

<<物流管理定量分析方法导学与助>>

图书基本信息

书名：<<物流管理定量分析方法导学与助学/分析方法计算实验>>

13位ISBN编号：9787304041816

10位ISBN编号：7304041811

出版时间：2009-1

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：胡民，胡新生 主编

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>

<<物流管理定量分析方法导学与助>>

内容概要

《物流管理定量分析方法导学与助学(第3版)》共四章,每章主要包括“知识框图”、“教学要求”、按节安排的“要点精评”与“学习提示”、“例题精讲”等几个方面的内容。

“知识框图”汇总了该章的主要知识;“教学要求”提供了该章教学上的基本要求;“要点精评”对该章各节内容分别进行归纳,并对部分内容进行评析;“学习提示”揭示该节要注意的事项等;“例题精讲”提供了解题的思路和方法,深入浅出,帮助同学们掌握解题的方法与技巧,拓展思路,提高解题能力。

标题或例题前带“*”号的部分,不作为考核内容,仅供基础较好的同学开阔视野。

书籍目录

第1章 物资调运方案优化的表上作业法

- 1.1 物资调运问题
- 1.2 初始调运方案的编制
- 1.3 物资调运方案的优化

第2章 资源合理配置的线性规划法

- 2.1 资源合理配置的线性规划模型
- 2.2 矩阵的概念
- 2.3 矩阵的运算
- 2.4 MATLAB软件简介及三个应用范例
- 2.5 矩阵的初等行变换及其应用

第3章 库存管理中优化的导数方法

- 3.1 经济批量问题
- 3.2 函数
- 3.3 导数
- 3.4 求最值的导数方法

3.5 物流管理中的最值实例

第4章 物流经济量的微元变化累积

- 4.1 由边际成本求成本的增量
- 4.2 定积分的定义与性质
- 4.3 原函数与不定积分概念
- 4.4 不定积分基本公式与直接积分法
- 4.5 积分在物流经济分析中应用的实例

附录 主教材练习参考答案

附录 第5章习题

章节摘录

版权页： 插图：

<<物流管理定量分析方法导学与助>>

编辑推荐

《教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材:物流管理定量分析方法导学与助学+分析方法计算实验(第3版)(套装共4册)》编辑推荐：物流管理定量分析方法课程是物流管理专业的一门必修基础课，是研究物流问题的重要工具。

学生要学好该课程，必须掌握好其基本理论、基本方法和基本技能。

加强对基本概念的理解、抓住要点、加强作业练习，是学好这门课程的重要环节，对于提高学员的理解能力、分析问题能力、解题能力、应用能力也有很大的好处。

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>