

Q K 1 9 4 0 3 0 9

北京大学中文核心期刊要目总览
中国人文社会科学核心期刊
中文社会科学引文索引期刊

ISSN 1003-207X
国家自然科学基金委员会管理科学部认定
管理科学 A 级重要期刊

ZHONGGUO GUANLI KEXUE

中国管理科学

CHINESE JOURNAL OF
MANAGEMENT SCIENCE



中国科学院 主管

中国优选法统筹法与经济数学研究会
中国科学院科技战略咨询研究院

主办

ISSN 1003-207X



9 771003 207192

2019
第27卷 | 第七期

中 国 管 理 科 学

第 27 卷 第 7 期(总第 177 期)

基于 β 系数优化的动态投资组合策略研究	郭范勇 潘和平(1)
股价暴涨的风险:基于中国股市的实证	叶彦艺 高昊宇 杨晓光(11)
基于信息披露文本的上市公司财务困境预测:以中文年报管理层讨论与分析为样本的研究	陈艺云(23)
网贷市场利率与成交量关系研究——基于不同监管时期数据的实证分析	唐 勇 朱鹏飞(35)
基于拔靴滤波历史模拟法的黄金市场 VaR 测度研究	吕永健 符廷銮 胡颖毅 戴丹苗(46)
不确定环境下考虑风险厌恶的生产 - 分销网络优化模型及试验设计	邱若臻 刘 健 于 悅 朱 珠(56)
需求扰动下生产规模不经济闭环供应链的应急渠道决策	赵 琳 牟宗玉(68)
新鲜产品跨季销售中的动态库存管理策略研究	龚媛媛 肖勇波(83)
碳税政策下制造商竞争的供应链定价策略和社会福利研究	周艳菊 胡凤英 周正龙(94)
基于“搭便车”行为的双渠道供应链库存竞争和促销策略	曹 裕 易超群 万光羽(106)
政府规制下非对称信息对闭环供应链差别定价的影响研究	李 芳 马 鑫 洪 佳 叶春明(116)
回收责任分担视角下零售商主导闭环供应链的政府奖惩机制研究	王文宾 丁军飞 王智慧 达庆利(127)
突发性产出下的供应链协调应对策略	王永龙 付 恒 方 新 塞 明(137)
基于双层规划的反恐应急设施选址模型及算法	项 寅(147)
AON 众筹模式下产品线设计与信息发布策略研究	刘晓峰 顾 领(158)
基于在线评论的区域需求偏好识别方法	王安宁 张 强 彭张林 倪 鑫(167)
基于政府补贴的企业最优减排技术选择研究	李冬冬 杨晶玉(177)
基于 ISM 和在线评论的汤山温泉顾客满意度研究	缪秀梅 陈烨天 米传民(186)
考虑遗忘机制的企业隐性知识传播 SIR 模型研究	杨湘浩 段哲哲 王筱莉(195)
预测复杂装备研制费用的 GM(0,N) 模型	吴利丰 于 亮 文朝霞(203)
基于元网络分析的重大基础设施建设项目风险评估框架与实证	汪 涛 高尚德 李桂君(208)

[期刊基本参数]CN11-2835/G3 * 1984 * b * 16 * 216 * zh * p * ¥25.00 * 2200 * 21 * 2019-7

刊名题词:华罗庚

本刊责任编辑:付宝娟 吴登生 高敏刚

Chinese Journal of Management Science

Vol. 27 No. 7 2019

CONTENTS

Dynamic Portfolio Management Strategy with Adaptive Beta Coefficients	<i>GUO Fan-yong, PAN He-ping(1)</i>
The Risk Hidden in Price Surge: Evidence from Chinese Stock Markets	<i>YE Yan-yi, GAO Hao-yu, YANG Xiao-guang(11)</i>
Forecasting Financial Distress of Listed Companies with Textual Content of the Information Disclosure: A Study based MD&A in Chinese Annual Reports	<i>CHEN Yi-yun(23)</i>
The Research on the Relationship between the Interest Rate And Volume in the P2P Lending Market——An Empirical Analysis Based on Data in Different Regulatory Periods	<i>TANG Yong, ZHU Peng-fei(35)</i>
A Study of Risk Measurements of Chinese Gold Market based on Bootstraped Filtered Historical Simulation Approaches	<i>LYU Yong-jian, FU Ting-luan, HU Ying-yi, DAI Dan-miao(46)</i>
Production-Distribution Network Optimization Model and Experimental Design Considering Risk Aversion under Uncertainty	<i>QIU Ruo-zhen, LIU Jian, YU Yue, ZHU zhu(56)</i>
Emergency Channel Decisions of Closed-Loop Supply Chain with Production Diseconomies under Demand Disruptions	<i>ZHAO Lin, MU Zong-yu(68)</i>
Dynamic Inventory Rationing for Cross-Season Sales of Fresh Products	<i>GONG Yuan-yuan, XIAO Yong-bo(83)</i>
Pricing Strategy and Social Welfare in Supply Chain with Competing Manufacturers Based on Carbon Tax Policy	<i>ZHOU Yan-ju, HU Feng-ying, ZHOU Zheng-long(94)</i>
Inventory Competition and Promotion Strategy in a Dual-channel Supply Chain with Free Riding Behavior	<i>CAO Yu, YI Chao-qun, WAN Guang-yu(106)</i>
Pricing Decision Research of Closed-Loop Supply Chain under Asymmetric Information on Governmentregulation	<i>LI Fang, MA Xin, HONG Jia, YE Chun-ming(116)</i>
Reward-penalty Mechanism of Government for Retailer-led Closed-loop Supply Chain under Collection Responsibility Sharing	<i>WANG Wen-bin, DING Jun-fei, WANG Zhi-hui, DA Qing-li(127)</i>
Supply Chain Coordination Strategy Following Output Disruption	<i>WANG Yong-long, FU Heng, FAN Xin, JIAN Ming(137)</i>
A Bi-level Programming Model for Locating Terror Response Facilities	<i>XIANG Yin(147)</i>
The Information Disclosure Strategy and Product Line Design and in AON Crowdfunding	<i>LIU Xiao-feng, GU Ling(158)</i>
Identifying Regional Demand Preferences from Online Reviews	<i>WANG An-ning, ZHANG Qiang, PENG Zhang-lin, NI Xin(167)</i>
Choice of Optimal Environmental Technology Based on Government Subsidy	<i>LI Dong-dong, YANG Jing-yu(177)</i>
Study on Consumer Satisfaction of Tangshan Hot Springs based on ISM and Online Reviews	<i>MIAO Xiu-mei, CHEN Ye-tian, MI Chuan-min(186)</i>
Enterprise Tacit Knowledge Propagation SIR Model with Consideration of Forgetting Mechanisms	<i>YANG Xiang-hao, DUAN Zhe-zhe, WANG Xiao-li(195)</i>
GM(0,N) Model for Its Application on Forecasting the Development Cost of Complicated Equipment	<i>WU Li-feng, YU Liang, WEN Zhao-xia(203)</i>
Meta-Network Analysis Based Risk Evaluation Framework and Empirical Study of Major Infrastructure Construction Projects	<i>WANG Tao, GAO Shang-de, LI Gui-jun(208)</i>

大统筹 广优选 联运输
精统计 抓质量 理数据
建系统 策发展 利工具
巧计算 重实践 明真理

——华罗庚

通讯地址：北京海淀区中关村北一条 15 号
(北京 8712 信箱)

联系电话：010-62542629
传 真：010-62542629
邮政编码：100190
电子信箱：zgglkx@casipm.ac.cn
网 址：[Http://www.zgglkx.com](http://www.zgglkx.com)

编 辑 出 版：《中国管理科学》编辑部
印 刷 单 位：北京科信印刷有限公司
国 内 总 发 行：北京报刊发行局
国 外 总 发 行：中国国际图书贸易总公司
国 内 发 行 代 号：82-50
国 外 发 行 代 号：1562BM
国 际 标 准 刊 号：ISSN 1003-207X
国 内 统 一 刊 号：CN11-2835/G3

定价：25 元