



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

## 1999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

河道中钝体周围的床面冲刷试验研究	上海理工大学学报	1999	21	1	13-20	黄远东, 吴文权, 张红武, 李远发	国内重要刊物
江河泥沙灾害形成机理及其防治研究	中国科学基金	1999		5	284-287	倪晋仁, 王兆印, 王光谦	国内重要刊物
Field investigation into debris flow mechanism	International Journal of Sediment Research	1999	14	4	10-22	Zhaoyin Wang, Onyx W.H.WAI, Peng Cui	国外重要刊物
Diverting seawater to scour the estuary-a quest for new approach to regulate the lower yellow river-	International Journal of Sediment Research	1999	14	4	1-9	Bingnan Lin, Jianjun Zhou, Ren Zhang	国外重要刊物
Invited lecture : The yellow river sediment- New problems and new strategies	River Sedimentation Jayawardena	1999			797-806	Zhaoyin Wang	国外重要刊物
泥石流浆体屈服应力综合表达式的研究	自然灾害学报	1999	8	3	103-110	王裕宜, 詹钱登, 邹仁元, 韩文亮	国内重要刊物
多沙水库准二维泥沙数学模型	水动力学研究与进展	1999	14	1	45-50	张俊华, 张红武, 王严平	国内重要刊物
郟城地下热水的化学特征及形成机理	勘察科学技术	1999		4	18-21	马振民, 河江涛, 魏加华	国内重要刊物
分流对高含沙输送影响试验的初步分析	泥沙研究	1999		6	74-78	梁志勇, 王兆印, 匡尚富, 徐永年	国内重要刊物
三峡工程上引航道低水位冲沙方案研究--水库不恒定流分析	泥沙研究	1999		2	1-6	周建军	国内重要刊物
高浓度固液两相流中泥沙分布的修正公式	泥沙研究	1999		5	18-21	倪晋仁, 王光谦, 廖谦	国内重要刊物

黄河下游河道整治近期研究综述	人民黄河	1999	21	3	8-11	张红武, 许雨新	国内重要刊物
Shrinkage of the estuarine channels of the haihe drainage system and its influeces on flood hazrd	International Journal of Sediment Research	1999	14	2	65-76	Shixiong Hu, Zhaoyin Wang, Pingxing Ding	国外重要刊物
高含沙洪水冲刷规律的探讨	泥沙研究	1999		6	68-73	梁志勇, 匡尚富, 王兆印, 徐永年, 王会让	国内重要刊物
冲积河流悬移质泥沙与床沙交换机理及计算方法研究	泥沙研究	1999		4	49-54	赵连军, 张红武, 江恩惠	
A correction model for hyper-concentrated flow	International Journal of Sediment Research	1999	14	2	145-148	Jinren Ni, Guangqian Wang, Qian Liao	国外重要刊物
高含沙洪水造床规律及河相关系研究	人民黄河	1999	21	1	12-14	江恩惠, 张红武, 赵连军, 张林忠, 张志明	国内重要刊物
长江荆江分流河的河型及其洪灾防治探讨	自然灾害学报	1999	8	3	38-45	王随继, 倪晋仁, 王光谦	
Computations for plane turbulent impinging jet in cross flow	Journal of Hydrodynamics	1999	4	3	23-37	Meilan Qi, Renshou Fu, Zhicong Chen	国外重要刊物
A method to analyze gravel characteristics by image processing	7th International Symposium on River Sedimentation	1999			351-355	Zhaosong Qu, Xingkui Wang, Danxun Li, Peng Shuming	国外重要刊物
非线性水污染控制系统规划的遗传算法	煤田地质与勘探	1999	27	2	49-53	魏加华, 张建立	国内重要刊物
黄河泥沙科学的新进展	黄河水利职业技术学院学报	1999	11	1	1-6/19	张红武, 张耀先	国内重要刊物
基于GIS的空间过程模拟建模方法研究	中国图象图形学报	1999	4	6	476-480	刘学, 王兴奎, 王光谦	国内重要刊物
清华大学泥沙研究回顾	泥沙研究	1999		6	21-25	王光谦, 张仁, 惠遇甲, 王桂仙, 王兴奎	国内重要刊物
黄河下游平面二维水沙运动模拟的有限元方法	泥沙研究	1999		4	59-63	李东风, 张红武, 许雨新, 张俊华	国内重要刊物
中国泥沙研究述评	水科学进展	1999	10	3	337-344	王光谦	国内重要刊物

分布参数地下水管理模型的遗传算法研究	现代地质	1999	13	3	363-366	崔亚莉, 邵景力, 魏加华	国内重要刊物
机械化施工技术	中国建筑工业出版社	1999				胡黎明	学术专著
Control of sediment deposition in small tidal rivers	River Sedimentation	1999			881-886	Jianjun Zhou, Christian Jokiell, Volker Spork, Gerhard Rouve, Jurgen Kongeter	国外重要刊物
黄河三门峡库区泥沙模型的设计	泥沙研究	1999		4	32-38	张俊华, 张红武, 王严平, 王国栋	国内重要刊物
一种piper三线图的微机绘制方法	勘察科学技术	1999		2	13-18	张建立, 魏加华	国内重要刊物
Intermittent and continuous behavior of debris flow movement	International Journal of Sediment Research	1999	14	1	62-69	Kerstin Winzen, Zhaoyin Wang, Andreas Dittrich	国外重要刊物
Velocity Profiles of developing and developed open channel flow	Journal of Hydraulic Engineering, ASCE	1999	125	4	427-428	Dianchang Wang, Xingkui Wang, Danxun Li	国外重要刊物
Dynamic and Kinematic Wave Models for 1-D Rill Flow	International Journal of Sediment Research	1999	14	2	95-105	Xuejun Shao	国外重要刊物
Effect of coarsening of surface bed material on non-equilibrium sediment transport process during river degradation	International Journal of Sediment Research	1999	14	2	275-284	Jinmei Liu, Guangqian Wang, Shiqiang Wang	国外重要刊物
Invited lecture-the Yellow river sediment- New problems and new strategies	River Sedimentation Jayawardena	1999			797-806	Zhaoyin Wang	国外重要刊物
遗传算法在非线性地下水经济管理模型中的应用	长春科技大学学报	1999	29	3	259-262	邵景力, 魏加华, 崔亚莉, 文唐章	国内重要刊物
计算机在水工环中的应用--以水井设计书编写的自动实现为例	北京地质	1999		4	23-25	李宇, 魏加华, 张建立	国内重要刊物
三峡引航道冲沙方案研究	水利学报	1999		10	23-28	周建军	国内重要刊物

黄河治理方略	泥沙研究	1999		4	1-4	张红武, 张俊华, 姚文艺	国内重要刊物
黄科院90年代泥沙研究进展	泥沙研究	1999		6	37-41	张红武, 姚文艺, 张俊华, 钱意颖	国内重要刊物
小浪底水库运用方式讨论	人民黄河	1999	21	10	1-4	王士强, 刘金梅, 钟德钰	国内重要刊物
基于GIS的泥石流过程模拟三维可视化	水科学进展	1999	10	4	388-392	刘学, 王兴奎, 王光谦	国内重要刊物
Experimental study on suspended sediment particles motion by image processing technique	Proceedings of 7th Intern. Symposium on River Sedimentation	1999			343-349	Danxun Li, Xingkui Wang, Mingzhong Yu, Zhaosong Qu, Fengling An	国外重要刊物
Effect of shape on incipient motion of sediment particles	International Journal of Sediment Research	1999	14	2	179-186	Anderas Dittrich, Zhaoyin Wang	国外重要刊物
三峡工程引航道冲沙流量的合理规模	泥沙研究	1999		3	1-7	周建军	国内重要刊物
济宁市地面沉降模型	勘察科学技术	1999		5	27-31	魏加华, 崔亚莉, 邵景力	国内重要刊物
图像处理技术用于泥沙颗粒分析的研究	中国粉体技术	1999	5	6	13-19	杨铁笙, 詹秀玲, 庞东明, 杨美卿	国内重要刊物
洪湖分蓄洪区启用的若干问题研究	自然灾害学报	1999	8	3	14-21	倪晋仁, 王光谦, 李义天	国内重要刊物
横向槽沟内泥沙淤积与水平轴环流变化的数值模拟	水利学报	1999		8	51-56	夏军强, 谈广鸣	国内重要刊物
都江堰河床质级配和推移质输沙率研究	水力发电学报	1999		3	62-70	曲兆松, 李丹勋, 彭述明, 王兴奎	国内重要刊物
图像处理技术及其在泥沙运动研究中的应用	水利水电技术	1999	30	5	20-22	李丹勋, 禹明忠, 王殿常, 王兴奎	国内重要刊物
三峡枢纽右电站和地下电站前淤积和流态变化趋势分析	科技导报	1999		5	33-34	王兴奎, 李献中, 陈稚聪, 王光谦	国内重要刊物
Experimental study on scour rate and river bed inertia	Journal of Hydraulic Research, IAHR	1999	37	1	17-37	Zhaoyin Wang	国外重要刊物
Effect of land use change on runoff and sediment yield	International Journal of Sediment Research	1999	14	4	37-44	Xiangdong Wang, Zhaoyin Wang	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