

<<普通话语音与发声>>

图书基本信息

书名：<<普通话语音与发声>>

13位ISBN编号：9787308043649

10位ISBN编号：7308043649

出版时间：2005-9

出版时间：浙江大学出版社

作者：林鸿

页数：262

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>

<<普通话语音与发声>>

内容概要

语音既然是一种声音，那么它同自然界里的其他声音一样是由物体的振动引起的，具有物理属性，声音的音高、音强、音长、音色、可以记录、存、转换，还可以远距离发射。同时，语音是人的发音器官发生的，它的形成和变化要受生理条件的影响，所以又具有生理属性。更重要的是语言要表达一定意义，用什么样的语音形式表什么样的意义必须是全社会约定俗成的。所以语音又具有社会属性。

语音学是研究语言声音体系的科学。

语音学的任务是研究说明语音的性质，内部结构和单位，语音的分类和组合，语音的产生、变化及变化的规律。

本书是大专院校播音主持专业教材，又是一本讲授普通话音、发声知识的普及性读物。它将在汉语普通话的推广和语音规范、艺术语言表达功力的提高方面学习者提供有效帮助。

<<普通话语音与发声>>

书籍目录

第一章 语音概说第一节 语音和语音学第二节 语音的性质第三节 汉语拼音方案第四节 语音的基本概念
第二章 普通话第一节 普通话的概念第二节 普通话的形成及其重要性第三节 方言简介第三章 辅音和声母第一节 辅音第二节 声母第三节 声母练习第四节 声母正音练习第五章 元音和韵母第一节 元音第二节 韵母第三节 单韵母第四节 复韵母第五节 鼻韵母第六节 韵母练习第七节 韵母正音练习第五章 声调第一节 声调的概念第二节 声调的特点和气息运用第三节 声调练习第六章 语流音变第一节 轻声第二节 变调第三节 儿化韵第四节 语气词“啊”的变化第五节 词的轻重音格式第六节 语流音变练习第七章 气息第一节 呼吸器官的呼吸原理第二节 气息控制第三节 气息练习第八章 喉头和声带第一节 喉头和声带的生理特性第二节 喉头发间控制第三节 嗓音的保健第九章 共鸣控制第一节 共鸣腔及其作用第二节 艺术语言发声的共鸣控制第十章 口腔控制第一节 艺术语言对吐字的要求第二节 咬字器官的机能第三节 咬字器官的配合要领及其训练第四节 吐字归音第十一章 声音弹性第十二章 朗读练习参考书目

<<普通话语音与发声>>

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>