



帮你学电脑系列

WPS 97 应知应会

吕蕾蕾 编著

● 实用简捷入门
● 趣味实例指导
● 自学操作练习



9081

大连理工大学出版社

帮你学电脑系列

WPS 97 应知应会

吕蕾蕾 编著



大连理工大学出版社

邮购电话：0411-50001500

邮购地址：大连市甘井子区大连理工大学出版社

邮编：116023

邮局代号：18-3901
零售价：18.00元

为了普及计算机教育,提高全民素质,我们特邀请多年从事计算机教育的专家策划、撰写了这套丛书。读者对象主要是电脑初学者及中小学生。

此套书策划主要有大连理工大学信息学院吕蕾蕾等人,王玉亭先生承担了此套书的绘图设计工作。

图书在版编目(CIP)数据

WPS 97 应知应会/吕蕾蕾编著 .—大连:大连理工大学出版社,1997.12

(帮你学电脑系列)

ISBN 7-5611-1320-X

I . W… II . 吕… III . 文字处理系统,WPS-基本知识
IV . TP391

中国版本图书馆 CIP 数据核字(97)第 17408 号

大连理工大学出版社出版发行
(大连市凌水河 邮政编码 116024)
大连业发印刷厂印刷

开本:850×1168 毫米 1/32 字数:135 千字 印张:5.5
1997 年 12 月第 1 版 1998 年 6 月第 2 次印刷
印数:5001—10000 册

责任编辑:刘晓晶
封面设计:庄庆芳

责任校对:胡 琦
版式设计:冬 雨

定价:5.00 元

前 言

计算机技术的应用已经普及到社会的各个领域,其中中文字处理已成为计算机技术应用最广泛的领域之一,许多初学者也是从这方面开始学习计算机知识的。

目前,国内外研制的中文字处理软件很多,各具特点。随着 Windows 逐渐成为电脑的主流操作系统,基于 Windows 环境的美国微软公司研制的中文 Word 字处理软件已经进入我国,并以其独特的优点吸引了广大的用户。面对中文 Word 的挑战,我国科技人员于 1997 年 9 月正式推出了基于 Windows 环境的中文字处理软件 WPS 97。WPS 97 不仅对中文 Word 的优点进行了适当的选择和结合,还增加了符合汉字特点的先进功能,同时保留了与老版本 WPS 一致的快捷键。通过对比,我们认为 WPS 97 更加适合我国中文字处理的实际需要。

我们在本书的上篇把最新推出的 WPS 97 的实用技术介绍给大家。但是我们还考虑到,目前许多全国普及性考试仍然要求以 WPS 作为学习课程和考核内容,所以我们仍然在下篇介绍了有关 WPS 的内容,学习这部分内容不仅可以掌握 WPS 的使用方法,更重要的是学习用计算机进行文字处理的

基本思路,这对于学习其他文字处理软件是完全可以触类旁通的。

我们真诚希望本书能够为广大读者在中文字处理领域应用计算机给予一定的帮助,起到有益的作用。并且敬请广大读者对于本书的不当之处给予指正。

编 者

1997.11

吉林市味而美有限公司 文档集 第四章

目录

上篇 文字处理软件——WPS 97

3	第一章 使用WPS 97的预备知识
3	第一节 认识WPS 97的特点
7	第二节 WPS 97工作环境——中文Window95
16	第二章 让WPS 97开始工作
16	第一节 安装WPS 97
17	第二节 WPS 97的启动与退出
23	第三章 输入和修改文件
23	第一节 选择输入方法
29	第二节 输入并创立新文件
33	第三节 做好修改文件的准备
38	第四节 修改文件中的错误
43	第五节 查找与替换



50	第四章 设计文件的版面和打印格式
50	第一节 设置字符格式
53	第二节 设置字符修饰
55	第三节 设置段落格式
59	第四节 页面格式编排
61	第五章 模拟显示与打印输出
61	第一节 模拟显示
62	第二节 打印输出
65	第六章 绘制表格
65	第一节 创建新表格
67	第二节 修改表格及格式编排
71	第三节 为表元添加边框和底纹
72	第四节 改变表格的外观
80	第七章 绘图文框
80	第一节 创建图文框
81	第二节 选定图文框
81	第三节 改变图文框外观风格
83	第八章 提高篇
83	第一节 使用模板创建文件
87	第二节 按稿纸方式编排文件



下篇 文字处理软件——WPS

91	第一章 使用WPS的预备知识
91	第一节 认识WPS的特点
92	第二节 熟悉WPS的工作环境——汉字操作系统
98	第二章 让WPS开始工作
98	第一节 启动WPS
98	第二节 选择WPS的一项操作
102	第三章 输入和修改文件
102	第一节 进入WPS的编辑状态
105	第二节 学会用WPS的命令菜单
106	第三节 把书稿输入到电脑中
109	第四节 把电脑中的文件保存到磁盘上
111	第五节 修改文件中的错误
118	第六节 编辑文件的技巧
132	第四章 设计版面与设置打印样式
133	第一节 设计文件的版面
136	第二节 设置文件的打印样式
143	第五章 绘制表格
143	第一节 自动制表
148	第二节 手动制表与制表连线

153	第六章 打印文件
153	第一节 模拟显示文件的打印效果
156	第二节 用打印机打印文件
160	第七章 设计复杂的版面与设置特殊的打印样式
160	第一节 设计分栏打印的版面
162	第二节 设置修饰的样式



上 篇

文字处理软件——WPS 97

第一章 使用 WPS 97 的预备知识

第一节 认识 WPS 97 的特点

一、WPS 97 的特点

下面先介绍 WPS 97 的主要特点, 便于我们充分利用 WPS 97 的功能。

◎ 可以用在所有的中文 Windows 平台上。包括中文 Windows 3.x/Windows 95 和英文 Windows 3.x/Windows 95 外挂中文平台。

◎ 对电脑硬件配置的要求不高。在 486CPU, 4MB 内存以上的电脑上就可以运行自如。

◎ 美观实用的用户界面。提供符合 Windows 标准界面的菜单、工具条、状态行、多文件窗口, 并能够在对话框中进行所见即所得的对象属性设置, 给出各个对象的快捷菜单, 还保留了同老版本 WPS 一致的快捷键。

◎ 文件格式兼容。可以直接读入以前各版本 WPS 的文件, 还可以读入各版本中文 Word 的文件(DOC)以及书写器(WRI)、纯文本(TXT)等格式的文件。方便了 WPS 和中文 Word 的老用户。

◎ 所见即所得与文本编辑的文字处理方式并存。所见即所得的处理方式是当前文字处理软件的一种潮流,对文件的内容、格式以及版面进行修改,可以在屏幕上看到与实际打印一致的效果。在提供所见即所得处理方式的同时,保留了原有的文本编辑方式,只以字符方式显示文字部分,用于快速的文字录入与编辑。方便了 DOS 版本的用户向 Windows 版本的升级。

◎ 强大的图文混排功能。可以直接读入 BMP,PCX,DIB,TIF,GIF,JPG,TGA,WMF 等格式的图像文件,可以对图像进行移动、镜像和旋转。为用户提供了绘制较为复杂图形的工具,还可以对图形进行任意角度旋转。

◎ 多种排版功能。不仅提供文字的横排、竖排、文字对图文框的单边绕排、两边绕排,还可以实现图文框之间的相互绕排。

◎ 丰富的字体和字体修饰以及图文框修饰。自带隶书、魏碑等二十一种简繁体曲线字库,丰富了只有宋体、黑体的单调的 Windows 字库。有标准型、长型、扁型、自定义型等字型。除了有常见的粗体、斜体、划线修饰外,还有空心、立体、阴影、阴文、阳文、渐变等字体修饰。能够实现任意角度的文字输出,并具有反字、倒字、反白字的特殊效果。提供了八十多种花边,不仅可以用于各种图文框的修饰,还可以作为栏间线。图文框还可以实现多种色彩、不同宽度的框线和多种阴影、底纹的艺术效果。

◎ 令人称道的制表功能。能够很方便地在表格内加入斜线,可以在一个表元内任选加一条或两条斜线,表元内的文字自动排版;可以通过鼠标拖动实现表元的合并、分解与大小调整;可以按比例整体缩放表格;还可以在表格中粘贴图片;还提供表元计算功能。

- ◎ 颇具特色的扩展稿纸方式和水印效果。提供了多种规格的稿纸方式。不仅可以把文字编排在稿纸中,而且可以在稿纸中插入图形、图像等,文字对这些图形和图像进行绕排;还可以把这些图形和图像放在文字下面做成水印的效果。
- ◎ 提供填充式的文件模板,有各种常用的应用文、信封等格式,我们只要填入一些文字就可以快速打印出来。
- ◎ 自动识别、转换内码。能够自动识别内码为 GB(国标码)和 BIG-5(台湾大五码)的文件,并可以把文字直接输出到不同内码文件中。方便了海峡两岸的文化交流。
- ◎ 内嵌中文校对系统和英汉双向词典(金山词霸)。可以校对中、英文字词和语法错误,用户不再为繁重的校对工作而烦恼。
- ◎ 提供条形码的编辑和打印功能。
- ◎ 提供自动存盘和停电保护功能。能够把正在编辑的文件定时自动存盘,避免因停电或其他非正常退出造成的损失。

二、WPS 97 与 Word 97 的功能比较

目前,中文 Word 的最新版本是 Word 97,也提供了很强的中文字表处理功能。我们不禁要问,WPS 97 与 Word 97 究竟有什么不同?哪一种更适合我们做中文的文字与表格处理工作?我们将 WPS 97 与 Word 97 的功能比较归纳成表 1-1。

根据表 1-1 归纳的内容,我们可以形象地比喻,Word 97 好像身穿中国旗袍的美丽洋娃娃,不时会流露出异国情调;WPS 97 则是朴实的楚楚动人的地道中国小姑娘,既接受传统中国文化的熏陶,又吸取现代外国文化的有益成分。在我国的办公自动化领域,WPS 97 更适合我们的需要,相信 WPS 的老用户用起来会更加得

心应手,已经习惯于用 Word 的用户上手也会轻而易举。

表 1-1

特 点 \ 软 件 功 能	中 文 Word 97	WPS 97
平 台	中 文 Windows 95	中 文 Windows 3.x/Windows 95 或英 文 Windows 3.x/Windows 95 外挂中文平台
中 文 竖 排	文本框、图 文 框、页面上文字均可竖排,但不能用标尺设置格式	文本框、页面上文字均可竖排,并可以用标尺设置格式
字 体 修 饰	动 态、空 心、阴 影、阴 文 和 阳 文	空 心、阴 影、阴 文、阳 文 和 渐 变
长 型、扁 型 字	有	有
字 库	无	二十一 种 简繁体
段 落 缩 进 以 文 字 个 数 为 单 位	否	是 缺省值是段落开头空两个字
稿 纸	以 字 间 距 调 节 的 稿 纸 模 板	多 种 特 别 定 制 的 稿 纸 方 式
页 面 底 图	图 片 放 大 填 满 页 面,不 能 打 印	平 铺 底 图,可 以 打 印
对 话 框 风 格	标 签 式	列 表 式。设 置 对 象 属 性 时,页 面 对 对 象 即 时 更 新
分 栅 线	无	多 种 线 型 与 花 边
打 印 反 片	无	有
内 码 转 换	无	自 动 识 别 并 转 换 BIG-5 码
词 典	双 向 简明词典 不 支 持 光 标	金 山 词 霸 双 向 英 汉 词 典 支 持 光 标
中 文 校 对	无	有
条 形 码	无	有
汉 字 存 成文 件,以 四 个 汉 字 为 例	大,19KB	小,800B

第二节

WPS 97 工作环境——中文 Windows 95

WPS 97 可以用在所有的中文 Windows 平台上。由于中文 Windows 95 逐渐成为当前电脑的主流操作系统,所以在介绍与 WPS 97 有关的中文 Windows 95 的基本概念和操作。

一、中文 Windows 95 的运行环境

若在我们的电脑上安装并运行中文 Windows 95, 系统配置需要满足以下要求:

配置 要求	机型	内存	硬盘	软驱	光驱	显示器	鼠标	打印机
最低 配置	386	4MB	70MB	3.5 英寸		640×480		
最佳 配置	486 或 奔腾	8MB 或 16MB	200MB	双软驱 含 3.5 英寸	倍速 CD-ROM	TVGA 或 SVGA	一只	一台

二、中文 Windows 95 的启动与退出

1. 启动中文 Windows 95

由于中文 Windows 95 是独立的操作系统, 启动电脑后直接进入中文 Windows 95 环境。

第一次启动时, 显示“输入 Windows 口令”的对话框。我们应该键入自己的名字, 如果有必要的话, 还可以输入一个口令。如果第一次没有输入口令, 以后启动时将不会再显示“输入 Windows 口令”的提示。最后左击(按一下鼠标的左键, 然后马上松开)“确定”按钮, 屏幕显示 Windows 95 的欢迎画面。

在 Windows 95 的欢迎画面中有一个选择项“下一次您打开

Windows 时显示这个欢迎屏幕”。如果我们左击该项左边的方框，使其显示“√”，下一次启动中文 Windows 95 时，还会显示这个欢迎画面；如果我们左击该项左边的方框，使其空白，不显示“√”，下一次启动中文 Windows 95 时，就不会显示这个欢迎画面。

在 Windows 95 的欢迎画面中有四个操作按钮（“新内容”、“联机登记”、“下一个提示”、“关闭”），一般情况下直接左击“关闭”按钮，便进入了中文 Windows 95 的桌面。

说明

启动中文 Windows 95 与启动中文 Windows 3.x 是截然不同的。后者必须先启动 DOS，才能再启动中文 Windows 3.x。

2. 退出中文 Windows 95

若要退出中文 Windows 95，不能直接关闭电脑的电源，这样会破坏某些程序的数据和电脑的临时设置，给下一次启动带来故障。退出中文 Windows 95 应该按以下步骤进行：

步骤 1 左击屏幕左下角的“开始”按钮，屏幕显示任务菜单。

步骤 2 把鼠标指针移到任务菜单的“关闭系统”菜单项并左击该菜单项，屏幕显示关闭的对话框。关闭对话框中有“关闭计算机”、“重新启动计算机”、“重新启动计算机并切换到 MD-DOS”三个选择项。

步骤 3 如果我们要在退出中文 Windows 95 之后关闭电脑的电源，就选择“关闭计算机”；如果我们要在退出中文 Windows 95 之后重新启动电脑，就选择“重新启动计算机”；如果我们要在退出中文 Windows 95 之后进入 MS-DOS 工作方式，就选择“重新启动计算机并切换到 MS-DOS”。选择的方法是，左击我们要选择的那一项