

36000t多用途重吊船全船扭转强度分析	葛琿玮 万冬冬
基于CFD方法的LNGFSRU船浅水效应分析	杨春华 严孝钦 翁振勇 陈晓莹 袁红良
基于模糊决策理论的船型主尺度优化	陈建平 徐洁 龚幼 徐莉 徐艳敏
船舶排水量快速计算方法	胡竞中 张明明 刘刚
子模型范围及边界条件对应力结果的影响	许允 张少雄 张晨阳 孙云浩 胡丰梁
基于直接算法的双体船强度有限元分析	王爱民 王旭 任慧龙 卢小龙
基于iSIGHT平台的剖面几何参数对剖面性能的影响	黄斌 熊鹰 王波
船舶坞排维修作业平台的设计	李雪 綦化乐 陈亚东 顾因 孙峥
螺旋桨表面粗糙度的控制及控制流程	衣正尧 林焰 季永生
一种无压载水船型参数探讨	王鹏晖 洪碧光 于洋 高孝日
干散货船绿色拆船技术方案	郭帅 刘军 刘书伟 王军 侯威
某散货船型振动响应特性分析	王丽丽 汪蕾
螺栓连接及其预紧力矩对船舶约束阻尼板振动特性的影响	徐得志 任晋宇
内河船舶营运检验管理信息系统设计	万建祥 廖保华 吴惠国 施翔宇
1000t油压机回转压头间隙消除的改进措施	吴松华
基于AIS数据的油船压载吃水的确定	马晓波 张杰 戴冉
深水导管架海上安装水下基盘对接模拟计算及施工工艺	郭庆 宋青武 宋波 孙志广 商宝强 王赛
近海风电场障碍下海事雷达绕射损耗估算方法	王树武 谢磊 曹臻 艾学杰 薛双飞
应用高强度钢对自升式平台桩腿结构进行优化	郭心月 陈景杰 黄一
软钢臂式单点系泊系统跨接软管和电缆安装连接方法探讨	闫斌
武汉新港至洋山港江海直达船海洋污损生物附着分析	常江凡 白秀琴 袁成清
冰晶对极地船海水冷却管路两相流换热规律的影响	张来来 徐立 江焕宝 黄振飞 汤冰
DLH1110柴油机螺旋进气道的优化	贺玉海 王旭冉 杨恒发 卓建煜
双机并车动力系统中主机相位差角及气缸负荷不均匀性对轴系扭振的影响	郭朝义 张驰
基于触摸屏和PLC技术的内河船舶生活灰水处理控制系统开发	王琪
船舶风翼回转液压系统负载启动策略优化	傅超 闫亚胜 黄连忠 孟令平
基于Design Explorer的球面型艉轴承接触性能优化设计	邹力 刘正林 陈为晶
基于STM32的渔船油耗监测系统设计	杨郑明 徐轶群
2135G船用柴油机燃用掺水乳化油试验分析	李向晖 王忠俊 陈恩博
基于EEMD和分形维数的船用齿轮箱故障诊断	方军强 周新聪 赵旋
某船主机燃油反冲洗滤器故障分析	彭陈 赵春生
某型工作船轴系振动特性及响应分析	苏朝君 李梓 徐逸然
基于CFD的双调距桨桨叶应力及变形仿真分析	颜昌禄 刘正林
船舶边界带动态显示系统的设计与应用	马建斌 李江 王柏霖
单臂架起重机匀速变幅控制驱动函数的反求方法	李琳 张金营 周宝

基于改进GM(1.1)模型的上海港集装箱吞吐量预测
内河船舶干舷对稳性的影响

陈昌源 戴冉 杨婷婷 吴祖新 黎泉
许文杰 杨亚东 张兢

海口港新海港区分道通航方案分析

干伟东 李延伟 黄明

绞吸式挖泥船泥沙吸入量影响因素的数值模拟分析

刘永杰 朱汉华 吴楹 郑良焱

泥浆质量浓度对挖泥船泥泵工况的影响

陈志坚 朱汉华 范世东 熊庭

基于职业导向的航海类专业人才培养模式探究

陈永志 张彦