

《中国语音学报（第一辑）》

图书基本信息

书名：《中国语音学报（第一辑）》

13位ISBN编号：9787100058049

10位ISBN编号：710005804X

出版时间：2008

出版社：商务印书馆

作者：《中国语音学报》编委会

页数：290

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

内容概要

内容简介

语音学是一门研究言语过程的学科，因此它是一门涉及语言学、医学生理、声学、计算机科学、心理学的边缘性科学。语音学主要借助各类仪器(包括计算机)来研究语音的产生、语音信号的自然属性，所以早期称它为“仪器语音学”和“实验语音学”。由于语音学的本质是实验的，因此上个世纪70年代后就逐渐以“语音学”取代“仪器语音学”或“实验语音学”的名称了。语音学主要研究语音的产生、传递和接收过程中的特性及其变化规律。本书收录的文章基本涵盖了现代语音学研究的各个相关领域，也反映了中国目前语音学的研究水平和研究队伍。

目录

宏观语音学

Speech Production and its Modeling

Towards Computing Phonetics

台湾语音学及相关研究近况

走向整合的语音学

语音多模态研究和多元化语音学研究

赵元任汉语语调思想与疑问语调和陈述语调

关于中文语音学术语的几点看法

汉语方言元音的类型学研究

辅音声学特征简议

发音增强与减缩

普通话元音过渡与辅音腭位关系解析

北京话一级元音的统计分析

普通话双音节韵律词时长特性研究

普通话焦点重音对语句音高的作用

连上变调在不同韵律层级上的声学表现

情感句重音模式

关于普通话词重音的若干问题

论元音产生中的舌运动机制

新闻朗读的呼吸节奏研究

从声道形状推导普通话元音共振峰

普通话辅音发音部位及约束研究

情感语音计算性研究的基本问题

汉语韵律结构

基于情感矢量的情感语音自动感知模型

上海话广用式变调的优选论分析

Perceptual Cues for Identifying the Vowels in Cantonese

基频归一和调系归整的方言实验

汉语表情话语中的调值改变及其感知

蒙古语单词自然节奏模式

安顺侗佬语声调的实验研究

越南学生汉语单字调习得的实验研究

利用鼻韵母共振峰特征进行声纹鉴定的研究

听障儿童普通话声调获得研究

民歌男高音共鸣的实验研究

Abstract

编后记

书籍目录

宏观语音学Speech Production and its ModelingTowards Computing Phonetics台湾语音学及相关研究近况走向整合的语音学语音多模态研究和多元化语音学研究赵元任汉语语调思想与疑问语调和陈述语调关于中文语音学术语的几点看法汉语方言元音的类型学研究辅音声学特征简议发音增强与减缩普通话元音过渡与辅音腭位关系解析北京话一级元音的统计分析普通话双音节韵律词时长特性研究普通话焦点重音对语句音高的作用连上变调在不同韵律层级上的声学表现情感句重音模式关于普通话词重音的若干问题论元音产生中的舌运动机制新闻朗读的呼吸节奏研究从声道形状推导普通话元音共振峰普通话辅音发音部位及约束研究情感语音计算性研究的基本问题汉语韵律结构基于情感矢量的情感语音自动感知模型上海话广用式变调的优选论分析Perceptual Cues for Identifying the Vowels in Cantonese基频归一和调系归整的方言实验汉语表情话语中的调值改变及其感知蒙古语单词自然节奏模式安顺仡佬语声调的实验研究越南学生汉语单字调习得的实验研究利用鼻韵母共振峰特征进行声纹鉴定的研究听障儿童普通话声调获得研究民歌男高音共鸣的实验研究Abstract编后记

精彩短评

- 1、创刊号，可以收藏。水平与世界还有距离。
- 2、第一本，收藏了。正在拜读。
- 3、还可以，我比较喜欢
- 4、除了学习知识，还有收藏价值

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