

- 熊紫英 孙红星 朱锡清
- 水面船基于加速度反馈的无源非线性鲁棒观测器的设计方法 夏国清 邵兴超
- 近海底爆炸气泡对潜艇影响的研究 黄潇 张玮 张阿漫
- 考虑疲劳载荷相互影响的修正的Miner准则研究 陈景杰 黄一 李玉刚
- 基于模型试验的江海直达船波激振动与砰击载荷研究 耿彦超 胡嘉骏 汪雪良 虞昊 司海龙 李政杰
- 多目标优化算法在船舶多学科设计优化中的应用 郝寨柳 刘祖源 冯佰威
- 多平面柱壳水下耐压结构特性研究 赵耀 周维新 姜舜
- 折叠式夹层板水下爆炸试验研究 王自力 胡宗文 张延昌 刘昆
- 平面内弯矩作用下环口板加强T型圆钢管节点的承载力分析 陈德胜 杨冬平 蔡艳青 龙凤乐 牛更奇 邵永波
- 基于修正CS模型的船用945钢冲击性能研究 李营 吴卫国 汪玉 杜志鹏 李晓彬 张玮
- 螺旋桨与毂帽鳍集成一体化优化设计方法研究 马骋 蔡昊鹏 钱正芳 陈科 吴一红
- 考虑流固耦合的立管涡激振动研究 魏东泽 白兴兰 顾恩凯
- 西非海域涌浪对多点系泊FPSO水动力性能影响分析 朱建 窦培林 陈刚 施兴华 袁洪涛
- 航海模拟器目标船数学模型 张显库 陈秀嘉 陆禹 尹勇
- 横向补给作业船舶舷侧碰撞模式研究 赵南 刘俊杰 胡嘉骏 李政杰 司海龙
- 高应变动力检测技术在水下桩基工程中的应用研究 蒲玉成
- 基于支持向量机的四自由度船舶操纵运动黑箱建模 王雪刚 邹早建 任如意 蔡鞞
- 单桨吊舱推进器水动力性能数值预报方法研究 马骋 钱正芳 陈科 蔡昊鹏 庄光宇
- GMRES(m)方法在海洋结构物时域水动力分析中的应用 韩旭亮 段文洋 刁峰
- 基于区域层次细节绘制的3D ECDIS实现方法 王胜正 黄玉贵 施朝健
- 载人潜器系统动态情况下的人-机功能分配智能运行模型研究 李博 吉晓民 叶聪 余隋怀
- 双桨游览船舶无舵效运动建模与控制研究 俞万能 纪厚芝 吴永红 郑仁求
- 深水铺管起重船多传感器数据融合技术研究 蔡连博 许文兵 曲俊生 石振华
- 深水铺管起重船主推进器安装技术管理 苏峰 郝英才 许文兵
- ROV中继器的应用研究及发展趋势 赵俊海 张美荣 王帅 沈丹 尹汉军 刘涛