

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 周风 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 荀烨 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	李玲俐 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