

ECDIS模拟器实训的智能评估模型与系统实现	周建文 杨神化 索永峰
基于自适应UPF的目标跟踪融合算法	史岳鹏 车蕾 周溪召
一种基于专家知识的动力定位控制算法及试验	韩冰 董胜利
混合动力船舶电力推进试验平台设计	高迪驹 黄晓刚 孙彦琰 黄细霞
风翼助航船舶模糊PID控制调速系统设计	冯宝辉 闫亚胜 黄连忠 赵志强 马冉祺
增强现实技术在船舶液压领域中的应用	何昌伟 贾小平 刘大伟 刘媛
LNG动力船舶储罐稳压过程	李超 吴桂涛 杜太利
船舶港内掉头操纵的简捷鲁棒控制	张显库 张国庆
基于OSG的船桥碰撞检测技术仿真	关克平 江靖楠 王静波
相遇条件下船间水动力干扰模型优化	徐言民 刘强 杨柯 关宏旭 王岩
船舶载运易流态化精矿粉事故规律分析及对策	马晓雪 李文华 张俊 乔卫亮 张银东 安骥
CKF在SINS动基座大失准角初始对准中的应用	于飞 孙骞 张亚
基于时间区分服务模型的航道交通流仿真	刘克中 张子昱 吕正祥 杨星 蔡学龙
非规则重大件焊接系固方法	郑元洲 甘浪雄 徐双喜 张磊
水上交通流结构复杂度建模	文元桥 黄亚敏 杨君兰 肖长诗 周春辉 吴晓春
有限元法在船舶碰撞事故调查中的应用	刘超 李范春
应急状态下我国海上通道安全法律保障	王杰 吕靖 朱乐群
北极航线开通之轮机部对策	李国祥 范春华 尹衍升 张拥军
基于优化RBF网络的港口船舶交通流量预测	郝勇 王怡
欧美国家海事立法对我国海事立法的启示	李志文 马晓路
多因素对离子膜电解处理压载水中藻类的影响	孙金阳 王俊生 潘新祥
内河船舶污染物排放在线监控系统	邓健 崔振威 杨献朝 陈立家 陈姚杰
集装箱码头装卸机械配置优化仿真	郭姝娟 何风云 赵丹
2014年中国航海日论坛活动总体方案确定	
欧盟征收航海碳税的最新进展与影响	黄庆波 薛金燕 李焱
船舶能效营运指数仿真建模	李可顺 刘伊凡 孙培廷
船舶产业群与国际航运中心协同关系量化比较	杨大刚 王学锋 金琳
多港口挂靠班轮航线配船数学模型及其应用	杜红 谢新连 唐磊 赵家保
基于灰色模型的集装箱货量预测	郑刚
数据挖掘聚类算法在船岸一体化平台中的应用	汪益兵 王捷 徐显文