

基于动态模糊神经趋近律的水下航行器航迹跟踪控制	刘么源 刘彦呈 付俞鑫 王宁
基于自适应无迹卡尔曼滤波的动力定位状态估计	丁浩晗 冯辉 徐海祥
基于非线性分离式原理的动力定位环境最优控制	瞿洋 徐海祥 余文墨
风翼助航系统建模与控制	王迪 孙培廷 黄连忠 王国峰 任洪莹
基于边界元法的二维结构物出水的数值模拟	王双强 张桂勇 冯松 宗智 邹丽
海洋运输船舶首锚重量统计分析	于洋
考虑周期性波动因素的船舶交通流量预测模型	张树奎 肖英杰
基于熵权-TOPSIS的港口安全评价	车程怡 刘家国 李健
基于Arcpy编程修正的数字高程模型小流域水文分析	赵远洋 丁永生 孙丹 孟晋 沈昕颖 战一波 黄平 郭小毛
轴承变位对舰船轴系振动特性影响计算及试验	刘金林 蔡耀全 赖国军
端壁附面层抽吸控制高负荷叶栅间隙流动研究	张永超 陆华伟 王安妮 韩兴伟 刘俊
具有柔性支承的刚性转子系统的动力学分析模型	王永亮 崔颖 韩聿 钟兢军
降膜吸收在摇摆条件下的数值建模和性能分析	高洪涛 赫明月
基于社会网络分析法的一带一路沿线国家海运关联研究	宗康 胡志华
海上丝绸之路东南亚航运网络空间格局研究	陈芙蓉 胡志华
基于出口箱随机到达码头的车船直取装船作业优化	杨忠振 程健南
航运公司合作下的海运冷藏箱空箱调租优化模型	徐文思 张荣
基于优先权重粒子群算法的危险品运输路径优化建模	薛翔 朱小林
基于SVAR模型的干散货运价和燃油价格的相关性分析	陈丽芬 谢新连 桑惠云 王文
考虑吸嘴切换的多品种印刷电路板组装优化	郭姝娟 张晓庆 靳志宏
大连海事大学学报第42卷(2016年)总目次	
《大连海事大学学报》参考文献标注方法	
关于通信作者的说明	
本刊声明	
关于开通《大连海事大学学报》在线采编系统的通知	