

Windows 95 到 Windows 98

中文版升级指南

王世忠 编著



人民邮电出版社
PEOPLE'S POSTS &
TELECOMMUNICATIONS
PUBLISHING HOUSE

7P316.7
WSZ/1

Windows 98 应用系列

Windows 95 到 Windows 98 中文版升级指南

王世忠 编著



人民邮电出版社

Windows 98 应用系列
Windows 95 到 Windows 98 中文版升级指南

◆ 编 著 王世忠
责任编辑 李 际
◆ 人民邮电出版社出版发行 北京崇文区夕照寺街 14 号
北京顺义振华印刷厂印刷
新华书店总店北京发行所经销
◆ 开本:787×1092 1/16
印张:13.25
字数:322 千字 1998 年 8 月第 1 版
印数:1~11 000 册 1998 年 8 月北京第 1 次印刷
ISBN 7-115-07231-0/TP·742

定价:19.00 元

内容提要

Windows 98 中文版操作系统是微软公司 1998 年推向市场的新一代个人计算机操作系统。除保留了 Windows 操作系统的传统特征和功能外，Windows 98 操作系统将当今飞速发展的 Internet 技术恰如其分地集成到个人计算机操作系统之中，将个人计算机操作系统发展到了一个新的阶段。

本书是专为已经使用了 Windows 95 中文版操作系统的读者而编写的，书中重点讨论了如何在 Windows 95 中文版操作系统的基础上升级到 Windows 98 中文版操作系统。本书主要介绍了 Windows 98 中文版操作系统中新增的各项功能和技术，特别详细介绍了如何使用 Windows 98 中文版操作系统中的各个 Internet 工具程序，如 Internet Explorer、Outlook Express、FrontPage Express 等。另外，还介绍了如何使用 Windows 98 中文版操作系统中新增的多种系统工具来维护和优化计算机系统。

本书适合于 Windows 95 中文版操作系统的用户在升级到 Windows 98 中文版操作系统过程中阅读，对于大、中院校学生学习使用计算机也有很好的参考价值。

前 言

众所周知，微软公司的 Windows 操作系统几乎占领了全世界个人计算机操作系统的市场。自微软公司于 1995 年公布了 32 位的个人计算机操作系统软件 Windows 95 以来，这种趋势得到了进一步的发展。到目前为止，几乎所有的个人计算机都安装了 Windows 操作系统。

在 Windows 95 操作系统问世后的近几年时间内，Internet 和 Intranet 技术得到了前所未有的发展，并取得了巨大的成功。为了使个人计算机操作系统跟上时代发展的要求，微软公司于 1998 年正式推出了新一代的个人计算机操作系统 Windows 98，并推出了其中文版。

在继承并改进了 Windows 95 优秀功能的基础上，新一代的个人计算机操作系统 Windows 98 集成了大量的 Internet 技术并提供了众多的 Internet 工具。例如，使用 Windows 98 操作系统中附带的 Internet 浏览器程序 Internet Explorer，用户可以在 Windows 98 的任意位置方便地浏览 Internet；使用 Windows 98 操作系统中的 Outlook Express，用户可以随时随地接收和发送电子邮件，或者加入新闻组交流信息。另外，用户还可以很容易地在 Windows 98 操作系统中创建或编辑 Web 页，并在各种操作向导的帮助下将其发布到 Internet 中。

此外，Windows 98 中文版操作系统的易用性、可靠性也得到了很大的提高。使用 Windows 98 操作系统中大量的操作向导，用户可以容易地完成各种任务。使用系统中附带的多用途的系统工具，用户可以维护和优化计算机系统，使其始终以最优性能运行。

考虑到 Windows 98 中文版操作系统中的许多功能与 Windows 95 中文版操作系统是一样的或仅仅做了某些方面的改进，因此我们在本书中没有介绍 Windows 98 操作系统中与 Windows 95 重复的部分，而只介绍了 Windows 98 中文版操作系统中新增的功能和应用程序，以帮助读者迅速从 Windows 95 升级到 Windows 98 中文版操作系统。

编者

1998.8

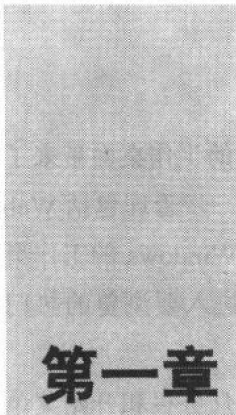
第一章 Windows 98 中文版速览	1
1.1 Windows 98 新的功能和特性.....	2
1.1.1 易用性.....	2
1.1.2 可靠性.....	4
1.1.3 运行速度.....	5
1.1.4 多媒体和娱乐.....	6
1.2 新的工作桌面	6
1.3 具有新外观的窗口和文件夹.....	8
1.3.1 具有新风格的窗口.....	8
1.3.2 具有新风格的文件夹.....	10
1.4 新的鼠标使用方式	11
1.5 Internet 应用程序	12
1.5.1 Internet Explorer 4.0.....	12
1.5.2 Outlook Express.....	13
1.5.3 FrontPage Express	14
1.5.4 其他 Internet 应用程序	15
1.6 功能更加广泛的系统工具	17
1.6.1 磁盘空间管理程序.....	18
1.6.2 计划任务程序.....	18
1.6.3 驱动器转换程序.....	19
1.6.4 维护向导.....	19
第二章 安装和配置 Windows 98 中文版	21
2.1 安装 Windows 98 中文版之前的准备工作.....	21
2.1.1 了解 Windows 98 中文版的系统需求	21
2.1.2 备份文件.....	22
2.2 安装 Windows 98 中文版.....	23
2.3 卸载 Windows 98 中文版.....	28
2.4 配置 Windows 98 中文版.....	30

第三章 定制 Windows 98 中文版	33
3.1 定制工作桌面.....	33
3.1.1 使用活动桌面.....	33
3.1.2 在桌面上添加 Web 内容.....	34
3.1.3 将 Web 页设置为工作桌面的墙纸.....	39
3.1.4 使用预订频道作为屏幕保护程序.....	40
3.1.5 在桌面上添加工具栏.....	42
3.1.6 设置工作桌面的主题.....	44
3.2 以 Web 方式工作	46
3.2.1 使用鼠标.....	46
3.2.2 使用文件夹.....	48
3.3 使用频道栏.....	49
3.3.1 浏览频道内容.....	50
3.3.2 在频道栏中添加和预订频道.....	50
3.3.3 在频道栏中删除频道.....	54
3.4 使用“开始”菜单中的新命令.....	54
3.4.1 使用“开始”菜单打开 Web 页.....	54
3.4.2 查找 Internet 上的用户	55
3.4.3 使用“开始”菜单搜索 Web.....	57
3.4.4 拖放“开始”菜单中的项目.....	57
3.5 设置多个用户	57
第四章 使用 Internet Explorer	61
4.1 了解 Internet	61
4.1.1 了解 Internet	61
4.1.2 Internet 领域中的常用基本概念	63
4.2 Internet Explorer 入门	65
4.2.1 启动 Internet Explorer 并设置 Internet 连接.....	65
4.2.2 Internet Explorer 浏览器的使用环境	67
4.3 浏览 Internet	71
4.3.1 进入指定 Web 站点.....	71
4.3.2 更改主页.....	73
4.3.3 搜索 Web	74

4.4	定制 Web 浏览内容	83
4.4.1	使用收藏夹.....	83
4.4.2	预订 Web 站点	84
4.5	保存和打印 Web 信息	88
4.5.1	保存 Web 信息.....	88
4.5.2	打印 Web 信息.....	91
4.5.3	设置纸上 Web 页的外观.....	92
4.6	Internet 的安全性	93
4.6.1	关于 Internet 安全性的基本概念	93
4.6.2	设置 Internet Explore 的安全性	96
4.7	联合使用其他应用程序	101
4.7.1	在 Internet Explorer 中启动 Internet 程序.....	102
4.7.2	指定 Internet Explorer 使用的 Internet 程序.....	102
4.7.3	使用电子邮件发送 Web 页	103
4.7.4	创建与其他 Internet 程序的链接	104
第五章 使用 Outlook Express.....		107
5.1	概述	107
5.2	Outlook Express 入门	109
5.3	阅读邮件.....	111
5.3.1	检查新邮件.....	111
5.3.2	阅读邮件.....	111
5.3.3	查看邮件的附件.....	114
5.3.4	转发电子邮件.....	115
5.3.5	设置安全区域.....	116
5.4	邮件管理	117
5.4.1	在邮件文件夹中查找邮件.....	117
5.4.2	删除邮件	118
5.4.3	移动或复制邮件	118
5.4.4	创建、删除或切换文件夹.....	119
5.4.5	分拣接收的邮件	120
5.5	建立并发送邮件	121
5.5.1	建立邮件.....	121
5.5.2	在发送的邮件中使用信纸.....	123

5.5.3 设置邮件的正文格式.....	124
5.5.4 插入链接、图片或附件.....	127
5.6 使用新闻组.....	129
5.6.1 添加新闻服务器.....	129
5.6.2 查找感兴趣的新闻组.....	131
5.6.3 预订新闻组.....	132
5.6.4 管理新闻组中的邮件.....	132
5.6.5 阅读国际邮件.....	135
5.6.6 脱机阅读新闻邮件.....	136
5.6.7 向新闻组投递邮件.....	137
5.7 定制 Outlook Express 环境	138
5.7.1 定制 Outlook Express 应用窗口.....	139
5.7.2 将联系人添加到通讯簿中.....	140
5.7.3 打开其他程序.....	141
5.7.4 增加磁盘空间.....	141
5.8 使用通讯簿.....	143
5.8.1 通讯簿的主要功能和用途.....	143
5.8.2 打开通讯簿.....	144
5.8.3 在通讯簿中添加联系人信息.....	145
5.8.4 组织通讯簿.....	150
第六章 创建 Web 页、闲聊和网上会议	153
6.1 创建和编辑 Web 页	153
6.1.1 了解 FrontPage Express 的使用环境	154
6.1.2 编辑 Web 页中的文字	155
6.1.3 编辑 Web 页中的图像	159
6.1.4 编辑 Web 页中的表格	163
6.1.5 设置 Web 页的页面属性	165
6.2 网上闲聊	167
6.2.1 Microsoft Chat 的功能	167
6.2.2 Microsoft Chat 入门	167
6.2.3 进入闲聊室.....	170
6.2.4 使用纯文本方式闲聊.....	171
6.2.5 使用连环漫画方式闲聊.....	173

6.3 召开或参加网上会议.....	175
6.3.1 了解 Microsoft NetMeeting 的应用环境.....	175
6.3.2 呼叫和会议.....	177
第七章 维护和优化计算机系统	183
7.1 维护计算机系统.....	183
7.2 管理磁盘空间	188
7.2.1 磁盘压缩的概念.....	188
7.2.2 压缩驱动器.....	189
7.2.3 解除驱动器的压缩.....	191
7.2.4 删除压缩驱动器.....	192
7.3 安排任务的执行计划.....	192
7.3.1 计划一个新的任务.....	192
7.3.2 修改计划任务.....	195
7.3.3 立即执行或终止计划任务.....	197
7.3.4 高级应用.....	197
7.4 转换驱动器.....	198



第一章 Windows 98 中文版速览

Microsoft Windows 98 中文版是微软公司于 1998 年推出的新一代个人计算机中文操作系统，它在 Microsoft Windows 95 操作系统的基础上根据当今计算机技术的发展潮流新增或改进了多项功能。在 Microsoft Windows 98 中文版操作系统中，由于集成了众多的 Internet 技术和工具，因此，Windows 98 操作系统是到目前为止唯一具有 Internet 功能的个人计算机操作系统。与 Windows 的以前版本相比，Windows 98 操作系统在使用上更加容易和方便了，并且用户也拥有了更多的工具程序。

自 Microsoft Windows 95 操作系统面世以来，由于它充分考虑了计算机技术的发展状况并在易用性和兼容性方面继承和发扬了 Windows 以前版本的优良特性，所以获得了众多计算机用户的认可，并已经成为世界上主要的 PC 机生产厂商在其产品出厂时预装的个人计算机操作系统。在 Windows 95 推出后的近几年时间内，Internet 及 Intranet 技术的发展和应用突飞猛进，日新月异，几乎是在很短的时间内，Internet 已经成为人们在生活和工作中难以离开的内容了。为了保持与计算机技术的同步发展，让全世界众多的 Windows 用户更加方便地使用 Windows 操作系统开展工作，微软公司决定开发 Windows 的新一代产品，即 Microsoft Windows 98。

为叙述方便起见，我们将 Microsoft Windows 98 中文版操作系统简称为 Windows 98。如没有特别说明，在本书的以下部分，Windows 98 指的就是 Microsoft Windows 98 中文版操作系统。

1.1 Windows 98 新的功能和特性

就像几年前的 Windows 95 操作系统一样，Windows 98 为 Windows 的工作桌面带来了许多有趣且令人激动的变化。例如，改进的 Windows 资源管理器可以进一步管理包括 Web 站点在内的更多资源；新增的活动桌面可以让用户更加得心应手地定制 Windows 的工作桌面；在 Windows 98 的工作桌面中新增的频道选择器可以令用户随时进入要浏览的热门 Internet 站点，等等。

在 Windows 98 操作系统中，微软公司对 Windows 中的工作桌面、任务栏和开始菜单等用户最经常使用的项目功能进行了改进和增强，用户可以比以前更加迅速地打开快捷菜单和应用程序。另外，使用 Windows 98 操作系统，用户还可以在 Windows 的任何位置轻松地访问万维网（World Wide Web）。同以前任何一个版本的 Windows 操作系统相比，Windows 98 是最容易使用、可靠性更强、更容易维护并且效率最高的 Windows 操作系统。下面，我们就对 Windows 98 的主要特性和功能做一简单地介绍。

1.1.1 易用性

Windows 98 使用户使用计算机更加容易了，与以前的 Windows 版本相比，它改进和新增了许多功能。

一、Windows 98 集成了多项 Internet 技术

在 Windows 98 中集成了多项 Internet 技术，这使 Windows 的工作流程可以具有 Web 风格。例如，用户可以在 Windows 98 中将鼠标设置为单击激活方式，在指向桌面或窗口中的图标时使其加亮显示，或使用新增的“前进”和“后退”按钮在“我的电脑”或“Windows 资源管理器”的浏览窗口中进行漫游等。另外，Windows 98 将 Windows 资源管理器和 Web 浏览器 Internet Explorer 4.0 有效地集成在一起，使用户可以方便地对本地资源和基于 Web 的资源进行管理。

在 Windows 98 中，新增的 Internet 连接向导可以有效地帮助用户完成与 Internet 的连接。在 Internet 连接向导的指导下，用户可以容易地设置连接 Internet 所需的项目或参数。使用工作桌面上的频道栏，用户还可以预订自己所喜爱的 Web 站点，从而有效地利用 Internet 联机时间，提高工作效率。使用 Windows 98 中的 Outlook Express，用户可以轻松地与其他 Internet 用户进行通信，或通过新闻组交流信息。使用 Windows 98 中的 FrontPage Express，用户还可以创建或编辑 Web 页。由于 Windows 98 支持绝大多数的 Internet 标准，如 ActiveX、Java 等，所以用户可以使用 Windows 98 处理范围广泛的 Web 信息。

另外，通过 Windows 98 所谓的活动桌面特性，用户还可以将 Web 页的内容作为显示器屏幕的墙纸，甚至可以将不断变化的 Web 内容直接放到工作桌面上。

图 1-1 给出了 Windows 98 工作桌面的一个例子。在该桌面中，包含以下几个 Web 成分。

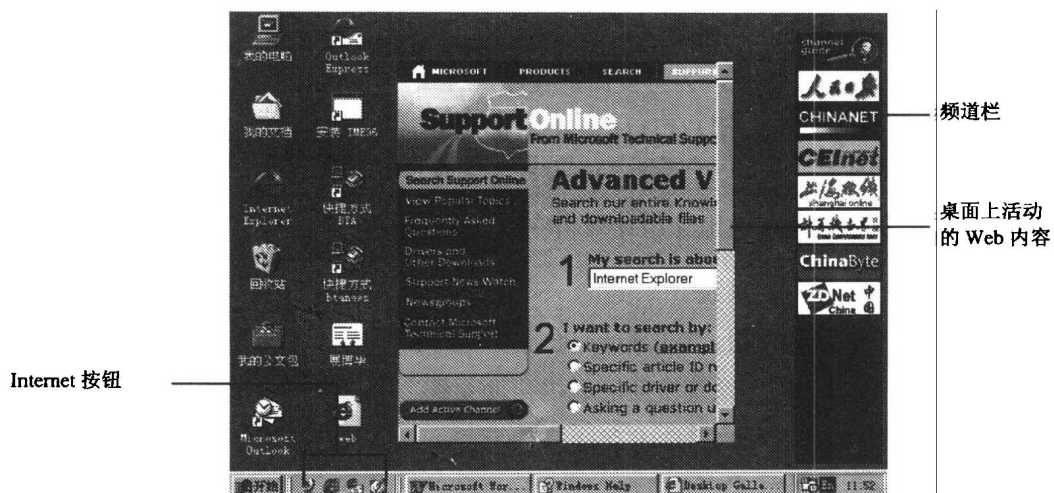


图 1-1 Windows 98 工作桌面中的某些 Web 成分

二、多显示器支持

为了增加工作桌面的工作区域，用户可以在 Windows 98 操作系统中使用两台或更多台显示器。用户可以在不同的显示器上分别运行不同的程序，或在不同的显示器上以不同方式运行同一个程序。另外，用户还可以为系统中所安装的每一台显示器分别指定颜色方案和分辨率。当然，Windows 98 操作系统所连接的每一台显示器都必须具有一个 PCI 或 AGP 显示适配卡。

三、电源管理

Windows 98 操作系统中新增的电源管理功能使用户可以更加有效地使用计算机进行工作和节约能源。例如，用户可以在离开计算机并使计算机进入睡眠状态的情况下让计算机继续完成较为费时的工作，如继续运行所有激活的程序、下载 Web 页、发送和接收电子邮件、备份硬盘或配置操作系统等。另外，在计算机空闲时，用户可以不必关闭计算机而利用 Windows 98 操作系统的电源管理功能使计算机进入睡眠状态，从而既可以快速启动计算机重新工作又可以减少能源消耗。

请注意，Windows 98 操作系统的电源管理功能只适用于具有高级电源管理（APM）功能的计算机。另外，如果用户使用的是具有高级配置和电源接口（ACPI）的计算机系统，则 Windows 98 的电源管理功能会工作得更好。

四、Windows 98 采用了通用串行总线结构

通用串行总线（USB）结构可使计算机更容易地使用高级即插即用设备。通用串行总线定义了一个硬件类别，通过通用串行总线，用户可以容易地在计算机中添加串行设备。使用新的通用标准的连接器，用户可以容易地在计算机中添加设备，而不必重新启动

计算机。

五、多方面的操作向导

在 Windows 98 操作系统中，为方便用户使用，提供了多个方面不同种类的操作向导。例如，使用 Internet 连接向导，用户可以容易地将计算机连入 Internet；使用 Web 站点预订向导，用户可以方便地预订自己所喜爱的 Web 站点；使用系统维护向导，用户可以容易地维护计算机系统，从而更加有效地使用计算机完成工作。

六、易于查找的联机帮助系统

为方便各类用户学习和使用，Windows 98 操作系统特别设计了易于用户查阅的联机帮助系统。使用 Windows 98 操作系统中新的联机帮助系统，用户可以快速找到相关问题的答案，还可以从 WWW 上获得最新的技术支持信息。

1.1.2 可靠性

通过引入新的帮助计算机系统平稳运行的操作向导、工具程序和各种资源，Windows 98 操作系统的可靠性得到了进一步增强。

一、基于 Web 的 Windows 更新功能

Windows 更新是微软公司最新建立的基于 Web 的资源站点，它将自动更新 Windows 98 操作系统的设备驱动程序和系统文件，并提供最新的技术支持信息。在 Windows 更新站点中包含的更新向导将检查用户计算机系统中的设备驱动程序和系统文件，并将它们与站点主数据库中的相应内容进行比较，然后推荐用户在系统中更新指定的内容。另外，使用卸载选项，用户还可以使当前系统恢复到以前的设备驱动程序和系统文件。在图 1-2 中，我们给出了 Windows 更新站点的主页。

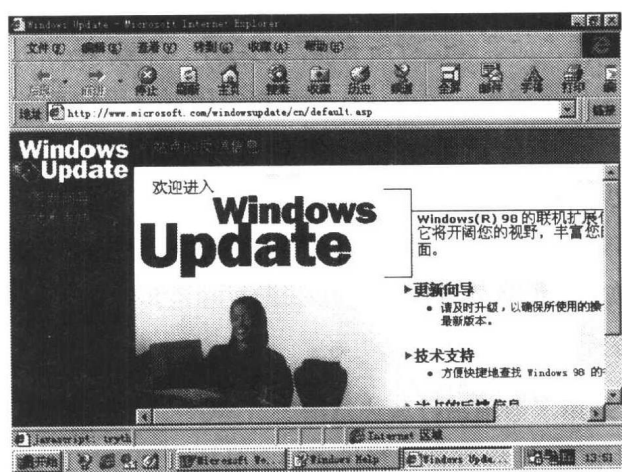


图 1-2 Windows 更新站点的主页

二、系统文件检查器

为帮助用户保持系统的完整性，Windows 98 操作系统在系统工具中提供了系统文件检查器程序。在 Windows 98 操作系统的运行过程中，系统文件检查器将跟踪系统中重要的系统文件。如果用户移动或改变了系统中的这些重要系统文件，系统文件检查器可在用户需要的时候将它们恢复到原来的状态，从而进一步增强系统的可靠性。

三、磁盘扫描程序

使用磁盘扫描程序，用户可以对系统中选定的磁盘驱动器进行检查，以查找磁盘中的逻辑和物理错误，然后尽可能地将损坏的区域修复。

三、系统注册表检查程序

系统注册表检查程序是 Windows 98 操作系统中的一个系统维护程序，它可以发现并修复系统注册表中的错误，以保证注册信息的正确性。在用户每次启动计算机时，系统注册表检查程序将自动扫描当前系统的系统注册表，检查并修复系统注册表中的错误（如果有的话）。

系统注册表检查程序每天都会对系统注册表进行备份，如果系统注册表检查程序在系统注册表中发现了较为严重的问题，它将从备份中恢复系统注册表。

四、备份程序

Windows 98 操作系统中的备份程序是用户在工作过程中不可缺少的重要工具之一。通过经常性地备份系统中的文件，用户可以避免由于系统崩溃所带来的损失。备份指的是将计算机文件的副本保存在存储介质中，如磁盘、磁带或可移动式硬盘中。使用 Windows 98 系统工具中的备份程序，用户可以在系统中创建备份作业，对系统中的文档进行备份。使用备份程序，用户可以大大提高工作的安全性。

1.1.3 运行速度

Windows 98 操作系统提供了一些工具程序，使用这些工具程序，用户可在不添加新的硬件设备的情况下提高计算机的运行速度。这些专门设计用来提高计算机运行效率的工具程序包括系统维护向导程序、驱动器转换器程序和磁盘碎片整理程序等。

一、系统维护向导

系统维护向导程序可以帮助用户获得计算机系统的最佳性能。例如，通过运行系统维护向导程序，用户可以使程序运行得更快，检查并修复硬盘错误或释放存储空间等。

另外，使用 Windows 98 操作系统中的计划任务程序，用户可以让计算机定期运行这些用来提高计算机性能的工具程序，以确保计算机始终以最佳状态运行。

二、驱动器转换器

驱动器转换器程序简称 FAT32，它允许用户将存储空间超过 2GMB 的硬盘格式化成一个单一的硬盘驱动器（即我们经常提到的逻辑硬盘）。FAT32 是 FAT（文件分配表）的改进形式。与 FAT 相比，FAT32 使用了较小的簇，从而使计算机可以更加有效地利用硬盘的存储空间。

使用驱动器转换器程序，用户可以快速且安全地将硬盘驱动器从 FAT 格式转换为 FAT32 格式。在 FAT32 格式下，硬盘驱动器可以更加有效地存储数据，提高程序的运行效率并减少对系统资源的使用。

三、磁盘碎片整理程序

使用 Windows 98 操作系统中的磁盘碎片整理程序，用户可以对磁盘上的文件进行重新组织，消除磁盘上未用的碎片空间，并使文件能分配到连续的空间，从而减少读写、查找磁盘上文件所需时间，提高程序的加载和运行速度，以提高整个系统的性能。

1.1.4 多媒体和娱乐

近年来，随着计算机工业的迅速发展，伴随着计算机硬件、软件技术的提高和通信手段的广泛采用，使用多媒体、在线服务和 Internet 网络已经成为计算机行业的时尚。市面上出现了大量多媒体性质的百科全书和交互式的具有视听效果的多媒体游戏等新产品，使用户在工作之余有了很好的休息方式。与 Windows 95 相比，Windows 98 增加了更多的多媒体和娱乐功能。

Windows 98 操作系统支持一系列的硬件和图形设备，例如 DVD、游戏杆、数字音频话筒以及记录设备等。通过 Windows 98 操作系统中改进的即插即用兼容性能，用户可以非常方便地在系统中安装这些新的硬件设备。使用 Windows 98 操作系统中新增的 WebTV for Windows、DirectX 或 Netshow，用户可以获得更多的基于 Internet 的娱乐内容。

另外，通过 Windows 98 操作系统中新增的桌面主题程序，用户可以将工作桌面设置为某种主题风格，使其更具个性。

1.2 新的工作桌面

启动 Windows 98 之后，用户将发现 Windows 98 的工作桌面比 Windows 95 的工作桌面有了较大的变化。在 Windows 98 的工作桌面中，已经集成了多项与 Web 相关的技术，并增加了与浏览 Internet 相关的桌面成分。在本章前面的图 1-1 中，可以清楚地看到 Windows 98 操作系统工作桌面的概貌。

与 Web 世界融合的工作桌面具有很多优点，例如，用户可以从桌面上的许多地方直接

访问 Web，可以将 Web 内容添加到桌面或文件夹中，或自己定义桌面上可见内容的外观和感觉等。下面，简单总结一下 Windows 98 操作系统工作桌面上新的特性和功能。

1. 随处浏览 Web

在 Windows 98 操作系统中，用户可以方便地浏览 Web 内容。除了激活 Web 浏览器 Internet Explorer 浏览 Web 之外，用户还可以通过“开始”菜单或任务栏上的 Internet Explorer 图标访问所喜爱的 Web 站点。或者，将地址栏添加到任务栏或桌面上，这样，不用先打开浏览器，用户就可以输入 Internet 地址，从而可以快速地进入指定的 Web 站点。

2. 自定义桌面、任务栏、“开始”菜单和文件夹

用户可以将包含活动内容（如股票接收机）的 Web 页添加到桌面上，将 Web 页用作工作桌面的墙纸或文件夹背景，也可以将工具栏放在桌面或任务栏的易于访问的位置上。另外，通过鼠标的拖放操作，用户可以非常容易地重新组织“开始”菜单中的内容。

3. 预订频道

Windows 98 工作桌面上新增的频道栏极大地方便了用户浏览 Web 和使用 Windows 98 的频道指南。通过频道栏，用户可以快速进入经常访问的 Web 站点；使用 Windows 98 的频道指南，用户可以轻松预订所需的 Web 频道。

4. 使用“开始”菜单查找用户并搜索 Web

通过“开始”菜单中的“查找”子菜单，用户可以连接到所选的搜索服务或包含有用参考站点的主机上，也可以使用部分目录服务搜索 Internet 上的用户。

5. 以 Web 方式在 Windows 中工作

在 Windows 98 操作系统中，用户可以自由地选择鼠标单击激活方式或鼠标双击激活方式。如果用户要将 Internet Explorer 浏览器中的单击方式扩充到文件夹和桌面中，可以选择使用鼠标单击激活方式。如果用户要使用 Windows 中传统的鼠标使用方式，可以选择鼠标双击激活方式。

6. 活动桌面

活动桌面是 Windows 98 操作系统中新的工作桌面概念，这种界面允许用户将活动的内容（如 Web 页或频道）移到桌面上。通过定期添加所需的项目，如新闻、天气预报、体育新闻、股票接收机等，用户可以将桌面变成真正属于自己的空间，以反映用户的爱好和风格。

7. 新的“开始”菜单

与 Windows 95 相比，Windows 98 的“开始”菜单包含了几个新的项目：

① 收藏夹：现在，用户可以从计算机上的任何地方打开所喜爱的 Web 站点。实际上，用户不仅可从“开始”菜单中使用收藏夹列表，而且可以从“我的电脑”、“网上邻居”、“Windows 资源管理器”、“控制面板”甚至“回收站”的菜单栏上使用收藏夹。