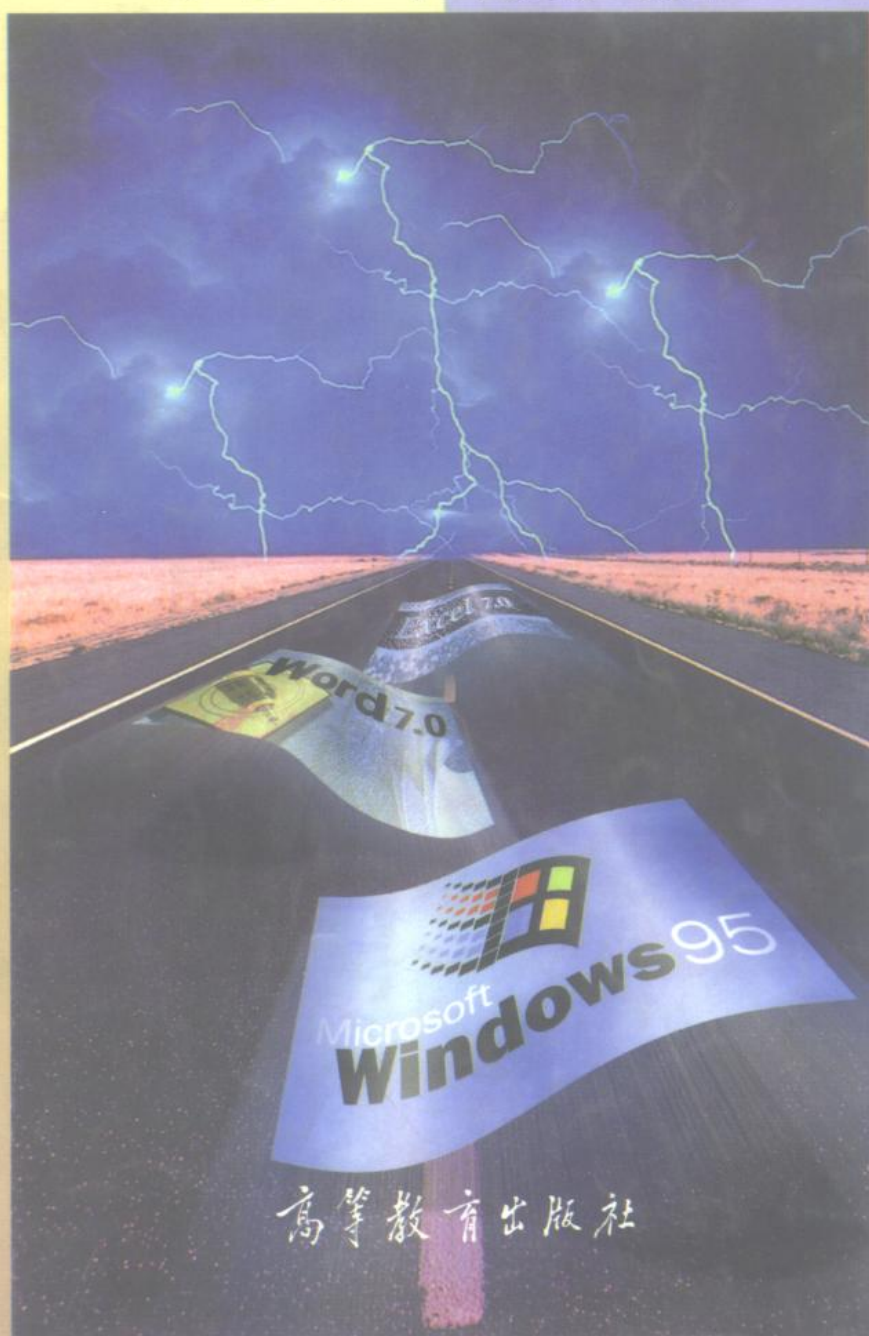


高等学校计算机基础教材系列

Windows 套装软件基础

— Windows 95、Word 7.0 和 Excel 7.0

王 电 杨一平 周红彬 编著



高等教育出版社

7p31
/WD/1

高等学校计算机基础教材系列

Windows 套装软件基础

——Windows 95、word 7.0 和 Excel 7.0

王 电 杨一平 周红彬 编著

高等教育出版社

(京)112号

内 容 提 要

本书是一本实用性的计算机教材,侧重于讲述计算机使用过程中的实际技能,重点介绍了当今计算机上常用的 Windows 95 操作系统、Word 7.0、Excel 7.0 等软件。主要目的是希望通过对上述软件的学习,使读者,特别是初学者学会使用计算机,学会在 Windows 95 下使用文字处理软件 Word 以及表格处理软件 Excel。本书在编写过程中希望摆脱以往计算机教材的课堂学习方式,从实用的角度出发,争取用通俗的语言讲述计算机及软件的使用方法,所以本书讲述的许多内容都是作者在工作中的经验摸索,希望对读者的学习和使用计算机及上述软件有所帮助,从而利用计算机技术来解决工作中的实际问题,譬如利用计算机进行写作、制表、绘图、发传真、通信、上网,等等,使得计算机技术真正地进入我们的日常生活和工作。

本书既适合于作为本科、专科及各种培训班的教材,也适合于各类社会读者自学。

责任编辑 刘建元 封面设计 李卫青 责任印制 宋克学

图书在版编目(CIP)数据

Windows 套装软件基础:Windows95、Word7.0 和 Excel
7.0/王电等编著. —北京:高等教育出版社,1998
ISBN 7-04-006412-X

I. W… II. 王… III. ①窗口软件,Windows95②文字处
理系统,Word7.0③电子表格系统,Excel7.0 IV. TP31

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 08679 号

高等教育出版社出版
北京沙滩后街 55 号
邮政编码:100009 传真:64014048 电话:64054588

新华书店总店北京发行所发行
国防工业出版社印刷厂印刷

*
开本 787×1092 1/16 印张 19.5 字数 470 000
1998 年 6 月第 1 版 1998 年 6 月第 1 次印刷
印数 0 001—8 096

定价 20.50 元

凡购买高等教育出版社的图书,如有缺页、倒页、脱页等
质量问题者,请与当地图书销售部门联系调换

版权所有,不得翻印

JS267/19

前 言

近年来,计算机技术在我国得到了广泛的应用,以前大家感到神秘的计算机已经成为办公室中的常见设备,许多家庭也纷纷购置了计算机用于学习、工作和对孩子的教育。在这种情况下,如何尽快地学习和掌握计算机就成为大家所关注的问题。对于一般使用计算机的人员来说,并不希望了解计算机本身的原理、结构等纯专业的问题,真正关注的应该是如何利用计算机来解决生活、工作、学习中的实际问题,譬如,如何利用计算机来写作,如何在计算机上编制需要的表格,如何绘制满足工作要求的各种示意图,等等。而本书正是为了解决这些问题而编著的,目的就是希望通过本书告诉大家:计算机离我们很近,计算机就像我们日常生活中使用的纸、笔、自行车一样,不需要高深的学历,没必要钻研深奥的理论,计算机是为我们服务的仆人,计算机完全可以方便地为我所用。

当然,计算机毕竟是高科技的结晶,不付出一定的努力是不可能驾驭这个很有个性的工具的。为此,本书也实实在在地告诉大家:万丈高楼平地起,脚踏实地地学习是将计算机领进家门的最好方法。所以,本书在编著的过程中,立足于大家在工作 and 生活中的实际需要,讲解最基本而又最常用的概念和操作,希望使大家能够在学完本书之后,解决工作和生活中的实际需要。为了达到这个目的,本书从计算机的开机、关机讲起,循序渐进地告诉大家如何输入汉字,如何写文章,如何编制表格,如何绘制图形,等等,从而使大家喜欢计算机,使用计算机。

也许,在翻开本书时有的读者会感到不解渴,那没有关系,在本书领你入门之后,你可以根据自己的需求再去选择内容更深入的教材进行学习。但是,在计算机界有一个非常有名的“二一八”理论,希望能有助于你进行选择。这就是:在计算机的全部功能中,百分之二十的功能是提供给百分之八十的人员使用的,而百分之八十的功能是提供给百分之二十的人员使用的。如果你的工作内容是一般的办公或学习,那么,在浩如烟海的计算机教材中,你只需要选择其中满足工作要求的百分之二十的内容进行学习就足够了,切记不要贪多,最好不要“发烧”,因为在当今的时代,计算机毕竟只是工具。本书也是遵循这个原则,只向大家介绍了计算机技术中的常用内容,以满足百分之八十人员的需求。

当然,由于计算机技术的发展速度超过任何一种其他技术,我国的计算机技术和国际发达国家相比还有相当的差距,尽管本书作者已经从事计算机工作多年,但在编著本书的过程中难免有未尽人意之处,还望读者朋友们指正和海涵。

作 者

1998年2月于北京

目 录

第一章 Windows 95 概述.....	1
1.1 Windows 95 的桌面及基本构成.....	1
1.2 Windows 95 的功能及特点.....	2
1.3 Windows 95 的安装、启动及退出.....	3
1.3.1 Windows 95 的安装.....	4
1.3.2 Windows 95 的启动.....	5
1.3.3 Windows 95 的退出.....	6
1.4 Windows 95 的窗口、鼠标与菜单.....	6
1.4.1 Windows 95 的窗口构成.....	7
1.4.2 鼠标器的使用和键盘操作.....	8
1.4.3 Windows 95 中的菜单与对话框.....	11
第二章 Windows 95 的桌面与操作.....	16
2.1 Windows 95 的桌面表现形式及控制.....	16
2.1.1 桌面布置及调整方法.....	17
2.1.2 从桌面图标进入应用程序和文件夹.....	19
2.2 Windows 95 的程序控制及窗口管理.....	19
2.2.1 开始按钮.....	20
2.2.2 程序控制菜单.....	20
2.2.3 程序窗口管理.....	21
2.2.4 程序窗口的切换.....	23
2.3 Windows 95 的汉字环境及使用.....	24
2.3.1 汉字输入方式的启动.....	24
2.3.2 汉字输入状态的说明.....	25
第三章 Windows 95 的桌面功能与设备管理.....	30
3.1 我的电脑.....	30
3.1.1 我的电脑.....	30
3.1.2 菜单功能简介.....	30
3.1.3 访问文件.....	31
3.1.4 磁盘格式化.....	31
3.1.5 复制磁盘.....	33
3.2 回收站.....	33
3.2.1 恢复文件.....	33
3.2.2 调整回收站的大小.....	34
3.2.3 清空回收站.....	34
3.3 控制面板.....	34
3.3.1 控制面板的启动.....	34

3.3.2 改变日期和时间.....	36
3.3.3 键盘环境设置.....	36
3.3.4 鼠标环境设置.....	37
3.3.5 声音参数设置.....	39
3.3.6 添加/删除程序.....	40
3.3.7 区域设置.....	42
3.3.8 显示器环境调整.....	43
3.3.9 多媒体环境设置.....	47
3.3.10 口令设置.....	48
3.3.11 需要注意的问题.....	49
3.4 打印机.....	49
3.4.1 打印机的安装.....	50
3.4.2 从打印机的属性对话框进行参数设置.....	51
3.4.3 管理打印作业.....	53
第四章 Windows 95 的资源管理器.....	55
4.1 基本名词术语.....	55
4.1.1 文件夹.....	55
4.1.2 快捷指针.....	55
4.1.3 长文件名.....	56
4.2 资源管理器的启动.....	56
4.3 资源管理器窗口说明.....	57
4.4 文件夹的使用及文件的管理.....	59
4.4.1 创建新的文件夹.....	59
4.4.2 选择文件或文件夹.....	61
4.4.3 移动与复制文件.....	62
4.4.4 删除文件或文件夹.....	64
4.4.5 文件或文件夹重命名.....	65
4.5 调整显示环境.....	65
4.5.1 调整对象的显示形式.....	65
4.5.2 调整窗口及显示环境.....	66
4.5.3 查看对象属性.....	68
4.5.4 查找文件、文件夹和应用程序.....	69
第五章 Windows 95 的文字处理.....	71
5.1 启动写字板.....	71
5.2 写字板窗口说明.....	73
5.3 写字板的一般操作方法.....	76
5.4 写字板的基本编辑操作.....	79
5.5 Windows 95 的高级编辑功能.....	84
5.6 其他信息的编辑.....	87
5.7 写字板的打印功能.....	90
第六章 Windows 95 的图形处理.....	93
6.1 启动画图.....	93

6.2 绘图工具箱.....	94
6.2.1 画图窗口.....	94
6.2.2 工具的使用.....	95
6.2.3 工具的功能.....	96
6.2.4 工具状态.....	99
6.3 调色板.....	100
6.4 绘图编辑处理.....	101
6.5 其他绘图处理.....	104
6.6 调整图形区域.....	106
6.6.1 整个画面的观赏.....	106
6.6.2 设置画布大小.....	106
6.6.3 区域的缩放.....	107
6.7 图形的打印.....	108
第七章 Windows 95 网络与通信.....	110
7.1 Windows 95 网络组件.....	110
7.1.1 网络组件的安装、配置和删除.....	111
7.1.2 配置客户组件.....	112
7.1.3 配置网络适配器.....	113
7.1.4 配置协议.....	115
7.1.5 配置服务组件.....	116
7.2 和他人分享自己的资源.....	116
7.2.1 安装网络服务器.....	117
7.2.2 存取权限控制.....	119
7.2.3 开放资源共享.....	119
7.3 设置调制解调器.....	121
7.3.1 安装调制解调器.....	121
7.3.2 输入有关拨号参数.....	124
7.3.3 配置调制解调器.....	124
7.4 超级终端.....	125
7.4.1 建立新的连接.....	126
7.4.2 PC - PC 通信.....	127
7.5 收件箱.....	129
7.5.1 建立邮局.....	130
7.5.2 邮局的管理.....	131
7.6 用收件箱收发 Microsoft Mail 邮件.....	131
7.6.1 启动收件箱.....	131
7.6.2 发送消息 (信件).....	131
7.6.3 打开接收到的消息 (信件).....	132
7.6.4 应答收到的消息 (信件).....	132
7.6.5 转发消息 (信件).....	133
7.7 传真.....	133
7.7.1 创建传真封面.....	133
7.7.2 发送传真.....	133

7.7.3 接收传真.....	134
第八章 MSN 联机服务和 Internet 使用.....	135
8.1 Microsoft Network 联机服务.....	135
8.1.1 Microsoft Network 的安装与登录.....	136
8.1.2 Microsoft Network 的使用.....	138
8.2 Internet 的使用.....	139
8.2.1 建立 Internet 连接的基本知识和操作步骤.....	140
8.2.2 通过 MSN 访问 Internet.....	140
8.2.3 通过拨号网络实现对 Internet 的访问.....	141
8.2.4 直接使用 Internet.....	145
第九章 文字处理软件 Word.....	146
9.1 Word 概述.....	146
9.1.1 Word 的系统功能.....	146
9.1.2 Word 的窗口构成.....	148
9.1.3 Word 的安装、启动与退出.....	149
9.2 Word 的文件管理.....	152
9.2.1 Word 文件的调用.....	152
9.2.2 Word 文件的存储.....	155
9.2.3 Word 文件的打印.....	157
9.3 Word 的编辑管理.....	159
9.3.1 文件的基本编辑.....	159
9.3.2 文件的检索与定位.....	161
9.3.3 文件的图文混合编辑.....	164
9.4 Word 的显示管理.....	169
9.4.1 显示环境的设定.....	169
9.4.2 显示方式的选择.....	171
9.4.3 页眉/页脚的标注.....	173
9.5 Word 文件的特殊输入.....	174
9.5.1 特殊信息的输入.....	174
9.5.2 目录与附注的建立.....	175
9.5.3 对象信息的插入.....	177
9.6 Word 的排版管理.....	181
9.6.1 字体、字型处理.....	181
9.6.2 段落处理.....	183
9.6.3 文字排列.....	187
9.6.4 样式.....	190
9.7 Word 的审核与统计管理.....	194
9.7.1 文字的审核与统计.....	194
9.7.2 文档的保护.....	195
9.7.3 为文件设置选项.....	197
9.8 Word 的表格管理.....	198
9.8.1 表格的插入与编辑.....	198

9.8.2 表格排版.....	206
9.8.3 表格中的计算.....	208
9.9 Word 的窗口管理.....	212
9.9.1 窗口的建立和排列.....	212
9.9.2 窗口的拆分.....	213
第十章 表格处理软件 Excel.....	215
10.1 概述.....	215
10.1.1 Excel 概述.....	215
10.1.2 Excel 的安装.....	217
10.1.3 Excel 的启动.....	219
10.2 Excel 的窗口.....	220
10.2.1 窗口.....	220
10.2.2 窗口的控制操作.....	223
10.2.3 Excel 的帮助功能.....	224
10.3 工作簿的建立与管理.....	227
10.3.1 工作簿的建立、关闭与打开.....	227
10.3.2 工作簿的存储管理.....	229
10.3.3 信息管理.....	229
10.3.4 打印管理.....	230
10.4 数据的输入和编辑.....	233
10.4.1 表格信息及其输入.....	233
10.4.2 数据的填充.....	240
10.4.3 数据的编辑.....	244
10.5 格式管理.....	247
10.5.1 单元格的格式.....	248
10.5.2 行和列的格式.....	249
10.5.3 工作表的格式.....	250
10.5.4 Excel 下的格式调用.....	252
10.5.5 工作表格数据格式的自定义.....	252
10.6 图表操作.....	255
10.6.1 图表的建立.....	255
10.6.2 图表建立工具.....	256
10.6.3 图表的修改.....	259
10.7 显示管理.....	264
10.7.1 编辑栏和状态栏的显示与隐藏.....	264
10.7.2 工具栏及内容介绍.....	266
10.7.3 窗口的管理.....	268
10.8 对象操作.....	272
10.8.1 图片的插入.....	272
10.8.2 地图的插入.....	273
10.8.3 对象的操作.....	275
10.8.4 链接关系的建立及使用.....	278
10.8.5 对象的显示.....	280

10.9 工具的使用.....	281
10.9.1 表格数据的修订.....	281
10.9.2 数据变化的测算.....	285
10.9.3 表格参数的使用和修改.....	289
10.10 表格的数据分析.....	291
10.10.1 数据的排序.....	291
10.10.2 数据的筛选.....	294
10.10.3 数据的单据表示.....	298
10.10.4 数据的分类汇总.....	298
10.10.5 数据透视表.....	300

第一章 Windows 95 概述

1.1 Windows 95 的桌面及基本构成

20 世纪 80 年代初, Windows 操作系统以崭新的图形窗口界面出现在大家面前。与 DOS 相比它具有操作直观简便的特性和友善的人机界面, 使计算机的操作方式发生了巨大的变化。而美国微软公司于 1995 年推出的 Windows 95 操作系统更以其操作简便快捷、界面直观友好, 成为 20 世纪 90 年代微机操作系统的代表作。Windows 的中文译名是“窗口”, 它是一个以图形窗口为界面的系统软件。Windows 95 中文版是微软公司推出的为中国用户所使用的、中文 Windows 系统软件的最新版本, 与人们所熟悉的 Windows 3.x 版本相比, 它有以下一些明显的特点。

(1) 全新的图形界面, 操作方式更为简便灵活。例如“桌面”内容更为丰富, 组合更加灵活, 更能满足用户需要; 增加了鼠标器右键的各种操作, 提供了常用操作的快捷方式等。

(2) 增加了长文件名功能。使得文件名更易理解, 文件管理和组织更为方便。

(3) 增强了资源管理功能。例如磁盘管理, 对不小心的文件删除, 增加了恢复功能。

(4) 增加了 Windows 3.x 所不具备的网络、通信、多媒体、Internet 的管理功能。Windows 95 中文版系统桌面如图 1 所示。

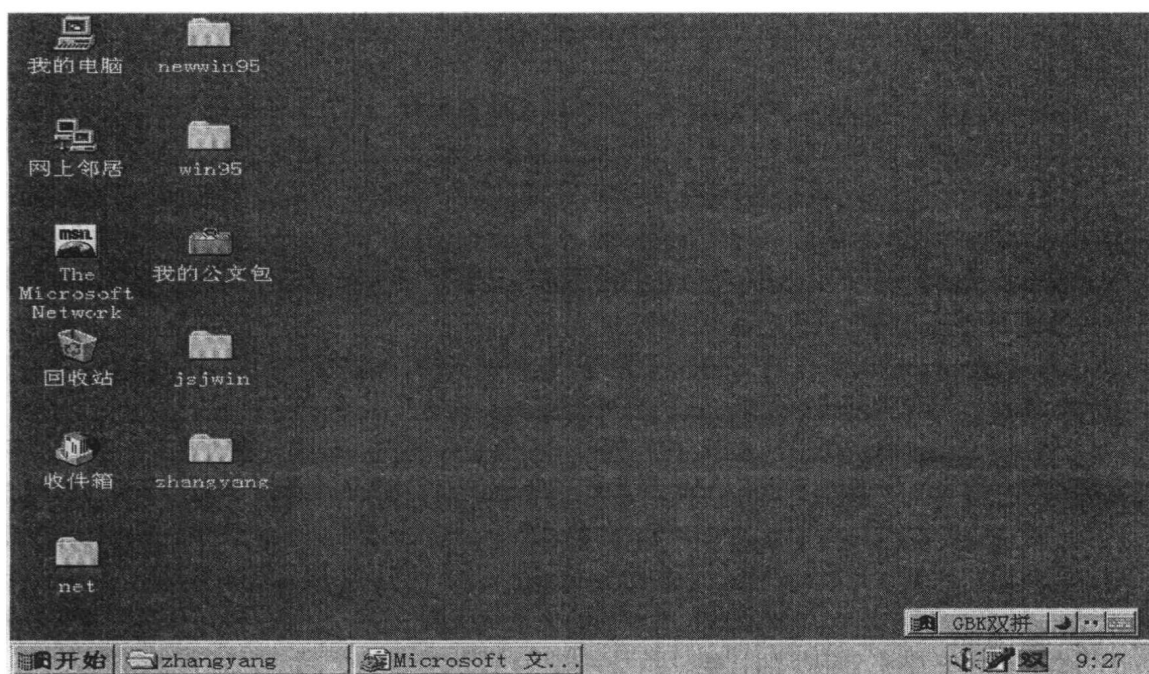


图 1

启动 Windows 95 后, 出现在屏幕上的整个区域称为“桌面”, 桌面由以下基本图标组成: 我的电脑、回收站、收件箱等; 为了完成 Windows 95 的网络功能、通信功能、多媒体功能, 在屏幕中相应地还会有 Microsoft Network 等图标。为了更清楚地了解 Windows 95 的基本内容, 在此将简单地讲述一下上述图标的功能, 更详细的介绍将在以后的章节中进行。

我的电脑: 磁盘驱动器和硬件设施的管理程序。它为用户提供了对自己计算机中已经安装好或者定义好的磁盘驱动器的访问途径, 或者说是为用户提供了一个访问自己计算机文件系统的入口。

回收站: 是用户删除的文件暂时存放的地方。只要回收站没有存满, 回收站中的文件就可随时再恢复到原来的位置。回收站对用户偶然情况下误删除的文件起了一个保护作用。

收件箱: Windows 95 提供的一个通信前端软件。它可以让用户之间建立联系并进行大量信息的交换, 用于建立、发送、接收以及转发消息。

Microsoft Network: 由微软公司提供的联机服务, 利用计算机和调制解调器建立连接提供的实时服务。联机服务不仅可以让用户获取大量的信息, 还可以执行许多特定的功能, 比如电子邮件交换、网络上与其他人交谈、使用 Internet 等。

除此之外, 大家应该注意到在桌面最下方的任务栏中, 有一个程序按钮, 上面标注为“开始”, 这是 Windows 95 中非常重要的程序控制按钮, 通过这个按钮可以在 Windows 95 下进行各种有关的操作。当用鼠标器左键单击“开始”按钮后, 控制所有 Windows 95 程序的初始菜单即可展现在屏幕上, 它包括程序、文档、运行及关闭系统等七大部分, 所以“开始”按钮相当于 Windows 95 的总控菜单开关。本书在今后的章节中将对“开始”按钮做专门的讲述, 但在此提醒大家务必注意此程序按钮在 Windows 95 中的重要地位。

1.2 Windows 95 的功能及特点

Windows 95 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。初次使用该系统, 首先应全面了解它的功能及特点, 建立一定的感性认识。

(1) 直接进入 Windows 95 系统。启动计算机以后, 系统立即提示“Starting Windows 95...”, 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 Windows 95 向一个崭新的和独立的操作系统迈进了一大步。它已经是一个不再依赖其他操作系统而可以独立工作的操作系统。

(2) Windows 95 对现有的大部分程序给予很好的支持, 例如在 Windows 和 DOS 系统下开发的各种应用程序都能在 Windows 95 下运行。

(3) Windows 95 是真正地实现了多任务管理的操作系统, 系统允许用户运行多道程序, 在它们之间切换、交换信息非常方便。例如: 同时运行多个软件, 如“游戏”、“CD 播放机”、“Excel 7.0”和“Word 7.0”软件等, 而不会因为打开众多的程序而明显的降低速度, 并且绝少出现“死机”现象。而在 Windows 3.x 中“死机”现象是经常发生的。这是因为 Windows 95 系统对多任务操作的内部结构做了根本的改进。同时, 利用任务栏进行切换的方式也给用户带来了很大的方便。

(4) Windows 95 的即插即用功能, 不仅为新式的即插即用 PC 机带来方便, 而且有益于配置与管理旧的 PC 机硬件, 使得新硬件设备的增添和配置变得更加容易了。

(5) 以往的 Windows 3.x 软件虽然也带有一些通信和多媒体功能,但随着计算机及其相关技术的迅猛发展,原有这些功能已明显滞后于实际发展和应用的需要。Windows 95 系统在网络、通信及多媒体技术方面有了很大的改进,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,而直接利用 Windows 95 系统所提供的功能就可以满足一般的需求。

(6) Windows 95 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等全部功能,而且还增加了许多以前没有的功能。除了以上功能外,还有完善的桌面管理、系统自适应的调整功能等。

(7) Windows 95 对硬件环境的要求,主要体现在处理器速度和内存容量上。Windows 95 应工作于以 Intel 386 或更高级的处理器以及较大容量内存为基础的硬件平台。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。出现这种问题时,用户应适当调整硬件环境,主要是增加内存容量。

1.3 Windows 95 的安装、启动及退出

和其他的所有软件一样,在使用 Windows 95 之前面临的第一个问题是系统的安装和启动,而 Windows 95 还有另外一个特殊的内容,即在使用 Windows 95 之后如何正确地退出。为此本节将重点介绍 Windows 95 系统的安装、启动和退出的基本操作方式,相信大家结合本书所介绍的方法和步骤,再配合必要的上机实际操作,一定能够很快地掌握 Windows 95 的基本使用方法。下面首先介绍安装 Windows 95 所需要的基本环境,这对于 Windows 95 的安装来说是十分重要的。表 1 列举了安装 Windows 95 系统所需的最小配置和建议用户使用的配置。

表 1 Windows 95 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 DOS3.2, Windows 3.x 版本	MS DOS/PC DOS5.0 以上, Windows 3.x 版本
主机处理器	Intel 80386DX, 33 MHz	Intel 80486DX, 66 MHz 以上
显示器	VGA(640 × 480, 16 色)	SVGA(800 × 600, 256 色)或更高
内存	4 MB	8 MB 或更多
磁盘空间	40 MB	80 MB 或更多
CD ROM	无	有
声音卡	无	有
调制解调器	无	有
鼠标器	无	有
打印机	无	有

1.3.1 Windows 95 的安装

在环境准备完毕之后，就可以进行 Windows 95 的安装了。市面上常见的 Windows 95 中文版共有 23 张 3.5 英寸 1.44 MB 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 下直接安装两种方式(微软提供的安装盘有两种版本)。另外，Windows 95 系统也为用户提供了光盘版本(一张 CD 盘)。

1. 升级安装操作步骤

- 1) 把第 1 张系统盘插入软盘驱动器(A 或 B)。
- 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。
- 3) 在“运行”对话框的命令行方框中，键入“ A:SETUP ”或“ B:SETUP ”，然后按回车键。

- 4) 按系统提示进行操作，初次安装时，一般选择系统推荐方式。

2. 直接安装操作步骤

- 1) 把第 1 张系统盘插入软盘驱动器(A 或 B)。
- 2) 在 MS DOS 提示符下键入“ A:SETUP ”或“ B:SETUP ”，然后按回车键。
- 3) 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的话，使用光盘版安装更为方便快捷。安装程序 SETUP.EXE 在光盘的 Win95 子目录中。其操作步骤同上。

- 2) 安装的过程中，系统会自动检测硬件配置，不断提出一些问题，要求用户给予回答。用户可以根据自己机器设备的情况回答“是”或“否”。如果选择有错，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，系统将给出几种可选择的安装方式。

典型安装：安装 Windows 95 的最常用方式，内容比较全，建议初次安装的用户最好选择典型安装方式。

便携安装：只限于便携机的安装，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，应选择此项。系统只安装正常运行 Windows 95 的必要程序集。

定制安装：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) 在安装 Windows 95 之前，应先将各种硬件配置安装调试好，再安装 Windows 95 系统，这样会减少许多安装时出现的问题。

- 5) 如果用户是在网络环境下安装 Windows 95，系统在硬件检测后的安装类型中，提供网络安装的图标。

由于目前市场上的 PC 兼容机有成百上千种，各种配置和接口或多或少有一定差异，这给安装 Windows 95 系统带来了一定的麻烦。虽然 Windows 95 在设计时对各种情况有足够的准备，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，用户应有充分的准备。

1.3.2 Windows 95 的启动

Windows 95 的启动是非常简单的。打开计算机的电源开关，系统进行自检，进入 Windows 95 启动阶段。屏幕出现“Starting Windows 95...”，片刻出现 Windows 95 标题画面，底行配有系统正在安装的提示信息（移动的波浪水纹图形）。如果用户在安装 Windows 95 时设置了口令，在出现 Windows 95 初始画面之前将给出“欢迎使用 Windows”对话框，如图 2 所示。用户回答了正确的口令后便可进入系统。

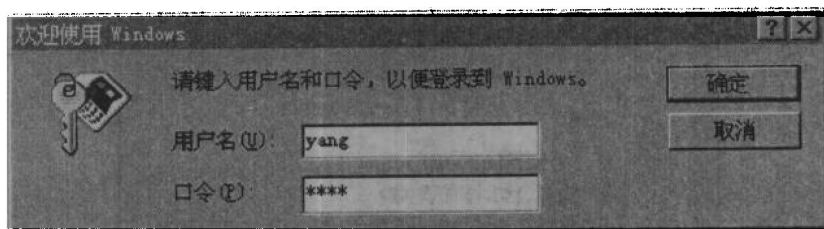


图 2

Windows 95 启动成功后,用户可在计算机屏幕上看到图 3 所示的桌面。它表示 Windows95 已经处于正常的工作状态。

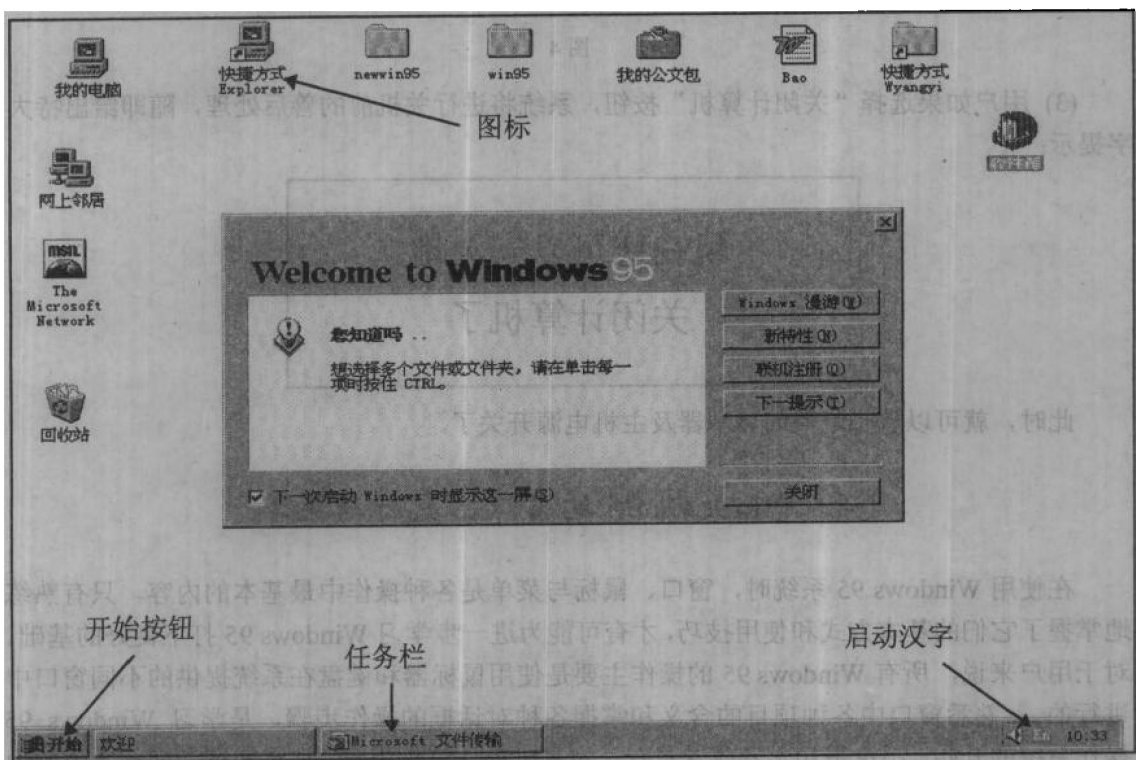


图 3

当用户启动 Windows 95 出现问题时,建议用户在重新启动出现“Starting Windows 95...”时,按 F8 键出现 DOS 菜单后选择标号 5,以安全模式再次启动 Windows 95。

1.3.3 Windows 95 的退出

Windows 95 是一个庞大的操作系统，用户在停止使用时，应按正确的方式关闭系统，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中有部分信息存在，为了使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，用户应按下列方式关闭 Windows 95 系统。

- (1) 单击任务栏的“开始”按钮，然后执行“关闭系统”命令。
- (2) 出现如图 4 所示的“关闭 Windows 95”对话框。用户可以有四种选择。

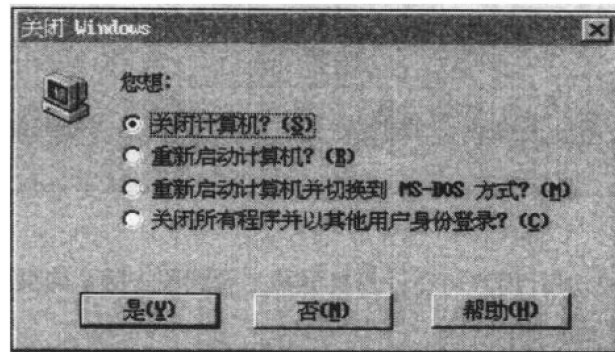
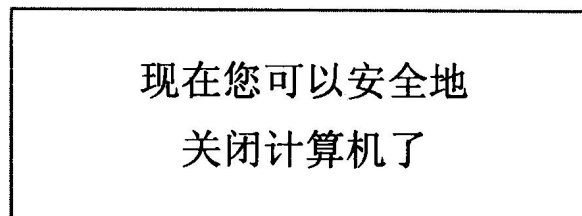


图 4

(3) 用户如果选择“关闭计算机”按钮，系统将进行关机前的善后处理，随即给出特大字提示：



此时，就可以放心地关闭显示器及主机电源开关了。

1.4 Windows 95 的窗口、鼠标与菜单

在使用 Windows 95 系统时，窗口、鼠标与菜单是各种操作中最基本的内容。只有熟练地掌握了它们的基本方式和使用技巧，才有可能为进一步学习 Windows 95 打下良好的基础。对于用户来说，所有 Windows 95 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的。熟悉窗口中各种项目的含义和掌握各种对话框的操作步骤，是学习 Windows 95 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。

1.4.1 Windows 95 的窗口构成

下面以图 5 所示的窗口结构来说明其中每一部分的含义和作用。

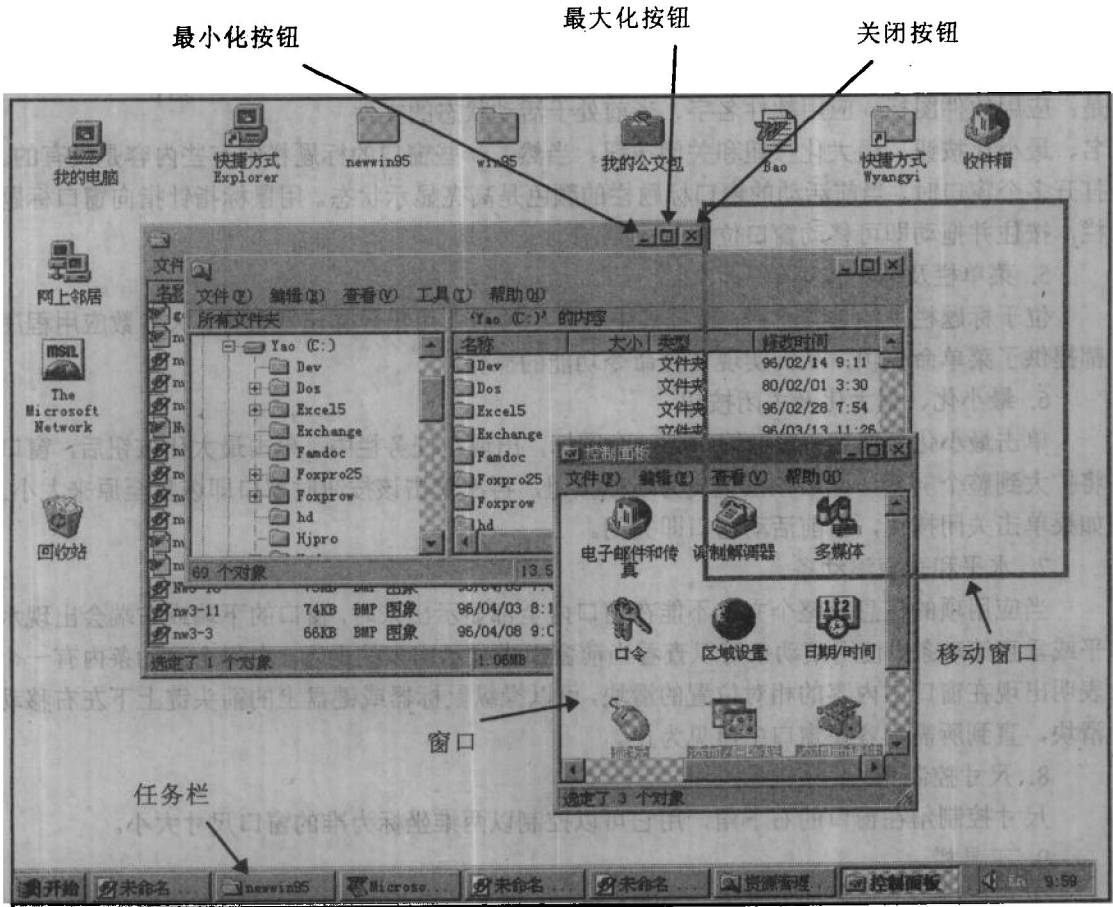


图 5

1. 桌面

Windows 95 把所占据的屏幕空间称为“桌面”，如图 5 所示屏幕上看得见的部分就是“桌面”。

2. 窗口

窗口是屏幕中一种可见的矩形区域，它的周围有一个边框。Windows 95 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. 图标及控制菜单

每个应用软件都以一个图标的形式出现在窗口内。窗口不但给出应用软件的图标，而且还有一个激活控制菜单的按钮。控制菜单是系统中经常使用的菜单之一。使用控制菜单命令