

基于拓扑优化的油船货舱结构设计研究	邱伟强 杨德庆 高处 孙利
《船舶》投稿须知	
耙吸挖泥船DR68完整稳定性及破舱稳定性研究	付学辉 朱云龙 田严波
12500载重吨重吊多用途船破损稳定性研究	樊红元 杨博 向森 赵耀中
三维竖轴潮流水轮机水动力性能研究	高杰 龚希武 张恒
船舶遮蔽航区变更为沿海航区的检验要点	刘利潇
国内最先进自航绞吸挖泥船“天鲲号”进坞合拢	
20000t浮动核电站驳船与补给船碰撞计算分析	吴伟国 王天琦 郭君 陈永备
随机海况下的船体结构疲劳裂纹扩展	许蕴蕾
230000m~3 LNG FPSO舱段结构强度分析	张玉奎 张伟
船舶海水管路缝隙腐蚀密封性能失效分析及其防护措施	徐雄 武兴伟 张刚 张鹏 田志定
船用柴油机排气系统联锁保护功能改进设计	胡继敏 刘海松 李翔
国内首艘管道挖沟动力定位工程船开工建造	
船舶十字轴万向节轴系受力分析	陈俊义 仲伟国 栾军
新一代远洋航天测量船“远望7”号正式入列	
国产探照灯多点遥控系统在平台供应船上的应用	张海文 张国伟 李振鹏
智能船舶技术和无人驾驶技术研究	龚瑞良 吉雨冠
“海洋石油112”号FPSO单点系泊模型试验与数值计算对比分析	詹燕民 张天宇 张大刚
基于TSV-BLS的虚拟上层建筑总段吊装分析	吴忠 张开
特殊分段的精度控制方法探讨	梁友庆 王恒财 郑律
极地规则及其相关IMO和IACS文件若干问题浅述	林德辉
“福船一号”海上风电一体化作业平台	