

<<数理语言学>>

图书基本信息

书名：<<数理语言学>>

13位ISBN编号：9787100083911

10位ISBN编号：7100083915

出版时间：2012-4

出版时间：商务印书馆

作者：冯志伟,胡凤国

页数：491

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>

<<数理语言学>>

内容概要

数理语言学是用数学思想和数学方法研究语言现象的一门新兴的边缘性学科，它的出现使语言学与现代数学、计算机科学、控制论以及人工智能等学科有了关联，并逐渐地走上了现代化的道路。数理语言学主要包括代数语言学、统计语言学、应用数理语言学三个部分，《数理语言学（增订本）》系统地、全面地、深入浅出地介绍了这三个部分的基本知识和最新成就。为了便于文科读者透彻地理解本书内容，本书专门辟出一章讲述语言学中的离散数学方法。本书可作为数理语言学的入门教材，著者在写作时尽量考虑到跨学科读者的需要，既可供想了解这门新兴边缘学科而数学准备不够的语言学工作者和其他文科读者阅读，亦可供要求了解语言学方面的现代化知识的理工科读者阅读。

<<数理语言学>>

书籍目录

前言

第1章 离散数学与语言

第2章 代数语言学

第3章 统计语言学

第4章 应用数理语言学

结语

附录：胡耀邦同志鼓励我研究数理语言学

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>