

- 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;