

越民义先生百岁寿辰贺词

基于海空协同的群岛救援方案优化模型及算法

林婉妮 王诺 沈铭棋 宋云婷

两阶段免费增值商业模式中的定价优化与时序研究

陈小艳 耿维

基于MDP和动态规划的医疗检查预约调度优化方法研究

梁峰 徐苹

随机服务时间下异质患者门诊预约调度优化

张文思 李金林 冉伦 王伟

基于鲁棒优化的随机时变网络最优路径研究

孙世超

考虑路径冲突的AGV配置与调度优化

范厚明 岳丽君 李荡 马梦知

带时间窗的车间搬运机器人路径优化建模及算法研究

任剑锋 叶春明 杨枫

鲁棒动态设施选址问题的近似算法

吴晨晨 王丽 徐春明 徐大川

化工园区应急设施区间规划选址模型研究

郭换换 王飞跃 裴甲坤 杨宸宇

多目标应急物流中心选址的鲁棒优化模型

赖志柱 王铮 戈冬梅 陈玉龙

连续设施选址:模型、方法与应用

张苏 吴晨晨 蒋建林 吕一兵

考虑决策者失望规避的供应链协同绿色创新动态优化与协调研究

关志民 曲优 赵莹

基于不同政府补贴策略的供应链绿色努力决策比较研究

曹裕 寻静雅 李青松

产业转移下的海上丝绸之路沿线集装箱港口的投资决策研究

杨忠振 陈东旭 宫之光

基于路网的电动汽车快速充电站布局决策研究

何亚伟 董沛武 陈翔

超网络中心性度量的u-Position值方法

单而芳 蔡蕾 曾晗 彭超婧

市场机制和政府监管下新能源汽车产业合作创新演化博弈研究

徐建中 孙颖

雾霾治理中的协作机制研究:基于演化博弈分析

高明 廖梦灵

基于前景理论的环境污染群体事件演化均衡分析

谭德庆 徐浩

考虑制造商开设展厅的横向竞争博弈及定价-服务策略

张琴义 刘咏梅 李学兰

考虑声誉效应的网络众包参与者行为博弈模型及仿真分析

刘伟 丁凯文

基于Kolmogorov熵的系统协同效应度量方法及实证

宋砚秋 李慧嘉 王倩 李桂君

基于混合产品提供的后市场知识共享激励机制设计研究

罗建强 胡炳坤

夜盘交易对我国贵金属期货市场的影响研究

惠晓峰 姚璇 马莹

养老保险与经济增长关系的研究——以内蒙古自治区为例

郝英

强化学习在运筹学的应用:研究进展与展望

徐翔斌 李志鹏