

应用恒定范围张力系统的船舶港口系泊安全研究	贾德君 李范春
考虑航速摄动影响的高速艇船型不确定性优化设计	侯远杭 梁霄 郑冠超
一种双极性S函数修饰的非线性船舶航向保持算法	张显库 杨光平 张强
船舶航向积分补偿PID控制及参数自适应算法	刘勇 卜仁祥 徐海军 白军
船舶领域与其影响因素的关系	周丹 郑中义
基于当前海浪谱的甲板上浪数值模拟	石博文 刘正江 吴明
世界商船队船舶动力参数特征分析	邢辉 韩志涛 段树林 黄连忠
基于模糊C均值聚类的多属性船舶综合质量分级方法	鲍君忠 王利东 王西召
北极东北航道LNG运输经济性与前景分析	骆巧云 寿建敏
基于熵权和灰色关联分析的航道绿色水平综合评价方法	侯珏 刘芳 陈征
轴辐式网络结构下的集装箱甩挂运输调度优化	杨光敏 罗志勇 杨珍花 靳志宏
航运企业危机预警的多指标可拓评估	曹静 杨佳茵 刘家国
基于博弈论和未确知测度理论的起重机安全评价	李爱华 赵章焰
班轮联盟下舱位互租鲁棒优化模型	张倩 杨华龙
MWCNT纳米结构表面对过冷流动沸腾的影响	崔文彬 韩云翌 崔新贵 魏美容 马鸿斌
扇形叶栅实验进口导叶设计及数值分析	滕礼志 孙鹏 徐佳汇 钟兢军
轮毂型式对旋转冲压压缩转子性能的影响	孙云 韩吉昂 钟兢军 管健
船用中速柴油机燃油系统升级改造仿真分析	余永华 唐俊 韩冬 王勤鹏 杨建国
阴离子膜燃料电池碳基氧还原催化剂研究进展	孙天航 王晓晔 黄乃宝 梁成浩
一种改进的雷达模拟器回波图像生成算法	李业 任鸿翔 朱耀辉