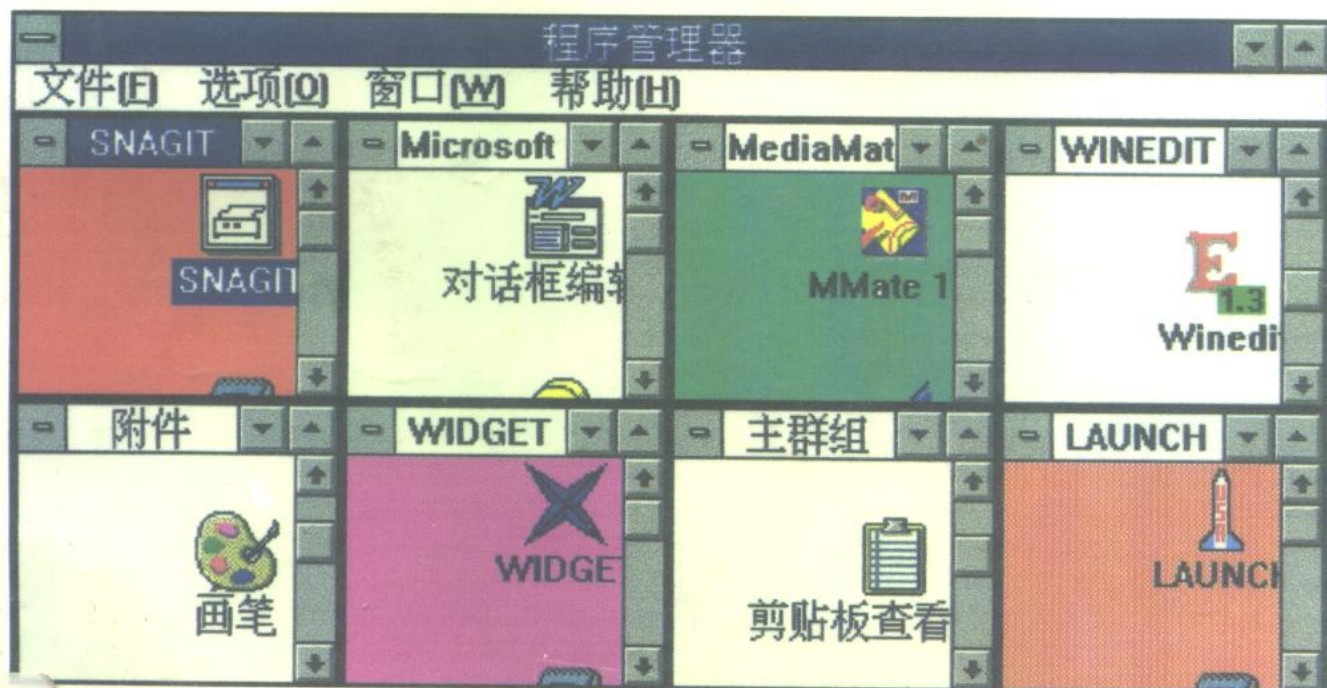


家用电脑基础·操作·维修丛书



看屏幕学 Windows

肖建华 等编著



科学技术文献出版社

7/17/6.7
XTH/1

家用电脑基础·操作·维修丛书

看屏幕学 Windows

肖建华等 编著

科学技术文献出版社

037827

(京)新登字 130 号

内 容 简 介

本书以屏幕显示的方式介绍如何用鼠标操作 Windows 的方法和技巧,读者只需按书中介绍的内容操作即可掌握 Windows 的功能。本书以图为主,辅以通俗易懂的文字说明,十分便于读者自学。

图书在版编目(CIP)数据

看屏幕学 Windows / 肖建华等编著. - 北京: 科学技术文献出版社, 1996. 5

(家用电脑基础·操作·维修丛书)

ISBN 7-5023-2636-7

I. 看… II. 肖… III. 显示屏—操作系统, Windows IV.
①TP311. 52②TP316

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 17165 号

JS26/28
15

科学技术文献出版社出版
(北京复兴路 15 号 邮政编码 100038)
北京市顺义县板桥印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行
1996 年 5 月第 1 版 1996 年 5 月第 1 次印刷
787×1092 毫米 16 开本 12.5 印张 299 千字
印数: 1—5000 册
定价: 18.00 元

前　　言

目前 PC 机安装的操作系统多为 Microsoft 公司研制的 Windows 视窗操作系统。为了初学者快速入门,掌握其基本技能及操作方法,本书介绍了 Windows 的常用操作技法,并辅以大量的图形;学习起来一目了然,既直观又方便。需要说明的是:本书既然作为初学者的快速入门书,就不可能全面介绍 Windows 的功能和操作方法,但对一般的用户来讲,本书所介绍的内容就足够了。

参加本书编写人员有肖建华、王梦颖、于建敏、傅强、范超英、王志勤、王志威、王建新等。

由于编写时间仓促,错误和不当之处在所难免,请读者批评指正。

目 录

第一章 概述	(1)
一、关于 Windows	(1)
二、运行 Windows 所需的硬件配置	(1)
三、鼠标器的基本操作	(1)
 第二章 启动和退出 Windows	(3)
第一节 启动 Windows	(3)
第二节 退出 Windows	(4)
一、操作一	(4)
二、操作二	(5)
三、操作三	(6)
 第三章 视窗的结构和操作	(8)
第一节 什么是视窗和图标.....	(8)
第二节 视窗的分类.....	(8)
第三节 视窗的结构.....	(9)
第四节 视窗的操作	(11)
一、启动和关闭视窗.....	(11)
二、控制区操作.....	(12)
三、[最小化]钮/[最大化]钮操作	(15)
四、利用标题栏移动视窗	(17)
五、利用视窗边界改变视窗大小	(17)
六、滚动箭头和滑块操作	(20)
第五节 视窗与图标的转化	(21)
一、视窗变为图标	(21)
二、图标变为视窗	(21)
 第四章 Windows 基本操作	(22)
第一节 运行应用程序	(22)
一、运行应用程序	(22)
二、从屏幕上怎样确定哪些程序已被启动	(22)
第二节 设置活动视窗、重新排列视窗	(22)
一、设置活动视窗	(22)

二、重新排列视窗	(25)
第三节 利用剪贴板传递数据	(25)
一、剪贴板的功能	(25)
二、数据传递操作	(26)
三、屏幕拷贝	(30)
四、拷贝活动视窗	(30)
五、修改并打印屏幕拷贝内容	(31)
第四节 菜单操作	(36)
一、打开指定菜单	(37)
二、选择菜单内的某项	(37)
三、菜单选项说明	(37)
第五节 对话框操作	(39)
一、对话框的基本结构	(39)
二、对话框操作	(40)
第六节 文件操作	(41)
一、读取文件	(41)
二、存储文件	(42)
三、文件视窗之间的转换	(43)
四、文本编辑	(43)
五、打印文件	(45)
第七节 寻求帮助	(45)
一、[帮助]中的选项内容	(45)
二、[目录]项操作	(46)
三、[搜索关于……的帮助]项操作	(49)
四、[关于……]项操作	(49)
第五章 程序管理器	(51)
第一节 什么叫组视窗、组图标、程序项图标	(51)
第二节 组操作	(52)
一、建立一个新组	(52)
二、删除一个组	(52)
三、改变组标题	(53)
第三节 程序项操作	(53)
一、删除组内一个程序项	(53)
二、移动程序项	(53)
三、复制程序项	(54)
四、修改程序项属性	(54)
第六章 主群组	(56)
第一节 概述	(56)

一、关于文件管理器.....	(56)
二、关于控制面板.....	(56)
三、关于打印管理器.....	(57)
四、关于剪贴板.....	(57)
五、关于造字程序.....	(57)
六、关于 MS-DOS 方式	(57)
七、关于 Windows 设置程序	(57)
八、关于 PIF 编辑器	(57)
九、关于自述文件.....	(58)
第二节 文件管理器	(58)
一、视窗结构.....	(58)
二、目录视窗内容介绍.....	(58)
三、操作目录视窗.....	(59)
四、创建目录.....	(70)
五、搜索文件.....	(71)
六、移动文件或目录.....	(71)
七、复制文件或目录.....	(72)
八、重命名文件或目录.....	(73)
九、操作[确认]对话框.....	(74)
十、删除文件或目录.....	(74)
十一、插入一个文件到另一文件.....	(75)
十二、启动应用程序.....	(75)
十三、打印文件.....	(76)
十四、格式化软盘.....	(76)
十五、复制软盘.....	(77)
十六、标识磁盘.....	(77)
十七、制作系统盘.....	(78)
第三节 控制面板	(79)
一、什么是控制面板?	(79)
二、改变 Windows 外观	(79)
三、改变系统日期和时间.....	(87)
四、安装和删除字体.....	(87)
五、安装和删除设备驱动程序.....	(90)
六、安装和配置打印机.....	(92)
七、汉字输入方法.....	(97)
第四节 打印管理器.....	(102)
一、什么是打印管理器	(102)
二、激活打印管理器	(103)
三、控制打印管理器信息显示	(103)
四、设定打印管理器优先级	(104)

五、打印文档	(104)
六、暂停和恢复打印	(105)
七、取消打印	(105)
八、改变打印顺序	(105)
九、查看打印信息	(105)
十、选定打印机设定	(105)
第五节 剪贴板.....	(106)
一、什么是剪贴板	(106)
二、在运行 Windows 应用程序时传递信息	(106)
三、在运行非 Windows 应用程序时传递信息	(107)
四、读取剪贴板文件	(109)
五、保留剪贴板上的文件	(109)
六、删除剪贴板上的内容	(109)
第七章 附件.....	(111)
第一节 概述.....	(111)
第二节 书写器.....	(112)
一、在书写器中输入正文	(112)
二、选定编辑区域	(113)
三、增加页眉、页脚和页号	(113)
四、更改字形	(115)
五、更改字体和字体大小	(115)
六、建立下标和上标	(115)
七、更改版面布置	(119)
八、更改段落缩格	(119)
九、更改段落行距	(120)
十、建立凸排	(120)
十一、使用标尺规定段落格式	(120)
十二、使用标尺更改跳格设定	(121)
十三、使用跳格设定命令更改跳格设定	(121)
十四、查找和替换文本	(122)
十五、转到指定页	(124)
十六、插入可选择的连字符	(124)
十七、文档重编页号	(124)
十八、嵌入图形	(125)
十九、编辑嵌入图形	(127)
二十、复制、剪切和粘贴图片	(128)
二十一、复制、剪切和粘贴文本	(128)
二十二、链接图形	(128)
二十三、编辑链接图形	(129)

二十四、移动图片	(129)
二十五、更改图片大小	(129)
二十六、打开文档	(130)
二十七、保存文档	(130)
二十八、打印文档	(131)
· 第三节 记事本	(131)
一、记事本视窗及其菜单介绍	(131)
二、基本操作	(133)
三、在文档中增加时间和日期	(133)
四、建立时间记录文档	(133)
五、删除文本	(133)
六、查找文本	(134)
七、格式化文本	(134)
第四节 卡片盒	(134)
一、启动卡片盒	(134)
二、卡片盒菜单介绍	(134)
三、增加卡片	(137)
四、删除卡片	(137)
五、自动拨号	(137)
六、复制卡片	(138)
七、增加或改变索引行的文字	(138)
八、复制、剪切和粘贴图片	(138)
九、切换卡片显示和列表显示	(139)
十、还原卡片	(139)
十一、选择卡片	(139)
十二、移动卡片文件	(140)
十三、合并文件	(140)
十四、查找文件	(141)
十五、嵌入一个图形	(141)
十六、编辑嵌入的图形	(142)
十七、链接图形	(142)
十八、编辑链接的图形	(142)
十九、更新链接	(143)
二十、打印卡片文件	(143)
第五节 日历	(143)
一、启动日历	(143)
二、日历菜单介绍	(145)
三、输入预约与备忘信息	(147)
四、改变日程表格式	(147)
五、标记月历中的某些特殊日期	(148)

六、显示不同日期的日程表和不同月份的月历表	(149)
七、设置闹钟	(149)
八、删除约会日期的输入项	(150)
九、打印约会安排	(151)
十、打印页眉和页脚	(152)
第六节 计算器	(152)
一、计算器菜单命令介绍	(152)
二、标准型计算器	(152)
三、函数计算器	(155)
第七节 时钟	(161)
第八节 字符映射表	(162)
一、选定字体	(162)
二、将字符插入到文档中	(163)
第九节 画笔	(164)
一、画笔视窗	(164)
二、画笔菜单介绍	(166)
三、绘图工具	(168)
四、绘制简单的图画	(175)
五、编辑图形	(177)
六、打印图形	(183)
第八章 游戏	(184)
第一节 纸牌	(184)
一、游戏规则	(184)
二、玩游戏	(184)
第二节 扫雷	(187)
一、操作方法	(188)
二、玩游戏	(188)
三、计分方法	(189)

第一章 概 述

一、关于 Windows

Microsoft 公司是美国目前最大的软件公司之一,它所开发的微机操作系统 MS-DOS (Microsoft Disk Operation System) 已广泛应用于 IBM 个人电脑及其兼容机(又叫 PC 机),成为传统的操作系统。但是,DOS 操作系统对用户来说存在诸多不便。为了方便操作,Microsoft 于 1985 年开始致力于开发新的 PC 机操作系统,以提供最直观最有效的操作方法。经过几年的努力,Microsoft 于 1988 年推出了 Windows 3.0 视窗操作系统,1990 年又推出了 Windows 3.1 版本,1995 年 8 月又推出了 Windows NT 95 版本。

Windows 由 MS-DOS 引导运行,是基于图形的多任务窗口操作系统。其主要输入设备是鼠标器,因而可方便地完成大部分工作。在输出上,用视窗取代 DOS 的全屏幕显示方式,输入和输出的内容都局限在对应的视窗内。而且,用户可同时运行多个程序,并可使一个程序的信息传递给另一个程序使用。

Windows 的突出特点是,既可用键盘操作,又可用鼠标器操作。但是,用键盘操作时,要熟记很多命令及命令组。为了方便起见,我们讲解 Windows 的操作时,一般采用鼠标器。

二、运行 Windows 所需的硬件配置

为使中文版 Windows 3.1 成功地运行,系统必须具备下列配置:

- MS-DOS 3.3 或更高版本。
- 计算机的处理器应是 80286,80386,80486 或更高型号,不能是 8086 或 8088 处理器。
- 最低应配有 1MB 内存,但从实用角度看应至少配有 2MB 以上的内存,这样才能发挥 Windows 的特性。
- 至少有一个软盘驱动器和具有 16MB 自由空间的硬盘。
- 中文版 Windows 所支持的显示器。
- 如果要用中文版 Windows 打印,则需要一台 Windows 支持的打印机。
- 如果要用中文版 Windows 通讯,则需要一个 Windows 支持的调制解调器。
- 一个中文版 Windows 支持的鼠标器。

由于鼠标器的使用可更方便、更充分地利用 Windows 的易于操作的图形界面,因此,本书将以鼠标器为主要输入工具,介绍中文版 Windows 的窗口、图标、菜单、对话框以及有关应用软件的操作与使用方法。

三、鼠标器的基本操作

鼠标器的基本操作有移动、点取和拖曳三类。下面分别加以介绍。

1. 移动

移动鼠标器指针到屏幕上所需位置。此动作无需按鼠标器任何按钮,只是为选择或控制做准备。

2. 点取

(1)单击鼠标器左按钮。鼠标器保持不动,按下左按钮并立刻释放。此操作通常用于选择插入点、执行控制、选定选项、激活非活动窗口或控制。例如,要选定屏幕上某一选项时,先移动鼠标指针到该选项上,然后单击左按钮即可完成。以后简称按左键或单击左键,或敲选某项。

(2)双击鼠标器左按钮。鼠标器保持不动,在一特定时间内,两次按下并释放左按钮。此操作的效果如同用“Enter”键选择选项或执行命令一样,主要用于激活图标、打开文件、执行应用程序等。例如,要选择屏幕上某一图标时,先移动鼠标指针到该图标上,然后双击左按钮即可激活此图标。以后简称连按左键或双击左键。

3. 拖曳

按下鼠标器左按钮并移动之,在鼠标器移动过程中保持左按钮处于按下状态。此操作通常用于定义对象范围,移动或重置窗口大小或绘图等。

第二章 启动和退出 Windows

第一节 启动 Windows

在 DOS 提示符下, 键入 C:\>win 后回车, 屏幕出现:

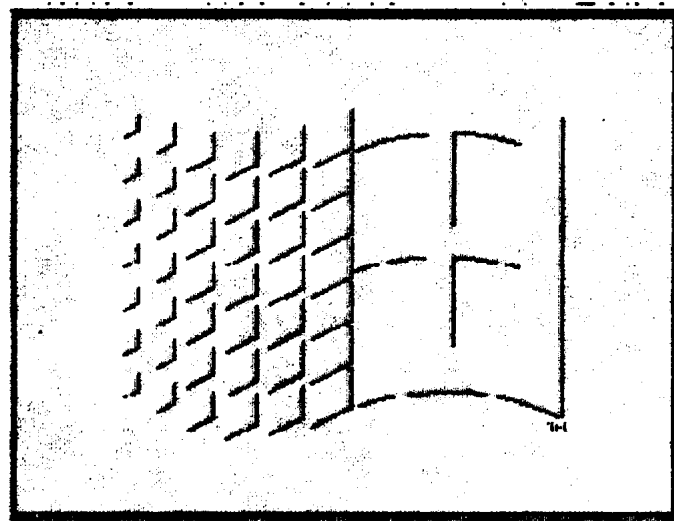


图 2-1 进入 Windows 时的窗口画面

窗口画面的中央有一个砂漏图, 表示电脑正在存取数据, 过一会儿, 屏幕显示 Windows 的控制中心——程序管理器的视窗, 如图 2-2。

关于视窗的结构, 后文将详述。

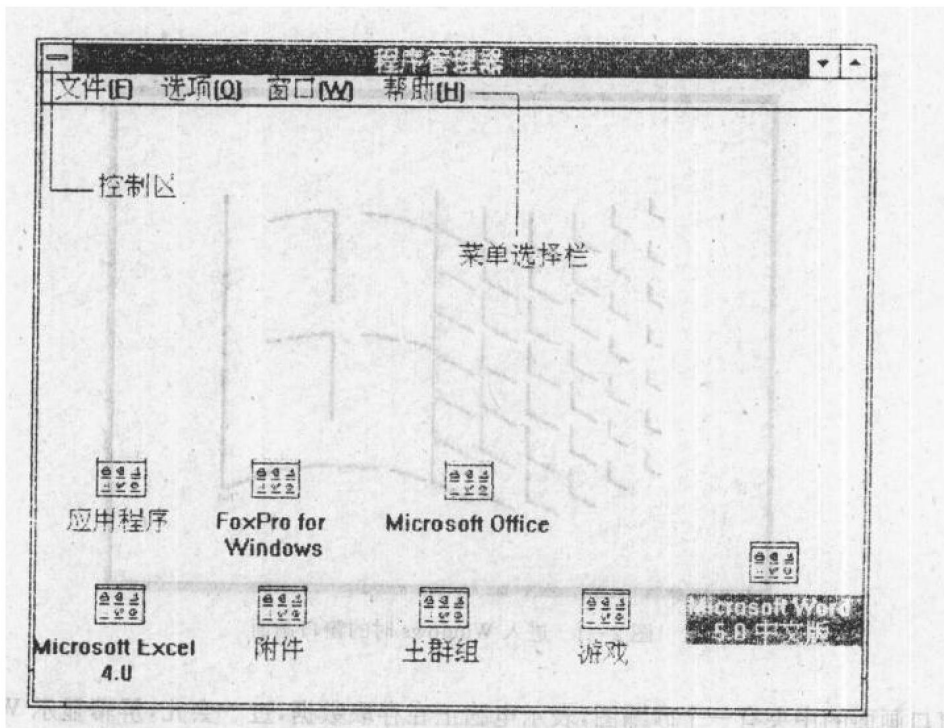


图 2-2 程序管理器视窗

第二节 退出 Windows

退出 Windows 的方法很简单,有如下几种鼠标操作:

一、操作一

将鼠标箭头移至图 2-2 所示的控制区,快速连接鼠标器左键两下,屏幕出现〔退出 Windows〕对话框,见图 2-3。

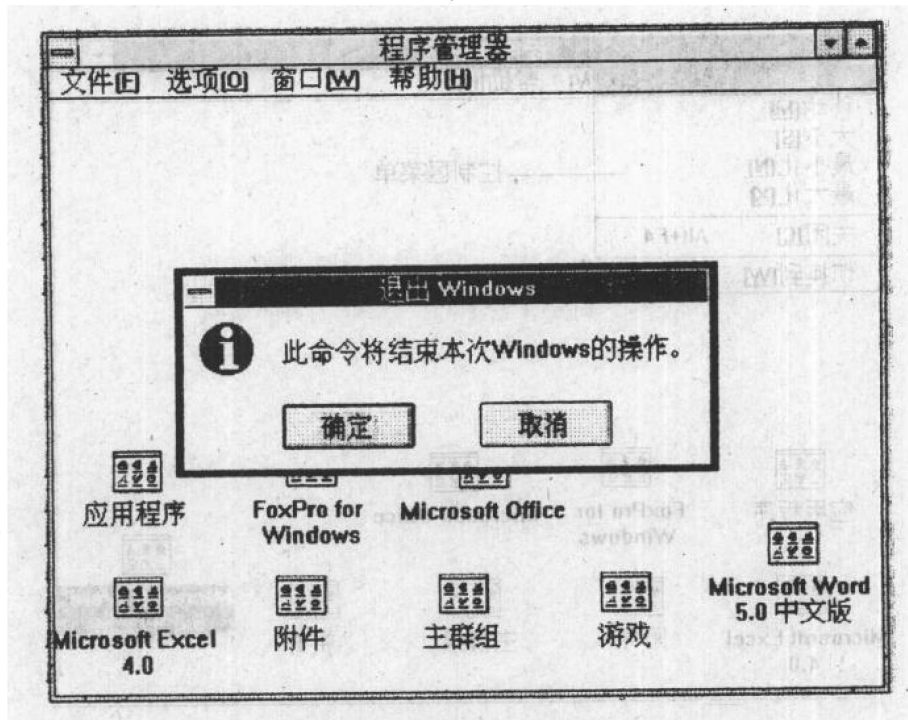


图 2-3 退出 Windows 操作

将鼠标箭头移至对话框〔确定〕按钮上,按鼠标器左键一次,表示确认退出 Windows,这时电脑回到DOS提示符C:\>状态。若选择〔取消〕按钮,则表示取消当前这次操作,又回到图 2-2 的画面。

二、操作二

将鼠标箭头移至图 2-2 所示的控制区,按左键,屏幕出现如下画面(见图 2-4):

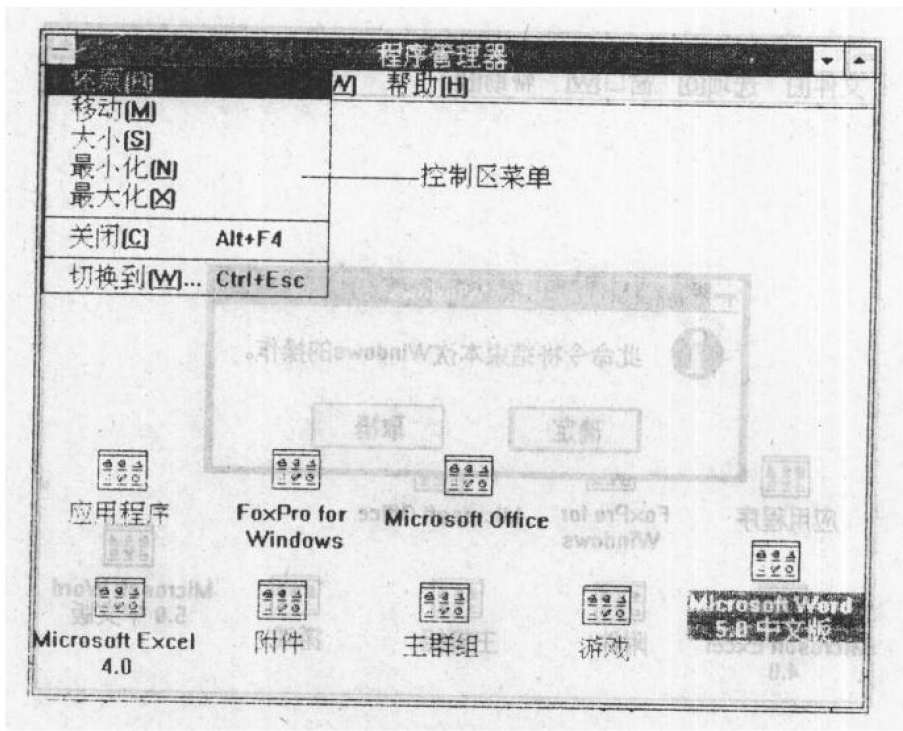


图 2-4 显示程序管理器控制区下拉式菜单

将鼠标箭头移至下拉式菜单的〔关闭〕项，按左键，屏幕上出现如图 2-3 所示的〔退出 Windows〕对话框。余下操作同操作一。

三、操作三

将鼠标箭头移至图 2-2 所示的菜单选择栏的〔文件〕项，按左键，出现图 2-5 所示的画面。然后将箭头移至下拉式菜单的〔退出 Windows〕项，按左键，屏幕上出现如图 2-3 所示的〔退出 Windows〕对话框。余下操作同操作一。

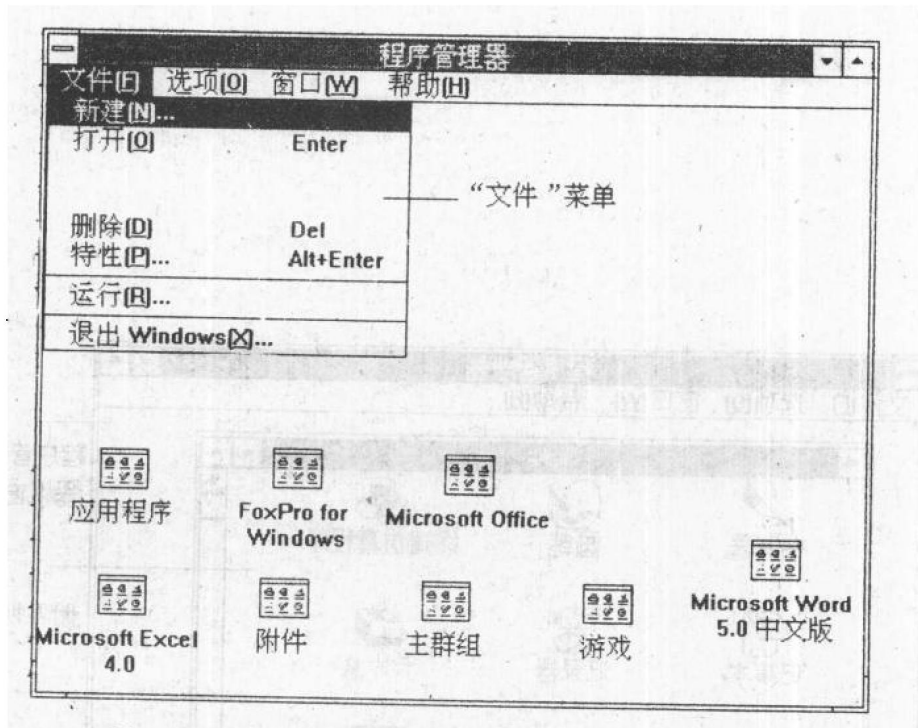


图 2—5 显示程序管理器菜单选择栏中的[文件]项下拉式菜单