



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

2004年发表论文与著作信息

时间:2013-03-04 22:14 发布:办公室 点击: 次

未来黄河下游治理的主要对策	人民黄河	2004	26	11	5-7	张红武	国内重要刊物
黄河河口水沙运动的二维数学模型	水利学报	2004		6	1-7	李东风, 张红武, 钟德钰, 吕志咏	国内重要刊物
传统泥沙扩散方程的误差分析	泥沙研究	2004		4	33-38	傅旭东, 王光谦	
黄河河口潮流和泥沙淤积过程数值分析研究	水利学报	2004		11	74-80	李东风, 张红武, 钟德钰, 吕志咏	国内重要刊物
黄河口二维潮波泥沙有限元数学模型及应用(I)--模型及其验证	海洋科学进展	2004	22	1	21-28	李东风, 程义吉, 邹冰, 张红武, 韩巧兰	国内重要刊物
Bed-Material Load Computations for Nouniform Sediments	Journal of Hydraulic Engineering, ASCE	2004	130	10	1002-1012	Baosheng Wu, Albert Molinas, Pierre Y. Julien	国外重要刊物
CTOD measurement for cracks in concrete by fiber optic sensors	OPTICS AND LASERS IN ENGINEERING	2004	42	4	377-388	Li, QB; Li, G; Wang, GL; Yuan, LB	国外重要期刊
Critical conditions for rill flow erosion on hillslopes	6th International Conference on Hydroinformatics-liong	2004			1-8	Xuejun Shao, Hong Wang	国外重要刊物
Develoment of step-pool sequence and its effects inresistance and stream bed stability	International Journal of Sediment Research	2004	19	3	161-1	Zhaoyin Wang, Jiang Xu, Changzhi Li	国外重要刊物

汛末蓄水时间对三峡水库河道冲淤的影响	水动力学研究与进展	2004	19	6	817-822	彭杨, 李义天, 张红武	国内重要刊物
Testing and modeling of soil-structure interface	JOURNAL OF GEOTECHNICAL AND GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING	2004	130	8	851-860	Hu, LM; Pu, JL	国外重要期刊
Effect of Flow Changes on Sedimentation in Sanmenxia Reservoir	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	2		934-937	Baosheng Wu	国外重要刊物
Effect of Tongguan Elevation Reduction on Flood Defense in the Lower Weihe River	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	2		628-633	Changzhi Li, Zhaoyin Wang, Baosheng Wu	国外重要刊物
Experimental Study of Channel Opening by Explosion in the Lower Yellow River	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	3		1722-1727	Chuanwen Shi, Jiming Ma, Baosheng Wu	国外重要刊物
Experimental study on controlling and reducing the effect of circulating flow behind a spur dike	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	3		1848-1857	Yongjun Ma, Zhicong Chen	国外重要刊物
多沙河流的非恒定一维水沙数学模型及其应用	水科学进展	2004	15	6	706-710	钟德钰, 彭杨, 张红武	国内重要刊物
河流泥沙科学研究的创新方法	中国水利	2004		22	19-21	张红武	国内重要刊物
河流泥沙数学模型及其在三峡工程中的应用	技术科学论坛学术报告论文集(第十、十一次学术报告会), 中国科学院技术科学部	2004		6	1-8	周建军	国内重要刊物
Mechanisms of particle vertical diffusion in sediment-laden flows	Chinese Science Bulletin	2004	49	10	1086-1090	Guangqian Wang, Xudong Fu	国外重要刊物
Modeling of the diversion channel closure for the third stage of the three gorges project	International Journal of Sediment Research	2004	19	1	75-82	Guangqian Wang, Baosheng Wu, Junqiang Xia	国外重要刊物
济南黄河防汛指挥调度决策支持系统研究	南水北调与水利科技	2004	2	5	21-23	甘治国, 张红武, 蒋云钟	国内重要刊物

基于粒子系统的流场实时模拟	水利水电技术	2004	35	9	47-50	张尚弘, 陈垒, 赵登峰, 王兴奎	国内重要刊物
A coupling procedure of FE and SBFE for soil-structure interaction in the time domain	INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING	2004	59	11	1453-1471	Yan, JY; Zhang, CH; Jin, F	国外重要期刊
Development of check-dam systems in gullies on the Loess Plateau, China	ENVIRONMENTAL SCIENCE & POLICY	2004	7	2	79-86	Xu, XZ; Zhang, HW; Zhang, OY	国外重要期刊
Calibration of embedded fiber optic sensor in concrete under biaxial compression	MEASUREMENT	2004	35	3	303-310	Li, QB; Li, G; Yuan, LB	国外重要期刊
Damage constitutive of concrete under uniaxial alternate tension-compression fatigue loading based on double bounding surfaces	INTERNATIONAL JOURNAL OF SOLIDS AND STRUCTURES	2004	41	11-12	3151-3166	Lu, PY; Li, QB; Song, YP	国外重要刊物
Relationship between refined Griffith criterion and power laws for cracking	MECHANICS RESEARCH COMMUNICATIONS	2004	31	4	429-434	Yang, Q; Tham, LG; Swoboda, G	国外重要期刊
Seepage analysis based on boundary-fitted coordinate transformation method	COMPUTERS AND GEOTECHNICS	2004	31	4	279-283	Jie, YX; He, GZ; Mao, ZY; Li, GX	国外重要期刊
黄河下游河道准二维泥沙数学模型研究	水利学报	2004		4	1-7	张红武, 赵连军, 王光谦, 江恩惠	国内重要刊物
An explanation for rate effect of concrete strength based on fracture toughness including free water viscosity	ENGINEERING FRACTURE MECHANICS	2004	71	16-17	2319-2327	Zheng, D; Li, QB	国外重要期刊
Modeling of vegetation-erosion dynamics in watershed systems	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING-ASCE	2004	130	7	792-800	Wang, ZY; Huang, GH; Wang, GQ; Gao, J	国外重要期刊

Simulation of water dynamics and irrigation scheduling for winter wheat and maize in seasonal frost areas	AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT	2004	68	2	117-133	Shang, SH; Li, XC; Mao, XM; Lei, ZD	国外重要期刊
Effect of changes in flow runoff on the elevation of Tongguan in Sanmenxia Reservoir	CHINESE SCIENCE BULLETIN	2004	49	15	1658-1664	Wu, BS; Wang, GQ; Wang, ZY; Xia, JQ	国外重要期刊
Bed-material load computations for nonuniform sediments	JOURNAL OF HYDRAULIC ENGINEERING-ASCE	2004	130	10	1002-1012	Wu, BS; Molinas, A; Julien, PY	国外重要期刊
基于遥感影像的城市人口密度模型	地理学报	2004	59	6	158-164	吕安民, 李成名, 林宗坚, 王兴奎	国内重要刊物
Application of a distributed hydrological model and weather radar observations for flood management in the upper Tone River of Japan	HYDROLOGICAL PROCESSES	2004	18	16	3119-3132	Yang, DW; Koike, T; Tanizawa, H	国外重要刊物
黄河流域的土地利用和土地覆盖变化	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	9	1218-1222	王光谦, 王思远, 陈志祥	国内重要刊物
离心泵叶轮内部清水湍流的动态大涡模拟	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	9	1231-1234	唐学林, 陈稚聪, 吴玉林	国内重要刊物
阶梯-深潭的形成及作用机理	水利学报	2004		10	48-55	徐江, 王兆印	国内重要刊物
Development of check-dam systems in gullies on the Loess Plateau, China	Environmental Science & Policy	2004	7	2	79-86	Xiangzhou Xu, Hongwu Zhang, Ouyang Zhang	国外重要刊物
Adaptive control model of water resources regulation in the Yellow River	Science in China Ser.E	2004	47	Supp.I	224-234	Jiahua Wei, Guangqian Wang, Wenbin Weng, Zhiguo Cai, Liangcheng Chen	国内重要刊物
Modeling of Vegetation-Erosion	Journal of					Zhaoyin Wang, Guohe	

Dynamics in Watershed Systems.pdf	Environmental Engineering, ASCE	2004	130	7	792-800	Huang, Guangqian Wang, Jing Gao	
Two-dimensional numerical modeling of the longitudinal and lateral channel deformations in alluvial rivers	Science in China Ser.E	2004	47	Supp.I	199-211	Junqiang Xia, Guangqian Wang, Baosheng Wu	国内重要刊物
来水来沙对潼关高程的影响及变化规律	科学通报	2004	49	14	1461-1465	吴保生, 王光谦, 王兆印, 夏军强	国内重要刊物
河工模型超声地形仪的数字信号处理	水力发电	2004	30	11	78-80	林海立, 曲兆松, 王兴奎	国内重要刊物
冲积河流混合活动层内床沙级配变化的动力学基本方程	水利学报	2004		9	24-30	钟德钰, 张红武, 王光谦	
流域三维可视化与数值模拟的实时交互运行	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	12	1638-1641	张尚弘, 姚仕明, 曲兆松, 王兴奎	国内重要刊物
Study on the bed-load transport in Dujiangyan	The Collection of Theses of International Academic Forum for 2260th Anniversary of the Founding of Dujiangyan Irrigation System, Sichuan, Dujiangyan	2004			325-333	Zhaosong Qu, Shanghong Zhang, Graf Walter H., Xingkui Wang	国外重要刊物
黄河流域生态环境综合评价及其演变	山地学报	2004	22	2	133-139	王思远, 王光谦, 陈志祥	国内重要刊物
Modeling sediment transport and fluvial processes in the yangtze river reach between the three gorges dam and the gezhouba dam	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	3		1555-1559	Yuanhang Wang, Xuejun Shao, Junkai Li	国外重要刊物
Relationship of crack fabric tensors of different orders	MECHANICS RESEARCH COMMUNICATIONS	2004	31	6	661-666	Yang, Q; Chen, X; Tham, LG	国外重要期刊
细颗粒悬沙浓度分布的影响因素分析	水动力学研究与进展	2004	19	2	231-239	傅旭东, 王光谦	国内重要刊物
高含沙水流挟沙力计算公式研究	水力发电学报	2004	23	1	74-78	张红艺, 周赤建, 张欧阳, 张红武	国内重要刊物
长江口、杭州湾水域沉积物对磷吸附行为	海洋学报	2004	26	1	132-136	李敏, 韦鹤平, 王光谦, 倪晋	

三维紊流泥沙数学模型及应用	中国科学 E 辑 技术科学	2004	34	3	311-328	陆永军, 窦国仁, 韩龙喜, 邵学军, 杨向华	国内重要刊物
三峡工程泥沙调度	中国工程科学	2004	6	4	30-33	林秉南, 周建军	国内重要刊物
二维浅水流动的涡运动学特性及动力学特征	上海理工大学学报	2004	24	4	323-327	黄远东, 吴文权, 张红武, 王光谦, 王兴奎	国内重要刊物
涡粘性模型和对流项差分格式对溶质输运模拟精度影响研究	水动力学研究与进展	2004	19	1	92-97	王虹, 邵学军, R.A.Falconer	国内重要刊物
渭河下游河流离子含量与水沙变化间的关系分析	水利学报	2004		8	54-58	程东升, 许炯心, 王兆印, 王随继	国内重要刊物
潼关高程对渭河河床演变的影响	水利学报	2004		9	1-8	王兆印, 李昌志, 王费新	国内重要刊物
水沙运动一、二维分区耦合虚拟点算法	水科学进展	2004	15	2	151-155	张修忠, 王光谦, 金生	国内重要刊物
对渭河下游是否已经达到冲淤平衡的分析	人民黄河	2004	26	4	16-23	王兆印, 吴保生, 李昌志	国内重要刊物
现代水资源规划: 理论、方法及技术	清华大学出版社	2004				翁文斌	学术专著
Predictions To Be Tested: How the three gorges reservoir would change the downstream fluvial processes	6th International Conference on Hydroinformatics-Liong,	2004				Xuejun Shao, Hong Wang	国外重要刊物
“焦点现象”研究	清华大学出版社	2004				胡黎明	学术专著
考虑环流横向输沙及河岸变形的平面二维扩展数学模型	水利学报	2004		7	14-20	钟德钰, 张红武	国内重要刊物
Time-domain boundary element method for underground structures in orthotropic media	JOURNAL OF ENGINEERING MECHANICS-ASCE	2004	130	1	105-116	Zhang, CH; Ren, YT; Pekau, OA; Feng, J	国外重要刊物
都江堰古水利工程运行2260年的科学原理	中国水利	2004		18	26	王光谦	国内重要刊物

Schemes of sediment management proposed for the three gorges project(TGP)	JProceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	1		250-257	Jianjun Zhou	国外重要刊物
Study on the Influence of Different Operational Modes of the Sanmenxia Reservoir on the Tongguan Elevation Using a 1D Mathematical Model	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	2		634-641	Junqiang Xia, Guangqian Wang, Baosheng Wu	国外重要刊物
Temporal and Spatial Variation Characteristics of Riverbank Erosion Mechanisms and Rates in the Lower Yellow River	Proceedings of the Ninth International Symposium on River Sedimentation, Yichang, China	2004	1		353-366	Guangqian Wang, Junqiang Xia, Baosheng Wu	国外重要刊物
大流域数字高程模型数据管理系统	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	12	1646-1649	刘家宏, 王光谦, 王开	国内重要刊物
Yellow River Basin management and current issues	Journal of Geographical Sciences	2004	14		29-37	Baosheng Wu, Zhaoyin Wang, Changzhi Li	国外重要刊物
黄河流域水量调度的自校正控制模型	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	12	1660-1663	蔡治国, 王光谦, 魏加华	国内重要刊物
水力学实验	清华大学出版社	2004				贺五洲, 陈嘉范, 李春华	学术专著
Analysis of the Sustainability of the Development of a Small Phreatic Aquifer in Northern China	International Water Resources Association	2004	29	4	467-474	Guangqian Wang, Jiahua Wei, Yuandong Zhang	国外重要刊物
都江堰枢纽动床模型设计研究	都江堰建堰2260周年国际学术论坛论文汇编	2004			184-191	陈稚聪, 王兴奎, 张尚弘	国内重要刊物
流域水量调度自适应模型研究	中国科学 E辑 技术科学	2004	34		185-192	魏加华, 王光谦, 翁文斌, 蔡治国, 陈良程	国内重要刊物
氯接触池中溶质输移与消毒过程的数值模拟	清华大学学报(自然科学版)	2004	44	6	797-800	王虹, 邵学军, FALCONER RogerA.	国内重要刊物

螺旋状下降的复式断面明渠中紊动结构与次生流动的数值模拟	中国科学 E辑 技术科学	2004	34	1	64-78	邵学军, 王虹, 陈智	国内重要刊物
美国基西米河渠化工程对河流生态环境的影响	水利水电技术	2004	35	9	13-16	吴保生, 陈红刚, 马吉明	国内重要刊物
关于促进高校毕业生就业工作的几点建议	北京教育(高教版)	2004		4	24-25	王光谦	国内重要刊物
水库水沙联合调度多目标决策模型	水利学报	2004		4	1-7	彭杨, 李义天, 张红武	国内重要刊物
内循环生物流化床反应器流体力学特性的数值模拟	环境科学学报	2004	24	3	400-404	李敏, 王光谦, 占树华	国内重要刊物
泥沙源区沟道输沙能力的计算方法	泥沙研究	2004		1	1-8	费祥俊, 邵学军	国内重要刊物
雨滴粒径的测量方法及其改进研究	中国水土保持	2004		2	22-25	徐向舟, 张红武, 朱明东	国内重要刊物
都江堰反调节水库规划论证	水力发电学报	2004	23	3	1-6	王兴奎, 张尚弘, 曲兆松	国内重要刊物
黄河下游洪水演进预报水沙数学模型可靠性检验	水电能源科学	2004	22	4	30-33	赵连军, 韦直林, 谈广鸣, 江恩惠, 张红武	国内重要刊物
泾河东庄水库排沙试验研究	水力发电学报	2004	23	4	82-87	张红武, 张欧阳, 张俊华, 彭杨, 王国栋	国内重要刊物