的颜色、字体和语言 .....	(233)	8.2.5 音乐复制 .....	(268)
7.4.3 设置安全特性 .....	(234)	8.2.6 选择外观 .....	(269)
7.4.4 重新设置连接 .....	(235)	8.2.7 应用网络媒体资源 .....	(270)
7.4.5 高级设置 .....	(236)	8.3 Windows Movie Maker .....	(271)
7.5 收发电子邮件 .....	(237)	8.3.1 Windows Movie Maker 简介 .....	(271)
7.5.1 电子邮件的原理与 Outlook Express 简介 .....	(237)	8.3.2 制作电影 .....	(273)
7.5.2 设置电子邮件的账号 .....	(237)	8.3.3 修剪电影内容 .....	(275)
7.5.3 编辑新邮件 .....	(240)	8.3.4 在电影中加入音频 .....	(276)
7.5.4 发送和接收电子邮件 .....	(241)	8.3.5 设置属性 .....	(277)
7.5.5 创建多个电子邮件账户 .....	(244)	8.4 自动播放 .....	(277)
7.5.6 邮件文件夹的管理 .....	(244)	8.4.1 默认的自动播放功能 .....	(277)
7.5.7 使用通信簿管理邮件地址 .....	(245)	8.4.2 更改自动播放的运行方式 .....	(278)
7.6 Windows Messenger .....	(249)	习题 .....	(279)
7.6.1 取得 .NET Passport 账号 .....	(249)	<b>第 9 章 Windows XP 的高级应用 .....</b>	(280)
7.6.2 使用 Windows Messenger 发送信息及文件 .....	(254)	9.1 Windows XP 的注册表 .....	(280)
习题 .....	(256)	9.1.1 注册表编辑器 .....	(280)
<b>第 8 章 丰富多彩的多媒体世界 .....</b>	(257)	9.1.2 注册表编辑实例 .....	(281)
8.1 录音机 .....	(257)	9.2 优化 Windows XP .....	(286)
8.1.1 录音机简介 .....	(257)	9.2.1 优化 Windows XP 前的准备 .....	(286)
8.1.2 录制播放波形文件 .....	(258)	9.2.2 优化 Windows XP .....	(287)
		9.3 Windows XP 使用技巧 .....	(292)
		习题 .....	(295)

# 第1章 Windows XP 基础操作



## 本章 提要

- 进入 Windows XP
- 【开始】菜单
- 任务栏
- 窗口操作
- 使用帮助系统

电脑

课堂



Windows XP 是微软公司推出的多用户、多线程的全新操作系统，具有操作界面漂亮、操作简单快捷等特性。本章将简单介绍 Windows XP 中的基础操作，让用户对 Windows XP 有一个初步的了解和体验。

## 1.1 进入 Windows XP

作为一款多用户操作系统，Windows XP 可以同时登录多个用户，并且可以在多个用户之间进行切换。而作为一款全新的操作系统，Windows XP 又将给用户带来哪些惊喜呢？

### 1.1.1 启动、关闭 Windows XP

#### 1. 启动 Windows XP

完成 Windows XP 的安装之后，按下计算机开机按钮，计算机即可自动引导启动 Windows XP 系统。当系统引导载入完后，首先展示在用户面前的是 Windows XP 的登录界面——欢迎屏幕，如图 1-1 所示。



# 电脑

## 课堂

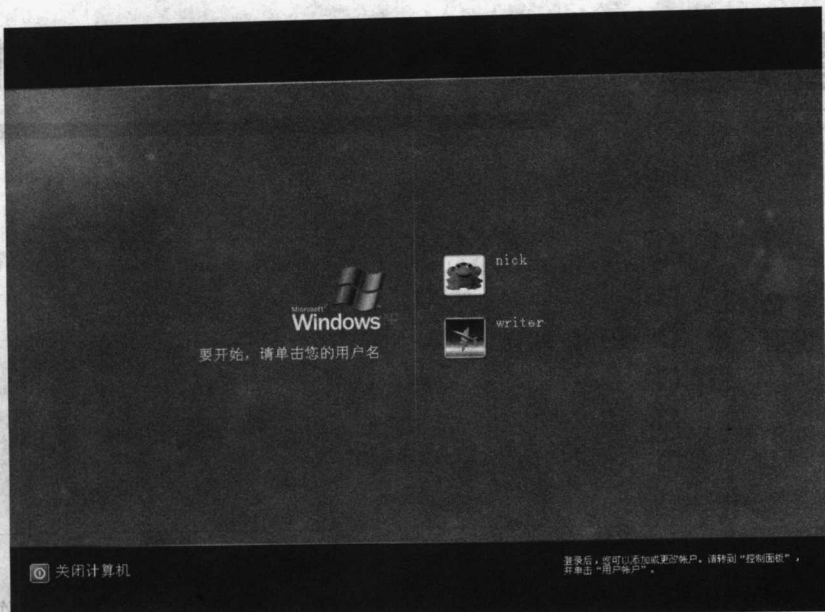


图 1-1 登录界面

登录界面上列出了所有账户的图标以及账户名称。用户单击属于自己的账户图标，在该账户的密码文本框中输入账户密码，即可登录。如果该账户没有设置密码，则系统直接加载个人设置，进入系统。

进入系统后，如果用户欲以另一个账户登录，可以单击【开始】按钮，在弹出的【开始】菜单中单击【注销】选项，弹出【注销 Windows】对话框，如图 1-2 所示。



图 1-2 【注销 Windows】对话框

在【注销 Windows】对话框中可以执行以下操作：

- ① 如果用户想要结束当前登录的账户而重新以另一个账户登录，可以单击【注销】按钮，系统将切换到图 1-1 所示的登录界面下供用户选择账户登录。
- ② 若用户想在保持已登录账户的基础上以另一个账户名登录，可以单击【切换用

户】按钮，系统将切换到登录界面下，等待用户选择某个账户进行登录。

③ 如果计算机已登录多个账户，而用户想从当前账户下切换到另一个账户，亦可单击【切换用户】按钮返回到登录界面，选择需要切换的账户。切换账户后，原账户下的所有操作都将被保存以便恢复。因此 Windows XP 能很好地满足多用户的需求。

## 2. 关闭 Windows XP

单击【开始】按钮，在弹出【开始】菜单中单击【关闭计算机】选项，弹出【关闭计算机】对话框，如图 1-3 所示。



图 1-3 【关闭计算机】对话框

在【关闭计算机】对话框中可以执行以下操作：

① 如果用户需要暂时离开，可以单击【待机】按钮，计算机进入休眠状态。计算机进入休眠状态前会将内存中所有内容保存到硬盘上。当用户返回时，任意的鼠标操作或键盘输入都可激活计算机，回到登录界面下，单击原来的账户登录，该账户休眠前的状态保持不变。

② 单击【重新启动】按钮，系统将保存个人设置，然后重新启动计算机。

③ 单击【关闭】按钮，系统将保存个人设置，然后安全关闭计算机。

关闭计算机时不能直接关闭电源，采用不正常的关机方式关闭计算机或退出系统，会丢失大量后台运行的程序数据。程序在运行时需要占用大量磁盘空间来保存临时信息，非正常地退出系统，将无法正确删除这些临时信息，从而造成硬盘空间的浪费。另外，非正常地关机也会给系统带来很大的损害，每次非正常地关机，系统都会进行日记文件记录。

### 1.1.2 Windows XP 桌面

初次进入系统后，首先展现在用户面前的是一张绿色草原加蓝天白云的墙纸，不再是前代操作系统的单纯的绿色或蓝色背景。同时，桌面上的系统图标只剩下右下角的一个【回收站】图标，用户所熟悉的【我的电脑】、【我的文档】、【网上邻居】、【Internet Explorer】等系统图标都隐藏不见了，显得格外的简洁，如图 1-4 所示。



# 电脑

## 课堂

操作系统篇 Windows XP



图 1-4 Windows XP 桌面

Windows XP 将常用的系统图标都移至了开始菜单之中,如果用户比较习惯于以前的操作系统风格,尤其是桌面的系统图标,可以用下一节介绍的方法将开始菜单切换至“经典”的菜单样式,或者在显示属性中自定义桌面。桌面上即会重新显现前代操作系统的五个系统图标:

【我的电脑】: 用户使用和管理计算机的重要工具,用户可以通过该工具进行文件、文件夹、磁盘等内容的管理。

【我的文档】: 系统默认的文档保存文件夹,其下面有分别保存 Web 页、图片、音乐、接受到文件等子文件夹。

【网上邻居】: 可以浏览访问本地网络中的计算机和计算机上的资源。同时还可进行本地网络连接设置、访问控制设置等。

【Internet Explorer】: 启动 Internet Explorer 浏览器,访问 Internet 资源。用户还可进行 Internet 连接属性设置。

【回收站】: 暂时存放被删除的文件和文件夹,用户可在回收站中删除或还原删除的文件和文件夹。

除去以上图标外,用户还可在桌面自行添加快捷方式图标。系统图标与快捷方式图标一样,为某些操作提供了快捷通道。除了【回收站】图标,其他所有图标都可以删除。

## 1.2 【开始】菜单

Windows XP 的【开始】菜单充分体现了其与前代操作系统截然不同的界面风格。相对于前代操作系统,Windows XP 的【开始】菜单中多了许多项目。因此,Windows XP 的【开始】菜单也提供了更多功能。

### 1.2.1 【开始】菜单界面

单击【开始】按钮,即可弹出【开始】菜单,如图 1-5 所示。大家可以发现,Windows XP 与以前版本的 Windows 操作系统的主要区别体现在【开始】菜单的左侧。

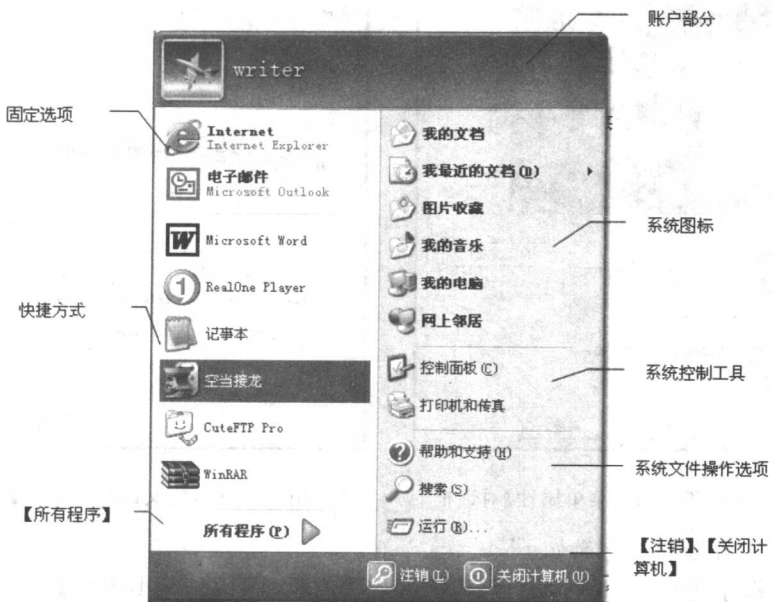


图 1-5 【开始】菜单

【开始】菜单被分成了若干个部分,每个部分都有不同的功能:

- ① 账户部分:账户图标为系统随机选择,用户可自行指定。
- ② 固定选项:用户可以根据自己的喜好选择不同的浏览器和邮件收发器。
- ③ 快捷方式:初始为六个常用的应用程序选项。用户可以选择显示的程序项目和显示的程序数目。
- ④ 【所有程序】菜单:单击该按钮即可弹出包含所有安装程序的菜单。



# 电脑课堂

操作系统篇

Windows XP

⑤ 系统图标：给出常用的桌面图标和常见的系统文件夹选项。

⑥ 系统控制工具：包括控制面板、打印机和传真等。

⑦ 系统文件操作选项：可执行搜索、帮助等操作。

⑧ 【注销】、【关闭计算机】按钮：实现系统关闭等功能。

右击【开始】按钮，从弹出的快捷菜单中选取【属性】命令，即可弹出【任务栏和「开始」菜单属性】对话框，如图 1-6 所示。

在【任务栏和「开始」菜单属性】对话框中单击【「开始」菜单】选项卡，即可进行【开始】菜单项目的设定。单击【自定义】按钮，即可弹出【自定义「开始」菜单】对话框，如图 1-7 所示。

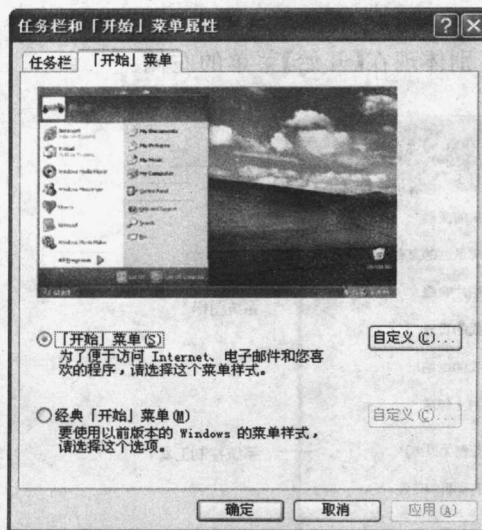


图 1-6 【任务栏和「开始」菜单属性】对话框

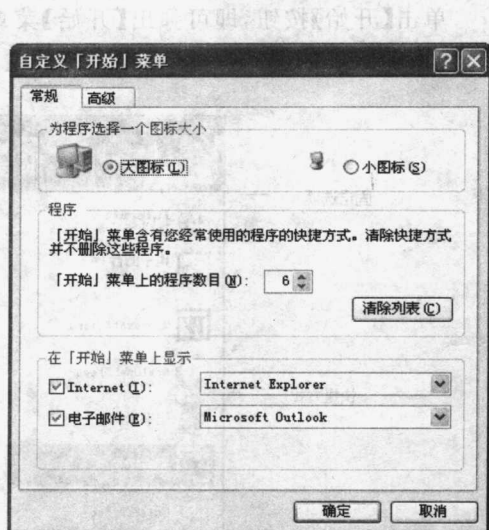


图 1-7 【自定义「开始」菜单】对话框

对话框中各选项的含义如下：

①【为程序选择一个图标大小】选项区域中有【大图标】和【小图标】两个单选项，选择不同的选项，【开始】菜单将相应地以不同大小的图标显示各程序项。

② 在【程序】选项区域中，用户可以在【「开始」菜单上的程序数目】微调框中输入要显示的快捷方式的数目，或通过微调按钮调节数字大小。

③【在「开始」菜单上显示】选项区域中，用户可以设置是否显示浏览器和电子邮件收发器并选择显示的浏览器和电子邮件收发器类型。默认情况下，【开始】菜单上部添加固定选项：Internet 和电子邮件。系统默认的浏览器和邮件收发器为 Internet Explorer 和 Outlook Express。

例如，在【自定义「开始」菜单】对话框中进行如下设置：

DIANNAO KETANG

# 电脑课堂

- ① 在【开始】菜单中选用小图标。
- ② 在【开始】菜单中显示的程序数目为 10。
- ③ 浏览器和邮件收发器为 Internet Explorer 和 Outlook Express。

单击【确定】按钮后,【开始】菜单变为如图 1-8 所示的效果。  
在【任务栏和【开始】菜单属性】对话框中选择【经典【开始】菜单样式】单选项,【开始】菜单将变回前代操作系统的样式,而不再显示常用的程序项目以及【我的电脑】等选项,如图 1-9 所示。

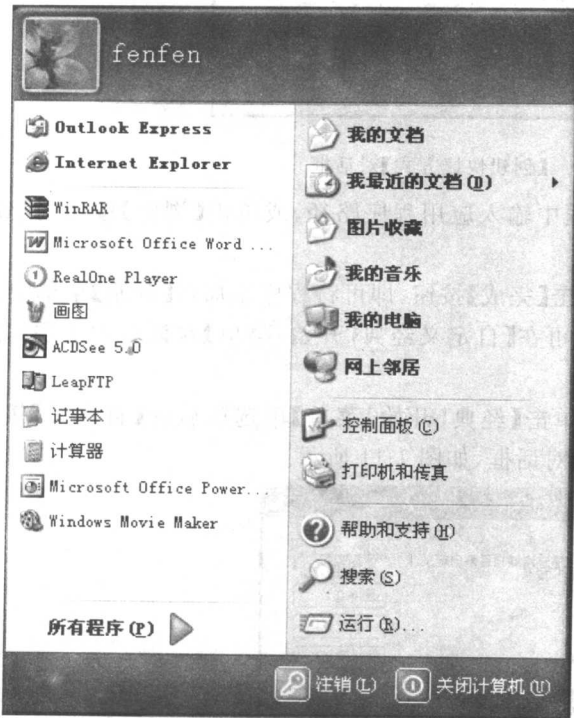


图 1-8 【开始】菜单示例

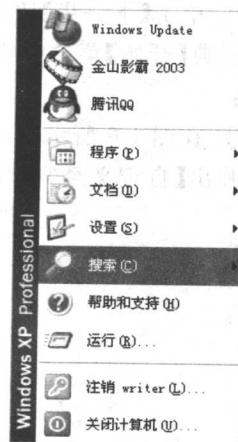


图 1-9 经典【开始】菜单

## 1.2.2 添加和删除【开始】菜单项目

如果用户需要在【开始】菜单中添加程序项目,必须用管理员账户登录,才能拥有相应的权限。用户可按以下步骤进行添加程序项目操作:

- ① 右击【开始】按钮,在弹出的快捷菜单中选择【打开所有用户】命令,即可进入所有用户的【开始】菜单文件夹窗口。
- ② 单击窗口中的【文件】菜单,在弹出的菜单中选择【新建】选项,从子菜单中选择



# 电脑

## 课堂

操作系统篇

Windows XP

【快捷方式】选项，系统弹出如图 1-10 所示的【创建快捷方式】对话框。

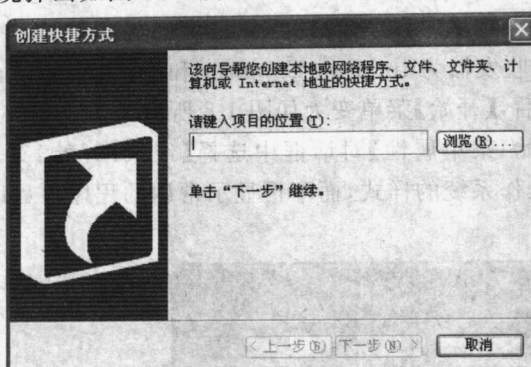


图 1-10 【创建快捷方式】对话框

③ 在【请键入项目位置】文本框中输入应用程序路径，或单击【浏览】按钮，找到欲添加快捷方式的应用程序。

④ 单击【下一步】按钮，然后单击【完成】按钮，即可将程序添加在【开始】菜单中。经典【开始】菜单中项目的更改可在【自定义经典【开始】菜单】对话框中实现，方法如下：

① 在图 1-6 所示的对话框中，单击【经典【开始】菜单】单选项后的【自定义】按钮，系统弹出【自定义经典【开始】菜单】对话框，如图 1-11 所示。

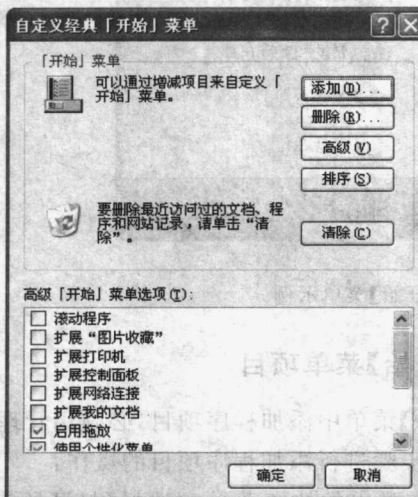


图 1-11 【自定义经典【开始】菜单】对话框

② 单击【添加】按钮，系统弹出【创建快捷方式】对话框。

③接下来的操作步骤与上面的介绍相同。

删除【开始】菜单项目相对容易得多,而且用户不需要以管理员身份就能进行删除。但是删除【开始】菜单项目可能影响到该计算机上的所有用户,因此删除时应格外小心。删除【开始】菜单项目有以下几种方法:

①按添加【开始】菜单项目的方法进入到所有用户的【开始】菜单文件夹下,删除所要删除的【开始】菜单的项目或文件夹。

②在【开始】菜单中,用鼠标右键单击需要删除的项目,在弹出的快捷菜单中选择【删除】命令。

③在经典【开始】菜单样式下,单击图 1-11 所示的对话框中的【删除】按钮,然后在弹出的【删除快捷方式/文件夹】对话框中选取要删除的项目(见图 1-12),单击【确认】按钮进行删除。

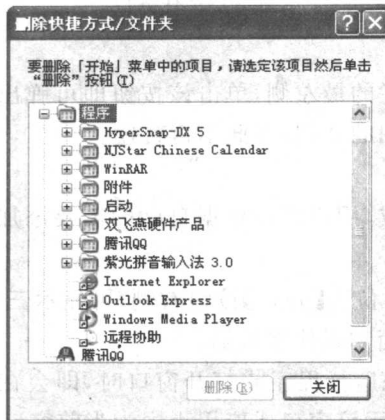


图 1-12 【删除快捷方式/文件夹】对话框

【开始】菜单中有个特殊的项目,即【所有程序】子菜单中的【启动】菜单。该菜单中包含了开机时自动运行的程序。如果用户需要在开机时就执行一些任务,可通过在该子菜单下添加应用程序的快捷方式。例如,需要启动系统时开始杀毒,可以在【启动】菜单中添加杀毒软件的快捷方式。值得注意的是:启动时自动运行的应用程序过多,可能导致开机时间过长,因此用户可以在【启动】菜单中删除那些不想在开机时自动运行的应用程序快捷方式,以缩短等待时间。



无论用户当前在进行何种操作,都可用组合键 Ctrl + Esc(或直接按键盘上的 Windows 键)打开【开始】菜单。



电脑

课堂

操作系统篇

Windows XP

## 1.3 任务栏

任务栏是桌面的重要组成部分,在计算机系统的管理和使用中,任务栏的使用是非常频繁的。本节将介绍任务栏的组成、属性以及设置、操作等内容。

### 1.3.1 任务栏界面

任务栏主要由【开始】按钮、工具栏和通知区域三个部分组成,如图 1-13 所示。



图 1-13 任务栏

#### 1. 【开始】按钮

【开始】按钮位于任务栏的最左侧,单击该按钮即可弹出【开始】菜单。前面的章节中已经对该菜单进行了详细的介绍,在此不再赘述。

#### 2. 工具栏

工具栏由许多部分组成,用户可以根据自己的需要添加至工具栏中。下面介绍一些常用的工具栏部分:

① 【快速启动】工具栏:位于【开始】按钮右侧,可显示三个图标,系统默认的图标为 Internet Explorer、显示桌面和媒体播放器。

② 窗口按钮栏:当系统运行程序或打开窗口时,即会在任务栏中出现一个相应的按钮。当按钮呈凹陷状,表示该窗口或应用程序为当前窗口或应用程序,凸起的按钮则表示处于后台或最小化的窗口和应用程序。

③ 语言栏:表示输入法的状态。单击输入法指示按钮(语言栏中的第一个按钮),即可弹出已安装的输入法供用户选择。

#### 3. 通知区域

该区域显示了一些后台运行或当前运行的程序图标,用户可以设置使不使用的图标隐藏。任务栏的最尾端为时间指示器。

### 1.3.2 任务栏设置

默认情况下的任务栏是锁定的,因此用户在操作过程中感觉任务栏的位置和大小总是固定的。用户可以在解除任务栏的锁定状况下改变任务栏的位置和大小,还可以自由调节各工具栏在任务栏上的位置等。锁定和解除锁定的方法是:右击任务栏的空白处,在弹出的快捷菜单中单击【锁定任务栏】命令,即可在锁定与解除状态之间切换。



### 1. 移动任务栏

解除任务栏的锁定状态后,用户可以根据自己的喜好移动任务栏至桌面四周任意的位置。方法是:将鼠标指向任务栏空白处,然后按住鼠标左键拖动任务栏。当拖至边界时,任务栏将自动黏附。当任务栏黏附在桌面右侧边界时,效果如图 1-14 所示。



图 1-14 任务栏位于桌面右侧效果

### 2. 改变工具栏位置

任务栏解除锁定后,各工具栏之间就会出现分隔线。将鼠标移至分隔线上时即可出现双向箭头,此时就可以根据需要调节各工具栏所占空间的大小。例如,“快速启动”工具栏默认只能显示三个图标,其余的都隐藏起来。通过调节之后,就可以显示多个图标,甚至将所有的图标全部显示出来。

各工具栏也可以进行位置的调换,而不一定是按照固定的位置排放的。各工具栏项目位置变换后效果如图 1-15 所示。



图 1-15 变换位置的工具栏

### 3. 改变任务栏的大小

当任务栏上的项目逐渐增多时(如添加的工具栏项目较多),或者窗口按钮栏中显示的程序或窗口按钮过多,任务栏将无法显示所有的图标和按钮,这会给用户的操作带来不便。此时可以通过改变任务栏的大小以适应显示的内容数目。具体的方法如下:



- ①解除任务栏的锁定后,将鼠标指向任务栏的边缘处,指针将变为双向箭头。
- ② 拖动任务栏边缘,即可调节任务栏的宽度。
- ③ 随着任务栏的大小变化,窗口按钮的排列方式也随之发生变化,大小也进行了调整,效果如图 1-16 所示。

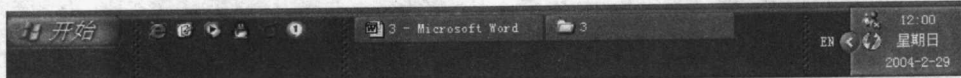


图 1-16 改变大小的任务栏

④ 如果将任务栏边缘向桌面边界拖动,任务栏将缩小成一条线,隐藏进桌面的边界,从而间接实现任务栏的隐藏。

右击任务栏的空白处，在弹出的快捷菜单中选择【属性】命令，在弹出的【任务栏和【开始】菜单属性】对话框中选择【任务栏】选项卡，如图 1-17 所示。

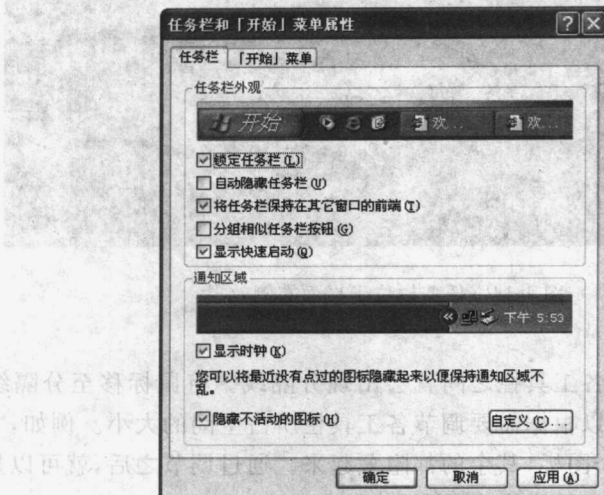


图 1-17 【任务栏】选项卡

在该选项卡中，用户可以进行更多的任务栏属性设置。

- ① 可以通过选中或取消选中【锁定任务栏】复选框来实现任务栏的锁定和解锁。
- ② 选中【自动隐藏任务栏】复选框，任务栏将自动隐藏，只有当鼠标指向任务栏隐藏的位置才会出现。

③ 选中【将任务栏保持在其它窗口的前端】复选框，则可以让任务栏始终保持在当前窗口之前。例如，在窗口最大化时，不选中该复选框，则任务栏处于当前最大化窗口之后而无法显现。

④【分组相似任务栏按钮】复选框提供了相似任务栏按钮分组的功能，使用同一进

程的窗口按钮将作为一个按钮显示，并在按钮上标明使用这一进程的窗口数目。通过分组功能，系统可以在任务栏上显示尽可能多的信息。

⑤ 选中【显示快速启动】复选框，则可以在任务栏中添加快速启动工具栏。快速启动工具栏能够为用户操作提供快捷方式，是最重要最常见的任务栏工具栏组成部分。

⑥ 在【通知区域】选项区域中，用户可以进行通知区域的管理。选中【显示时钟】复选框，则在通知区域中添加时间指示器。选中【隐藏不活动的图标】复选框，则可以使用用户平时不用的图标隐藏起来，以缩小通知区域所占的任务栏的空间。

### 1.3.3 自定义工具栏

任务栏上最常见的工具栏有快速启动工具栏和语言栏，这些都是用户较为熟悉的。实际上，工具栏的种类远不止这些，用户可以通过自定义工具栏，在任务栏上添加自己所需的工具栏。

右击任务栏的空白处，在弹出的快捷菜单中选择【工具栏】菜单项，即可弹出子菜单，如图 1-18 所示。子菜单中列出了系统提供的五种工具栏：【地址】工具栏、【链接】工具栏、【语言栏】工具栏、【桌面】工具栏和【快速启动】工具栏。

① 任务栏中的【地址】工具栏与窗口中的【地址】工具栏功能完全一样：用户可以在地址栏中输入路径访问本地或远程网络资源，也可以输入网址访问 Internet 网页。在地址栏的下拉列表框中还保留有访问过的网址。

② 【链接】工具栏提供了快速访问用户设置链接的便捷途径，任务栏上的链接工具栏包含的内容与 Internet Explorer 上的链接功能完全一致。

③ 选择【桌面】选项，则在任务栏上添加桌面图标。

添加五个工具栏后的任务栏如图 1-19 所示。

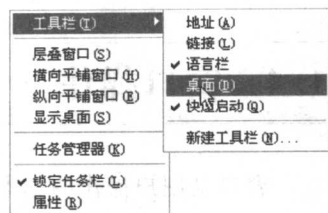


图 1-18 工具栏子菜单

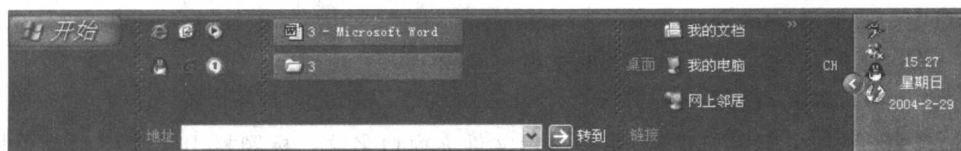


图 1-19 添加工具栏的任务栏

除了系统提供的五种工具栏以外，用户还可以在任务栏中新建工具栏。具体的方法如下：

① 用鼠标右键单击任务栏的空白处。



# 电脑

## 课堂

操作系统篇

Windows XP

② 在弹出的快捷菜单中选择【工具栏】菜单中的【新建工具栏】命令，系统弹出【新建工具栏】对话框，如图1-20所示。

③ 用户可以浏览选择任意一个文件夹添加至工具栏上，该文件夹中的项目即为该工具栏的图标按钮。如果图标按钮为文件夹，则单击该按钮后会转至该文件夹中，如果是应用程序则打开该程序。

④ 用户还可在对话框的文本框中键入 Internet 地址，创建链接。

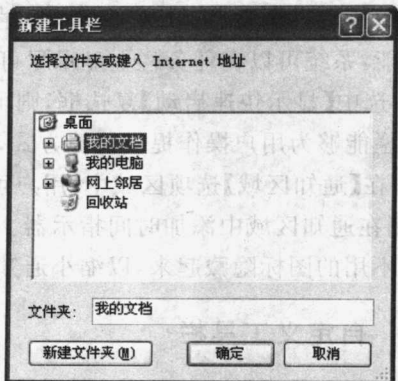


图 1-20 【新建工具栏】对话框

## 1.4 窗口操作

窗口是用户操作的基本对象，用户每打开一个应用程序或打开一个文件夹时，系统都会创建一个窗口，用于管理和使用相应的内容。因此，窗口管理是计算机管理的重要组成部分。本节将介绍常见的窗口界面以及一些常见的窗口操作，如移动、排列、查看、设置等。

### 1.4.1 窗口介绍

一般来说，窗口可以分为文件夹窗口和应用程序窗口两类。应用程序窗口的外观以及组成往往因应用程序不同而相差甚大，但它们基本上都有窗口的基本元素。文件夹窗口则较为一致，也比较完整地拥有窗口的所有元素。因此，下面以文件夹窗口为例，对窗口进行详细的介绍。

图 1-21 所示的即是一个标准的文件夹窗口。

窗口中一般包含以下元素：

① 标题栏：位于窗口顶部，用来显示文件夹窗口名称。标题栏中包含控制菜单框、最小化按钮、最大化按钮、关闭按钮等控件。双击标题栏上的任意空白位置可实现窗口的最大化。

② 控制菜单框：位于标题栏的左边，即左上角的小图标。单击该图标可弹出快捷菜单供用户进行改变窗口的大小、移动窗口或关闭窗口等操作。双击该图标则直接关闭文件夹窗口。