

物流技术

危险货物例外数量运输的问题及对策	程东浩 姚昌金
“一带一路”战略背景下襄阳市现代物流发展探究	陶红艳
基于博弈论视角的道路交通违法行为研究	施阳
基于RFID技术的第三方冷链物流信息平台构建	宋作玲 邱晓雨 徐杰
内涵式城市化建设视角下现代商贸流通业的发展研究	黄旭东
药品冷链物流系统浅析	林侠 苏志勇 南淑兰
存货盘点实务探析	范爱理 胡勇
“互联网+”时代快递企业核心竞争力提升战略研究	苑振柱
我国商贸流通业FDI投资特点及政府规制策略研究	蒋思佳
物流系统招标文件的起草和评审	侯凌燕 尹军琪
四川省物流产业与经济低碳化耦合协调发展研究	续岩 户佐安 邹正丰
基于多智能体系统的应急车辆路径诱导策略研究	赵欣 陈珊珊
基于洪泛算法的单线校车路径规划问题研究	薛伟莲 于希 周凤 李倩影
统计模型在物流规划中的应用	张晨光
基于粗糙集的港口水域通航安全指标约简方法	蒲艳阳 张庆年
基于DEA模型的南阳市物流业建设效率分析	鲍春生
基于多项目库存管理模式的集并订货策略优化	马骏 陆志强
基于修正安全库存模型的库存储备量的确定	孙浩源 张大鹏 王凤忠
基于AHP和粗糙集的危险货物集装箱多式联运安全综合评价	黄凯 李晟东
基于SEM的公交乘客满意度测评模型	李琼 马兴慧 朱顺应
面向单元货物存拣一体化作业系统的作业能力研究	王成林 范鑫 张伟
多温区冷藏车厢温度场影响因素的数值模拟	官彬彬 李强 张强华
食品冷链物流配送中心作业流程仿真与优化	王海燕 孙涛
基于层次分析法和灰色关联分析法的电子废弃物回收中心选址	吕庆平
VMI&TPL模式下零售业态的策略优化与转型	黄士军 孟迪云
基于投影寻踪技术的供应链绩效评价与实证研究	于晓虹 冯国珍
大数据驱动的供应商管理策略研究	刘帅 王红春
供应链碳减排技术投资的收益分析及协调	骆瑞玲 陈敏 先瑜婷
艺术品电子商务企业供应链网络构建——以J公司为例	陆华 肖雪
基于电子商务的企业供应链管理模式创新	汤炜光
基于Spring MVC框架的鲜活农产品供应链交易平台构建	刘颖 翟开云
基于VSM和TOC的汽车涂装生产系统改善	葛安华 刘昕蔚
通用型容器在汽车零件出口包装中的应用	陈京京
贵州茅台SCOR模型的构建	高波

卷烟物流智能化管理研究

肖正中 罗家富 宋人文 谭建

基于贪婪算法的车辆器材仓库保障水平优化研究

张志鹏 张大鹏 王凤忠

基于改进K-means聚类算法的战区内军事物流基地数量规划

张广楠 荀焯 杨祺煊

基于可靠性的军队油料运输网络分析

王耀 刘宝新

渡海登岛运输勤务保障面临的问题和对策

陈炫宇 任聪 王凤忠

物流管理专业“3+4”分段培养模式的课程内容衔接研究——以《仓储管理

徐国泉 余晓红 王雷

我国物流人才培养浅析

卓玛

物流管理课程改革的探索与实践

陈刚 付江月

职业教育理实一体化《仓储管理实务》微课设计与创作实践——以“ABC分

李伶俐 张伟

高职院校专业层面供给侧改革的探索与实践——以深圳职业技术学院物流管理

胡延华