

2019年世界船舶市场评述与2020年展望	祁斌 杜亮 汪颖异 潘放 沈苏雯
基于PID的沉管隧道施工监控系统的设计与实现	吴军 李勤 李刚 蓝箭
我国海事系统C位测量船开工, MARIC设计年终又双叒献精品	
Panamax型散货船洗涤塔安装若干问题研究	杨世峰 智广信
基于精益生产的物料与计划研究	隋永峰 王树青
豪华邮轮极限强度计算的有限元方法研究	姚强 吴剑国 田恬 朱熠凡
双燃料船舶LNG球罐鞍座设计及其安装研究	瞿荣泽 智广信 薛国良 王海玉 万冬冬
弯剪扭组合作用下船舫结构极限承载能力计算的两步法研究	傅宇 吴嘉蒙 蔡诗剑 吴剑国
船用全自动压缩空气反冲洗油滤器设计	陈东 许德勤
箱式冷却器的原理特点及安装介绍	卢锋
某VLCC废气清洗系统加装应用研究	唐传安 杨述闯 王家支 李斌 万东伟
船舶岸电电缆管理系统的应用及问题分析	董良志
船舶锚系三维交互设计技术研究	赵振华 袁帅 刘志强
MSC 100-MSC 101及其对MASS的要求和有关决议	林德辉
MARIC工程中心与大连陆海开展战略合作	
大国重器——“铁建风电01”船	
二维布置驱动三维建模技术研究	邹梦瑶 严利民 杨中源 林蓁
大型4岛式半潜船结构设计与强度评估研究	荆海东 杨青
LNG组分偏差对LNG燃料舱蒸发率及双燃料发动机供气的影响研究	郑健
安全返港要求下阀门遥控系统设计方案研究	杨震峰
MARIC又一次荣获国家科技进步奖特等奖	
超大型集装箱船剪力墙式绑扎桥结构设计及优化探讨	孔小兵 张海瑛 张鼎