

中等专业学校计算机应用专业教材系列

郭启全 主编

中文Windows 98/2000 基础教程

邓召义 编著



电子工业出版社

PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
URL:<http://www.phei.com.cn>

中等专业学校计算机应用专业教材系列

郭启全 主编

中文 Windows 98/2000 基础教程

邓召义 编著

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京·BEIJING

内 容 简 介

本教程从实用的角度出发,以图文并茂、随时上机练习的方式详细介绍了 Microsoft Windows 98 的常用功能和新增特性,其中包括活动桌面、频道栏、Internet Explorer 4.0、Kodak 映像、FAT32、电子邮件编辑器 Outlook Express 和桌面主题等新特性。另外,也介绍了中文 Windows 2000 Professional(专业版)的新增功能及其操作方法。

本教程在内容编排上力求由浅入深,并在每章结束时都提供实用的上机操作实验,便于读者及时总结和上机练习,轻松掌握所学内容。

本教程可作为中专、技校的教材,也可作为院校师生、办公人员、计算机培训班和计算机爱好者学习计算机知识的入门教程和参考书。

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有,翻版必究。

图书在版编目(CIP)数据

中文 Windows 98/2000 基础教程/邓召义编著 . - 北京:电子工业出版社, 2000.8

中等专业学校计算机应用专业教材系列

ISBN 7 - 5053 - 5876 - 6

I . 中… II . 邓… III . 窗口软件, Windows 98 - 专业学校 - 教材 IV . TP316.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 61372 号

从 书 名: 中等专业学校计算机应用专业教材系列

主 编: 郭启全

书 名: 中文 Windows 98/2000 基础教程

编 著 者: 邓召义

策 划: 应月燕

责 任 编辑: 张丽华

特 约 编辑: 于 平

排 版 制 作: 电子工业出版社计算机排版室

印 刷 者: 北京牛山世兴印刷厂

装 订 者: 三河市路通装订厂

出 版 发 行: 电子工业出版社 URL:<http://www.phei.com.cn>

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编 100036

经 销: 各地新华书店

开 本: 787×1092 1/16 印张: 14.5 字数: 371 千字

版 次: 2000 年 8 月第一版 2000 年 8 月第一次印刷

书 号: ISBN 7-5053-5876-6

G · 536

印 数: 8000 册 定 价: 18.00 元

凡购买电子工业出版社的图书,如有缺页、倒页、脱页、所附磁盘或光盘有问题者,请向购买书店调换;
若书店售缺,请与本社发行部联系调换。电话 68279077

《计算机应用专业教材》序

随着计算机技术的迅速发展和普及应用,许多中等专业学校、技工学校和职业高中为了培养出适合社会需要的专业人材,设置了计算机应用专业。

计算机应用专业以培养计算机软件应用,计算机硬件及常用办公设备的应用、故障检测与维修的专业人材为目标。要求学生除了掌握必要的理论基础知识外,主要掌握计算机应用基础,电工及电子技术,办公自动化方面的软件,程序设计语言,计算机辅助设计与绘图,三维动画的制作,微机及其他常用办公设备(如打印机、复印机、传真机)的应用、故障检测与维修,计算机专业英语,多媒体技术,网络技术,数据库等专业知识。

计算机应用专业注重培养学生使用、保养与维修办公自动化设备的能力,注重培养学生熟练使用有关的计算机软件的能力。该专业的培养目标具有鲜明的特点,适应社会对人材的需求。由于毕业生主要面向厂、矿、企事业基层单位,因此能较快地解决基层单位计算机应用专业人材缺乏的问题。

计算机应用专业招收应届初中毕业生,学制三年。学生在校期间按照教学计划要学习以下5种类别的总计27门课程,并通过一定学时的实践教学,使学生既有扎实的理论基础,又有较强的动手能力。教学计划中突出了实践性教学,突出了课程设置的实用性。

教学计划中开设的课程如下:

1. 公共课

包括:数学、物理、语文、建设有中国特色社会主义理论与实践、道德与法律、英语、体育。

2. 专业基础课

包括:计算机专业英语、电工基础、计算机类电子电路基础学、计算机应用基础、中文 Windows、工程制图。

3. 专业课

包括:数据库原理与应用、QBASIC 语言程序设计、C 语言程序设计、中文 Word、中文 Excel、磁盘工具软件精选。

4. 实践教学

包括:微机的故障检测与维修、打印机(复印机、传真机)的故障检测与维修、微机操作训练。

5. 选修课

包括:三维动画设计、多媒体实用技术、计算机网络技术、计算机辅助设计与绘图。

在参与完成了计算机应用专业教学计划之后,有关部门委托我组织编写一套适合于该专业特点的系列教材。实用的教材是完成专业教学计划的保障。由于该专业设立的时间较短,市面上还没有与之配套的适合于这个办学层次的教材。在电子工业出版社的大力支持和帮助下,经过出版社领导、编辑们与作者的共同努力,使这套教材得以及时出版。

本套教材的作者均具有较丰富的教学经验和科研能力,其中有的同志编著过多本计算机应用方面的书籍,他们处于教学和科研的第一线,深知如何去编好这套教材。

本套教材结合了作者的教学、科研经验，适用性强，语言精练，通俗易懂。本书带有实用的习题、实验题目、操作指导等。本套教材面向中专、技校、职高的广大学生，面向计算机的初、中级应用人员。由于水平所限，书中不足之处，望专家、读者指正。

郭启全

计算机应用专业教材编委会

主任 郭启全

委员 寇森 裴桐松 高嵩 刘舒 刘雄
刘文杰 袁德立 赵树忠 高松龄 刘浩宇
邓召义

前　　言

Windows 98 是 Microsoft 公司对前一版本 Windows 95 进行改进和加强网络及通讯功能之后开发出的新版本。目前,Windows 98 是最流行而功能又非常强大的计算机操作系统,自从 1998 年 6 月 28 日上市以来,其销售形势超过了在 1995 年 8 月发行 Windows 95 以来的盛况,它已经成为计算机上的主流操作系统。

与 Windows 95 相比,Windows 98 主要有如下几个方面的特色:

- 在 Windows 98 环境中操作更快速、有效和容易。
- 在 Windows 98 环境中操作更可靠、管理更容易。
- Windows 98 内置了网络功能强大的 Internet 浏览器 Internet Explorer 4.0, 它使上网操作变得异常容易和快捷。
- Windows 98 的娱乐效果甚佳, 可以直接在 Windows 98 桌面上接收到优质的音频和视频效果。

为了使广大用户在最短的时间内学会新版本的 Windows 98 的常用功能和新增特性, 我们在电子工业出版社教材部的支持与合作下编写了本教程, 并以图文并茂的形式介绍了这些功能和特性, 其中包括活动桌面、频道栏、Internet Explorer 4.0、Kodak 映像、FAT32、电子邮件编辑器 Outlook Express 和桌面主题等新特性。

为了阐述 Windows 98 的众多功能, 本书从实用性出发, 由浅入深, 从基本概念和基本操作讲起, 一步一步深入。在说明基本操作方法和技巧时, 都给出了操作步骤, 易懂易掌握; 在每章结束时给出的上机实验和习题, 可以使用户及时上机练习, 轻松掌握所学内容。本书宜作 Windows 98/2000 的入门教程。

另外, 本教程也介绍了目前最新版本的中文 Windows 2000 Professional(专业版)的基本特性、新增功能和安装方法等最新内容。

Windows 2000 是微软公司在 Windows NT 4.0 的基础上开发出的最新版的操作系统, 它集中了 Windows NT 和 Windows 98 的优点, 是目前功能最为强大、使用更加安全和容易的计算机操作系统。用户在学习完 Windows 98 和本教程对 Windows 2000 简单介绍之后, 就可以很容易地掌握 Windows 2000 Professional 的常用功能。

在本教程的整体策划和编写过程中, 本书的策划和编辑提供了许多帮助和支持, 使本书更加新颖和实用, 在此深表敬意。

倪晓霞参加了本书的编写和录入工作。

由于编者水平和时间所限, 书中内容和操作虽经上机验证, 但难免有错误和疏漏之处, 敬请广大读者和同行批评指正。

邓召义
2000 年 2 月于上海大学

目 录

第1章 Windows 98 基本操作	(1)
1.1 Windows 98 的新增内容	(1)
1.2 安装 Windows 98	(3)
1.2.1 Windows 98 对系统配置的要求	(3)
1.2.2 安装 Windows 98	(3)
1.3 启动和退出 Windows 98	(4)
1.3.1 启动 Windows 98	(4)
1.3.2 退出 Windows 98	(6)
1.4 使用鼠标	(6)
1.5 在 Windows 98 的“活动桌面”和“传统桌面”之间切换	(7)
1.6 使用窗口和菜单	(8)
1.6.1 使用窗口	(8)
1.6.2 使用菜单	(10)
1.7 使用对话框	(10)
1.8 安装和设置中文输入法	(12)
1.8.1 安装输入法	(13)
1.8.2 设置输入法的属性	(14)
1.8.3 输入文字	(14)
1.8.4 自定义词组	(16)
1.9 使用 DOS 应用程序	(17)
1.9.1 进入 DOS 操作环境	(17)
1.9.2 设置 DOS 应用程序的操作环境	(19)
1.9.3 安装和运行 DOS 应用程序	(21)
1.10 使用 Windows 应用程序	(22)
1.11 在 DOS 和 Windows 应用程序之间交换数据	(23)
1.12 使用帮助	(23)
1.13 上机实验与操作指导	(24)
实验 1;安装中文 Windows 98	(24)
实验 2;鼠标的 basic 操作方法	(24)
实验 3;安装和设置一种中文输入法	(25)
习题	(25)
第2章 设置 Windows 98	(26)
2.1 编辑“开始”菜单	(26)
2.1.1 改变“开始”菜单上图标大小	(26)
2.1.2 在“开始”菜单上增、删菜单项	(26)
2.1.3 移动“程序”菜单上的菜单项	(28)
2.1.4 在“程序”菜单上添加新项目	(28)

2.2 设置显示器	(29)
2.2.1 背景	(29)
2.2.2 外观	(30)
2.2.3 屏幕保护程序	(30)
2.2.4 显示器的其他属性	(31)
2.3 添加/删除程序	(32)
2.3.1 安装/卸载程序	(32)
2.3.2 增、删 Windows 98 组件	(32)
2.3.3 创建启动盘	(33)
2.4 添加和修复硬件	(33)
2.4.1 查看和修复设备冲突	(34)
2.4.2 添加和修复硬件	(34)
2.5 设置日期/时间	(36)
2.6 设置字体	(37)
2.7 设置鼠标和键盘	(38)
2.7.1 设置鼠标	(38)
2.7.2 设置键盘	(38)
2.8 使用桌面主题	(39)
2.9 设置声音	(40)
2.10 为多用户设置 Windows 操作环境	(41)
2.11 使用电源管理器	(42)
2.12 设置 Windows 98 的活动桌面	(42)
2.12.1 打开和关闭活动桌面	(43)
2.12.2 在活动桌面上显示频道栏	(43)
2.12.3 隐藏或删除活动项目	(44)
2.13 上机实验与操作指导	(44)
实验 1:在“开始”菜单上增、删菜单项	(44)
实验 2:设置显示器的属性	(45)
实验 3:添加/删除程序	(45)
习题	(45)
第 3 章 管理文件和文件夹	(46)
3.1 “我的电脑”和“Windows 资源管理器”	(46)
3.1.1 “我的电脑”	(46)
3.1.2 “Windows 资源管理器”	(47)
3.1.3 改变文件和文件夹的显示方式	(48)
3.2 选定文件或文件夹	(49)
3.3 创建、移动、复制、删除和重命名文件或文件夹	(50)
3.3.1 创建文件夹	(50)
3.3.2 移动文件或文件夹	(51)
3.3.3 复制文件或文件夹	(52)
3.3.4 删除文件或文件夹	(52)
3.3.5 重命名文件或文件夹	(53)
3.4 快速预览文件	(53)
3.5 查找文件或文件夹	(54)

3.6 建立快捷方式	(56)
3.7 使用“回收站”	(57)
3.8 上机实验与操作指导	(59)
实验 1:管理文件或文件夹	(59)
实验 2:使用和设置“回收站”	(59)
习题.....	(59)
第 4 章 管理和维护 PC 系统	(60)
4.1 格式化和复制软盘	(60)
4.1.1 格式化软盘	(60)
4.1.2 复制软盘	(62)
4.1.3 命名软盘	(62)
4.2 备份和还原数据	(63)
4.2.1 备份数据	(63)
4.2.2 还原已备份的数据	(65)
4.3 使用磁盘空间管理工具压缩和解压数据	(66)
4.3.1 压缩磁盘上存放的数据	(66)
4.3.2 解压磁盘上存放的数据	(68)
4.4 使用磁盘清理程序释放磁盘空间	(68)
4.5 使用磁盘扫描程序	(68)
4.6 使用磁盘碎片整理程序	(70)
4.7 使用驱动器转换器 FAT32	(71)
4.8 使用计划任务	(72)
4.9 使用系统监视器	(74)
4.10 使用系统文件检查器	(75)
4.11 使用系统信息	(76)
4.12 使用维护向导	(77)
4.13 上机实验与操作指导	(79)
实验 1:格式化和复制软盘	(79)
实验 2:数据的备份和还原	(79)
实验 3:建立计划任务	(79)
习题.....	(80)
第 5 章 使用写字板	(81)
5.1 启动和退出写字板	(81)
5.2 写字板工作窗口简介	(82)
5.3 新建和保存文档	(83)
5.4 打开和关闭文档	(85)
5.5 选定要编辑的内容	(85)
5.6 移动和复制文本	(86)
5.7 查找与替换	(87)
5.8 页面设置	(88)
5.9 字符格式	(89)
5.10 段落格式	(90)
5.10.1 段落缩进	(90)
5.10.2 段落的对齐方式	(91)

5.10.3 设置制表符和项目符号	(92)
5.11 与其他应用程序交换数据	(93)
5.11.1 复制和粘贴数据	(93)
5.11.2 链接和嵌入数据	(93)
5.11.3 插入整个对象	(94)
5.12 打印文档	(96)
5.12.1 打印预览	(96)
5.12.2 打印文档	(96)
5.13 上机实验与操作指导	(97)
实验 1;在写字板中输入和编辑文本	(97)
实验 2;文本的页面设置和打印	(98)
实验 3;写字板与 Word 进行文本交换	(98)
习题	(98)
第 6 章 使用画图系统	(99)
6.1 启动和退出画图系统	(99)
6.2 设置绘图区的大小	(100)
6.3 改正绘图中的误操作	(101)
6.4 绘图的基本操作	(101)
6.5 绘制图形	(102)
6.5.1 绘直线和曲线	(102)
6.5.2 绘椭圆、矩形和多边形	(103)
6.5.3 用铅笔和刷子绘图工具绘制任意形状曲线	(104)
6.6 为图形添加文字	(104)
6.7 编辑图形	(105)
6.7.1 缩放图形	(106)
6.7.2 选定图形	(106)
6.7.3 移动和复制图形	(107)
6.7.4 用颜色填充图形	(108)
6.7.5 擦除图形	(108)
6.7.6 翻转/旋转图形	(109)
6.7.7 拉伸/扭曲图形	(109)
6.7.8 保存图形	(109)
6.8 打印图形	(111)
6.9 上机实验与操作指导	(111)
实验 1;在“画图”窗口中绘制组合图形	(111)
实验 2;在“画图”窗口中编辑图形	(111)
习题	(112)
第 7 章 使用其他附件	(113)
7.1 使用剪贴板	(113)
7.1.1 使用剪贴板移动或复制数据	(113)
7.1.2 捕捉画面到剪贴板	(114)
7.2 使用记事本	(114)
7.2.1 创建和保存文档	(114)
7.2.2 编辑文档	(115)

7.3 使用计算器	(116)
7.4 使用字符映射表	(117)
7.5 上机实验与操作指导	(118)
实验 1:使用剪贴板复制桌面画面	(118)
习题	(118)
第 8 章 安装、设置和使用打印机	(119)
8.1 安装打印机	(119)
8.2 设置打印机	(120)
8.2.1 设置打印机属性	(120)
8.2.2 设置成默认打印机	(121)
8.2.3 删除和重命名打印机	(122)
8.2.4 为打印机创建快捷方式	(122)
8.3 打印文件	(123)
8.3.1 在桌面上打印文件	(123)
8.3.2 在应用程序中打印文件	(123)
8.3.3 在“资源管理器”窗口中打印文件	(125)
8.4 使用打印管理器	(125)
8.4.1 查看打印作业的状态	(125)
8.4.2 暂停打印作业	(125)
8.4.3 取消打印作业	(126)
8.5 上机实验与操作指导	(126)
实验 1:安装和设置打印机	(126)
习题	(127)
第 9 章 使用“映像”系统	(128)
9.1 启动映像系统	(128)
9.2 创建新的空白文档	(129)
9.3 使用扫描仪输入图像	(130)
9.4 打开和保存图像文档	(131)
9.5 插入或附加图像页面	(132)
9.6 选择图像查看比例	(133)
9.7 旋转图像页面	(134)
9.8 以不同方式显示图像页面	(135)
9.9 在图像页面上添加批注	(136)
9.9.1 在图像页面上添加文本	(136)
9.9.2 在图像页面上添加橡皮戳(印章)	(136)
9.10 编辑页面上的图像和批注	(138)
9.11 上机实验与操作指导	(140)
实验 1:在“映像”窗口查看和编辑图像	(140)
习题	(141)
第 10 章 多媒体娱乐	(142)
10.1 设置多媒体属性	(142)
10.2 音量控制	(143)
10.3 媒体播放机	(144)
10.4 CD 播放器	(145)

10.5 使用录音机	(147)
10.5.1 使用录音机录制声音文件	(147)
10.5.2 编辑声音文件	(149)
10.6 使用 ActiveMovie 控制	(150)
10.7 上机实验与操作指导	(151)
实验 1:在 CD 播放器上播放 CD 光盘	(151)
实验 2:使用录音机录制和编辑声音文件	(151)
习题	(152)
第 11 章 Windows 98 的网络和通信功能	(153)
11.1 安装和设置调制解调器	(153)
11.1.1 安装调制解调器	(153)
11.1.2 设置调制解调器属性	(154)
11.2 设置 Windows 98 的网络组件	(156)
11.3 创建和设置新的网络连接	(158)
11.3.1 人工创建和设置新的连接	(158)
11.3.2 使用 Internet 连接向导创建和设置新的连接	(161)
11.4 上网操作	(164)
11.5 使用电话拨号程序	(166)
11.6 使用电缆直接连接计算机	(168)
11.7 上机实验与操作指导	(169)
实验 1:创建和设置与网络服务商的连接	(169)
习题	(170)
第 12 章 使用 Internet Explorer 4.0 浏览器上网	(171)
12.1 启动 Internet Explorer 4.0	(171)
12.2 Internet Explorer 浏览器窗口简介	(172)
12.3 设置 Internet Explorer 4.0	(173)
12.4 使用 Internet Explorer 4.0 查看 Web 页	(177)
12.5 使用和管理收藏夹	(177)
12.5.1 向收藏夹中添加 Web 页	(178)
12.5.2 使用收藏夹查看 Web 页	(178)
12.5.3 整理收藏夹	(179)
12.6 使用历史记录查看 Web 页	(179)
12.7 使用频道栏查看 Web 页	(180)
12.8 搜索 Web 页	(181)
12.9 预定 Web 页	(182)
12.10 上机实验与操作指导	(183)
实验 1:上网浏览 Web 页	(183)
习题	(183)
第 13 章 使用 Outlook Express 收发电子邮件	(184)
13.1 使用通讯簿	(184)
13.1.1 在通讯簿中添加、删除或编辑联系人通讯信息	(184)
13.1.2 在通讯簿中添加、删除或编辑联系人的组名	(185)
13.2 设置电子邮件帐号	(186)
13.3 设置 Outlook Express	(187)

13.3.1 设置 Outlook Express 窗口布局	(187)
13.3.2 设置 Outlook Express 的选项	(188)
13.4 创建电子邮件	(189)
13.5 收发电子邮件	(191)
13.6 阅读和保存电子邮件	(191)
13.7 转发和回复电子邮件	(193)
13.8 上机实验与操作指导	(193)
实验 1:收发电子邮件	(193)
习题	(194)
第 14 章 创建和发布 Web 页	(195)
14.1 使用向导创建 Web 页	(195)
14.2 自定义 Web 页	(196)
14.2.1 格式化和排版 Web 页上的文本	(196)
14.2.2 插入和编辑表格	(196)
14.2.3 插入水平线、图像、背景音乐和字幕	(198)
14.2.4 插入 WebBot 组件、表单和超级链接	(201)
14.2.5 查看和编辑 Web 页的 HTML	(202)
14.3 设置页面属性	(203)
14.4 保存和打开 Web 页	(203)
14.5 发布 Web 页	(204)
14.6 上机实验与操作指导	(205)
实验 1:创建和发布 Web 页	(205)
习题	(205)
第 15 章 中文 Windows 2000 Professional(专业版)简介	(206)
15.1 中文 Windows 2000 的四个版本	(206)
15.2 中文 Windows 2000 Professional 的新增功能	(207)
15.2.1 Windows 2000 Professional 新增功能简介	(207)
15.2.2 增、删“开始”菜单上的菜单项	(209)
15.2.3 手写识别和输入技术	(210)
15.3 安装 Windows 2000 Professional	(212)
15.3.1 对系统配置的要求	(212)
15.3.2 进行新的安装	(213)
15.3.3 进行升级安装	(216)
15.4 上机实验与操作指导	(216)
实验 1:把 Windows 2000 Professional 安装成双操作系统启动	(216)
习题	(217)

第1章 Windows 98 基本操作

本章主要介绍 Windows 98 的基本操作和新增内容,其中包括 Windows 98 的安装、启动和退出以及桌面的基本操作方法和中文输入法的设置等。

1.1 Windows 98 的新增内容

Windows 98 对 Windows 95 进行了改进和完善,并增加了一些新的内容,使其使用更容易、可靠性更高、执行速度更快和娱乐播放效果更好。Windows 98 主要增加或改进了以下诸方面的内容:

(1)FAT32

FAT32 是 FAT(文件分配表)的最新版本,它可以有效管理和格式化超过 2GB 的硬盘,也可以压缩大于 512MB 的任何驱动器的多余空间,而以前的 16 位 FAT 版本是不能办到的,它必须把大于 2GB 的大硬盘分成多个小于 2GB 的逻辑分区,这样才能管理硬盘上的数据。

(2)改进的电源管理器

Windows 98 内部支持 ACPI(高级配置和电源接口)和 APM(高级电源管理)等电源管理规范,从而可更有效地管理计算机内部各主要部件及外围设备的电源消耗。

(3)支持使用多个显示器

Windows 98 支持在单个计算机上可以使用多个显示器或多个图形适配器,在许多情况下,在多个显示器上显示输入和输出信息是非常有用的,例如,可以在一个显示器上显示输入信息,而同时在另一个显示器上显示输出信息。

(4)支持使用最新的硬件

Windows 98 支持包括 USB(通用串行总线)、AGP(加速图形端口)和 DVD(数字视频光盘)在内的一些主要硬件最新标准,因此,用户可以像使用 CD 一样使用 DVD。

(5)增强的 Setup 安装程序

Windows 98 对 Setup 安装程序进行了多处改进,从而使安装 Windows 98 更加可靠和省时,并且可以很方便地解决安装之后可能出现的问题。例如,当您安装完 Windows 98 之后发现有丢失或崩溃的文件,则可通过重新执行 Setup 程序来解决这一问题,Setup 会检查日志文件并运行整个安装过程,但不安装任何 Windows 98 系统组件,它只是把 Windows 98 在光盘上的内容与已安装在硬盘上的内容对照,若发现有丢失或崩溃的文件,Setup 会自动重新安装这些丢失或崩溃的文件。

(6)维护向导

维护向导可以设计出一个合理的任务时间表,以便对计算机自动进行定期维护和清理,例如,可以让计算机定期执行磁盘扫描程序和磁盘碎片整理程序等,以便从硬盘上删除不再需要的文件、检查硬盘错误以及加速最常使用的程序。

(7)磁盘碎片整理程序

磁盘碎片整理程序用于整理磁盘内保存的数据以便提高应用程序的运行速度,Windows

98 对该应用程序进行了改进,从而可以把最常用的文件自动存放在磁盘的最外端,这样就提高了访问这些文件的速度。

(8)新的备份实用程序

Windows 98 对备份实用程序进行改进,以便它能支持更多的备份设备并使数据的备份更快和更容易。

(9)系统文件检查器

系统文件检查器是 Windows 98 新增的一个实用程序,它可以很方便地检验 Windows 的系统文件(诸如 *.com、*.drv、*.vxd、*.hlp、*.ocx 和 *.inf 等)是否被改变或已破坏,并能把已改变或破坏的系统文件恢复成其原始版本。

(10)Windows 更新(Update)

Windows 更新功能可以从 Internet 上查找并下载系统文件和驱动程序等的最新版本,从而保证您的计算机操作系统处于最新状态。

(11)自动运行磁盘扫描程序

Windows 98 对磁盘扫描程序进行了改进,这样,在操作系统出现异常关机或硬盘出现硬件错误时,PC 系统会自动执行磁盘扫描程序,修改出现的错误并释放丢失的簇和交叉链接的文件,从而保证硬盘处于正常的工作状态。

(12)Kodak 映像

映像是 Windows 98 新增的一个图像处理软件,主要用于查看各种类型的图像文件,例如,可以查看和处理用数码相机或扫描仪输入的图像。

(13)ActiveMovie 控制

ActiveMovie 控制是 Windows 98 新增的一个高品质的媒体播放程序,它可以播放大多数流行的媒体,诸如 MPEG 音频和视频、WAV 音频和 AVI 视频等。

(14)Internet Explorer 4.0(IE4.0)

Internet Explorer 4.0 是微软公司开发出的新一代网络浏览器,Windows 98 的最大改进就是内置了这种功能强大而又最常用的网络浏览器,它使 Windows 98 的网络功能得到极大的改善,Windows 98 的界面操作也变得非常容易和快速。

(15)活动桌面

活动桌面使 Windows 98 的桌面变成一个很大的 Web 页,您可以在其上放置各种 HTML(超级文本标识语言)对象,也可以把 Windows 98 内置的各种美妙的三维动画作为桌面背景。

(16)活动频道

活动频道是设置在活动桌面上的快速上网查阅信息的频道栏,例如,中国的频道栏上有“人民日报”、“上海热线”、“中国计算机报”等频道,只要单击某个频道就可以进入相应的网点并查阅有关信息。

(17)Outlook Express

Outlook Express 是一个新的功能齐全的电子邮件和新闻组程序,它可用于收发电子邮件和新闻组文章等。

(18)NetMeeting、Chat 和 NetShow

NetMeeting 可以让用户通过 Internet 召开音频和视频会议,Chat 可以让用户通过 Internet 聊天,而 NetShow 可以让用户通过 Internet 观看或收听实况或录音广播。

(19)FrontPage Express

FrontPage Express 是以 Microsoft FrontPage 97 全功能版为基础的易于使用的 HTML 编辑器，即使初学者也能使用它创建自己的 Web 页。

(20) Personal Web Server

Personal Web Server 和 Web 发布向导用于引导用户在 Web 服务器上发布自己创建的 Web 页，以便与其他 Web 用户共享。

1.2 安装 Windows 98

1.2.1 Windows 98 对系统配置的要求

要安装 Windows 98，您的计算机上必须安装了 Windows 95 或者 Windows 3.1，这样就可以通过安装程序升级到 Windows 98，当然您也可以使用 Windows 98 启动盘在无 Windows 操作系统的计算机上直接安装 Windows。另外 Windows 98 对计算机硬件的最低要求是 486DX66 以上 CPU 和 16MB 以上内存。为了更好地发挥 Windows 98 的功能，在此建议用户至少配置以下硬件：

- Pentium-100 以上 CPU；
- 32 MB 内存（Windows 98 的运行速度与内存量成正比，配置大的内存可以显著地提高 Windows 98 的运行速度）；
- 200 MB 以上硬盘可用空间；
- 鼠标；
- VGA 或更高分辨率的显示器；
- 14.4kb/s MODEM；
- CD-ROM 或 DVD 驱动器。

1.2.2 安装 Windows 98

微软公司已对 Windows 98 的 Setup 程序进行了重新编写，这样就使得安装 Windows 98 变得轻而易举。可按下列过程从 Windows 95 上安装 Windows 98：

- ① 启动 Windows 95。
- ② 插入 Windows 98 光盘到光驱中，系统将自动运行 Setup 程序。若系统未自动运行 Setup 程序，则可打开“Windows 资源管理器”窗口，然后切换到 Windows 98 光盘所在的驱动器并双击 Windows 98 文件夹中的 Setup 程序。
- ③ 在出现提示时选择“保存 Windows 95 的系统文件，以便在 Windows 98 出现问题时能卸载 Windows 98 并返回到 Windows 95”，否则将无法卸载 Windows 98。
- ④ 制作 Windows 98 启动盘，在出现提示之后，在软驱 A：中插入一张空盘并单击“下一步”按钮。
- ⑤ 启动盘制作完之后，将进行如下四个阶段的安装：
 - 复制 Windows 98 组件；
 - 检测硬件；
 - 询问配置问题；
 - 配置最终系统。

上述安装过程在 586 微机上大约需要(30~60)分钟。若在使用 Windows 98 出现问题或其他原因要卸载 Windows 98 并返回到 Windows 95，则可使用“控制面板”窗口中的“添加/删除程序”图标，具体操作见本书第 2 章。若已无法启动 Windows 98，则可用已制作的“Windows 98 启动盘”来卸载或重新安装 Windows 98。

1.3 启动和退出 Windows 98

1.3.1 启动 Windows 98

在计算机上启动 Windows 98 是很简单的，过程如下：

- ① 开机，系统硬件自检，然后进入 Windows 98 启动阶段。
- ② 片刻后出现“Microsoft Windows 98”标题画面。
- ③ 出现“登录”对话框，键入用户名和密码，并单击“确定”按钮，若不想设置密码，则单击“取消”按钮，这样在以后重新启动 Windows 98 时就不会再出现该对话框。
- ④ 最后出现 Windows 98 初始桌面，如图 1.1 所示。

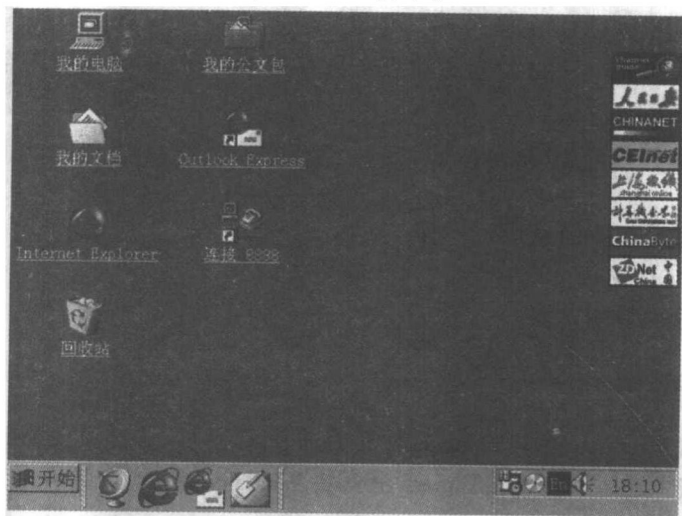


图 1.1 中文 Windows 98 初始桌面

若在同一台计算机上为多个用户设置了 Windows 98，则在出现的“登录”对话框中选择要用机者的用户名并输入相应密码。为了您以后操作顺利，在此首先介绍一下初始画面上主要图标的功能。

1. “开始”按钮

“开始”按钮一般出现在桌面的左下角，它在“任务栏”的最左端，单击此按钮就会出现如图 1.2 所示的“开始”菜单，在此您可以快速方便地开始大多数的日常操作，其主要功能有：启动各种应用程序、打开最近使用过的文档、改变系统设置、查找文件或文件夹、联机帮助、输入并运行某个程序以及关闭 Windows 98 等。

值得注意的是：Windows 98 中所提到的“文件夹”是指以前我们所熟悉的“目录”。