

<<运筹学学习指导及习题集>>

图书基本信息

书名：<<运筹学学习指导及习题集>>

13位ISBN编号：9787111194224

10位ISBN编号：7111194225

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业出版社

作者：吴祈宗

页数：255

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>

<<运筹学学习指导及习题集>>

内容概要

本书系与机械工业出版社的《运筹学》第2版（吴祈宗主编）教材相配套的学习指导及习题集，内容包括《运筹学》教材中各章节的学习要点及思考题、习题参考答案，以及补充练习题与解答等。这些内容的安排主要是为了能够帮助读者更好地学习《运筹学》教材，消化书中的知识，提高教学效果。

本书内容是编者多年教学经验和体会的总结，内容安排上重视阐述基本思想、理论和方法、力求做到深入浅出、通俗易懂、适于自学。

<<运筹学学习指导及习题集>>

书籍目录

编者的话前言第一部分 运筹学学习指导 第1章 绪论学习要点 1.1 运筹学及其应用、发展 1.2 运筹学的内容及特点 1.3 运筹学的研究的工作步骤与运筹学的学习 第2章 线性规划建模及单纯形法 2.1 学习要点及思考题 2.2 课后习题参考答案 第3章 线性规划问题的对偶与灵敏度分析 3.1 学习要点及思考题 3.2 课后习题参考答案 第4章 运输问题 4.1 学习要点及思考题 4.2 课后习题参考答案 第5章 动态规划 5.1 学习要点及思考题 5.2 课后习题参考答案 第6章 排队论 6.1 学习要点及思考题 6.2 课后习题参考答案 第7章 目标规划 7.1 学习要点及思考题 7.2 课后习题参考答案 第8章 图与网络分析 8.1 学习要点及思考题 8.2 课后习题参考答案 第9章 存储论 9.1 学习要点及思考题 9.2 课后习题参考答案 第10章 决策分析 10.1 学习要点及思考题 10.2 课后习题参考答案第二部分 运筹学习题集 第2章 练习题及解答 第3章 练习题及解答 第4章 练习题及解答 第5章 练习题及解答 第6章 练习题及解答 第7章 练习题及解答 第8章 练习题及解答 第9章 练习题及解答 第10章 练习题及解答参考文献

<<运筹学学习指导及习题集>>

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>