

上海海事大学学报 2013年 第4期目录

- 双桨双舵船横驶靠泊方案 陈锦标;封伟士;杨小军;肖英杰;周伟 (1)
- 基于解释结构模型的LNG船舶进出港风险因素分析 白响恩;肖英杰;郑剑;张浩 (8)
- 袁林新编审获评教育部科技司“中国高校科技期刊优秀主编” (12)
- 基于SIHC仿真平台的船舶航向控制算法性能测试 蒋娇;李丽娜;陈国权;赵晴 (13)
- 基于多种群遗传神经网络的船舶发电机故障诊断 杨鸣;施伟锋 (18)
- 基于嵌入式技术的船岸一体化管理平台设计与开发 汪益兵;聂建涛 (23)
- 基于混合神经网络的多波束图像底质分类 王凤伟;孔凡邨;廉清云 (27)
- 多维关联规则数据挖掘在船舶价格影响因素分析中的应用 刘红;吴四 (31)
- 基于系统模拟的船舶引航人力资源配置 夏海波;胡甚平;席永涛;方泉根 (38)
- 岸桥移动约束的连续泊位和岸桥集成调度 杜卫华;黄有方;杨斌;孙玮珊 (43)
- 需求驱动的大型集装箱起重机产品绿色配置设计模型 杨勇生;许波桅;任洪敏;于洋;罗辉 (49)
- 基于最短距离优先的集装箱空箱调度优化算法 田昌彪;王晓峰 (54)
- 基于拥堵控制的轴辐式海运网络枢纽港选择模型 林天倚;卢春霞 (59)
- 改进BPR路阻函数及其在EMME中的应用 周彪;智路平;李彬 (67)
- 大规模定制型企业需求不确定下订单优化配置 陈淮莉;李丹妮;郑建华 (71)
- 基于随机理论的我国铁矿石库存优化 许贵斌;赵旭;李雪婷 (76)
- 裂纹间距对轮轨滚动接触疲劳作用下的钢轨表面多裂纹扩展趋势的影响 刘园 (82)
- 设备混合布局问题研究 周娜;宓为建;徐子奇 (86)
- 基于数字信号处理器的电磁探伤系统设计 何敏;陈斌根 (91)
- 双级矩阵变换器调制策略仿真 郭焱;冯龙;董榕;周一苇 (97)
- 船用丁苯橡胶电缆绝缘层老化硬度分析 王鹤荀;纪玉龙;李根;孙玉清 (103)
- 中国航海学会与上海海事大学签订战略合作备忘录 (F0002)

