

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| 中国民用航空制造业的演进逻辑——基于多源流理论的分析 | 户海印;李文兴; |
| 农产品物流仓单质押盈利模式研究 | 王忠伟;吴亚辉; |
| 物流企业管理人员胜任素质和工作满意度对工作绩效影响研究 | 郭名;叶龙; |
| 竹质托盘的开发与应用前景分析 | 庞燕;曾光;李健林; |
| 基于超级运输网络模型的综合运输政策效果分析 | 石海平;陆婧;杨忠振; |
| 湖北生鲜农产品冷链物流一体化模式构建研究 | 李诗珍;宁静; |
| 浅析我国企业物流成本的控制 | 曹键; |
| 我国绿色物流研究的知识结构分析 | 宋刚;冯茹;李振东; |
| 基于ISO9000标准的网络购物中有形产品质量管理探究 | 谢广营;张耀荔; |
| 优化农产品流通体系的国际经验借鉴及对策 | 王家旭; |
| 基于共同集配模式下的广西对东盟物流应用研究 | 刘小东;尚鸿雁;许志强;刘安琪;赵欣; |
| 大型物流配送中心的运营管理策略 | 侯凌燕;尹军琪; |
| 机器人技术在物流业中的应用 | 林兆花;徐天亮; |
| 公路甩挂运输的成功实践——以盛辉物流为例 | 黄浩丰;张璐;李成光; |
| 低碳经济下逆向物流的价值分析 | 李美玲;许良; |
| 基于核心竞争力的中小企业虚拟经营模式研究 | 潘一萍; |
| 快递服务国家标准执行中的法律效力与经济效率的博弈 | 高慧云; |
| 宜昌市农产品物流发展模式与对策研究 | 黄世秀;杨菁菁; |
| 基于“人”的因素的海上运输易流态精选矿的安全管理 | 缪克银; |
| 基于作业成本法的物流企业成本控制研究 | 许文静; |
| 广西保税物流体系带动产业发展研究——基于海洋经济与港口物流的互动视角 | 陈兰云;傅远佳;梁芷铭; |
| 沿边民族地区绿色物流发展中面临的障碍及对策——基于云南瑞丽市的分析 | 梁爱文; |
| BOT融资模式在河北省“四个一”战略实施中的应用 | 商丽景;贾瑞峰; |
| 我国物流业的外资并购及整合分析研究 | 傅同军; |
| 促进广西现代物流发展的立法研究——基于区域经济一体化的视角 | 杨云秀;梁芷铭;傅远佳; |
| 江苏沿海出口加工区发展策略探析——以连云港徐圩新区出口加工区为例 | 高二华; |
| 企业内部控制评价指数构建——基于制造业上市公司实证研究 | 刘炜;郭雪萌; |
| 郑州市农业物流发展研究 | 杨慕; |
| 基于市场角度完善体育物流产业研究 | 秦勇;林闯; |
| 产业集聚视角下的现代物流业发展分析 | 张世军; |
| 农产品物流社会化服务现状及其完善对策研究 | 杨建立;赵雄伟; |
| 陕西省农产品物流系统建设优化研究 | 余江;王乐乐; |
| 知识经济时代物流企业人力资源管理新理念 | 李林;闫洁;宋铭鑫; |
| 物流业与旅游业互动探讨 | 李耀珍; |
| 物流企业员工绩效考核体系实证研究 | 熊璟; |

| | |
|-------------------------------|------------------|
| 金融危机背景下影响我国物流企业跨国并购的因素分析及对策研究 | 董光辉;董庆辉; |
| 供应链系统物流会计核算及其优化研究 | 秦怀博; |
| 北京快递市场机构客户的需求特征分析 | 马洁; |
| 运动服装企业一体化物流模式研究 | 李松枫;刘宇;甄理; |
| 电子商务环境下快递爆仓成因及对策研究 | 张援越; |
| 药品冷链公路配送精细化组织方法研究 | 黄惠春; |
| 基于物联网的现代物流协同机制研究 | 窦楠;车明明; |
| 徐州香山物流流程模式的探讨与思考 | 王志峰; |
| “十二五”期间河南承接东部产业转移对接领域的IGC分析 | 李颖慧; |
| 促进我国物流产业发展的税收政策研究 | 李杰; |
| 物流成本核算体系构建研究 | 胡晓玲; |
| 我国物流金融发展探究 | 沈璐; |
| B2C电子商务环境下物流配送模式研究 | 宁明志; |
| 连锁超市逆向物流中的法律问题研究 | 李彬; |
| 浅析我国物流统计指标体系的构建 | 王萌;许慧萍; |
| 中国邮政发展农村物流分销模式探析 | 汤薇; |
| 我国物流金融的风险控制研究 | 赵朝霞; |
| 物流包装法律规范的完善途径分析 | 时晶; |
| 金融海啸下物流企业易发案件分析 | 刘志军; |
| 我国农村现代物流发展对策研究 | 陈朝兵;黄望龙; |
| 区域农产品物流一体化的可持续发展研究 | 宋宝瑞; |
| 区域物流业发展水平及其对区域经济影响分析与对策 | 李廷瑞; |
| 中小企业物流融资的可行性分析 | 汤晓阳; |
| 湖北物流业发展与经济增长关系实证研究 | 张予川;王海燕;桂华明; |
| 基于改进型DEA的中国区域物流有效性比较研究 | 王菲; |
| 基于行人动力学的综合客运枢纽运行效率评价模型 | 胡春平;冯佳;王永亮; |
| 分散型供应链需求预测动力方程模型及实证分析 | 邵举平;乔志花; |
| 基于模糊矩阵分析法的物流企业文化竞争力研究 | 耿元; |
| 多时间窗车辆路径问题的数学模型及算法 | 黄秋爱;李珍萍; |
| 基于模糊层次分析法的煤炭运输网络多目标优化权重分析研究 | 乔金锁;王喜富;李宏峰;朱婷婷; |
| 运用因次分析法比较中国能源通道 | 刘传铎;王海灵; |
| 城市轨道交通系统点线能力协调优化研究 | 曹键;陈军华;徐彬;李桢; |
| 水果“进京”流通渠道优化模型的研究 | 王天伦;黄婧;王耀球; |
| 复合式烟草配送中心存取系统研究 | 陈培荣;陈晓旭; |
| 城市交叉路口分级模糊控制器设计 | 陆琳;张虹;宋美剑; |
| 基于VAR模型的区域物流与经济增长的关系研究 | 刘鹏; |
| 基于组合权重的绿色度三角模糊函数模糊综合评价研究 | 高本河;贺巍巍;郑力; |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| 基于PEST的内蒙古无水港选址评价及对策研究 | 杨楠;李弘;王腾;刘洪松; |
| 考虑碳排放因素的车辆路径问题研究 | 邱雅君;宋国防; |
| 冷链物流设施投入博弈分析 | 丁雪峰;汪莉亚;郑浩昊;南芊; |
| 基于模糊控制的冷库能量优化研究 | 张广宇;张铁锋;陈志峰;廖吉香; |
| 江苏省产业结构变动对物流需求影响的实证研究——基于灰色关联分析 | 朱文涛; |
| 体育赛事物流服务能力评估研究 | 马宏霞; |
| 昆明中小型制造业物流服务供应商选择标准研究 | 陈智刚;马俊生; |
| 不完全契约视角下物流企业安全信息披露的博弈分析 | 王海灵; |
| 第三方物流绩效评价管理体系研究 | 刘光; |
| 区域物流发展水平与进出口贸易关系的实证研究——基于河南省1978-2 | 上官绪明; |
| 基于颜色和边缘信息融合的目标定位方法研究 | 张铁锋;庞明;李牧; |
| 物流企业创新型科技人才评价指标体系构建 | 王蕊; |
| 运用Excel进行物流信息化模糊综合评价 | 邢宗新; |
| 作业成本法在集约型物流企业会计成本核算中的应用 | 杨洪礼; |
| 变量订货模型在家电行业库存管理中的应用 | 龙桂先;朱莹; |
| 求解生产物流问题的启发式算法评价指标设计 | 孙亮;谭德荣;张运才; |
| 一体化环境下津冀港口群战略联盟构建研究 | 李昌明;杨明明;沈杰; |
| 区域物流与区域经济内体育产业链发展互动分析 | 罗泽勇; |
| 我国第三方汽车物流企业SWOT分析 | 郑秀恋; |
| 基于物品假设和过程假设的物流系统框架构建 | 陈汝斌;樊文欣;张保成;王智兴; |
| 基于XML技术的供应链知识管理系统的知识抽取 | 郭毓东; |
| 物流公司IPO过程盈余管理行为研究 | 石雪梅; |
| 物流企业竞争力的模糊综合评价 | 任建美; |
| 基于SWOT分析探求中国港口物流发展战略 | 田青艳; |
| 我国交通运输业对国民经济影响的投入产出分析 | 刘月富; |
| 基于不完全信息的物流企业赊账决策优化模型的研究 | 于冰; |
| 互动式整合营销传播在供应链管理中的应用模式研究 | 申光龙;杨静;金洪雨;李城根; |
| 我国供应链成本研究综述 | 刘永胜;吴娜; |
| 物联网平台下供应链企业间治理机制研究 | 李莉;关宇航;顾春霞; |
| 产品模块化与供应链协同设计 | 纪雪洪;吴永林;孙道银; |
| 基于蛛网模型的供应链合作关系灰局势评价 | 陈利民;郑平;纪淑娴; |
| 三级生物物质供应链的奖惩与回馈契约协调研究 | 黄家骏;张永; |
| 食品供应链中生产企业质量风险因素及防范措施 | 吴群; |
| 经济转型背景下汽车产业绿色精敏供应链范式的研究 | 王斌义; |
| 供应链伙伴关系、供应链动态能力与企业竞争优势关系的研究 | 江成城;麦影; |
| 河南省食品冷链物流供应链模式探讨 | 史秀莘; |
| 存在自营店的供应链薪酬激励机制研究 | 谢会芹;杨明明;郭永元; |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| 供应链管理的汽车租赁业竞争力提升策略探讨 | 张红英;杨辉鹏; |
| 基于盟主型供应链的供应链风险管理研究 | 刘伯超; |
| 供应链金融模式分析 | 李艳华; |
| SLP方法在粮食物流中心内部规划布局中的应用 | 樊雪梅;王龙昭; |
| 射频识别技术在喷涂自动化生产线上的应用 | 徐炜; |
| 精益化仓储管理对策 | 杨文忠; |
| 基于柔性生产型企业原料仓库内布局规划改造研究 | 翟玲; |
| 基于Nutch的物流信息平台网页资源定向采集系统 | 刘兴邦;赵晓娇; |
| 河北省“农超对接”实施路径之物流公共信息平台的建设 | 周晓娟;杨蕾; |
| 可重用框架的电子商务开发平台的开发应用 | 曾宪凤; |
| 宁波智慧物流建设的机理分析——基于管理学理论视角 | 杨健;焦勇兵;刘伟; |
| 区域物流企业数字化管理研究——以浙江省杭州湾经济区为例 | 潘虹; |
| 物流中心管理信息系统的开发 | 陈秀娟; |
| 基于计算机网络的物流架构体系研究 | 李文龙; |
| 基于RFID技术的托盘社会流通模式探讨 | 姚文斌; |
| 物流物联网对经济和社会的影响 | 贾瑞峰;商丽景; |
| 河南省交通物流信息平台中的移动商务应用及其发展研究 | 冯志波; |
| 基于计算机的天车物流管理系统设计 | 何留杰;李静; |
| 试论面向电子商务的企业信息化网络平台建设 | 霍松涛; |
| 浅析Web2.0思想在旅游电子商务中的应用 | 范连雷; |
| 大型体育赛事物流信息平台的构建分析 | 甄理;高媛媛; |
| 军事物流的全生命周期成本控制探讨 | 王凤忠;赵复涛;吴志斌;孙铭鸿; |
| 基于信息距离的仓库管理系统易用性测度研究 | 董翔英;任聪;蔡志强; |
| 高职物流管理专业“4+1+1”人才培养模式的构建 | 赵玉国; |
| 以行业需求为导向的物流人才培养探析 | 况红; |
| 物流职业基础课程认知逻辑思辨——专业基础课程的改革要点与实践 | 姚刚; |
| 基于物流实训基地的实训课程开发研究 | 李建春;吴砚峰; |
| 基于TRIZ理论的物流管理专业研究生创新能力培养 | 丁锋; |
| 高端技能型物流管理人才培养研究——以浙江经济职业技术学院为例 | 余名宪; |
| 多元智能理论在高职院校物流管理专业中的应用研究 | 李一凡;张银霞;王红;李娜; |
| 《仓储实务》数字资源建设中划分知识点的技巧 | 孙璐; |
| 物流英语教学中任务型教学法的应用 | 贺金霞; |
| 危险品供应链实验室建设方案设计 | 陆洲艳;钱华 |