



电脑十大功能丛书

电脑办公

门槛创作室 编著

Windows 95、98
Word 97、WPS 97



中国水利水电出版社

7D391.12
MKC/2

电脑十大功能丛书

电脑办公

门槛创作室 编著

中国水利水电出版社

内 容 提 要

本书讲解文字处理中最常用的三大软件——Windows 95 中文版及 Windows 98 中文版、WORD、WPS 97 的使用方法。这三大软件组成一支巨笔，做尽天下文章！

Windows 98 是最新的操作系统，它是 Windows 95 的一个巨大的飞跃，读者通过本书可以对 Windows 98 中文版先睹为快。WORD 是全世界最主要的图文处理软件，本书以大量实例讲解了 WORD 的强大功能。WPS 97 是国产精品图文表处理软件，本书对 WPS 97 的强大功能进行了深入讲解。

图书在版编目(CIP)数据

电脑办公/门槛创作室编著. —北京: 中国水利水电出版社, 1998.4
(电脑十大功能丛书)
ISBN 7-80124-547-4

I. 电… II. 门… III. 文字处理系统-普及读物 IV. TP 391

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 07942 号

书 名	电脑十大功能丛书 电脑办公
作 者	门槛创作室 编著
出版、发行	中国水利水电出版社(北京市三里河路6号 100044)
经 售	全国各地新华书店
排 版	门槛创作室 WORD 照排部
印 刷	北京市顺义县天竺乡颖华印刷厂
规 格	787×1092 毫米 16 开本 25.25 印张 604 千字
版 次	1998 年 5 月第一版 1998 年 5 月北京第一次印刷
印 数	0001—5060 册
定 价	34.00 元

如今电脑已不再是天上的月亮，它们已经下凡到人间，走进了千家万户。

电脑究竟能干什么？也许很多人会脱口而出：“电脑可以打字，电脑可以玩游戏。”那么，还有什么呢？没有人能说得清。

现在好了，《电脑十大功能丛书》第一次对电脑的具体作用作出了明确的回答：电脑有十大功能！

电脑有十大功能，就等于说电脑有十大本领。《狮子王》、《玩具总动员》、《侏罗纪公园》等都是电脑动画的杰作。布满在全世界的电脑网络，是电脑这只世界上最大的蜘蛛几乎在一夜之间就做成的事情。电脑有创造财富的本领，区区几年，电脑就为比尔·盖茨创造了巨额财富，使他一举成为全世界首富。

十大功能，分支出十种技能

买回电脑以后，不要把电脑当成摆设，也不要光把它当作打字机来用，更不要只把它充当高级游戏机。那么应该怎样真正把电脑利用起来呢？事实上，电脑十大功能就是十种技能，每掌握一种技能，就等于学会了其中的一项电脑技术知识。

十大功能，开拓出十种行业

电脑对人类的贡献在于开创出许多新的行业，如电脑娱乐业。君不见全世界大大小小林林总总的“电脑咖啡屋”、“C&C网络屋”随处可见。事实上，电脑的每一个功能都已经成为当前和下一个世纪最热门的行业。

十大功能，造就十项事业

开拓者的事业是永恒的。有多少人一年寒窗学电脑，一举成名天下知！有多少人播种、耕耘、收获在电脑这个广阔的天地里。电脑的每一个功能，都已经被开拓出一个崭新的事业天地。

十大功能，就是十个机会

电脑改变了多少人的人生之路，成就了一大批有志之士的辉煌事业。十大功能就是十个成功的机会。

《电脑十大功能丛书》全方位地展示了电脑的十大功能，每学习其中的每一本书即可掌握电脑的一种技能，从而为自己增加一种选择的机会。

朋友们，让我们抓住机会，去迎接新的挑战。

门楹创作室

ldandxwh@public.bta.net.cn

1998年元月于北京

前 言

这是一本办公软件集成的书籍。全书包括目前最流行的三大办公软件：中文版 Windows98 及中文版 Windows 95、WORD、WPS 97。

Windows 98 是 Windows 95 的后续版本。Windows 98 在硬件支持、性能稳定性、集成能力等方面比 Windows 95 有巨大的飞跃。Windows 98 提供了对 DVD 的支持，而且大大增强了网络功能。

Windows 95 已经推出了好几年，大家已经习惯了 Windows 95 的风格。特别是这几年 For Windows 95 的硬件和软件越来越多，大家就越来越离不开 Windows 95 了。的确，Windows 95 的推出是 PC 个人操作系统的一个里程碑。可以相信，在未来几年内 Windows 95 仍然是大家爱用的操作系统。

微软公司的 OFFICE 在世界上有最广泛的用户群。无论在办公室，还是在家庭处理文字，以及在许多需要处理图文混合排版等许多方面，Microsoft OFFICE 都受到广泛使用。本书对 WORD 的各个版本都作了讲解，特别讲解了 WORD 97 的强大功能。众所周知，WORD 97 在图形处理方面有巨大的飞跃。OFFICE 作为最强大的办公处理软件，的确当之无愧！

WPS 97 是 1997 年 9 月上市的国产精品软件，一经推出，立即受到广泛欢迎。WPS 97 既可以运行于 Windows 95 环境下，也可以运行于 Windows 3.x 下。与 WORD 相比，WPS 97 在中文字处理方面有独到之处，主要体现在稿纸方式、表格处理、竖排、字体修饰等方面。总得来说，WPS 97 与 WORD 各有千秋，因此都受到广泛使用。

本书由林导、程高、王秋膛、于适军、边信方主笔，丘月、关键、王厉、史海朋、王蓉、沙信史参加了本书的资料收集与整理工作。

作 者/1998.2

用 电 脑 做 天 下 文 章

世界文明，源远流长。

华夏文化，博大精深。

电脑巨笔，做尽文章。

电脑，一支神来之笔。

从家庭到办公室，多少人在使用电脑来处理文字工作。随着视窗文化的出现，图、文、声、像混合处理工作日益受到人们的重视，因此也对相关软件提出了更高的要求。

从目前来看，用电脑来做文章已成定局。没有电脑，许多文字工作者已无法写作。许多作家坐在电脑前非但思绪不受阻碍，反而能文思如潮。

用电脑编织您作家的梦吧。如果您有发表欲，可以把大作直接通过因特网发往世界每一个角落。

不过，用电脑做文章，您得知道用电脑做文章的习惯。首先，您得学习常用的软件，本书讲解的三大软件（严格来讲是四个）都学会非常有必要。尽管 WORD 和 WPS 97 是同类软件，但两者各有千秋，两者互为补充，可以增强做文章的实力。

现在真正能用来做文章的软件尚未出现，而能用来做天下文章的软件更不知何时能问世。不过，不久的将来，类似“作家助理”、“写作助手”之类的软件肯定会问世。

我们期待着能做天下文章的软件早日问世！

目 录

总 序
前 言
用电脑做天下文章

第一篇 Windows 98

实例一	安装中文版 Windows 98	2
实例二	Windows 98 桌面管理	9
实例三	Windows 98 系统工具	21
实例四	Web 页创作发表	42
实例五	用 Windows 98 管理文件	50
实例六	Windows 98 使用技巧	56

第二篇 Windows 95

实例一	Windows 95 OSR2 与 DOS 6.x 相互切换的实现	86
实例二	安装干干净净的 Windows 95	89
实例三	Windows 95 下用“超级终端”远距离传送文件	94
实例四	Windows 95 下两台电脑之间近距离传送文件	100
实例五	Windows 95 下安装兼容声卡的正确方法	108
实例六	Windows 95 下安装显示卡的正确方法	115
实例七	Windows 95 下添加新字体的正确方法	120
实例八	删除 Windows 95 桌面上的“回收站”图标	125
实例九	使 Windows 95 资源管理器左窗口自动收缩	135
实例十	更改 Windows 95 的光标或使用 WORD 的动画光标	139
实例十一	快速组织 Windows 95 的桌面	146
实例十二	利用 Windows 95 巧妙拷贝文件	153
实例十三	使用 Windows 95 “资源管理器”显示全部文件	157
实例十四	安装输入法、输入冷僻汉字	163
实例十五	在 Windows 95 OSR2 下播放 VCD 的正确方法	171
实例十六	在 Windows 95 下同台安装三个不同版本的 WORD	178
实例十七	同一个 C 盘安装两份 Windows 95 的方法	181

实例十八 同一个硬盘同时安装 Windows 95、98、3.x 的方法	186
实例十九 Windows 95、Windows 3.x 同桌面的方法	191
实例二十 充分利用 Windows 95 扩容硬盘	196
实例二十一 利用 Windows 95 的“发送”迅速传递文件	201

第三篇 WORD

实例一 定义页面边框	212
实例二 设置立体边框	217
实例三 加工图片效果	220
实例四 快速设计图案	223
实例五 水印图效果	226
实例六 升降图形或文字	231
实例七 设置操作精度	233
实例八 透明处理效果	242
实例九 文字竖排效果	244
实例十 图文混排	247
实例十一 微调	252
实例十二 并行排版技巧	255
实例十三 速录技巧	259
实例十四 表格居中处理	265
实例十五 长、扁体字	269
实例十六 巧排版权格式	272
实例十七 实例撑满排版	280
实例十八 特殊排版效果	284
实例十九 制作各种表格	288
实例二十 实例 WORD 专用系统	292
实例二十一 添加按钮	296
实例二十二 打印信封	300
实例二十三 从 WORD 启动 DOS	307
实例二十四 利用 WORD 图片	311

第四篇 WPS 97

实例一 自定义信封模板	318
实例二 课程表	329
实例三 设计毕业论文	343
实例四 宣传材料	360
实例五 稿纸与竖排文档	377
实例六 名片制作	389

《电脑十大功能丛书》简介

第一篇

Windows 98

本篇实例导读

本篇向您介绍 Windows 98 中文版的一些入门知识和使用技巧，以协助您最快地从 Windows 95 平台升级到 Windows 98。Windows 98 是 Windows 95 的后继版本，它采用了与 Windows 95 相同的操作方法，同时又有创新，如全程动画（DirectX Animation）将使您的桌面变得更加华丽，但这也将占用更多的系统内存和对机器更高的要求。

实例一 安装中文版 Windows 98

实例

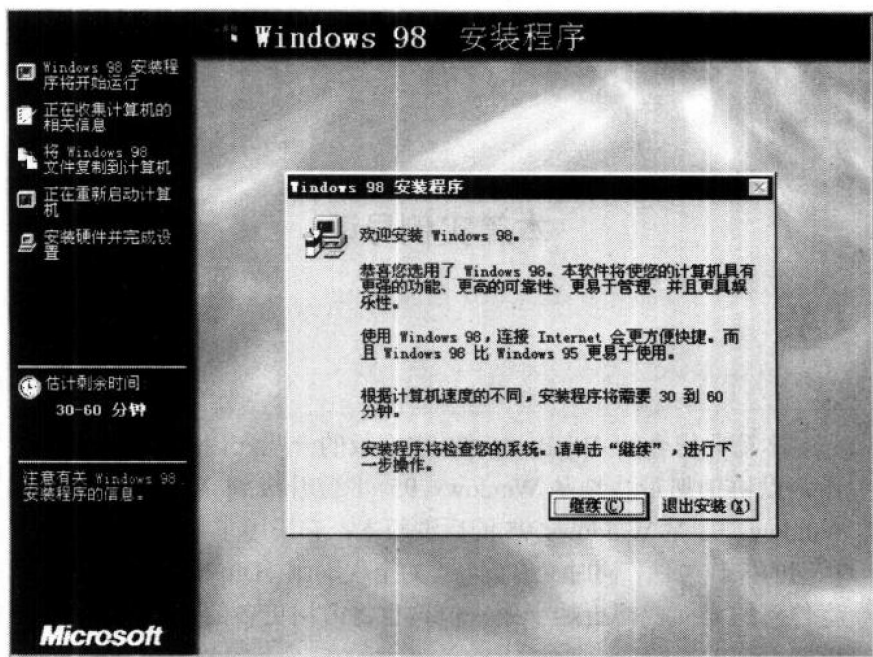


图 1.1.1 安装 Windows 98

知识点

Windows 98 是继 Windows 95 之后的新一代的操作系统。如图 1.1.1 所示。它不仅比 Windows 95 具有更美观流畅的运行界面, 而且在继承 Windows 95 强大功能的同时又增加了许多新的功能, 这些功能体现了当今最新的技术: 数码相机、MMX、DVD、因特网(Internet)的浏览、推送技术等等。本例主要介绍 Windows 98 许多新功能中的一些主要功能。

作为 Windows 95 的后继版本, Windows 98 克服了 Windows 95 的许多毛病, 其主要特点有:

(1) Windows 98 启动速度更快, 启动时对运行环境的监测更加严密, 而对于即插即用设备的检测更是不费吹灰之力, 使你可轻松实现硬件升级操作。

(2) Windows 98 采用了两种桌面访问模式: 兼容 Windows 95 模式与“Web 桌面”

模式，而使用后一种模式时，整个系统桌面及各级资源浏览器就像一个标准的 Web 网页，移动鼠标到图形上即为选中该对象，单击鼠标即可运行，使用起来非常方便。

(3) Windows 98 使用户可更专业地管理计算机，使机器的性能更可靠，系统稳定性更好，使用户操作起来更简便，功能更强大，内容更富娱乐性。系统内建的 Windows Update 可使你轻松更新计算机；Windows 调整向导可协助你微调计算机，使机器运行处于最佳状态；Dr.Watson 可以协助你检测并诊断问题；系统文件检查程序与版本冲突管理器可以监视系统文件，恢复任何被应用程序覆盖的系统文件；增强型即插即用简化新硬件安装；程序提供的设备管理员可诊断硬件毛病，使计算机发挥最大功能；OnNow 电源管理程序可迅速启动计算机，程序将启动更快；FAT32 转换器使你的系统轻松从 FAT16 变为 FAT32，使你的磁盘更有效率，更加有效地利用空间；硬件及系统信息检测功能可使你了解机器中每一个硬件及系统信息；计划任务功能可在你休息时帮你完成机器及系统的优化；使用“映像”工具提供强大的图像管理及 ActiveX 控件功能。

(4) Windows 98 提供了更加全面的硬件支持体系，系统提供了对视频与数据广播支持，为用户提供高品质数字音频和 DVD(Digital Video Disc, 数字视频光盘)、AGP(Accelerated Graphics Port, 加速图形端口)、USB(Universa Serial Bus, 通用串行总线)通用串行总线、IEEE1394 装置支持，系统内建 50MB 的 TV Viewer 以对电视提供支持，用户只需添加电视调谐卡，会感受超强的电视节目效果。

(5) 利用联机节目指南安排电视节目，用户可使用系统提供的内建脚本，自动处理日常工作，使用改进的数据备份与恢复功能来保护您的数据，使用 Microsoft ZAW（零处理）进行集中管理、用户使用限制功能，更加适合多用户使用。

(6) Windows 98 提供了全新设计的系统图形用户界面 GUI，使用可方便阅读的大字体，使字体边缘更加光滑。Windows 98 下可精确控制鼠标，显示可视警告，使用 Direct Animation 进行全程动画操作。

(7) Windows 98 提供了极为强大的网络管理与访问功能使你可在系统桌面及任何可能的窗口下对 Internet 进行访问。现在，可以在桌面上为你经常访问的网址创建捷径，使用 FrontPad 将使你轻松地进行网页编辑，所有的操作都更加简单。

(8) 多显示器支持。众所周知，在桌面出版、Web 的页面开发、视频编辑及游戏领域中，多显示器支持是极为有用的。Windows 98 的多显示器支持可以在个人计算机上使用多个显示器或者多个图形适配器。

操作步骤

一、Windows 98 环境需求

要安装 Windows 98 操作系统，首先要了解所使用的机器的软硬件配置是否能够满足 Windows 98 的运行要求。

1. 硬件需求

由于 Windows 98 比 Windows 95 又增加了许多功能，所以要流畅地运行 Windows 98，

在硬件的需求方面就要比 Windows 95 高一些。表 1.1 列出了 Windows 98 运行所需的最小硬件配置及能较好地运行 Windows 98 所需的配置。

表 1.1 Windows 98 系统硬件需求

硬件名称	系统最小配置	建议选用配置
CPU	Intel 80486DX, 66MMX	Intel Pentium 166 MMX
内存	8M	16M
显示器	VGA (640×480 16 色)	SVGA (800×600 256 色)
安装所需硬盘空间	120M	250M
CD-ROM	有	8 倍速
声卡	无	有
调制解调器	无	有
鼠标	无	有

需要说明的是，由于 Windows 98 集成了因特网 (Internet) 的功能，因特网 (Internet) 可以说是在 Windows 98 里无处不在，所以最好要配置一个调制解调器拨号上网，充分发挥 Windows 98 的功能。虽然 Windows 98 支持许多新的硬件功能，如 MMX, DVD, USB 等等，但是并非一定要配置它们才能运行 Windows 98。实际上，像 DVD、联机电视这样的功能只有等它们的硬件技术发展使得成本降低到能普及的时候，我们才有必要配置它们。

2. 操作系统需求

Windows 98 可以在 MS-DOS 5.0 以上的 DOS 下安装，也可以在 Windows 95 基础上安装。建议从 Windows 95 直接升级到 Windows 98。

二、Windows 98 安装准备

为了防止安装 Windows 98 出现问题，在安装前最好先做一些准备工作。一旦出现问题才能有备无患。

(一) 从 Windows 95 升级安装准备

升级安装 Windows 98 之前最好做好如下工作：

1. 检查硬盘的空间

由于已经安装了 Windows 95，机器已被占用不小的硬盘空间，硬盘很有可能已经比较拥挤，所以要看一下硬盘空间是否足够。可以删掉一些不必要的文件及文件夹并清空回收站来增加硬盘的剩余空间。

2. 检查硬盘的完整性

运行 Scandisk.exe 程序检查并修正硬盘的错误，否则如果遇到硬盘错误，安装升级将进行不下去。

3. 备份文件

将与工作有关的文件备份起来。如果文件不多，可以备份到软盘上。如果文件较多且文件较大，可以考虑备份到另一个硬盘上去，或者通过网络拷到“网上邻居”。

4. 准备一张空的软盘

准备一张空的软盘，安装的时候用来制作启动盘。

这几样工作都做好以后，就可以将 Windows 98 的安装光盘放入光驱启动安装程序了。

(二) 非升级安装准备

如果是从 DOS 安装 Windows 98，有两种情况，一种是使用原来的 FAT 系统分区直接安装，另一种是将硬盘重新格式化分区后安装。

1. 使用原来的 FAT 系统分区直接安装

使用原来的系统安装 Windows 98，所要做的准备工作是检查硬盘的空间、备份文件和准备一张空的软盘。如果原来的 DOS 版本较低，最好先安装 DOS 6.22。

2. 硬盘重新格式化分区后安装

硬盘重新格式化分区后安装需要做的准备工作有：备份文件、制作启动盘、分区硬盘、格式化硬盘。

(1) 备份文件。由于要重新分区，所以备份文件是第一项准备工作，别忘了把所有的重要文件都备份到软盘或另外一个硬盘上去！

(2) 制作启动盘。硬盘重新分区后只能从软盘驱动器启动。而 Windows 98 是光盘发行的，所以要制作一张带 CD-ROM 光驱驱动的启动盘。制作的步骤如下：

【开始】 将软盘插入软驱，执行格式化命令 `Format A:/S`。

【下一步】 将 `Autoexec.bat` 和 `Config.sys` 拷入软盘。

【下一步】 用 `Edit.exe` 编辑程序编辑 `Config.sys` 和 `Autoexec.bat`，将与光驱无关的命令删掉。留下的命令里，把所有的硬盘路径删除，只保留驱动程序名。修改后的 `Config.sys` 应有如下几句：

```
DEVICE=HIMEM.SYS / TESTMEM: OFF
DEVICE=OAKCDROM.SYS /D: MSCD000
LASTDRIVE=Z
```

其中 `OAKCDROM.SYS` 为光驱的驱动程序，它是 Microsoft 公司提供的适合大多数光驱的驱动程序，最好使用光驱原配的驱动程序。修改后的 `Autoexec.bat` 应该含有下面的一行：

```
MSCDEX.EXE /D:MSCD000 /K
```

【下一步】 将 `Himem.sys`，`Mscdex.exe` 及光驱驱动程序拷贝到软盘上。

【下一步】 找 Windows OSR2 版本的 `Fdisk.exe` 和 `Format.com` 程序，将它们也拷贝到软盘上。如果没有，可以用 Windows 98 安装盘里的 `Extract.exe` 程序从 `Win9x22.cab` 文件里提取出来。`Extract.exe` 的用法可以用命令 `Extract / ?` 列出。

【完成】 取出光驱，打上写保护，启动盘制作完成。

(3) 重新分区硬盘。将计算机的 CMOS 的启动次序参数“Boot Sequence”设置成“A,C”，用制作好的软盘启动计算机。用 `A:>\FDISK` 命令分区硬盘。分完区后用 `A:>\Format C: /J` 命令格式化硬盘。

分完区并格式化后，重新启动计算机，就可以运行 Windows 98 的安装程序了。

在此给出一些安装过程中用户应引起注意的地方：

注意

- (1) 在进行安装前，应关闭机器 CMOS 中的防病毒功能，否则可能导致安装过程失败。
- (2) 在安装 Windows 98 之前，如果系统原来安装了 Norton Antivirus 和 Norton Utilities 工具，一定要把它们先卸载掉。在 Symantec 公司还未发布 for 98 的版本之前，它们的低版本会导致拷贝后不能顺利重新启动，安装程序不能进行硬件的检测安装。
- (3) 如果你是以升级方式进行系统安装，在安装过程中，Setup 会询问你是否对原来的 Windows 95 进行备份，在此建议选择“否”。
- (4) Windows 98 对硬盘的占用空间较大，在安装前，应保证硬盘中有 250MB 以上的剩余空间。
- (5) 在开始进行安装和最后的硬件检测过程中，可能有一段时间机器没有反应（硬盘、光驱均没有读数据，但鼠标可移动。尤其是低速机，这段时间更长一些），用户应耐心等待，这并不是死机。
- (6) 一般来说，Windows 98 可检测到机器中的所有硬件设备，但如果你安装有较为早期的硬件，且在安装完成之后，Windows 98 并没有检测到，可使用程序控制面板中的“添加新硬件”功能来进行检测。

三、Windows 98 系统安装

与 Windows 95 标准版类似，Windows 98 提供了在 DOS 提示符下直接进行安装与从 Windows 95 环境中以升级方式进行安装两种方式，其中使用后一种方式可以保留原 Windows 95 中安装的所有应用程序并均可正常使用。

1. 从 Windows 95 升级到 Windows 98

开始 → 将简体中文版的 Windows 98 光盘插入光驱，安装程序自动运行，并提问是否要将现有 Windows 版本升级。

下一步 → 选择要升级的选项，出现全新的 Windows 98 的安装界面。如图 1.1.2 所示。

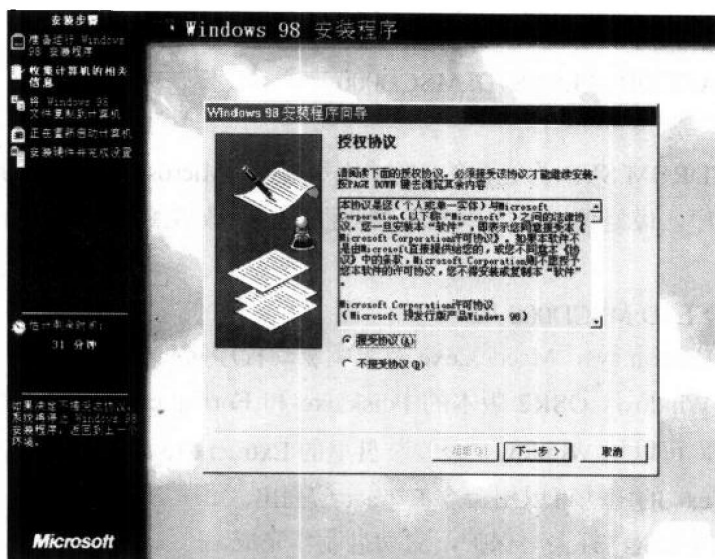


图 1.1.2 Windows 98 的安装界面

Windows 98 系统安装程序已经比 Windows 95 的安装程序有了很大的改进。首先，Windows 98 系统安装界面与以往的 Windows 安装界面都不太一样，如图 1.1.2 所示。屏幕

的左上方显示了程序的五个安装步骤，它表明了安装运行的五个阶段，当相应步骤的文字变黄时，表明安装程序运行到了相应的阶段。屏幕的左边还显示了安装可能还需要的剩余时间。左下方显示了关于 Windows 98 安装过程的一些详细资料。右边大部分显示安装向导的操作提示，及安装时的有关 Windows 98 的功能介绍。新的安装界面比老的 Windows 95 的安装界面更美观大方了。其次，在升级安装的时候，安装程序不再完全检测硬件，它利用原有的 Windows 95 的设置来配置硬件设备的参数。这样既减少了人机的交互操作，又大大缩短了安装的时间。

下一步 → 出现“授权协议”时，选择“接受协议”，然后选择“下一步”。

下一步 → 程序开始检查硬盘，检查原有的 Windows 的初始化参数，并重新设置，最后会出现一对话框，提示保存原有的 DOS 及 Windows 系统，选择“是”，然后选择“下一步”。

下一步 → 根据安装向导的要求，输入备份文件的目的地后，选择“下一步”。

下一步 → 以后根据安装向导的提示操作，就能完成整个安装过程。

完成 → 程序安装完以后会自动启动到 Windows 98 桌面。

2. DOS 下安装的操作步骤

如果你要在 DOS 环境下进行直接安装，在 DOS 提示符下键入“setup”即可。

在提示符下进行安装，程序提供了运行参数，使用该种方式进行安装，可有效缩短安装过程，其安装选项设置格式及参数具体含义分别为：

(1) 安装选项格式：

Setup [batch] [T:tempdir] [/im] [/id] [/is] [/iq] [/in]

(2) 安装参数含义：

batch	制定包含安装选项的文件名及其位置。
/T: tempdir	为安装程序指定复制临时文件的目录。如果不设置，程序会自动创建。
/im	在进行安装时跳过内存检查。
/id	在进行安装时跳过磁盘空间检查。
/is	在进行安装时跳过常规的系统检查。
/iq	在进行安装时跳过文件的交叉链接检查。
/in	在进行安装时不安装“网络安装”模块。

开始 → 用自己作的启动盘启动后，将安装光盘放入光驱，运行 Setup.exe 程序。

下一步 → 程序会先运行 Scandisk 程序检查硬盘，没有错误后就进入安装界面。

下一步 → 安装向导准备好后，出现“授权协议”时，选择“接受协议”，然后选择“下一步”。

下一步 → 根据安装程序的提示逐步操作，安装程序会自动进行下去直到结束。初次安装出现要选择的选项时，一般都要选择系统推荐方式的选项。

完成 → 程序安装完以后会自动启动到 Windows 98 桌面。

说明

Windows 98 系统安装过程中，程序会控制计算机重新启动好几次。在启动的时候注意硬盘的动静，有时因为设置系统，启动的速度较慢，不要误以为已经死机了。只要能看到硬盘的灯不

断闪烁，而且有读盘的声音，说明安装程序运行还是正常的。

如果发现安装程序不能正确地检测出机器的硬件设备，比如显示卡、声卡等等，不要着急，本书在 Windows 95 的有关实例中讲解。

问题解答



一、安装过程中，在拷贝文件的时候突然掉电或死机,怎么办?

只好重新安装，安装程序在启动后会提示你曾经有过被中断的安装，选择“恢复”方式后继续下一步就可以了。



二、文件拷贝完后在重新启动检测设置硬件的时候，以为死机而关了机，怎么办？

可以试着开机重新启动，安装程序多半又能接着进行下去。如果总是启动不了，可以选择启动到“安全”模式。方法是在重新启动的过程，始终按住“Ctrl”键，直到出现启动的菜单，菜单中选择“安全模式”（Save Mode），应该能进入安全模式的 Windows 98 重新启动 Windows 98，安装的硬件检测设置就能进行下去。

实例二 Windows 98 桌面管理

实例

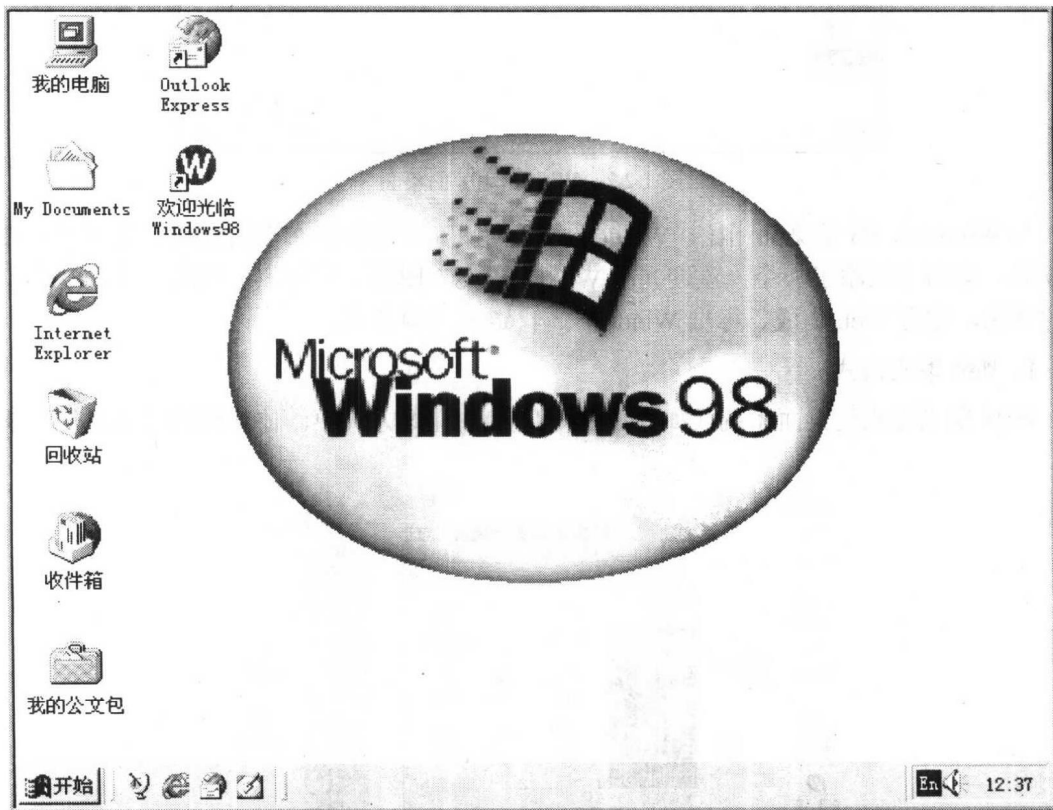


图 1.2.1 组织 Windows 98 桌面

知识点

Windows 98 启动时出现椭圆形的 Windows 98 的启动位图（见图 1.2.1）。之后进入了 Windows 98 的桌面如图 1.2.2 所示。Windows 98 启动过程中不再像 Windows 95 那样，显示“Start Windows 98”的字样。如果启动时出现问题甚至启动失败出现死机，可以重新关机开机启动。在重新启动的过程中，始终按住“Ctrl”键，直到出现启动的菜单，菜单中选择“安全模式”（Safe Mode），以安全模式启动 Windows 98。然后再重新启动即可。