

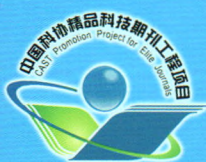
全国中文核心期刊
中国科技核心期刊
美国《工程索引》(Ei) 收录期刊

ISSN 0559-9350
CN 11- 1882/TV
CODEN SLHPBI

水利学报

SHUILI XUEBAO
JOURNAL OF HYDRAULIC ENGINEERING

Vol.48 No.3 2017



2017
第 48 卷 3

水 利 学 报

SHUILI XUEBAO

第48卷 2017年 第3期(月刊)

目 次

- 黑龙江防凌爆破试验研究 刘之平 王 涛 郭新蕾 付 辉 杨开林 彭旭明 (253)
梯级水电站负荷调整方案评价指标体系及决策模型
..... 纪昌明 李荣波 刘 丹 张 璞 张验科 周 婷 (261)
大规模水电系统优化调度降维方法研究Ⅱ：方法实例
..... 冯仲恺 牛文静 程春田 武新宇 申建建 (270)
多沙河流治导线流路方程研究 马 良 张红武 马 睿 刘 磊 (279)
生态塘对稻田降雨径流中氮磷的拦截效应研究
..... 王晓玲 李建生 李松敏 郑晓通 张福超 (291)
水轮机活动导叶关闭过程中导水机构内动态流场数值模拟研究
..... 黄剑峰 张立翔 杨 松 姚 激 (299)
基于聚合水库蓄放水模拟的洪水预报研究 孙新国 彭 勇 张小丽 周惠成 (308)
考虑取水口和支流的河流纳污能力计算模型研究与应用 张 晓 罗军刚 解建仓 (317)
农沟底泥和水稻秸秆热解制备生物碳球及其氨氮吸附研究
..... 陈成广 周树烽 胡保卫 徐立红 盛国栋 (325)
基于随机共振和经验模态分解的水力发电机组振动故障诊断
..... 贾 嵘 李涛涛 夏 洲 马喜平 (334)
模拟降雨下枯落物调控坡面产流产沙过程及特征研究 孙佳美 余新晓 李瀚之 樊登星 (341)
黄河什四份子弯道河冰生消及冰塞形成过程分析
..... 赵水霞 李畅游 李 超 史小红 赵胜男 (351)
波状坡耕地工程减蚀技术设计与试验 丁新辉 谢永生 田 飞 张 怀 郝晓东 周 伟 (359)
表面流场的PyrLK“角点-质心”法在复杂流场中的应用 涂 洋 曹文洪 刘春晶 王向东 (367)
寒区结冰湖冰盖下溶解氧垂直分布数值模型 白乙拉 李慧莹 李志军 (373)

[期刊基本参数]CN11 - 1882/TV * 1956 * m * A4 * 128 * zh * P * ¥ 30.00 * 1200 * 15* 2017 -03

JOURNAL OF HYDRAULIC ENGINEERING

Vol. 48 No. 3, 2017

(Monthly)

CONTENTS

- Breaking ice with explosive in Heilongjiang River LIU Zhiping WANG Tao GUO Xinlei FU Hui YANG Kailin PENG Xuming (253)
- Assessment index system and decision-making model for load adjustment schemes of cascade hydropower stations JI Changming LI Rongbo LIU Dan ZHANG Pu ZHANG Yanke ZHOU Ting (261)
- Study on dimension reduction for optimal operation of large-scale hydropower system II. Example for the method FENG Zhongkai NIU Wenjing CHENG Chuntian WU Xinyu SHEN Jianjian (270)
- Study on the regulation line flow path equation of the sandy river MA Liang ZHANG Hongwu MA Rui LIU Lei (279)
- Study on the interception effects of ecological pond on Nitrogen and Phosphorus in the rainfall runoff of rice field WANG Xiaoling LI Jiansheng LI Songmin ZHENG Xitotong ZHANG Fuchao (291)
- Numerical simulation of dynamic flow around wicket gate in hydro turbine with guide vane closure HUANG Jianfeng ZHANG Lixiang YANG Song YAO Ji (299)
- A method for flood forecasting based the operation chart of aggregated reservoir SUN Xinguo PENG Yong ZHANG Xiaoli ZHOU Huicheng (308)
- Study on the calculation model of river water environment capacity considering water intake and tributary ZHANG Xiao LUO Jungang XIE Jiancang (317)
- Preparation of biochar ball with agricultural ditch sediment and rice straw by pyrolysis and adsorption of ammonium CHEN Chengguang ZHOU Shufeng HU Baowei XU Lihong SHENG Guodong (325)
- Vibration fault diagnosis of hydroelectric generating unit by using stochastic resonance and Empirical Mode Decomposition JIA Rong LI Taotao XIA Zhou MA Xiping (334)
- Runoff and sediment yield process and characteristics research on litter slopes in simulated rainfall SUN Jiamei YU Xinxiao LI Hanzhi FAN Dengxing (341)
- Processes of river ice and ice-jam formation in Shensifanzi Bend of the Yellow River ZHAO Shuixia LI Changyou LI Chao SHI Xiaohong ZHAO Shengnan (351)
- Design and experiment of erosion reduction engineering technology on the wave type slope farmland DING Xinhui XIE Yongsheng TIAN Fei ZHANG Huai HAO Xiaodong ZHOU Wei (359)
- Application of PyrLK “corner-mass center” method for surface flow field calculation in the complex flow field TU Yang CAO Wenhong LIU Chunjing WANG Xiangdong (367)
- Numerical model for vertical distribution of dissolved oxygen in cold and icy lake ice BAI Yila LI Huiying LI Zhijun (373)

水 利 学 报
SHUILI XUEBAO
(月刊 1956年创刊)
2017年 第48卷 第3期
(总第486期)

主 管: 中国科学技术协会
主 办: 中国水利学会 中国大坝工程学会
编 辑 出 版: 《水利学报》编辑部
主 编: 程晓陶
地 址: 北京复兴路甲一号
邮 编: 100038
电 话: 010-68786221; 68786919
传 真: 010-68786649
电 子 邮 箱: slxb@iwhr.com
网 址: http://jhe.ches.org.cn
印 刷: 北京瑞斯通印务发展有限公司
国 内 发 行: 北京报刊发行局
订 购: 全国各地邮局
国 外 发 行: 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱)
发 行 范 围: 公开发行

Journal of Hydraulic Engineering
(Monthly, Started in 1956)
Vol.48 No.3 2017
(Total No.486)

Competent Authority:
China Association for Science and Technology
Sponsor: Chinese Hydraulic Engineering Society
Chinese National Committee on Large Dams
Edited and Published by
Editorial Office, Journal of Hydraulic Engineering
Chief Editor: CHENG Xiaotao
Address: A-1 Fuxing Road, Beijing 100038, China
Tel: 010-68786221, 68786919
Fax: 010-68786649
E-mail: slxb@iwhr.com
Website: http://jhe.ches.org.cn
Distributed Abroad: China International Book Trading Corporation
(P.O.Box 399, Beijing 100048, China)
Code: M216

刊号: ISSN 0559-9350 邮发代号: 国内 2-183
CN 11-1882/TV 国外 M216

国内定价: 30.00元



ISSN 0559-9350



03>

9 770559 935177