

新概念

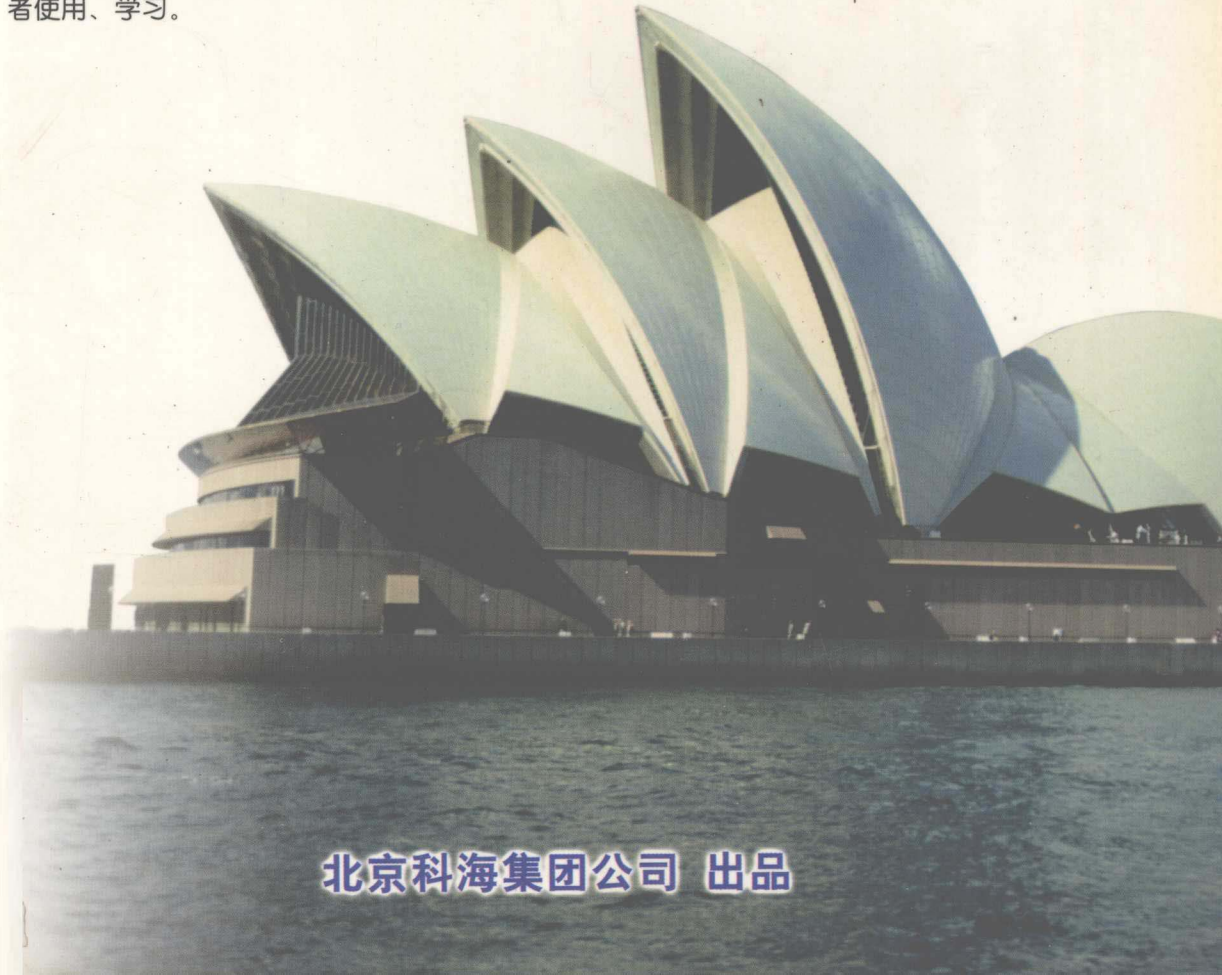
Windows ME

王健 编著

教程



本盘由浅入深、循序渐进地介绍了 Windows ME 的使用方法和技巧，它制作精细、界面美观协调、操作简单、交互性强，很适合 Windows ME 初学者使用、学习。



北京科海集团公司 出品

北京科海培训中心

新概念 Windows ME 教程

王 健 编著

北京科海集团公司 出品

2001. 7

内 容 提 要

本书由浅入深、循序渐进地详尽介绍了微软公司 Windows 98 操作系统的最新升级版本，即 Windows ME 操作系统（也称 Windows 千禧版）的使用方法和技巧。在覆盖绝大部分常规操作和功能的同时，本书重点介绍了 Windows ME 的新功能和新特点。全书共分为 14 章，内容分别涉及 Windows ME 概述、Windows ME 入门、管理文件和文件夹、定制 Windows ME 环境、输入法与文档处理、软硬件的安装和管理、系统管理与维护、磁盘管理与维护、使用打印机、多媒体与游戏、3 个实用工具、网络连接、Internet 漫游及收发电子邮件等。此外，本书还配有一张精心制作的多媒体光盘，该盘制作精细、界面美观协调、内容丰富、操作简单，很适合 Windows ME 初学者使用、学习。

本书内容详实，思路清晰，语言流畅，图文并茂；真正的盘书结合，是广大初、中级计算机用户学习 Windows ME 操作系统的首选读物。同时，本书可作为各类 Windows 培训班的教材，并可供相关大专院校学生作为参考书使用。

书 名：新概念 Windows ME 教程
作 者：王 健
责任编辑：安 静
出 品：北京科海集团公司
印 刷 者：北京门头沟胶印厂
发 行：新华书店总店北京科技发行所
开 本：787×1092 1/16 印张：21.375 字数：490 千字
版 次：2001 年 7 月第 1 版 2001 年 7 月第 1 次印刷
印 数：0001~5000
盘 号：ISBN 7-89999-336-9
定 价：25.00 元（1 张多媒体光盘）

前　　言

Windows ME（即 Windows 千禧版）是 Windows 98 操作系统的最新升级版本，其全称为 Windows Millennium Edition。它继承 Windows 95/98 的内核，但在界面上和 Windows 2000 趋向一致，是向 Windows NT 内核转换的一个过渡。微软公司的这版 Windows 完全面向家庭用户设计，增添了大量新功能，内置最新版的 Internet Explorer 5.5 浏览器，具有强大的网络功能，是家庭用户的首选操作系统。

Windows ME 的主要优点有：

- 界面风格类似 Windows 2000，更加美观，更加人性化，易于掌握和使用；
- 比 Windows 98 更加稳定，且具有系统还原功能；
- 增强的系统文件保护功能，使得系统运行更加安全、平稳；
- 轻松的图片处理，而不需要其他的软件支持；
- 适合家庭需要，具有更强的家庭联网和多媒体娱乐功能；
- 内置 ZIP 格式文件压缩功能；
- 简洁的网络配置和导向，家庭 Internet 代理服务，能让普通用户轻松上网冲浪。

本书从最基本的操作入手，全面深入地介绍了中文 Windows ME 操作系统的主要功能和使用方法、技巧，力求使读者在最短的时间内学会使用 Windows ME。全书共分为 14 章，依次介绍了 Windows ME 概述、Windows ME 入门、管理文件和文件夹、定制 Windows ME 环境、输入法与文档处理、软硬件的安装和管理、系统管理与维护、磁盘管理与维护、使用打印机、多媒体与游戏、3 个实用工具、网络连接、Internet 漫游及收发电子邮件等。

本书注重“稳”和“实”，从最基本的知识点讲起，循序渐进，逐步细致地讲述 Windows ME 的各种操作方法。力求能让读者基础扎实、思路开阔是本书追求的目标。因此，本书具有以下几个特色：

- 每章最后都有小结与习题，帮助您温故而知新。
- 使用专业的计算机术语，帮助您掌握 e 时代的语言。
- 作者在长期使用 Windows 的过程中总结出的实用技巧，遍布全文，让您尽快成为“电脑操作高手”。

亲爱的读者，当您置身于数字化时代的时候，是否有过迷茫，是否渴望着接近“新鲜”的电脑，却又因为那看似神秘的面纱望而却步了呢？那么，来吧，捧起这本书，让它带着您起步，学会电脑的操作，进入信息化的缤纷世界。勇敢地去揭开那层薄薄的面纱吧，一切都是能够做到的。

本书内容丰富，层次鲜明，语言通俗易懂，尤其适合初学者入门。对于有一定水平的读者来说，学习本书也是提高能力的有效途径。本书也可作为自学以及各类 Windows 培训班的教材，并可供大专院校学生作为参考书。

编者

2001 年 5 月

目 录

第 1 章 Windows ME 概述	1
1.1 Windows 操作系统简史.....	1
1.2 Windows ME 的迷人之处.....	2
1.3 安装 Windows ME	3
1.3.1 使用鼠标	3
1.3.2 系统的硬件配置要求.....	4
1.3.3 升级安装	4
1.4 小结.....	10
第 2 章 Windows ME 入门	11
2.1 启动和退出 Windows ME.....	11
2.1.1 启动 Windows ME	11
2.1.2 退出 Windows ME	12
2.2 Windows ME 桌面.....	13
2.2.1 桌面组成	13
2.2.2 默认的桌面图标.....	14
2.3 【开始】菜单.....	17
2.3.1 使用【开始】菜单.....	18
2.3.2 自定义【开始】菜单.....	20
2.4 任务栏.....	23
2.4.1 任务栏的组成.....	23
2.4.2 利用任务栏切换应用程序和窗口	24
2.4.3 改变任务栏的位置和尺寸.....	24
2.4.4 设置任务栏的属性.....	25
2.5 窗口管理.....	26
2.5.1 缩放窗口	26
2.5.2 最大化、最小化和关闭窗口.....	26
2.5.3 移动窗口	27
2.5.4 多窗口排列	27
2.5.5 窗口间的切换.....	29
2.6 小结与习题.....	30
2.6.1 小结	30
2.6.2 习题	30

第 3 章 管理文件和文件夹.....	31
3.1 基本概念.....	31
3.1.1 文件和文件夹.....	31
3.1.2 相应管理工具.....	31
3.2 资源管理器.....	32
3.2.1 启动资源管理器.....	32
3.2.2 资源管理器的界面组成.....	33
3.2.3 释放屏幕空间.....	36
3.2.4 改变文件和文件夹的显示方式.....	37
3.2.5 文件和文件夹的高级设置.....	38
3.2.6 更改文件夹的外观.....	39
3.3 文件和文件夹的基本操作.....	41
3.3.1 打开文件或文件夹.....	41
3.3.2 复制和发送	42
3.3.3 移动	43
3.3.4 创建	44
3.3.5 重命名	45
3.3.6 删除	46
3.3.7 设置文件或文件夹属性.....	48
3.4 搜索文件或文件夹.....	48
3.5 创建快捷方式.....	50
3.5.1 在桌面上创建快捷方式.....	51
3.5.2 在文件夹中创建快捷方式.....	51
3.5.3 在【开始】菜单中创建快捷方式.....	52
3.5.4 【开始】菜单中快捷方式的操作.....	53
3.6 压缩文件夹程序.....	53
3.6.1 创建压缩文件夹.....	54
3.6.2 加密压缩文件夹.....	55
3.6.3 解压缩文件夹.....	55
3.7 小结与习题.....	57
3.7.1 小结	57
3.7.2 习题	57
第 4 章 定制 Windows ME 环境	58
4.1 自定义个性化桌面.....	58
4.1.1 自定义桌面背景.....	58
4.1.2 设置屏幕保护程序.....	60
4.1.3 自定义桌面外观.....	62
4.1.4 设置显示效果.....	63

4.1.5 定制 Web 风格的桌面	64
4.1.6 设置颜色、屏幕区域及刷新频率	66
4.1.7 使用桌面主题	67
4.2 设置鼠标和键盘	69
4.2.1 设置鼠标	69
4.2.2 设置键盘	71
4.3 设置系统日期和时间	72
4.4 更改区域设置	73
4.4.1 设置语言和国家/地区	73
4.4.2 设置数字格式	74
4.4.3 设置货币格式	74
4.4.4 设置时间格式	76
4.4.5 设置日期格式	76
4.5 设置辅助功能	77
4.5.1 设置辅助选项	77
4.5.2 使用放大程序	78
4.5.3 使用辅助工具向导	79
4.5.4 使用屏幕键盘	81
4.6 设置多用户 Windows ME	82
4.6.1 启用多用户环境	82
4.6.2 添加新用户	83
4.6.3 使用友好登录界面	85
4.7 设置 MS-DOS 运行环境	86
4.8 小结与习题	89
4.8.1 小结	89
4.8.2 习题	89
第 5 章 输入法与文档处理	90
5.1 中文输入法	90
5.1.1 添加/删除输入法	90
5.1.2 设置热键	92
5.1.3 选择输入法	93
5.1.4 输入中文	94
5.1.5 定义新词	94
5.2 记事本	95
5.3 写字板	97
5.3.1 启动和退出写字板	97
5.3.2 创建和打开文档	98
5.3.3 编辑文档内容	100

5.3.4 编排文档格式.....	102
5.3.5 在文档中插入对象.....	103
5.3.6 打印文档	105
5.4 小结与习题.....	105
5.4.1 小结	105
5.4.2 习题	105
第 6 章 软、硬件的安装与管理	106
6.1 硬件的安装与管理.....	106
6.1.1 Windows ME 管理硬件的简单原理	106
6.1.2 安装硬件	107
6.1.3 更新设备驱动程序.....	109
6.1.4 删 除硬件	111
6.2 软件的安装与管理.....	111
6.2.1 安装软件	112
6.2.2 删 除软件	115
6.3 小结与习题.....	116
6.3.1 小结	116
6.3.2 习题	116
第 7 章 系统管理与维护	117
7.1 管理系统设备.....	117
7.1.1 查看设备工作状态.....	117
7.1.2 使用硬件配置文件.....	119
7.1.3 优化系统性能.....	120
7.2 管理系统资源.....	124
7.2.1 查看资源状况.....	124
7.2.2 查看网络使用情况.....	127
7.2.3 共享文件夹	128
7.3 系统维护.....	129
7.3.1 使用系统信息.....	130
7.3.2 自定义维护计划.....	134
7.3.3 系统还原	137
7.3.4 计划任务	141
7.4 小结与习题.....	144
7.4.1 小结	144
7.4.2 习题	144
第 8 章 磁盘管理与维护	146
8.1 磁盘管理.....	146

8.1.1 管理磁盘属性.....	146
8.1.2 磁盘格式化	147
8.1.3 复制软盘	149
8.1.4 管理磁盘空间.....	150
8.1.5 备份和还原磁盘数据.....	150
8.2 磁盘碎片整理.....	154
8.3 磁盘扫描.....	156
8.4 磁盘清理.....	159
8.5 小结与习题.....	160
8.5.1 小结	160
8.5.2 习题	161
第 9 章 使用打印机	162
9.1 安装打印机.....	162
9.2 设置打印机属性.....	165
9.2.1 设置常用属性.....	165
9.2.2 设置默认打印机.....	169
9.3 管理打印作业.....	170
9.3.1 打印作业管理窗口.....	170
9.3.2 打印作业管理.....	170
9.4 打印文档.....	171
9.4.1 打印未打开的文档.....	171
9.4.2 从应用程序打印文档.....	172
9.5 小结与习题.....	174
9.5.1 小结	174
9.5.2 习题	174
第 10 章 多媒体与游戏	175
10.1 多媒体概述.....	175
10.2 音量控制.....	175
10.3 使用录音机.....	177
10.3.1 录制声音	177
10.3.2 播放声音	178
10.3.3 效果处理	178
10.3.4 编辑声音文件.....	179
10.4 Windows Media Player	181
10.4.1 窗口与外观	181
10.4.2 播放、复制 CD.....	183
10.4.3 播放视频文件.....	185

10.4.4 高级功能	187
10.4.5 在 Internet 上查找媒体	191
10.5 Windows Movie Maker.....	192
10.5.1 Windows Movie Maker 窗口	193
10.5.2 Windows Movie Maker 制作过程.....	195
10.6 游戏.....	199
10.7 小结与习题.....	202
10.7.1 小结	202
10.7.2 习题	202
第 11 章 3 个实用工具.....	204
11.1 计算器.....	204
11.1.1 标准型计算器.....	204
11.1.2 科学型计算器.....	206
11.2 画图.....	208
11.2.1 窗口组成	208
11.2.2 设置工作环境.....	208
11.2.3 使用工具箱	210
11.2.4 编辑图片	213
11.2.5 高级技巧	217
11.2.6 保存图片	218
11.2.7 将图片设为桌面背景.....	219
11.3 映像.....	220
11.3.1 创建新空白文档.....	221
11.3.2 保存文档	223
11.3.3 查看文档	224
11.3.4 使用扫描仪	226
11.4 小结与习题.....	227
11.4.1 小结	227
11.4.2 习题	227
第 12 章 网络连接	228
12.1 基础知识.....	228
12.1.1 计算机网络的分类.....	228
12.1.2 物理网络的拓扑结构.....	229
12.2 网络硬件.....	229
12.2.1 硬件购置	230
12.2.2 硬件连接	231
12.3 安装网络组件.....	231

12.3.1 安装网卡驱动程序.....	231
12.3.2 安装客户端	231
12.3.3 安装网络协议.....	233
12.3.4 安装服务组件.....	235
12.4 设置登录属性.....	236
12.4.1 选择主网络登录方式.....	236
12.4.2 设置文件及打印共享.....	237
12.4.3 标识计算机和工作组.....	237
12.4.4 设置访问控制.....	238
12.5 登录到网络.....	239
12.5.1 登录对等网络.....	239
12.5.2 登录到 Windows NT 服务器	239
12.6 网络打印机.....	240
12.7 使用网上邻居.....	241
12.7.1 浏览网络资源.....	241
12.7.2 使用共享资源.....	243
12.7.3 映射网络驱动器.....	243
12.8 创建家庭网络	244
12.8.1 家庭网络配置要求.....	244
12.8.2 建立家庭网络.....	245
12.9 网络安全.....	246
12.10 小结与习题	247
12.10.1 小结	247
12.10.2 习题	248
第 13 章 Internet 漫游	249
13.1 Internet 概述	249
13.2 连接到 Internet	250
13.2.1 网络连接设备.....	250
13.2.2 安装调制解调器.....	251
13.2.3 设置拨号属性.....	253
13.2.4 建立 Internet 连接	256
13.3 使用 Internet Explorer 5.5 浏览器.....	262
13.3.1 Internet Explorer 5.5 的功能与特性	262
13.3.2 Internet Explorer 5.5 窗口的组成	263
13.3.3 轻松浏览 Web	264
13.3.4 直接访问网址	264
13.3.5 访问最近浏览过的网页	266
13.3.6 将 Web 页设置为主页	267

13.3.7 改变网页的显示方式.....	268
13.3.8 正确显示不同语言编码的 Web 页	270
13.4 IE 浏览器的高级技巧.....	272
13.4.1 脱机浏览	272
13.4.2 保存网页	272
13.4.3 使用链接栏	273
13.4.4 使用收藏夹	273
13.4.5 设置历史记录.....	275
13.5 使用分级审查机制.....	275
13.5.1 设置内容审查.....	276
13.5.2 设置许可站点.....	277
13.5.3 调整常规设置.....	278
13.6 设置安全区域.....	279
13.6.1 设置安全级别.....	280
13.6.2 设置安全区域内容.....	281
13.6.3 关于 Cookie	282
13.7 小结与习题.....	283
13.7.1 小结	283
13.7.2 习题	283
第 14 章 收发电子邮件.....	284
14.1 电子邮件和 Outlook Express	284
14.1.1 电子邮件简介.....	284
14.1.2 Outlook Express 简介	285
14.2 申请免费电子邮箱	286
14.3 收发电子邮件.....	289
14.3.1 启动 Outlook Express	290
14.3.2 设置电子邮件账户	291
14.3.3 创建新邮件	295
14.3.4 发送邮件	297
14.3.5 接收和阅读邮件.....	298
14.3.6 打开和保存附件.....	300
14.3.7 回复和转发邮件.....	301
14.3.8 保存和删除邮件.....	304
14.3.9 添加/删除文件夹	305
14.3.10 查找邮件	306
14.4 实现漂亮的电子邮件.....	307
14.4.1 插入项目	308
14.4.2 多彩信纸	310

14.5 管理通讯簿.....	312
14.5.1 添加和修改联系人.....	313
14.5.2 创建联系人组.....	315
14.5.3 导入/导出联系人信息.....	316
14.5.4 查找联系人	317
14.6 管理新闻组.....	317
14.6.1 添加和修改新闻组账户	318
14.6.2 联机下载新闻组列表.....	318
14.6.3 预订新闻组	319
14.6.4 阅读新闻组中的文章.....	320
14.6.5 将文章投递给新闻组.....	322
14.7 使用标识.....	323
14.7.1 添加新标识	324
14.7.2 切换到不同标识.....	325
14.7.3 更改标识的设置.....	325
14.7.4 共享多个联系人.....	326
14.8 小结与习题.....	326
14.8.1 小结	326
14.8.2 习题	327

第1章 Windows ME 概述

Windows ME，即 Windows 千禧版（Windows Millennium Edition），是 Windows 98 操作系统的最新升级版本。它面向家庭用户设计，特别针对家庭计算机用户的需要，改进并增添了上百种新功能。本章从简单回顾 Windows 操作系统主要历史版本的特点开始，介绍 Windows ME 的新增特性及迷人之处，帮助用户建立对 Windows ME 的感性认识，然后重点讲述鼠标使用及 Windows ME 操作系统的具体安装过程。

1.1 Windows 操作系统简史

Windows 是迄今为止最出色的可视化计算机操作系统。

Microsoft 公司于 1985 年开始推出 Windows 系列操作系统。其中，Windows 1.0 是其第一代产品，由于比较粗糙而且不太稳定，没能引起计算机用户的广泛关注。回顾历史，Windows 操作系统系列的主流版本有以下几个：

- Windows 3.1 1992 年推出，作为 DOS 时代向可视化时代的过渡，这一版本还是比较优秀的。与第一代产品相比，它在稳定性和速度上有了很大的改进。它预示着计算机新纪元的到来。
- Windows 95 1995 年推出，具有划时代的意义，被公认为计算机操作系统可视化的标志。从此，Windows 成为个人电脑首选的操作系统，而 DOS 则退出了历史舞台。可视化的意义不仅仅在于其友好的界面以及能够方便普通用户使用，更主要是，它提高了计算机资源的使用效率，大大扩展了计算机处理图像、语音、网络等方面的能力。
- Windows NT 4.0 1996 年推出，主要面向服务器和高级用户，拥有 Workstation（工作站）和 Server（服务器）两个版本，采用与 9x 系列不同的内核。大大提高了计算机的稳定性和安全性，优化了系统组合，对网络的发展起到很大的推动作用。
- Windows 98 1998 年推出，是 Windows 95 的更新版本，继承了 Windows 95 可视化方面的优点，而且操作环境设计得更加人性化、更加美观。Windows 98 的最大特点在于非常巧妙地内置了 Internet Explorer 浏览器，增强了 Windows 的网络功能，方便用户操作。
- Windows 98 SE 1999 年下半年推出，主要是在 Windows 98 的基础上修正了一些缺陷和设计上的失误，并内置最新版本的 Internet Explore 浏览器（Internet Explore 5.0）。
- Windows 2000 2000 年推出，基于 Windows NT 技术架构，具有强大、安全的网络管理功能，并在风格上趋向简洁，是 NT 走向普通用户的起步。基于 NT 技术的操作系统，将是一种趋势。

- Windows ME Windows 千禧版，也就是本书所要介绍的操作系统，是最后一个采用 Windows 9x 内核的版本。

1.2 Windows ME 的迷人之处

作为 Windows 98 的升级产品，Windows ME 继承了 Windows 95/98 的内核，但在界面上和 Windows 2000 趋向一致，作为向 Windows NT 内核转换的一个过渡。微软公司在 Windows 的这个版本中增添了许多新功能，使其成为家庭用户的首选操作系统。

Windows ME 定位于家庭电脑，充分考虑家庭用户要求的简单易用性，做了许多改进工作，使其运行更快、更生动，并且大大降低了故障率。

1. 更高的稳定性、更快的启动速度、更强的功能

全新的【系统文件保护】功能不允许在安装软件时，用其自带的文件替代某些系统文件，从而减小系统出现故障、程序出错或不能运行的几率，大大提高系统的稳定性。计算机启动时需要从 Autoexec.bat 和 Config.sys 文件读取的文件设置现在都已移到 Windows ME 中，所以计算机启动更快捷。而面向家庭用户的专门设计，更是增强了多项功能。

2. 支持即插即用，添加新硬件更加轻松快捷

Windows ME 采用新的 USB (Universal Serial Bus，通用串行总线) 规范，所有硬件都以相同的接口连接到主板上，可以方便地即插即用硬件，而不影响系统的正常运行。无需用户安装驱动程序，系统可自动识别打印机、数码相机、光驱等硬件设备。

3. 强大的系统还原功能，挽救误操作的严重后果

安装应用程序、读取 CD 盘或是执行程序时，可能会导致计算机出错，也就是通常所说的“死机”。如果重启系统，可能会造成尚未保存的重要数据丢失，而且某些错误仍无法消除，而 Windows ME 的系统还原功能可以将系统还原到出现故障之前的状态。

4. 强大的多媒体功能

利用 Windows Movie Maker (电影生成器) 可以剪辑制作自己的家庭电影。Windows Media Player 7.0 (媒体播放器) 支持多种播放格式。高效的 Windows ME 图片管理，无需其他软件就可对图片进行简单的操作，如旋转和打印等，还允许制作个性化的屏幕保护程序或幻灯片放映程序，或者将其发送给其他人。

5. 全方位地提供故障解决方案

Windows ME 支持“自动化”的故障解决体系，该系统包含了许多硬件、软件厂商提供的产品可能故障的解决方案，通过链接【帮助和支持】窗口中提供的各生产厂商的 Web 站点，用户可以方便地找到解决问题的最佳方案。

6. 简单易操作的家庭内部网络实现方案

Windows ME 使创建家庭网络更轻松，在【家庭网络向导】的帮助下，只需进行一系列简单的设置，便可彻底抛弃软盘，实现家庭内部的数据传输以及数据和打印机的共享。家庭成员可以协作完成同一项目，还可以在精彩的网络游戏中一决胜负。

7. 【休眠】和【待机】模式，减少系统资源浪费

在间断性使用计算机时，Windows ME 可使计算机进入【休眠】或【待机】模式，关闭诸如监视器、硬盘和风扇之类设备，并将其他硬件设备置于最低能耗状态下，从而节省电能。如要解除休眠或待机状态并重新使用计算机，移动鼠标或按键盘上的任意键，无需重新启动计算机即可返回工作状态，从而降低计算机的损耗。

注意：待机状态不将桌面状态保存到磁盘，如果在待机状态中发生断电，将会丢失未保存的数据。而【休眠】模式将保存数据并关闭计算机，消耗的电力更少。

使计算机解除休眠状态所需的时间要比解除待机状态所需的时间长，而且【休眠】模式只有在计算机硬件支持该功能时才可用。

1.3 安装 Windows ME

Windows ME 主要有两种安装方法。第一种是在格式化硬盘后，直接在“裸机”（即所谓的没有操作系统和软件的计算机）上安装。第二种是从 Windows 95/98 等低版本操作系统升级到 Windows ME。

本章不详细论述第一种安装方法，因为这两种安装方法没有本质上的区别，而且第一种方法一般是在购买新的电脑后，作为硬件选型、配置、调试到硬盘分区等一系列最底层操作中的一步来进行的，本书定位的初级用户，一般不会自行处理这些操作，因此在本节仅详细论述第二种安装方法。

注意：在开始阶段，可以在现有电脑的 Windows 95/98 操作系统基础之上，按照介绍的方法安装 Windows ME。掌握一定的软硬件知识之后，可以尝试进行“裸机”的系统安装。这是很有必要的，因为有时当系统出现一些无法解决的问题时，只能格式化硬盘，然后重新安装操作系统。

1.3.1 使用鼠标

键盘是计算机不可缺少的输入设备，可以通过它对计算机下达各项命令，输入编辑文字等，实现人机对话。计算机使用 Windows 操作系统之后，又添加了鼠标这一重要的输入设备。虽然在某些方面（例如文字录入等方面）鼠标还取代不了键盘，但它优秀的灵活性正使其在计算机实际运用中的作用日益显赫。在 Windows 这一图形化操作系统中，鼠标点击早已成为最主要的操作输入方式。

在安装 Windows ME 操作系统之前，必须先掌握鼠标的使用。

Windows95/98 操作系统自动识别鼠标，在默认设置下，它在屏幕上处于【标准选择】状态，即以形如  的指针形式出现。用户移动鼠标时，指针会作同向同速移动。有关鼠标的最基本操作主要有以下 6 项：

- 指向 将鼠标指针移动到屏幕上的某一对象。该操作主要用于显示对象信息和打开级联菜单等。

- 单击 按下鼠标左键并立即松开。该操作主要用于选择对象、按下按钮和执行菜单命令等。
- 双击 连续两次快速按下、松开鼠标左键。该操作主要用于打开文件、文件夹和启动应用程序等。
- 拖动 将鼠标指针指向某一对象，或者单击该对象，然后按下鼠标左键不放，直至将鼠标指针移动到目标位置。该操作主要用于改变对象的位置。
- 右击 按下鼠标右键并立即松开。该操作主要用于弹出相应的快捷菜单，便于快速执行命令。
- 选定文本 在文本起始处按下鼠标左键，然后拖动鼠标至文本块的结尾处，松开鼠标左键，使文本处于蓝底白字的可编辑状态。

提示：在 Windows ME 中，还可以对鼠标进行多项设置，包括鼠标的左右手习惯、双击速度、指针形状方案、指针移动速度等等。这将在 4.2 节中详细讲述。

1.3.2 系统的硬件配置要求

在掌握了有关鼠标的基本操作以后，用户还需要检查一下计算机的硬件配置情况，以确保满足见表 1.1 所示的安装 Windows ME 操作系统的硬件配置要求。

表 1.1 安装 Windows ME 硬件配置要求

设备名称	要求
中央处理器 (CPU)	Pentium 或与之相当的处理器，主频为 150MHz 或更高
内存	32MB 以上。内存越大，计算机运行性能越强
硬盘	适当的可用硬盘空间。适当的可用空间量取决于安装时所选的方案。功能最少的紧凑安装需要大约 455MB 空间。典型安装需要 480MB~545MB 的空间。所有选项全部选中的自定义安装需要 635MB 空间。对于以上每种安装方案，选择保存现有系统文件时需要 150MB 额外空间。保存现有系统文件可在将计算机返回先前状况时卸载 Windows ME
显示器	VGA 或更高分辨率的监视器
光驱	CD-ROM 或 DVD-ROM 驱动器
鼠标、键盘	Microsoft 鼠标、键盘或兼容的定点设备

1.3.3 升级安装

除了要满足计算机的硬件设备配置要求之外，在开始进行 Windows ME 安装之前，还需要准备好如下物品：

- Windows ME 的安装光盘
- 某些非即插即用硬件设备的驱动程序（光盘或软盘）
- 一张空白的 3.5 英寸高密软盘（用于创建 Windows ME 的启动盘）

提示：Windows ME 的启动盘虽然可以在安装完操作系统后，再通过【控制面板】中【添加/删除程序】功能来创建，但还是建议用户在安装 Windows ME 时顺便完