

<<五笔快打>>

图书基本信息

书名：<<五笔快打>>

13位ISBN编号：9787115213884

10位ISBN编号：7115213887

出版时间：2009-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：张磊研究室

页数：199

字数：176000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;五笔快打&gt;&gt;

## 前言

本书旨在帮助读者快速掌握五笔字型输入法，并大幅度提高输入速度。

考虑到王码公司在最新的“标准五笔输入法”中也采用了86版的编码规则，所以本书以86版为基准。本书从帮助读者快速掌握五笔快打的角度出发，在图书内容与光盘设计上帮助读者解决以下问题。

1.面对众多字根该如何快速记忆本书对五笔字型输入法（86版）进行了全面介绍，并提出一些独特的见解，例如合理推测五笔字型输入法的创建思路，引领读者进入五笔字型输入法的学习情景中，使读者容易地从五笔字型规则的“是什么”，完成到“为什么”的转变，从而以简便、直接的方式掌握五笔字型输入法。

2.如何训练自己的五笔输入能力读者在学习五笔字型输入法，及其简码、词组与文本的录入方法之后，可以通过本书附带光盘中的“五笔易学通”软件进行上机练习。

该软件完全模拟五笔字型输入法的功能，从帮助读者练习输入英文以熟悉键盘开始，分五笔输入训练、词组输入训练和综合输入训练三个模块提供大量练习，循序渐进地帮助读者训练自己的五笔输入技能，同时提供“编码词典”供读者查询不熟悉的汉字的五笔编码。

3.如何快速提高录入速度五笔字型输入法规定，无论是输入汉字还是输入词，最多需要按4次键（不包括用于选择重码的数字键）。

显然，要想迅速提高录入速度，最有效率的方法就是以词的形式输入。

一个三字词，逐字输入时通常需要击键12次，而以词的形式输入时仅需击键4次，也就是说，对该词来说，效率提高了3倍，更不要说四字词、多字词了。

## <<五笔快打>>

### 内容概要

本书主要介绍使用五笔字型软件录入汉字的方法。

书中采用循序渐进的方式，帮助读者从认识键盘、学习正确的指法开始，然后学习在五笔字型环境下如何输入汉字，最后学习录入文稿的正确方法。

为提高读者的录入效率，本书光盘中提供了一个扩展为18万多条词语的编码库，该编码库采用五笔86编码规则，读者可以直接使用。

另外，还提供了“五笔易学通”训练软件，帮助读者边学边练，提高学习效率，快速成为录入高手。

本书适合想学习五笔打字的读者阅读。

## &lt;&lt;五笔快打&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 使用键盘	1.1 认识键盘	1.1.1 打字机键区	1.1.2 功能键区	1.1.3 全屏幕操作键区	1.1.4 控制键区	1.1.5 数字/全屏幕操作键区(小键盘区)	1.2 操作键盘
	1.2.1 打字机键区	1.2.2 全屏幕操作键区	1.2.3 控制键区	1.2.4 小键盘区	1.3 键盘操作指法训练	1.3.1 键盘操作姿势	1.3.2 键盘操作指法
要领	1.4 键盘操作指法训练	1.4.1 基本键输入训练	1.4.2 食指键输入训练	1.4.3 中指键输入训练	1.4.4 无名指键输入训练	1.4.5 小指键输入训练	1.4.6 指法综合训练
1.4.7 小键盘指法练习	第2章 五笔字型输入法	2.1 汉字的字根与5种笔画	2.2 汉字布局结构的3种类型	2.3 字根间的4种关系	2.4 键盘布局与分区	2.5 把字根分配到按键上	2.6 汉字的拆解与输入
2.7 安装五笔字型输入法	第3章 简码、词组与文本录入	3.1 简码	3.1.1 一级简码	3.1.2 二级简码	3.1.3 三级简码	3.2 词组输入	3.2.1 双字词
3.2.2 三字词	3.2.3 四字词	3.2.4 多字词	3.2.5 扩充词库的使用	3.3 标点符号的录入	3.4 录入文稿	第4章 频度居前的词汇首字	第5章 扩充词库的使用方法
介	5.2 可盲打的词汇	5.2.1 双字词	5.2.2 三字词	5.2.3 四字词	5.2.4 多字词		

## &lt;&lt;五笔快打&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：第1章 使用键盘键盘是用户与电脑交流的主要工具，它像一支笔，可以把需要的信息送到电脑中。

电脑键盘源于打字机键盘，而使用打字机进行写作或工作，早已成为西方人的习惯。

因此，有了电脑之后，键盘按键的布局也就自然而然地采用了打字机的布局。

用好电脑的第一步就是要熟练地掌握好键盘的使用。

1.1 认识键盘图1.1所示为键盘示意图。

要用键盘输入文字，就应该知道键盘上的按键，即使不能很快熟悉，也至少要了解它们的分布。

任何一个电脑的键盘都可以分为。

5大块，分别是：打字机键区、功能键区、全屏幕操作键区、控制键区和数字/全屏幕操作键区（小键盘区）。

根据键盘的5大块，可以推断出，键盘上键的分布一定是有其规律的。

接下来找一找键分布的规律，作为认识键盘、使用键盘迈出的第一步。

1.1.1 打字机键区首先看一看键盘左下方的打字机键区，如图1.2所示。

它与通常的英文打字机键盘几乎相同，故而称它为打字机键区。

打字机键区是键盘操作的主要区域，也是操作者的主要操作对象。

各种字符、数字、符号等都是通过这一区域键的操作输入电脑的。

汉字的输入也是通过输入这一区域的字符或数字组成的汉字编码来实现。

就人们所关心的电脑写作来说，所有“写入”电脑的工作几乎都是在这一区域操作。

1.1.2 功能键区键盘左上方是功能键区，如图1.3所示。

这一键区的特点是：每个键都可以用来表示一种功能。

所以这一键区的键统称为功能键。

## <<五笔快打>>

### 编辑推荐

《五笔快打》：经多年，不倦探究，总结出突破常规的五笔输入方法，助你录入又快又准，录入速度提高数位。

不断积累，创建出内含18万多词条的扩充词库，助你打破五笔字弄附带词库的限制，排除词条不够用的困扰。

超值光盘；自主开发，价值100元的“五笔易学能”软件，以及内含18万多词条的扩充词库。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>