

美国可变船型气垫船(T-Craft)技术方案	姜忠涛;
球鼻艏伸出长度对阻力性能的影响	赵林岗;李刚强;谢永和;
起重铺管船的破损稳性	郑鹏翔;
导管参数对导管螺旋桨水动力性能影响研究	李超;谢永和;王立军;
基于FLUENT的多体船阻力研究	张杨;陈林;张忠宇;杨帆;郑律;
国外舰艇CBRN综合防御体系技术装备进展	申明荣;
梁结构的振动响应研究	王晓侠;刘见华;
水下爆炸冲击作用下舰船管路动响应研究	丁建军;张忠宇;田昭丽;宋莹;
船底结构的焊接系数研究	吴华峰;吴剑国;朱荣成;
书讯	
自升式平台齿轮齿条失效判别方法	邱世欣;赵胜涛;胡楠;王玮;
舰船海水管系电偶腐蚀及其防护措施	田志定;武兴伟;
船舶NAKAKITA燃油黏度控制系统故障诊断处理	黄建华;
船用低压空气瓶圆筒强度计算及验收试验探讨	毛小飞;韦文鑫;张建云;黄希;
海洋石油平台电力组网的设计与实现	张强;
浅述船舶卫生单元设计及定位	周晓葵;
船用离心泵改进的CFD方法研究	杜喆华;
大规模定制下模块化造船技术概述	董炜;赵虹;王威;