



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

关注热点

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

2006年发表论文与著作信息

## 1994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

波状泥石流运动特性分析	泥沙研究	1994		4	1-9	王光谦, 倪晋仁	
Turbulent structure of flows of water and clay suspensions and their implications	Journal of Hydraulic Engineering, ASCE	1994	120	5	577-588	Zhaoyin Wang, Peter Larsen	国外重要刊物
The Turbulence characteristics of Open Channel Flow	Journal of Hydrodynamics	1994		12	40-52	Xingkui Wang	国外重要刊物
Ermittlung des Stromungs- und Konzentrationsfeldes im Nahfeld typischer Gebaudekonfigurationen (Experiments)	Research Report, Inst. foer Hydrologie und Wasserwirtschaft, Universitaet Karlsruhe, Germany	1994			1-14	Klein,P., Rau, M., Zhaoyin Wang, Plate,E.J.	国外重要刊物
不均匀床沙组成及起动	水利学报	1994		4	43-49	方红卫	
黄河下游河道造床流量的计算方法	泥沙研究	1994		4	50-55	张红武, 张清, 江恩惠	国内重要刊物
Rheological properties of sediment suspensions and their implications	Journal of Hydrallic Research, IAHR	1994	32	4	495-516	Zhaoyin Wang, Peter Larsen, Wei Xiang	国外重要刊物
黄河水库 - 维泥沙数学模型的初步研究	人民黄河	1994		1	1-4	曲少军, 吴保生, 张启卫, 韩巧兰	国内重要刊物
长距离输送管道中的真空不满流及其预防	金属矿山	1994		11	48-52	韩文亮, 张志平	
The fluctuating characteristics of hydrodynamic forces on bed particle	International Journal of Sediment Research	1994	9	12	183-192	Xingkui Wang, Fengling An	国外重要刊物
黄河下游河道泥沙数学模型	泥沙研究	1994		2	85-93	张启卫, 吴保生, 曲少军, 韩巧兰	国内重要刊物

Analysis on the debris flow surges	International Journal of Sediment Research	1994	9	3	166-175	Guangqian Wang	国外重要刊物
Dynamic Equations for Debris Flow	Chinese Science Bulletin	1994	39	24	2056-2062	Guangqing Wang, Jinren Ni	国外重要刊物
尾矿堆坝水力旋流器性能优化实验研究	有色金属	1994	46	3	24-30	韩文亮, 李运成	国内重要刊物
泥沙淤积物颗粒排列结构的分形模式研究	应用基础与工程科学学报	1994	2	2-3	152-156	杨铁笙, 张正红	国内重要刊物
An experimental study of bed deformation in unsteady and non-uniform flows	International Journal of Sediment Research	1994	9	3	206-215	Zhaoyin Wang, Wolfgang Kron, Erich J. Plate	国外重要刊物
长江三峡枢纽172米方案对重庆河段泥沙淤积及航运的影响	泥沙研究	1994		1	1-9	陈稚聪, 府仁寿, 张仁	
An experimental study of motion and depositin of gold particles in a mountaion river	Journal of Hydraulic Research	1994	32	5	643-648	Zhaoyin Wang	国外重要刊物
交替方向的三维有限分析方法	水动力学研究与进展	1994	9	5	557-565	方红卫	国内重要刊物
泥石流流动力学基本方程	科学通报	1994	39	18	1700-1704	王光谦, 倪晋仁	国内重要刊物

[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