

<<新世纪五笔字型输入法>>

图书基本信息

书名：<<新世纪五笔字型输入法>>

13位ISBN编号：9787111304722

10位ISBN编号：7111304721

出版时间：2010-6

出版时间：机械工业

作者：常林虎

页数：255

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>

## <<新世纪五笔字型输入法>>

### 前言

自从1983年五笔字型问世以来，王永民先生先后共推出了3代定型版本。

1986年推出的标准86版，是“五笔字型”的第一代版本，目前仍是国内外应用最广泛的版本，1998年推出了符合规范的第二代98版；2008年又推出了第三代编码规范、键位优化、可输入27533个简繁体汉字的“新世纪版”，并开发了具有25项创新功能、“三代同堂”的王码大一统五笔字型普及版软件，简称为“WBD 2008”，它包含并兼容五笔字型18030（升级/标准86版）、98版五笔字型、新世纪版五笔字型（新专利）3个版本，用户可以随意地选用3种五笔字型输入法中的任意一种输入汉字，全面实现了五笔字型技术和软件的“大一统”。

WBD 2008还包含有数字王码的“跑步”输入法—王码五键，使记忆字根困难或不愿记字根的人用五笔字型输入法输入汉字变得容易。

WBD 2008可在3种五笔字型版本下不做任何切换就可用拼音法输入汉字，可谓想打五笔就打五笔，想打拼音就打拼音，并且打五笔时可显示汉字的拼音码，打拼音时可显示汉字的五笔码，非常方便。

本书详细地介绍了新世纪版五笔字型输入法和王码大一统五笔字型普及版软件。

本书的主要内容包括4大部分。

第1部分为汉字输入法简介，主要介绍汉字输入法的分类，五笔字型的基本笔画、字根、汉字层次、字根结构关系和汉字位置关系等五笔字型输入法基础知识，为读者学习新世纪王码打下基础。

第2部分为新世纪王码输入法，主要介绍新世纪王码输入法基础知识、编码方法、编码优化方法和王码五键输入法，同时也为读者详细讲解了新世纪王码输入法的使用方法和技巧。

## <<新世纪五笔字型输入法>>

### 内容概要

本书以通俗易懂的语言，循序渐进地介绍了汉字输入法、新世纪王码输入法和王码大一统WBD 2008软件，同时还配置了《86版、新世纪版五笔字型GB2312标准编码速查字典》。

本书面向计算机初级和中级用户，可作为高等学校、中等职业学校各专业计算机应用课程的教材或参考书；也可作为培训机构的实用教材；还可作为计算机普及教育的大众自学读本。

本书附带王码大一统五笔字型普及版汉字输入法光盘。

## &lt;&lt;新世纪五笔字型输入法&gt;&gt;

## 书籍目录

前言	第1章 汉字输入法简介	1.1 汉字输入法	1.1.1 汉字编码	1.1.2 汉字输入法的分类	1.1.3 汉字输入法的输入方法
汉字输入法状态条	1.2 五笔字型基础知识	1.2.1 五笔字型输入法	1.2.2 五笔字型的基本笔画	1.2.3 五笔字型的字根	1.2.4 五笔字型的汉字层次
笔字型的汉字位置关系	1.2.5 五笔字型的字根结构关系	1.2.6 五笔字型的字根在键位上的分布	1.2.7 五笔字型的字根在键位上的分布	1.2.8 五笔字型的字根在键位上的分布	1.2.9 五笔字型的字根在键位上的分布
第2章 新世纪王码输入法	2.1 新世纪王码输入法基础知识	2.1.1 “区”的划分	2.1.2 “区位”和“键位”	2.1.3 键位的“中文键名”	2.1.4 新世纪王码的字根总表和字根在键位上的分布
2.1.5 新世纪王码的字根	2.1.6 新世纪王码字根的分布特征	2.1.7 新世纪王码字根解析	2.1.8 补码	2.1.9 新世纪王码信息综合	2.2 新世纪王码输入法编码方法
2.2.1 新世纪王码汉字拆分原则	2.2.2 新世纪王码汉字编码原则	2.2.3 新世纪王码汉字编码方法	2.2.4 新世纪王码的末笔画代码	2.2.5 新世纪王码编码小结	2.3 新世纪王码编码优化方法
2.3.1 简码	2.3.2 容错码	2.3.3 词组输入方法	2.3.4 提高五笔字型输入速度的方法	2.4 新世纪王码五键输入法	2.4.1 基本码元与键位
2.4.2 王码五键输入法	第3章 王码大一统 WBD 2008软件	3.1 王码大一统WBD 2008软件介绍	3.1.1 “王码大一统五笔字型普及版”输入法的调出	3.1.2 “王码大一统WBD软件”输入法的选择	3.1.3 “王码大一统五笔字型普及版”输入法的设置
3.1.4 “五笔字型新世纪版”输入法状态条	3.1.5 王码大一统WBD 2008软件的安装与卸载	3.1.6 王码大一统WBD 2008软件的几个实用技术	3.1.7 王码大一统WBD 2008软件的五键功能引导	附录 86版、新世纪版五笔字型 GB2312标准编码速查字典	附录A 86版、新世纪版五笔字型GB2312标准编码速查字典索引
附录B 86版、新世纪版五笔字型GB2312标准编码速查字典正文					

## <<新世纪五笔字型输入法>>

### 章节摘录

插图：如果一个汉字编码对应两个或两个以上的汉字，这个汉字编码就叫对应汉字的重码。

重码产生的原因是当汉字编码个数较少时，由于信息量不足，很难做到一码对一字。

要提高汉字输入法的输入速度，做到“盲打”，就必须减少重码。

减少重码是汉字输入法最关键的技术和难题。

五笔字型输入法是目前汉字输入法中重码最少的输入法，特别是新世纪王码，平均每输入10000个汉字，仅有1~2个字需要人工挑选。

2.解决重码的办法王码用末笔字型识别码来解决汉字的重码问题。

对于不足4码的汉字，用补加末笔字型识别码来增加汉字编码的数量，编码个数多了，自然重码的几率也就会少得多了。

在王码中，86版的末笔字型的识别码产生方法与98版王码和新世纪王码的产生方法不一样，86版是以“末笔画交叉识别码”的方法；98版王码和新世纪王码是以“末笔画代码”的方法。

王码的识别码技术从“末笔画交叉识别码技术”转到“末笔画代码技术”是王码输入法的一项重大技术突破，它使王码输入法的输入速度大大提高，并且操作上简单多了。

本书只介绍98版或新世纪王码的末笔画代码。

## <<新世纪五笔字型输入法>>

### 编辑推荐

《新世纪五笔字型输入法》：由王码字型发明人王水民教授授权。  
配有由中国王码公司提供的新世纪输入法正版软件。

<<新世纪五笔字型输入法>>

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>