

## <<形式语言与自动机理论>>

### 图书基本信息

书名：<<形式语言与自动机理论>>

13位ISBN编号：9787302061038

10位ISBN编号：7302061033

出版时间：2003-1

出版时间：清华大学出版社

作者：蒋宗礼

页数：346

字数：439

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>

## <<形式语言与自动机理论>>

### 内容概要

形式语言与自动机理论是计算机科学与技术专业本科生的一门重要课程。

本书是作者结合其10余年来在大学讲授该门课程的经验体会，选择和组织有关内容撰写而成。

本书不仅含有有关正则语言、上下文无关语言的文法、识别模型及其性质、图灵机的基本知识，更涉及到本学科方法论中所包含的三个学科形态。

其内容特点是抽象和形式化，既有严格的理论证明，又具有很强的构造性，从而培养学生的形式化描述和抽象思维能力，使学生了解和逐步掌握“问题、形式化、自动化（计算机化）”的解题思路。

为了便于学生对内容的掌握，附录A还给出了建议的教学设计。

本书适合于计算机科学与技术专业的高年级本科生、研究生使用，也可供相关专业的学生、教师和科研人员参考。

<<形式语言与自动机理论>>

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>