



目次

学术论文

- 施加电磁搅拌的板坯连铸结晶器内流场数值模拟.....房心强, 韦如军, 郭加宏, 等(261)
- 对流扩散方程的一种新间断有限元解法.....朱怡, 万德成, 黄文华(267)
- Janus 颗粒有效扩散系数的实验研究.....武美玲, 郑旭, 崔海航, 等(274)
- 径流-潮汐相互作用与咸潮上溯距离试验研究.....卢陈, 刘晓平, 陈荣力, 等(282)
- 基于大涡模拟的非对称机翼尾流场湍流流动分析.....王骁, 黄振宇(288)
- 沿倾斜河岸航行的船舶水动力数值计算.....张科, 邹早建(294)
- 洞内曲线阶梯连接段水流压强特性数值计算.....李贵吉, 张建民(300)
- 螺旋通道磁流体推进器壁面脉动压力的数值研究.....赵凌志, 彭爱武(310)
- 基于初始扰动反演原理的畸形波时空聚焦模型.....扈喆, 唐文勇, 薛鸿祥(317)
- 嘉兴两条城际高速公路车速测量与统计研究.....许谦, 郭明旻, 吴正(325)
- 岩屑床清除钻杆流场的数值模拟与分析.....房亮, 李孝伟, 狄勤丰(332)
- 波浪与水面浮体相互作用中共振现象的数值模拟研究.....陈学彬, 陈志涯, 詹杰民(338)
- 曹妃甸港口工程进展及其三维潮流场响应特征研究.....戚健文, 匡翠萍, 蒋茗韬, 等(346)
- 一种复杂物料输送及除杂气动系统的仿真分析与实验研究.....沈磊, 胡天群, 覃仕辉, 等(355)
- 通气超空泡水洞试验阻塞效应影响研究.....周景军, 李荣融, 项庆睿, 等(361)
- Hamilton 流固多物体系统的非定常动力学问题之两种等价的描述体系.....李昂, 孙仁(367)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2014 年第 2 期目次.....(372)
- “周培源水动力学奖”奖励条例.....(374)
- 评选 2014 年度周培源水动力学奖公告.....(375)
- Scopus 数据库简介.....(376)