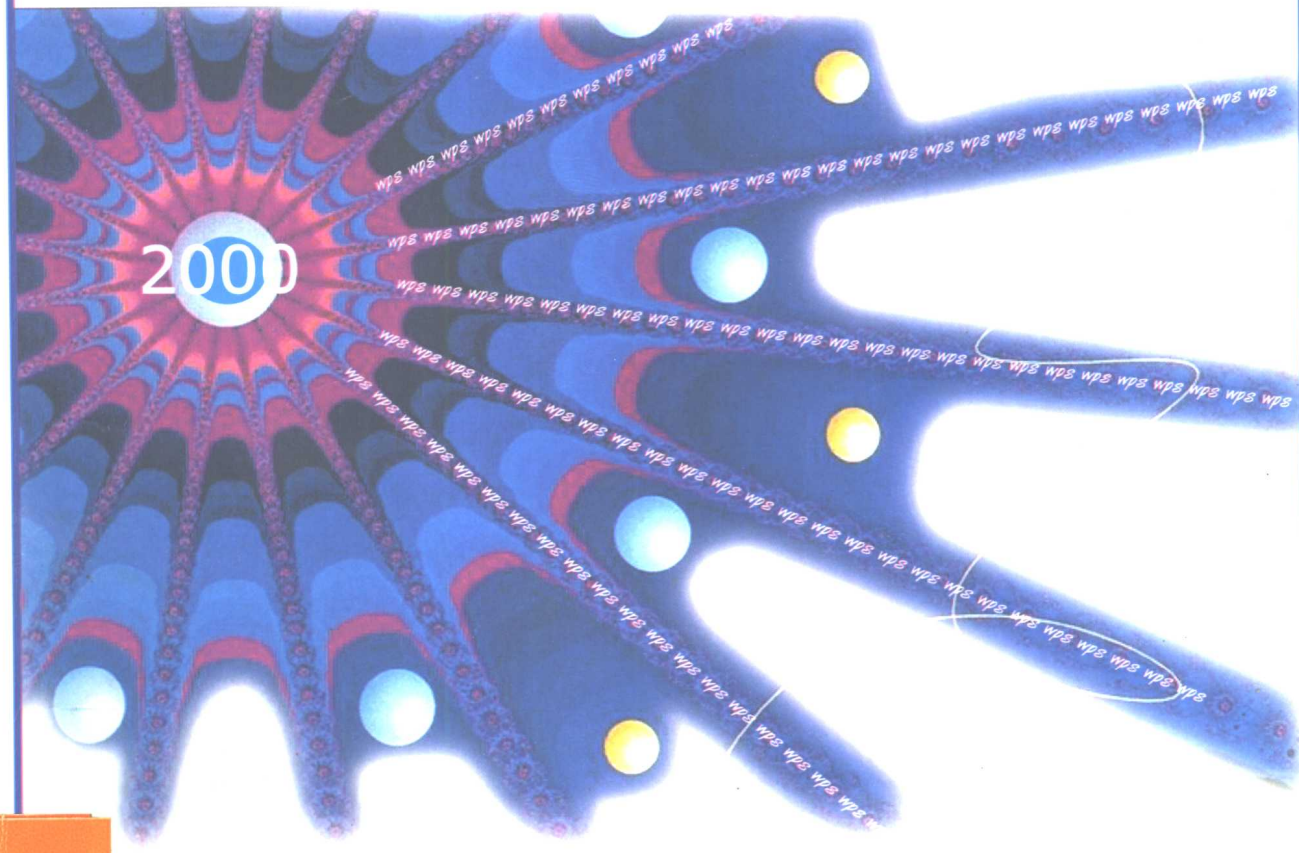


学习使用 WPS 2000

张 贲 主编



科学出版社

TP391.12

41

33747802



张 贲 主编

科学出版社

1999

内 容 简 介

WPS 2000 是运行在 Windows 环境下的功能强大的中文字处理软件。本书全面介绍了 WPS 2000 在办公领域内的各种应用。本书分为两部分，共 15 章。第一部分“WPS 2000 操作指南”，内容包括 WPS 2000 新增功能、基础知识、建立和编辑文档、字符和字体、图形和图像、表格和段落设置、图文混排、打印等。第二部分“WPS 2000 应用与提高”，内容涉及系统应用、创建多媒体演示文档等。本书最后附有 WPS 2000 常见问题解答。

本书适用于办公室工作人员和广大计算机用户。

图书在版编目 (CIP) 数据

学习使用 WPS 2000 / 张赟主编. —北京：科学出版社，1999. 3

ISBN 7-03-007223-5

I. 学… II. 张… III. 文字处理系统, WPS2000 IV. TP391

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (98) 第 40613 号

科 学 出 版 社 出 版

北京东黄城根北街 16 号
邮政编码：100717

新 赞 邮 刷 厂 印 刷

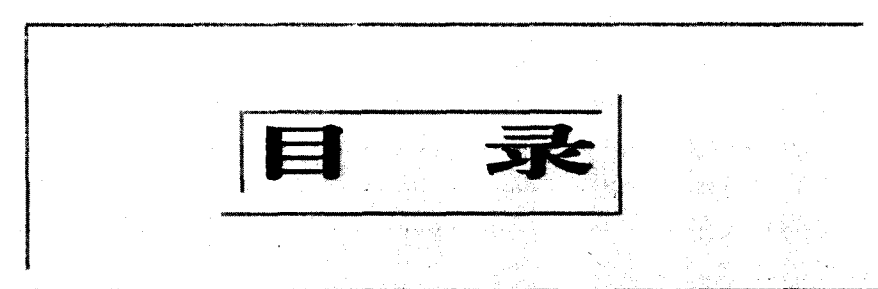
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

1999 年 3 月第 一 版 开本：787×1092 1/16
1999 年 3 月第 一 次 印 刷 印 张：19
印 数：1—5 000 字 数：450 000

定 价：28.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换(北燕))



第一部分 WPS 2000 操作指南

第一章 WPS 2000 新增功能	3
第二章 WPS 2000 基础知识	5
第一节 启动运行 WPS 2000	5
一、利用 Windows 95/Windows 98 开始的程序组	5
二、利用 Windows 95 的开始 / 运行对话框	5
三、在文件管理器中打开	5
四、开机后自动启动 WPS 2000	6
五、更改打开文件时启动的程序	6
第二节 WPS 2000 窗口的构成	7
一、全功能界面窗口	7
二、简洁界面	8
三、实用界面	8
四、DOS 风格的界面	8
第三节 WPS 2000 工具介绍	10
一、主菜单	10
二、工具栏	10
第四节 界面设置	17
第五节 综合设置	19
第六节 获取帮助	19
一、学习如何使用帮助	19
二、使用在线帮助	20
三、使用目录索引查询帮助	20
四、查询版本信息	20
第七节 退出 WPS 2000	20
第三章 建立文档	22
第一节 新建空白文档	22
第二节 利用模板新建文档	23
第三节 打开文档	25

一、打开已有文件的步骤	25
二、打开文件的其他方法	26
第四节 文档窗口的选择	28
第五节 保存文件	32
一、保存成 WPS 文档	32
二、保存成其他格式的文档	33
三、保存模板文件	34
四、保存文档摘要信息	34
五、保存所有文件	35
六、设置自动保存与建立文件备份	35
第六节 关闭文档	35
一、关闭单个文件	36
二、关闭所有文件	36
第四章 编辑文档	37
第一节 文字的输入	37
一、输入方式的选择	37
二、文字的输入状态	37
第二节 光标的移动与定位	38
一、通过鼠标移动光标	38
二、通过键盘移动光标	39
三、定位到指定页、栏、行或页眉页脚	40
第三节 选定文字及图形对象	41
一、用鼠标选定文字和图形	41
二、用键盘选定文字和图形	42
三、利用键盘辅助鼠标选定对象	42
四、选定所有对象	43
五、取消文本选定	43
第四节 删 除 文本及图形对象	43
一、删除文本对象	43
二、删除选定的对象	44
第五节 移动和复制对象	44
一、使用拖放编辑移动或复制	44
二、使用剪贴板移动或复制	44
第六节 恢复和重复操作	45
一、执行恢复操作命令的方法	45
二、执行重复操作命令的方法	45
第七节 灌入和输出文本	46
一、灌入文本	46
二、输出文本	48

三、以 BIG5 码输出文本	49
第八节 插入日期与特殊符号	50
一、插入日期和时间	50
二、在文档中插入特殊符号	52
三、使用键盘快速插入全角标点	53
第九节 插入条形码	53
一、创建条形码	53
二、编辑条形码	55
三、按网格平铺条形码	55
第十节 文本模式和图文排版模式	56
一、图文排版模式下切换到文本模式	56
二、文本模式下切换到图文排版模式	58
三、在文本模式下设置编辑器的颜色	58
四、全屏方式显示文档	58
第十一节 查找与替换	59
一、查找字符	59
二、利用表达式查找	61
三、替换字符	61
四、利用表达式查找	64
第五章 字符和字体	67
第一节 添加删除字体	67
第二节 设置字体	69
一、利用字体组合框设置字体	69
二、利用菜单命令设置字体	70
第三节 设置字号	71
一、利用字体组合框设置字号	72
二、利用菜单命令设置字号	72
第四节 设置字型及字间距	73
一、设置字型	73
二、设置字间距	74
第五节 设置文字修饰	75
一、设置上下划线	75
二、设置上/下角标	76
三、设置文字颜色	77
四、设置空心字	79
五、设置立体字	80
六、设置阴影字	81
七、设置渐变字	83
八、设置勾边字	84

九、设置阴文、阳文的效果	85
第六章 设置段落的格式	87
第一节 设置段落缩进	87
一、使用标尺设置段落	87
二、利用菜单命令设置段落缩进	91
第二节 设置段落对齐方式	93
一、设置段落水平对齐方式	93
二、设置段落垂直对齐方式	95
第三节 设置行间距	97
第四节 设置段落间距	98
第五节 设置制表站	98
一、利用菜单命令设置制表站	99
二、利用标尺设置制表站	102
三、设置带有前导字符的制表站	103
第六节 制表站的应用	104
一、排列整齐数据	104
二、制作文档的目录	106
三、制作简单的有横线的稿纸	108
第七章 表格	110
第一节 创建表格	110
一、绘制表格	110
二、定制表格	111
三、创建报表	112
第二节 修改表格	113
一、在表格中输入和删除内容	113
二、在表格中移动	115
三、选定表格	116
四、取消选定表格	117
五、移动和复制表元内容	117
六、修改表元外观	120
第三节 修饰表格外观	122
一、改变表格的行数和列数	123
二、改变表格的行高和列宽	125
三、改变表格的行线和列线的风格	125
四、改变表格的整体外观	127
五、整个表格的缩放	131
第四节 高级操作	132
一、表格的格式编排	132
二、表格的四则运算	135

第八章 图形和图像	139
第一节 图形的绘制和编辑	139
一、图形工具和绘制图形命令	139
二、绘制平面图形	140
三、绘制立体图形和连接线	141
四、选定、复制和删除图形	142
五、编辑和修改图形对象	143
第二节 图像的插入与处理	155
一、插入图像	155
二、改变图像框的属性	158
三、图像的编辑处理	161
第九章 图文框	173
第一节 创建图文框	173
一、文字框	173
二、创建图形框	174
三、创建图像框	176
四、创建对象框	177
第二节 插入的文字框	180
一、在文字框中键入与修改	180
二、在文字框中灌入文件	182
三、用文本编辑方式查看文字框中的内容	182
四、在文字框中竖排文字	184
五、将文字框中文字分栏显示	184
第三节 插入的 OLE 对象框	185
一、编辑嵌入对象	185
二、将嵌入对象转换成不同的文件格式	186
三、在 WPS 2000 文档中链接对象	187
四、更新链接	188
五、锁定链接或解除链接锁定	188
六、编辑链接信息	189
七、断开链接	189
八、重新链接或更改一个链接	189
第四节 图文框的基本操作	189
一、选定图文框	190
二、取消选定的图文框	190
三、删除图文框	191
四、复制图文框	191
五、移动图文框	191
六、改变图文框的大小	192

第五节 图文框的修饰	193
一、改变图文框的边线风格	193
二、给图文框设置花边	193
三、改变图文框的填充风格	194
四、改变阴影风格	195
五、设置图文框的直 / 圆角	196
六、设置不完全包围的边框	196
第十章 图文混排	198
第一节 调整对象层次	198
一、改变图文框的层次	198
二、将图文框置于文字的下面	199
三、创建水印的效果	201
第二节 改变图文框的排版位置	203
第三节 设置图文框周围文字的绕排方式	203
第四节 调整图文框边框与文字之间的距离	207
一、图文框周围文字与框的距离	207
二、调整边框与框内对象的距离	208
第五节 在纸上不打印图文框	209
第六节 恢复图文框的缺省属性	210
第七节 组合或取消图形对象组合	210
一、要组合多个对象	210
二、取消图形对象的组合	211
第八节 将页面对象排列整齐	212
一、沿网格排列	214
二、沿线排列	215
三、沿弧排列	216
第十一章 页面编排与打印输出	217
第一节 页面设置	217
一、纸张大小和页面方向	217
二、设置页边距	218
三、双面打印时设置左右页边距对称	219
四、双面打印时设置左页为首页	219
五、显示页面设置的辅助信息	219
第二节 设置页眉页脚	221
一、插入页眉或页脚	221
二、删除或修改页眉页脚	221
三、在页眉页脚中插入页号或日期	222
四、设置页眉页脚的位置与大小	223
五、设置左右页不同的页眉页脚	224

六、设置首页显示的页眉页脚	224
第三节 稿纸方式	224
第四节 分页分栏	226
一、插入分页符	226
二、设定分栏显示或打印	226
三、插入分栏符	227
第五节 打印预览与打印输出	228
一、打印机设置	228
二、打印预览	230
三、打印输出	231

第二部分 WPS 2000 应用与提高

第十二章 WPS 2000 系统应用	237
第一节 WPS 2000 系统的综合设置	237
一、自动存盘及其时间间隔的设置	237
二、设置恢复/重复操作的最大步数	238
三、设置保存备份文件的功能	238
四、设置启动时自动打开上次编辑的文件	238
五、设置圆整屏幕字体边角功能	239
第二节 设置 WPS 2000 显示辅助信息	239
一、显示非打印区域	239
二、显示版心位置	240
三、显示其他辅助信息	241
第三节 文件加密	241
第四节 使用“操作向导”	242
第五节 制作书签和目录	244
一、制作与使用书签	244
二、设置样式	245
三、提取目录	247
第六节 语音控制	248
一、设置使用语音控制	248
二、进行语音设置	248
三、使用语音命令控制	249
第七节 发送邮件	250
一、邮件发送前的设置	250
二、发送邮件	251
第十三章 创建多媒体演示文档	254
第一节 创建文档背景	254
一、设置文档的背景颜色	254

二、在文档中增添底图	258
第二节 插入多媒体对象	261
一、插入视频剪辑对象	261
二、插入声音文件	265
三、插入 CD 音乐	266
四、插入 Gif 动画	267
第三节 多媒体文档的演示设置	268
一、页面切换模式的设置	269
二、页面背景音乐的设置	273
第四节 演示多媒体文档	275
一、翻页控制	277
二、在演示过程中提示显示对象或制作标记	277
三、控制视频对象	279
四、退出演示过程	279
第十四章 创建艺术汉字	280
一、启动金山艺术汉字	280
二、金山艺术汉字工作窗口	280
三、创建艺术汉字	282
四、利用艺术汉字向导模式创建艺术汉字	285
五、保存文件与图像	285
第十五章 特大字打印	286
一、启动特大字打印	286
二、特大字打印工作窗口	286
三、创建特大字打印	287
四、打印预览和打印输出	289
WPS 2000 常见问题解答	290

第一部分





第一章 WPS 2000 新增功能

WPS 2000 采用文本编辑与所见即所得方式并存，兼容多种文件格式，有着丰富的排版效果。表格处理功能强大，支持直线、曲线、矩形、菱形、椭圆、多边形和单行文字等多种图形对象，每种图形对象均有多种线型/底纹选择，可以对一个或一组图形对象进行编辑，包括修改图形属性、改变图形大小形状，支持图形的旋转。可以直接读入 BMP, DIB, PCX, TIF, GIF, JPG, TGA 和 WMF 等图像文件，允许对图像进行移动、镜像和旋转等操作，可以将图像平铺在框中。对象的嵌入和链接支持符合 OLE2.0 规范的对象嵌入与链接。另外可以设置自动存盘和停电保护，提供了扩展的稿纸方式与反片输出等功能。

与 WPS 97 相比，WPS 2000 新增了以下功能：

- 操作向导。WPS 2000 新增“操作向导”通用窗口。它类似于树形目录，集合了大多数 WPS 2000 的命令。操作向导不同于普通工具条，它可以根据你选定的不同对象而自动相应地显现与之相对应的命令集合，以便不熟练的用户能方便地从中找到所需要的功能而不必从一层一层的下拉菜单中去费力地查找。操作向导对于较熟练的用户也有助于提高工作效率。它实际上起到了向导的作用。

- 支持多内码。WPS 2000 支持 GB 2312, Big 5, GBK 等三种主要汉字编码，并可以在输入和输出时对文件的内码进行任意的转换。

- 支持长文件名。WPS 2000 支持符合 Windows 95 规定的任何文件名。

- 支持数学公式和公式单元编辑。WPS 2000 可以通过插入数学公式和公式单元在文档中加入复杂的数学方程式或其他专业符号。

- 具备两种加密方式。采用公开密钥及 RC2 算法，实现高度可靠的文件加密功能(需要 IE3 / Windows 95 OSR2 或更高版本支持)。

提供普通型和绝密型两种加密方式。前者可由公司使用专用工具进行解密，后者无法解密。

- 多媒体文件播放。可以播放 AVI, MPG, FLC 格式的视频文件，并有多种切换方式。

- 支持语音输入。可以使用语音命令完成 WPS 2000 的各种编辑命令，允许用户使用话筒，以发布命令的方式控制程序的运行。

- 具有样式管理功能。可以定义样式和套用样式自动设置文字和段落的多种属性，提高编辑效率。

- 支持表格的复杂操作。除了继续保留 WPS 97 中表格的功能外，在 WPS 2000 中可以实现表格的自动跨页，可以查找、替换表格，制作异形表格；扩充了表格的计算功能，支持函数四则运算；可以实现表格线锁定；表格内外文字可以拖放；能显示表格中当前光标所在位置的行列状态。在 WPS 2000 中表元文字具有多属性，可以进行表元文字竖排，自动拆分表格中的表元，同时还提供了更多的表元斜线种类。

- 辅助信息的显示。可以显示编辑时的辅助信息，如：空格、软回车、硬回车、制表符、不可打印区域等，有利于控制版面。
- 统计功能。WPS 2000 可以进行文章字数、段数、行数、页数的统计。在“文件摘要信息”中可以查看。
- 支持目录提取功能。可以根据样式和对象属性提取文档目录，这使得文档的目录编辑工作变得轻而易举。
- 支持 HTML 文件。可将 WPS 格式的排版文件与 HTML 格式文件进行交换，交换过程保留原有的格式与内容，可以把一般文档存为 HTML 格式。
- 支持图像编辑。可以在 WPS 文件中还原出原图像文件，也可以重新指定一个图像文件替代已读入的原图像文件。可以在插入图像时设置是否随文，设置是否显示图像开关，可以实现文字与随文对象一起复制。可以改变图像的对比度、亮度，设置透明色，也可以把图像进行淡化或黑白处理，达到水印效果。
- 增强了 Internet/Intranet 的网络功能，可以直接发送电子邮件，可以在 WPS 2000 内部访问 WPS 及金山公司主页，还可以进行 WPS 2000 的在线升级。
- 支持 Direct-Printing 拖放打印。只需将 WPS 文件直接拖放到打印机图标上即可完成打印，而无需事先运行 WPS 程序。
- 鼠标单击选中行、双击选中段、三击选中全文。在文本行左端单击选中该行；在文本行左端点拖动时以行为单位定义块；在文本行左端双点选中该行所在段；在文本行左端三点选中全文；在文字上双点选中英文整词或中文整句；在文字上三点选中整段。
- 支持 FontSmoothing 字体平滑技术。可以用于隐藏字符的锯齿状边缘，从而提高字符在屏幕上的视觉效果。
- 支持全屏模式。提供了一个简洁的文字录入环境，在该模式下程序的窗口标题、菜单、工具条、状态条都不可见，但各种功能都照常使用。
- 存盘时生成 BAK 文件。在对修改后的文件进行存盘时，会自动生成原文件的备份（但自动存盘则不会生成）。

第二章 WPS 2000 基础知识

WPS 2000 的窗口界面与 WPS 97 的窗口界面相比，有了质的飞跃。界面的使用与定制采用 Window 95/98 的风格，使用起来更加方便快捷，并增强了按钮提示与鼠标的右键等功能。

熟悉 WPS 2000 的窗口界面，有利于更好地学习和使用 WPS 2000。本章对 WPS 2000 的窗口结构及相关的问题作了详细的介绍与说明。

第一节 启动运行 WPS 2000

使用 WPS 2000 的第一步，就是启动运行 WPS 2000，进入工作窗口。在 Windows 95/98 中，可以采用多种方法来启动运行 WPS 2000。

一、利用 Windows 95/Windows 98 开始的程序组

在 Windows 95/Windows 98 中，最为常用的启动软件的方法就是通过指向 Windows 95/Windows 98 “开始”菜单中的程序组图标，选取“WPS 2000 集成办公系统”选项。如图 2-1 所示。

二、利用 Windows 95 的开始 / 运行对话框

指向 Windows 95/98 “开始”菜单中的“运行”子菜单，弹出对话框如图 2-2 所示。在对话框中选择或键入启动 WPS 2000 软件程序的执行文件 WINWPS.EXE 的路径或文件名。例如在“打开”输入框中输入：

“C:\WINWPS\WINWPS.EXE”，单击“确定”按钮，将启动 WPS 2000。

用户也可以在其后面输入包括路径名的文件名，WPS 2000 启动后将自动打开该文件。

如果用户不清楚 WINWPS.EXE 文件所在的具体路径，用户可以单击“浏览”按钮，弹出如图 2-3 所示的对话框，用户在相应的路径下选中 WINWPS. EXE 文件，单击“打开”按钮。

三、在文件管理器中打开

也可以在文件管理器中打开 WPS 2000 程序。

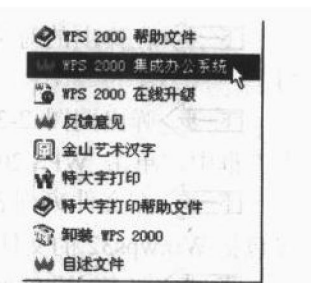


图 2-1 启动程序图标菜单

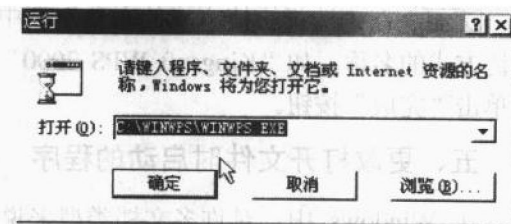


图 2-2 利用运行窗口运行程序示例

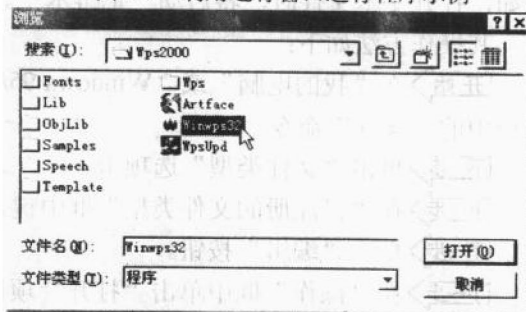


图 2-3 浏览对话框

可以采用下列方式启动 WPS 2000：

- ▲ 选中 WPS 2000 的执行文件 WINWPS.EXE，按下回车键或双击鼠标键。
- ▲ 选中所要打开的文件，并拖动至 WINWPS.EXE 上释放，WINWPS 启动并打开该文件。对于含有已经与 WPS 2000 建立关联的扩展名(如.WPS)的文件，可以在选中该文件后，按下回车键用鼠标双击此文件名运行 WPS 2000 打开。

四、开机后自动启动 WPS 2000

对经常使用 WPS 2000 的用户，可以设置在开机后自动启动 WPS 2000。

其操作步骤如下：

开始→指向 Windows 95/Windows 98 “开始”菜单中的“设置”子菜单，然后单击“任务栏和开始菜单程序”命令。

下一步→弹出“设置属性对话框”，如图 2-4 所示。单击“开始菜单程序”选项卡，然后单击“添加”按钮。

下一步→在弹出的对话框中，单击“浏览”按钮。

下一步→弹出同图 2-3 所示的对话框。在“搜索”框中，单击 WPS 2000 所在的驱动器。

下一步→在文件夹列表中，双击文件夹直至出现包括 Winwps32 的文件夹。

下一步→双击 Winwps32，然后单击“下一步”按钮。

下一步→单击文件夹列表中的“启动”选项，然后单击“下一步”按钮。

完成→在“选择快捷方式的名称”框中键入快捷方式的名称，如“Kingsoft WPS 2000”，然后单击“完成”按钮。

五、更改打开文件时启动的程序

在 Windows 中，对许多文档类型来说，都指定了打开该类型文档所需的特定程序。例如，打开文本文件时，将启动“记事本”。可更改打开一个文件时所用的启动程序。

其操作方法如下：

开始→在“我的电脑”或“Windows 95/Windows 98 中的资源管理器”中单击“查看”菜单中的“选项”命令。

下一步→单击“文件类型”选项卡。

下一步→在“已注册的文件类型”框中键入要用不同的程序打开的文件类型。

下一步→单击“编辑”按钮。

下一步→在“操作”框中单击“打开”项目。

下一步→单击“编辑”按钮。

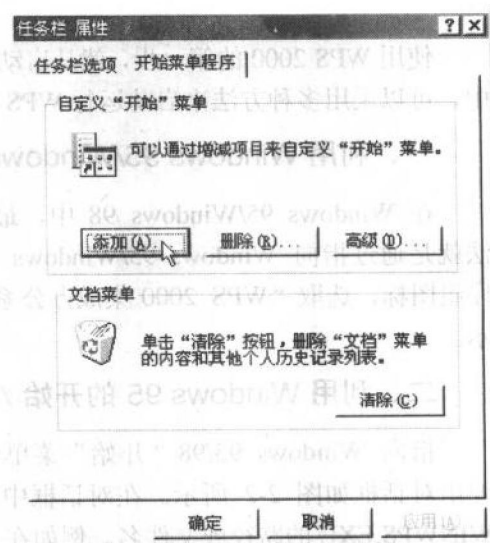


图 2-4 任务栏属性对话框