



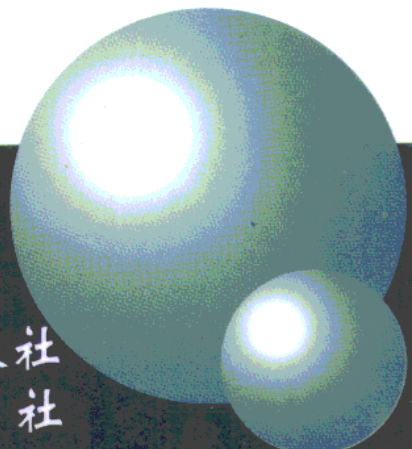
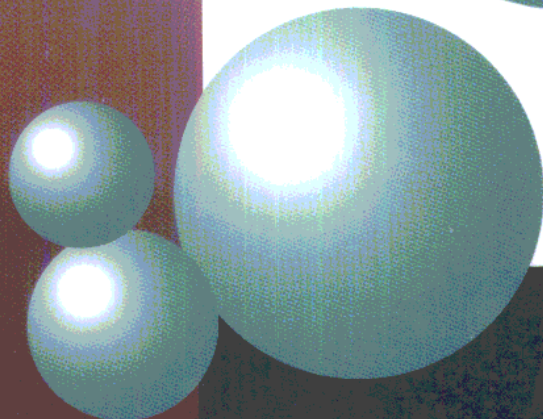
# 字处理软件的典范

# Wps

# 2000 中文版

韩永鹏 编著

# 现用现查



中央广播电视台大学出版社  
中国城市出版社

42

TP 391  
H15C

中文字处理典范软件

# WPS 2000 现用现查

韩永鹏 等编



A0932572

中央广播电视台大学出版社

中国城市出版社

## **图书在版编目(CIP)数据**

WPS 2000 现用现查 / 韩永鹏等编. — 北京 : 中央广播  
电视大学出版社 : 中国城市出版社 , 1999.4  
ISBN 7 - 304 - 01677 - 9

I . W… II . 韩… III . 文字处理系统 WPS 2000  
IV . TP391

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 13167 号

---

### **WPS 2000 现用现查**

韩永鹏等 编

---

出版·发行 / 中央广播电视台大学出版社  
经销 / 新华书店  
印刷 / 北京云浩印制厂  
开本 / 787 × 1092 1/16 印张 / 20.75 字数 / 470 千

---

版本 / 1999 年 5 月第 1 版 1999 年 5 月第 1 次印刷  
印数 / 0001 - 5000

---

社址 / 北京市复兴门内大街 160 号 邮编 / 100031  
电话 / 66069791 68519502 (本书如有缺页或倒装, 本社负责退换)

---

书号 : ISBN 7 - 304 - 01677 - 9 / TP · 84  
定价 : 28.00 元

# 前　　言

中文字处理软件 WPS 对于中国人来说应该不会陌生——WPS 一度在中国大地风靡到几乎尽人皆知的程度。但那是在昔日的 DOS 时代。随着 Windows 逐渐取代 DOS, Word 也以其强大的所见即所得功能逐渐占领了中文字处理的大舞台。直到 WPS 97 的推出, WPS 再次以操作简便、功能齐全、实用方便等优点在中文字处理领域独领风骚, 深受用户青睐, 成为中文字处理软件的典范之作。时过一年半, WPS 系列软件又推出了最新版本——WPS 2000。

WPS 2000 具有以下主要功能和特点:

- 提供了所见即所得的图文录入、编辑、排版环境, 同时又提供了包括 DOS 风格在内的几种适合于不同用户和工作要求的界面形式, 并强调在操作向导指导下编辑和修改文件, 有多种工具条供选用, 编辑状态也可以在正常模式和全屏模式之间转换。
- 具有多平台、多内码、多种文件格式支持功能。既支持简体、繁体中文 Windows 平台, 又支持西文 Windows + 外挂中文平台; 支持 GB2312、GBK、Big5 等多种内码, 可以自动识别并转换成当前使用的内码, 还可以在 GB2312 和 Big5 码之间转换; 支持 TXT、HTML、RTF、Word、Write 等多种文件格式, 兼容低版本的 WPS 文件。
- 支持更加全面的文件操作。为编辑的文件提供文章摘要信息, 可以加入文章的标题、作者和备注信息; 能够选择加密方式保护文件; 可以一次保存或关闭所有打开的文件; 具有定时存盘功能, 修改旧文件能够自动备份。
- 继续保持 WPS 系列字处理软件强大、独特、具有浓厚民族特色的文字处理能力。具有多种图、文、表混排、绕排方式; 具有各种编辑操作功能, 可使用通配符进行查找替换; 能够方便地设置文字的字体、字形和字号; 对文字可以设置划线、角标, 有空心、立体、阴影、渐变、勾边等多种修饰效果, 并可以精细调整; 对段落可以调整缩进、间距, 有多种段落对齐方式; 提供文字和段落的样式管理, 并可以自动提取目录。
- 可以灵活设置文档页面的纸张大小、方向、边距、页眉页脚、文字编排方向、分栏和稿纸方式等; 打印预览支持多种变化, 并可以直接打印; 打印可以选择奇数页、偶数页, 或指定页号、当前页; 打印方式可以选择反片输出、打印到文件, 并可以指定打印份数。
- 支持功能强大的表格应用。表格包括表题、表头和表体, 表体内可灌入多种数据库文件, 支持自动跨页; 表格可以整体缩放, 行高、列宽可灵活调整; 在表格中可以任意画线、擦线, 合并、拆分表元; 具有自动填充、排序、行列转置、数据计算、统计功能, 可制作统计图, 支持数据、图表自动更新; 兼容 DOS 版的 WPS、CCED 表格及文本表格。
- 支持对象操作。可以在文档中插入图形、图像、条形码、公式、多媒体等多种对象, 并可以插入 OLE 对象; 支持包括 Gif、Jpg、Png、EPS 等在内的多种图像格式, 具有基本的图像处理、裁剪功能; 提供了图文符号库及对象集管理功能, 可以方便地在文档中插入图形、符号、标点及各种专用符号, 允许自定义对象、关键词、符号; 提供数学、化学等

公式的编辑功能，可以方便地输入积分、求和、根式、分式等各种公式和化学反应式。

- 支持 Internet。可在 WPS 2000 内部将编辑的文件作为 E-mail 发送；具有软件在线升级功能；可以访问金山公司主页，寻求技术支持。
- 具有多媒体自动演示功能，用户可在文件中插入声音、影像、动画等文件，制作多媒体演示文档。
- 提供了语音命令功能，用户可以使用话筒，以发布命令的方式控制 WPS 2000 的运行。

.....

总之，WPS 2000 的优点与特色简直难以尽数！

为了使读者能够尽快掌握 WPS 2000 的使用方法，本书以通俗易懂的语言，辅之以大量的实例和图片，高效而又系统地展示 WPS 2000 的魅力，将是你学习与使用 WPS 2000 的最好帮手！

本书由韩永鹏、孙晨、刘树春主编。另外，孙景华、黄瀚华、黄少棠、凌贤伍、瞿小玉、孙宝玉、黄昌明、王洪秀、马占荣、田尊五、吴广志、刘世德、孙景利、张小冬、李宁、赵四海、杨荣富、张华开、谭化余、杨仕润、韩百、李小峰、汪春军、张志明、王国戟、朱黎、陈果、李剑、董团结、顾云飞、刘贤轶、尹之恒、蒋伟峰、张旭、徐朝全、李福胜、程盛、刘兰春、李继武、涂海滨等参加了书稿的录入及编辑排版工作。

由于时间仓促，加之作者水平有限，书中的错误与疏漏之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

# 第一章 Windows 基础

本章适用于初次使用计算机、或者一直都是在 DOS 的白加黑界面下工作、没有接触过 Windows 的计算机用户。对于熟悉 Windows 95 操作系统的用户，可以跳过本章，直接阅读后面的章节。

由于 Windows 98 的界面及操作方法和 Windows 95 相似，且更美观、简单、易用，为照顾多数读者，本书以中文 Windows 95 为例。

## 本章要点：

- Windows 95 的界面
- Windows 95 中的对象
- 鼠标的操作方法
- 使用菜单命令
- 窗口及对话框的操作
- 文件夹及文件管理
- 输入法的使用

## 1.1 Windows 95 的界面

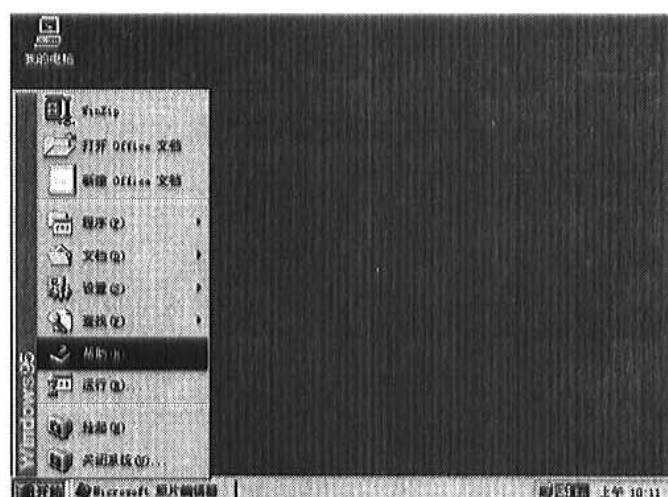
Windows 95 对于你来讲应该不再陌生。当你打开电脑，首先映入眼帘的就是大大的“Windows 95”。计算机启动以后将进入下图所示的 Windows 95 界面。

界面中各组件的功能如下所述：

**桌面：**启动 Windows 95 后，呈现在你面前的整个屏幕区域称为桌面。你的电脑的桌面是不是和我的不一样？没关系，除了新买的电脑外，几乎没有哪两台电脑桌面完全一样，因为它可以按照你的性格由你随意定制。

**应用程序图标：**用来代表各种应用程序的小图形。你看，“我的电脑”是计算机图案，“回收站”则是个垃圾箱，是不是很可爱？当然，也很形象嘛！

**任务栏：**通常位于桌面的下方。打开程序、文档或窗口时，任务栏上将出现一个按钮，你可以使用该按钮，在已经打开的窗口间来回切换。怎么，你的任务栏不见了？把鼠标再往下移，直到移出桌面，出



来了吧？原来，它被隐藏起来了。

**“开始”按钮：**这是使用 Windows 95 开始工作的起点。使用该按钮可以启动程序，查找文件及获取帮助等。单击它，会出现一个包含 Windows 95 基本功能的菜单。菜单，怎么和饭店里的不一样？在电脑里，将包含一组命令的列表称作菜单。看见小三角了吗？后面还有子菜单。

## 1.2 Windows 95 中的对象

在 Windows 95 中，整个系统的各个组件，都称之为对象。与人间的“对象”概念可不一样哟！下面是几种常见的对象。

### 图标



前面介绍过应用程序图标。其实这小巧可爱的图标，不仅可以代表应用程序，还可以表示文件、文件夹、设备、控制台、组等。

### 应用程序

简单地讲，就是能够让电脑实现一定功能、完成一定任务的计算机指令的集合，其外在表现就是一个可执行程序文件和一个图标。Windows 95 的应用程序包括 DOS 应用程序、Windows 3.x 应用程序和 Windows 95 应用程序三类，其运行界面、效率和效果不一样。

### 文件

磁盘文件、应用程序、设备统称为文件，其外在表现为文件名和图标。在电脑中，应用程序、数据、图片、信息等都是以磁盘文件的形式存在的。

### 文件夹

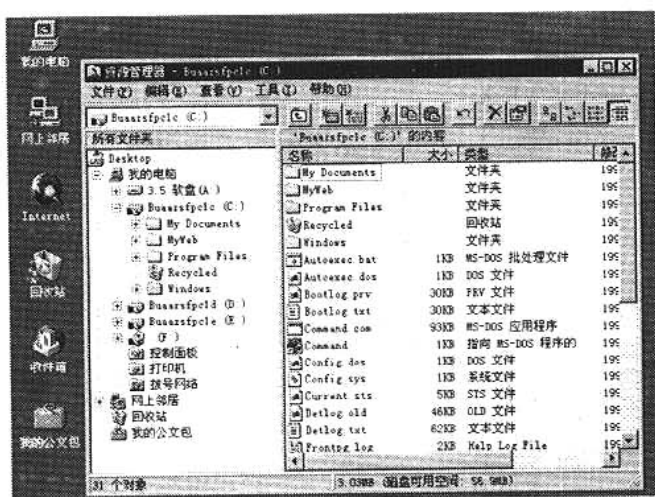


存放文档和程序的有组织实体。在“我的电脑”和“Windows 资源管理器”中都可以看到文件夹。在 DOS 下以及早期的 Windows 版本中，文件夹曾被称为目录。

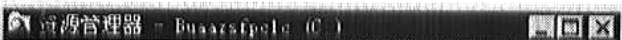
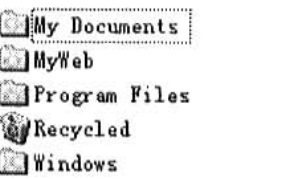
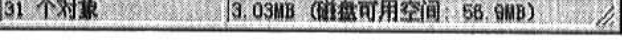
### 窗口

Windows 95 桌面上具有类似于下图“资源管理器”的外观和组成部分的相互独立的矩形区域，它可以是运行着的应用程序，也可以是打开的文件、文档等。桌面上可以同时

打开多个窗口，每个窗口可以缩小为一个任务栏上的按钮，也可以放大到占满整个桌面。窗口里还可以嵌套窗口，称为“子窗口”，相应的外层窗口称为“父窗口”。子窗口可以缩小为父窗口内的一个图标。“窗口”是 Windows 95 中最重要的概念之一，因为“Windows”在英语中就是“窗户、窗口”的意思。



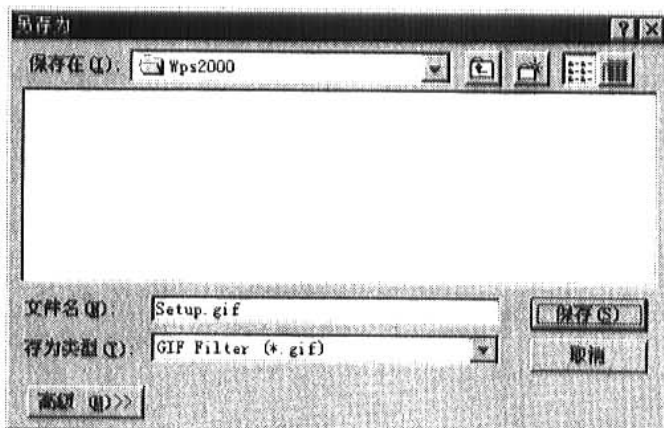
一个标准的 Windows 95 窗口通常具有如下组成部分：

组成部件	功能说明
	标题栏：显示窗口名称及窗口控件，左上角的图标为系统菜单按钮。
	菜单栏：包含几个菜单项，每个菜单项可以展开为一个包括一些命令的菜单。
	工具栏：通常包括一些按钮，用于快速执行菜单中的某些常用命令。鼠标在按钮上稍作停留，会显示一个简短的功能说明。
 文件夹 文件夹 文件夹 回收站 文件夹	工作区：窗口中用于显示和接收用户输入的区域。用户可以查看信息，在其中输入数据和进行各种操作。
	滚动条：当窗口不能显示所有内容时，滑块反映了显示区域与全部内容的相对位置，拖动滑块可以快速查看和定位。
	状态行：一般常见于应用程序窗口，用于显示当前程序的状态等信息。
	最小化按钮：单击该按钮，当前窗口将缩小到仅为任务栏上的一个按钮或是父窗口内的一个图标。
	最大化按钮：单击该按钮，当前窗口将充满整个桌面。
	还原按钮：单击该按钮，将使当前窗口还原到原来大小。
	关闭按钮：单击该按钮，当前窗口将被关闭。

### 对话框

对话框是一种特殊的窗口，其大小不能由用户改变，通常用来自向应用程序输入信息，进行人机对话。

在 1.5 节中将继续介绍窗口的操作方法。



### 1.3 鼠标的操作方法

鼠标，跟键盘一样都属于电脑的输入设备，但不同的是，鼠标操作简便，使用鼠标不但可以迅速在屏幕上定位，而且可以大大简化对窗口中对象的操作。鼠标的操作通常包括以下几种：

**指向：**移动鼠标器，将鼠标指针放到某一对象上。

**单击：**在屏幕上指向一个对象，按下鼠标左键，再迅速释放。单击，一般用于确认、定位、选择等，使用频率极高，绝大部分对话操作都是靠单击来完成的。

**右击：**在屏幕上指向一个对象，按下鼠标右键，再迅速释放。通过右击，一般会弹出一个快捷菜单，包含了一组与当前对象相关的命令。

**双击：**将鼠标指向一个对象，快速地按下并释放鼠标左键两次。双击操作常常会在屏幕上显示一个对话框，用户可以对其中的项目进行更改。

**拖放：**把鼠标指向一个对象，按住鼠标左键的同时移动鼠标。可以使用“拖放”操作选择数据，移动并复制正文和对象等。释放鼠标左键前按【ESC】键可以取消此次拖放操作。

右表列举了鼠标指针的各种不同形状所代表的不同含义。

	正常选择		移动
	忙		水平调整
	后台运行		垂直调整
	求助		沿对角线 1 调整
	精确定位		沿对角线 2 调整
	选定文字		不可用

### 1.4 使用菜单命令

在 Windows 95 的“开始”按钮及窗口的菜单栏中包含了一个或多个命令菜单，菜单中包含了供用户使用的一系列命令，你只要选择执行所需的命令，就可以完成想要做的工作。

使用菜单是操作应用程序按照你的意愿进行工作的重要手段，一般来讲也是访问应用程序完整命令集的唯一手段。

下表列举了用鼠标和键盘对菜单的基本操作方法：

操作	用 鼠 标	用 键 盘
选择菜单命令	指向菜单名单单击	1. 按【Alt】(或【F10】)激活菜单栏； 2. 利用左、右光标键选取需要的菜单项； 3. 按【Enter】打开选取菜单； 4. 利用上、下光标键选择菜单名，按【Enter】确认；或按【Alt】+ 菜单名中带有下划线的字母键选取菜单。
关闭菜单	1. 指向菜单外的任何地方并单击	1. 按【Alt】(或【F10】)取消菜单，返回到应用程序工区； 2. 或按【Esc】取消菜单，但光标仍停留在菜单栏上。
从快捷菜单中选择命令	1. 指向对象或文本，右击，打开快捷菜单。 2. 在菜单中选择所需命令。	1. 将插入点设置在要使用命令的位置，或者选定文本或对象。 2. 按【Shift】+【F10】键，打开快捷菜单。
打开控制菜单	1. 指向窗口左上角的控制菜单框或图标单击。	1. 对于对话框或应用程序窗口和图标，按【Alt】+ 空格键；对于文档窗口或图标，按【Alt】+【-】。

## 1.5 窗口及对话框的操作

前面已经介绍过，窗口在 Windows 95 中的重要地位。窗口是 Windows 95 的特色之一，可以说，窗口在 Windows 95 中几乎无处不在。在 Windows 95 中，每个运行的程序都有自己的窗口，一个程序只能在它自己的窗口中输出，而不是占用整个屏幕，因此，也可以说，窗口是应用程序的“虚拟屏幕”。

使用 Windows 95，绝大部分操作都是在窗口和对话框内进行的，正确地进行窗口操作是顺利完成工作的前提和保证。

在打开的窗口中，位于最前面的一个窗口，其标题栏的颜色比其他窗口深，叫作活动窗口。活动窗口是当前正在运行的窗口，只有对它才可以进行各种操作，也只有它能够接受输入，如左图的“资源管理器”。

下面列表说明用鼠标和键盘



对窗口的改变大小、移动、关闭，窗口间切换，排列窗口及对话框的操作方法。

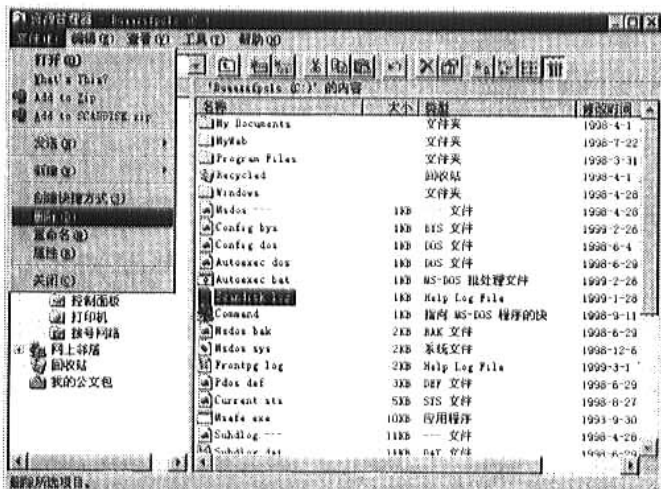
操作	用 鼠 标	用 键 盘
最大化	1. 单击窗口右上角的最大化按钮; 2. 单击窗口左上角的系统菜单按钮，打开系统菜单，选择“最大化”命令； 3. 双击窗口标题栏。	1. 打开系统菜单； 2. 选取“最大化”命令。
最小化	1. 单击窗口右上角的最小化按钮； 2. 单击窗口左上角的系统菜单按钮，打开系统菜单，选择“最小化”命令。	1. 打开系统菜单； 2. 选取“最小化”命令。
从最小化还原	1. 单击任务栏中的相应图标。	1. 用【Ctrl】+【Esc】键打开“开始”菜单； 2. 按【Esc】键隐藏菜单； 3. 按【Tab】键移动光标； 4. 用光标键移动光标到需要还原窗口的按钮； 5. 按空格（或【Enter】）键即可。
从最大化还原	1. 单击窗口的还原按钮； 2. 双击窗口标题栏。	1. 打开系统菜单； 2. 选取“还原”命令。
移动窗口	1. 用鼠标拖动标题栏到满意位置； 2. 释放鼠标左键确认，按【Esc】键取消移动。	1. 打开系统菜单； 2. 选择“移动”命令，光标变为四个方向箭头； 3. 按光标键移动窗口； 4. 当移到指定位置时，按【Enter】键确认，按【Esc】键取消移动。
改变窗口大小	1. 指向要改变的边界或角，原光标变为双箭头； 2. 拖动鼠标直到所需大小； 3. 释放左键确认，按【Esc】键取消。	1. 打开系统菜单； 2. 选择“大小”命令，光标变为四个方向箭头； 3. 按光标键把光标移到指定的边界； 4. 按光标键移动边界，虚框显示改变的大小； 5. 当窗口达到所需的大小时，按【Enter】键确认，按【Esc】键取消。
关闭窗口	1. 单击窗口右上角关闭按钮； 2. 双击窗口左上角的系统菜单图标。	1. 打开系统菜单； 2. 选取“关闭”命令； 或按【Alt】+【F4】键。
设置对话框选项	1. 指向该选项并单击	1. 按【Tab】或【Shift】+【Tab】键，移动光标至该选项； 2. 按空格（或【Enter】）键选择。 如果命令名中有带下划线的字母，则可按【Alt】+带下划线的字母键直接选取。
在对话框列表中选定一项	1. 定位选择或滚动列表直到所选项出现在列表框中； 2. 定位选择项，然后选取所需的命令按钮。或双击此项完成选取和执行命令。	1. 用光标键将光标移动到所需的项上；或键入【Alt】+所需项的首字符键，将光标移到以此字符开头的项； 2. 按【Enter】键选取此项并执行该项对应的命令。

## 1.6 文件夹及文件管理

在 Windows 95 中，文件夹是存放文件的容器，好比一棵大树的树枝（更底层的可以看作树干），而文件是程序、数据、文档及设备的载体，就像树枝上的树叶。对于电脑操作员来说，掌握对文件夹及文件进行重命名、复制、移动、删除等操作是很重要的，只有这样才可能把它管理得井井有条，使其枝繁叶茂。

把用户自己创建的文件与系统或软件的组成文件分开存放是很有必要的，你可以创建一个专用的文件夹存放自己创建的文件。首先，进入“我的电脑”或“资源管理器”；进入合适的文件夹，然后，打开“文件”菜单，或在窗口工作区中右击鼠标；从菜单的“新建”子菜单中选择“文件夹”命令，在窗口工作区中就会出现一个名称为“新建文件夹”的新文件夹图标，并且高亮度显示；此时，你可以输入一个合适的名字为其重新命名。这样，一个新的文件夹就创建完成了。

文件也可以使用类似于文件夹的方式创建。只要在“新建”子菜单中选择合适的命令，即可启动相应的应用程序并创建一个新文件。



**(1)** 你可以删除已经没有用处的文件和文件夹，既可以避免滥竽充数，影响视野，还可以回收被占用的磁盘空间。

选中欲删除的文件，然后，使用“文件”菜单或鼠标右键菜单中的“删除”命令，或按【Del】键，或将其拖动到“回收站”，均可将其删除。若不放入“回收站”直接删除，可以使用【Shift】+【Del】键。



② 如果要给文件或文件夹做个备份，首先应选中文件或文件夹，然后使用如下方法：

选择“编辑”菜单或鼠标右键菜单中的“复制”命令，将文件或文件夹复制到 Windows 95 的剪贴板中，再选定欲存放复制文件的文件夹，选择“编辑”菜单或鼠标右键菜单中的“粘贴”命令，即可完成对文件的复制。

③ 如果要将文件或文件夹移动到另外的位置，只需将复制过程中使用的“复制”命令改为使用“剪切”命令即可。“剪切”命令的作用是将文件或文件夹复制到剪贴板上，并将原文件删除。

使用鼠标拖动选定的文件或文件夹到目标位置，也可以完成移动操作。在拖动鼠标时按住【Ctrl】键，则可以实现复制操作。



④ 为了便于查找文件或文件夹，在 Windows 95 中，你可以为文件或文件夹起一个或改为有助于识别的名字。

选定欲改名的文件或文件夹，选择“文件”菜单或鼠标右键菜单中的“重命名”命令，输入合适的名字，然后，按【Enter】键确定即可。

文件名应小于 256 个字符，支持中文和空格。

## 1.7 输入法的使用

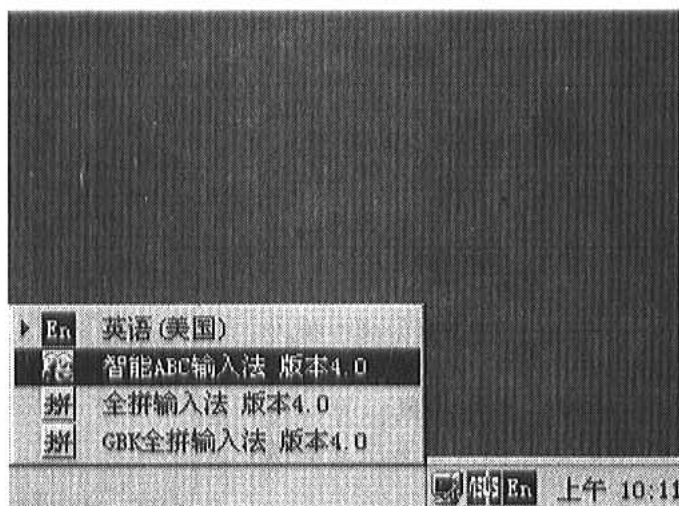
使用字处理软件，自然少不了文字的输入、编辑和打印输出，那么在 Windows 95 中是怎样输入文字的呢？

对于英文，很简单，顶多就是设置一下大小写，直接用键盘输入即可。对于中文就有些麻烦了，在输入汉字之前要选择一种汉字输入法。中文输入方法有很多种，如最简单的“全拼”输入法，只要会汉语拼音就能输入，还有“双拼”、“区位”、“五笔”、“郑码”、“表形码”等。你可以在输入法列表中选择一个你最熟悉的输入法。

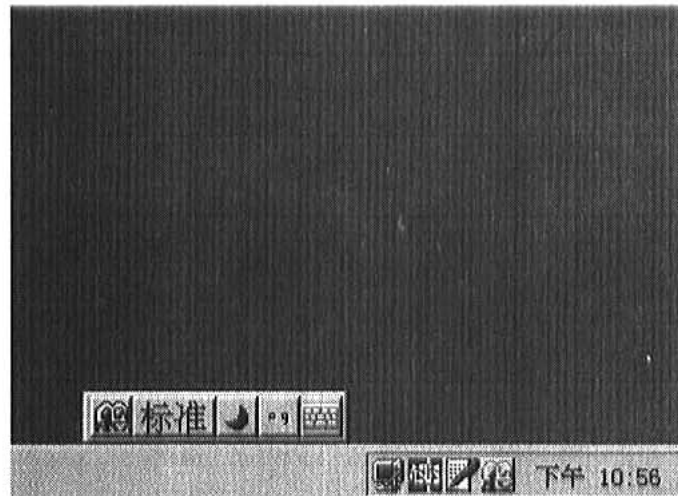
具体方法如下：

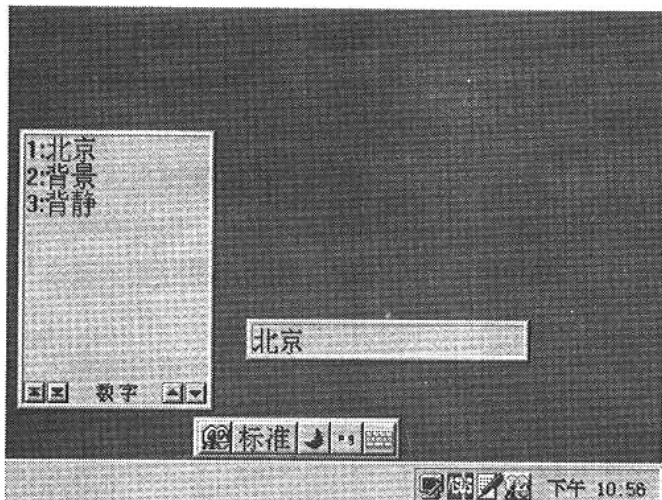
- ① 单击任务栏中的“输入法”图标，出现输入方法列表。

列表中的输入法是你正在使用的电脑里所安装的。如果你熟悉的输入法不在列表里，那你只能补充安装或将就着使用其中的一种。



- ② 选择一种输入法，如“智能 ABC”输入法。看见任务栏上面的小工具条了吗？那就是输入法的控制台。





③ 按照你所选用的输入法的输入规则（编码）键入英文字符串，就可以输入汉字了。最容易掌握的输入法应该数“全拼”，只要键入汉语拼音就可以进行输入。

设置输入法，还有一种快捷的键盘操作方法：按【Ctrl】+空格键可以开启或关闭中文输入法，所设定的输入法一般默认为输入法列表中排在最上面的中文输入法。使用【Alt】+【Shift】或【Ctrl】+【Shift】键，用户可以在英文和各种中文输入法之间切换。

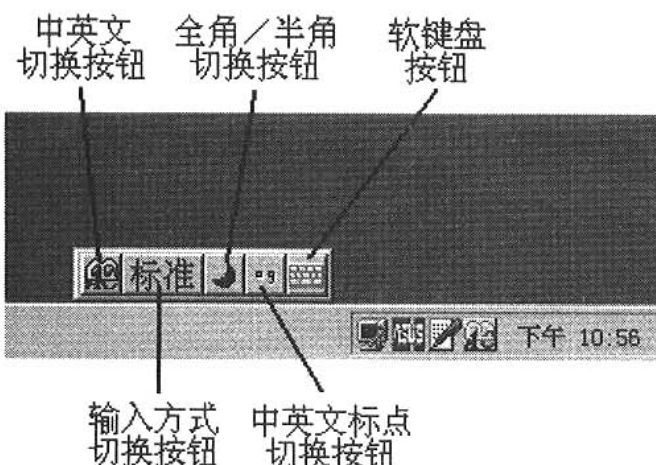
下面介绍中文输入法的控制台：

在 Windows 95 中，输入法的控制台是由几个按钮组成的。不同的输入法，中英文切换按钮的图案不同，输入方式切换按钮中输入法的名称也不同。

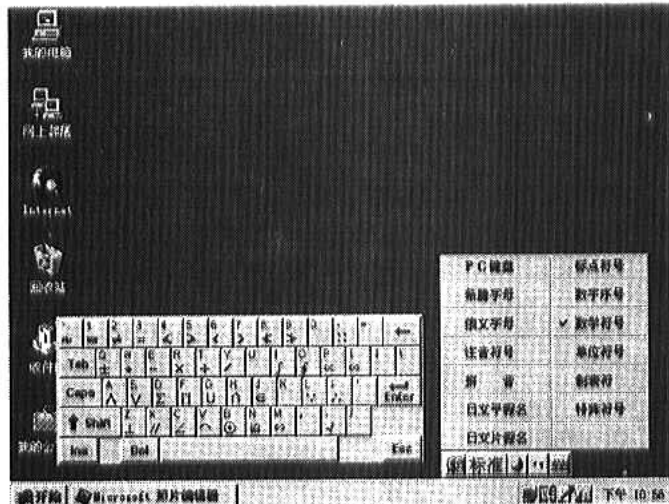
**中英文切换按钮：**单击该按钮，可以实现英文和中文输入之间的快速切换。

**输入方式切换按钮：**某些中文输入法中，有一种以上的输入方式（智能 ABC 输入法就包括标准和双打两种输入方式），单击该按钮可以在当前输入法的不同输入方式之间切换。

**全角/半角切换按钮：**单击该按钮，可以进行中文输入法的全角/半角切换。这个按钮主要是影响英文字符（包括英文字母、数字、一些常用符号）和标点符号。对于汉字无论在全角、半角方式下，均为全角。



**中英文标点切换按钮：**如果当前在英文标点输入状态下，当单击该按钮后，按钮上的标点由小变大，如左图所示。此后，用户输入的标点符号将是中文标点符号。相反，如果当前在中文标点输入状态下，当单击该按钮后，按钮上的标点由大变小。此后，用户输入的标点符号将是英文标点符号。



**软键盘按钮：**单击该按钮，可以打开或关闭系统中的软键盘。Windows 95 提供了 13 种软键盘布局。右击软键盘按钮，将弹出软键盘菜单，你可以选择一种软键盘格式，相应的软键盘将显示在屏幕上。

使用软键盘可以用来输入一些使用键盘难以直接输入的特殊字符、符号等。