

全部往期杂志>>

迎浪规则波中小水线面双体船纵向运动及波浪载荷非线性特性数值分析（英文）	邓磊 董文才 姚朝帮
张力腿式浮式风机平台的水动力和空气动力耦合响应分析（英文）	沈马成 胡志强 耿添
船舶横摇阻尼的CFD数值模拟研究（英文）	卜淑霞 邱耿耀 顾民 吴乘胜 曾柯
畸形波作用下半潜平台运动响应研究（英文）	邓燕飞 杨建民 肖龙飞 李欣
波浪中航行两船模池壁干扰效应的数值研究（英文）	肖汶斌
三维可压缩水气混合物射流冲击平板特性研究（英文）	葛亮 张忠宇 姚熊亮 孙龙泉
疲劳载荷作用下焊接点三维线弹性弯曲裂纹路径预测（英文）	杨大鹏 潘海洋 赵耀 李天匀
近岛礁超大型浮体连接器载荷研究（英文）	李志伟 张正伟 田超 丁军
基于层次分析和灰色聚类法的老龄导管架平台安全评估（英文）	曹爱霞 包兴先 任宪奔
绝热剪切效应对背水靶板的抗侵彻特性影响的研究（英文）	朱海清 李营 张谢东 张行
基于降阶模型的结构声耦合系统的极点配置（英文）	于丹竹 黎胜
加压声学覆盖层声学性能测试——声阻抗方法（英文）	庞业珍 余晓丽 张晓伟 俞孟萨