

经济新常态下我国铁路高效能运输的发展对策	王爱民 侯方正 程学庆 邢颖 王世超
经济新常态下海南省物流业发展与经济增长关系的实证研究	龙璇 吕业清
区域经济一体化下的襄阳市现代物流业发展探析	沈绪明 杨帆
江苏省农产品冷链物流发展现状分析与对策	艾小玲
城市共同配送企业绩效评价方法	武晋峰 沈微 邹丽
大数据下第三方物流企业CRM管理探究	李晓栋
电子商务下废弃木质材料逆向物流研究	王浩 孟利清 徐艺 冯晶晶
现代仓储自动化作业优化策略研究——以上海苏宁物流小件仓为例	张浩 洪琼 万玉龙 李正权
影响我国企业物流成本的因素及控制策略探讨	刘承子 刘丽英
移动电子商务环境下高校物流服务质量影响研究	冷凯君 潘林
试论新型城镇化与综合交通发展的互适性	莫杨辉 张培林
基于MSBM模型的中国上市物流企业效率测度	王惠 乔美华
智能制造与兰州市智能物流发展对策	李秀丽
电商物流绿色生态系统及其空间效应分析	高立锋 朱占峰 葛浩然 朱一青
“双成本”视阈下双向物流车辆路径选择问题研究	刘跃 付世敏
基于混合差分遗传算法的聚类车辆路径问题研究	朱颢
基于禁忌搜索和Floyd混合算法的物流配送路线规划	乔仁杰 周思育 田琪 宋庭新
基于TOPSIS的生鲜农产品冷链物流企业评价研究	徐耀群 程林
基于AHP的中小型物流企业整体竞争力评价	刘源
重庆市生鲜农产品冷链物流需求预测	李占凤
基于响应面和粒子群算法的悬置多目标优化	关挺 钟绍华 周才 范文涛
需求不确定条件下生鲜农产品供应链网络设计	赵广华 刘佳怡
分布式制造供应链低碳集货模型与算法研究	史雨同 尹静 王柏琳
基于作业成本法的生产企业物流成本核算与控制	李达晨 王海昊 姜越 李洋
醴陵陶瓷企业集成化物流模式设计	邹安全 陈彩虹 靳娜 刘军
堆垛机的能耗分析	房殿军 郭鹏
基于信息化的企业管理变革-PCP采购协同应用管理系统构建	范江东
军械器材信息化保障的数字化建设	赵建忠 邓建球 刘勇 丛林虎
军用车辆装备维修器材仓储管理研究	梁展
高校物流专业双语教学探析	严敏如 叶翀
基于PBL的翻转课堂教学模式研究与实践	乔红学
高职港航管理专业共享型教学资源库元数据元素分析	艾亚钊
卓越计划背景下的物流工程专业人才培养模式改革	谢本凯
虚拟仿真技术在实践教学中的应用——以怀化学院物流管理专业为例	侯世旺
应用型本科物流管理专业核心实践能力体系构建——以天津农学院为例	高红梅 张玥 韩俊德

互联网+背景下以学科竞赛促进物流专业创新创业人才培养——以安徽大学为  
广东物流集群升级下产教融合策略探析

郑彬

关于召开第十六次中国物流学术年会的通知

“达安杯”畅享“襄阳标准”主旋律

赵颖 王锋 王丹