

模型试验验证WAVEWATCH-III波浪演化

邹丽 孙泽 宗智 王振 蔡志文 刘小龙

代理模型在水下航行体空泡压力预示的应用研究

张晓东 权晓波 王占莹

空化模型在低温流体空化流动三维计算中的应用与评价

孙铁志 魏英杰 王聪 路中磊

一种考虑尾空泡影响的航行体流体动力数值仿真计算模型

高勇 裴金亮 鲍文春

喷水推进泵空化性能数值模拟与试验验证

刘承江 丁江明 苏永生 古成中

复杂地形下平台水弹性响应研究

倪歆韵 田超 程小明 杨鹏 吴波

SBD技术在“探索一号”科考船线型设计中的应用

倪其军 李胜忠 阮文权 侯小军 杨磊

分析层合材料槽孔应力的新型特殊层合杂交应力元

杨庆平 王安平 田宗漱

含单腐蚀和群腐蚀缺陷高强钢管道失效压力

陈严飞 董绍华 敖川 娄方宇 张宏 李昕 周晶

桩土效应与地震对自升式平台动力响应影响分析

丁军 官腾 胡嘉骏 蒋彩霞 赵南

基于Kane动力学和通路矩阵的水下自重构机器人建模

徐钻 杨柯 葛彤 王旭阳

水下纵肋加强圆柱壳低频振动与声辐射

张超 商德江 李琪

导管桨方位推进器无空化噪声数值预报研究

刘强 王永生 易文彬 苏永生

水中超高速射弹可压缩空泡流研究进展

贾林利 要尧 蒋运华

《船舶力学》稿约须知