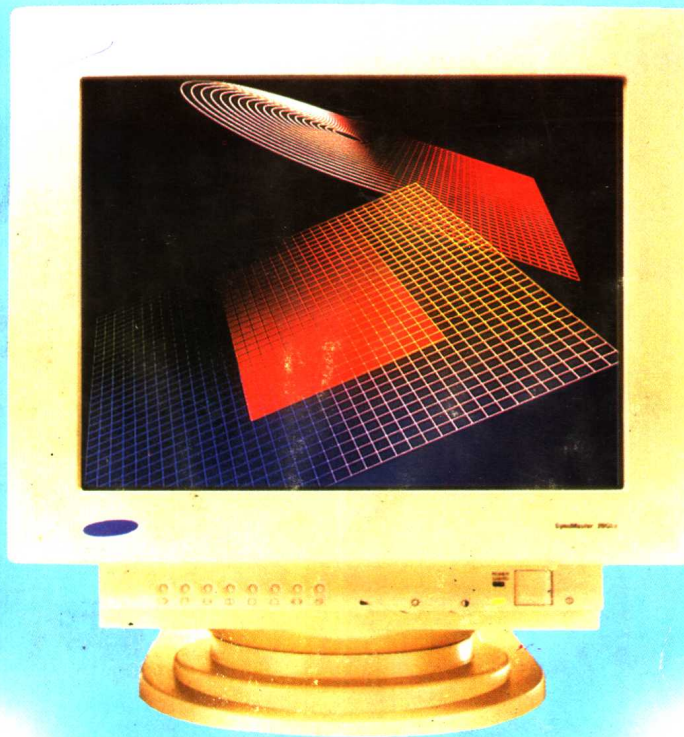


最新
出版

最新系列软件入门教程



中文Windows 95

自学教程

● 杨一平 许向荣 张萍 编著



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY

最新系列软件入门教程

中文 Windows95 自学教程

杨一平 许向荣 张萍 编著

电子工业出版社

内 容 简 介

Windows95 中文版是微软公司推出的 Windows 系列产品，与其过去的 Windows 3.x 系列相比，不论在技术上还是功能上都有了很明显的变化。例如：更友好的用户界面，操作更方便灵活，真正的多用户操作系统，增加了对长文件名的支持，全面加强了网络和通信的功能，32 位内核技术使 Windows95 系统最大限度地发挥其功能和机器效率。

本书围绕 Windows95 中文版的各种功能和使用方法进行了基本地介绍，它包括中文输入方法、系统的控制和使用方法、资源管理器、网络、通信、多媒体技术及系统的优化等。不论是初学者还是有一定使用 Windows 经历的读者都可以通过对本书的学习，在最短的时间里全面了解 Windows95 操作系统的特点。

最新系列软件入门教程 中文 Windows95 自学教程

鞠一平 许向荣 张萍 编著

责任编辑：夏贺

电子工业出版社出版

北京市海淀区万寿路 173 信箱(100036)

电子工业出版社发行 各地新华书店经销

中国农业出版社印刷厂印刷

*

开本：787×1092 毫米 1/16 印张：11.5 字数：288 千字

1996 年 10 月第一版 1996 年 10 月北京第一次印刷

印数：8000 册 定价：15.00 元

ISBN 7-5053-3765-3/TP · 1605

前 言

Windows95 操作系统的推出可以说是 Windows 系列产品发展的一个重要的里程碑，作为当今个人电脑软件的最新发展，它把微型计算机操作系统推向了一个更新的阶段。尤其是 Windows95 以它中文方式问世以来，受到了广大中文用户的欢迎。与其过去的 Windows 系列产品相比确实提高了一大步。随着人们对 Windows95 系统的进一步了解，相信会有越来越多的用户开始使用它。

为了满足广大计算机用户学习和掌握中文 Windows95 操作系统的迫切需要，我们编写了本书献给广大计算机爱好者，大中专学生，学校、机关、企业、事业单位、家庭以及一切希望学习使用中文 Windows95 的人们。希望能对读者学习 Windows95 提供帮助。

该书的内容由浅入深，图文并茂。主要以操作实践为主，文字语言力求通俗、浅显、易懂，是一本面向社会的科技书籍兼教材，适用于做大专院校普及教材，也适用做自学者用书，家用电脑使用指导。只要手持该书，按照书的操作顺序，就能够顺利掌握 Windows95 的基本使用方法。该书共编写了 12 章。第 1 章介绍了 Windows95 的基础知识（包括它的特点、功能、环境和基本操作。第 2 章介绍了 Windows95 环境下的中文输入方法。第 3 章至第 4 章介绍了 Windows95 系统的程序控制和资源管理。第 5 章至第 6 章介绍了 Windows95 系统进行文字和图形编辑的功能。从第 7 章至第 12 章主要介绍了 Windows95 系统的一些最新的发展，例如：网络、通信、多媒体技术、系统优化的方法和工具的使用等。书中配有大量的插图及文字说明，同时尽可能地给出了实际的操作步骤。在每章的最一小节都配有需要注意的问题及常见问题的具体解决方法。本书是一本学习 Windows95 系统的指导书，适合读者自学，如果边阅读边上机实践，相信读者在很短的时间内就可以掌握 Windows95 操作系统的使用。

本书除了署名作者外，参加部分章节编写工作的还有王斌、杨春雪、崔越。另外，首都经济贸易大学信息管理系的部分研究生和本科生为本书的校对作了大量的工作，在此表示感谢。由于编者水平有限，书中有不妥之处，敬请读者批评指正。

编 者

1996 年 3 月

目 录

第1章 Windows95 的基础知识	(1)
1.1 简介	(1)
1.1.1 什么是Windows 和Windows95	(1)
1.1.2 Windows95 功能及特点	(1)
1.2 Windows95 的安装、启动及退出	(3)
1.2.1 Windows95 环境需求	(3)
1.2.2 Windows95 系统安装	(3)
1.2.3 启动Windows95	(4)
1.2.4 退出Windows95 系统	(5)
1.3 Windows95 窗口结构和操作说明	(6)
1.3.1 Windows95 的窗口结构	(6)
1.3.2 鼠标器和键盘操作的基本技巧	(8)
1.4 菜单及对话框的使用	(10)
1.4.1 菜单的使用	(10)
1.4.2 对话框的组成形式及使用	(10)
本章注意事项	(13)
第2章 中文输入法	(14)
2.1 启动汉字输入方式	(14)
2.2 安装中文输入法	(14)
2.3 汉字输入状态的说明	(16)
2.3.1 汉字输入法状态框	(16)
2.3.2 编码框及词语选择框	(17)
2.3.3 输入法综合设置	(18)
2.4 汉字输入法	(19)
本章注意事项	(20)
第3章 Windows95 桌面系统及程序控制	(21)

3.1 Windows95 使用指南	(21)
3.2 桌面系统	(21)
3.2.1 为什么要进行桌面布置	(22)
3.2.2 桌面布置的方法	(22)
3.2.3 从桌面上的图标进入应用程序和文件夹	(24)
3.3 程序控制菜单及窗口管理	(24)
3.3.1 “开始”(Start)按钮	(24)
3.3.2 程序控制菜单	(25)
3.3.3 程序窗口管理	(26)
3.4 以文档为中心的处理方式	(28)
3.5 用任务栏或键盘进行多窗口多任务的切换	(28)
3.6 “我的电脑”及磁盘资源管理	(29)
3.6.1 我的电脑 (My Computer)	(29)
3.6.2 菜单功能简介	(30)
3.6.3 访问文件	(31)
3.6.4 磁盘格式化	(31)
3.6.5 复制磁盘	(32)
本章注意事项	(32)
 第4章 Windows95 资源管理器	(34)
4.1 基本概念	(34)
4.1.1 文件夹 (Folders)	(34)
4.1.2 快捷键 (Shortcuts)	(34)
4.1.3 长文件名	(34)
4.1.4 资源管理器的启动	(35)
4.1.5 资源管理器窗口	(35)
4.2 文件夹及文件的管理	(37)
4.2.1 如何创建新的文件夹	(37)
4.2.2 选择文件或文件夹	(38)
4.2.3 移动与复制文件	(40)
4.2.4 删除文件或文件夹	(41)
4.2.5 恢复删除的文件 (回收站 Recycle Bin)	(42)
4.2.6 文件或文件夹重命名	(43)

4.3 文件的浏览及查找	(43)
4.3.1 调整对象的显示形式	(43)
4.3.2 调整窗口及显示环境	(44)
4.3.3 查看对象属性	(45)
4.3.4 查找文件、文件夹和应用程序	(46)
本章注意事项	(47)
 第5章 Windows95 文字处理	(49)
5.1 写字板 (Wordpad)	(49)
5.1.1 如何启动“写字板”	(49)
5.1.2 “写字板”应用程序的窗口说明	(49)
5.1.3 “写字板”应用程序的一般操作方法	(53)
5.1.4 基本编辑操作	(56)
5.1.5 高级编辑功能	(60)
5.1.6 其他信息的编辑	(63)
5.1.7 写字板的打印功能	(66)
5.2 记事本 (Notepad)	(67)
5.2.1 如何进入“记事本”	(68)
5.2.2 记事本程序的主要功能	(68)
5.3 卡片盒	(70)
5.3.1 进入卡片盒的方式	(71)
5.3.2 输入与添加新卡片	(71)
5.3.3 编辑卡片文件	(71)
5.3.4 游览及打印卡片文件	(73)
本章注意事项	(74)
 第6章 Windows95 图形、图象处理	(75)
6.1 启动“画图”系统	(75)
6.2 认识绘图工具箱	(76)
6.2.1 “画图”窗口	(76)
6.2.2 “绘图工具箱”	(77)
6.2.3 工具状态	(80)
6.3 颜料盒	(81)

6.4 绘图编辑处理	(82)
6.4.1 撤消修改	(82)
6.4.2 恢复修改	(82)
6.4.3 剪切与粘贴	(82)
6.4.4 “剪切块”的移动	(83)
6.4.5 复制图形	(83)
6.4.6 清除图形	(83)
6.4.7 保存图形	(85)
6.5 绘图技巧处理	(86)
6.5.1 翻转与旋转	(86)
6.5.2 拉伸与扭曲	(87)
6.5.3 反转颜色	(87)
6.6 图形显示方式	(88)
6.6.1 整个画面的观赏	(88)
6.6.2 设置画布大小	(88)
6.6.3 显示区域的缩放	(88)
6.7 图形的打印	(90)
本章注意事项	(91)

第 7 章 Windows95 “控制面板”	(93)
7.1 如何进入控制面板	(93)
7.2 键盘	(94)
7.3 鼠标	(95)
7.4 声音	(96)
7.5 添加/删除程序	(97)
7.5.1 安装/卸载	(97)
7.5.2 安装Windows	(98)
7.5.3 启动盘	(99)
7.6 日期/时间	(100)
7.7 区域设置	(100)
7.8 字体	(101)
7.8.1 查看字体样本	(101)
7.8.2 增加字体	(102)

7.8.3 删 除 字 体	(102)
7.9 显 示 器	(102)
7.9.1 背 景	(102)
7.9.2 屏 幕 保 护 程 序	(104)
7.9.3 外 观	(105)
7.9.4 设 置	(105)
7.10 添加新硬件	(106)
7.11 多 媒 体	(106)
7.12 打 印 机	(108)
本 章 注意 事 项	(109)
 第8章 Windows95的网络功能	(110)
8.1 配 置 Windows95网 络 组件	(110)
8.1.1 网 络 组件 概 述	(111)
8.1.2 配 置 客 户 组 件	(111)
8.1.3 配 置 网 络 适 配 器	(113)
8.1.4 配 置 协 议	(114)
8.1.5 配 置 服 务 组 件	(115)
8.2 和 他 人 分 享 自 己 的 资 源	(115)
8.2.1 安 装 网 络 服 务 器	(115)
8.2.2 存 取 权 限 控 制	(116)
8.2.3 开 放 资 源 共 享	(117)
本 章 注意 事 项	(118)
 第9章 Windows95通 信 功 能	(119)
9.1 设 置 调 制 解 调 器	(119)
9.1.1 安 装 调 制 解 调 器	(119)
9.1.2 输入有关拨号参数	(121)
9.1.3 设 置 调 制 解 调 器 属性	(121)
9.2 超 级 终 端	(123)
9.2.1 建 立 新 的 连 接	(123)
9.2.2 PC - PC通 信	(124)
9.3 收 件 箱	(126)

9. 3. 1 建立邮局	(126)
9. 3. 2 邮局的管理	(127)
9. 4 用收件箱收发 Microsoft Mail 邮件	(127)
9. 4. 1 启动收件箱	(127)
9. 4. 2 发送消息(信件)	(127)
9. 4. 3 打开接收到的消息(信件)	(128)
9. 4. 4 应答收到的消息(信件)	(128)
9. 4. 5 转发消息(信件)	(128)
9. 5 传真	(128)
9. 5. 1 创建传真封面	(128)
9. 5. 2 发送传真	(129)
9. 5. 3 接收传真	(130)
本章注意事项	(130)
 第 10 章 Windows95 辅助程序	(131)
10. 1 计算器	(131)
10. 1. 1 使用标准计算器	(131)
10. 1. 2 使用科学计算器	(132)
10. 2 日历	(134)
10. 2. 1 使用日历记录表	(135)
10. 2. 2 使用月历	(135)
10. 2. 3 使用闹钟	(135)
10. 2. 4 日历文件的管理和打印	(136)
10. 3 多媒体	(137)
10. 3. 1 多媒体与 Windows95	(137)
10. 3. 2 Windows95 中多媒体附件的使用	(137)
10. 4 游戏	(142)
10. 4. 1 挖雷游戏	(143)
10. 4. 2 纸牌游戏	(144)
本章注意事项	(146)
 第 11 章 Windows95 的优化及系统工具的使用	(147)
11. 1 基本概念	(147)

11.1.1 系统	(147)
11.1.2 软、硬件资源	(147)
11.1.3 计算机内存	(147)
11.2 Windows95 的优化	(148)
11.2.1 Windows95 实现优化的途径	(148)
11.2.2 用户优化系统应考虑的问题	(149)
11.3 Windows95 的系统工具	(152)
11.3.1 磁盘扫描程序(Scan Disk)	(152)
11.3.2 磁盘碎片整理程序	(153)
11.3.3 系统监视器(System Monitor)	(155)
本章注意事项	(156)
第 12 章 如何运行 DOS 和 Windows 应用程序	(157)
12.1 进入(切换)DOS 环境的方法	(157)
12.1.1 直接进入 DOS 的方法	(157)
12.1.2 通过程序控制菜单进入 DOS 的方法	(158)
12.2 为 DOS 应用程序设置运行环境	(159)
12.2.1 程序活页卡片	(159)
12.2.2 字体活页卡片	(160)
12.3 运行 DOS 应用程序	(162)
12.3.1 从桌面、窗口、程序控制菜单中运行 DOS 应用程序	(162)
12.3.2 选用“运行”命令选项运行 DOS 应用程序	(162)
12.3.3 从“MS-DOS 方式”窗口运行 DOS 应用程序	(162)
12.3.4 从“资源管理器”或“文件夹”中运行 DOS 应用程序	(163)
12.4 DOS 应用程序与 Windows 下的其他应用程序间的信息交换	(163)
12.5 如何运行 Windows 应用程序	(164)
12.5.1 安装	(164)
12.5.2 运行	(164)
12.6 常用 Windows 应用软件入门	(164)
12.6.1 中文 Word 入门	(164)
12.6.2 中文 Excel 入门	(166)
12.6.3 FoxPro 2.5 for Windows 入门	(168)
本章注意事项	(169)

第1章 Windows95的基础知识

1.1 简介

Windows 是一个功能完善、操作方便并以崭新的图形窗口界面展现在用户面前的软件操作系统。它的出现使得计算机的操作方式发生了巨大的变化。与DOS相比它构造的图形显示和操作方式的用户界面，提供了比以往任何系统更加直观和有效的工作环境。尤其是Windows95系统的推出，与Windows过去的版本相比，它的功能有了明显的增强，操作更简化，用户界面更吸引人。可以断言，Windows95是90年代微机操作系统的样板和个人计算机软件世界的一个里程碑。

1.1.1 什么是Windows和Windows95

Windows的英文译名是“窗口”。顾名思义，Windows是一个以窗口形式展现在计算机屏幕上的系统软件程序。

Windows95(中文版)是微软公司新近推出的Windows系列软件的最高版本。用户可以直接在中文环境下使用该系统。窗口界面新颖，多任务操作，方便灵活，如图1-1所示。

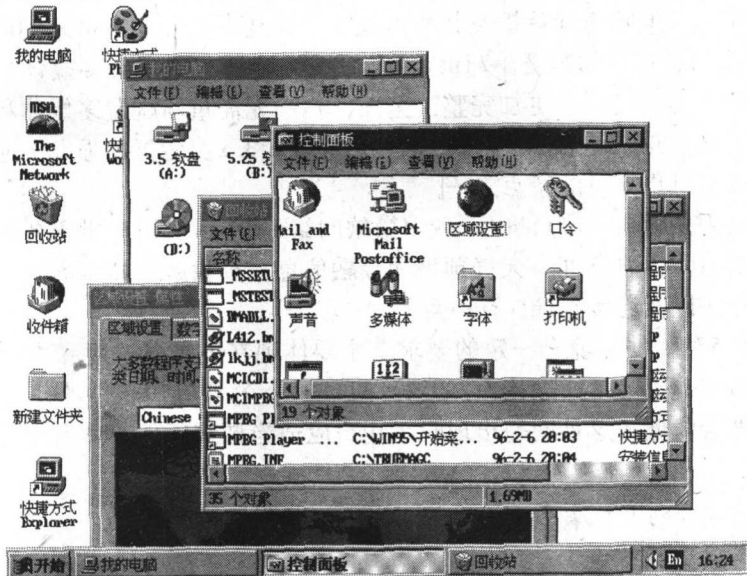


图 1-1 Windows95窗口

1.1.2 Windows95功能及特点

Windows95(中文版)是一个图形化、多任务并具备通信、网络及多媒体技术的操作系统。用户初次使用该系统，全面了解该系统的功能及特点，建立一定的感性认识是尤为重要的，下面从几种方面介绍如下：

- 直接进入Windows95系统。用户启动计算机和以往不一样的是系统提示“Starting

Windwos95...”，而以往操作系统在相同位置提示的是“Starting MS-DOS...”。这个简单的变化意味着Windows95向一个崭新的、完美的、真正的和独立的操作系统迈进了一大步。它的功能是不是已经完全替代了MS-DOS系统我们暂且不去讨论。给我们的表面映象它已经是一个不再依赖MS-DOS的独立的操作系统。

2. 与已有的大量Windows和DOS软件兼容，适应于那些以Intel 386以及更高级处理器为基础的硬件平台。

3. 从现有操作系统应具备的功能角度来评价Windows95系统，它已经大大地前进了一步。系统提供的功能几乎覆盖了文件管理、设备管理、系统软硬件资源管理的全部，而且还增加了许多以前没有的功能，使得系统更加完善和强大。

4. 实现了真正的多任务的管理。系统允许用户运行多道程序，它们之间切换、交换信息非常方便。真正成为具有对多项任务同时进行处理和控制的操作系统。例如：笔者经常同时运行多个软件，如“画图”、“写字板”、“Excel 5.0”和“Word 6.0”软件等。没有因为打开的程序众多而出现明显的速度降低，并且几乎没有出现过“死机”现象。这在以往的Windows 3.x是经常发生的事情（Windows95系统对多任务操作的内部结构发生了根本的变化）。

5. 利用了即插即用技术，使得新硬件设备的增添和配置变得更加容易了。

6. 网络、通信及多媒体技术。计算机通信、网络和多媒体技术的应用已经成为目前计算机软、硬件发展的潮流和趋势。在以往的Windows 3.x软件中，虽然也带有通信和多媒体的一些相关功能，但随着计算机及其相关技术的迅猛发展，原有这些功能特点已明显滞后于在实际中的发展和应用需要。Windows95系统在网络、通信及多媒体技术方面有了很大和改进，在概念上和使用上更加完整、全面。用户无需重新购置多媒体程序包或电子邮件之类的附加软件。这也是Windows95比以往Windows 3.x功能更加强大、应用更加广泛、用户使用和获取信息更充分的特点之一。

例如使用其中的Microsoft Network（微软网络）功能，可以与世界各地的人们交流信息，阅读最新消息、体育新闻、天气预报和金融信息，查找解决技术问题的答案，加载数以万计的可用程序以及连接到Internet等。

7. Windows95对硬件环境有一定的要求，主要体现在处理器速度和内存容量上，如果用户的计算机硬件环境能满足系统的要求，机器运行各种应用软件的速度会有明显的提高，反之，速度会降低。这种问题出现时，用户应适当调整硬件环境，主要是增加内存容量。

8. 与以往Windows 3.x 版本相比，它有以下一些明显的特点：

- 全新的用户图形界面；
- 功能增加了，但操作模式简化、更加灵活。例如：图标及菜单选择相对统一，用户只要学会一种同类型的操作，即使在不同的应用程序中操作基本一样。
- 增加了长文件名，同时又没有放弃8..3格式的模式。
- 增强了资源管理功能。
- 增强了磁盘管理功能，对文件删除增加了恢复功能。
- 增强了网络、通信、多媒体的管理。

总之，使用了Windows95 系统后，会感觉系统与Windows 3.x系统有很大的不同，绝

不是简单的系统版本升级。

1.2 Windows95 的安装、启动及退出

初次接触Windows95系统的用户，首先应该掌握Windows95系统的安装、启动和退出的一般操作方式。然后，结合书本知识和实际上机操作，逐步掌握Windows95的使用。

1.2.1 Windows95环境需求

Windows95中文/英文版的安装过程是非常简便的。用户需要的只是为安装系统做好准备工作。表1-1中列举了系统所需的最小配置和建议用户使用的配置环境。

表 1-1 Windows95 系统软/硬件需求

软/硬件名称	系统最小配置	建议选用配置
操作系统	MS-DOS/PC-DOS 3.2 (分区可超过 32MB) Windows 3.x 版本	MS-DOS/PC-DOS 5.0 以上 Windows 3.x 版本
主机处理器	Intel 80386DX, 33MHz	Intel 80486DX, 66MHz 以上
显示器	VGA (640 × 480, 16 色)	SVGA(800 × 600, 256 色)或更高
内存	4MB(或 6MB)	8MB 或者更多
磁盘空间	40MB	80MB 或更多
CD-ROM	无	有
声音卡	无	有
调制解调器	无	有
鼠标	无	有
打印机	无	有

提示：如果用户使用的是 Windows95 升级版本，那么必须先安装 Windows 3.x 版本。

1.2.2 Windows95系统安装

Windows95系统中文版共有22张3.5英寸1.44MB软盘，第一张盘上的Setup .exe是安装程序。安装方式分为升级安装(在Windows 3.x的基础上)和在MS-DOS下直接安装(微软提供的安装盘有两种版本)。

提示：Windows95 系统也有光盘版本(一张 CD 盘)。

1. 升级安装。操作步骤如下：

步骤1：把系统第1张盘插入软盘驱动器(A或B)。

步骤2：从Windows 3.x 中“文件管理器”或“程序管理器”窗口中，选择“运行”命令。

步骤3：在“运行”对话框的命令行方框中，键入A: SETUP回车或B: SETUP回车。

步骤4：按系统提示的菜单进行操作，初次安装时一般选择系统推荐方式。

2. 初始安装。操作步骤如下：

步骤1：把系统第一张盘插入软盘驱动器(A或B)。

步骤2：在MS-DOS提示符下键入： A: SETUP回车或B: SETUP回车。

步骤3：按回车键后，系统安装开始。初次安装时，一般选择系统推荐方式。

3. 安装时所需注意的问题：

(1) 如果用户的计算机有光盘驱动器(CD-ROM)的话，安装系统的时间会大大缩短。首先从光盘驱动器的Win95子目录中找到Setup.exe安装程序，键入Setup.exe，启动安装程序。

(2) 安装的过程中，系统自动检测硬件配置，它会不断提示一些问题，要求用户给与一定的回答。用户可以根据自己机器设备的情况回答“Yes”或“No”。如果选择出现错误，机器可能停止安装工作或出现“死机”现象。这时，用户可重新启动(重新安装直至正确为止)。

(3) 安装到第3张盘时，系统给出几种安装的选择形式。下面我们给予一定的解释。

典型安装：安装Windows的最常用方式，内容比较全，建议初次安装的用户最好选择此项。

便携安装：只限于安装便携机的情况，它包含电源管理和“公文包”程序。

最小安装：在磁盘空间有限的情况下，选择此项，系统只安装正常运行Windows95的必要的程序集。

定制安装：也是一种有选择性的安装方式，它只适合对系统较熟悉的用户。选择组件、程序时系统均给出型号、所占空间大小。

4. 如果用户是在网络环境下，安装Windows95系统，系统在硬件检测后的安装类型中，提供网络的安装图标。

5. 其它。由于目前市场上的IBM-PC兼容机成百上千种，各种配置和接口上或多或少有一定差异。这给安装Windows95系统带来了一定的麻烦。虽然Windows95在设计时对各种情况有足够的认识，并配置了大量的检测和判断功能，但是实际安装时，还是会遇到不少的问题。用户在心理上应有充分的准备。

1.2.3 启动Windows95

在一台装有Windows95系统的微型计算机上启动是非常简单的。打开计算机的电源开关，系统硬件自检，进入启动Windows95阶段。屏幕出现“Starting Windows95...”，片刻出现Windows95标题画面，底行配有系统正在安装的提示移动三角形图标。如果用户在安装Windows95中设置了口令，在出现Windows95初始画面之前将给出口令对话框。用户只有回答了正确的口令密码后方可进入系统(口令对话框如图1-2所示)。

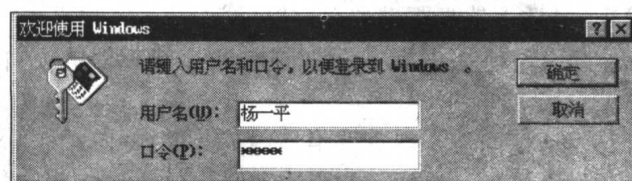


图 1-2 口令对话框

成功启动Windows95后，用户在计算机屏幕上看到的是图1-3的形式。它表示Windows95已经处于正常的工作状态。

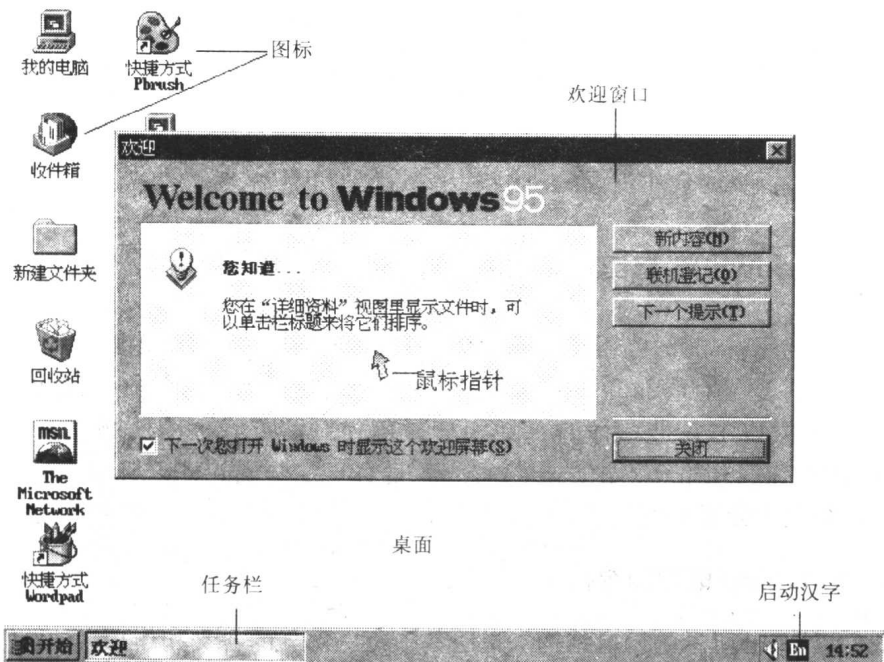


图 1-3 Windows95初始画面

1.2.4 退出Windows95系统

Windows95是一个比较庞大的操作系统，用户在停止使用系统时，应遵循正确的方式关闭Windows95系统，切不可简单地关掉计算机电源了事。因为系统在高速缓冲存储器的内存里有部分信息存在。为了使得下一次开机能正常运行，系统对整个运行环境要做善后处理。非正常关机可能会造成有用的信息丢失。所以，用户应按下列正确方式关闭Windows95系统。

操作步骤如下：

步骤1：单击任务栏的“开始”按钮，然后，选择“关闭系统”(Shut down)命令执行。

步骤2：出现如图1-4所示的“关闭Windows95”对话框，用户可以有四种选择。

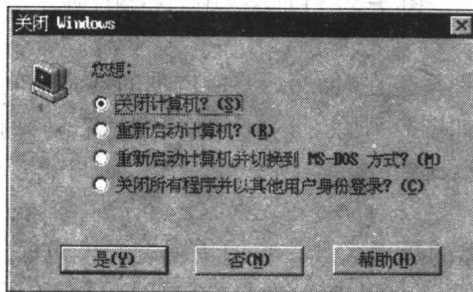


图 1-4 “关闭Windows”对话框

步骤3：用户如选择“关闭计算机”按钮。系统进行关机前的善后处理，随即给出特大字提示：

现在您可以安全地 关闭计算机了

此时，用户可以关闭显示器及主机电源开关。

1.3 Windows95 窗口结构和操作说明

本节叙述了使用Windows95系统的基本方式和技巧，为进一步学习Windows95打下了基础。对于用户来讲，所有Windows95的操作主要是使用鼠标器和键盘在系统提供的不同窗口中进行。熟悉窗口中各种项目的含义和掌握各种对话方式框图的操作步骤，是学习Windows95操作系统的开始。不论是初学者或者是有一定基础的计算机用户，认真阅读和理解本节的内容是十分必要的。

1.3.1 Windows95的窗口结构

下面我们以图1-5所示的窗口结构来说明其中每一部分的含义和作用。

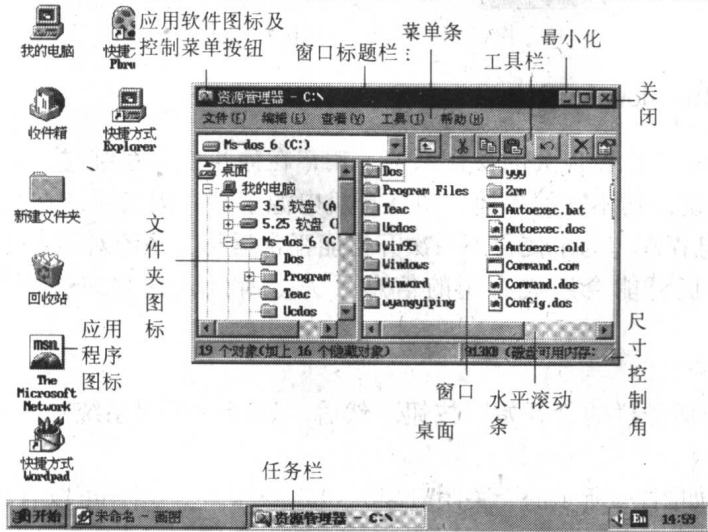


图 1-5 Windows95窗口结构说明

1. 桌面 (Desk Top)

所有Windows95的操作都发生在Windows95所占据的屏幕空间中，我们可以把这一区域比作为“桌面”。因此，如图1-5所示屏幕上所看得见的部分称为“桌面”，换句话说Windows95的屏幕背景，可以比作办公室使用的工作“桌面”。

2. 窗口 (Windows)

窗口是屏幕中一种可见的矩形区域，它的周围有一个边框。Windows95的窗口分为两大类：应用程序窗口和文件夹窗口，窗口的操作包括打开、关闭、移动、放大及缩小等。在桌面上可以打开多个窗口，也可以将窗口扩展到整个桌面或缩小为图标。

3. 应用软件图标及控制菜单

应用软件图标及控制菜单一般位于每个窗口的左上角的小方框。它不但给出应用软件