

计算机技术入门提高精通系列丛书



# Word 2003 使用指南

王克己 主编



人民邮电出版社

TP341.12  
WKJ / 1

计算机技术入门提高精通系列丛书

# 中文之星 2.5 使用指南

王克己 主编



人民邮电出版社

040691

35007/01

计算机技术入门提高精通系列丛书  
**中文之星 2.5 使用指南**

- 
- ◆ 主 编 王克己
  - 责任编辑 李 际
  - ◆ 人民邮电出版社出版发行 北京崇文区夕照寺街 14 号
  - 北京顺义振华印刷厂印刷
  - 新华书店总店北京发行所经销
  - ◆ 开本:787×1092 1/16
  - 印张:16
  - 字数:392 千字                          1997 年 8 月第 1 版
  - 印数:1—11000 册                          1997 年 8 月北京第 1 次印刷
  - ISBN 7-115-06538-1/TP·451
- 

定价:21.00 元

## 内 容 提 要

中文之星 2.5 是方正新天地软件科技有限责任公司最新推出的用于 Windows 95 平台的中文环境支撑系统,是英文应用软件不可缺少的汉化工具。由于其具有效率高、实用性强、操作简单等特点,所以受到了广泛欢迎。

本书由浅入深,详实细致地介绍了中文之星 2.5 的各种功能及使用方法。为了便于用户的学习,本书每章都结合示例进行了讲解。本书适于广大计算机应用人员及大、中专院校师生阅读参考。

## 前　　言

中文之星 2.5 是方正新天地软件科技有限责任公司推出的用于 Windows 95 平台的中文环境支撑系统, 它继承了以前版本的所有优秀特性, 并在此基础上对以前版本进行了重大的改进, 增加了许多新功能。对于广大使用中文的计算机用户而言, 利用中文之星 2.5 的优良特性, 可以方便地使用 Windows 95 西文版操作系统, 并可在此环境下灵活地处理中文。

由于中文之星 2.5 功能较多, 使一些计算机用户一时难以全面掌握, 因此我们根据日常积累的经验编写了本书, 希望对读者尽快掌握中文之星 2.5 这一强有力的工具有所帮助。本书是一本介绍中文之星 2.5 具体使用方法的使用指南, 书中向读者介绍了中文之星 2.5 的基本使用方法和使用时应该注意的问题, 并对不同的功能举例进行了说明。

本书由王克己主编, 参加编写工作的有周立信、杨扬、张启宣、谢元希、卫华光、范德本、刘志明、黄本中、曹慧莲、何绮丽、江尚舟、雷惊天、朱伟川、纪云深、李敏、陆峥等。蔡翠萍同志对本书进行了审校, 在此表示感谢。由于时间紧迫, 加之编者水平有限, 书中误漏之处难免, 敬请读者批评指正。

编者

1997. 1

# 目 录

●第一章 概述.....	1
1.1 中文之星 2.5 简介 .....	2
1.2 中文之星 2.5 的主要功能 .....	2
1.3 启动中文之星 2.5 .....	4
1.3.1 从程序组中选择程序项 .....	4
1.3.2 运行对话框 .....	4
1.3.3 资源(或文件)管理器 .....	6
1.3.4 快捷菜单项 .....	6
1.3.5 快捷键 .....	9
1.3.6 自动装载.....	10
●第二章 链形菜单管理器 .....	11
2.1 链形菜单管理器的组成和使用方法.....	11
2.2 显示链形菜单管理器.....	12
2.2.1 移动链形菜单管理器.....	13
2.2.2 改变链形菜单管理器的显示方式.....	13
2.2.3 改变链形菜单管理器的排列方式.....	14
2.3 中文之星系统功能键.....	15
2.3.1 系统缺省功能键.....	15
2.3.2 改变系统功能键组合.....	17
2.4 链形菜单管理器的设置.....	18
2.4.1 设置工具箱.....	18
2.4.2 设置中文之星的系统菜单.....	23
2.4.3 界面显示设置.....	25
2.5 链形菜单管理器其他功能.....	27
2.5.1 简/繁体系统转换 .....	27
2.5.2 菜单翻译.....	27
2.5.3 动态键盘.....	32
2.5.4 在线帮助.....	37
2.5.5 退出中文之星 2.5 .....	39

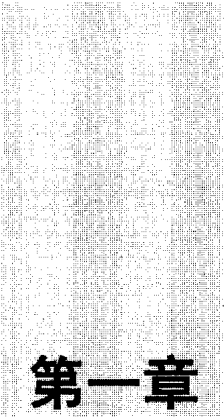
●第三章 汉字输入法 .....	41
3.1 输入法菜单 .....	41
3.1.1 输入法简介 .....	42
3.1.2 输入提示行 .....	43
3.2 新拼音输入法 .....	47
3.2.1 进入新拼音输入法 .....	48
3.2.2 用新全拼输入法输入字词 .....	48
3.2.4 拼音输入法的设置 .....	58
3.3 输入法的设置 .....	63
3.3.1 “S 输入法”活页 .....	63
3.3.2 “J 键盘”活页 .....	66
3.3.3 “Q 其他”选项组 .....	66
3.4 其他汉字输入法 .....	68
3.4.1 五笔字型输入法 .....	68
3.4.2 国标/区位输入法 .....	69
3.4.3 郑码输入法 .....	70
3.4.4 英中输入法 .....	71
●第四章 轻松表格 .....	73
4.1 概述 .....	73
4.2 表格的建立和修改 .....	76
4.2.1 建立基本表格 .....	76
4.2.2 修改表格单元大小 .....	77
4.2.3 表格单元操作 .....	81
4.2.4 增删行列 .....	85
4.3 表格的修饰 .....	89
4.3.1 改变表格边框线 .....	90
4.3.2 改变表格单元颜色 .....	91
4.4 基本的文字输入与编辑 .....	93
4.4.1 基本的文字输入 .....	93
4.4.2 文字编辑 .....	95
4.5 斜线表格单元 .....	106
4.5.1 在表格单元中使用斜线 .....	106
4.5.2 可移动文字的输入 .....	108
4.6 打印输出 .....	109
4.6.1 设置打印机 .....	110
4.6.2 模拟打印 .....	112
4.6.3 打印 .....	113

4.7 链接和嵌入轻松表格 .....	114
4.7.1 嵌入新建表格 .....	114
4.7.2 嵌入已有表格文件 .....	115
4.8 使用模板 .....	117
4.8.1 建立模板 .....	117
4.8.2 打开模板 .....	118
4.8.3 删除模板 .....	119
4.9 菜单命令 .....	120
4.9.1 “ <u>F</u> 文件”菜单 .....	120
4.9.2 “ <u>E</u> 编辑”菜单 .....	121
4.9.3 “ <u>B</u> 表格”菜单 .....	122
4.9.4 “ <u>C</u> 单元”菜单 .....	122
4.9.5 “ <u>G</u> 网点”菜单 .....	123
4.9.6 “ <u>M</u> 模板”菜单 .....	123
4.9.7 “ <u>V</u> 显示”菜单 .....	124
4.9.8 “ <u>W</u> 窗口”菜单 .....	124
4.9.9 “ <u>H</u> 帮助”菜单 .....	126
<b>●第五章 艺术汉字.....</b>	<b>129</b>
5.1 基本使用方法 .....	131
5.2 使用艺术汉字 .....	135
5.2.1 拷贝粘贴 .....	135
5.2.2 插入对象 .....	136
5.2.3 修改 .....	137
5.3 高级艺术变换 .....	137
5.3.1 阴影和立体效果 .....	138
5.3.2 设置颜色 .....	141
5.3.3 设置包络线线型 .....	142
5.3.4 旋转 .....	143
5.3.5 设置图形大小 .....	143
5.3.6 变换组合 .....	143
5.4 菜单命令 .....	144
5.4.1 “ <u>F</u> 文件”菜单 .....	144
5.4.2 “ <u>E</u> 编辑”菜单 .....	146
5.4.3 “ <u>H</u> 帮助”菜单 .....	146
<b>●第六章 天工补字.....</b>	<b>149</b>
6.1 概述 .....	149
6.2 造字基础 .....	151

6.2.1 打开文本窗口 .....	151
6.2.2 选择参考字 .....	151
6.2.3 选择笔划 .....	153
6.2.4 笔划编辑 .....	154
6.2.5 保存新造汉字 .....	157
6.2.6 保存新字文件 .....	158
6.2.7 应用举例 .....	159
6.3 新造字的使用 .....	162
6.3.1 用国标输入法输入新造字 .....	162
6.3.2 共享新造字 .....	162
6.4 造字技巧 .....	163
6.4.1 添加常用笔划 .....	163
6.4.2 添加自定义笔划 .....	163
6.4.3 笔划精修 .....	164
6.4.4 添加图形 .....	166
6.5 高级笔划修饰 .....	168
6.5.1 邻线弧化 .....	169
6.5.2 设置笔划 .....	170
6.5.3 旋转笔划 .....	172
6.5.4 镜像变换 .....	173
6.6 菜单命令 .....	174
6.6.1 “文件[F]”菜单 .....	174
6.6.2 “编辑[E]”菜单 .....	177
6.6.3 “笔划[D]”菜单 .....	178
6.6.4 “其他[O]”菜单 .....	179
6.6.5 “显示[V]”菜单 .....	180
6.6.6 “窗口[W]”菜单 .....	181
6.6.7 “帮助[H]”菜单 .....	182
6.7 工具条和帮助条 .....	184
●第七章 汉字图形转换器 .....	187
7.1 启动 .....	187
7.2 输入汉字 .....	188
7.3 选择中文字体 .....	190
7.4 选择版面格式 .....	191
7.5 转换汉字 .....	193
7.6 存盘 .....	194
7.7 退出 .....	195
7.8 帮助 .....	195

7.9 在其他应用程序中调用汉字图形 .....	196
<b>●第八章 文本转换.....</b>	<b>199</b>
8.1 启动 .....	199
8.2 文本转换 .....	200
8.2.1 确定源文件及其编码方式 .....	200
8.2.2 确定目标文件及其编码方式 .....	201
8.2.3 确定空格处理方式 .....	201
8.2.4 进行转换 .....	202
8.2.5 利用剪贴板进行文本转换 .....	204
8.3 帮助 .....	205
<b>●第九章 词库管理.....</b>	<b>207</b>
9.1 启动 .....	207
9.2 列出所有词组 .....	208
9.3 增加词组 .....	210
9.4 删 除词组 .....	210
9.5 退出词库管理 .....	211
<b>●第十章 字形桥.....</b>	<b>213</b>
10.1 单字节汉字字体生成器.....	213
10.1.1 启动.....	213
10.1.2 生成单字节汉字字体.....	214
10.1.3 修改单字节汉字字体.....	217
10.1.4 删除单字节汉字字体.....	218
10.1.5 关于单字节汉字字体生成器.....	218
10.1.6 帮助.....	219
10.2 单字节输入板.....	219
10.2.1 启动.....	220
10.2.2 使用单字节汉字.....	220
10.2.3 调用单字节汉字字体生成器.....	221
10.2.4 版本信息.....	221
10.2.5 退出单字节输入板.....	221
<b>●第十一章 动态键盘编辑器.....</b>	<b>223</b>
11.1 启动.....	223
11.2 定义动态键盘.....	224
11.3 使用新的动态键盘.....	227
11.4 动态键盘编辑器高级使用.....	228

●第十二章 通用码表编辑器.....	231
12.1 启动.....	231
12.2 编辑码表源文件.....	232
12.3 码表文件转换.....	233
12.3 使用自定义的输入法.....	234
●附录 安装中文之星 2.5 .....	235



# 第一章 概述

自 Windows 95 推出以来,由于其优良的特性,在世界各地得到了普遍推广。但对于广大中国用户而言,要想灵活运用 Windows 95 并充分发挥 Windows 95 的巨大潜能,所需的应是一个能适合中国人特点的中文化的 Windows 95 工作环境。令人欣慰的是在 Windows 95 发布以后,国内和国外的公司、研究所先后推出了一些基于 Windows 95 的中文操作平台,给用户的使用带来了极大的方便。

在众多的 Windows 95 中文平台中,新天地电子信息技术研究所开发研制的中文之星 2.5 以其优良的特性得到广大用户的一致好评。

新天地电子信息技术研究所是我国最早开发基于 Windows 95 中文平台的部门之一。早在 1992 年,新天地就看到了 Windows 的广阔前景,几乎与 Windows 3.1 同步推出了 Windows 3.1 的第一个中文平台——中文之星 1.1。中文之星 1.1 支持 Windows 3.X 的各种版本,使用户能够在西文 Windows 及其应用软件下方便地处理中文。中文之星 1.1 一经推出,得到广大计算机用户的一致好评,它的推出,使得当时微机上最新的操作系统能够处理中文,使中国的计算机技术跟上了世界软件技术的新潮流。

中文之星 1.1 获得成功之后,新天地电子信息技术研究所并没有停滞不前,而是在原有的中文之星 1.1 的基础之上,不断完善和发展,陆续推出了中文之星 1.2、1.21、1.3、1.3a、2.0、2.0+ 以及最新的 2.5 版。中文之星功能的不断增强,使中国的软件技术紧跟世界软件技术的新发展,为中国软件产业的发展和壮大作出了巨大的贡献。

## 1.1 中文之星 2.5 简介

新天地电子信息技术研究所推出的中文之星最新版本是 2.5 版。2.5 版本的推出对广大的中文之星用户而言是一个巨大的福音,根据笔者的使用经验,它是目前最优秀的中文 Windows 95 操作平台之一,它完美地实现了中文处理和西文软件的兼容性,它采用的全新的挂接技术使用户在使用的同时没有丝毫不适,保证用户使用的方便、快捷、安全。

中文之星 2.5 不仅继承保留了以前版本的优秀特性,还增加了众多新的功能,所有这些都使用户应用 Windows 95 及其应用软件变得更加简单方便,并使 Windows 的应用范围越来越广阔。

中文之星 2.5 采用了面向方案的中文平台的概念,即能够根据具体使用者的要求来进行调整,并最终提供完善的中文问题的解决方案的平台。同时由于方案平台概念的提出,使中文之星 2.5 不同于以前的操作平台,它本身具有一种自主生存的独立性。

## 1.2 中文之星 2.5 的主要功能

利用中文之星 2.5 的优越特性,用户可以解决实际应用中所遇到的中文处理问题,其中包括以下几个方面:

① 在西文 Windows 95 环境下(包括其他多语种 Windows 95),利用中文之星提供的支持环境,能够进行中文处理。

② 在 Windows 95 环境下,利用中文之星 2.5,对各种原有的大量西文优秀软件无需进行修改就可进行中文处理。如 Borland C++、Lotus 1-2-3 等等。

③ 中文之星 2.5 不仅可以在西文 Windows 95 中处理汉字,还可以使中文 Windows 95 和其他汉化 Windows 95 环境下的中文处理更容易、更方便。

④ 中文之星 2.5 支持在中文 Windows 95 环境下开发的各种汉化 Windows 95 应用软件,使这些汉化软件在西文 Windows 95 下就可以进行中文处理。

⑤ 中文之星 2.5 支持 Windows 95 环境下的外部设备,使这些外部设备能够进行中文处理。

⑥ 中文之星 2.5 为用户提供了应用软件开发的 Windows 中文环境,它提供了满足方案构造要求和平台运行特征的开放接口。

⑦ 中文之星 2.5 为用户提供了丰富的、简便实用的、效率极高的汉字输入方法,同时还提供了大量的可选字体,使中文处理达到了尽善尽美的境地。

⑧ 中文之星 2.5 为网络上的 Windows 95 提供了中文支撑环境。

中文之星 2.5 不仅为用户提供了良好的中文支撑环境,它还为用户提供了许多实用工具和应用程序,所有这些工具及应用程序都包含在中文之星 2.5 安装好后建立的程序组里,如图 1.1 所示。

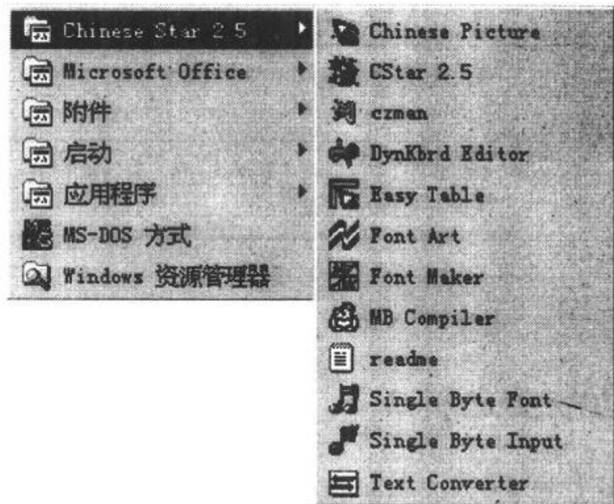


图 1.1 中文之星 2.5 程序组

在图 1.1 中,我们看到了中文之星 2.5 所提供的实用工具和应用程序,表 1.1 简要介绍了它们的功能,在后续章节中我们将详细介绍它们的具体使用方法。

表 1.1

中文之星 2.5 实用工具及功能

图 标	功 能
	中文之星 2.5 的主启动图标,用鼠标点按它,可以启动中文之星 2.5
	新天地天工补字实用程序。用户可以用它来造字,并向字库中添加新的汉字或符号
	新天地艺术汉字处理器。用户可以用该处理器进行中文和英文的美术字体设计,适用于版面及报头的设计等
	新天地轻松表格,功能极强的表格制作及处理程序。用户可以方便的用它进行表格制作,并可处理中国习惯的带斜线表格
	新天地单字节汉字字体生成器。用户可以用该生成器定义单字节汉字字体,以便可以在只能处理单字节字符的西文 Windows 95 应用程序中使用汉字
	中文之星 2.5 提供的单字节汉字输入。用户可以用该输入方法输入自己定义的单字节字体
	新天地汉字图形转换器。用户利用该转换器可以把想要的汉字字符转换成图形,供需要时使用
	新天地文本转换器。用户利用该转换器可以完成不同文本格式间的转换工作,供需要时使用
	新天地动态键盘编辑器。用户可以用该动态键盘编辑器方便地编辑自己的动态键盘,使输入符号更加简便

图 标	功 能
	通用码表编辑器。用户利用该码表编辑器可以将自己需要的、符合中文之星标准的输入法挂接到中文之星 2.5 上
	中文之星 2.5 系统词库管理器。用户可以利用该管理器对中文之星 2.5 提供的系统词库进行管理

## 1.3 启动中文之星 2.5

在 Windows 95 中启动中文之星 2.5 的方法有多种,可以从程序组中选择程序项,可以用运行对话框,可以用资源(或文件)管理器,可以用快捷菜单项,可以用快捷键,还可以自动装载,下面就逐一介绍。

### 1.3.1 从程序组中选择程序项

用鼠标点按任务栏上的“开始”按钮,屏幕上会弹出系统任务菜单,如图 1.2 所示,从中选择“程序”,再从弹出的程序组中选择“Chinese Star 2.5”项,最后从弹出的程序项中选择“Cstar 2.5”项,即可启动中文之星 2.5。

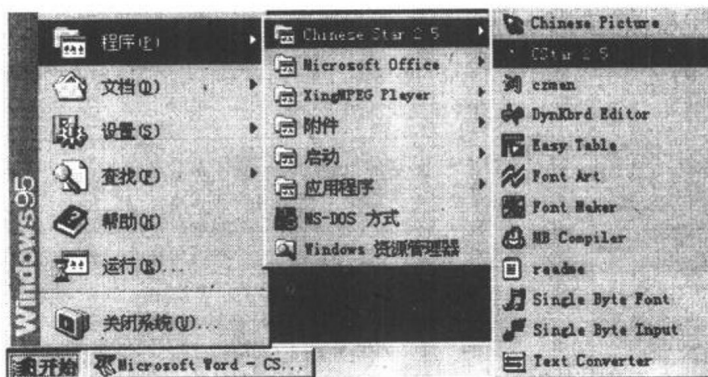


图 1.2 从程序组中选择程序项

### 1.3.2 运行对话框

用鼠标点按任务栏上的“开始”按钮,屏幕上会弹出系统任务菜单,如图 1.2 所示,从中选择“运行...”,屏幕上出现如图 1.3 所示的“运行”对话框。

在“运行”对话框的“打开(O)”正文框中输入中文之星 2.5 执行文件的文件名和路径。



图 1.3 “运行”对话框

如果记不清,可以点按“浏览...”按钮,屏幕上会弹出“浏览”对话框,如图 1.4 所示。在该对话框中可以浏览路径(目录)、文件名,最后按“打开”按钮返回“运行”对话框,再点按“确定”按钮执行程序 Cstar.exe。

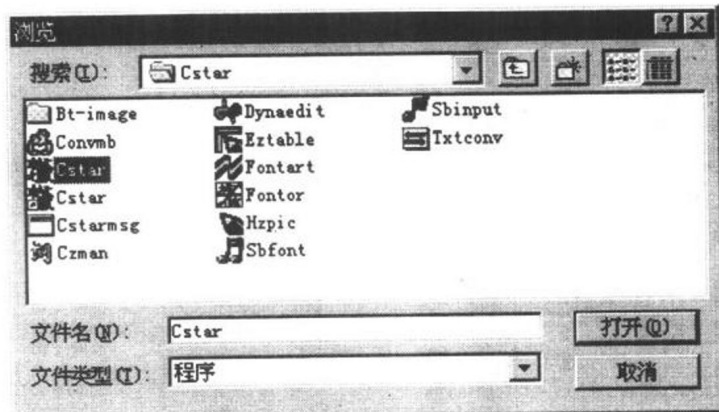


图 1.4 “浏览”对话框

也可以点按“文件管理器”的“文件”菜单中的“运行...”选项,打开如图 1.5 所示的“运行”对话框。在对话框的“命令行”正文框中输入要运行的文件的文件名 Cstar.exe 和路径(如果需要),再点按“确定”按钮启动中文之星。

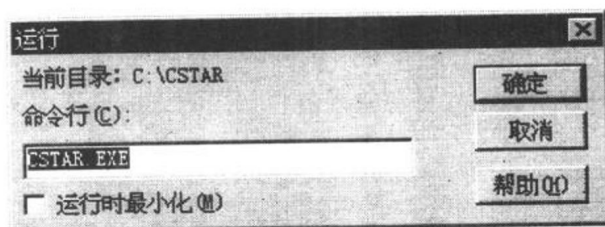


图 1.5 “运行”对话框

### 1.3.3 资源(或文件)管理器

在任务栏“开始”按钮上点按鼠标左键，屏幕上会弹出快捷菜单，如图 1.6 所示。用鼠标点按快捷菜单上的“资源管理器”项，屏幕上会弹出资源管理器，如图 1.7 所示。在资源管理器的“所有文件夹”列表框中选中中文之星目录 Cstar，然后在管理器右侧的“Cstar 的内容”中选中 Cstar.exe 文件，最后用鼠标双击该文件(或按回车键)，即可启动中文之星。

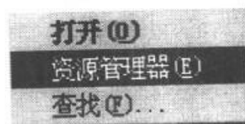


图 1.6 快捷菜单

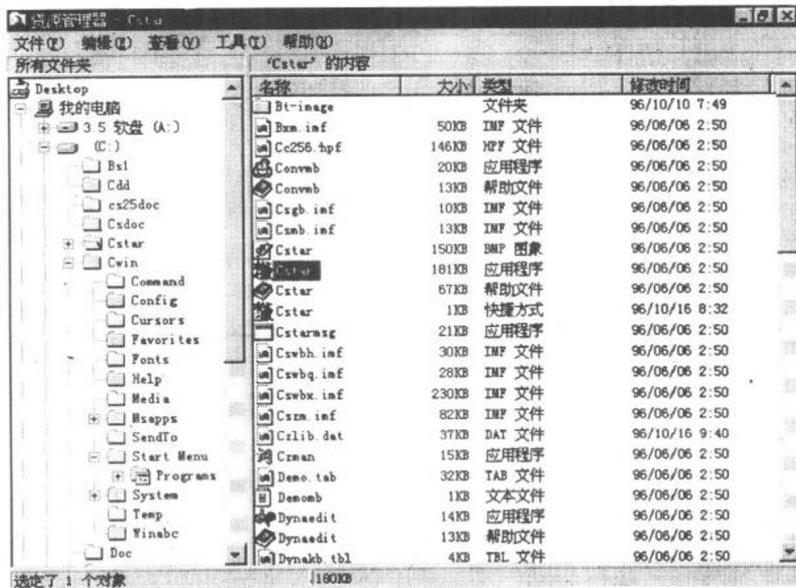


图 1.7 资源管理器

也可以点按任务栏的“开始”按钮，在弹出的系统任务菜单上选中“程序”，然后选中子菜单的“资源管理器”项，如图 1.1 所示，也可以打开资源管理器。

在文件管理器中可以按照与在资源管理器中相同的方法启动中文之星，文件管理器如图 1.8 所示。

### 1.3.4 快捷菜单项

前面介绍的几种方法操作起来都比较繁琐，之所以介绍它们只是为了让读者对中文之星启动方法有更多的了解，下面介绍的三种方法才是在实际操作中经常用到的。