

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| 货物完全液化的散货船在波浪中的动态稳定性分析 (英文) | 鞠磊 杨洲 张以恒 |
| 船舶和浮式结构物时域运动及其耦合非线性晃荡研究 (英文) | 李裕龙 朱仁传 唐恺 缪国平 姚鹏 邓锐 |
| 基于重叠网格的静水及波浪中潜艇应急上浮数值模拟 (英文) | 周广礼 欧勇鹏 高霄鹏 刘瑞杰 |
| 对VLCC船基于理论和经验计算的波浪增阻预报修正方法 (英文) | 杨春蕾 朱仁传 樊涛 周文俊 缪国平 |
| 大型散货船时域中的非线性水弹性响应和载荷预报 (英文) | 杨鹏 顾学康 丁军 |
| 马氏体镍钢制大深度载人潜水器载人球壳的强度特征 (英文) | 张建 张跃文 王芳 赵希禄 崔维成 朱永梅 |
| CTS试样偏折裂纹应力强度因子研究 (英文) | 黄如旭 万正权 |
| 全海深耐压壳备选材料——马氏体镍钢18Ni(250)和18Ni(35 | 张苏杰 王芳 崔维成 |
| 肋骨刚度对水下环肋功能梯度圆柱壳的稳定性影响分析 (英文) | 刘林霞 梁斌 李戎 杨萌 |
| 多蛋形交接耐压壳屈曲特性 (英文) | 唐文献 左新龙 张建 赵希禄 朱永梅 |
| 水声管声学层无背衬声阻抗测试方法研究 (英文) | 白振国 胡东森 沈琪 余晓丽 |
| 《船舶力学》总目次(2018年) | |
| 《船舶力学》稿约须知 | |