

# 水 利 学 报

SHUILI XUEBAO

第 46 卷 2015 年 第 7 期(月刊)

## 目 次

- 两相非均质流输沙平衡关系及挟沙力研究 ..... 费祥俊 吴保生 傅旭东 (757)
- 特高坝及梯级水库群设计安全标准研究Ⅲ: 梯级土石坝连溃风险分析 .....  
..... 周兴波 陈祖煜 黄跃飞 王琳 李相南 (765)
- 考虑暂态饱和区的边坡稳定性极限平衡分析方法 .....  
..... 蒋中明 伍忠才 冯树荣 钟辉亚 王江营 王桂尧 (773)
- 波流作用的近岸圆柱局部床面侵蚀 ..... 齐梅兰 李金钊 邹艳荣 (783)
- 指标规范值表示的水资源系统评价的引力指数公式 ..... 李祚泳 张小丽 汪嘉杨 王文圣 (792)
- 用水变化动态结构分解分析模型研究Ⅱ: 应用 ..... 杨中文 许新宜 陈午 王红瑞 (802)
- 基于 REDRAW 模型的黄河河龙间近年蒸散发特性研究 .....  
..... 夏婷 王忠静 罗琳 刘晓燕 (811)
- 双峰型非均匀沙粗细颗粒相互作用对推移质输移的影响 .....  
..... 刘明潇 孙东坡 王鹏涛 赵亚飞 韩力球 (819)
- 基于极值同频率法的非一致性年径流过程设计方法——以跳跃变异为例 .....  
..... 谢平 张波 陈海健 李彬彬 雷旭 (828)
- 黄河源草甸型弯曲河流的悬臂式崩岸机制 .....  
..... 朱海丽 李志威 胡夏嵩 李国荣 宋路 付江涛 (836)
- 河道内水位变化对上荆江河段岸坡稳定性影响分析 ..... 邓珊珊 夏军强 李洁 周美蓉 (844)
- 惠南庄泵站机组变频调节运行方案分析 ..... 杨魏 王福军 肖若富 姚志峰 (853)
- 水泵水轮机四象限工作区流动特性数值分析 ..... 夏林生 程永光 蔡芳 张晓曦 (859)
- 河流鱼类鱼卵运动的水力学研究进展 ..... 林俊强 彭期冬 黄真理 (869)
- 长距离明渠系统反向输水冰情模拟 ..... 郭新蕾 杨开林 杨淑慧 付辉 (877)