

基于应力线性化和主S-N曲线的方形管节点疲劳评估方法	沈秋彬 吴剑国
基于风险的导管架平台水下结构安全检测规划	马冬辉 祖巍
倒V型槽道滑艇船型的水动力性能研究	邹劲 韩晓坤 张元刚 姬鹏辉
满足升船机通航要求的首型商品汽车运输船试航成功	
基于压载水法的50000 t半潜船倾斜试验测量参数敏感性分析	左文安 田明琦
沥青船独立货罐支承结构优化设计	芮晓松 朱刚 刁海兵
浮船坞的纵向强度试验	杨俊华
解析AISC-89 ASD中K以及L <sub>b</sub> 对结构强度计算的影响	杨肖龙 李彦丽 安振武 祖巍
全氮气系统在55000 t化学品船上的应用	臧大伟 陈力 王昆 李振鸣 付柏键
船用重油IHS装置设计优化	刘肖 闫棚 刘畅
推力轴承刚度对低速柴油机轴系纵向振动影响分析	魏颖春 戴明城
柴油机船舶机舱通风设计中若干问题探讨	王井丰
基于ARM的双轴电磁计程仪技术研究	毕彦 张德会
光纤布拉格光栅结构应变监测系统在船体上的应用	冒如权
MARIC引领超大型集装箱船进入LNG动力“新时代”	
张力腿平台牺牲阳极阴极保护设计研究	蔡伊扬 尚世超 刘玉军
船型技术经济评价方法比较研究	张明霞 姜哲伦 徐晓丽
船载北斗卫星导航系统(BDS)接收设备性能标准	林德辉
“海洋地质八号”综合物探调查船	
《船舶》2017年总目次	
2018年度征订启事	