

中等专业学校计算机应用专业教材系列

中文Windows 98/2000 基础教程

(第2版)

邓召义 编著



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY

<http://www.pheli.com.cn>

中等专业学校计算机应用专业教材系列

中文 Windows 98/2000 基础教程

(第2版)

邓召义 编著

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

内 容 简 介

本书第1版自2000年出版以来，因其准确的定位和简洁的内容，深受读者好评，已重印14次。为满足教学要求，对第1版的一些内容进行了修订（即第2版）。

本书从速成和实用的角度出发，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，其中包括对等局域网、资源共享、活动桌面、Internet Explorer、Kodak映像、FAT32、Outlook Express和桌面主题等内容。另外，也介绍了Windows 2000 Professional（专业版）的新增特性及其部分常用功能的操作方法。

本书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。

本书适合作为中专、技校的教材，也可以作为办公人员、计算机培训班、院校师生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，侵权必究。

图书在版编目（CIP）数据

中文Windows 98/2000基础教程 / 邓召义编著. —2 版. —北京：电子工业出版社，2006.5
(中等专业学校计算机应用专业教材系列)

ISBN 7-121-02167-6

I. 中… II. 邓 III. 窗口软件，Windows 98/2000—专业学校—教材 IV. TP316.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2005）第 156088 号

责任编辑：应月燕

印 刷：北京市李史山胶印厂

出版发行：电子工业出版社

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：12.75 字数：326.4千字

印 次：2006年5月第1次印刷

印 数：5 000 册 定价：18.00 元

凡购买电子工业出版社的图书，如有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系。
联系电话：(010) 68279077。质量投诉请发邮件至 zlt@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件至 dbqq@phei.com.cn。

前　　言

Windows 98 是微软公司对 Windows 95 进行改进和加强网络及通信功能之后开发出的新版本。目前，Windows 98 仍然是最流行而功能又非常强大的计算机操作系统之一，自从 1998 年 6 月 28 日上市以来，已经出现多个版本，其销售形势超过了在 1995 年 8 月发行 Windows 95 以来的盛况，它已经成为当前计算机的主流操作系统之一。

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

- 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 Explorer，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等。

为了使广大用户在最短的时间内学会目前常用的 Windows 98 的基本功能和新增特性，同时考虑到本教程第 1 版在出版几年来得到较多读者的使用和今后更好地为读者服务，在电子工业出版社的支持与合作下对本教程第 1 版进行了修订。首先对第 1 版在使用过程中发现的问题进行了纠正；其次在保留前一版主要内容和章节的基础上对每章的内容进行了补充和改进，其中改动较多的内容有 Explorer 浏览器、Outlook Express 电子邮件编辑器、文件和文件夹管理以及 Windows 98 的网络和通信功能等，并且增加了有关对等局域网及其资源共享等方面内容；最后对部分目前不再适合在本教程中讲解的内容进行删除，例如，在第 2 版中删除了有关 Web(网)页的制作和发布方面的内容，因为这方面内容发展非常快，应该在有关 FrontPage XP 的专门教程中详细讲解。

新版教程对大部分图形进行了双图并排布局和单图环绕文字处理，这样既可以方便读者文与图对照阅读，又大量缩减了整本书的篇幅，同时也使每页的内容更加充实。

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，在操作中轻松掌握所学内容。本书宜作 Windows 98/2000 的入门教程。

本教程对第 1 版中介绍的中文 Windows 2000 Professional（专业版）的内容进行重新编写，主要介绍了其基本特性、新增功能、用户管理、信息安全和安装方法等方面的内容。

Windows 2000 是微软公司在 Windows NT 4.0 的基础上开发出的新一代的操作系统，它集中了 Windows NT 和 Windows 98 的优点，是目前功能较为强大、使用更加安全和容易的计算机操作系统之一。用户在学习完对 Windows 98 主要功能和 Windows 2000 部分新功能的介绍之后，就可以在此基础上很容易地掌握 Windows 2000 Professional 的其他常用功能。

在本教程的整体策划和编写过程中，本书的责任编辑提供了许多建议、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修订和录入工作。

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。电子邮件请发送到：dengzhaoyi@staff.shu.edu.cn。

邓召义

2005年12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 升级安装 Windows 98	(3)
1.2.3 干净安装 Windows 98	(4)
1.3 Windows 98 桌面简介	(5)
1.3.1 启动 Windows 98	(5)
1.3.2 Windows 98 桌面简介	(5)
1.3.3 退出 Windows 98	(7)
1.4 使用鼠标	(8)
1.5 在 Windows 98 的“活动桌面”和“传统桌面”之间切换	(8)
1.6 使用窗口、菜单和对话框	(9)
1.6.1 使用窗口	(9)
1.6.2 使用菜单	(11)
1.6.3 使用对话框	(12)
1.7 使用 DOS 和 Windows 应用程序	(13)
1.7.1 进入 DOS 操作环境	(13)
1.7.2 设置 DOS 应用程序的操作环境	(15)
1.7.3 安装和运行 DOS 应用程序	(17)
1.7.4 使用 Windows 应用程序	(18)
1.7.5 在 DOS 和 Windows 应用程序之间交换数据	(18)
1.8 安装和设置中文输入法	(19)
1.8.1 安装输入法	(19)
1.8.2 设置输入法的属性	(20)
1.8.3 输入文字	(20)
1.8.4 自定义词组	(22)
1.9 使用帮助	(23)
1.10 上机实验与操作指导	(23)
实验 1：安装中文 Windows 98	(23)
实验 2：鼠标的 basic 操作方法	(23)
实验 3：练习窗口、对话框和菜单的操作方法	(24)
实验 4：安装和设置一种中文输入法	(24)
习题	(24)

第2章 设置 Windows 98	(25)
2.1 调整任务栏和“开始”菜单	(25)
2.1.1 设置任务栏和“开始”菜单的属性	(25)
2.1.2 在“开始”菜单上增、删菜单项	(25)
2.1.3 移动“程序”菜单上的菜单项	(27)
2.1.4 在“开始”菜单上创建文件夹	(28)
2.1.5 改变任务栏的大小和位置	(28)
2.2 设置桌面显示属性	(29)
2.2.1 背景	(29)
2.2.2 外观	(29)
2.2.3 屏幕保护程序	(30)
2.2.4 桌面的其他显示属性	(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	(33)
2.4.2 添加和修复硬件	(34)
2.5 设置日期/时间	(35)
2.6 设置字体	(36)
2.7 设置鼠标和键盘	(36)
2.7.1 设置鼠标	(37)
2.7.2 设置键盘	(38)
2.8 使用桌面主题	(38)
2.9 设置 Windows 事件的声音	(39)
2.10 为多用户设置 Windows 操作环境	(40)
2.11 使用电源管理器	(41)
2.12 设置 Windows 98 的活动桌面	(41)
2.12.1 打开和关闭活动桌面	(41)
2.12.2 在活动桌面上添加活动项目	(42)
2.12.3 隐藏或删除活动项目	(42)
2.13 上机实验与操作指导	(43)
实验 1：在“开始”菜单上增、删菜单项	(43)
实验 2：设置桌面显示属性	(43)
实验 3：添加/删除程序	(43)
习题	(43)
第3章 管理文件和文件夹	(45)
3.1 “我的电脑”和“Windows 资源管理器”	(45)
3.1.1 我的电脑	(45)

3.1.2 Windows 资源管理器	(46)
3.1.3 改变文件和文件夹的显示方式	(47)
3.2 选定文件或文件夹	(48)
3.3 创建、移动、复制、删除和重命名文件或文件夹	(49)
3.3.1 创建文件夹或文件	(49)
3.3.2 移动文件或文件夹	(50)
3.3.3 复制文件或文件夹	(51)
3.3.4 删除文件或文件夹	(51)
3.3.5 重命名文件或文件夹	(52)
3.4 快速预览文件内容和属性	(52)
3.5 查找文件或文件夹	(54)
3.6 使用和创建文件或文件夹的快捷方式	(55)
3.7 使用文件夹选项	(56)
3.8 使用“回收站”	(57)
3.9 上机实验与操作指导	(58)
实验 1：管理文件或文件夹	(58)
实验 2：查找文件或文件夹	(59)
实验 3：使用和设置“回收站”	(59)
习题	(59)
第 4 章 管理和维护计算机系统	(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	(61)
4.1.3 命名软盘	(62)
4.2 备份和还原数据	(62)
4.2.1 备份数据	(62)
4.2.2 还原已备份的数据	(64)
4.3 使用磁盘空间管理工具压缩和解压数据	(65)
4.3.1 压缩磁盘上存放的数据	(65)
4.3.2 解压磁盘上存放的数据	(66)
4.4 使用磁盘清理程序释放磁盘空间	(66)
4.5 使用磁盘扫描程序	(67)
4.6 使用磁盘碎片整理程序	(68)
4.7 使用驱动器转换器 FAT32	(69)
4.8 使用计划任务	(69)
4.9 使用系统监视器	(71)
4.10 使用系统文件检查器	(72)
4.11 使用系统信息	(73)
4.12 使用维护向导	(74)
4.13 使用系统配置实用程序	(75)

4.14 使用注册表编辑器.....	(76)
4.15 上机实验与操作指导.....	(77)
实验 1：格式化和复制软盘	(77)
实验 2：数据的备份和还原	(78)
实验 3：建立计划任务	(78)
习题	(78)
第 5 章 使用写字板	(79)
5.1 写字板窗口简介	(79)
5.2 新建和保存文档	(81)
5.3 打开和关闭文档	(81)
5.4 选定要编辑的内容	(82)
5.5 移动和复制文本	(83)
5.6 查找与替换	(83)
5.7 页面设置	(84)
5.8 字符格式	(85)
5.9 段落格式	(86)
5.9.1 段落缩进和对齐方式	(86)
5.9.2 设置制表符和项目符号	(87)
5.10 与其他应用程序交换数据.....	(88)
5.10.1 复制和粘贴数据	(88)
5.10.2 链接和嵌入数据	(89)
5.10.3 插入整个对象	(90)
5.11 打印文档.....	(91)
5.11.1 打印预览	(91)
5.11.2 打印文档	(91)
5.12 上机实验与操作指导.....	(92)
实验 1：在写字板中输入和编辑文本	(92)
实验 2：文本的页面设置和打印	(92)
实验 3：写字板与 Word 进行文本交换	(93)
习题	(93)
第 6 章 使用画图板	(94)
6.1 画图窗口	(94)
6.2 设置绘图区的大小	(95)
6.3 改正绘图中的误操作	(95)
6.4 绘制图形	(96)
6.4.1 绘图的基本操作	(96)
6.4.2 绘直线和曲线	(96)
6.4.3 绘椭圆、矩形和多边形	(97)
6.4.4 用铅笔和刷子绘图工具绘制任意形状曲线	(98)
6.5 为图形添加文字	(98)

6.6 编辑图形	(100)
6.6.1 缩放图形	(100)
6.6.2 选定、移动和复制图形	(100)
6.6.3 用颜色填充图形和擦除图形	(101)
6.6.4 翻转/旋转和拉伸/扭曲图形	(102)
6.6.5 保存图形	(103)
6.7 打印图形	(104)
6.8 上机实验与操作指导	(105)
实验 1：在“画图”窗口中绘制组合图形	(105)
实验 2：在画图窗口中编辑图形	(105)
习题	(105)
第 7 章 使用其他附件	(106)
7.1 使用剪贴板	(106)
7.1.1 使用剪贴板移动或复制数据	(106)
7.1.2 捕捉画面到剪贴板	(106)
7.2 使用记事本	(107)
7.2.1 创建和保存文档	(107)
7.2.2 编辑文档	(108)
7.3 使用计算器	(108)
7.4 使用字符映射表	(109)
7.5 使用“映像”系统	(110)
7.5.1 映像窗口简介	(110)
7.5.2 创建新的空白文档	(111)
7.5.3 使用扫描仪输入图像	(111)
7.5.4 打开和保存图像文档	(112)
7.5.5 插入或附加图像页面	(113)
7.5.6 缩放和旋转图像	(113)
7.5.7 以不同方式显示图像页面	(114)
7.5.8 在图像页面上添加批注	(114)
7.5.9 编辑页面上的图像和批注	(116)
7.6 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)
实验 2：在“映像”窗口查看和编辑图像	(118)
习题	(118)
第 8 章 安装、设置和使用打印机	(120)
8.1 安装打印机	(120)
8.2 设置打印机	(121)
8.2.1 设置打印机属性	(121)
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	(124)
8.4 使用打印管理器	(125)
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	(126)
第 9 章 多媒体娱乐	(127)
9.1 设置多媒体属性	(127)
9.2 音量控制	(128)
9.3 Windows Media Player (媒体播放机)	(129)
9.4 CD 播放器	(129)
9.5 使用录音机	(131)
9.5.1 使用录音机录制声音文件	(131)
9.5.2 编辑声音文件	(132)
9.7 上机实验与操作指导	(133)
实验 1：在 CD 播放器上播放 CD 光盘	(133)
实验 2：使用录音机录制和编辑声音文件	(134)
习题	(134)
第 10 章 Windows 98 的网络和通信功能	(135)
10.1 使用 Windows 98 的对等局域网共享资源	(135)
10.1.1 创建对等局域网所需的基本配置	(135)
10.1.2 添加和设置 Windows 98 的网络组件	(136)
10.1.3 计算机的标识和访问控制	(138)
10.1.4 设置要共享的资源	(138)
10.1.5 访问共享资源	(139)
10.1.6 使用网络驱动器共享资源	(141)
10.1.7 使用网络监视器	(141)
10.2 安装和设置调制解调器	(142)
10.2.1 安装调制解调器	(142)
10.2.2 设置调制解调器属性	(143)
10.3 创建和设置新的网络连接	(144)
10.3.1 人工创建和设置新的连接	(144)
10.3.2 使用 Internet 连接向导创建和设置新的连接	(146)
10.4 使用拨号网络上网操作	(148)
10.5 使用电话拨号程序	(148)
10.6 使用电缆直接连接计算机	(149)
10.7 上机实验与操作指导	(150)

实验 1：创建对等局域网	(150)
实验 2：创建和设置与网络服务提供商的连接并上网操作	(151)
习题	(151)
第 11 章 使用 Internet Explorer 浏览器上网	(152)
11.1 Internet Explorer 浏览器窗口简介	(152)
11.1.1 启动和退出 Internet Explorer	(152)
11.1.2 Internet Explorer 浏览器窗口简介	(153)
11.2 设置 Internet Explorer	(153)
11.3 使用 Internet Explorer 查看 Web 页	(157)
11.4 使用和管理收藏夹	(158)
11.4.1 向收藏夹中添加 Web 页	(158)
11.4.2 使用收藏夹查看 Web 页	(159)
11.4.3 整理收藏夹	(160)
11.5 使用历史记录查看 Web 页	(160)
11.6 搜索和预定 Web 页	(161)
11.6.1 搜索 Web 页	(161)
11.6.2 预定 Web 页	(162)
11.7 保存 Web 页和下载信息	(163)
11.8 上机实验与操作指导	(164)
实验 1：上网浏览 Web 页	(164)
习题	(164)
第 12 章 使用 Outlook Express 收发电子邮件	(165)
12.1 使用通讯簿	(165)
12.1.1 在通讯簿中添加、删除或编辑联系人通讯信息	(165)
12.1.2 在通讯簿中添加、删除或编辑联系人的组名	(166)
12.2 设置电子邮件账户	(167)
12.3 设置 Outlook Express	(168)
12.3.1 设置 Outlook Express 窗口布局	(168)
12.3.2 设置 Outlook Express 的选项	(169)
12.4 创建电子邮件	(169)
12.5 收发电子邮件	(171)
12.6 阅读、移动和删除电子邮件	(171)
12.7 转发和回复电子邮件	(172)
12.8 自动分拣电子邮件	(173)
12.9 创建和使用“标识”	(174)
12.10 保存邮件与备份和恢复邮箱	(175)
12.11 上机实验与操作指导	(176)
实验 1：收发和管理电子邮件	(176)
习题	(176)

第 13 章 中文 Windows 2000 Professional 简介	(177)
13.1 中文 Windows 2000 的四个版本	(177)
13.2 中文 Windows 2000 Professional 的新增功能	(178)
13.3 安装 Windows 2000 Professional	(180)
13.3.1 对系统配置的要求	(180)
13.3.2 进行新的安装	(181)
13.3.3 进行升级安装	(184)
13.4 启动 Windows 2000 Professional	(184)
13.5 使用和设置“开始”菜单上的菜单项	(184)
13.6 设置默认的操作系统	(185)
13.7 创建和管理用户	(186)
13.7.1 创建新用户	(186)
13.7.2 管理用户	(187)
13.7.3 用户自动登录	(188)
13.8 计算机的安全保护	(189)
13.8.1 给屏幕保护程序设置密码	(189)
13.8.2 锁定计算机	(189)
13.8.3 加密文件和文件夹	(189)
13.8.4 设置文件和文件夹的权限	(190)
13.10 退出 Windows 2000 Professional	(190)
13.11 上机实验与操作指导	(191)
实验 1：把 Windows 2000 Professional 安装成双操作系统启动	(191)
实验 2：创建和管理用户	(192)
习题	(192)

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) 支持使用多台显示器

Windows 98 支持在单个计算机中可以使用多台显示器或多个图形适配器，在许多情况下，在多台显示器上显示输入和输出信息是非常有用的，例如，可以在一台显示器上显示输入信息，而同时在另一台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的最新标准，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 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 会自动重新安装它们。

(6) 维护向导

维护向导可以让您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程序的启动。

(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（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，从而保证您的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) Windows Media Player(媒体播放机)

在 Windows 98 的早期版本中，Windows Media Player 被称为媒体播放机，它可以播放多媒体文件，从而用户可以欣赏到波形文件和 MIDI 文件的声音乐曲，观看视频影像和播放 CD 唱盘等。在 Windows 98 的新版 Windows 98 SE 中，Windows Media Player 的功能被得到进一步增强，除了能支持更多的多媒体文件格式，还能同强大的互联网结合，实现网上多媒体的播放。

(14) Internet Explorer (IE)

Internet Explorer 是微软公司开发出的新一代网页浏览器，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页浏览器，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 (网) 页，您可以在其上放置各种 HTML (超文本标记语言) 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站并查阅有关信息。

(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 基本功能为基础的、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把自己的计算机作为 Web 服务器并在其上发布自己创建的网站，以便于浏览网站内的 Web 页和让其他 Web 用户共享。

1.2 安装 Windows 98

1.2.1 Windows 98 对系统配置的要求

您的计算机如已安装了 Windows 95，要安装 Windows 98，可以通过安装程序升级到 Windows 98，当然您也可以使用 Windows 98 启动盘或光盘在无 Windows 操作系统的计算机中直接安装 Windows 98。另外，Windows 98 对计算机硬件的最低要求是 486D×66 以上 CPU 和 16MB 以上内存。为了更好地发挥 Windows 98 的功能，在此建议用户的计算机至少配置以下硬件：

- Pentium-100 以上 CPU；
- 32 MB 内存（Windows 98 的运行速度与内存容量成正比，配置大容量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；
- MODEM；
- CD-ROM 或 DVD 驱动器。

1.2.2 升级安装 Windows 98

微软公司已对 Windows 98 的 Setup 程序进行了改进，这样就使得安装 Windows 98 变得轻而易举。可按下述操作从 Windows 95 升级安装 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“是否要安装程序保存现有的操作系统”时选择“是（推荐）”单选项，以便在 Windows 98 出现问题时能卸载 Windows 98 并返回到现有操作系统，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，将进行如下的安装过程：

- 检测硬件信息；
- 复制 Windows 98 组件；
- 安装硬件；
- 设置硬件。

上述只介绍安装过程中的几个主要步骤，整个安装过程在 Pentium 计算机中大约需要 30~60min，并且在最后配置硬件系统时需要多次重新启动 Windows 98。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。

➤ 提示：升级安装 Windows 98 之后，您的计算机中原来已安装的应用程序不会改变，应该能正常运行，但与 Windows 98 有冲突的比较老的程序除外。另外，从英文版的 Windows 95 无法直接升级到中文版的 Windows 98。

1.2.3 干净安装 Windows 98

升级安装一般适用于计算机当前使用的操作系统是 Windows 95 的情况，若计算机处于下述情况之一，则必须使用干净安装方式安装 Windows 98：

- 当前的硬盘是空的。
- 当前使用的操作系统（例如，Windows 3.x、MS-DOS 等）不支持升级安装 Windows 98。
- 想把 Windows 98 与 Windows 2000 安装成双启动操作系统，以便能在 Windows 98 中进行多媒体和游戏操作，而在 Windows 2000 中进行专业化的操作，这样可以充分利用二者的优点。
- 当前的操作系统不稳定，打算删除全部内容（最好再格式化）并重新安装 Windows 98 和其他应用程序等。

干净安装比升级安装的过程要长，需要用户选择较多选项，并且首先要在 CMOS 状态下把软盘驱动器或 CD-ROM 驱动器设置为第一引导盘，其安装过程简述如下：

① 把 Windows 98 自带的软启动盘放入软驱，或者把 Windows 98 光盘放入 CD-ROM 驱动器。开机，系统会用该软盘或 Windows 98 光盘启动并进入 DOS 状态。

② 切换到 CD-ROM 驱动器，输入 Setup 并按 Enter 键，然后依次出现许可协议对话框和输入产品密钥对话框，分别接受协议并输入密钥。

③ 计算机开始检查系统，然后出现选择安装方式的对话框，在此有典型、最小、便携、自定义等安装方式，一般用户选择“典型安装”就可以了，然后单击“下一步”按钮。

④ 在出现的对话框中输入您的名字和所在单位名称并单击“下一步”按钮。在出现的对话框中输入您的计算机名、工作组名和该台计算机的说明，若您的计算机要与局域网或家庭网络连网，则计算机名称必须是唯一的，不能与同一工作组中的其他计算机同名，然后单击“下一步”按钮。

⑤ 在出现的对话框中选择语言，选择“中文（中国）”项，并单击“下一步”按钮；在出现的对话框中选择国家和地区，选择“中国”即可，然后单击“下一步”按钮。

⑥ 在出现的对话框中选择键盘类型，选择“美国 101”并单击“下一步”按钮；在出现的对话框中选择您所在时区，选“GMT+08:00 北京…”项并单击“下一步”按钮。

⑦ 在出现的对话框中创建启动盘，先插入一张空的软盘，然后单击“确定”按钮，系统