

	李莉;张子晗;苑德江;
客户关系管理系统处理功能与成功实施因素研究	刘竞文;
宁波第四方物流市场发展SWOT分析	杨桂丽;贺向阳;
物流运筹平台运用研究—以A公司为例	林俞利;
邮政合同物流发展前景探析—以河南邮政速递物流为例	王秋彬;陈功贵;
内河集装箱运输竞争力理论再认识	韩京伟;
加油站成品油订货策略研究	马景波;
广西北部湾经济区城乡双向物流运作一体化研究	朱吉闯;
医药物流配送柔性化研究	谭颖;
西部民族地区农产品物流模式分析	严雪晴;
改进灰色预测模型的研究—以安徽省物流量预测为例	刘亮;杨章伟;刘年锋;
基于QFD的南京市道路货运低碳物流发展模式选择研究	梁歌;张永;鲍香台;
物流园区选址影响因素的ISM分析	高雯雯;彭圣钦;
论物流业的产业融合及其动力机制	齐斌;
基于市场分析的物流保险发展对策研究	周彬;
厦门汽车滚装码头发展对策	俞炳熙;
基于质量因素和努力水平的建筑合同拍卖机制	金晓平;应政;
电子商务时代绿色物流发展与实施探讨	楼人聪;
基于XML的质押融资业务数据交换设计与实现	邓子云;杨晓峰;
基于订单网格化聚类方法的轮胎储分一体库运行优化	沈长鹏;陈晨;吴耀华;
突发客流情况下的公交系统运营管理机制研究	郑锂;宋瑞;何世伟;李婷婷;
铁路路网系统运输能力的新算法研究	郑亚晶;张星臣;
道路货运场站碳排放量计算方法研究	王琿;
大小交路套跑条件下网络化城市轨道交通行车优化模型研究	王彦栋;
基于Flexsim的自动化立体仓库AGV系统设计研究	余戈;卢江;石红霞;李园;
河南省电力计量中心的仓储物流工艺设计	徐二强;丁涛;康吉全;张艳;
物流管理技术在某汽车零部件配送中心的应用	李强;
网络环境下城市步行街选址研究	周祖才;
物流配送服务合理化的多层次灰色综合评价	张霞;
一种通用吊梁的强度校核分析	徐钰华;刘恒春;郑建国;
产能约束下闭环供应链的定价和协调策略研究	鲍凌云;韩勇;
推荐订阅2012年度《工业工程与管理》杂志	
供应风险管理的柔性组合研究	耿慧萍;马金平;
基于供应链协调的供应链存货融资模式	傅永华;
博弈视角下的会展企业与第三方物流的竞合关系与风险防范研究	王志国;
基于多寡头垄断模型分析跨国快递公司对我市场的扩张	曹杰;李严锋;许湘津;
大型装备制造企业备品备件库存管理系统	孔继利;王梦萧;
浅析企业物流成本构成与核算	李散绵;
构建铁路集装箱企业级信息平台的研究	唐述春;杨浩;石雨;
基于SaaS模式的集装箱租赁平台研究	杨志华;
后方车船仓库保障能力评价模型研究	王亮;吴志斌;陈房山;赵复涛;
美军军事物流系统组织机构与职能探析	焦红;杨会军;荀焯;吴晓东;
基于Agent的油料保障资源发现模型	李必鑫;李永红;赵骥;林世岗;周麟璋;
战时导弹保障路径的随机规划优化模型	单鑫;张福光;马颖亮;王新政;
基于空间信息网络的军事物流配送研究	王连锋;宋建社;叶庆;曹继平;
高职物流管理专业实训体系研究	邓传红;
高职院校校企合作有效开展的研究	王云;
高级航运人才培养与开发问题及对策探讨	瞿群臻;王萍;
“内外结合、理实合一”的技术型商品学人才培养模式研究	付玮琼;
仿真软件Arena及其在物流教学中的应用	马香;

