

基于物联网的仓储管控一体化系统设计策略	刘军;
影响企业业务外包决策因素体系的构建——以物流外包为例	申光龙;赵娜;
基于低碳节能物流装备的技术研究	徐正林;
刍议我国低碳物流系统建设	陈喜波;兰铁群;
金融发展、经济增长及政府职能——文献综述和基于中国经济的分析	周林洁;
郑州市第四方物流发展的SWOT分析	王秋彬;
中国台湾地区第三方物流业发展困境与对策研究	吴宗翰;
太仓港物流企业经营现状及发展对策思考	石振磊;
国际陆港协同机制研究	朱长征;
公路货运站场向现代物流中心转化的对策研究	靳鸿;
区域物流用地规模预测研究	余浩辉;
煤炭物流运输网络绩效评价研究	管小俊;
精益物流视角下的工程项目成本创新管理	刘琼;
“黑摩的”存在的经济学分析	蒋超楠;尹静;
发展高速铁路对我国经济的影响	崔承颖;
中国经济增长与产业结构转型	石韵珞;李品高;
浅析中国文化创意产业融资机制	刘庆楠;苗宏达;
基于产销关系的成品油配送成本优化	夏文汇;刘娟红;徐鸿;
基于FLEXSIM的某生产线物流仿真优化	汪传雷;李磊;刘宏伟;
基于本体的港口物流资源模型研究	张维存;康凯;
基于密切值模型的中部六省科技创新能力评价	陈琦;贾元华;
基于灰色聚类的珠三角区域物流竞争能力分析	李维国;王耀球;
基于控制理论的VMI模式下供应链建模与仿真研究	周媛;冉文学;
基于BP神经网络的最小库存量预测模型设计——以广东省某文具制造企业为	许四化;
高速铁路列车运行图稳定性及其影响因素分析	陈军华;张星臣;徐彬;褚文君;
多配送中心选址问题的数学模型及算法	李婷婷;黄晓东;李珍萍;
基于eM-Plant的柔性生产调度仿真研究	杨利;张静芳;
基于震后可用路网的应急救援物资配送路径方案研究	李悦;翁迅;
需求不确定下的供应链协调建模	乔睿;
基于NSGA-II算法的双目标服务网点选址优化	杨剑浩;姚志刚;白鹏霞;陈晓涓;丁小东;
基于聚类分析和重心法的第三方物流企业配送中心选址分析——以邯运物流为	赵芹;
需求主导的供应链管理体系在电力行业的构建与实施	陈铭;高峻峻;周良毅;洪芳华;
引入自有品牌的供应链激励机制设计研究	谢会芹;
中日物流合作创新模式探析	徐千倩;
基于改进ABC分类法的钢铁企业原燃料库存管理研究	陈立;吕永波;付蓬勃;陈驰;

供应链整合标杆企业—利丰公司经营模式研究	谢政谕;
从全面薪酬角度看民营快递企业的员工激励	曾层;
后勤装备维修器材储备模式与分类方法研究	奚丽波;孟凡芹;王占武;
冷战后俄罗斯地缘战略的研究	马浩原;李树广;
公共实训基地建设与运行评估指标体系的构建	周宁武;曾益坤;
本科物流管理专业实践教学体系构建研究	刘丹;
在实践中探索物流管理专业实践教学的新途径	李伟华;
加强校际合作,促进物流管理专业实验、实训教学	贾岷江;
基于供应链思路的职业院校物流实训平台的建设探讨	周丽琴;
实训助中职物流学生能力上位——基于本校物流专业仓储实训教学改革的探索	吴燮坤;
《国际集装箱运输》情景实验教学系统研究	谢晓东;