

<<多功能数码字典>>

图书基本信息

书名：<<多功能数码字典>>

13位ISBN编号：9787801034069

10位ISBN编号：7801034066

出版时间：2005-1

出版时间：商务印书馆国际有限公

作者：赵辛予

页数：1087

字数：1112000

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;多功能数码字典&gt;&gt;

## 内容概要

人们如今几乎陷入了一个数字世界。

生活、学习及工作中经常接触数字，电话号码、存款密码、邮政编码等自不用说，时髦的更有数码电视、数码录像机、数码相机、数码电话、数码网络……这已成为时代的标志。

在传统的字典查字法的领域，似乎也应该有所改革创新才能顺应时代的潮流。

此前的几千年，从古代的反切音到近代的四角号码、部首、笔画，再到普遍通用的拼音音序，各种查字法各有其长，也各有其存在的理由。

只是，能不能创造一种更新颖、更迅捷、更简便的查字方法呢？出于这样的考虑，我们经过多年的探索，根据汉字的特点，编成了一种借助于数码来检索汉字的方法，名之为“数码查字法”。

用数码编码的汉字，按笔画顺序定之“横1、竖2、撇3、捺(含点)4、折(含钩)5”的原则，每字(除独体字或字根)去除部首或偏旁后，取其首起4笔编成4个数码，再根据各字数码由小至大排列而成工具书，就成为这本《多功能数码字典》。

《多功能数码字典》相较于采用别种查字法编成的字典，具有三个特点：一是无须提供更多的附加条件(如懂四角号码的辨字形等)，只要掌握汉字的基本笔画笔顺即可；二是形近字集结在一起，便于读者相互比较；三是同一字头囊括多个读音，不必分列互见。

数码查字法简单易学，查索快捷，可谓“一分钟掌握方法，三秒钟逮住目标”，是顺应现代社会日益加快的生活节奏和办事速率的一种新型查字法。

## <<多功能数码字典>>

### 书籍目录

编者的话前言凡例数码查字法介绍编码顺序表部首检字表拼音索引表字典正文附录 写字笔顺规划表  
部首偏旁名称表

<<多功能数码字典>>

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>