

目 次

学术论文

蛟龙号载人潜水器的 5000 米级海上试验

.....崔维成 刘 峰 胡 震 朱 敏 郭 威 王春生 (1)

计入能量损失的气泡运动三维数值模拟.....王诗平 张阿漫 曾令玉 陈海龙 (15)

三体船型疲劳强度评估和分析.....彭营豪 刘见华 王福花 (25)

厚板削斜和纵筋加强非轴对称锥柱结合壳优化.....程远胜 夏兴隆 田旭军 刘朝骏 (36)

支持向量回归机不敏感因子 ϵ 对运动建模的影响.....张心光 邹早建 (46)

实船数据处理建模及仿真系统.....张国庆 张显库 (52)

一种多学科设计优化近似模型构建方法.....李冬琴 杨永祥 蒋志勇 (59)

非线性滤波器在动力定位船位估计中的应用.....丁福光 谭劲锋 王元慧 (67)

船舶拖航系统仿真研究.....姚竞争 韩端锋 赵鹏举 (74)

舰船波浪运动模拟平台加速度数据检测与处理.....陈爱国 叶家玮 苏 曙 陈远明 (83)

基于断裂力学的散货船外底纵骨疲劳寿命评估.....罗广恩 陈家旺 李良碧 王自力 (91)

铺管船定位作业时的建模与分析.....谢文博 付明玉 陈翠和 黄福祥 (101)

拖曳水池方案设计.....李广年 谢永和 郭 欣 (109)

基于支持向量机的船舶上层建筑纵向振动特性预报

.....殷玉梅 赵德有 崔洪宇 洪 明 (115)

BP 神经网络应用于散货船空船质量估算.....罗福才 林 焰 王运龙 (122)

海洋钻井绞车用水冷式制动盘瞬态温度场分析.....唐文献 蔡运迪 黄秋芸 王 飞 (128)

上层建筑有效度分析.....于纪军 郑宏宇 谭开忍 李江涛 (138)

水下工程耐压结构安全系数可靠性计算.....欧阳吕伟 黄进浩 李艳青 (149)

船体自然寿命分析.....邢 涛 宋保维 赵志草 梁庆卫 (157)

舰船标准平台模块化设计方法及可制造性研究.....周 宏 蒋志勇 朱 骏 周卫鹏 (164)

基于 Visual Basic.NET 的船舶动力装置数字化设计

.....史斌杰 张维竞 徐筱欣 车驰东 (176)

舰船总体任务可靠性的多阶段工程分析法.....吕建伟 余 鹏 刘中华 杨建军 (182)

船舶主流 CAD 软件间的数据交换研究.....苗 赧 汪学锋 (190)

基于保局投影和 SFAM 网络的装备故障智能诊断.....崔国友 庞佑军 王亦平 (198)

基于车间单元的船舶建造系统仿真.....罗 岱 柳存根 张 澳 (204)