

目 次



学术论文

- 蝌蚪模型并列游动的数值研究.....陈徐扬, 胡文蓉(133)
- 波浪对渤海近岸海冰冲击作用的数值模拟.....杨春忠, 刘长根, 房河宇, 等(141)
- 二维半理论的船舶运动及波浪增阻计算适用性研究.....李帅, 朱仁传, 缪国平, 等(148)
- 一种求解对流扩散方程的无条件稳定算法.....张迪, 缪小平, 彭福胜, 等(158)
- 重力场下平板边界层内气液两相流动数值分析.....梁超, 刘元清, 刘筠乔, 等(165)
- 双锥头型回转体空化特性实验研究.....魏海鹏, 权晓波, 孔德才(175)
- 近海人工岛及沙坝工程与潮流的响应特征研究.....顾杰, 宋耘霖, 王佳元, 等(182)
- 统一半解析边界处理 SPH 方法与不规则粒子分布.....骆钊, 汪淳(189)
- 基于 CIP 方法的入水过程模拟.....方舟华, 赵西增(198)
- 可变空化器诱导超空泡形态特征的数值研究.....胡晓, 郜冶, 彭辉(203)
- 海上溢油漂移扩散的数值模拟.....王昆, 林金波, 杜静(213)
- 分段变密度射孔水平井底水入流规律研究.....王妍妍, 杜殿发, 隋普森, 等(220)
- 城市异形排涝通道消能防冲新技术.....薛浣辉(228)
- 基于郎之万方程和 LBM 的 Janus 颗粒自驱运动模拟.....张焱, 崔海航, 周敏, 等(237)
- 浅水湖泊水生态数学模型研究及应用.....胡晓张, 宋利祥, 杨芳, 等(247)
- 基于定点连续观测的钱塘江涌潮特性研究.....张巍, 贺治国, 谈利明, 等(253)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2017 年第 1 期目次.....(260)
- 第二十八届全国水动力学研讨会征文通知.....(262)