

秦琦;李源;祁斌;沈苏雯;周羽欢;

《船舶》征稿启事

- 美国气垫登陆艇的技术发展及分析 张宗科;
- 水动反冲击力及其应用 陈振诚;陈昕;陈旸;
- 舰炮停射提前角在舰船设计中的应用研究 刁端信;
- 书讯
- 浅谈耙吸挖泥船的结构设计优化 陈曙梅;汪战军;杨东亚;
- 典型补给油船抗冲击性能研究 程晓达;曹冬梅;尹绪超;陈海龙;
- 空中爆炸载荷作用下舰船结构毁伤规律研究 王超;岳永威;吕帅;王奂钧;
- 相似理论在水下爆炸冲击波载荷中的应用 宋莹;任少飞;吴超;程晓达;
- 大型自航耙吸式挖泥船“新海凤”轮机概述 盛卫明;
- 货油泵真空装置及系统分析 吴震宇;丁元亮;罗晓宁;汤敏;
- 电力推进船舶谐波问题及实例分析 范啸平;韩龙;邵能灵;
- 航标船作业流程及设备配置设计研究 王振卿;刘树祥;
- 2×8000t半潜起重铺管船铺管系统研究 程峰;
- 挂印度旗船舶的舱室布置特点 韩旗;
- 人员撤离仿真及其在船舶设计中的应用 颜璐;俞赟;