

以中心库为生态核心的省级电力物资仓储生态系统构建与实践	赵深 高瞻 陈达强 琚泽民
“智能物流”:攀枝花地区芒果销售难题解决秘方	蒋欣 李丹 靳维 黄意婷 黎敏 曾流
南通市农产品冷链物流现状及问题分析	浦玲玲 顾卫兵
绿色物流视角下的电力物资包装标准化及仓储单元化研究	杨砚砚 王延海 李明 詹沙磊 王佳蓉
银川市发展绿色物流的SWOT分析和优化策略	毛丽霞
“互联网+”背景下物流园区发展与创新研究	王利芳
基于集合覆盖模型的智能投放柜选址研究:以云南省镇雄县朝阳片区为例	刘森 钟淑琪 胡亚男
动态路网下带时间窗车辆路径规划问题研究	盛强 郑鹏飞 孙军艳
长江航道承载力影响因素互适性内涵研究	赵艺为 张培林 陈沿伊 孙孝文 袁子文
中国机场效率及影响因素研究	范换利 刘丹 王丹丹 郭娟
武汉至广州商品汽车运输方式及基于logit模型的分担率研究	丁涛 邱干华 许可 植链 王帆
基于BP神经网络的冷链物流服务商选择	孙冬石 李浩渊 杜筱婧
基于卷积神经网络的车牌识别技术	刘建国 代芳 詹涛
基于减震设计的药品运输冷藏箱研究	喻金凤 宋家威 迟瑞洁 安立华
基于冷链物流的G港集疏运流量分配优化	高山山 陈宁
服装电商零拣区货位布局动态优化	杜沛霖
一种改进的帧间差分与背景差分融合的运动车辆检测方法	孟浩磊 刘志成 伍仲黎 胡杰
国内农产品供应链研究综述	田立芳 董琼
供应商引入3PL服务商的分销供应链博弈与优化	詹斌 杨裕霞 陈立佳 刘洁
烟草商业企业物流费用定额管理方法探析	朱光胜 彭莹莹 张键
柔性化生产趋势下卷烟辅料智能配盘研究	陈雷 刘捷
基于Web Service的物流科研信息化平台设计	张泽建 艾振
战时战区军事交通网络建模与分析	高寒冰 刘洪娟
军用车辆器材保障网点资质评价方法	杨栋 刘敏
CIM指挥信息模型研究	陈飞 尤昕 李亮
新时代物流专业创新创业型人才培养研究	汪传雷 宋升 章瑜 吴海辉 陈欣
新工科背景下物流工程专业人才培养及课程体系建设	王强 姜莉 李雯 李荣 宋成举 付百学
民办高校线上线下融合“新课堂”教学模式探讨——以《物流学》课程为例	李惠敏 于洪深
物流金融人才培养效率及其影响因素分析——以广州商学院为例	詹荣富
基于能力素质模型的培训框架设计——以危险品航空运输教员为例	赵红丽 张燕
基于职业素养的高职物流管理专业礼仪教育实践与探索	顾晓峰
《物流成本管理》课程实践教学研究	秦建玲