

# 《面向语言信息处理的现代汉语并列健

## 图书基本信息

书名：《面向语言信息处理的现代汉语并列结构研究》

13位ISBN编号：9787303162674

出版时间：2013-7-1

作者：吴云芳

页数：279

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《面向语言信息处理的现代汉语并列健

## 内容概要

《面向语言信息处理的现代汉语并列结构研究》为扩大后期资助项目的影响，更好地推动学术发展，促进成果转化，全国哲学社会科学规划办公室按照“统一设计、统一标识、统一版式、形成系列”的总体要求，组织出版国家社科基金后期资助项目成果。

# 《面向语言信息处理的现代汉语并列健

## 作者简介

吴云芳，北京大学信息科学技术学院副教授。主要研究方向是计算语言学、语料库语言学、智能问答等，主持国家自然科学基金、国家社会科学基金等科研项目，发表论文50余篇，力争在语言学和计算语言学的边缘地带做些研究。

## 书籍目录

### 引论

- 一、研究的意义
- 二、研究的方法
- 三、全书的组织

### 上编基于语料库的并列结构语言研究

#### 第一章并列结构研究的理论基础

- 一、关于现代汉语并列结构的理论主张
- 二、现代汉语并列结构描述的理论体系
- 三、无标记并列结构和有标记并列结构

#### 第二章无标记并列结构研究

- 一、概述
- 二、n + n形成的并列结构
- 三、v + v形成的并列结构
- 四、a + a形成的并列结构

#### 五、本章小结

#### 第三章有标记并列结构研究

- 一、概述
- 二、同词类形成的有标记并列结构
- 三、异词类形成的有标记并列结构
- 四、有标记并列结构的外部句法特征
- 五、本章小结

#### 第四章并列标记研究

- 一、概述
- 二、主要连接体词性成分的并列标记“与”“及”
- 三、主要连接动词性成分的并列标记“并”
- 四、主要连接形容词性成分的并列标记“而”
- 五、表示列举的并列标记“、”
- 六、表示析取关系的并列标记“或”
- 七、从并列标记系统看并列标记
- 八、并列标记与多项并列结构
- 九、本章小结

### 下编面向真实文本的并列结构信息处理研究

#### 第五章规则方法的并列结构自动识别

- 一、概述
- 二、中心词驱动的并列结构识别策略
- 三、简单短语的捆绑
- 四、并列结构边界范围的划定
- 五、不同短语类型并列结构的自动分类
- 六、不同短语类型并列结构的自动边界识别
- 七、基于词串相似度的识别算法
- 八、实验结果与分析
- 九、本章小结

#### 第六章统计方法的并列结构自动识别

- 一、概述
- 二、基于SVM识别并列结构
- 三、特征选择
- 四、实验结果

## 五、本章小结

## 第七章基于并列结构的同义词集自动获取

### 一、概述

### 二、并列结构数据的采集与实验评价方法

### 三、Newman方法的设计与实验

### 四、基于Newman方法的改进研究

## 五、本章小结

## 第八章结语

### 一、本书研究的成果

### 二、本书研究的意义

### 三、进一步研究的工作计划

## 附录1本书所使用的语类标记集

## 附录2手工标注的有标记并列结构样例

## 附录3CCD的基本语义类

## 附录4并列结构规则的形式描述语言

## 附录5同义词集聚类结果示例

## 参考文献

# 《面向语言信息处理的现代汉语并列健

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)