

目 次



学术论文

- 低雷诺数条件下并列三圆柱绕流的尾流模式和水动力系数研究.....张力, 及春宁, 邢国源(263)
- 基于 CFD 的船-舵水动力干扰数值研究.....许辉, 麻绍钧(273)
- 浅水波与圆弧型贯底式防波堤的相互作用.....张教, 黄华, 詹杰民, 等(282)
- 基于高阶谱方法求解波浪在不规则地形上传播的完全非线性数值模型.....李金宣, 郝健, 王磊, 等(293)
- 河道溢油污染事故三维解析解模型研究.....蒋文燕(301)
- 破舱油船水下油品泄漏过程的舱压效应研究.....杨振波, 卢金树, 吴豪霄, 等(308)
- 基于流固耦合的坝基中弱透水层对渗流的影响分析.....王正成, 毛海涛, 姜海波, 等(316)
- 消防水炮无风状态射流轨迹的预测方法.....向清江, 薛林, 许正典, 等(325)
- 海山后尾迹涡形成因素的数值研究.....王淋淋, 毛献忠(331)
- 周期性加热 Poiseuille-Rayleigh-Benard 流动中局部行波的研究.....胡彪, 宁利中, 宁碧波, 等(336)
- 改进的蚁群算法在溶质运移参数识别问题中的应用.....任长江, 王建华, 白丹, 等(344)
- 过水围堰挑压坎楔形护板水力特性.....陈云良, 杨秀玲, 徐永, 等(351)
- 不同入射角浅俯淹没射流水力特性试验研究.....张春财, 王立杰, 戴晓兵, 等(358)
- 大风浪作用下河口区深水航道骤淤预测模式研究.....张心凤(365)
- 弧形闸门前旋涡临界淹没水深研究.....孙洪亮, 刘亚坤, 刘洁洁, 等(374)
- 弯道岸坡上粗细泥沙统一起动流速公式.....李林林, 张根广(380)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2017 年第 2 期目次.....(389)
- 评选 2017 年度周培源水动力学奖公告.....(391)
- “周培源水动力学奖”奖励条例.....(392)
- 悼念周如萃同志.....(393)
- 重要公告.....(394)