

三体船分段模型波浪载荷试验研究	任慧龙 田博 仲琦
拖曳球体尾流效应内波表现特征及其产生机理研究	姚志崇 赵峰 张军 洪方文
纵摇容器中液体晃荡的非线性数值模拟	宁德志 宋伟华 滕斌
计及弹性支撑效应的独立液舱晃荡数值分析研究	刘文夫 薛鸿祥 唐文勇
深海系泊浮体物面非线性时域耦合动力分析	韩旭亮 段文洋 马山 谢彬
扭曲舵水动力数值计算和自航约束模试验测量研究	王威 叶金铭
一种基于系统保形解耦的力源识别方法	王淑娟 王国巧 沈继红 韩伟民
耐压壳体局部腐蚀稳定性计算方法	向杨君 卞如冈
船舶辅机单层半主动非线性隔振系统振动特性分析	夏兆旺 袁秋玲 茅凯杰 王雪涛 方媛媛
多层防护结构舱内爆炸试验	孔祥韶 徐维铮 郑成 吴卫国 吴国民
对称Alpha稳定分布噪声下的Duffing振子检测方法	李楠 李秀坤 刘彩虹
静压下球形空腔吸声覆盖层的建模与性能分析	张冲 何世平 易少强
舰船辐射声场及声源特性测量方法研究综述	俞孟萨 庞业珍