

声明

- 北京市通州区粮食应急体系构建 张红亚 冯杭 王成林
- 成都市运输企业物流服务能力现状分析及对策 王芷莹 肖烈坤 张志欣 侯睿
- 基于现代物流服务理念提升湖南铁路货运服务质量 吕冬梅
- 我国冷链物流标准化发展研究 刘炳城
- 快递企业共同配送收益分配研究 谭怡乔 张杨
- 大学城内智能快递柜服务网点选址研究——以郑州市龙子湖大学城为例 张晶蓉 曹沙沙 王振肖 曾小红
- 小件快递配送路径优化研究 都雪静 孙菲菲 王云浩
- 城市物流共同配送合理性探析 朱奕丹 张杨
- 城市冷链物流配送车辆路径问题研究 詹长书 李正娇
- 考虑稳定路线约束的零散货物拼车配送方案优化 肖文涛 宫向阳
- 基于Flexsim仿真的传送带式人工分拣策略研究 张阳 马如意 刘聪雨 李翠娥 姜泽昊
- 基于Flexsim的工厂园区物流运输仿真及优化 房殿军 李伟 张新艳
- 铁路货物运费优惠机理的揭示与论证 刘新花 崔军 韩梅
- 布草租赁洗涤物流网络优化 刘琛 王东
- 基于快运的高铁通过能力计算与利用 孙晚华 申园园
- 基于主成分-支持向量回归机的社区物流需求预测——以北京市通州区为例 张淼 屈晓芒 慕志霞 王成林 孙卫华
- 基于“中国制造2025”的工厂布局优化SLP法新路径 李正军 赵凤
- 汽车主机厂生产物流系统综合评估体系 游攀
- 医院医疗物资储备控制研究 刘清霞 刘庆相 张华妹 赵勇
- 公交枢纽内站台线路选择与布局优化 郑红星 邓春远 冯盼盼 司志涛
- 基于直觉梯形模糊VIKOR的第三方物流供应商选择评价 王鲁萍 万校基 钟依朵
- 核心企业主导集成化供应链模型的一般性研究 刘建 宋井仁
- 基于二维码的汽车业闭环供应链信息共享流程 杨丽丽
- 双渠道生鲜产品供应链优化与协调策略 孙国华 葛岩
- 零售商缺货对供应链市场份额的影响 张小玲
- 基于容器标准化的智能物流配送 文锡峰 周超 朱治国
- 我国末端配送中应用无人机的SWOT分析 王凤美
- 投送装备器材数据仓库的设计与构建 张敬长
- 基于多频信号融合的WIFI室内定位可行性分析 胡斌 邹亮 徐贵亮 杨健 刘军建 杜志明
- 大学校园大数据应用系统框架构建探析 陈建华
- 基于物联网的“DIDI”揽货网站 马晓春 张晓梦
- 基于SIYB外贸类专业大学生双轨螺旋创新创业教育培养模式研究 郑运权
- 高校“三位一体”教学模式与管理机制探索:基于物流管理专业视角 叶军
- 全球国际产业转移下的制造业供应链全局选址优化研究的新进展——评《制造 李苏建

