

目 次



学术论文

- 基于 IDDES 方法的模型尺度和实尺度 VLCC 阻力预报与流场分析.....尹崇宏, 吴建威, 万德成(259)
- 不可压缩旋转涡对的流噪声计算研究.....刘聪尉, 许万顺, 李环, 等(269)
- 气泡艇机动过程中气泡稳定性分析.....李胜忠, 王丽艳, 倪其军, 等(277)
- 基于 FVCOM 的磨刀门水道盐水入侵三维数值模拟.....刘祖发, 施宁宁, 关帅, 等(286)
- 不同长细比圆柱绕流的大涡模拟.....端木玉, 万德成(295)
- 随机波浪边界层的数值模拟与分析.....吴丹, 张弛(303)
- 斜向波浪作用下海底管线周围水动力特性数值研究.....常留红, 蒋昌波, 程永舟, 等(311)
- 内联式脱液器导叶几何参数优化的数值研究.....卫德强, 俞接成, 张富成, 等(320)
- 仿生水母推进的数值模拟研究.....张厚臻, 余钊圣, 邵雪明(327)
- 柱状气浮分离器处理含油污水实验研究.....刘海俊, 张军, 许晶禹, 等(334)
- 骑浪/横甩薄弱性衡准方法影响因素分析.....储纪龙, 鲁江, 吴乘胜, 等(341)
- 低含沙量异重流运动规律及其对水温分布的影响.....曾曾, 李嘉, 安瑞冬, 等(346)
- 虹吸管内气团流流型时过流能力计算.....李琳, 王梦婷, 谭义海(355)
- 考虑表面扩散的页岩气渗透率两区复合解析模型.....岳陈军, 张烈辉, 赵玉龙, 等(362)
- 丁坝群附近流场及局部冲刷的三维数值模拟.....杨兰, 李国栋, 李奇龙, 等(372)
- 基于 PEBI 网格的离散裂缝油藏数值模拟研究.....袁迎中, 向祖平, 戚志林, 等(379)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2016 年第 2 期目次.....(387)
- 《水动力学研究与进展》创刊 30 周年纪念文集征文启事.....(389)
- 2016 年船舶海洋工程与力学国际暑期学校报名通知.....(391)
- 《水动力学研究与进展》重要公告.....(393)
- Scopus 数据库简介.....(394)