

<<现代汉语字母词研究>>

图书基本信息

书名：<<现代汉语字母词研究>>

13位ISBN编号：9787802413252

10位ISBN编号：7802413257

出版时间：2012-9

出版时间：语文出版社

作者：邹玉华

页数：289

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>

## <<现代汉语字母词研究>>

### 内容概要

《现代汉语字母词研究》在国家语委历时平衡语料库的基础上重新构建字母词概念的理论框架和体系，在此基础上对现代汉语字母词进行全面细致的研究，既解决与字母词有关的理论问题，又对字母词的使用状况进行统计与分析，并对目前学界字母词研究存在的问题进行理论阐释。

## &lt;&lt;现代汉语字母词研究&gt;&gt;

## 书籍目录

序序二第一章 导言1.1 研究缘起1.2 文献综述1.3 研究的目的是与意义1.3.1 目的1.3.2 意义1.4 研究方法与创新之处1.4.1 研究方法1.4.2 创新之处1.5 本书的结构安排第二章 字母词的概念和性质2.1 关于原型范畴化理论2.2 字母词的概念原型2.2.1 字母词概念的提出2.2.2 字母词的概念原型2.2.3 原型字母词的特征2.2.4 字母词概念的修正2.3 字母词概念网络图2.4 典型字母词与非典型字母词2.4.1 形式维度的典型性2.4.2 语言词维度的典型性2.5 字母词的称名2.5.1 字母词命名的三个角度2.5.2 字母词称名的优劣2.5.3 "字母词"与"字母词语"2.6 字母词的性质2.6.1 关于字母词性质的不同意见2.6.2 判定字母词性质的标准2.6.3 字母词读音能否纳入汉语语音系统第三章 字母词的形式特征3.1 字母词的形式特征3.2 字母词的15种基本形式3.3 字母词的15种形式分布图3.4 字母词的主要变式3.5 字母词的其他分类3.5.1 根据字母的种类分类3.5.2 根据字母的数量分类3.5.3 根据字母所处位置分类3.5.4 根据字母词的构成元素分类3.5.5 根据字母词的来源分类3.5.6 根据字母词的语义特征分类3.6 字母词与外来词及形译词3.6.1 字母词与外来词及形译词3.6.2 字母词是音译词兼形译词第四章 字母词与语言接触4.1 字母词是一种混形词4.2 语言接触与混形词4.2.1 日语混形词4.2.2 韩语混形词4.2.3 汉语混形词4.3 字母词的三大源头4.3.1 字母词的源头之一--西文字母融入汉语4.3.2 字母词的源头之二--准文字形式的借用4.3.3 字母词的源头之三--外文语码的混用4.3.4 汉语中语码混用现象的产生4.3.5 语码混用现象产生的原因4.3.6 关于外源词第五章 字母词的造词方式5.1 汉语造词法5.2 字母词造词法5.2.1 形译法5.2.2 说明法5.2.3 双音法5.2.4 比拟法5.2.5 摹声法5.2.6 缩略法第六章 字母词的内部构成6.1 汉语构词法6.2 字母词的音节6.2.1 音节的多少6.2.2 音节的结构关系6.3 汉语词语新的构成成分--字母语素6.3.1 字母语素的提出6.3.2 确定字母语素的原则6.3.3 字母语素的类型6.3.4 单字母的语素化6.4 字母词的内部构成6.4.1 单纯词6.4.2 合成词6.4.3 字母词的多层结构6.5 字母短语6.5.1 汉语中的字母短语6.5.2 字母短语的结构关系6.5.3 单字母语素参与构成的字母短语第七章 字母词的词类特征和句法功能7.1 字母词的词类特征7.1.1 字母词的词类划分依据7.1.2 字母词的词类7.2 字母词的句法功能7.2.1 名词7.2.2 动词7.2.3 形容词7.2.4 区别词7.2.5 数词7.2.6 量词7.2.7 介词7.2.8 其他第八章 字母词的使用状况8.1 字母词的共时使用状况8.1.1 考察对象8.1.2 考察方法8.1.3 字母词的切分8.1.4 结果与分析8.1.5 结论8.2 字母词的历时使用状况第九章 有关字母词的几个重要问题9.1 外文原词能否成为形译词9.1.1 学术界的不同观点9.1.2 其他语言如何吸收形译词9.1.3 汉语能否改读外文原词9.1.4 汉语如何吸收外文原词9.1.5 外文原词是外语词而非外来词9.2 原词性质的字母词9.3 字母词的读音规范9.3.1 目前的几种意见9.3.2 其他语言中字母词的读音9.3.3 字母词读音规范建议9.4 字母词的使用规范9.4.1 规范原则9.4.2 规范方法第十章 结语参考文献后记

<<现代汉语字母词研究>>

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>