

<<物流决策理论与技术>>

图书基本信息

书名：<<物流决策理论与技术>>

13位ISBN编号：9787300158822

10位ISBN编号：730015882X

出版时间：2012-8

出版时间：中国人民大学出版社

作者：周三元 等编著

页数：344

字数：486000

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>

<<物流决策理论与技术>>

内容概要

《21世纪物流管理系列教材：物流决策理论与技术》以物流系统为研究对象，从实际物流系统出发，结合现代物流管理思想，运用运筹学、优化进化、模拟仿真相关技术与系统工程理论和方法，对物流系统中的决策问题进行了较深入的研究，本书从不同层面对物流决策的概念、作用以及对物流系统的影响进行了讨论，描述了进行物流系统决策的过程、方法以及新思想、新技术，系统研究了物流经营与运作的决策理论与技术。

书中内容参考了大量国内外的教材和研究文献，并结合我国物流发展的实际状况，在理论阐述中尽量结合案例进行分析，希望读者能更好地从实例中领会解决问题的理论和方法，能够清楚地认识到物流发展的前沿。

<<物流决策理论与技术>>

书籍目录

第1篇 绪论

第1章 物流决策概论

- 1.1 决策概述
- 1.2 物流与物流决策
- 1.3 物流决策理论性质、技术与内容

第2篇 物流决策基础

第2章 物流需求预测

- 2.1 物流需求概述
- 2.2 物流需求预测方法模型
- 2.3 区域物流需求与预测
- 2.4 物流需求预测应用

第3章 物流系统仿真

- 3.1 物流仿真概述
- 3.2 物流仿真理论与技术
- 3.3 系统动力学与Veim

第3篇 物流运营决策

第4章 物流规划决策

- 4.1 物流规划概述
- 4.2 物流网络规划与设施选址决策
- 4.3 物流设施规划与布置决策
- 4.4 物流组织规划

第5章 物流服务决策

- 5.1 物流服务模式及决策
- 5.2 物流服务运作模式及决策
- 5.3 物流关系及其决策
- 5.4 物流质量及其决策

第6章 物流能力决策

- 6.1 物流能力概述
- 6.2 物流能力与战略决策
- 6.3 物流能力与竞争决策
- 6.4 物流能力与成本决策

第7章 物流绩效与决策

- 7.1 物流绩效与决策
- 7.2 单目标物流绩效决策
- 7.3 多目标物流绩效决策

第4篇 物流作业决策

第8章 运输与车辆决策

- 8.1 物流运输决策概述
- 8.2 运输方式决策
- 8.3 运输路线决策
- 8.4 车辆运行调度决策

第9章 仓储与库存决策

- 9.1 仓储决策
- 9.2 基本库存决策
- 9.3 供应链库存决策

<<物流决策理论与技术>>

第10章 其他作业决策

10.1 加工作业排序决策

10.2 任务指派决策

10.3 任务进度决策

10.4 货物配载决策

10.5 分拣决策

参考文献

<<物流决策理论与技术>>

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>