

本刊启事

重大疫情对应急物流系统建设的启示	尹军琪
基层政府应急物资供应管理优化路径分析	阮晓华 孙德梅
湖南林果冷链物流“最先一公里”现状及对策	梁潇 庞燕
快递包装的“互联网+”回收模式创新及实施策略	郑克俊 迟青梅 张惠娴
基于PEST分析的绿色物流包装发展探究	张凤轩 徐雨萱 沈雨荷
浅析水电项目物资核销的难点及应对措施	武志鹏 刘素彦
智慧物流下快递配送效能的优化	郑雨婷 邹浩 金文字
欠发达地区物流与区域经济发展协同度评价模型	邱绍浪 吴彪 尹静 柏寒茁
基于WSR的无车承运人物流风险管理模型构建	李雯 白正玉 章琦 刘爱华
组合预测模型在武汉港集装箱吞吐量预测中的应用	蒋惠园 张安顺
粤东西北与珠三角物流产业技术效率比较	李星星 李卫忠
基于熵值法的大型B2C电子商务企业逆向物流模式选择	丁启萌 李荷华 王冠军
新零售下社区生鲜配送模式的综合评价	龙小凤 杨文华 黄莎莉 赵雨晴
小件分类拣选模式下医药配送系统仿真设计	鲁春强 李昂
基于双层规划模型的冷链物流网络多目标优化	周梓渝 蒋惠园
基于Logistic模型的物流业上市公司财务预警	苗培熙 孙浩瑜 顾意刚
高速铁路列车开行方案优化	丰海广 蔺杨 王晗笑
大数据背景下区域木材物流配送中心选址	张骏 巴文婷
考虑员工疲劳行为的生产-库存优化与协调	伏开放 周国林 李英俊
供应链视角下餐饮O2O模式的配送路径优化	周李晶
卷烟厂制丝车间自动排产问题研究	王劲松 万年彬 袁海霞 范明喜 王轶 郑茜 李杰
基于大数据挖掘的油气田企业全产业链精准管理	黄铠 冯运凯 刘建武 程浩 张影
物流企业开展TIR运输业务研究	徐之恒
共享包装在汽车行业的应用	樊勇
基于RSSI的无源标签室内定位方法	张宝 王杰 杨涛
数据挖掘技术在快递品牌选择上的应用	吴迅 杨亚能 王晓东 薛明 杨柳
机场行李提取中行李箱图像识别与旋转仿真	董景峰 杨若怡 周康康 谢明江
后勤保障混沌行为研究综述	邓群
新工科下东北林业大学物流工程专业人才创新实践能力调查分析	吴金卓 孙淼 马皓月
数字化人才需求导向下高校物流专业教学改革探索	项寅 杨传明
基于调研分析的物流管理专业人才培养方案设计——以甘肃财贸职业学院为例	李斌成
高职SPOC混合式教学研究——以《物流信息技术》课程为例	刘宁 代湘荣
基于多元立交的不同层次专业教育衔接培养——以物流管理专业为例	刘新全 游明 耿雪丽

