

	田雪;
北京物资学院	
我国铁路开行高速行邮专列技术及经济可行性探讨	高立杰;郎茂祥;王清校;李雪飞;
我国建立生产者延伸责任制共用回收体系研究	张卉;孙利辉;张艳秋;王丽茹;
物流上市企业股票统计特征研究	李捷;朱明皓;
电力物流研究	王梅霖;
对我国物流管理体制改革的思考	冯薇;
基于快速反应的服装制造业物流外包的规划与实施——以某服装制造企业物流	王东方;刘丹;
基于第四代港口特征的重庆保税港经营模式选择	胡涛;
基于公铁联运的连接技术研究	王建建;赵瑜;
基于共生理论的制造业和物流业的互动发展研究	郝玉龙;高立娜;
基于UIC406的铁路能力消耗与能力使用分析	张嘉敏;韩宝明;
在中国发展第四方物流遭遇的瓶颈及突破对策	胡翠华;马绝尘;
物流企业员工关系管理策略对组织承诺的影响研究	畅志杰;
物流企业并购方向决策	任翹;
物流业上市企业市场绩效的影响因素研究	曹小华;欧国立;
北京市物流业关键技术构成分析	张君平;沈吉仁;
基于投融资模式创新的城市轨道交通综合成本控制研究	李昊;
关于南京发展交通物流的思考	黄晓敏;
从产权交易看碳交易市场金融化	孙汉文;陈翀;
基于可持续发展的渤海海峡跨海通道项目评估	吴爱华;王菲;柳新华;
铁路工程建设物资采购招标模式研究	罗兴开;
路段行人过街方式的研究	刘浩;郎茂祥;彭永昭;黄雅丽;
电子商务环境下客户忠诚研究	戴小龙;
物流基础设施大型独立建设项目协同管理研究	刘晓春;周兴梅;丁洪斌;
武汉临空经济的发展及影响浅析	华夏;
数据挖掘及其在物流运输系统中的应用研究	过杭斌;
客运通道中轨道交通速度目标值选择	王玉明;刘明君;赵宇刚;
分成制契约下的棘轮效应分析	冯文财;徐庆;
基于重心法与物流量预测的物流园区选址	朱晓敏;张兆强;乔魏乾;
基于ISM的TNT仓库货物滞留时间的影响因素分析	宋媛媛;赵迪;
基于QR码应用的电子回单流程设计	刘代平;韩有军;尹莉;
山西省煤炭物流中铁路运输与公路运输协同发展评价	刘永旺;孙宏声;王喜富;
基于智能机械手的食品分拣系统运动规划研究	庞明;
改进的驻站调机派驻合理性判定方法	朱锦;刘智丽;蒋文;何韬;
基于碳排放的物流网络评价建模研究	吴胜娜;
物流需求量灰色马尔科夫模型预测	邓红星;范英;
基于信息熵—灰色关联法的物流配送中心选址模型研究	徐斌;诸葛承祥;高健;
基于系统动力学的零售店库存优化研究	刘声亮;张旭凤;朱丹;
中国铁路行业科技资源配置效率研究	雷彦斌;欧国立;
允许延期支付时的生产商—销售商一体化生产库存模型	何沂铤;古福文;
物流园区仓库布局改善设计	朱江洪;
城市轨道交通枢纽进站客流辅助决策研究	于璐;张喜;
浅析国有大型建筑企业集团供应商评价与选择	罗兴开;
基于模拟退火算法的应急系统选址优化	姜山;
制造业企业物流成本水平的综合评价研究	邓丽君;孙宏声;
物联网技术在危险品物流中的应用	梁睿;王耀球;
北京城八区交通规划研究	田国亮;
第三方物流企业仓储货位系统优化分析	蒋彪;
基于ANP方法的物流外包合作伙伴选择	王义;

- 供应链风险的系统识别与评价模型研究 耿殿明;刘佳翔;
- 基于收益分享契约的多节点供应链协调模型 赵亚博;王丽萍;蔡建湖;
- 企业并购整合中的供应链整合策略研究 邱宝桂;
- 消费类电子产品供应链策略研究 李宁;傅少川;
- 绿色供应链下的运营管理策略——以A公司为例 黄建仁;
- 基于SPSS因子分析法的企业绿色供应链绩效评价 张安霞;张红岩;陈彦召;陈焕江;
- ECFA架构下的银行业供应链联盟分析 王川玉;
- 互联网对供应链管理的影响机制研究 李晶;
- 西部资源城市能源物流信息平台搭建过程分析 黑秀玲;
- 基于网络的智能交通信号控制系统 范振平;李强;
- 基于MPLS交换技术的VPN服务 郭礼晓;
- IEEE802.11MAC层性能仿真及分析 余剑宏;
- 现代物流企业信息化建设问题研究 鄂泉;
- 我国国际物流综合服务平台构建分析 王成林;蒲锋;杨丽;田雪;
- 现代国际物流发展对检验检疫的新要求 陈皖;
- 浅议国际多式联运中如何更好地分清各方责任 张珉;
- 基于储备效果的车辆器材周转储备品种决策研究 王亮;赵复涛;张大鹏;吴志斌;王君杰;
- 军事供应链流程集成优化研究 曾勇;金秀满;赵勇;
- 基于纳什均衡的两种第三方物流保密性博弈分析 王树礼;李巍峰;赵新俊;
- 关于构建和完善军地一体化应急物流体系的思考 安功;李永亮;
- 论中职物流专业职业导向课程体系的构建与实施 王东波;
- 《企业物流管理》优秀课程建设现状与思考——以北京科技大学天津学院为例 孔继利;
- 物流人才实践能力培养的探索 罗凌妍;周知宇;
- “首届‘齐鑫杯’物流实验(训)教学发展研究有奖征文大赛”启事
- 本刊启事