

<<产品制造与翻新混合系统库存决策>>

图书基本信息

书名：<<产品制造与翻新混合系统库存决策>>

13位ISBN编号：9787030302687

10位ISBN编号：7030302680

出版时间：2011-2

出版时间：科学

作者：袁开福

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>

<<产品制造与翻新混合系统库存决策>>

内容概要

《产品制造与翻新混合系统库存决策》在总结作者袁开福近年来研究成果的基础上，介绍混合系统产生的时代背景以及混合系统库存决策的研究现状，提出混合系统制造与翻新批量决策的研究框架。具体内容包括存在旧产品处置和延迟交货的库存决策模型、考虑制造与翻新外部影响的库存决策模型、翻新能力有限的库存决策模型、期初有大量旧产品的库存决策模型、考虑修复时间与产品贬值的库存决策模型。

《产品制造与翻新混合系统库存决策》构建的模型尽可能反映企业运作实践，内容新颖充实，结构合理，可作为从事物流与供应链管理、工业工程、应用数学等专业的研究生和高年级本科生的参考书；同时，可供上述专业的教师、工程技术人员、研究工作者和管理人员阅读和参考。

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 旧产品大量产生引发的环境思考 1.2 混合系统的研究 1.3 混合系统库存决策的研究现状 1.4 章节安排第2章 存在旧产品处置和延迟交货的库存决策模型 2.1 引言 2.2 问题描述与符号定义 2.3 非质量因素引起旧产品处置且无服务水平约束的库存决策模型 2.4 质量因素引起旧产品处置且有服务水平约束的库存决策模型 2.5 数值例子 2.6 小结第3章 考虑制造与翻新外部影响的库存决策模型 3.1 引言 3.2 问题描述与符号定义 3.3 考虑制造与翻新外部影响的库存决策模型构建 3.4 考虑制造与翻新外部影响的库存决策模型求解 3.5 数值例子 3.6 小结第4章 翻新能力有限的库存决策模型 4.1 引言 4.2 问题描述与符号定义 4.3 翻新能力有限的库存决策模型构建 4.4 翻新能力有限的库存决策模型求解 4.5 数值例子 4.6 小结第5章 期初有大量旧产品的库存决策模型 5.1 引言 5.2 问题描述与符号定义 5.3 期初有大量旧产品的库存决策模型构建 5.4 最小总成本函数的导出 5.5 期初有大量旧产品的库存决策模型求解 5.6 数值例子 5.7 小结第6章 考虑修复时间与产品贬值的库存决策模型 6.1 引言 6.2 基本假设和符号定义 6.3 考虑修复时间与产品贬值的库存决策模型研究 6.4 数值例子 6.5 小结第7章 混合系统库存决策的结论与展望 7.1 主要研究结论 7.2 研究前景展望参考文献附录A 附录B 附录C 附录D 后记

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>