

## 目 次



### 学术论文

- 基于空间变化展向电磁力的槽道湍流壁面减阻特性研究.....郭春风, 范宝春(135)
- 温度和浓度对污泥流变特性的影响.....张晓斌, 冯民权, 孙西欢, 等(142)
- 微纳米尺度下页岩气的质量流量特征分析.....宋付权, 刘禹, 王常斌(150)
- 潮汐控制下的河湾地区温排水运动和扩散规律研究.....涂向阳, 高时友, 陈荣力, 等(157)
- 瓯江口潮动力过程研究.....刘金贵, 刘桂梅, 杨静, 等(166)
- 二维水翼片空泡脱落及云空化数值模拟.....王雅贇, 王本龙, 刘桦(175)
- 两种立式曲面V型网板水动力性能的实验研究.....刘健, 黄洪亮, 陈帅, 等(183)
- 低渗透油藏毛细管压力动态效应的数值模拟研究.....舒卫兵, 许鹤华, 万菊英, 等(189)
- 珠江磨刀门河口调水压咸的时机研究.....卢陈, 刘晓平, 高时友, 等(197)
- 河湾相互作用的分形法研究.....汪富泉(205)
- 圆弧型贯底式防波堤上波浪作用力的解析研究.....楚玉川, 程建生, 赵鑫, 等(212)
- 空腔不可压缩流动特征及其声学特性研究.....刘聪尉, 吴方良, 李环, 等(218)
- 垂直管道内油-水两相环状流的流动特征.....高梦忱, 吴军, 刘小川, 等(225)
- 拖网渔船水动力节能技术研究.....谢永和, 王贵彪(232)
- 导沙底墙三维水流数值模拟及其导沙效果分析.....黄本胜, 邱静, 韦雁机(238)
- 流固耦合技术在某雕塑结构设计中的应用.....宋婧婧, 孙振旭, 卢雷, 等(245)

### 学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2014 年第 1 期目次.....(254)
- “周培源水动力学奖”奖励条例.....(256)
- 评选 2014 年度周培源水动力学奖公告.....(257)
- 第十三届全国水动力学学术会议暨第二十六届全国水动力学研讨会征文通知.....(258)
- 勘误说明.....(259)
- 沉痛悼念许协庆教授逝世.....(260)