

综合运输服务信息平台构建	丁然 任鹏
进口B2C电商物流模式研究	温明月
入境特殊物品全流程监管模式创新研究	高鹏飞 戴晓理 刘德臣 许文燕 黄健华
产业链视角下农村电商可持续发展生态体系研究	张喜才
智能自提柜应对电商物流“最后一公里”的对策研究	罗明 陈勇
智慧城市背景下的智能快递柜发展对策研究——以珠海市为例	王冬良 余振宁
全渠道模式下服装企业销售物流系统优化研究	王慧颖
我国电商物流服务的公车模式应用与创新	俞锋
基于“互联网+”的我国物流模式变革研究	赵光辉
国外流通经验对我国商贸流通业发展方式转变的启示	张逸墨
新型城镇化背景下农村物流体系的构建	卢素梅 张芝萍
县域农业产业联盟的组织与策略研究——以河北省平泉县食用菌产业为例	常瀚思 吕雅辉 赵耀 赵邦宏
新加坡港航体系信息化研究	汪健 林国龙
贵州省甩挂运输业发展对策研究	申泰崑 高波 汪泽罡
菜鸟网络发展现状、问题及对策研究	翟孟月 朱瑾
基于超效率DEA的广州市物流效率研究	郭梦雅 王江
湖南水运与区域经济的灰色关联度分析	张培林 张翼鹏 阎相宇
基于组合模型预测航道运量——以荆江航道为例	姜丰怡 张培林
公路货运低碳化发展的路径与对策——以河北省为例	张敬 刘伯颖 刘广平 魏旭光
基于投入产出效率的应急物流中心选址	刘运昌 王绍仁 潘文军
高速公路应急资源点选址优化模型	詹斌 吕腊梅
汽车售后零部件库存管理优化	李文佼
太原局C80E型敞车运用的组合分解站设置研究	白军 唐金金 苏瑞晔 林园 周含笑
散货码头装卸作业线机械设备配置优化研究	丁涛 张志鹏 胡裕
基于因子分析的中国物流上市公司业务结构特征研究	王海英 黄颖怡
本量利分析在运输型第三方物流企业的应用	黄群
冷链物流优化模型构建	林道荣 张顺 蔡成芳
基于CVaR的果蔬冷链风险控制研究	王林 朱梦蝶
含多条横向巷道的仓库拣选路径优化研究	房殿军 彭一凡
模糊评价法在农产品网络团购质量评价中的应用	刘冀琼 徐笑琦 魏清
竞争环境下的网络零售时隙交付期承诺与价格策略	劳知雷 周诗宇
黑龙江省农产品冷链物流供应链弹性评价	王海燕 张巍瀚
可持续发展及其对物流服务供应链运营模式的影响	魏婉莹
联合契约下云计算服务供应链协调研究	王红春 丛娇娇 刘帅
应收账款质押融资下供应链成本收益分析	于亚利

基于改进QFD的FMECA模型在车辆器材装备质量管理中的应用

何健 张大鹏 邹绕邦彦 钱仁军

大数据关键技术 in 基建营房综合管理系统中的应用

郭宇栋 李生林

基于军事应急物流的志愿者培训研究

李俊辉 肖侃 何青

中职校开展现代学徒制的理论与实践研究——以物流专业为例

彭宏春 李建成 王彦文

线上线下交互教学系统的应用研究

赵丹 刘桂云 俞海宏

与机器人坠入爱河:迎接智能机器人产业的崛起

梅榕