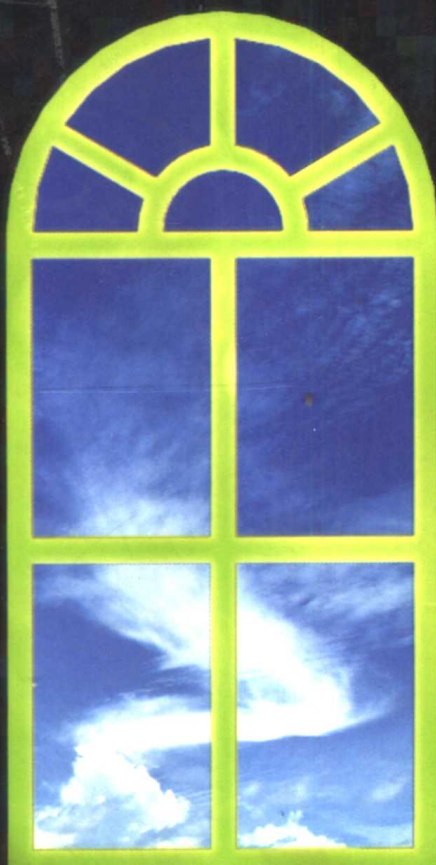


让你的身  
尽享Windows



操作系统  
系列丛书

Microsoft Windows 98  
User manual

(美) Jim Boyce 著  
前导工作室 译

# 中文 Windows 98 用户手册



机械工业出版社

西蒙与舒斯特  
国际出版公司



QUE® CMP

操作系统系列丛书

# 中文Windows 98用户手册

(美) Jim Boyce 著

前导工作室 译

贾书军 审校

机 械 工 业 出 版 社  
西蒙与舒斯特国际出版公司

本书全面、系统地讲述了Microsoft Windows 98操作系统的功能和使用。分别就Windows 98的安装、配置、计算机管理、通讯和Internet服务、多媒体服务等内容做了全面详实的论述，它是Windows 98用户的一本不可多得的手册。

本书适用于初级计算机用户、计算机专业技术的中高级人员、大专院校的师生。

Jim Boyce: Microsoft Windows 98 User Manual.

Authorized translation from the English language edition published by Que.

Copyright 1998 by Que.

All rights reserved. For sale in Mainland China only.

本书中文简体字版由机械工业出版社和美国西蒙与舒斯特国际出版公司合作出版。未经出版者书面许可，本书的任何部分不得以任何方式复制或抄袭。

本书封底贴有Prentice Hall防伪标签，无标签者不得销售。

版权所有、翻印必究。

**本书版权登记号：图字：01-98-2509**

#### **图书在版编目(CIP)数据**

中文Windows 98用户手册/(美)博伊斯(Boyce.)著；前导工作室译.-北京：机械工业出版社，1999.1(操作系统系列丛书)

书名原文：Microsoft Windows 98 User Manual

ISBN 7-111-06984-6

I. 中… II. ①博… ②前… III. 窗口软件，Windows 98 - 手册 IV. TP316-62

中国版本图书馆CIP数据核字(98)第38666号

出版人：马九荣(北京市百万庄大街22号 邮政编码100037)

责任编辑：温莉芳 于 静

北京市南方印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

1999年1月第1版第1次印刷

787mm×1092mm 1/16 · 25.25印张

印数：0 001-8000册

定价：39.00元

凡购本书，如有倒页、脱页、缺页，由本社发行部调换

## 前　　言

你所购买的每个程序都带有一个用户手册，它简要介绍该程序的功能并告诉你如何使用它。为什么Windows没有带有一个手册？这是一个必须询问微软的问题。但是，幸运的是，你已经得到了解决方案——中文Windows 98用户手册——该手册应该随Windows 98发行！

但是《中文Windows 98用户手册》不仅是针对Windows 98用户的——它也囊括了Windows 95，因此不管你在运行Windows的哪个版本，你将能在本书中找到问题的答案。

### 本书的读者对象

《中文Windows 98用户手册》是专为初学者和中级用户编写的，他们需要一个关于Windows 98和Windows 95操作系统的简要指南。如果你刚刚开始使用PC，你将发现《中文Windows 98用户手册》是一本很好的教材。第1章是专为新PC用户编写的，介绍了如何启动计算机、如何使用鼠标、如何关闭Windows以及其他基本任务。你可能刚开始使用计算机或者刚从Macintosh或DOS系统转换到Windows。在任一种情况下，《中文Windows 98用户手册》都提供了关于使用Windows 98特性的快速的和简洁的指导。

如果你使用过Windows 95并且需要一个关于Windows 98的特性和功能的快速指南，《中文Windows 98用户手册》将是一本很好的教材。综上所述，《中文Windows 98用户手册》是一本很好的升级教材。

### 本书的结构

《中文Windows 98用户手册》被分成七个部分，每个部分都涉及特定的主题领域。下面的章节描述了本手册的布局。

#### 第一部分 Windows界面

在第一部分中你将发现几个章节，它们介绍了如何开始使用Windows界面。第1章“15分钟学习使用Windows”中有一个快速启动指南，它将在几分钟内让你启动并运行Windows。第一部分中的其他章介绍了Windows界面；展示了如何使用窗口、按钮和程序；探讨了“我的电脑”和“网上邻居”文件夹；展示了如何在Windows中获取帮助；介绍了磁盘和文件夹以帮助你理解文档的存储和检索方法。

#### 第二部分 控制面板

第二部分着眼于Windows的控制中心——控制面板。“控制面板”中有几个对象，它们能让你控制Windows的外观和工作方式。你可以控制任何东西，从Windows在界面对象中使用的字体一直到网络适配器所使用的设置。第二部分把“控制面板”分割成三个独立的章，每章涉及“控制面板”对象的一个不同层次——初级、中级和高级。

#### 第三部分 使用Windows

第三部分是开始使Windows工作的部分。第三部分中的各章介绍了打印、字体和许多Windows附带的附件程序。你还可以从第三部分中学到如何在文档和程序之间共享数据，以

及怎样在使用“我的公文包”的两台计算机之间同步文件。

#### 第四部分 通讯和Internet

Windows 98提供了大量连接和使用Internet的工具集，扩展了Windows 95的Internet特性。第四部分从介绍怎样在Windows安装和配置调制解调器，并使用“拨号网络”把计算机连接到Internet开始，介绍了Windows中的各种方便你使用Internet资源的工具。详细地讨论了Internet Explorer (Web浏览器)、Outlook Express (email)、和会议工具Chat、NetMeeting，以及NetShow播放器。第四部分还通过介绍怎样在桌面上集成Web内容而圆满地完成了对Internet工具的讨论。

第四部分还介绍了非Internet通讯的内容，包括使用“超级终端”来拨打其他计算机，以及使用“直接电缆连接”在两台计算机之间创建一个迷你网络。

#### 第五部分 管理你的计算机

当你打算更进一步地使用和管理计算机时，第五部分将对你有所帮助。第五部分中的各章介绍了怎样在Windows添加和配置新硬件，修改已有硬件的设置，以及改变Windows显示和工作的方式。第五部分通过介绍怎样备份数据和保持硬盘的最佳工作状态来帮助你管理数据。

#### 第六部分 使用多媒体

第六部分通过介绍Windows使用声音、视频和图形的特性，从而全面地讨论了Windows的多媒体功能。在第六部分中，你将学会怎样给事件赋予声音，在计算机上播放CD，在PC上看TV等等。

#### 第七部分 附录

### 本书中所使用的约定

在Windows中，既可以使用鼠标也可以使用键盘来激活命令和选择选项。你可以按下命令或菜单的热键，使用功能键，或使用鼠标单击项目来做出选择。

在本书中，键的组合通过加号（+）连接。例如，Ctrl+C表示按住Ctrl键，接着按下C，然后同时释放这两个键。

#### 注意

注意可以提供额外的信息，这些信息可能会帮助你避免发生问题，或者提供一些与当前话题相关的建议和信息。

#### 警告

警告是用来警告你：话题中的过程或描述可能会导致不可预料的后果，甚至数据丢失和系统崩溃。如果看到了警告，那么操作时就应该非常小心。

# 目 录

前言

## 第一部分 Windows界面

第1章 15分钟学习使用Windows	1
1.1 启动计算机	1
1.2 基本的鼠标技巧	2
1.2.1 移动鼠标指针	3
1.2.2 选择对象和使用鼠标按钮	3
1.2.3 拖动对象（拖放）	4
1.3 使用“开始”菜单	5
1.3.1 启动程序	5
1.3.2 打开文档	6
1.4 识别Windows的对象	6
1.4.1 图标和快捷方式	6
1.4.2 普通图标和快捷方式图标的区别	7
1.4.3 “我的电脑”	7
1.4.4 文件夹、磁盘驱动器和文件	8
1.5 使用窗口	9
1.5.1 移动并调整窗口	9
1.5.2 最小化、恢复和最大化窗口	10
1.5.3 在窗口之间切换	10
1.5.4 使用菜单	11
1.5.5 使用工具栏	11
1.6 安装程序	11
1.7 “按Web页方式”简介	12
1.8 关闭计算机	13
第2章 Windows桌面	14
2.1 图标和快捷方式	14
2.1.1 “我的电脑”	15
2.1.2 “网上邻居”	16
2.1.3 Internet Explorer	17
2.1.4 我的公文包	17
2.1.5 快捷方式和文件	17
2.2 “开始”菜单	18
2.2.1 程序	18
2.2.2 收藏夹	19

2.2.3 文档	19
2.2.4 设置	19
2.2.5 查找	20
2.2.6 帮助	22
2.2.7 运行	23
2.2.8 注销	23
2.2.9 弹出PC	24
2.2.10 关闭系统	24
2.3 任务栏	24
2.3.1 打开文件夹、文档和程序	24
2.3.2 工具栏	25
2.3.3 提示区	25
2.3.4 移动和调整任务栏	26
2.4 回收站	26
第3章 Windows导航	28
3.1 使用鼠标和指针	28
3.1.1 使用鼠标按键	29
3.1.2 Ctrl+单击和Shift+单击	29
3.1.3 拖动	30
3.1.4 拖放	30
3.1.5 Ctrl+拖动和Shift+拖动	31
3.2 使用窗口	31
3.2.1 移动窗口	32
3.2.2 调整窗口的大小	32
3.2.3 最小化、最大化和还原	32
3.2.4 最小化、还原所有的窗口	32
3.2.5 关闭窗口	33
3.2.6 平铺和层叠窗口	33
3.2.7 使用控制菜单	34
3.3 使用Web页方式	34
第4章 “我的电脑”和“网上邻居”	36
4.1 “我的电脑”	36
4.1.1 驱动器图标	36
4.1.2 “打印机”文件夹	38
4.1.3 “拨号网络”文件夹	38
4.1.4 控制面板	40
4.1.5 “我的电脑”的快捷菜单	40

4.2 “网上邻居”	41	6.2 在帮助页中放置书签	63
4.2.1 计算机图标	42	6.3 给帮助主题添加自己的批注	64
4.2.2 打印机图标	43	第7章 浏览计算机	66
4.2.3 “整个网络”对象	44	7.1 理解磁盘、文件夹和文件	66
第5章 使用Windows程序	45	7.2 使用Windows资源管理器	67
5.1 启动程序	45	7.2.1 资源管理器的菜单	69
5.1.1 从“开始”菜单中启动程序	45	7.2.2 使用地址工具栏和查看Web内容	76
5.1.2 使用快捷方式	45	7.3 设置文件夹选项	76
5.1.3 在“开始”菜单中添加自己的菜单项	46	7.3.1 使用Web、传统或自定义风格	76
5.1.4 通过文档启动程序	47	7.3.2 设置查看选项	78
5.1.5 从文件夹中启动程序	47	7.3.3 指定文件类型设置	79
5.1.6 使用“运行”命令(命令行)启动程序	47	第8章 使用文件和文件夹	83
5.2 菜单	48	8.1 复制和移动文件	83
5.3 对话框	49	8.1.1 复制文件	83
5.4 属性表	50	8.1.2 移动文件	84
5.5 窗口元素	50	8.2 重命名和删除文件	84
5.5.1 常见的窗口元素	51	8.2.1 重命名文件	85
5.5.2 使用工具栏	51	8.2.2 删除文件	85
5.6 使用多个程序	52	8.2.3 清空回收站	85
5.7 自动启动程序	53	8.2.4 配置回收站	85
5.7.1 添加对象到“启动”文件夹	53	8.3 创建新文件夹	86
5.7.2 跳过“启动文件夹”	54	8.4 复制和移动文件夹	87
5.8 安装和卸载程序	54	8.4.1 复制文件夹	87
5.8.1 使用“添加/删除程序”向导安装程序	54	8.4.2 移动文件夹	87
5.8.2 不使用向导安装程序	55	8.5 重命名和删除文件夹	87
5.8.3 卸载程序	56	8.6 还原被删除的文件和文件夹	88
第6章 Windows的帮助实用程序	57	8.7 给磁盘改名	88
6.1 使用帮助	57	8.8 使用磁盘	90
6.1.1 使用工具栏	58	8.9 共享文件和文件夹	91
6.1.2 在帮助主题中浏览	58	8.9.1 共享文件夹	92
6.1.3 帮助系统的两种外观	59	8.9.2 取消共享文件夹	92
6.1.4 使用程序的帮助	60	8.9.3 使用共享文件夹	93
6.1.5 使用索引	61		
6.1.6 快速获取想要的主题	62		
6.1.7 复制帮助文本	63		
6.1.8 打印帮助页	63		
		<b>第二部分 控制面板</b>	
第9章 控制面板初级教程	95		
9.1 日期/时间	95		
9.1.1 设置日期和时间	95		
9.1.2 设置时区	96		
9.2 桌面主题	96		
9.3 显示	98		

9.3.1 背景 .....	98	10.5.4 CD音乐 .....	123
9.3.2 屏幕保护程序 .....	100	10.5.5 设备 .....	124
9.3.3 外观 .....	101	10.6 打印机 .....	124
9.3.4 效果 .....	101	10.7 声音 .....	125
9.3.5 Web .....	102	<b>第11章 控制面板高级教程 .....</b>	<b>126</b>
9.3.6 设置 .....	105	11.1 Internet .....	126
<b>9.4 使用多个监视器 .....</b>	<b>105</b>	11.2 邮件和传真 .....	126
9.4.1 添加第二块视频适配器 .....	106	11.3 网络 .....	126
9.4.2 配置多个显示选项 .....	106	11.3.1 配置 .....	126
9.5 字体 .....	106	11.3.2 标识 .....	128
9.6 游戏控制器 .....	106	11.3.3 访问控制 .....	129
9.6.1 添加游戏控制器 .....	106	11.4 密码 .....	130
9.6.2 设置控制器属性 .....	107	11.4.1 更改密码 .....	130
9.6.3 设置高级选项 .....	108	11.4.2 远程管理 .....	131
9.7 键盘 .....	109	11.4.3 用户配置文件 .....	132
9.8 鼠标 .....	110	11.5 PC卡(PCMCIA) .....	132
9.8.1 按钮 .....	111	11.5.1 插槽状态 .....	133
9.8.2 指针 .....	111	11.5.2 全局设置 .....	133
9.8.3 移动 .....	111	11.6 电源管理 .....	134
<b>第10章 控制面板中级教程 .....</b>	<b>113</b>	11.7 区域设置 .....	134
10.1 辅助选项 .....	113	11.7.1 数字 .....	134
10.1.1 键盘 .....	113	11.7.2 货币 .....	135
10.1.2 声音 .....	114	11.7.3 时间 .....	136
10.1.3 显示 .....	114	11.7.4 日期 .....	136
10.1.4 鼠标 .....	115	11.8 系统 .....	137
10.1.5 常规 .....	116	11.8.1 常规 .....	137
10.1.6 辅助工具向导 .....	117	11.8.2 设备管理器 .....	137
10.1.7 使用Microsoft放大镜 .....	117	11.8.3 硬件配置文件 .....	141
10.2 添加新硬件 .....	118	11.8.4 性能 .....	141
10.2.1 安装即插即用设备 .....	118	11.8.5 文件系统 .....	142
10.2.2 安装传统设备 .....	118	11.8.6 图形 .....	144
10.3 添加/删除程序 .....	119	11.8.7 虚拟内存 .....	144
10.3.1 Windows安装程序 .....	120	11.9 电话 .....	145
10.3.2 启动盘 .....	121	11.10 用户 .....	147
10.4 调制解调器 .....	121		
10.5 多媒体 .....	121	<b>第三部分 使用Windows</b>	
10.5.1 音频 .....	121		
10.5.2 视频 .....	122		
10.5.3 MIDI .....	122		
		<b>第12章 打印机文件夹 .....</b>	<b>151</b>
		12.1 什么是“打印机”文件夹 .....	151
		12.2 建立一台本地打印机 .....	151
		12.3 使用网络打印机 .....	153

12.4 查看并管理打印机的队列 ······	154	14.5.3 “工具”菜单 ······	180
12.4.1 查看打印机队列 ······	155	第15章 更多的Windows附件程序 ······	182
12.4.2 管理打印机队列 ······	155	15.1 多媒体 ······	182
12.5 指向打印机的快捷方式 ······	156	15.1.1 CD播放器 ······	182
12.5.1 在桌面上创建打印机快捷方式 ······	156	15.1.2 媒体播放机 ······	184
12.5.2 使用拖放打印 ······	156	15.1.3 音量控制 ······	186
12.5.3 使用“发送到”菜单打印 ······	156	15.2 系统工具 ······	187
12.6 设置打印机选项 ······	156	15.2.1 剪贴板查看程序 ······	187
12.7 共享你的打印机 ······	159	15.2.2 维护向导 ······	188
12.7.1 添加文件和打印共享 ······	159	15.2.3 任务安排器(计划任务) ······	188
12.7.2 共享一台打印机 ······	160	15.3 游戏 ······	192
第13章 字体文件夹 ······	161	第16章 在文档和程序间共享数据 ······	193
13.1 什么是字体 ······	161	16.1 为什么要共享数据 ······	193
13.1.1 了解TrueType字体 ······	161	16.2 什么是剪贴板 ······	194
13.1.2 使用屏幕和打印机字体 ······	162	16.3 剪切、复制和粘贴 ······	194
13.2 查看并管理字体 ······	163	16.3.1 理解剪贴板的数据格式 ······	195
13.2.1 控制字体文件夹 ······	164	16.3.2 使用剪贴板格式 ······	197
13.2.2 简化字体文件夹 ······	165	16.4 链接数据 ······	198
13.3 安装和删除字体 ······	166	16.4.1 创建链接 ······	199
13.4 使用特殊字符 ······	167	16.4.2 修改被链接的数据 ······	199
13.5 控制打印字体 ······	167	16.5 理解和使用OLE ······	200
第14章 Windows的附件程序 ······	170	16.5.1 理解OLE ······	201
14.1 记事本 ······	170	16.5.2 使用OLE ······	201
14.1.1 设置页面的属性 ······	170	第17章 公文包 ······	203
14.1.2 利用页眉和页脚代码 ······	171	17.1 什么是公文包 ······	203
14.1.3 利用自动换行 ······	172	17.2 创建一个公文包 ······	204
14.1.4 插入日期和时间 ······	172	17.2.1 使用“公文包” ······	205
14.1.5 设置“记事本”的字体 ······	172	17.2.2 更新和同步文件 ······	206
14.1.6 查找文本 ······	172	<b>第四部分 通讯和Internet</b>	
14.2 写字板 ······	172		
14.2.1 设置页面属性 ······	173	第18章 使用调制解调器 ······	209
14.2.2 “查看”菜单 ······	174	18.1 什么是调制解调器 ······	209
14.2.3 “插入”菜单 ······	174	18.2 安装调制解调器 ······	209
14.2.4 “格式”菜单 ······	176	18.2.1 内置式调制解调器 ······	209
14.3 计算器 ······	177	18.2.2 外挂式调制解调器 ······	210
14.4 字符映射表 ······	178	18.2.3 PC卡(以前是PCMCIA) 调制	
14.5 电话拨号程序 ······	179	解调器 ······	210
14.5.1 拨打号码 ······	179	18.3 让调制解调器工作 ······	211
14.5.2 利用“快速拨号” ······	179	18.3.1 添加一个新的调制解调器 ······	211

18.3.2 改变现有调制解调器的配置	213
18.4 诊断调制解调器	216
第19章 使用拨号网络	218
19.1 安装拨号网络	218
19.2 创建和使用一个连接	218
19.2.1 利用“建立新连接”向导创建一个新连接	219
19.2.2 编辑“拨号网络”连接	221
19.3 使用拨号网络	224
19.4 虚拟专用网络	227
19.4.1 安装虚拟专用网络	228
19.4.2 通过拨号网络配置VPN连接	228
19.4.3 改变虚拟专用网络连接的设置	230
19.4.4 使用虚拟专用网络	231
19.4.5 VPN连接的疑难解答	232
19.5 拨号网络服务器	232
19.5.1 安装拨号网络服务器	232
19.5.2 配置拨号网络服务器	233
19.5.3 使用拨号网络服务器	235
第20章 设置和使用Internet Explorer	236
20.1 安装Internet Explorer	236
20.2 配置Internet Explorer	236
20.2.1 “常规”	236
20.2.2 “安全”	238
20.2.3 “内容”	239
20.2.4 连接	244
20.2.5 程序	246
20.2.6 “高级”设置	247
20.3 利用Internet Explorer浏览Web	251
20.3.1 地址栏	251
20.3.2 搜索栏	252
第21章 在桌面上放置Internet内容	256
21.1 活动桌面概述	256
21.1.1 配置任务栏和工具栏	256
21.1.2 配置浏览器栏	257
21.1.3 配置频道屏幕保护程序	258
21.2 把Web内容用作墙纸	259
21.3 使用频道栏	260
21.3.1 配置默认的频道栏	260
21.3.2 把活动频道配置成活动桌面项	261
21.3.3 把活动频道配置成屏幕保护程序	264
21.3.4 配置预订	264
第22章 为邮件和新闻组使用Outlook Express	266
22.1 安装Outlook Express	266
22.1.1 设置邮件帐号	266
22.1.2 第一次启动Outlook Express	267
22.2 创建和发送邮件	271
22.2.1 Outlook Express文件夹和主屏幕	271
22.2.2 创建一个新邮件	271
22.3 阅读和回复邮件	273
22.4 高级特性	274
22.4.1 通讯簿	275
22.4.2 组	277
22.4.3 签名和名片	278
22.4.4 信纸	279
22.4.5 字体	280
22.5 利用Outlook Express的Internet News	280
22.6 浏览新闻组	282
22.6.1 预订新闻组	282
22.6.2 阅读预订的新闻组	283
22.6.3 谈话线索	284
22.7 投递邮件：一些基本的Usenet规则	284
22.8 投递一个新邮件	285
22.9 浏览和译解附件	286
第23章 使用“超级终端”	288
23.1 什么是“超级终端”	288
23.2 安装“超级终端”	288
23.2.1 在安装Windows 98时安装“超级终端”	288
23.2.2 在Windows 98安装了之后安装“超级终端”	289
23.3 建立一个连接	290
23.4 呼叫另一台计算机	293

23.5 配置“超级终端”的显示.....	294	24.2.13 使用Microsoft Chat .....	307
23.5.1 调整“超级终端”的显示字体的 大小 .....	294	24.2.14 NetMeeting故障检修 .....	307
23.5.2 调整“超级终端”的显示窗口的 大小 .....	295	24.3 NetShow播放器的配置与使用 .....	307
23.6 下载和上载文件.....	295	24.3.1 启动NetShow .....	308
23.6.1 下载文件 .....	295	24.3.2 播放NetShow 文件 .....	308
23.6.2 上载文件 .....	296	24.3.3 NetShow播放器的使用或配置 ..	308
<b>第24章 Chat、NetMeeting 和NetShow     播放器的使用 .....</b>	<b>297</b>	<b>第25章 家庭网络和小商业网络 .....</b>	<b>310</b>
24.1 Chat的配置和使用.....	297	25.1 理解直接电缆连接.....	310
24.1.1 启动Microsoft Chat .....	297	25.1.1 安装直接电缆连接 .....	310
24.1.2 Chat连接的配置 .....	297	25.1.2 建立连接 .....	310
24.1.3 改变你的卡通人物的情绪 .....	300	25.2 对等网络.....	311
24.1.4 改变连环漫画的字体 .....	300	25.3 对等网络如何工作.....	311
24.1.5 格式化消息文本 .....	300	25.4 规划你的网络.....	312
24.1.6 在连环漫画中演示文本 .....	300	25.5 连接你的网络.....	312
24.1.7 使用Text-Only模式的聊天 .....	300	25.5.1 总线拓扑 .....	312
24.1.8 开始Chat会话 .....	300	25.5.2 星型拓扑 .....	313
24.1.9 找一个聊天室并加入 .....	301	25.6 网络适配卡.....	314
24.1.10 进入一个聊天室 .....	301	25.7 网络操作系统.....	314
24.1.11 查找某个人 .....	302	25.8 网络传输协议 .....	315
24.1.12 向你的“收藏”列表中添加 一个聊天室 .....	302	25.8.1 使用网络适配卡 .....	315
24.1.13 建立自己的聊天室 .....	302	25.8.2 连接同轴电缆 .....	316
24.2 NetMeeting 的配置与使用 .....	303	25.8.3 连接双绞线 .....	316
24.2.1 会议选项 .....	303	25.8.4 配置你的网络 .....	317
24.2.2 NetMeeting硬件需求 .....	303	25.9 配置对等资源 .....	319
24.2.3 NetMeeting的安装 .....	304	25.10 在两台计算机之间进行资源共享 ..	320
24.2.4 NetMeeting的配置 .....	304	25.11 安全 .....	320
24.2.5 Microsoft Internet Locators Service (ILS) .....	305	25.12 使用个人Web服务器 .....	321
24.2.6 NetMeeting的使用 .....	305	<b>第五部分 管理你的计算机</b>	
24.2.7 视频会议 .....	305		
24.2.8 音频会议 .....	305	<b>第26章 增加新硬件 .....</b>	<b>323</b>
24.2.9 建立呼叫 .....	306	26.1 什么是硬件 .....	323
24.2.10 共享应用 .....	306	26.2 理解即插即用和老式设备 .....	324
24.2.11 文件传输 .....	306	26.3 安装新设备 .....	324
24.2.12 使用白板 .....	307	26.4 让Windows知道它在那儿 .....	326
		26.5 浏览你的硬件设置 .....	329
		<b>第27章 管理你的硬盘 .....</b>	<b>334</b>
		27.1 获得更多的可用空间 .....	334
		27.2 使用磁盘压缩 .....	335
		27.2.1 压缩驱动器 .....	336
		27.2.2 驱动器菜单 .....	337

27.2.3 解压缩驱动器 .....	338
27.2.4 调整驱动器尺寸 .....	338
27.2.5 驱动器的装配和卸下 .....	338
27.2.6 创建一个新的空驱动器 .....	338
27.2.7 删除一个压缩驱动器 .....	339
27.2.8 改变驱动器比率 .....	339
27.2.9 改变驱动器字符 .....	339
27.2.10 设置压缩密度 .....	339
27.3 用“压缩代理”进行自动压缩.....	340
27.4 使硬盘更好地工作.....	342
27.4.1 磁盘碎片 .....	342
27.4.2 使用磁盘碎片整理程序 .....	342
27.4.3 驱动器转换器 .....	342
27.5 检查磁盘存在的问题.....	344
27.5.1 磁盘扫描程序 .....	344
27.5.2 系统文件检查器 .....	346
第28章 改变Windows外观 .....	349
28.1 你能够改变什么.....	349
28.2 改变桌面.....	349
28.3 创建任务栏.....	355
28.3.1 改变“开始”菜单 .....	356
28.3.2 修改任务栏的行为 .....	356
28.3.3 创建工具栏 .....	357
第29章 备份你的文件 .....	359
29.1 什么是备份，为什么要备份.....	359
29.2 备份文件的不同方式.....	359
29.2.1 使用软盘做备份 .....	359
29.2.2 使用磁带进行备份 .....	360
29.2.3 用硬盘进行备份。 .....	360
29.2.4 使用可写光盘进行备份。 .....	360
29.3 Microsoft Backup介绍 .....	360
29.4 Backup程序的安装 .....	361
29.5 使用Backup程序 .....	361
<b>第六部分 使用多媒体</b>	
第30章 处理图形和视频 .....	367
30.1 处理图像.....	367
30.2 播放视频剪辑.....	368
30.3 在Windows中使用TV .....	369
<b>第七部分 附录</b>	
附录A 安装和更新Windows .....	375
附录B MS-DOS方式 .....	381

# 第一部分 Windows界面

## 第1章 15分钟学习使用Windows

Windows 95和Windows 98都使得学习和使用PC（个人计算机）更加方便。本章概述了计算机的基础知识，以及怎样使用Windows与计算机交互。因为本章只是概述性的，所以这里提到过的主题将在下面的章节中非常详细地展开论述。

### 1.1 启动计算机

打开计算机，启动Windows是一个简单的单步过程。你只要打开计算机，Windows就会完成其余的步骤。大约30秒之后，Windows就会出现在显示器上，这时，Windows就可以使用了。

下面是启动PC的一般步骤：

- 1) 打开监视器（显示屏）。监视器的开关通常在监视器的正面偏右或背面偏右。
- 2) 打开计算机。计算机的开关通常在计算机的正面或右侧。笔记本电脑的开关通常在左侧或键盘上。
- 3) 如果你要使用打印机，那么可以打开它（也可以稍后再打开打印机）。

在PC机启动的过程中，当PC检测内存和准备就绪时，你常常会在监视器上看到一些标准的诊断信息。接着，显示屏上会出现一幅画面，指示Windows正在装载。根据PC机速度的不同，Windows的启动时间大约为20秒到1分钟左右。如果是第一次启动Windows，那么花费的时间会更长。

**警告** 如果你看到消息“Windows没有正常关闭”，那么Windows通常会提示你允许它运行ScanDisk(磁盘扫描程序)。允许Windows运行ScanDisk检查硬盘错误是一个好主意。执行完ScanDisk后，Windows将启动整个操作系统。

如果PC是通过网络安装的，那么你首先看到的就是一个类似于图1-1所示的对话框。

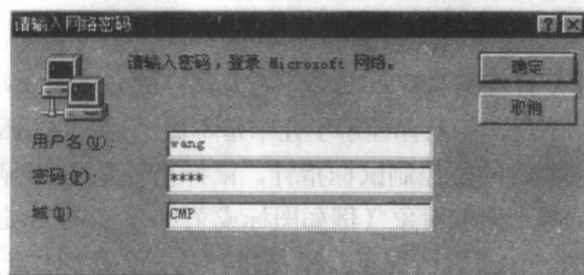


图1-1 Windows提示你登录到PC

在“用户名”框中输入用户名，你可以使用你的姓或名，例如Wang。如果你喜欢，也可以只使用你的姓或者全名。如果需要使用密码，那么可以在“密码”框中输入密码（不要包

括空格)。如果你是第一次使用这个用户名和密码,那么Windows会用另一个对话框提示你检验密码。你只要再次输入相同的密码,并按下Enter键就可以了。

**警告** 如果你不希望密码打扰你,那么只要让“密码”框为空,然后按下Enter键即可。

但是,请记住,如果你没有输入所分配的密码的话,那么访问网络应用程序、文件或其他信息可能会受到限制。

当Windows准备好并可以使用时,你就会在显示屏上看到如图1-2所示的画面。

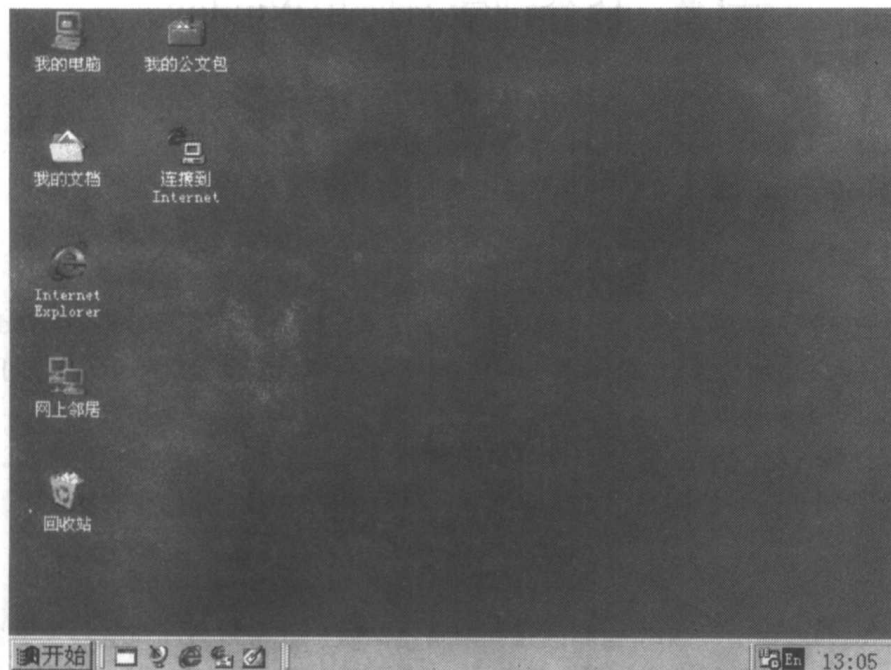


图1-2 Windows准备好可以使用时,你所看到的画面

**提示** 如果打开了活动桌面,那么你的桌面看起来可能与图1-2有点不同。要想详细了解活动桌面,请参考第21章“在桌面上放置Internet内容”。

Windows启动后,在显示屏上看到的对象将在稍后做出解释。首先你需要学习一些基本的鼠标技巧。

## 1.2 基本的鼠标技巧

使用鼠标并不是一种非常直观的与计算机交互的方式。许多Windows的新用户在理解怎样使用鼠标的问题上有困难。不过,一旦你理解了几个基本概念后,使用鼠标就很容易了。

首先,要了解鼠标的主要目的是控制鼠标指针。鼠标指针是在PC显示屏上移动的图形元素,它是一种你用来在显示屏上选取对象(例如图标或菜单)、选取和定位文本,以及操作显示屏上其他可见对象的根据。在通常情况下,鼠标指针是一个指向左上角的箭头,但是指针会随着操作对象的不同而改变。

**注意** 笔记本PC通常包括轨迹球,它实现了与鼠标相同的概念。在使用轨迹球时,你应该用大拇指滚动轨迹球来控制鼠标指针,而不是用移动鼠标的方法来控制鼠标指针。

另外，一些笔记本计算机使用压力敏感式控制板而不是轨迹球。只要在控制板上移动手指来移动指针就可以了。

当你在桌面或鼠标垫上移动鼠标时，鼠标指针就会在显示屏上移动。大部分时间你所看到的标准指针都是一个指向左上方的小箭头。鼠标指针可以用来选择对象、操作Windows和你的应用程序。

### 1.2.1 移动鼠标指针

把手放在鼠标上，然后在桌面上从左到右地滑动鼠标。如果把鼠标从桌面上拿起来，那么不会有任何反映，因此在移动鼠标时，应该让鼠标始终留在桌面上。在从左到右移动鼠标时，观察显示屏。注意到鼠标指针从左向右地移动了吗？好！现在上下移动鼠标。如果移动鼠标时注意一下鼠标指针，你将看到鼠标箭头指针在显示屏上下移动。

当鼠标指针移动到某种对象上时，箭头指针的形状会自动改变。例如，当把鼠标指针移动到窗口的上下边界时，箭头指针就会变为上/下箭头。这种变化会给你一种视觉线索，提示你可以使用鼠标来干什么。例如，当鼠标指针变为上/下箭头时，表示你可以单击并拖动鼠标来改变对象的尺寸（单击和拖动将在稍后介绍）。

**注意** 如果你不确定图标和工具栏按钮有什么作用。只要把鼠标指针在按钮上停留一会儿，一种被称为工具提示（tooltip）的小框就会显示，它会描述该对象的概念。

### 1.2.2 选择对象和使用鼠标按钮

某些鼠标有两个按钮，而有些则有三个按钮，少数鼠标只有一个按钮。缺省情况下，第一个按钮（通常在左边）是主按钮。主按钮有时也称为选择/拖放按钮，因为你使用它在显示屏上选择和拖放对象（稍后，你将学到选择和拖放）。第二个按钮（通常是右按钮）也称为快捷菜单按钮或上下文菜单按钮。

**提示** 一个按钮的鼠标对于PC来说很罕见。如果你的PC机有一个按钮的鼠标，那么应该考虑用两个或三个按钮的鼠标来代替它。许多新鼠标有一个滚轮（称为智能鼠标），使你可以使用滚轮来滚动显示屏。

要想使用按钮，可以按下并释放它。按下或释放按钮一次就称为单击。要想单击鼠标的左按钮，只要按下然后释放它即可。当你被要求右击鼠标时，就表示应该按下并释放鼠标的右按钮。

除了单击按钮外，有时候你还必须双击按钮。要想双击按钮，可以迅速地单击按钮两次。如果单击按钮的速度不够快，那么Windows会把双击动作理解为两次单击，而不是一次双击。

一般来说，我们只是双击鼠标左按钮。你可以通过控制面板中的“鼠标”对象来改变鼠标单击的速度。

单击通常与选择和打开相结合。下面是常用的鼠标动作和它们的结果：

- **单击** 把鼠标指针放在对象（例如图标）上，然后按下鼠标左按钮，这个动作将选取对象。当你选取一个对象时，对象将变为高亮度显示（它的颜色将改变），这样你就知道对象被选取了。

- **双击** 把指针放在对象上，然后迅速单击鼠标左按钮两次。这个动作将打开对象。例如，

当你双击一个文件夹图标时，文件夹将打开并显示其中的内容。双击一个程序文件夹将打开该文件，这样你就知道如果选取它了。

- 右击 把指针放在对象上，然后单击鼠标右键。这个动作将打开对象的快捷菜单（有时也称为上下文菜单），如图1-3所示。快捷菜单包含一系列你可以应用于对象的命令，然后打开和查看对象的属性。

**提示** 如果你的键盘上有快捷菜单按键，那么可以使用它打开快捷菜单。快捷菜单按钮上通常有一个菜单的图标。

- Shift + 单击 把鼠标指针放在对象上并单击鼠标左键。接着，把鼠标指针放在另一个对象上，保持按下Shift键，单击鼠标左键，然后释放Shift键。这个动作将选取第一个选中的对象和最后一个选中的对象之间的所有对象。



图1-3 一个典型的快捷菜单

- Ctrl + 单击 把鼠标指针放在对象上并单击鼠标左键。接着，把鼠标指针放在另一个对象上，保持按下Ctrl键，单击鼠标左键，然后释放Ctrl键。这个动作将选取第一个选中的对象和最后一个选中的对象，而不是选取两者之间的对象。你可以重复使用“Ctrl+单击”来选取多个对象（例如你想复制或删除的文件）。

### 1.2.3 拖动对象(拖放)

除了使用鼠标指针在屏幕上选取对象外，你还可以拖动对象。拖动通常用来移动对象和重定义对象的大小。单击并保持鼠标左键按下，然后移动鼠标重新分配或调整被选取对象的大小。当执行完想要的操作后释放鼠标键。

下面是几种特殊的拖放使用情况：

- 移动图标 你可以拖动图标并重新放置它们。
- 选取某个范围内的文本 拖动鼠标指针经过某个范围内的文本，选取该文本移动、复制或删除。
- 移动窗口 单击窗口的标题栏，拖动鼠标就可以移动窗口。

- 调整窗口尺寸 把鼠标指针放在窗口框架的边界或者窗口的任意一个角上。拖动鼠标就可以调整窗口尺寸。
- 复制和移动文件 把文件从一个地方拖动到另一个地方就可以复制或移动它们。
- 打开和打印文档 拖动文档到一个程序图标上，就可以使用这个程序打开这个文档。拖动文档到打印机上，就可以打印该文档。
- 选取多个图标 拖动鼠标，画出一个矩形框来包围一组图标就可以选取它们。

### 1.3 使用“开始”菜单

“开始”菜单使你可以迅速地访问程序和文档。在桌面的左下角有一个名为“开始”的按钮。单击“开始”按钮就可以显示“开始”菜单，如图1-4所示。

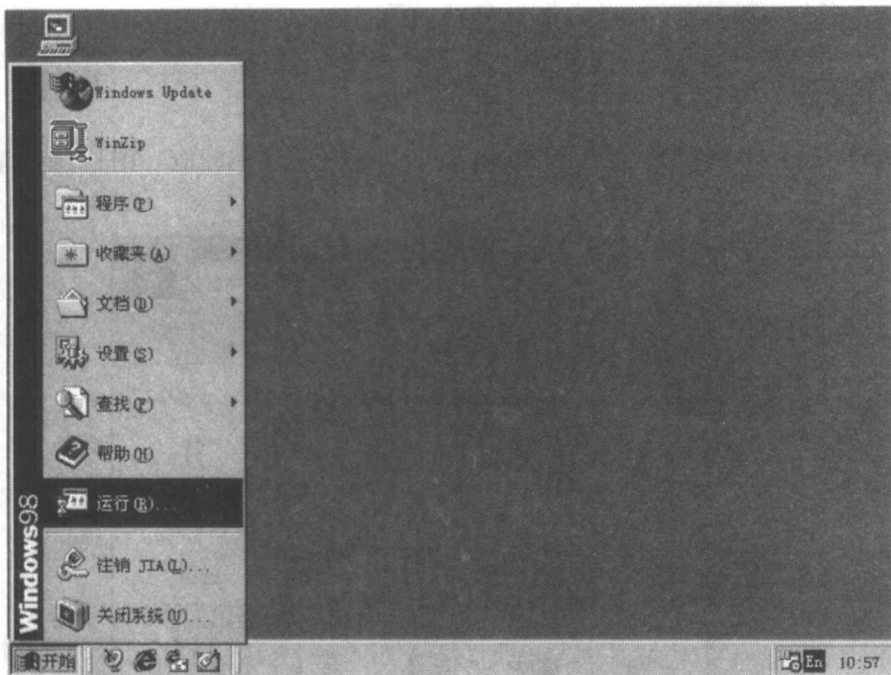


图1-4 单击“开始”按钮以显示“开始”菜单

**提示** 你可以使用键盘而不是鼠标来打开“开始”菜单，方法是：按下Ctrl+Esc或者按下键盘上的Windows按钮（如果键盘上有该按钮的话）。然后，你可以使用键盘上的方向键从菜单中选取一个项目。

“开始”菜单提供了一种启动程序的简单方法。注意，“开始”菜单中的某些项目的旁边有一个指向右边的箭头。这些项目称为级联菜单，因为单击它们可以打开另一个包含了其他菜单选项的菜单。你也可以把鼠标指针短暂地停留在级联菜单上一会儿，这样菜单会自动打开（无需单击它）。

#### 1.3.1 启动程序

“开始”菜单中的“程序”菜单包含了大部分的程序。当你想要启动程序时，单击“开始”按钮，然后再单击“程序”。在“程序”菜单中，你将看到标准的菜单，例如“附件”和“启