

# 离散数学



[离散数学\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:电子工业出版社

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787121085383

《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。

作者介绍:

目录:

[离散数学\\_下载链接1](#)

## 标签

集合与图论教材…

## 评论

离散数学

---

[离散数学 下载链接1](#)

## 书评

---

[离散数学 下载链接1](#)