

《离散数学习题与解析》

图书基本信息

书名：《离散数学习题与解析》

13位ISBN编号：9787111367502

出版时间：2012-3

页数：167

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《离散数学习题与解析》

内容概要

《高等院校计算机教材系列:离散数学学习指导书》是与《离散数学》相配套的辅导教材,内容按照主教材对应章节的先后次序安排,每章的内容概述概括了知识点、重点和难点,范例解析对典型题、难题给出了解题思路,提供了解题方法和技巧,习题解答对主教材中的每一道习题都给出了详细的解题过程和答案。

《高等院校计算机教材系列:离散数学学习指导书》共9章,每章分为三部分。第一部分是本章内容概述,其中包括知识点、重点、难点和内容提要。这部分是相应章节的概括,是对教学大纲所要求掌握和解答习题所涉及的概念、理论、算法、方法的总结,也可以说是一个复习提纲,便于读者在学习中提纲挈领地掌握所学内容。第二部分是范例解析,为一些典型题、难题提供了解题思路和方法。每一例都有分析和详细解答,有的是一题多解。本书希望在解题技巧、拓广思路方面对读者有所帮助,以使读者逐步提高分析问题和解决问题的能力。第三部分是习题解答,对主教材中的每一道习题都给出了详细的解题过程和答案,以便自学者在做完习题后对照检验。《高等院校计算机教材系列:离散数学学习指导书》最后的附录中包含3套综合练习与参考答案,供读者检测其所学内容的深入程度及运用基本概念、基本原理、基本方法以及技巧分析和解决问题的能力。

《离散数学习题与解析》

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:www.tushu000.com