

基于HCSR与CSR-OT的灵便型油船结构对比分析	张华
PLUS船级符号的穿梭油轮疲劳强度分析	王永刚 刘仁昌 张利军 姜海宁
极地运输船总体设计要点	陈弓 葛沛 刘灿波
船用锅炉自动冲洗水位计设计	杨加力
天圆地方型吊机基柱的焊接工艺方案	杨金 孙涛
小型薄膜LNG运输船总体设计分析	周春锋 刘波 赵华荣
典型箱型梁极限强度模型试验分析	李政杰 赵南 祁恩荣 刘俊杰 胡嘉骏 李生鹏
船用带缆桩选型方法探讨	金林武
基于MARPOL Reg12A燃油舱保护计算的图解分析	卢菲 刘梦园 陈继峰 颜绪
平板驳船滚动装卸重大件货物方案设计	王洪贵 叶正兵 田佰军
B型LNG独立舱结构的计算分析	耿元伟 韩松标 张汇平 江克进
船用液化天然气燃料储罐自增压特性分析	陈雷 封星 王耀华
化学品船载运环氧丙烷时系统的特殊性分析	宋丽君 徐岸南 蔡跃胜
IACS统一要求对超大型集装箱船结构设计的影响	陈磊 韩钰 陈乐昆 齐同柱
28000 t极地多用途船防冻对策	马宇斌 刘灿波 倪露杰 葛沛
表面桨实用设计方法	马卫泽 桂行 唐小光
超大型集装箱船绑扎桥选型及设计探讨	张海瑛 张鼎
弯曲载荷下船体十字形焊接接头的应力场分析	徐林志 严仁军 谌伟
某船中修主船体材料替代试验分析	张晓东 张爱东 王璐颖
船用惰性气体系统技术专利分析	杜尊峰 张天仪 胡春艳
基于CFD的独立C型低温液舱蒸发特性分析	陈明 毕仕伟
9400 TEU集装箱船绑扎桥检验要点	张鹏
大功率水下无线供电装置设计	孙俊 赵伟昌 郭义 高海波 刘乐
基于瞬时转速的舰船柴油机多阈值诊断方法	杨昆 范焕羽 欧阳光耀
变速恒频双馈型船舶轴带系统试验平台的设计	潘志强 李骁 马善伟 刘赞
一种小型高速游艇动力总成设计	刘向伟 程玄 吴杰
船机桨匹配性能仿真软件开发	缪光辉 高海波 林治国 刘乐 端宝剑
透平货油泵健康监测系统设计及实现	叶志坚 马志刚 徐潇 孟昭燃 程蕾萌 甘正林
基于排队论的东营港规划航道通过能力确定	江福才 范庆波 汪德峰 马全党 徐言民 邹红兵
语音交互在三维虚拟船舶仿真平台中的应用	符斌 任鸿翔 王德龙
船舶二维测距定位中的GDOP分析	王红梅 杨雪锋
某大型平台上驳下水作业通航安全风险分析	李延伟 江福才 干伟东
南海中等水深边际油田浮式生产储油装置设计方案	夏华波 韦晓强 童波 田冠楠 兰庆世 赵会军
海洋平台大尺寸弯折式烟囱吊装方法	魏成革 杨德福 赵玉周 兰孟昶 蔺振 孟祥礼
深海多功能浮标设计	葛锡云 赵俊波 陈南若 李锦

深海作业平台燃料由油ATP液氢系统供氢仿真分析

缓波形钢悬链立管时域动力与疲劳分析

水平弯管内浆体输送特性的数值模拟

CALM系统水下管汇整体结构有限元分析

基于振动测试的海洋平台结构简化模型

3个附属控制杆对立管水动力影响的CFD模拟

李彬彬 孔昕 张杰 万江龙 谢仁和

沈玉琦 尉志源 仲伟东 张橙

张梦达 熊庭 危卫 范世东 温泉

文彬 高文

闫天红 王凤山 姜民政 周国强

吴延泽