

<<管理科学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<管理科学学习指导>>

13位ISBN编号：9787030178411

10位ISBN编号：7030178416

出版时间：2006-12

出版时间：科学

作者：耿修林

页数：309

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>

<<管理科学学习指导>>

内容概要

《管理科学学习指导》是学习《管理科学原理》的配套材料，是学习管理科学的辅助性读物。主要包括学习要点、内容提要、软件应用、例题讲解、复习思考题及参考答案。

一、学习要点。

在这一部分，我们结合教学大纲的考核要求，提纲挈领地指出每一章着重需要关注的内容和知识点，希望大家在学习的时候，能够做到心中无数，并加以认真领会。

二、内容提要。

在这一部分，我们对各章所介绍的知识做出提炼和总结，特别是其中的主要知识点。

三、软件应用。

尽管教材中已对EXCEL、LINDO、LINGO的使用方法做出了说明，但在这里我们仍将结合一些例题和案例，进一步讲解这些软件的应用，目的是希望大家在学习管理科学原理和管理科学方法的时候，能够自觉地、更加熟练地学会利用计算机工具进行模型处理和决策分析。

四、例题讲解。

主要是通过例题来讲解如何求解管理科学模型，以及怎样应用管理方法分析和解决管理科学问题。

五、复习思考题。

在这一部分，我们主要针对各章的内容，编写了相应的练习和复习思考题，希望通过练习检查对内容的掌握和理解的程度。

六、案例讨论。

各章几乎都编写了案例讨论题，以训练大家综合运用管理方法解决问题的能力。

七、参考答案。

对每一章的练习题给出了参考答案，以便大家对照检查习题求解的正确与否。

书籍目录

前言第一章 综述第二章 财务分析模型第三章 线性规划原理与应用第四章 对偶理论与敏感性分析第五章 整数规划模型第六章 运输模型及其求解第七章 非线性规划第八章 图与网络分析第九章 库存管理与控制模拟第十章 排队论原理第十一章 风险决策分析第十二章 博弈论初步第十三章 统计质量管理第十四章 时序分析与动态预测参考文献

<<管理科学学习指导>>

编辑推荐

《管理科学学习指导》可供经济管理专业自学考试的学生学习参考。

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>