

Windows 95

使用詳解

郑莉 李秀 武晓东 编著



電子工業出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY



Windows 95 使用详解

郑 莉 李 秀 武晓东 编著
王行言 王 者 审校

电子工业出版社

内 容 提 要

Windows 95 是桌面型和便携式 PC 机新一代操作系统的主流, 它将带给您一种全新的感受, 使您在日常的信息处理工作, 无论是单机作业、还是在网络环境中都变得更加简便快捷。

本书从初学者的角度出发, 较为系统、完整地介绍了 Windows 95 的主要功能、特点及其使用方法。全书共分为 10 章, 内容包括: Windows 95 的用户界面及基本使用方法, 多媒体工具的使用, 网络功能, 信息的交流与管理, 系统实用程序介绍(包括新的游戏), 以及系统的安装、系统参数的设置等系统管理与维护方面的内容。本书章节安排合理, 内容丰富, 叙述清楚, 图文并茂, 是一本自学 Windows 95 的理想读物。

Windows 95 使用详解

郑 莉 李 秀 武晓东 编著

王行言 王 舒 审校

特约编辑 张成全

责任编辑 张文生

*

电子工业出版社出版(北京市万寿路)

电子工业出版社发行 各地新华书店经销

北京科技大学印刷厂印刷

*

开本: 787×1092 毫米 1/16 印张: 13.25 字数: 347.6 千字

1996 年 9 月第 1 版 1996 年 9 月第 1 次印刷

印数: 8000 册 定价: 16.50 元

ISBN 7-5053-3650-9

TP·1510

前　　言

作为 Microsoft MS-DOS、Windows 3.1 和 Windows for Workgroups 3.11 的后继产品,Windows 95 是桌面型和便携式 PC 机新一代操作系统的主流。对于每个用户来说,Windows 95 都有其优越的地方:或是更直观的工作方式,或是更新更高级的功能。面对未来微机应用的发展,Windows 95 在网络和多媒体方面为用户提供了许多新的内容。无论是普通用户还是开发人员都将会发现,Windows 95 显著提高了易用性和效率,充分发挥了 PC 机的潜能。

本书共分为 10 章,内容安排如下:

第 1 章“概述”主要讲述 Windows 95 的基本知识与一些重要的概念,这些内容对于下面各章的学习都是非常必要的。本章着重介绍了 Windows 95 的主要特点、新的操作界面,以及在 Windows 95 下文件是如何组织的。本章还通过一个练习让读者尝试一下在 Windows 95 环境中完成一件工作的全过程。

第 2 章“文件管理”主要介绍 Windows 95 的几种文件管理方式,它们各具特色、各有所长。其中“文件夹”概念的引进为用户使用和管理文件提供了更直观的操作方式。

第 3 章“程序管理”则是讲述在 Windows 95 中如何运行一个程序,以及如何更快、更方便地运行一个程序。Windows 95 的多任务环境允许用户可以同时运行几个程序,并且可以方便地在几个程序之间进行切换和实现信息共享。为了照顾习惯于使用 DOS 命令的用户,Windows 95 不是采用退出系统回到 DOS 操作界面,而是提供了一个模拟 DOS 的窗口,可以让用户使用自己所熟悉的各种 DOS 命令。

通过前三章的学习,读者就可以使用 Windows 95 系统来完成日常的一些工作。

第 4 章“信息中心”是 Windows 95 为用户提供的一项新的功能。它不但支持“传真”和“电子邮件”的各项功能,而且将包括传真与电子邮件在内的各种信息的存储、检索与加工融为一体,是一个名副其实的“信息中心”。

第 5 章“网络功能”介绍了 Windows 95 支持的各种网络功能,特别是通过网络如何去访问、共享网上的各种软、硬件资源,其中包括 Internet 上的资源。特别要提出的是本章介绍的“网络邻居”,它为用户提供了一个访问网络世界的窗口。通过这个窗口,用户可以象访问本地资源一样访问网上的其他节点。

第 6 章“系统管理及环境设置”则讲述了有关 Windows 95 系统管理方面的内容,特别是“控制板”、“任务栏”和“Start 按钮”。用户可以通过系统参数的调整和 Start 菜单的设置,为自己创造一个方便、灵活的上机环境。

第 7 章“附件”介绍了 Windows 95 提供给用户的一批基本的实用程序。与 Windows 老的版本相比,Windows 95 在附件中增加了许多新的内容,其中包括新的游戏等。

第 8 章“多媒体应用”则集中介绍了 Windows 95 给用户带来的多媒体工具,这些工具使得 Windows 95 在支持多媒体功能方面又前进了一大步。

第 9 章“连机帮助系统”介绍了 Windows 95 帮助系统的特点与各种使用方法。读者将会

看到,使用 Windows 95 的帮助信息会更直观、更便捷。

第 10 章“安装 Windows 95”全面介绍了在不同前提、要求与环境下,如何安装 Windows 95 系统。在本章最后,还介绍了两种 Windows 95 的外挂式中文平台,以解决西文 Windows 95 的中文处理问题。

本书第 1 章至第 3 章由郑莉编写,第 4 章至第 6 章及第 10 章由武晓东编写,第 7 章至第 9 章及第 10 章的最后一节由李秀编写,王行言对全书进行了审定,并对部分章节进行了修改。

因时间仓促,本书难免有疏漏和不足之处,请读者批评指正。

目 录

第1章 概述	(1)
1.1 Windows 95 简介	(1)
1.2 文件的组织形式	(7)
1.3 Windows 95 用户界面	(8)
1.3.1 启动 Windows 95	(8)
1.3.2 桌面	(8)
1.3.3 鼠标操作	(9)
1.3.4 窗口	(10)
1.3.5 菜单	(11)
1.3.6 上下文相关的弹出菜单	(13)
1.3.7 对话框	(13)
1.4 操作举例	(15)
1.5 关机	(17)
第2章 文件管理	(18)
2.1 通过 “My computer” 窗口管理文件	(18)
2.1.1 打开驱动器及文件夹窗口	(18)
2.1.2 设置窗口显示方式	(20)
2.1.3 创建一个新文件夹	(20)
2.1.4 文件或文件夹的改名	(21)
2.1.5 移动文件夹或文件	(22)
2.1.6 复制文件夹或文件	(22)
2.1.7 删除文件夹或文件	(23)
2.1.8 恢复被删除的文件或文件夹	(24)
2.1.9 清除回收站中的内容	(24)
2.1.10 查看文件或文件夹的属性	(25)
2.2 使用 Explorer 工具管理文件	(25)
2.2.1 启动 Explorer	(26)
2.2.2 浏览系统中所有资源	(26)
2.2.3 使用右边窗口	(26)
2.2.4 使用左边窗口	(26)
2.2.5 左、右窗口之间的拖放	(26)
2.3 使用工具栏	(27)
2.4 使用软盘	(27)
2.4.1 关于软盘	(27)
2.4.2 格式化软盘	(28)
2.4.3 不同磁盘之间复制文件或文件夹	(30)

2.4.4 复制整个软盘	(31)
2.5 其它文件管理功能	(32)
2.5.1 查找文件和文件夹	(32)
2.5.2 访问文件夹及文件的快捷方式(shortcut)	(36)
2.5.3 在 Start 菜单中使用快捷方式	(38)
2.5.4 快速浏览文件的内容	(38)
第3章 程序管理	(42)
3.1 Windows 95 程序管理模式	(42)
3.2 使用 Windows 程序	(43)
3.2.1 安装应用程序	(43)
3.2.2 设置及取消快捷方式	(47)
3.2.3 运行一个程序	(55)
3.2.4 在程序间切换	(57)
3.2.5 程序间信息共享	(59)
3.3 使用 MS-DOS 程序	(59)
3.3.1 启动 DOS 程序	(59)
3.3.2 DOS 程序和 Windows 程序之间切换及信息共享	(61)
第4章 信息中心	(63)
4.1 Inbox 窗口界面	(63)
4.2 收发传真	(64)
4.2.1 启动“传真机”	(64)
4.2.2 编排新传真	(65)
4.2.3 编排传真封面	(70)
4.2.4 查询传真信息	(71)
4.2.5 在普通字图处理程序中发送传真	(73)
4.3 收发电子邮件	(73)
4.3.1 发送电子邮件	(74)
4.3.2 检查有无新信件	(75)
4.3.3 回复信件	(76)
4.4 Inbox 中的信息管理	(76)
4.5 利用公文包(My briefcase)进行文件同步	(77)
4.5.1 借助软盘使用公文包	(77)
4.5.2 通过网络使用公文包	(79)
第5章 网络功能	(80)
5.1 计算机网络常见的两种联接方式	(80)
5.2 访问网络邻居	(80)
5.2.1 访问网络上可以共享的外部资源	(81)
5.2.2 为网络资源创建快捷方式	(81)
5.2.3 提供访问共享资源的权限	(82)

5.3 使用拨号网络(Dial-up networking)	(83)
5.4 利用超级终端(Hyper Terminal)与其他计算机相连	(85)
5.5 直接的电缆连接(Direct cable connection)	(86)
5.6 进入联机世界.....	(89)
第6章 系统管理及环境设置	(90)
6.1 控制面板	(90)
6.1.1 无障碍选项(Accessibility Options)	(91)
6.1.2 增加新硬件	(99)
6.1.3 增加 / 删除程序	(100)
6.1.4 日期/时间属性	(101)
6.1.5 显示器属性	(103)
6.1.6 字体	(106)
6.1.7 游戏杆	(106)
6.1.8 键盘	(106)
6.1.9 邮件与传真	(109)
6.1.10 Microsoft 邮局	(111)
6.1.11 调制解调器	(112)
6.1.12 鼠标	(112)
6.1.13 多媒体	(115)
6.1.14 网络	(118)
6.1.15 口令与定制设置	(120)
6.1.16 打印机	(122)
6.1.17 区域设置	(122)
6.1.18 声音	(126)
6.1.19 系统	(126)
6.2 任务栏	(127)
6.2.1 任务栏设置	(128)
6.2.2 Start 菜单的设置.....	(128)
6.3 设置打印机	(132)
第7章 附件	(134)
7.1 剪贴簿浏览器(ClipBoard Viewer).....	(137)
7.2 写字板(WordPad)	(139)
7.2.1 写字板的工作环境	(139)
7.2.2 写字板的操作流程	(140)
7.3 绘图(Paint)	(144)
7.3.1 绘图的工作环境介绍	(144)
7.3.2 绘图工具的使用简介	(146)
7.4 电话拨号器(Phone Dialer)	(151)
7.5 超级终端仿真程序(HyperTerminal)	(154)
7.6 时钟	(158)
7.7 游戏	(158)

7.7.1 网络游戏(Hearts)	(158)
7.7.2 扫雷(Minesweeper)	(159)
7.7.3 “空当接龙”游戏(FreeCell)	(160)
7.7.4 Windows 95 的游戏制作环境	(162)
7.7.5 Windows 95 对基于 DOS、Windows 3.1 游戏的支持情况	(162)
第 8 章 多媒体应用	(164)
8.1 面向最终用户的应用	(164)
8.2 CD 播放程序	(166)
8.3 Windows 95 的多媒体播放器程序(Media Player)	(167)
8.4 Windows 95 的内置混音器程序(Volume Control)	(172)
8.5 录音机(Sound Reorder)	(174)
8.6 为开发人员所做的改进	(177)
第 9 章 联机帮助系统	(180)
9.1 通过“目录”获取帮助信息	(180)
9.2 通过“索引”获取帮助信息	(184)
9.3 利用 Find 功能查找指定主题的帮助信息	(187)
9.4 利用帮助按钮获取简洁的帮助信息	(190)
9.5 借助 Tool Tips 功能快速获取简洁的帮助信息	(191)
9.6 有关帮助系统的补充说明	(191)
9.7 自定义帮助	(193)
第 10 章 安装 Windows 95	(195)
10.1 安装前的准备工作	(195)
10.1.1 硬件要求	(195)
10.1.2 软件环境的准备工作	(195)
10.2 安装 Windows 95	(196)
10.2.1 从软盘安装	(196)
10.2.2 从硬盘安装	(197)
10.2.3 从光盘上安装	(197)
10.2.4 安装中的问题	(198)
10.3 卸载 Windows 95	(198)
10.3.1 卸载 Windows 95，并将系统彻底还原为以前版本的 MS-DOS 和 Windows 3.X	(198)
10.3.2 未备份系统文件时如何卸载 Windows 95	(199)
10.4 实现 Windows 95 和 Windows 3.1 的双引导	(199)
10.5 Windows 95 外挂式中文平台	(202)
10.5.1 中文之星 2.0+	(202)
10.5.2 利方多元系统支撑环境 Richwin 4.2 简介	(204)
10.5.3 小结	(204)

第 1 章 概述

1.1 Windows 95 简介

Microsoft Windows 95 是用于台式计算机和便携机的操作系统。作为 MS-DOS Windows 3.1 和 Windows for Workgroups 的换代产品,Windows 95 不但具有更直观的工作方式、更出色的性能,以及对现有硬件更好的支持,而且为新一代软件产品和硬件配置提供了许多新的功能和强大的能力。由于集成了网络及多媒体功能,使您无论是工作还是游戏,都能更方便有效地使用计算机。

下面先给读者简单介绍一下 Windows 95 的一些新特点:

1. 完整的操作系统

与 Windows 3.1 以前的版本不同,Windows 95 不再基于 MS-DOS,它已经成为一个完整操作系统。系统启动后将直接进入图形用户界面,不必由 MS-DOS 命令行启动。然而,Windows 95 仍然提供对 MS-DOS 的向后兼容性。实际上,与 Windows 3.1 相比,Windows 95 能够为基于 MS-DOS 的应用程序(包括与硬件相关的应用程序)提供更好的支持。

2. 安装简便

无论您当前是运行在 Windows、MS-DOS 还是 OS/2 上,Windows 95 安装起来都非常简单。系统将提示您逐步完成安装过程,自动检测所有常用硬件,如调制解调器、CO-ROM 驱动器、声卡和打印机等。装入 Windows 95 就如同安装一个 Microsoft 桌面应用程序的升级版那样简单。

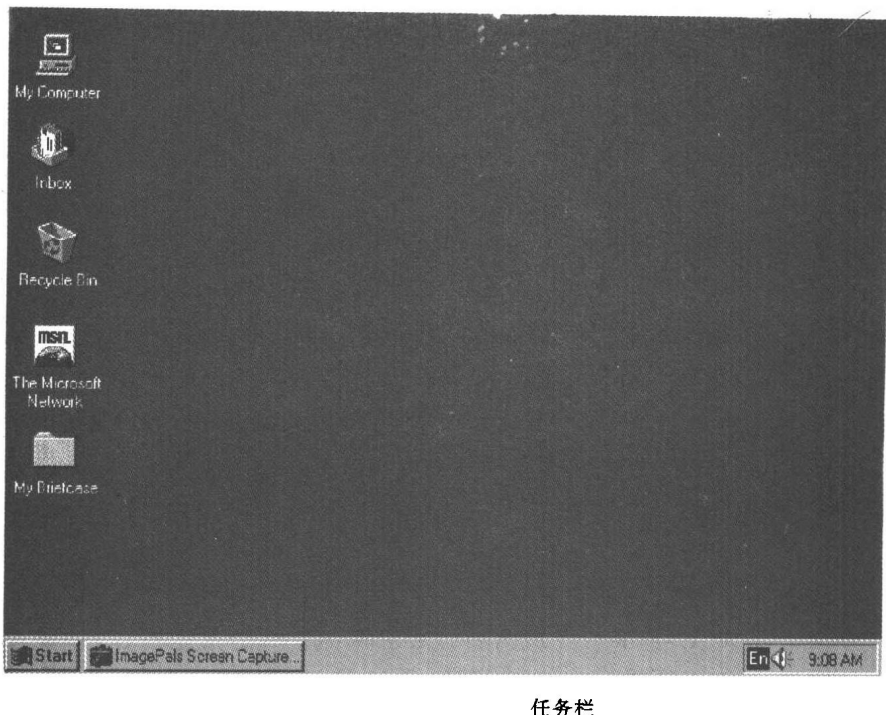
3. 即插即用

当您在 PC 机上使用专为 Microsoft Windows 95 设计的“即插即用”设备时,它们能够在 Windows 95 支持下自动对其自身进行设置。这意味着操作系统将代替您完成安装新硬件设备的繁杂工作。于是,在 PC 机上添加硬件变得前所未有的简单:把硬件插入系统后,一开机即可使用,用户不必再为设备驱动程序、跳线、开关以及各种令人困惑的技术问题而烦恼。

4. 易学易用的图形用户界面

Windows 95“桌面”的形式如图 1-1 所示。

从图中可以看到,桌面上只有少数几个图形对象,这样简洁明了,可以让您更容易地查找和运行用户程序。“Start”(开始)按钮使您可以方便地启动大多数常用应用程序,以及系统提供的常用功能,如帮助、更改系统设置、查找文件等功能。“任务栏”中显示所有正在运行的程序,您可以单击鼠标在这些程序间切换。“My Computer”(我的电脑)使得浏览计算机中的内容(各种文件、文件夹及应用程序)更方便。“Recycle Bin”(回收站)使您可以将文件放在这里



任务栏

图 1-1 Windows 95 的桌面

以备删除,如若改变主意也可再恢复使用。

5. 长文件名

在 Windows 95 中,最多可以使用 250 个字符来给文件命名,这有利于文件的标识与查找。Windows 95 仍将对现有应用程序提供文件名的向后兼容性,Windows 95 仍支持传统的 8 字符文件名加 3 字符扩展名的文件。因此,如果您仍然要运行不支持长文件名的旧应用程序,Windows 95 将为存取文件提供两种格式的支持。将长文件名转换成 MS-DOS 文件名的规则是去掉空格,用头八个字符作为文件名的第一部分,然后再由应用程序加上 3 个字符作为扩展名。

6. 32 位多任务功能

借助于 32 位多任务功能,计算机会工作得更快、更有效。您不必在退出电子邮件或完成文件搜索之后再开始格式化一张磁盘,计算机可帮助您同时完成这些任务。

7. 单击鼠标即可完成更多任务

“Start”按钮下及“任务栏”上的所有功能都只需单击鼠标即可工作。将鼠标指针指向任何对象并单击鼠标右键,都将弹出一个菜单,列出与该对象相关的各种命令。借助这种上下文相关的菜单,可以更方便地完成各种操作。若用鼠标右键将对象拖到桌面上,便创建了访问这一对象的快捷方式,只要单击桌面上的一个图标便可访问该对象。

8. 功能强大的网络环境

在安装 Windows 95 时,您可以选择装入 Microsoft 的网络系统。该网络系统易于访问,将为您的计算机送来大量的信息。而 Microsoft Exchange(环球邮箱)为 Windows 95 的用户提供了一个访问各种邮件服务的统一界面。从环球邮箱中,您可以发送和接收来自各种电子邮件系统的电子邮件,这些邮件系统与各种公共网络相联,如 Internet、CompuServe 及 Microsoft 网络等。

此外,安装了 Windows 95 的计算机,还可用来直接发送传真,并直接从 Microsoft Exchange Inbox 中接收传真。

Windows 95 采用集成访问并在操作系统中内置所有必要的组件,它采用了针对 32 位设备的 TCP/IP 协议,以及诸如点对点协议(PPP)和串行链路网间协议等电话拨号协议。Windows 95 还内置了实现简单连接的工具及功能,例如 FTP 和 Telnet。您可以直接访问 Internet,或通过 MSN (The Microsoft Network) 进行访问。您还可以为 Windows 95 添加 Microsoft Plus!,以实现 World Wide Web 浏览,或从 MSN 中下载浏览器。

通过对当前流行的各种类型网络服务器的支持,Network Neighborhood(网络邻居)使您可以更简单地进行普通的网络操作。用户只需一次登录就可以访问各种类型的网络,并以自己习惯的格式查看所有网络资源和信息。您可以使用在 Windows “资源管理器”中查看自己计算机的相同工具来查询网络,而不必退出 Windows ,用命令访问网络。

Windows 95 中的电话拨号客户网络功能,使您无论在何处都能轻松地访问网络资源。Windows 95 内置了对 Windows NT Server 和 NetWare 等多种拨号服务的支持,并包括各种通用协议。Windows 95 内置的“即插即用”功能,使得增加和使用调制解调器轻易简捷。

9. 移动计算

移动计算是 Windows 95 的又一突出特点,这意味着用户无论是在办公室、家中,还是旅途中都可以用装有 Windows 95 的台式机或便携机完成同样的工作。通过特殊的串行电缆和局部连接,便可以在互连的两台计算机之间传输文件、共享资源,并利用“公文包”使文件操作同步。利用 document viewers,不必加载应用程序就可以查看文件内容,Windows 95 支持 30 多种流行应用程序的数据类型。利用 deferred printing,可以在没有打印机时,实现应用程序中的打印功能。发送打印文件后,Windows 95 会记录要打印的所有信息,当连好打印机时,再自动打印。

在 Windows 95 环境下,可将一台便携式计算机插入桌面系统,构成停靠站,停靠时不必关闭电源,而且 Windows 95 还可依据情况自动地装入或卸下不同的驱动程序。

10. 多媒体功能

Windows 早已是一个通用的多媒体系统平台,而在 Windows 95 中,多媒体功能得到进一步增强。如果您插入了一张能利用自动播放功能的 CD 盘,Windows 95 便能自动播放该 CD,而无需用户选择播放工具。Windows 95 的“即插即用”功能使您可以更快地安装多媒体设备。由于支持 32 位,计算机游

戏会运行更迅速、更逼真、更激动人心。还有许多新的多媒体特点,是无法从界面上看到的,如全 32 位支持、压缩管理器、32 位显示、支持 OLE 2 的新版本多媒体播放器、音量控制、内置混音、支持高音质的驱动程序等。

Windows 95 是第一个声明支持新的 SONY/Philips CD + 格式的操作系统。该格式使得 CD 音响播放器和多媒体 PC 能够使用同样的光盘,而且允许音响和数据组合在一张盘上。这样就可以将视频类的多媒体信息添加到光盘上。

11. 程序管理

Windows 95 中可以通过多种途径启动一个应用程序。例如:单击 Start 按钮,在 Start 菜单中的 Programs 选项下便列出了 Windows 95 中的全部程序,选择需要的程序即开始执行。另外,还可在桌面上建立应用程序的快捷图标,单击快捷图标便可启动应用程序。利用任务栏,可以在打开的应用程序间方便地切换,如图 1-2 所示。

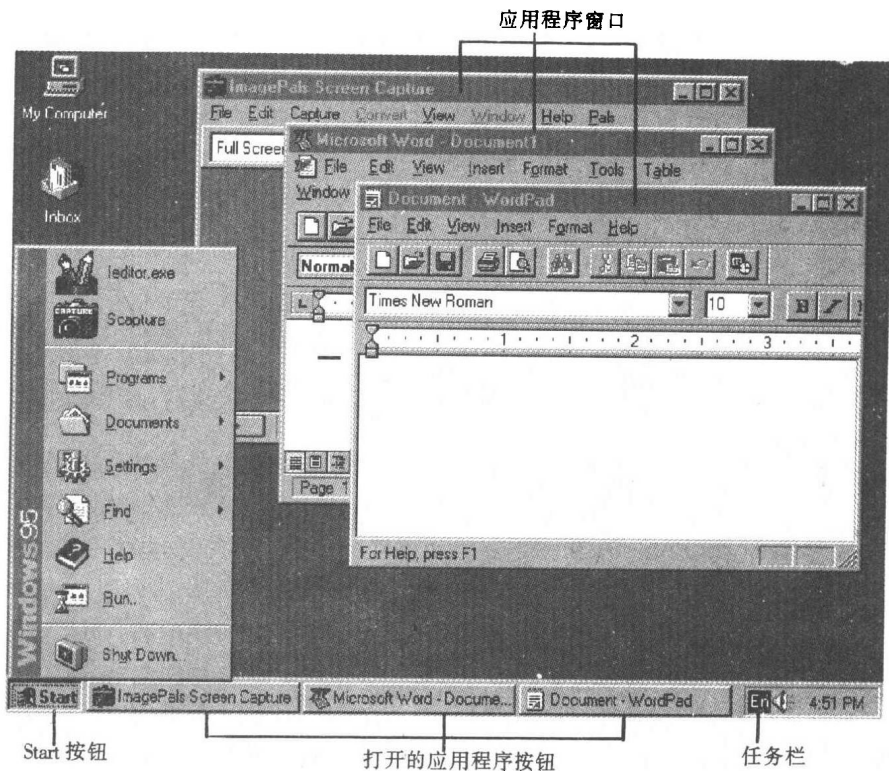


图 1-2 桌面、Start 按钮及任务栏

12. 文件管理

Windows 95 具有多种文件管理工具。其中 My Computer 和 Explorer 用于本地驱动器和本地资源管理。而 Network Neighborhood 用于网络驱动器和网络资源管理。

双击 My Computer 图标,My Computer 窗口被打开(如图 1-3 所示),其中包含系统内的每个驱动器(网络驱动器除外),双击任何驱动器图标,便会打开该

驱动器窗口，内有此驱动器中的文件夹及文件。若要打开某文件或文件夹，只要双击相应图标即可。

Explorer 是一种功能更强的文件管理工具，它采用双窗口显示结构，即在左边显示整个系统的文件夹，右边显示被选择的文件夹的具体内容，如图 1-4 所示。Explorer 同时还可以访问网络资源，以及控制板和打印机。

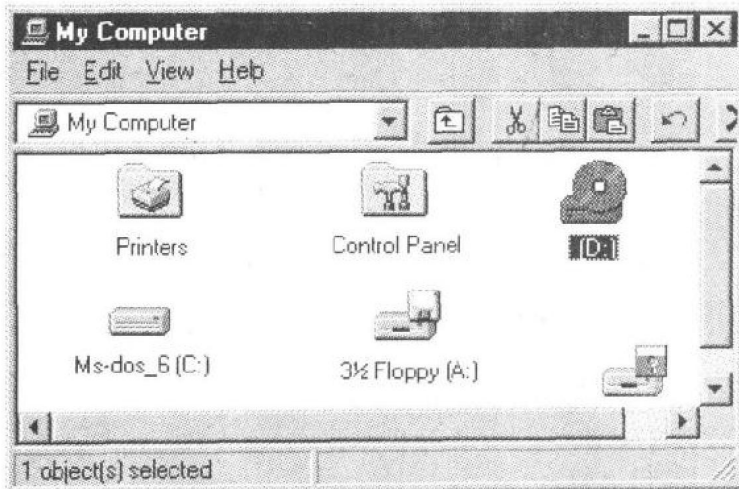


图 1-3 My Computer 窗口

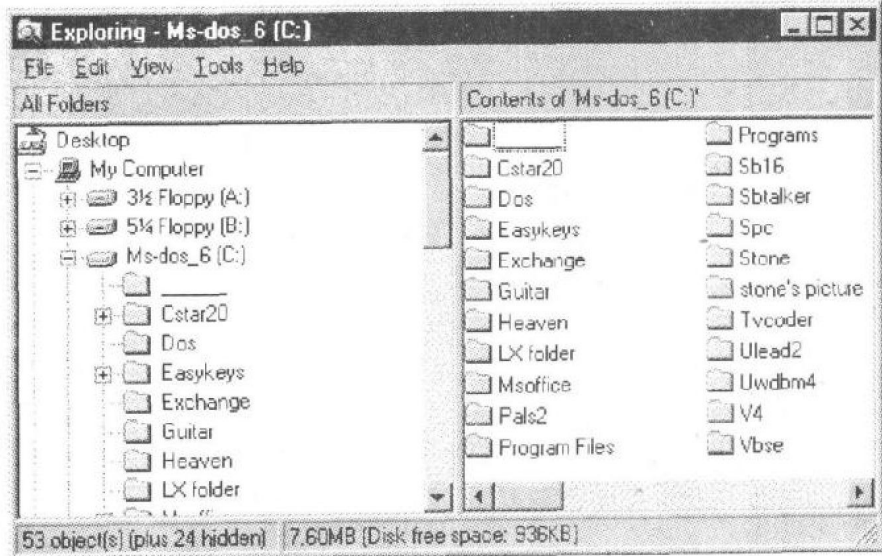


图 1-4 Explorer 窗口

13. 打印管理

Windows 95 中的“打印夹”涉及有关打印管理的工作。如图 1-5 所示，打印夹中存放所有安装过的打印机的图标。此外，打印夹中的 Add Printer 图标用来在必要时添加打印机。



图 1-5 打印夹窗口

14. 联机帮助

Windows 95 以三种途径提供联机帮助。第一种途径是 Start 菜单中的 Help 项，通过它可查阅全部帮助信息，其查阅过程如同翻阅一本手册。其中帮助条目用“书图标”表示，子条目用带问号的“页图标”表示，双击页图标便显示帮助信息，如图 1-6 所示。第二种途径是 What's this 图标（即“?”图标），它出现在

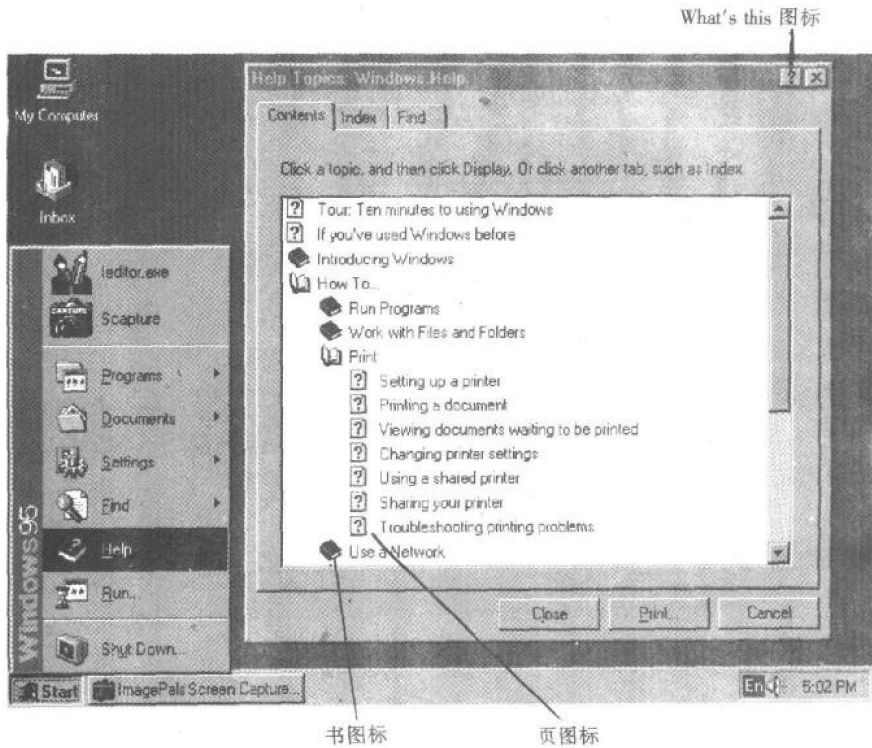


图 1-6 联机帮助

许多窗口的标题条中，单击这一图标，鼠标即转变为问号（？）标志，以此标志单击有疑问的内容，则会显示出上下文相关的帮助信息。第三种途径是应用程序窗口中的 Help 菜单，它提供有关该应用程序的帮助信息。

1.2 文件的组织形式

程序和数据总是以文件的形式存储于计算机的永久存储器(如磁盘、光盘)中，在必要时才装入内存使用。这样大量的文件若不能很好地组织管理，便会造
成混乱，不便于查找使用，甚至造成信息丢失。

Windows 95 中，对文件按树形目录结构进行组织，每一逻辑驱动器都有一个根目录，其中含有若干子目录和文件，子目录中又可以包含下级子目录，由此构成如图 1-7 所示的树形目录结构。

每一个目录都由一个相关类型或相关用途的文件和子目录的集合构成。那么哪些文件或子目录应处于同一上级目录中呢？这有时是由应用程序的要求决定的，如很多应用程序在安装时就自动将其程序、数据、资源按规定存放于一个或几个子目录中。这种情况下，用户最好不要随便改变这些文件的存放位置，否则应用程序运行时，可能会因找不到某些文件而告失败。另外很多

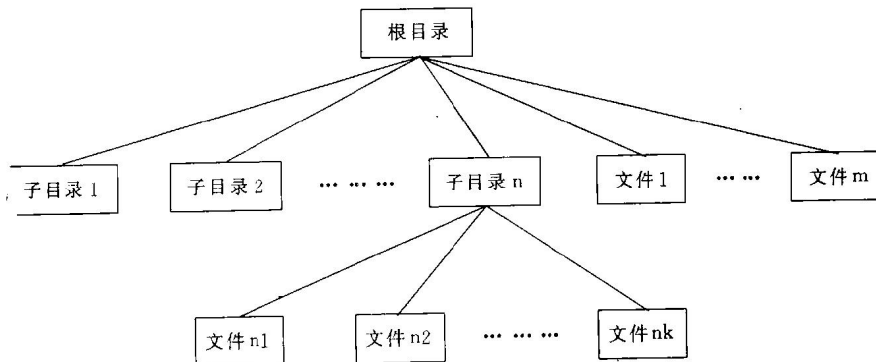


图 1-7 树形目录结构

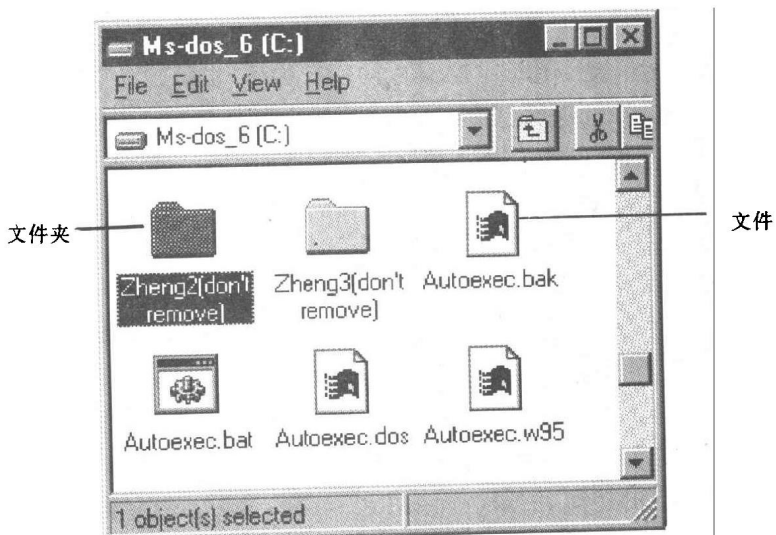


图 1-8 文件夹和文件

情况下,用户要自己来组织文件,按类型、用途、日期等因素将其分类,存于不同目录中。这有点类似于我们整理办公室时,将不同资料分类放入文件柜的不同位置。这时要注意分类要规范、合理,便于管理和使用,目录名要与其中内容相关,查看时一目了然。例如,将工作报告全部存放于 report 目录下,将生产计划存放于 plan 目录下。如果多人共用一台微机,可用自己的姓名作为目录名,如 Zhang, Li 等。

在图形用户界面中,往往用文件夹图标来表示目录,因而直接将目录称为文件夹,这样便更形象地表现了目录这一概念的意义。这里目录和文件夹两个术语,意义是完全一样的。文件夹图标如图 1-8 所示。

1.3 Windows 95 用户界面

当启动 Windows 95 后,首先呈现在眼前的就是图形用户界面。本节我们将介绍一下 Windows 95 图形用户界面的基本元素及基本操作。如果您是 Windows 的新用户,本节内容是您继续学习和使用 Windows 的基础,如果您已经熟知 Windows 3.X 的环境,则可快速浏览本节,着重注意 Windows 95 界面的新特点。

1.3.1 启动 Windows 95

如果已安装好了 Windows 95,开机后系统便自动启动。如果启动过程中出现一个对话框请您输入姓名和口令,输入后单击 OK 即可。如果看到 Welcome 对话框,可点按 Close 按钮或按键盘上 Enter 键。这时便出现了如图 1-9 所示的画面,我们称之为桌面。

1.3.2 桌面

从图 1-9 可以看到,所谓桌面即是 Windows 95 的屏幕。桌面上整齐地排列着一些图形,图形下面有简短文字信息,我们称这些图形为图标。其中 My Computer 图标集中代表了系统中的所有程序、文稿和其它可用资源。

如果您是网络用户,您的桌面上就会出现 Network Neighborhood 图标。Network Neighborhood 根据工作站与当前服务器的连接关系,可以告诉您网络中与您最相关部分的情况。当然,如果需要,您也可以浏览整个网络。在 Network Neighborhood 中还包括一个远程访问文件夹。

Inbox(收件箱或信息中心)可以说是一个消息往来的场所和信息处理中心。在 Inbox 里,您可以阅读和发送电子邮件,发送和接收传真,访问文件组,同时还可以通过在各种文件夹间移动消息和文件来组织信息。

桌面最下方是任务栏(Taskbar),任务栏中包括了 Start 按钮,由 Start 按钮可以方便快速地启动应用程序。每启动一个应用程序,任务栏中都会出现一个相应的按钮,利用这些按钮可以方便地在各应用程序间切换。

您还可以根据需要将更多的图标置于桌面,也可以任意安排图标的位置。但为了整洁起见,建议您不要在桌面上放置过多的图标,图标的位置也应尽量