

Y形分叉复式航道船舶交通调度优化建模	张新宇 李瑞杰 林俊 许长彬
基于集合经验模态分解和差分进化算法优化BP神经网络的船舶交通流预测	肖进丽 李晓磊
基于模型参考和随机森林算法的船舶操纵运动辨识建模	梅斌 孙立成 史国友
基于改进模拟退火算法的多船会遇避碰决策	杨柏丞 赵志垒
突发事件下邮轮应急疏散模拟及其验证	杨琪 王维莉 胡志华
基于环境Pareto支配选择差分进化算法的舰船电网重构	马理胜 张均东 任光
基于模糊积分的潜艇定深旋回控制	黄斌 吕帮俊 彭利坤
水下滑翔机垂直面运动的前馈级联控制	王浩亮 王丹 彭周华 王天霖 张春来
船桨综合负载下基于USV的一种PMSM推进系统滑模变结构控制	赵红 罗鹏 王宁 郑忠玖 程世超
面向斑海豹生存环境的大连海上机场平面位置优化	王诺 闫冰
非轴对称静叶对畸变条件下压气机流场影响的数值研究	赵梓岑 付云鹏 孙鹏 傅文广 钟兢军
进气扇区调整对双向进气再入式涡轮性能的影响	陈帝云 钟兢军 韩吉昂
极地船换热器中海水-冰晶两相流的流动及传热特性的数值研究	徐立 黄长绪 黄振飞 邹祥岩 孙强
南海利益相关体贸易合作复杂网络博弈仿真	赵昌平 曹向辉 齐建华 范厚明
基于系统动力学的干散货航运市场影响因素研究	唐丽敏 张梦瑶 王盼
金融危机影响下波罗的海原油运价指数与中美石油股指的多重分形研究	王越 何红弟
基于RBF网络模型的SAR溢油图像识别方法	周慧 陈澎
水化学溶液与循环荷载共同作用下石灰岩疲劳变形特性	刘扬 杨刚 王军祥 姜谙男
液体氟橡胶的动力黏度	李东翰 廖明义