

<<离散数学>>

图书基本信息

书名：<<离散数学>>

13位ISBN编号：9787505408340

10位ISBN编号：7505408348

出版时间：2004-10

出版时间：朝华出版社

作者：卞秋菊

页数：163

字数：244000

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

本书是全国高等教育自学考试指定教材《离散数学》（计算机及应用专业——独立本科段）的配套辅导用书的修订本。

梯四品牌自考系列丛书自出版以来，由于其独具的特点和卓越的品质深得全国各省市教委、学校和广大自考师生的好评和认可，全国每年约有三分之二的考生使用本品牌，销量居全国同类书之榜首，被誉为最受欢迎的自考辅导丛书。

此次修订亦是进一步提高质量的举措。

本书的编写及修订依据：全国高等教育自学考试指导委员会组编的最新指定教材《离散数学（附：离散数学自学考试大纲）》（左孝凌主编，经济科学出版社出版）。

修订具体内容所做的重要基础工作：1、深入分析研究考试大纲的要求和新命题精神；2、深入分析研究最新高等教育自学考试全国统一命题考试的题型、分值分布、答题要求及评分标准；3、广泛分析自考生在学习和实际解答试卷中的存在的问题，有针对性地进行全国辅导和同步训练。

本书结构及显著特点：1.本书以自学考试大纲规定的考核知识点及能力层次为线索，按考试大纲规定知识点及能力层次要求为线索分章辅导，将该章中的所有知识点按统考的各种题型编写在同步练习中，题型与最新统考试题完全一致，同时配有参考答案。

编写中力求做到点面结合，突出重点。

2.精心设计的考试预测试卷，题型、题序、题量与最新全国统考试题完全一致，是作者综合全书、结合考试大纲要求精选出的数道“押题”，一定程度上反映了考试趋势，同时亦检测考生对于本课程的掌握程度。

3.汇编最新全国统考试题及参考答案。

考生可以了解到最近、最新的全国统考试题的发展动态。

<<离散数学>>

书籍目录

第1章 命题演算 内容提示 同步练习 参考答案第2章 谓词演算 内容提示 同步练习 参考答案第3章 集合与函数 内容提示 同步练习 参考答案第4章 代数结构 内容提示 同步练习 参考答案第5章 图论 内容提示 同步练习 参考答案考试预测试题(一) 参考答案考试预测试题(二) 参考答案2002年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题2002年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题参考答案及评分标准 2003年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题2003年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题参考答案及评分标准 2004年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题2004年4月份高等教育自学考试全国统一命题考试《离散数学》试题参考答案及评分标准

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>