

投稿须知

基于遗传算法与贪婪策略的多港口集装箱配载研究	郑斐峰 梅启煌 刘明 张小宁
包含随机客户的选择性旅行商问题建模及求解	张梦颖 秦进 梁樑
不确定条件下环境友好型资源分配二层规划模型	周晓阳 涂燕 韩菁
两人进化博弈策略的决定机制与应用研究	潘峰 王琳
基于仓单质押融资的物流企业与银行的演化博弈分析	柴正猛 段黎黎
低碳背景下装备制造企业碳减排研究:一个演化博弈视角	徐建中 付静雯
社会融合背景下新生代农民工利益抗争过程中的策略选择研究——基于博弈论	宋艳 苏子逢 孙典
基于即时配送和收益激励的众包物流运力调度研究	慕静 杜田玉 刘爽 王仙雅 刘超 王国利
差异化竞争下考虑再制造专利许可的闭环供应链生产决策	刘志 李帮义 汪磊 唐娟
两服务商竞争的研发外包知识转移信息披露决策	陈果 齐二石
基于不确定理论的原油海运网络连通可靠性研究	吕靖 王爽
带有风能的智能电网多周期买电策略研究	王田 邓世名
需求依赖价格下港口存货质押业务中质押率研究	鲁渤 杨显飞 汪寿阳
开源软件服务提供商的市场策略及社区参与策略研究	刘莹 廖貅武 李新明
在线知识社区中基于个体异质性的知识与社会系统协同演化研究	裘江南 张野 许凯
基于加速遗传算法投影寻踪模型的企业可持续发展能力评价研究	苏屹 于跃奇
基于关系网络的大规模交互式群体评价方法	张发明 赵静 黄丽玲 于婷
基于社会网络结构的创新扩散动力机制及其仿真研究	曹霞 张路蓬 刘国巍
区域差异化制度设计下的碳排放交易市场效率评价	杨越 成力为
油砂开发经济性评价方法研究及应用	郭瑞 罗东坤 郭义远 王晓宇 刘键烨
节能情形下制造企业动态批量生产策略与节能方式选择	欧阳建军 沈厚才 罗子灿
“公司+农户”型订单农业供应链“双向补贴”机制研究	叶飞 蔡子功
基于中医健康云的健康养老服务设计与应用	邹蕾蕾 王珊