

目 次

船舶自动靠泊控制研究综述	张 强, 张显库	(1)
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, 安思朦	(10)
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	(15)
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	(19)
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	(24)
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	(29)
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	(34)
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	(40)
不同碳排放调控政策下的船舶航速优化	俞姗姗, 汪传旭	(45)
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	(51)
数字航道空间信息应用技术研究综述	刘 涛, 潘明阳, 王德强	(59)
舰船非定常气流场数值模拟	贺少华, 刘东岳	(67)
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	(73)
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	(77)
中国沿海集装箱港口集中度研究	李 丹, 栾维新, 片 峰	(82)
集装箱运价指数数据源及算法分析	付东方, 赵一飞	(87)
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	(93)
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	(100)
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	(104)
岩石弹塑性损伤参数反演在地铁车站中的应用	塔 拉, 姜谔男, 王军祥, 孙凤军	(109)
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	(115)
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	(124)
基于 WL-MF 海面弱目标检测算法	高 芬, 杨 梅, 柳晓鸣, 索继东	(128)

期刊基本参数: CN24-1360/U * 1957 * q * A4 * 132 * zh * P * ¥30.00 * 1600 * 23 * 2015-08

责任编辑: 陈 航 武 峥 罗桂春 英文审校 关德林