

成都国际铁路港物流业发展现状及未来发展建议	杨洪
京沪高铁快递运输组织方案研究	姜超慧 孙晚华 姜秀山
苏钢集团供给侧改革背景下的铁路专用线运输作业优化	戴军
我国港口冷链物流的发展态势及对策	刘炳城
“互联网+”背景下我国物流金融的发展特点和创新机制研究	马剑
国内外绿色物流发展现状及对我国的启示	王筠 赵丹青
福建水产品生鲜电商“最先一公里”发展现状及对策分析	缪小红
服装物流发展创新模式研究	谭志强 郑建科 温洪宪 林国龙
分布式决策下的集装箱码头泊位分配研究	张恒 全雄文 徐亚 陈增强
公司制改革下的铁路物资二维码管理模式	江昶霆 沙磊 李姝辰 周义萱 孙膺 汝宜红
数据驱动的公路货运合同物流投标报价模型	方启稳 朱安定 傅培华
船舶海上碰撞事故影响因素分析	涂敏 胡远程
时变需求下基于部分延迟支付策略的易腐品库存控制研究	陈金叶 彭扬
基于经济密度的城市物流需求综合预测新方法	孙逊 刘斌 朱汉民 姚华
基于灰色神经网络的港口货物吞吐量预测算法	胡克满 蒋勇 王顺林 胡海燕
基于结构方程模型的快递包装物回收利用率研究——以北京高校为例	郑展智 管婕 杨金琨 王雅璇 王岩松
基于多源生理信号的驾驶疲劳检测	李江天 李敏 宋战兵
基于荆江航道整治工程的水运比较效益研究	朱孟尧 张培林
陕西省物流业碳排放测算与能源结构研究	高怡
现代商贸流通服务业与制造业融合研究——基于VAR模型的动态实证分析	郑运权
大数据环境下供应商评价设计与分析	贺绍鹏 李屹 邹兰青
基于供应链管控提高变电站物资供需匹配度	张健 臧梦璐
手势控制智能搬运小车中手指类型识别	黄玉银 李志扬
应用于会所的自动存取鞋立体仓库	周凯旋
物资全供应链大数据应用方法	洪健 曾雪芳 陈金玉
无人值守智能商业融合平台技术框架设计	袁路妍 李锋
备件管理系统在烟草企业中的应用	方利梅
基于大数据技术的智慧物流信息平台构建	付平德
新体制下战区陆军物资配送保障模式研究	杨学铭 荀焯 李锡栋
装备保障信息系统建设绩效评价指标的构建	杨斐杰 杨华
基于SD方法对军用周转物资采购的研究	胡健
军民融合物流标准体系建设的思考	王凤忠 宋大东 赵锐
战时军用物资运输调度问题研究	梁展 裴铮 狄娜
基于微课和翻转课堂的《采购与仓储管理》课程设计	葛岩 罗彦芳
广西冷链物流人才培养的探索与实践路径	吴砚峰

