

图书基本信息

书名：<<自动机理论语言和计算导论(第2版影印版)>>

13位ISBN编号：9787302050216

10位ISBN编号：730205021X

出版时间：2002-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Rajeev Motwani,John E.Hopcroft,Jeffrey D.Ullman

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>

内容概要

本书是一本有关自动机理论、形式语言和计算复杂性的经典著作，主要供研究生教学使用，适合作计算机科学相关专业高年级教学用书。

书籍目录

- 1 Automata: The Methods and the Madness
 - 2 Finite Automata
 - 3 Regular Expressions and Languages
 - 4 Properties of Regular Languages
 - 5 Context-Free Grammars and Languages
 - 6 Pushdown Automata
 - 7 Properties of Context-Free Languages
 - 8 Introduction to Turing Machines
 - 9 Undecidability
 - 10 Intractable Problems
 - 11 Additional Classes of Problems
- Index

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>