

船舶自动靠泊控制研究综述	张强 张显库
基于变结构自抗扰的欠驱动水面船舶航迹保持控制	孙建 李伟 安思滕
基于阻力数值模拟的三体船侧体布置优化	金梦显 张佳宁 张雷 荆明阳
南海海域半潜式平台表面载荷分布分析计算	贾德君 李范春 钱杨 杜玲
基于状态估计器的船舶动力定位模型预测控制	王刚 李文华 陈海泉 蔺本浩
一种船舶推力分配策略的研究与实现	班勃 罗岩 叶宝玉 王钦若
LNG船液货操作模拟器教练员站的实现	曹晶华 张显库 邹翔 陈秀嘉
基于三维虚拟磁罗经的训练与评估系统	杨晓 金一丞 任鸿翔 廉静静
不同碳排放调控政策下的船舶航速优化	俞姗姗 汪传旭
MapInfo矢量数据到S57标准数据的映射研究与实现	田少华 丛亮亮
关于开通《大连海事大学学报》在线采编系统的通知	
数字航道空间信息应用技术研究综述	刘涛 潘明阳 王德强
舰船非定常气流场数值模拟	贺少华 刘东岳
基于GA-BP模型的船舶柴油机排气温度趋势预测	王新全 孙培廷 邹永久 李国龙
叶顶间隙及掠改型对混流喷泵的影响	钟兢军 王洪瑞 韩吉昂
中国沿海集装箱港口集中度研究	李丹 栾维新 片峰
集装箱运价指数数据源及算法分析	付东方 赵一飞
基于眼动分析的不同光环境下岸桥司机的专注度	卫旭骏 梁承姬 潘洋 丁一
两亲接枝共聚物PS-g-PEO膜的制备及其表面浸润性	彭琴 牛玉芳 廖明义 金美花
铁基SiC复合镀层的制备与性能研究	赵恩蕊 朱志杰 董文仲 付景国 朱新河
岩石弹塑性损伤参数反演在地铁站中的应用	塔拉 姜谙男 王军祥 孙凤军
基于自适应滑模和下垂控制的微源逆变器并联运行策略	张勤进 刘彦呈 王川 王宁
基于FCM聚类的雷达中频信号的运动目标检测	岳志新 陈晓楠 索继东
基于WL-MF海面弱目标检测算法	高芬 杨梅 柳晓鸣 索继东