

## 上海海事大学学报 2014年 第1期目录

- 基于AIS海上交通调查的宁波一舟山核心港区船舶定线制 刘轶华;肖英杰;关克平 (1)
- 基于干扰排队模型的LNG船舶进出港效率分析 张晓东;张浩;陈伟炯;肖英杰 (6)
- 基于Elman网络的船舶运动模型辨识 孙洪波;施朝健 (10)
- 水上交通加权安全评价中权重向量的异常分析 葛蓉;胡勤友;涂兴华;徐铁 (14)
- 基于DEMATEL与ISM集成方法的水上交通系统脆性影响因素研究 陆梦 (18)
- 运力供需失衡时集装箱班轮航线配船优化 靳志宏;李娜;韩骏;邱波 (23)
- 基于列生成算法的集装箱班轮运输网络优化 吴琼;郑士源;朱太球 (29)
- 基于聚类分析的集装箱码头堆场策略 严伟;朱夷诗;黄有方;何军良 (35)
- 考虑物流服务水平影响的三级物流服务供应链协调 何婵;刘伟;崔爱平 (41)
- 基于系统动力学的供应链融资零售商订货策略 马中华;孔伟 (49)
- 颗粒化工品集装箱内衬袋物流模式效果评价 孙家庆;唐丽敏;党琴琴;曹盛楠 (54)
- 眼动行为数据挖掘在提取网上购物决策因子中的应用 施笑畏;黄瑶佳;胡鸿韬;宓为建;牛延华 (60)
- 航运上市公司财务预警的Logistic回归分析 甘爱平;柳亮;陈可桢 (65)
- 基于小波包降噪的地磁场干扰数据分析 徐斌;顾伟 (69)
- 两级式单相光伏并网系统的最大功率点跟踪控制策略 姜萌;薛世龙;耿攀 (74)
- 模糊免疫自适应PID控制在封水泵流量控制中的应用 张红升;缪袁泉;丁琪;闻晓 (79)
- 高桩码头承载特性三维数值模拟 蒋建平;魏建华;马恒 (84)
- 中国法下船舶所有权变动的交付生效要件与特约例外 郑蕾 (88)
- 广义并接图的无符号拉普拉斯谱半径 吴雅容 (92)
- 征稿启事 (F0003)