

目 次

学术论文

- 分层流中涡对演化特性数值研究.....姚志崇, 赵峰, 张军, 等(1)
- 低渗稠油油藏水平井储量有效动用界限研究.....陈民锋, 赵晶, 王敏, 等(9)
- 波动变形对动态失速控制的数值研究.....葛兰, 胡文蓉(18)
- FPSO 内孤立波载荷实验及其理论模型研究.....许忠海, 尤云祥, 黄文昊, 等(24)
- 方腔热对流大规模数值模拟及其软硬湍流特性.....邹鸿岳, 徐炜, 包芸(34)
- 双浮箱-双水平板式浮式防波堤试验研究.....杨彪, 陈智杰, 王国玉, 等(40)
- 笔架山连岛沙坝侵蚀和修复的物理模型实验研究.....张志波, 梁书秀, 孙昭晨, 等(50)
- 流体中相互靠近两圆柱的水动力特性数值研究.....阴白洁, 袁德奎, 杨志斌(59)
- 温州浅滩围涂工程对周边水动力环境的影响.....王留洋, 沈永明(67)
- 考虑二次梯度项影响的多层油藏渗流模型研究.....任俊杰, 郭平, 王德龙(76)
- 水下桩腿长度对带支腿浮式结构水动力系数的影响分析.....陈徐均, 武海浪, 黄亚新(83)
- 储能咸水层渗透性与传热性变化的诱导机制研究.....马玖辰, 张志刚, 赵军(93)
- 压力负载条件下滑片泵流量损失机理数值模拟研究.....薛亮, 赵岩龙, 张立新, 等(101)
- 页岩气藏压裂水平井三线性流试井模型研究.....高杰, 张烈辉, 刘启国, 等(108)
- 湖泊三维流场数值模拟及其在东湖的应用.....黄牧涛, 田勇(114)
- 淮河干流行洪区泄流能力研究.....虞邦义, 杨兴菊, 倪晋, 等(125)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2013 年第 6 期目次.....(131)
- 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.....(133)
- Scopus 数据库简介.....(134)