

浮动核电站载体平台安全性设计初探	张延昌 景宝金 童波 陈智
两栖攻击舰初步总体方案综合评估方法	崔鲁宁 程虹 郑义
基于STAR-CCM+的滑艇阻力研究	孙志远 邹劲 谈果戈 张元刚
海洋工程总装研发设计国家工程实验室正式成立	
纵倾优化技术在配载仪软件中的实现	张宏娟 顾解忬
油船底边舱下折角结构加强多方案优化设计	杨旭 高处 邱伟强
首尾开槽类船体结构的波浪外载荷研究	许慧洋 孙雪荣
C型独立液货罐焊接接头的疲劳载荷研究	沈秋彬 吴剑国 洪英 牛松
MARIC加入无人货物运输船开发联盟	
某船核动力装置二回路蒸汽排放系统设计	贺军
MARIC中标3000总吨级破冰调查船	
某型船油水代换系统设计和试验方法改进探讨	王凤良 王一帆
基于参数灵活配置的虚拟同步发电机在船舶自主电力系统中的应用	庞宇 刘宏达 戴成
9400标准箱集装箱船系列首制船成功交付	
GJB 151B与GJB 151A对舰船装备电磁兼容性要求的对比分析	曹斌 蔡明娟
船舶隔热结构防结露计算及优化设计	李坤
MARIC设计的5.5万吨级原油轮顺利交付	
船形FPSO多点系泊的甲板机械型式简介	崔宇涛 潘方豪 张莹 施海涛
智能船舶的顶层规划与体系架构	周志凤 黄嵘 龚瑞良
ISO/TC 8与IMO要求的关系及其国际标准-2	林德辉
“天鸿座/天鹰座/天鹤座”号6.49万载重吨原油船	