



五笔字型  
发明人  
王永民教授

# 五笔字型

## 学习宝典



五笔学习研究会 编

多媒体互动教程  
五笔打字练习  
五笔打字游戏  
配套多媒体自学光盘



电子科技大学出版社

# 五笔字型学习宝典

..... 五笔学习研究会 编

电子科技大学出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

五笔字型学习宝典/五笔学习研究会编. —成都: 电子

科技大学出版社, 2007.1

ISBN 978-7-81114-371-3

I. 五... II. 五... III. 汉字编码, 五笔字型—基本知识

IV. TP391.14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第012779号

## 五笔字型学习宝典

五笔学习研究会 编

出 版: 电子科技大学出版社(成都建设北路二段四号 邮编: 610054)

责任编辑: 陈建军

发 行: 电子科技大学出版社

印 刷: 成都嘉华印业有限公司

成品尺寸: 170mm×185mm 印张 12.25 字数 294 千字

版 次: 2007 年 1 月第一版

印 次: 2007 年 1 月第一次印刷

书 号: ISBN 978-7-81114-371-3

定 价: 25.00 元(含 1CD)

■ 版权所有 侵权必究 ■

◆ 邮购本书请与本社发行部联系。电话: (028) 83202323, 83256027

◆ 本书如有缺页、破损、装订错误, 请寄回印刷厂调换。

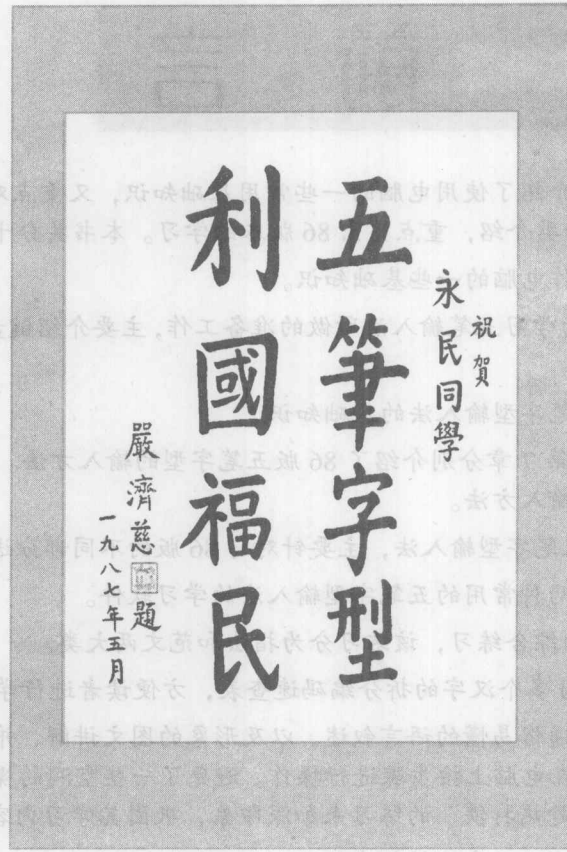
◆ 课件下载在我社主页 [www.uestcp.com.cn](http://www.uestcp.com.cn)“下载专区” 电子邮箱: [uestcp@uestcp.com.cn](mailto:uestcp@uestcp.com.cn)

## 内 容 提 要

本书内容丰富，包括电脑操作的基础知识、键盘的基本操作、五笔字型输入法的软件安装及基本操作、五笔字型输入法及字根、汉字的拆分与输入、简码及词组的输入方法、特殊字符的输入、98 版五笔字型的使用、五笔字型输入法的练习软件等内容，本书附录收录了 6 000 多个汉字的拆分编码速查表，是一本集学、练、查于一体的五笔字型学习工具书。

本书编排体系科学合理，语言讲解通俗易懂，图文演示清晰易学、易操作。适合于公司职员、学生、文秘人员、打字员以及广大家庭用户自学使用。

△ 原全国人大常委会副委员长严济慈，1987年5月，在人民大会堂“五笔字型专利出口美国DEC公司新闻发布会”上，为他的学生王永民题词：五笔字型，利国福民。



△ 原全国人大常委会副委员长严济慈，1987年5月，在人民大会堂“五笔字型专利出口美国DEC公司新闻发布会”上，为他的学生王永民题词：五笔字型，利国福民。

# 前 言

本书内容丰富，既介绍了使用电脑的一些常用基础知识，又重点对五笔字型输入法的 86 和 98 两种版本进行了分类介绍，重点突出 86 版本的学习。本书共分十章来介绍以上内容：

第 1 章全面介绍操作电脑的一些基础知识。

第 2 章、第 3 章是为学习五笔输入法所做的准备工作，主要介绍键盘的操作和正确的指法，以及输入法的软件准备。

第 4 章开始接触五笔字型输入法的基础知识。

第 5 章、第 6 章、第 7 章分别介绍了 86 版五笔字型的输入方法。包括字根、单字、词组以及特殊字词的记忆和输入方法。

第 8 章介绍 98 版五笔字型输入法，主要针对与 86 版的不同部分进行介绍。

第 9 章为大家介绍两种常用的五笔字型输入法的学习软件。

第 10 章进行分类的综合练习，该练习分为指法和范文两大类。

本书还附录了 6 000 多个汉字的拆分编码速查表，方便读者进行学、练和查。

本书的特点是通过通俗易懂的语言叙述，以及形象的图文讲解，并针对某一具体对象进行操作演示，让大家可以在电脑上按步骤进行操作。避免了一些空洞的操作方法。在一些重要知识点后，我们还通过“趁热打铁”的练习来加深印象，巩固其学习内容。

本书由五笔字型发明人王永民授权出版。

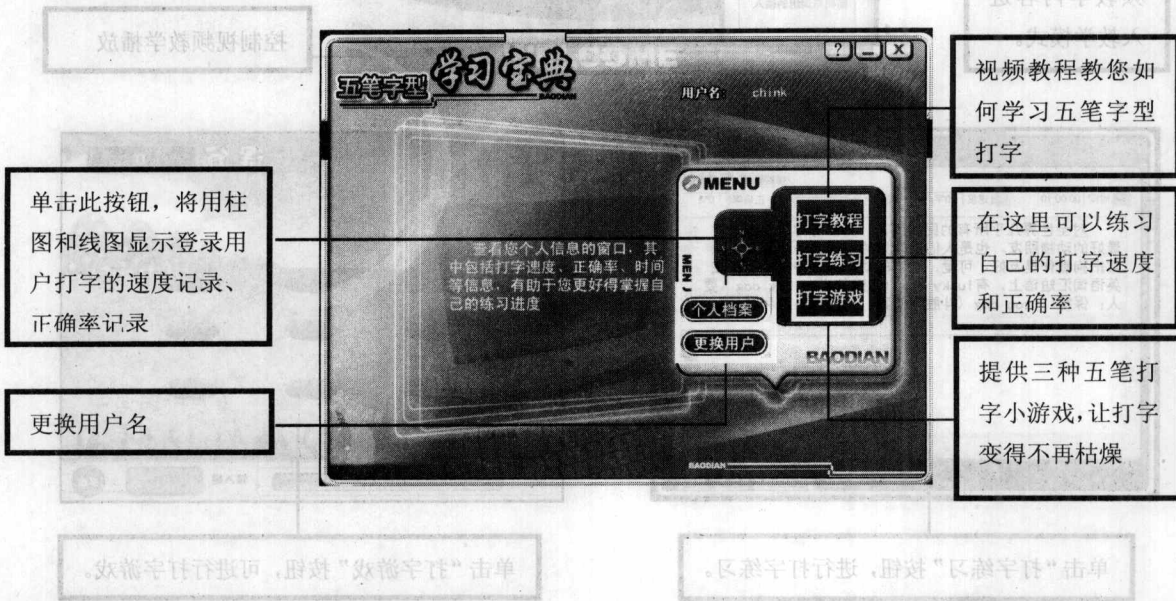
本书由五笔学习研究会编写，参加本书编创工作的有：向宏伟、秦朝晖、李燕等。整个编创过程凝聚了众多长期从事五笔字型教学的教师及电脑专业人士的心血，在此向他们表示真诚的感谢。

# 光盘说明

将光盘放入光驱，几秒钟后光盘将自动运行。如果没有自动运行，可在桌面双击“我的电脑”图标，在打开的窗口中双击光盘所在盘符，或者右击光盘所在盘符，在弹出的快捷菜单中选择“自动播放”命令，即可启动并进入多媒体互动教学光盘主界面。

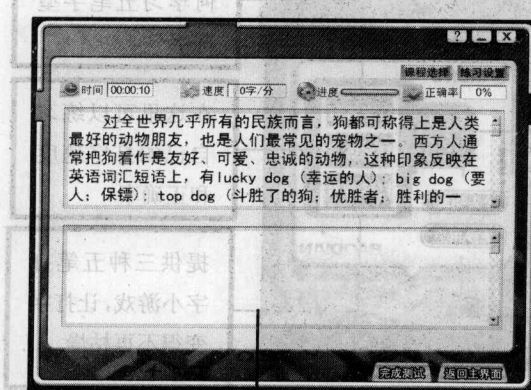
## 一、光盘主界面

光盘自动运行后，将会出现光盘主界面，如下图所示。



## 二、学习、练习及娱乐

单击主界面中的相应按钮，进行五笔字型学习、练习及打字游戏。



# 目 录

<b>第1章 电脑的基本操作</b>	1
1.1 认识电脑设备	1
1.2 正确的开/关机方法	2
1.2.1 启动电脑	2
1.2.2 关闭电脑	3
1.3 Windows XP 操作系统	3
1.3.1 Windows XP 登录界面	3
1.3.2 桌面图标认识	5
1.3.3 任务栏	6
1.3.4 窗口和对话框	7
1.4 鼠标的操作	12
1.5 文件或文件夹的基本操作	15
1.5.1 查看文件或文件夹	16
1.5.2 选定文件或文件夹	18
1.5.3 复制、移动文件或文件夹	20
1.5.4 删 除文件或文件夹	21
1.5.5 新建文件或文件夹	22
1.5.6 重命名文件或文件夹	24
1.5.7 创建快捷方式	24
<b>第2章 键盘的基本操作</b>	26



2.1 键盘的基础知识	26
2.2 键盘的构成	27
2.2.1 主键盘区	27
2.2.2 功能键区	29
2.2.3 光标控制键区	30
2.2.4 数字小键盘区	32
2.3 键盘操作的基本要求	32
2.3.1 正确的操作姿势	32
2.3.2 正确的手指键位分工	33
2.3.3 击键方法及技巧	35
2.4 指法练习	35
2.4.1 启动和使用记事本	36
2.4.2 指法练习	36
<b>第3章 五笔字型输入法的软件准备</b>	<b>42</b>
3.1 五笔字型输入法的安装	42
3.2 五笔字型输入法的基本操作	44
3.2.1 五笔字型输入法的切换	44
3.2.2 设置五笔字型输入法的快捷键	46
3.2.3 中/英文之间的切换	47
3.2.4 五笔字型输入法状态条的组成	49
<b>第4章 五笔字型输入法的基础知识</b>	<b>51</b>
4.1 汉字的基础知识	51
4.1.1 汉字的三个层次	51

28	4.1.2 认识汉字的五种笔画	51
38	4.1.3 汉字的字型	54
48	4.1.4 键盘的分区	57
58	4.2 五笔字根及其分布规律	58
68	4.3 字根的结构	62
78	4.3.1 单字根结构	63
88	4.3.2 散字根结构	63
98	4.3.3 连笔字根结构	63
108	4.3.4 交叉字根结构	64
118	4.4 字根的记忆方法	65
128	4.4.1 字根助记词	65
138	4.4.2 相似字根的对比记忆	76
148	<b>第5章 汉字拆分与输入</b>	77
158	5.1 汉字的拆分原则	77
168	5.1.1 书写顺序原则	77
178	5.1.2 “取大优先”原则	79
188	5.1.3 “兼顾直观”原则	80
198	5.1.4 “能连不交”原则	81
208	5.1.5 “能散不连”原则	81
218	5.2 超过四码的汉字输入	82
228	5.2.1 超过四码的汉字的输入规则	82
238	5.2.2 趁热打铁	83
248	5.3 刚好四码的汉字输入	84
258	5.3.1 刚好四码汉字的输入规则	84



12	5.3.2 趁热打铁	85
12	5.4 不足四码的汉字输入	86
12	5.4.1 识别码和重码	87
82	5.4.2 不足四码的汉字输入规则	89
50	5.4.3 关于特殊“末笔”的规定	91
50	5.4.4 趁热打铁	93
50	5.5 特殊汉字的输入	94
50	5.5.1 单笔画的输入	94
40	5.5.2 键名字的输入	95
20	5.5.3 成字字根的输入	96
<b>第6章 简码与词组的输入</b>		100
61	6.1 简码的输入	100
71	6.1.1 一级简码的输入	100
71	6.1.2 二级简码的输入	101
71	6.1.3 三级简码的输入	103
91	6.2 词组的输入	104
08	6.2.1 二字词组的输入	104
18	6.2.2 三字词组的输入	106
18	6.2.3 四字词组的输入	108
98	6.2.4 多字词组的输入	110
98	6.3 特殊词组的输入	111
88	6.3.1 一级简码汉字在词组中的输入	112
48	6.3.2 键名汉字在词组中的输入	115
48	6.3.3 成字字根汉字在词组中的输入	117

第7章 特殊字符的输入	119
7.1 汉字偏旁部首的输入	119
7.1.1 字根偏旁部首的输入	119
7.1.2 非字根偏旁部首的输入	120
7.2 中文标点符号的输入	122
7.3 特殊符号的输入	123
7.4 生僻字的输入	124
7.4.1 使用字符映射表输入生僻字	124
7.4.2 使用造字程序输入生僻字	126
第8章 98版五笔字型的使用	130
8.1 86版与98版五笔字型的特点	130
8.1.1 86版五笔字型的特点	130
8.1.2 98版五笔字型的特点	131
8.2 两种版本的区别	132
8.3 码元表与字根表助记词的比较	133
8.4 码元对字根的调整	134
8.5 98版五笔字型中的码元	136
8.5.1 码元的介绍	136
8.5.2 码元的选取准则	137
8.5.3 汉字的笔画顺序与码元顺序	138
8.5.4 码元之间的关系	139
8.6 98版五笔字型的码元键盘	139
8.6.1 码元的键盘布局	139

8.6.2	码元键盘上的键名汉字	140
8.6.3	码元的记忆	140
8.7	汉字的拆分与输入	153
8.7.1	码元汉字的输入	154
8.7.2	合体字的输入	155
8.7.3	简码的输入	157
<b>第9章</b>	<b>五笔字型练习软件</b>	<b>160</b>
9.1	打字高手学习软件	160
9.1.1	指法训练	161
9.1.2	五笔教学	161
9.1.3	卡证录入	162
9.1.4	测试	162
9.1.5	考核	162
9.1.6	成绩查询	163
9.1.7	设置	163
9.1.8	聊天室	163
9.1.9	帮助	164
9.2	金山打字软件	164
9.2.1	英文打字	165
9.2.2	拼音打字	166
9.2.3	五笔打字	166
9.2.4	速度测试	167
9.2.5	打字教程	168
9.2.6	打字游戏	168

第 10 章 综合练习 .....	169
10.1 指法练习 .....	169
10.1.1 刚好四码的汉字 .....	169
10.1.2 不足四码的汉字 .....	174
10.1.3 超过四码的汉字 .....	177
10.1.4 二级简码汉字 .....	182
10.1.5 三级简码汉字 .....	188
10.1.6 二字词组 .....	192
10.1.7 三字词组 .....	194
10.1.8 四字词组 .....	197
10.1.9 多字词组 .....	200
10.2 范文输入练习 .....	201
附录 五笔字型编码拆分速查表 .....	203

# 第1章 电脑的基本操作

## 1.1 认识电脑设备

电脑最基本的设备由主机、显示器、键盘、鼠标等组成。它们的用途分别为：核心设备、输入设备、输出设备。此外还有音箱、麦克风、打印机等设备。如图 1-1 所示。

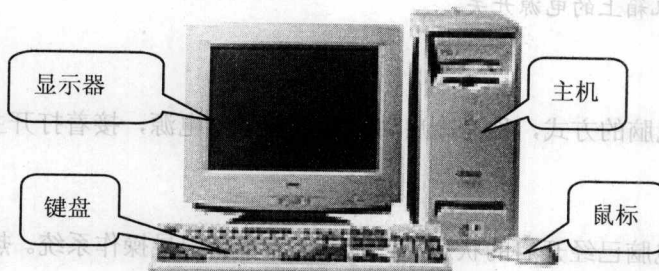


图 1-1 电脑的基本组成

- **核心设备：**主机，它是电脑的心脏。包括电脑主板、CPU、内存、硬盘、光驱、软驱等设备，并都放在主机中，其他输入、输出设备都必须与它相连。
- **输入设备：**包括键盘和鼠标。它们是向电脑输入指令或文字的重要设备。
- **输出设备：**显示器和打印机。用户通过输出设备显示或打印出操作的结果。
- **音响设备：**音箱和麦克风。音箱用于播放声音，麦克风用于录制声音。



## 1.2 正确的开/关机方法

### 计算机基础知识

#### 1.2.1 启动电脑

为了延长电脑的使用寿命，应该养成正确开/关电脑的良好习惯。

##### 1. 开机顺序

- 打开外部电源插线板的开关；
- 依次打开所有的附属设备，如显示器、打印机、音箱等；
- 最后打开主机箱上的电源开关。

##### 2. 冷启动

接通电源启动电脑的方式，称为冷启动。打开显示器电源，接着打开主机电源。

##### 3. 热启动

热启动是指在电脑已经开启的状态下，通过键盘重新引导操作系统。热启动一般是在电脑的运行状态出现异常（如死机）时才使用。

热启动的方法是用左手两个手指按下“Ctrl”和“Alt”键不放开，再用右手手指按下“Delete”键，然后同时放开。这时电脑正在运行的任务中止，一切未保存的信息将被放弃，重新引导操作系统。

##### 4. 复位启动

复位启动是指在电脑已经开启的状态下，按下主机箱面板上的复位按钮“Reset”重新启动。一般是在电脑运行状态出现异常时，而热启动无效时才使用。