

关于通气超空泡的吸气控制方法的研究 (英文)	王超 郭海鹏 张立新 郭春雨 于开平 邹望 万小辉
人工海底装置的水动力系数研究 (英文)	甄兴伟 黄一 王文华 张崎
雷诺数对垂荡阻尼板水动力特性影响的研究 (英文)	田新亮 杨建民 李欣 沈玉稿
动力定位系统推力分配非线性最优化研究 (英文)	刘长德 孙强 魏纳新 刘正峰
三艘全海深载人潜水器阻力性能初步研究 (英文)	李浩 李志伟 崔维成
组块运输中的T型驳船水动力性能研究 (英文)	许鑫 杨建民 李欣 吕海宁
基于连续瞬态计算模型的焊接残余应力对船体结构强度影响研究 (英文)	胡广旭 孟梅 刘冰 巩庆涛
船舶结构振动衰减快速预报 (英文)	朱瑞仪 车驰东 沈小寒
旋转功能梯度圆柱壳振动影响因素研究 (英文)	梁斌 项爽 李戎 张伟 徐红玉
考虑转速的船舶推进轴系建模和冲击响应分析 (英文)	纪昌禄 蒋丰
海底悬跨输流管道纯顺流向涡激振动特性研究 (英文)	徐万海 余建星 刘健 黄鑫
潜水器管道泄漏声发射源定位方法研究 (英文)	韦朋余 曾庆波 岳亚霖 陈颖 张炜 张涛
船舶力学总目次(2013年) (英文)	
《船舶力学》稿约须知	