



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

2006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

温度对软岩渗透系数影响的试验研究	三峡大学学报(自然科学版)	2006	28	4	301-304,311	徐增辉 刘光廷 叶源新 胡 昱	国内重要刊物
塔里木河流域水权制度建设的特点及问题分析	中国水利	2006			18-20	王蓉, 王忠静, 许虎安, 王福勇, 王国新	国内重要刊物
三峡水库岸边排污的特性及数值模拟研究	力学与实践	2006	28	1	1-6	刘昭伟, 陈永灿, 付健, 毛劲乔	国内重要刊物
城市立交桥暴雨积水数值模拟	城市道桥与防洪	2006		2	52-55	丛翔宇, 倪广恒, 惠士博, 田富强, 赵月芬	国内重要刊物
基于SWMM的北京市典型城区暴雨洪水模拟分析	水利水电技术	2006	37	4	64-67	丛翔宇, 倪广恒, 惠士博, 田富强, 张 彤	国内重要刊物
潇河冬小麦水肥生产函数偏最小二乘回归建模及分析	中国水利	2006		1	1-4,8	胡庆芳, 尚松浩, 温守光, 孟宝泉	国内重要刊物
塔里木河源径流量集成预报模型	中国水利	2006	26	2	34-37, 25	孙丽艳, 尚松浩, 霍军军	国内重要刊物
FAO 56 计算水分胁迫系数的方法在田间水量平衡分析中的应用	农业工程学报	2006	22	5	40-43	胡庆芳1, 尚松浩1, 田俊武1, 孟宝泉2	国内重要刊物
非平稳区域化变量克里格插值方法的比较	水利水电科技进展	2006	26	4	21-23	邵惠芳, 尚松浩	国内重要刊物
考虑冻土的陆面过程模型及其在青藏高原GAME/Tibet 试验中的应用	中国科学 D 辑 地球科学	2006	36	8	755-766	胡和平 叶柏生 周余华 田富强	国内重要刊物

水文模型中植被截留计算的误差分析	水利水电技术	2006	37	10	1-2,6	田富强, 胡和平	国内重要刊物
支撑我国农业发展的水制度变迁	中国农村水利水电	2006		3	6-8	彭祥, 胡和平, 田富强	国内重要刊物
水资源系统模拟模型研究进展	水科学进展	2006	17	3	425-429	游进军, 王浩, 甘泓	国内重要刊物
石羊河流域水资源使用权分配模型研究	灌溉排水学报	2006	25	5	61-64	王学风, 王忠静, 赵建世	国内重要刊物
塔里木河干流河道水均衡模型研究	冰川冻土	2006	28	4	543-548	丛振涛, 倪广恒, 雷志栋, 师峰军	国内重要刊物
GBHM 模型原理及其在中尺度流域的应用	冰川冻土	2006	28	2	256-261	王磊, 王忠静, 尹航, 杨大文, 何杉	国内重要刊物
生态水权的理论与实践	中国水利	2006			21-24	丛振涛, 倪广恒	国内重要刊物
黑河流域水权制度建设与思考	中国水利	2006			21-23	刘韶斌, 王忠静, 刘斌, 张鸿星	国内重要刊物
霍林河流域水权制度建设特点及思考	中国水利	2006			27-29	王忠静, 郑航, 刘斌, 王蓉, 王国新	国内重要刊物
泉州市晋江流域水权制度建设与思考	中国水利	2006			30-32	王忠静, 卢友行, 沈大军, 王学风, 郑航	国内重要刊物
石羊河流域水权制度建设分析及存在问题	中国水利	2006			24-26	王蓉, 韩金强, 王忠静, 刘斌, 刘韶斌	国内重要刊物
数值模型在黑河干流中游水资源管理中的应用	地质科技情报	2006	25	2	93-98	胡立堂, 陈崇希	国内重要刊物
洪水资源化与湿地恢复研究	水利水电科技进展	2006	26	1	6-9, 19	赵飞, 王忠静, 刘权	国内重要刊物
干旱区绿洲耗水分析	水利水电技术	2006	37	1	15-20	雷志栋, 杨汉波, 倪广恒, 杨诗秀, 丛振涛, 李平, 张玉平, 朱刚, 王教堂, 陈俊鹏	国内重要刊物

干旱区绿洲水资源可持续利用中的几个热点问题的认识	水利水电技术	2006	37	2	31-33	雷志栋,倪广恒,丛振涛,杨诗秀	国内重要刊物
塔里木盆地绿洲耗水分析	水利学报	2006	37	12	1470-1475	雷志栋,胡和平,杨诗秀,田富强	国内重要刊物
长江流域降水量和径流量长期变化趋势检验	人民长江	2006	37	9	63-67	许继军 杨大文 雷志栋 李羽 中 彭静	国内重要刊物
滦河流域生态系统健康评价研究	中国水土保持	2006			14-16	龙 笛,张思聪	国内重要刊物
大型调水工程干渠输水的水力优化分配	南水北调与水利科技	2006	4	6	47-50	黄跃飞,王光谦,魏加华	国内重要刊物
干旱内陆河区绿洲演化警戒线及其应用研究	水力发电学报	2006	25	4	34-39	王海锋,王忠静, 雷志栋,廖丽君, 张铁林	国内重要刊物
黄河数字流域模型	水利水电技术	2006	37	2	15-21	王光谦,刘家宏	国内重要刊物
南水北调长距离调水中渠首所需水头的探讨	南水北调与水利科技	2006	4	6	50-52	方神光,吴保生	国内重要刊物
大型输水渠道中过水建筑物的新处理方法	南水北调与水利科技	2006	4	6	56-58	方神光,王 开,吴保生	国内重要刊物
三门峡水库淤积及潼关高程的滞后响应	泥沙研究	2006		1	9-16	吴保生,夏军强,王兆印	国内重要刊物
基于数字化海图与多时相卫星遥感的长江口九段沙形成演化研究	第四纪研究	2006	26	3	391-396	谢小平 付碧宏 王兆印 沈焕庭	国内重要刊物
惠州地区氮流动力学分析	应用生态学报	2006	17	6	1027-1033	马晓波 王兆印, Albert Koenig 邓家泉	国内重要刊物
长江中游瓦口子至马家咀河段二维水沙数学模型	水科学进展	2006	17	2	227-234	陆永军,王兆印, 左利钦,朱立俊	国内重要刊物
潮流对渤海浮游植物垂向分布的影响	水动力学研究与进展	2006	A 辑 21	2	276-284	吴永胜,刘成,王兆印	国内重要刊物
西南山区河流阶梯—深潭系统的生态学作用	地球科学进展	2006	21	4	409-416	王兆印,程东升, 何易平,王洪铸	国内重要刊物
东江中游河边植被多样性调查评价	水利学报	2006	37	3	348-353	马晓波,王兆印,程东升,邓家泉	国内重要刊物

神府东胜煤田开发中扰动地面径流泥沙模拟研究	泥沙研究	2006		2	60-64	王文龙,王兆印,李占斌,郭彦彪,李鹏,鲁可新	国内重要刊物
流域泥沙过程机理分析	应用基础与工程科学学报	2006	14	4	455-462	王光谦,李铁键,薛海,贺莉	国内重要刊物
基于数字流域的淤地坝规划减水减沙效果模拟	中国水土保持SWCC	2006		8	20-21	刘家宏,王光谦	国内重要刊物
中国参考作物腾发量时空变化特性分析	农业工程学报	2006	22	5	1-4	倪广恒,李新红,丛振涛,孙福宝,刘钰	国内重要刊物
黄河数字流域模型的建立和应用	水科学进展	2006	17	2	186-195	刘家宏,王光谦,李铁键	国内重要刊物
三峡水库万州段岸边环境容量的计算与分析	水力发电学报	2006	25	4	51-56	刘昭伟,陈永灿,付健,周雪漪	国内重要刊物
黄河水量调度系统中的流量演进问题研究	人民黄河	2006	28	2	20-22,53	蔡治国,王光谦,夏军强,贺莉	国内重要刊物
黄河流域多沙粗沙区植被覆盖变化与减水减沙效益分析	泥沙研究	2006		2	10-16	王光谦,张长春,刘家宏,魏加华,薛海,李铁键	国内重要刊物
南水北调中线工程总干渠糙率综合论证	南水北调与水利科技	2006	4	1	8-14	王光谦,黄跃飞,魏加华,吴保生	国内重要刊物
数字流域研究综述	水利学报	2006	37	2	240-246	刘家宏,王光谦,王开	国内重要刊物
塔里木河流域水量调度方法研究	人民黄河	2006	28	1	29-31	蔡治国,王光谦,魏加华,何宇,张学仁	国内重要刊物
多时间尺度自适应流域水量调控模型	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	12	1973-1977	魏加华,王光谦,蔡治国	国内重要刊物
加利福尼亚州水银行及水权转让	南水北调与水利科技	2006	4	6	17-22,30	魏加华,张远东,黄跃飞	国内重要刊物
全美灌溉系统衬砌工程及其争议	南水北调与水利科技	2006	4	6	31-34	张远东,魏加华	国内重要刊物
区域流场对含水层采能区地温场的影响	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1518-1521	张远东,魏加华,王光谦	国内重要刊物

地下水源热泵采能的水-热耦合数值模拟	天津大学学报	2006	39	8	907-912	张远东,魏加华,李宇,李世君	国内重要刊物
干湿边界的斜对角笛卡尔方法在平面二维水沙数学模型中的应用	泥沙研究	2006		2		刘斌,方红卫,段杰辉	国内重要刊物
长江上游工程对宜昌来水来沙变化的影响	水力发电学报	2006	25	6	103-110,118	府仁寿,齐梅兰,方红卫,陈西庆	国内重要刊物
基于数字流域的淤地坝规划水沙关系分析	中国水土保持SWCC	2006		5	4-6	刘家宏,王光谦	国内重要刊物
A laboratory study on the relative stability of the check-dam system in the Loess Plateau, China	LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT	2006	17	6	629-644	Xu, XZ (Xu, X. Z.); Zhang, HW (Zhang, H. -W.); Wang, GQ (Wang, G. -Q.); Peng, Y (Peng, Y.); Zhang, OY (Zhang, O.Y.)	国外重要刊物
流域生态系统健康评价研究	资源科学	2006	28	4	38-44	龙笛,张思聪,樊朝宇	国内重要刊物
基于伙伴关系的项目风险管理研究	水力发电	2006	32	7	1-4	唐文哲,强茂山,陆佑楣,陈云华	国内重要刊物
孔隙水对湿态混凝土抗压强度的影响	工程力学	2006	23	10	141-144,179	王海龙,李庆斌	国内重要刊物
数字流域模型	科学出版社	2006				王光谦,刘家宏	学术专著
泥沙研究进展	中国水利水电出版社	2006				王光谦	学术专著
黄河流域生态环境变化与河道演变分析	黄河水利出版社	2006				王光谦	学术专著
流域水量调控模型与应用	科学出版社	2006				王光谦;魏加华	学术专著
水资源系统分析及应用	清华大学出版社	2006				尚松浩	学术专著
成功通过PMP	清华大学出版社	2006				强茂山	学术专著
成功通过PMP(增补版)	清华大学出版社	2006				强茂山	学术专著
工程流体力学(上)	清华大学出版社	2006				李玉柱,贺五洲	学术专著

应用流体力学	清华大学出版社	2006				刘树红, 吴玉林	学术专著
基于神经网络的公路工程 造价快速估算方法	中南公路工程	2006	31	3	127- 130,134	邓焕彬, 强茂山, 刘 可	国内 重要 刊物
高等土力学	清华大学出版社	2006				李广信	学术 专著
旋转水射流冲击压强的 实验分析	长江流域资源与环境	2006	16	1	42-47	胡鹤鸣, 陈永灿, 李 玲, 曾成杰	国内 重要 刊物
Monotonic and cyclic tests of interface between structure and gravelly soil	SOILS AND FOUNDATIONS	2006	46	4	505-518	Zhang, G (Zhang, Ga); Zhang, JM (Zhang, Jian- Min)	国外 重要 期刊
Double-medium constitutive model of geological material in uniaxial tension and compression	APPLIED MATHEMATICS AND MECHANICS-ENGLISH EDITION	2006	27	10	1361- 1372	Liu, XL (Liu Xiao-li); Wang, SJ (Wang Si- jing); Wang, EZ (Wang En-zhi); Xue, Q (Xue Qiang)	国外 重要 刊物
An integrated numerical and physical modeling system for an enhanced in situ bioremediation process	ENVIRONMENTAL POLLUTION	2006	144	3	872-885	Huang, YF (Huang, Y. F.); Huang, GH (Huang, G. H.); Wang, GQ (Wang, G. Q.); Lin, QG (Lin, Q. G.)	国外 重要 刊物
Application of a simulation based optimization model for winter wheat irrigation scheduling in North China	AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT	2006	85	3	314-322	Shang, SH (Shang, Songhao); Mao, XM (Mao, Xiaomin)	国外 重要 刊物
Image analysis measurement of soil particle movement during a soil- structure interface test	COMPUTERS AND GEOTECHNICS	2006	33	4-5	248-259	Zhang, G (Zhang, Ga); Liang, DF (Liang, Dongfang); Zhang, JM (Zhang, Jian- Min)	国外 重要 刊物

Large-scale apparatus for monotonic and cyclic soil-structure interface test	GEOTECHNICAL TESTING JOURNAL	2006	29	5	401-408	Zhang, G (Zhang, Ga); Zhang, JM (Zhang, Jian-Min)	国外重要刊物
Simulations and measurements of pressure oscillations caused by vortex ropes	JOURNAL OF FLUIDS ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME	2006	128	4	649-655	Wang, ZW (Wang, Zhengwei); Zhou, LJ (Zhou, Lingjiu)	国外重要刊物
On multiscale significance of Rice's normality structure	MECHANICS RESEARCH COMMUNICATIONS	2006	33	5	667-673	Yang, Q; Chen, X; Zhou, WY	国外重要刊物
Numerical analysis and centrifugal modeling of LNAPLs transport in subsurface system	PROGRESS IN NATURAL SCIENCE	2006	16	4	416-424	Hu, LM; Lo, IMC; Meegoda, JN	国外重要刊物
A strength-based multiple cutout optimization in composite plates using fixed grid finite element method	COMPOSITE STRUCTURES	2006	73	4	403-412	Liu, Y; Jin, F; Li, Q	国外重要刊物
Multiscale thermodynamic significance of the scale invariance approach in continuum inelasticity	JOURNAL OF ENGINEERING MATERIALS AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME	2006	128	2	125-132	Yang, Q; Chen, X; Zhou, WY	国外重要刊物
Partnering mechanism in construction: An empirical study on the Chinese construction industry	JOURNAL OF CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT-ASCE	2006	132	3	217-229	Tang, WZ; Duffield, CF; Young, DM	国外重要刊物
流体机械基础	清华大学出版社	2006				王正伟	学术专著
IMLS方形影响域法	工程力学	2006	23	6		王恩志	国内刊物
基于地理分区的湖泊水库富营养化判别标准	人民黄河	2006	28	10	43-45	毛劲乔,陈永灿,刘昭伟,朱德军	国内重要刊物
溢流坝人工加糙对城市河流复氧力的研究	哈尔滨工业大学学报	2006	38	4	595-596,601	程香菊,陈永灿,罗麟,赵文谦	国内重要刊物

泄水建筑物水流掺气复氧数值模拟	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	3	331-335	程香菊, 陈永灿	国内重要刊物
处理二维浅水流动中动边界问题的淹没节点法	水动力学研究与进展	2006	A 辑第 21	1	102-106	朱德军, 陈永灿, 刘昭伟	国内重要刊物
三峡蓄水初期水库近坝区水环境特性分析	水 利 学 报	2006	37	12	1447-1453	刘宁,江春波,陈永灿	国内重要刊物
圆形断面排水管道水力特性探讨	给水排水	2006	32	7	42-46	茅泽育 相 鹏 赵 璇 王建龙	国内重要刊物
矩形断面压力管道汇流口局部能量损失	水利水电科技进展	2006	26	3	62-66	茅泽育,罗昇, 赵璇,姚程	国内重要刊物
冰盖下水流垂线流速分布规律研究	水科学进展	2006	17	2	209-215	茅泽育,罗 昇, 赵升伟,相 鹏, 岳光溪	国内重要刊物
水垫式旋转磨料射流喷嘴内流动特性的数值分析	水 力 发 电 学 报	2006	25	6	111-118	胡鹤鸣,李玲,陈永灿,刘昭伟	国内重要刊物
我国工程建设项目多项目知识管理要素分析	工业技术经济	2006	25	10	53-58	应晓磊 强茂山	国内重要刊物
多项目水电开发企业项目组织模式变革探索	水力发电	2006	32	9	1-5	阳波,强茂山	国内重要刊物
修建在砂砾岩地基上的拱坝应力分析	岩石力学与工程学报	2006	25	8	1569-1574	胡 昱,刘光廷, 李鹏辉	国内重要刊物
水电工程投资风险准备金估算数学模型研究	土木工程学报	2006	39	7	119-123	蔡航清,强茂山	国内重要刊物
含裂纹缺陷脆性岩石的峰值强度模型	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1514-1517	林 鹏, 王仁坤, 黄凯珠, 周维垣	国内重要刊物
规范小水电的有偿开发制度 促进小水电建设	中国农村水利水电	2006		11	123-125,130	沈际勇,马吉明,强茂山	国内重要刊物
论工程在人类发展中的作用	中国工程科学	2006	9	1	23-27	沈珠江	国内重要刊物
考虑地震动部分相干效应的拱坝随机响应分析模型	工 程 力 学	2006	23	12	86-90	吴 健,金 峰,徐艳杰	国内重要刊物
潮汐对河口河道影响范围二维数值计算研究与分析	浙江水利水电专科学校学报	2006	18	1	1-3	李东风,邹 冰, 张红武,吕志咏	国内重要刊物

河口导堤对水沙运动影响的二维数值模型	水 利 学 报	2006	37	7	880-885	邹冰,李东风,张红武,吕志咏	国内重要刊物
黄土高原沟道坝系模型设计实例与验证	人 民 黄 河	2006	28	1	4-8	张红武,徐向舟,吴腾	国内重要刊物
明渠挟沙水流中悬移质的床面平衡浓度	水 利 学 报	2006	37	7	789-794	钟德钰,张红武	国内重要刊物
三峡库区非恒定一维水沙数值模拟	水 动 力 学 研 究 与 进 展	2006	A 辑第 21	3	285-292	彭杨,张红武	国内重要刊物
保水堰的交替水流数值模拟初探	水利水电科技进展	2006	26	1	20-22	万五一,李玉柱,王建军	国内重要刊物
长输水管道尾部保水堰的水力特性试验研究	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1530-1533	万五一	国内重要刊物
RE-AERATION LAW OF WATER FLOW OVER SPILLWAYS*	Journal of Hydrodynamics	2006	18	2	231-236	CHENG Xiang-ju	国内重要刊物
Transient Flow in Rapidly Filling Air-Entrapped Pipelines with Moving Boundaries*	TSINGHUA SCIENCE AND TECHNOLOGY	2006	11	3	313-323	ZHANG Yongliang (张永良), K. Vairavamoorthy	国内重要刊物
Application of Method-of-Lines to Charging-Up Process in Pipelines with Entrapped Air	TSINGHUA SCIENCE AND TECHNOLOGY	2006	11	3	324-331	ZHANG Yongliang (张永良), K. Vairavamoorthy	国内重要刊物
超载过程中高拱坝坝肩推力角的研究	水 力 发 电 学 报	2006	25	2	108-112	杨 强,翟明杰,刘福深	国内重要刊物
复杂薄壁建筑物断面特性判定及几何参数的图论处理	水运工程	2006		3	13-17	汤建宏,聂孟喜,梁应辰	国内重要刊物
棱柱状结构体试件破坏过程的试验研究	岩 土 力 学	2006	27	1	93-98	刘恩龙,沈珠江,陈铁林	国内重要刊物
二维土-结构地震动力相互作用时域有限元分析	工 程 力 学	2006	23	9	114-119	邱流潮,刘桦,金峰	国内重要刊物
新型全连续混凝土生产系统的研究及应用	人 民 长 江	2006	37	7	62-64	金 峰 何世钦 安雪晖 黄志斌 郑智仁	国内重要刊物
用反向渐进结构优化方法研究洞室支护优化	计算力学学报	2006	23	6	659-662	刘 毅 金 峰	国内重要刊物

软岩遇水软化膨胀特性及其对拱坝的影响	岩石力学与工程学报	2006	25	9	1729-1734	刘光廷,胡昱,李鹏辉	国内重要刊物
高面板堆石坝面板应力规律分析及改善应力状态的对策	水 利 学 报	2006	37	2	135-140	刘光廷,胡昱,焦修刚,李鹏辉	国内重要刊物
基于直接内力法的拱坝建基面等效应力分析	水 力 发 电 学 报	2006	25	1	19-23	杨 强,刘福深,周维垣	国内重要刊物
大坝有限元分析应力取值的研究	工 程 力 学	2006	23	1	69-73	杨 强, 吴 浩, 周维垣	国内重要刊物
基于矩法重力坝建基面非线性等效应力分析	水力发电	2006	32	2	23-25,55	杨强, 刘福深, 周维垣	国内重要刊物
三维弹性自适应有限元及其在拱坝分析中的应用	水 力 发 电 学 报	2006	25	3	62-66	杨强,翟明杰,周维垣	国内重要刊物
基于并行改进遗传算法的拱坝位移反分析	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1542-1545,1550	刘耀儒, 杨 强, 刘福深, 周维垣	国内重要刊物
拱坝基础不对称性影响研究	岩石力学与工程学报	2006	25	6	1081-1085	周维垣,王仁坤,林鹏	国内重要刊物
基于功能的高坝建设方案的风险决策研究	岩 土 力 学	2006	27	8	1421-1424	金 峰, 贾 超, 王品江, 张楚汉	国内重要刊物
三次和五次B样条函数在动力响应分析中的应用	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	3	327-330	张 琳, 聂孟喜, 全 辉	国内重要刊物
基于功能的结构抗震设计研究进展	世 界 地 震 工 程	2006	22	1	32-36	贾 超 金 峰 张楚汉	国内重要刊物
薄壁结构动力计算中一维有限元方法的应用	长 江 科 学 院	2006	23	5	41-44	汤建宏,聂孟喜,梁应辰	国内重要刊物
三板溪混凝土面板堆石坝变形及应力分析	水 力 发 电 学 报	2006	25	6	34-38	宋文晶1,伍星,高莲士,蔡昌光	国内重要刊物
土石坝边坡稳定可靠度分析与设计	水 力 发 电 学 报	2006	25	2	103-107	张 明,刘金勇,麦家焯	国内重要刊物
准脆性材料破裂过程失稳的尖点突变模型	岩石力学与工程学报	2006	25	6	1233-1239	张 明, 李仲奎	国内重要刊物
准脆性材料声发射的损伤模型及统计分析	岩石力学与工程学报	2006	25	12	2493-2501	张 明, 李仲奎, 杨 强, 冯夏庭	国内重要刊物
百色水利枢纽主坝坝基三维抗滑稳定分析	岩石力学与工程学报	2006	25	3	533-538	徐干军, 李 旭, 陈祖煜	国内重要刊物

黄河东平湖段滞洪区围坝防渗墙材料研究	水力发电学报	2006	25	4	92-92,107	邓明基,徐干军,曹先锋	国内重要刊物
单元集成法及其在土压力计算中的应用	岩石力学与工程学报	2006	25	11	2346-2351	尹宏磊,徐干军,李仲奎	国内重要刊物
边坡稳定分析的温控参数折减有限元法	岩土工程学报	2006	28	11	2039-2042	曹先锋,徐干军	国内重要刊物
边坡稳定极限分析的单元集成法	岩土力学	2006	27	7	1028-1032	徐干军,李明元,陆杨	国内重要刊物
黄河下游宽河段闸前微小爆破开槽冲刷成渠方法研究	水力发电学报	2006	25	3	102-105	史传文,马吉明,吴保生	国内重要刊物
循环荷载下层理岩石的弹性和衰减各向异性	岩石力学与工程学报	2006	25	11	2233-2239	陈运平,王思敬,王恩志	国内重要刊物
突扩突跌体型侧墙负压区的演变特征	水利水电科技进展	2006	26	6	34-36	聂孟喜,段冰,李琳琳	国内重要刊物
蓄清排浑_水库运用方式与淤积过程关系探讨	水利发电学报	2006	25	2	27-37	童思陈,周建军	国内刊物
人类活动对典型三角洲演变的影响——以黄河和海河三角洲	泥沙研究	2006		1	76-81	王兆印,程东升,刘成	国内重要刊物
水库淤积初步平衡问题	泥沙研究	2006		5	17-21	童思陈,周建军	国内重要刊物
紊动浮射流中的普朗特数取值研究	应用基础与工程科学学报	2006	14	3	435-443	方神光,吴保生	国内重要刊物
室内人工模拟降雨试验研究	北京林业大学学报	2006	28	5	52-58	徐向舟,刘大庆,张红武,董占地,朱明东	国内重要刊物
黄河下游游荡性河段河弯发育与来水来沙的关系	泥沙研究	2006		1	45-50	周静,王兆印,李昌志,刘继祥	国内重要刊物
圆形管道90°汇流口局部能量损失	河海大学学报(自然科学版)	2006	34	4	387-391	茅泽育 ¹ ,罗日	国内重要刊物
强度折减有限元法在非饱和土边坡稳定	水利水电技术	2006	37	3	42-45	李荣建,于玉贞,李广信	国内重要刊物
土与土工织物接触面力学特性的试验研究	岩土力学	2006	27	1	51-55	张嘎,张建民	国内重要刊物
新型全连续混凝土生产运输系统	水力发电	2006	32	3		安雪晖,金峰,何世钦	国内重要刊物

拱坝随机动力分析方法的比较	水 利 学 报	2006	37	6	740-745	吴健,方修君,金峰,徐艳杰	国内重要刊物
拱坝-坝肩三维可变形离散元整体稳定分析	岩石力学与工程学报	2006	25	6	1126-1232	张冲,侯艳丽,金峰,王光纶,张楚汉	国内重要刊物
基于可见性和后修的三维块体域接触算法	岩石力学与工程学报	2006	25	11	2292-2297	张冲,金峰,侯艳丽	国内重要刊物
适用于支护拓扑优化的双向渐进优化方法	工程力学	2006	23	8	110-115	刘毅,金峰	国内重要刊物
用非连续介质力学模型研究混凝土的 É 型断裂	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	3	346-349-354	侯艳丽,周元德,张楚汉	国内重要刊物
强震区高拱坝抗震措施比较	水利水电科技进展	2006	26	4	15-17,20	王品江,王进廷,周元德,金峰,徐艳杰	国内重要刊物
美国科罗拉多河水沙变化分析	应用基础与工程科学学报	2006	14	3	427-434	吴保生,褚明华,府仁寿	国内重要刊物
含电流变体砂浆复合梁结构振动固有频率的理论研究	振 动 与 冲 击	2006	25	4	114-118,181	逯静洲,李庆斌,曲淑英	国内重要刊物
湿态混凝土抗压强度与本构关系的细观力学分析	岩石力学与工程学报	2006	25	8	1531-1536	王海龙,李庆斌	国内重要刊物
饱和混凝土静动力抗压强度变化的细观力学机理	水 利 学 报	2006	37	8	958-962,968	王海龙,李庆斌	国内重要刊物
大坝实时安全监测虚拟仪器系统	水力发电	2006	32	9	87-90	谭德林,李庆斌	国内重要刊物
基于GIS和USLE的卧龙地区小流域土壤侵蚀预报	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1526-1529	杨娟,葛剑平,李庆斌	国内重要刊物
拱坝随机振动响应的概率分析及抗震安全评价	水 力 发 电 学 报	2006	25	5	62-67	吴健,方修君,金峰,徐艳杰	国内重要刊物
基于微平面模型的切口重力坝试验数值模拟	水 力 发 电 学 报	2006	25	4	70-74	张斌,王光纶,方修君,王进廷	国内重要刊物
动态约束静态校核微平面模型	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	6	789-792	张斌,王光纶,方修君	国内重要刊物
基于ABAQUS平台的混凝土坝温度应力计算程序的开发与应用	水 力 发 电 学 报	2006	25	4	75-78,74	金峰,周志丹,周元德,王进廷	国内重要刊物

库底饱和淤积砂层对高拱坝地震反应的影响研究	水力发电学报	2006	25	2	11-15	王进廷,唐庆,杜修力	国内重要刊物
小浪底灌溉塔非线性动力安全研究	水利水电科技进展	2006	26	1	46-49	牛贺道,金峰,沈凤生	国内重要刊物
可靠度对随机变量及失效模式相关系数的敏感度分析及其工程应用	工程力学	2006	23	4	12-16,11	贾超,张楚汉,金峰,程卫帅	国内重要刊物
温度计在三峡大坝安全监测中的应用	实验技术与管理	2006	23	8	25-27,46	李楠	国内重要刊物
应力型多重势面模型及其参数求取的改进	长江科学院院报	2006	23	1	31-34	刘正 ¹ ,介玉新,杨光华,李广信	国内重要刊物
陕西省境内一段铁路滑坡的实例分析	岩土工程界	2006	9	1	56-57	张建红 王文成 李凤 陈祖煜	国内重要刊物
重金属离子和LNAPLs在非饱和土中的运移规律研究	岩土工程学报	2006	28	2	277-280	张建红,胡黎明	国内重要刊物
电液伺服土工离心机振动台数据采集系统开发	实验技术与管理	2006	23	8	58-61	邓丽军,陈正发,于玉贞,朱宏兴	国内重要刊物
软弱岩体对西龙池上库1#副坝应力变形的影响分析	水力发电学报	2006	25	6	39-44	于玉贞,谢立全,张丙印,胡黎明	国内重要刊物
压电陶瓷传感器在岩土工程中的应用	岩土工程学报	2006	28	8	983-988	曾向武,胡黎明	国内重要刊物
粗粒土亚塑性损伤模型	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	6	793-796	张嘎,吴伟,张建民	国内重要刊物
土坡破坏过程的离心模型试验研究	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	9	1522-1525	牟太平,张嘎,张建民	国内重要刊物
润扬桥基三维裂隙网络渗流数值模拟	水文地质工程地质	2006		1	27-30	王恩志,侯鹏,李昂,尹建民	国内重要刊物
地圈动力学的THMCB多元关联过程及其分析	工程地质学报	2006			1-4	王思敬 王恩志	国内重要刊物
新型无网格法(IMLS方形域法)的研究及其应用	岩土工程学报	2006	28	7		张延军,王恩志	国内重要刊物
IMLS方形影响域法	工程力学	2006	23	6		张延军,王恩志	国内重要刊物

土工织物透排水特性研究	人 民 长 江	2006	37	6	51-54	李富强 王 钊 陈 轮	国内重要刊物
单轴作用下岩土材料的双重介质本构模型	应用数学和力学	2006	27	10	1193-1201	刘晓丽,王思敬,王恩志,薛强	国内重要刊物
新型滑动最小二乘技术的实现及其在无网格法中应用	岩石力学与工程学报	2006	25	增1	3003-3008	张延军,王恩志	国内重要刊物
倒虹吸有压弯管的局部水头损失系数计算方法比较	水资源与水工程学报	2006	17	5	1-4,16	王开,傅旭东,王光谦	国内重要刊物
桥墩壅水的计算方法比较	南水北调与水利科技	2006	4	6	53-55	王 开,傅旭东,王光谦	国内重要刊物
过渡区动床明渠流的流速分布	水科学进展	2006	17	1	49-54	刘春晶,李丹勋,曲兆松,王兴奎	国内重要刊物
明渠非恒定流推移质输沙试验研究	水 力 发 电 学 报	2006	25	2	31-37	刘春晶,曲兆松,李丹勋,王兴奎	国内重要刊物
三峡工程建成后长江中游应该关注的问题	科技导报	2006	24	5	49-54	周建军/ZHOU Jian-jun	国内重要刊物
三峡工程建成后长江中游防洪等问题的对策	科技导报	2006	24	6	32-35	周建军/ZHOU Jian-jun	国内重要刊物
关于三峡水库内源污染控制的研究	科技导报	2006	24	10	5-10	周建军/ZHOU Jian-jun, 林秉南/LIN Bing-nan, 李玉木梁/LI Yu-liang	国内重要刊物
水库可持续利用初步探讨	水 力 发 电 学 报	2006	25	1	10-14	童思陈,周建军	国内重要刊物
工程哲学就是发展哲学——一个工程师眼中的工程哲学	清华大学学报(哲学社会科学版)	2006	21	2	115-119	沈珠江	国内重要刊物
左右岸日照差异对高拱坝下游坝面温度应力的影响	水力发电	2006	32	10	41-43	王进廷,杨剑,金峰	国内重要刊物
复杂边界下同位网格和交错网格水流模型收敛性	清华大学学报(自然科学版)	2006	46	4	785-788	黄国鲜, 周建军, 陈界仁	国内重要刊物
河道演变三维数值模拟计算网格的选择和生成研究	水动力学研究与进展	2006	A辑 21	5	565-571	黄国鲜, 周建军, 林斌良	国内重要刊物

含时间效应的膨胀岩膨胀本构关系	水 利 学 报	2006	37	2	195-199	刘晓丽,王思敬,王恩志,薛强	国内重要刊物
卸荷路径下棱柱状结构体试件破损过程试验研究	岩 土 力 学	2006	27	8	1277-1282	刘恩龙,沈珠江	国内重要刊物
土工格栅界面摩擦特性试验研究	岩 土 工 程 学 报	2006	28	8	948-952	杨广庆,李广信,张保俭	国内重要刊物
案例十析	岩土论坛	2006	9	6	22-26	李广信	国内重要刊物
岩坛六弊	岩土论坛	2006	9	3	20-22	李广信	国内重要刊物
椭球形结构块破损过程的数学描述	岩 土 工 程 学 报	2006	28	4	470-474	沈珠江,李建红	国内重要刊物
工程是人类发展的先进方式	科学技术与辩证法	2006	23	6	82-84,108,112	沈珠江	国内重要刊物
结构性土的强度准则	岩 土 工 程 学 报	2006	28	10	1248-1252	刘恩龙,沈珠江	国内重要刊物
关于“土的清华弹塑性模型及其发展”的讨论	岩 土 工 程 学 报	2006	28	9	1181-1182	王运霞	国内重要刊物
岩土材料破损过程的微观数值模拟	岩石力学与工程学报	2006	25	9	1790-1794	刘恩龙,沈珠江	国内重要刊物
地下水浮力作用机理模型试验设计与实施	岩 土 工 程 技 术	2006	20	3	128-131	张彬,李广信,杨俊峰	国内重要刊物
基于二元介质模型的岩土类材料破损过程数值模拟	水 利 学 报	2006	37	6	722-726	刘恩龙,沈珠江	国内重要刊物
土工织物梯度比试验研究的新进展	长 江 科 学 院 院 报	2006	23	2	58-60,64	余巍,陈轮,王钊	国内重要刊物
铜街子水电站坝基岩石单轴压缩与侧限膨胀的试验研究	水文地质工程地质	2006		2	45-49	刘晓丽,王思敬,王恩志,薛强	国内重要刊物
论科学、技术与工程之间的关系	科学技术与辩证法	2006	23	3	21-25,109-110	沈珠江	国内重要刊物
结构性土压缩曲线的数学模拟	岩 土 力 学	2006	27	4	615-620	刘恩龙,沈珠江	国内重要刊物
论技术科学与工程科学	中国工程科学	2006	8	3	18-21	沈珠江	国内重要刊物

不同应力路径下结构性土的力学特性	岩石力学与工程学报	2006	25	10	2058-2064	刘恩龙, 沈珠江	国内重要刊物
大圆筒结构倾覆稳定分析的有限元法	岩土力学	2006	27	2	238-241	王刚, 陈杨, 张建民	国内重要刊物
垃圾土的强度与变形特性	工程力学	2006	23	增刊 II	14-22	张丙印, 介玉新	国内重要刊物
土的清华弹塑性模型及其发展	岩土工程学报	2006	28	1	1-10	李广信	国内重要刊物
DX桩抗拔位移的弹性理论解析解	计算力学学报	2006	23	3	381-384	陈轮, 蒋力, 王海燕	国内重要刊物
波浪作用下某防沙堤的动力固结有限元分析	岩土力学	2006	27	4	555-560	王刚, 张建民	国内重要刊物
黄骅港淤泥动力特性的三轴试验研究	港工技术	2006		1	49-52	王刚, 李子豪, 张建民	国内重要刊物
坝基混凝土防渗墙应力位移影响因素分析	土木工程学报	2006	39	4	73-77	王刚, 张建民, 濮家骝	国内重要刊物
基于Monte Carlo 技术的临界滑面搜索算法的实现及改进	岩土工程学报	2006	28	7	857-862	张鲁渝, 张建民	国内重要刊物
土工织物反滤系统土体结构稳定性模拟试验研究	水力发电学报	2006	25	4	117-121	陈轮, 易华强, 许齐, 庄艳峰	国内重要刊物
砂土液化后大变形的机理	岩土工程学报	2006	28	7	835-840	张建民, 王刚	国内重要刊物
岩土工程科技论文的写作	工程勘察	2006		10	6-12	李广信	国内重要刊物
边界面模型在MARC中的开发实现及应用	岩土力学	2006	27	9	1535-1540	王刚, 张建民	国内重要刊物