

<<运筹学辅导及习题精解>>

图书基本信息

书名：<<运筹学辅导及习题精解>>

13位ISBN编号：9787561332825

10位ISBN编号：7561332823

出版时间：2005-9

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：周华任

页数：482

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>

<<运筹学辅导及习题精解>>

内容概要

《高等学校经典教材配套辅导丛书·运筹学：全程辅导与习题全解（清华修订版）（全新版）》是高等院校理工科、管理学科和经济学科等学科各专业学生的必修课和专业基础课，也是这些专业硕士研究生入学考试的一门考试科目，也是参加全国大学生数学建模竞赛的选手的必修课程。

它在自然科学、社会科学、金融、经济学等各方面都有着广泛的应用。

为了帮助广大大学生扎实地掌握运筹学的精髓和解题技巧，提高解答各种题型的能力，我们根据清华大学编写的《高等学校经典教材配套辅导丛书·运筹学：全程辅导与习题全解（清华修订版）（全新版）》（修订版）编写了本书。

《高等学校经典教材配套辅导丛书·运筹学：全程辅导与习题全解（清华修订版）（全新版）》由以下几个部分组成：1. 概念、定理及公式 列出了各章的基本概念，重要定理和重要公式，突出了必须掌握或考试中出现频率较高的核心内容。

2. 重点难点详解 教材中课后习题丰富、层次多，许多基础性知识可以从各个角度帮助学习者理解基本概念和基本理论，因此，我们对课后习题全部给出了详细的解答。

3. 典型例题精解 由于教材中第六章和第十六章没有课后习题，《高等学校经典教材配套辅导丛书·运筹学 全程辅导与习题全解（清华修订版）（全新版）》在这两章中补充了典型例题精解，以帮助读者充分理解相关内容。

<<运筹学辅导及习题精解>>

作者简介

滕加俊，解放军理工大学应用数学教研室主任、教授，“中国人民解放军院校育才奖”银奖获得者。长期从事高等数学、概率论及线性代数的教学与研究；多次参加考研及各类数学竞赛的命题工作；长期担任考研辅导、数学竞赛及全国大学生数学建模竞赛的教练工作，因教学和科研成绩突出，多次荣立三等功。

书籍目录

第一章 线性规划及单纯形法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第二章 对偶理论与灵敏度分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第三章 运输问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第四章 目标规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第五章 整数规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第六章 无约束问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第七章 约束极值问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第八章 动态规划的基本方法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第九章 动态规划应用举例基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十章 图与网络分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十一章 网络计划与图解评审法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十二章 排队论基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十三章 存贮论

第一章 线性规划及单纯形法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第二章 对偶理论与灵敏度分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第三章 运输问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第四章 目标规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第五章 整数规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第六章 无约束问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第七章 约束极值问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第八章 动态规划的基本方法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第九章 动态规划应用举例基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十章 图与网络分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十一章 网络计划与图解评审法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十二章 图与网络分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十三章 存贮论

第一章 线性规划及单纯形法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第二章 对偶理论与灵敏度分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第三章 运输问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第四章 目标规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第五章 整数规划基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第六章 无约束问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第七章 约束极值问题基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第八章 动态规划的基本方法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第九章 动态规划应用举例基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十章 图与网络分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十一章 网络计划与图解评审法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十二章 图与网络分析基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十三章 存贮论

第一章 线性规划及单纯形法基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十四章 对策论基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十五章 决策论基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解第十六章 多目标决策基本要求、重点与难点主要概念及公式重点、难点解答课后习题全解

<<运筹学辅导及习题精解>>

编辑推荐

课程知识归纳 重点难点全讲 典型例题精选 教材习题详解

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>