



JIANGSU
WATER
RESOURCES

ISSN 1007-7839

CN32-1474/TV

江苏水利



QK1716675

截流式合流制排水系统 对城市水体污染状况研究分析

平原区低压管道灌溉推广应用的问题及对策研究

临洪电站自排闸消能防冲设施浅析

总第 240 期

2017

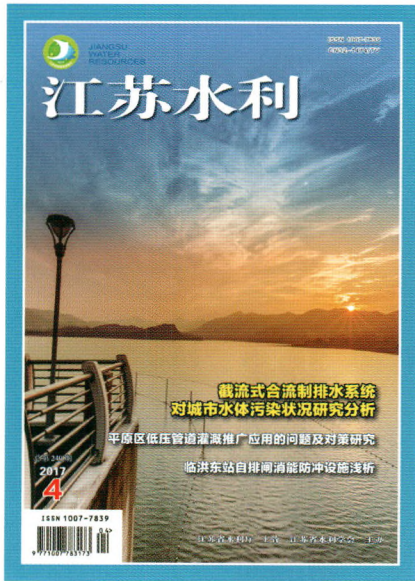
4

ISSN 1007-7839



江苏省水利厅 主管 江苏省水利学会 主办

万方数据



江苏水利

2017

第4期

(总第240期)

国内外发行 月刊 4月1日出版

目次

研究与观察

截流式合流制排水系统对城市水体污染状况研究分析

高 将 张宝军 周慧芳 (1)

工程建设

皇晏岭水工隧道工程中安全措施的应用与研究

徐佳易 杨 斌 陈新洋 (6)

高良涧闸上游铺盖处理技术探讨

孙超君 郑慧慧 宋 佳 (9)

农业灌溉用水计量方法研究

沈 波 吉庆丰 张玉建等 (13)

南通市九圩港提水泵站工程裂缝处理施工工艺

杨卫星 汤仲仁 (18)

农村水利与水土保持

平原区低压管道灌溉推广应用的问题及对策研究

汤树海 刘 辉 王 飞等 (21)

七浦塘拓浚整治工程水土保持监测探讨

唐锡宁 于海兵 吴 昊 (25)

水文水资源

基于模糊评估法的湖泊综合开发利用评估

徐敏月 左亚会 张成斌 (29)

江苏水利

JIANGSU SHUILI

月刊

1997年创刊

主 管：江苏省水利厅
 主 办：江苏省水利学会
 出 版：《江苏水利》杂志编辑部
 主 编：陈 锋
 常务副主编：曹海明
 副主编：施红怡 吴卿凤 史新明
 王宏伟
 编辑部主任：易如霞
 编 辑：徐丽娜 华智睿 张亚男
 楼 锋 季 平 程 瀛
 夏 晶 栾庆明 姚吟月
 孙文昀 甘莉琼 黄林霞
 美 编：江 磊

编辑部地址：南京市上海路5号
 邮 编：210029
 电 话：(025) 86338390
 传 真：(025) 86603120
 投稿网址：jssl.slxw.cn
 国际标准刊号：ISSN1007-7839
 国内统一刊号：CN32-1474/TV
 国外发行代号：M4672
 国外发行：中国国际图书贸易
 集团有限公司
 印 刷：南京海兴印务有限公司
 定 价：15.00元

苏州市吴江区水资源开发利用分析 高晓平 朱德龙 徐 勇 (34)

生态与环境

洪泽湖水生态健康综合评价指标体系

王智源 刘劲松 唐荣桂等 (39)

河流纳污能力计算方案及主要影响分析

侍 猛 马勇骥 崔 勇 (46)

兴化市集中式饮用水水源地现状及保护措施

王胜艳 傅国圣 王为攀 (50)

工程管理与防灾减灾

临洪站自排闸消能防冲设施浅析 王继光 张海虹 刘占明 (54)

江尖水利枢纽泵站静音改造的实践与思考

吴 钢 孟慧玲 王嘉豪 (58)

防洪工程体系受灾风险评估探究 汪 萍 (61)

秦淮河流域“2016·7”特大暴雨洪水分析 张 然 胡电海 (65)

阜新市农业旱灾风险决策方案研究 巩士群 (69)

封面: 阳羨夕照

陆建华 摄

封底: 山青水秀天更蓝

马 超 摄

《江苏水利》杂志 编委会成员名单

名誉主任: 黄莉新 徐 鸣

主 任: 李亚平

副 主 任: 陶长生 李陆玖

张劲松 朱海生

叶 健 任晓明

郑在洲 邹徐文

韩全林 汤 超

张春松

编 委: (按姓氏笔画)

卜凡敬 王鸿涌 王建平

王 俊 王国荣 尤其中

韦普和 李春华 刘新华

朱德伦 冯如意 赵志新

胡正平 吉玉高 陆一忠

张孝科 张晓迅 陈 锋

陈振清 沈建强 周 萍

周良法 季红飞 施红怡

蒋寿景 葛书龙 蔡 勇

袁连冲 高 敏 徐元亮

黄俊友 康盛君 曹东平

黄章羽 黄海田 黄良勇

嵇红梅 常本春 喻君杰

樊峻江

本刊已许可有关收录本刊的期刊数据库在其网站及其系列数据库产品中,以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,不再另付著作权使用费。我们再次公告:凡向本刊提交文章发表的作者,即视为同意我编辑部的上述声明。

CONTENTS

JIANGSU WATER RESOURCES

▶ Research on pollution status of urban water caused by intercepting combined drainage system	GAO Jiang, ZHANG Baojun, ZHOU Huifang	(1)
▶ Application and research on safety measures in Huangyanling hydraulic tunnel project	XU Jiayi, YANG Bin, CHEN Xinyang	(6)
▶ Discussion on upstream blanket processing technology of Gaoliangjian sluice	SUN Chaojun, ZHENG Huihui, SONG Jia	(9)
▶ Study on measurement method of agricultural irrigation water	SHEN Bo, JI Qingfeng, ZHANG Yujian, et al.	(13)
▶ The construction process of concrete crack treatment in Jiuweigang pump station	YANG Weixing, TANG Zhongren	(18)
▶ Study on the application of low pressure pipeline irrigation in plain area	TANG Shuhai, LIU Hui, WANG Fei, et al.	(21)
▶ Study on water and soil conservation monitoring of Qiputang river project	TANG Xining, YU Haibing, WU Hao	(25)
▶ Assessment of lake comprehensive development and utilization based on Fuzzy Evaluation Method	XU Minyue, ZUO Yahui, ZHANG Chengbin	(29)
▶ Analysis of water resources development and utilization in Wujiang	GAO Xiaoping, ZHU Delong, XU Yong	(34)
▶ Comprehensive evaluation index system of water ecological health of Hongze Lake	WANG Zhiyuan, LIU Jinsong, TANG Ronggui, et al.	(39)
▶ Calculation scheme and main effect analysis of river pollution carrying capacity	SHI Meng, MA Yongji, CUI Yong	(46)
▶ Present situation and protection measures of centralized drinking water sources in Xinghua	WANG Shengyan, FU Guosheng, WANG Weipan	(50)
▶ Analysis of energy dissipating and anti-scour facility of self discharging gate in Linhong east station	WANG Jiguang, ZHANG Haihong, LIU Zhanming	(54)
▶ Practice and Reflection on the reform of Jiangjian pump station	WU Gang, MENG Huiling, WANG Jiahao	(58)
▶ Research on disaster risk assessment of flood control system	WANG Ping	(61)
▶ Analysis of heavy rainstorm and flood of Qinhuai River Basin in July 2016	ZHANG Ran, HU Dianhai	(65)
▶ Research on risk decision making of agricultural drought in Fuxin city	GONG Shiqun	(69)



JIANGSU WATER RESOURCES

定价：15.00 元