

<<离散数学>>

图书基本信息

书名：<<离散数学>>

13位ISBN编号：9787121085383

10位ISBN编号：7121085380

出版时间：2009-4

出版时间：电子工业出版社

作者：邵学才，叶秀明 著

页数：291

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>

<<离散数学>>

内容概要

《离散数学（第2版）》结构清晰，概念准确，叙述严谨，有层次地精选了丰富的例题，各章节还配有适量的习题，帮助读者巩固和掌握所学知识。

《离散数学（第2版）》还为任课老师提供电子课件和习题选解。

离散数学是计算机学科重要的基础课程，《离散数学（第2版）》是作者多年教学经验的总结，全书内容包括：集合、二元关系、函数、代数结构（群、环、域、格和布尔代数）、图论、命题逻辑和谓词逻辑。

《离散数学（第2版）》可作为高等学校计算机、信息管理与信息系统、信息与计算科学等专业教材，也适合工程技术人员和自学者参加。

<<离散数学>>

章节摘录

插图：

<<离散数学>>

编辑推荐

《离散数学(第2版)》为高等学校计算机规划教材之一。

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>