

2017年世界船舶市场评述与2018年展望	秦琦 祁斌 沈苏雯 刘方琦 姜慧
LNG罐箱整船运输所面临的问题及其解决方案	田宇忠 刘宇
全垫升气垫船登滩运动特性分析	沈剑毅 高嵩 汤宇嘉
张力腿平台总强度分析关键技术研究	王一江 夏侯命胜 罗东红 杨东亚 杨玥 沈玉琦
张力腿平台钻井设备模块准静力分析	祖巍 马冬辉 李彦丽 杨肖龙
FPSO码头舳装靠泊装置设计及结构强度分析	李强 孙继林 张春雷 蒙嘉琿 周蕊
某气垫船动力系统仿真研究	彭磊
某钻井船冰区海底门设计	黄吉 于再红
《智能船舶规范》下的机舱智能化探究	庞路 何沁园
基于PLC的深海ROV光电复合缆绞车控制系统设计研究	蒋恒深 吴朋朋 朱小东
MARIC又一“挖泥神器”顺利下水	
多普勒计程仪水下速度标定方法的研究	宋君才 孙雷 蒋鹤飞 李娟伟
MARIC设计的21000 TEU超大型集装箱船出坞	
绞吸挖泥船柔性钢桩原理及分析	任文蔚 丁勇 鄂卡佳
基于CATIA的舵系三维设计及应用分析	刘鹏 贺卫东 佟寅
巴拿马运河新船闸对通航船舶的系泊布置要求	吴彬 何夏茵
MARIC扬子型系列油船设计再结硕果	
2015年至2017年通过的6项SOLAS修正案	林德辉
MARIC研发的国际先进的综合科考船“东方红3”号下水	
<u>“天鲲”号超大型自航绞吸挖泥船</u>	