

## 目 次



### 学术论文

- 黄河下游冰动力输运的数值模拟研究.....拾兵, 于乾, 阮雪景, 等(239)
- 不同水动力扰动下沉水植物对沉积物重金属释放的影响.....雷阳, 王沛芳, 王超, 等(245)
- 用一种新 TVD 有限体积格式模拟间断行进滚波的演化.....黄子一(251)
- 鼓风机机械通风冷却塔空气动力特性数值模拟研究.....赵顺安, 李红莉, 毋飞翔(259)
- 基于 CIP 方法的液滴冲击薄膜数值模拟.....叶洲腾, 赵西增, 王兴刚(265)
- 不可压缩空腔流振荡模式和声学特性研究.....陈灿, 吴方良, 李环, 等(272)
- 井筒温度场解析求解的边界条件处理方法.....王宁, 孙宝江, 王志远(279)
- 垂向振荡对螺旋桨敞水性能的影响研究.....黄苗苗, 吴乘胜(284)
- 河道温排水掺混模拟与温脊线特征分析.....包沐曦, 陶建峰, 张长宽, 等(291)
- 水下航行体垂直发射尾部空泡形态与压力预示方法研究.....程少华, 权晓波, 王占莹, 等(299)
- 水流作用下圆柱周围床面切应力分布的三维数值模拟.....张博杰, 张庆河, 邹国良(306)
- 潮汐作用下弯道环流的数值模拟.....宋永港, 卢永金, 李路(314)
- 倾斜水射流冲击移动平板的流动分析.....叶纯杰, 黄洪亮, 饶欣, 等(324)
- 仿生机器鱼鳍波动推进速度的理论分析和实验测试.....何建慧, 章永华(330)
- 感潮河口水闸口门防冲技术探讨.....包中进, 袁文喜, 包纯毅, 等(338)
- 基于汉口分类处理的平原河网水质模拟方法.....计红, 韩龙喜(344)

### 学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2015 年第 2 期目次.....(351)
- 第十四届全国水动力学学术会议暨第二十七届全国水动力学研讨会征文通知.....(353)
- 第五届海峡两岸水动力学研讨会征文通知.....(354)
- 《水动力学研究与进展》重要公告.....(355)
- Scopus 数据库简介.....(356)