

《应用离散数学》

图书基本信息

书名：《应用离散数学》

13位ISBN编号：9787564611187

10位ISBN编号：7564611189

出版时间：2011-7

作者：赵高长

页数：322

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

《应用离散数学》

内容概要

赵高长主编的《应用离散数学》全面介绍了理工类相关专业所必需的离散数学知识，具体内容包括数理逻辑、集合论、代数论及图论四个方面。各篇内容相对独立而又有机联系，讲解与证明力求严格完整。书中的例题、习题具有一定的典型性，理论上具有完整性和系统性，易于教学，便于自学。本书在编写过程中力求采用现代方法诠释经典内容，结合实际生活并融入了实用算法，引进了建模思想，丰富了实验内容，将传统教学内容与现代教学资源有机结合在一起。

《应用离散数学》可作为高等院校数学与应用数学、计算机科学与技术、信息管理等专业开设的离散数学课程教材或教学参考书，也可供考研和相关专业技术人员参考。

《应用离散数学》

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