

目 次

学术论文



- 深海浮式风机在波浪上的运动响应分析.....陈曦, 范菊, 缪国平, 等(409)
刚性挺水植物群落三维尾流流场特征分析.....杨骐, 梁东方, 张景新, 等(420)
毂帽鳍节能原理的CFD分析.....许璐荣, 万德成(428)
基于Level-set方法的三维数值水池造波研究.....冯大奎, 鲁晶晶, 魏鹏, 等(435)
三孤立波在缓坡上爬高及相互作用的实验研究.....彭勇, 吴卫, 刘桦(445)
低雷诺数下拍动翼仿生推进效率研究.....李永成, 王健, 赵桥生, 等(455)
基于Eulerian-Lagrangian模型的粗颗粒管道输送数值模拟.....熊庭, 陈芊屹, 吴强, 等(461)
带螺旋纹侧板Spar平台内孤立波载荷特性研究.....李飞, 尤云祥, 陈科(470)
改进的水动力参数模型在非饱和土壤溶质运移问题中的应用.....任长江, 王建华, 赵勇, 等(480)
秦皇岛海域夏季温排水对流扩散特征.....冯佳炜, 顾杰, 匡翠萍, 等(490)
四阶带参Hermite河道重建方法及应用研究.....支再兴, 李占斌, 侯精明, 等(500)
小水线面双体船后螺旋桨非定常力特性研究.....胡景丰, 王平, 常赫斌, 等(508)
分离比对行波对流缺陷特性的影响.....宁利中, 刘爽, 宁碧波, 等(515)
前缘倒圆角方柱绕流的大涡模拟.....姚世传, 施鎏鎏, 郭鹏(522)
不同掺气设施对一体化消能工负压及消能率的影响研究.....叶小胜, 杨具瑞, 张勤, 等(530)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2018年第3期目次.....(540)
Call For Papers <The 3rd International Symposium of Cavitation and Multiphase Flow>.....(543)