水沙科学与水利水电工程国家重点实验室

STATE KEY LABORATORY OF HYDROSCIENCE AND ENGINEERING TSINGHUA UNIVERSITY

首页 实验室概况

科研团队

科研成果

科研项目 合作交流

公用平台

人才培养

运行管理

下载园地

联系我们



水利系实验室

当前位置: 主页 > 科研成果 > 论著 >

获奖

论著

专利

软件

<u>关注热点</u>

2008-2012年专业著作信息

2012年发表论文与著作信息

2005年发表论文与著作信息

1993年发表论文与著作信息

1995年发表论文与著作信息

时间:2013-03-04 22:15 发布:办公室 点击: 次

Three-dimensional mathematical model of river bed erosion by float open caisson in construction period	Science in China	1995	38	5	618-627	Hongwei Fang	国外重要刊物
Total pressure probe for the measurement of turbulence in sediment-laden flows	Proceedings of 2nd International Conference on Hydro-Science and Engineering, CHES and IRTCES, March, Beijing, China	1995	2	3	1875- 1882	Zhaoyin Wang, Yumin Ren, Xingkui Wang	国外重要刊物
宽浅明渠横向取水的试 验研究	水动力学研究与进展	1995	10	4	361-370	王兴奎, 张仁, 陈稚聪	国内重要刊物
2-D Mathematical Model for Suspended Sediment-Model Theories and Validations	应用基础与工程科学 学报	1995	3	1	78-98	Jianjun Zhou, Bingnan Lin	国内重要刊物
杨水站取水系统防淤清 淤的试验研究	第一届全国海事技术 研讨会	1995			518-523	王兴奎, 杨美 卿	国内重要刊物
河工模型中时间变态与 水流挟沙力关系的试验 研究	人民长江	1995	26	8	51-54	陈稚聪, 安毓 琪	国内重要刊物
挟沙水流流速的垂线分 布公式	泥沙研究	1995		2	1-10	张红武	国内重要刊物
模型沙容重和流变及沉 降特性的试验研究	水利水电技术	1995		11	50-55	王延贵, 王兆 印	国内重 要刊物
黄河坝岸同罩护根试验 研究	人民黄河	1995		2	13-15	马荣曾, 张红 武	国内重要刊物
黄河非均匀沙沉降规律 探讨	人民黄河	1995		3	6-8	张淑英, 张红 武, 江恩惠, 张 清	国内重要刊物
整数阶与非整数阶曼德勃罗集的研究	科技导报	1995		1	19-20	杨铁笙, 熊育 武, 詹秀玲	国内重要刊物

欧美泥沙运动研究述评	第二届全国泥沙基本 理论研究学术讨论会 论文集,北京	1995		10	3-27	王兆印, 宋振 琪	国内重要刊物
模型沙性质研究现状综述	长江科学院院报	1995	12	2	14-22	黄岁梁, 陈稚 聪, 府仁寿, 张 丽春	国内重要刊物
黄河高含沙洪水模型的 相似条件	人民黄河	1995		4	1-3	张红武, 江恩 惠, 赵新建, 张 清	国内重要刊物
浮运沉井施工期三维冲 刷的数值模拟	中国科学(A辑)	1995	25	1	107-112	方红卫	国内重要刊物
Fall velocity of sediment in clay suspensions	Proceedings of the 6th International Symposium on River Sedimentation, Dew Dehli, India	1995			377-385	Zhaoyin Wang, Franz Nestmann, Andreas Dittrich	国外重 要刊物

首页 | 高级搜索 | 网站地图 | TAG标签 RSS订阅 | 设为首页 | 加入收藏

地址:北京市海淀区清华园 水沙科学与水利水电工程重点实验室 360网站安全检测平台 访问次数 京ICP备05004628号-1