

侧壁式气垫船升沉运动鲁棒自适应滑模控制	许大禹 杜佳璐
关于通信作者的说明	
循环水槽平面运动机构试验及其斜航试验的数值模拟	刘晗 马宁 邓德衡 顾解冲
基于自组织广义椭圆基函数模糊系统的船舶航向保持控制	汪旭明 于泽洋 卢贤基 郭力
动力定位直接分配算法及其仿真	徐海祥 付海军 冯辉
随机波浪作用下船舶倾覆的量化研究	张建伟 吴宛青 胡俊权
少量样本条件下模拟训练航迹点生成算法	方诚 任鸿翔 金一丞
基于CFD仿真的导流缆侧漂分析	刘启帮 艾艳辉 王盟 张作琼
水上交通黑点辨识研究	杜珊珊 陈厚忠
海上通道突发事件应急方案选择	朱乐群 吕靖
大型商船分离型轮机仿真实验平台的设计	唐元元 张均东 曹辉
轮机协同训练平台中的角色问题及协同策略	李燕彪 张均东 曹辉 贾宝柱 沈浩生
基于AVLBOOST的船舶柴油机SCR催化剂储氨特性仿真	高子朋 吴桂涛 李超
基于抗负载扰动的永磁同步电机双滑模控制	王宁 刘兴勇
弯曲动叶对跨声速压气机转子气动性能与旋涡结构的影响	钟兢军 刘军 韩少冰
压气机失速时转子前三维流动结构的实验研究	张倩 王洪伟
时谐磁场中的金属微粒磁化及电阻脉冲检测方法	刘东 张洪朋 张兴明
双线式螺线管型磨粒传感器设计及其实验研究	刘恩辰 张洪朋 张鑫睿 薄昭 陈海泉 孙玉清
不确定环境下进口箱提箱作业动态优化模型与算法	邵乾虔 杨惠云 靳志宏
“海上丝绸之路”背景下的港口战略联盟稳定性研究	赵旭 王晓伟 周巧琳
《大连海事大学学报》参考文献标注方法	
土壤中氯离子对无溶剂环氧石油沥青涂层的腐蚀行为	李瑞超 梁成浩 黄乃宝 吴建华 孙振业