<<离散数学考点精要与解题指导>>

图书基本信息

书名:<<离散数学考点精要与解题指导>>

13位ISBN编号:9787115104915

10位ISBN编号:7115104913

出版时间:2002-9-1

出版时间:人民邮电出版社

作者:胡新启

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

<<离散数学考点精要与解题指导>>

内容概要

"离散数学"课程是计算机专业的一门核心课程,也是很多高校招收计算机专业研究生考试的科目之一

本书是针对考研者编写的,书中高度概括和总结了离散数学的基本考点,收集了大量的研究生入学考试试题并给出了分析和解答。

全书共分为9章,其内容包括:集合论、二元关系、函数、代数系统、格、图论、树、命题逻辑和谓词逻辑。

每章由3部分构成,即考点精要、例题解析、自测题及参考答案。

考点精要部分高度概括了本章考试内

<<离散数学考点精要与解题指导>>

书籍目录

- 第1章 集合论 1
- 1.1 考点精要 1
- 1.1.1 集合的基本概念及表示 1
- 1.1.2 子集. 集合的相等 2
- 1.1.3 集合的运算及其性质 2
- 1.1.4 集合的幂集 5

<<离散数学考点精要与解题指导>>

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