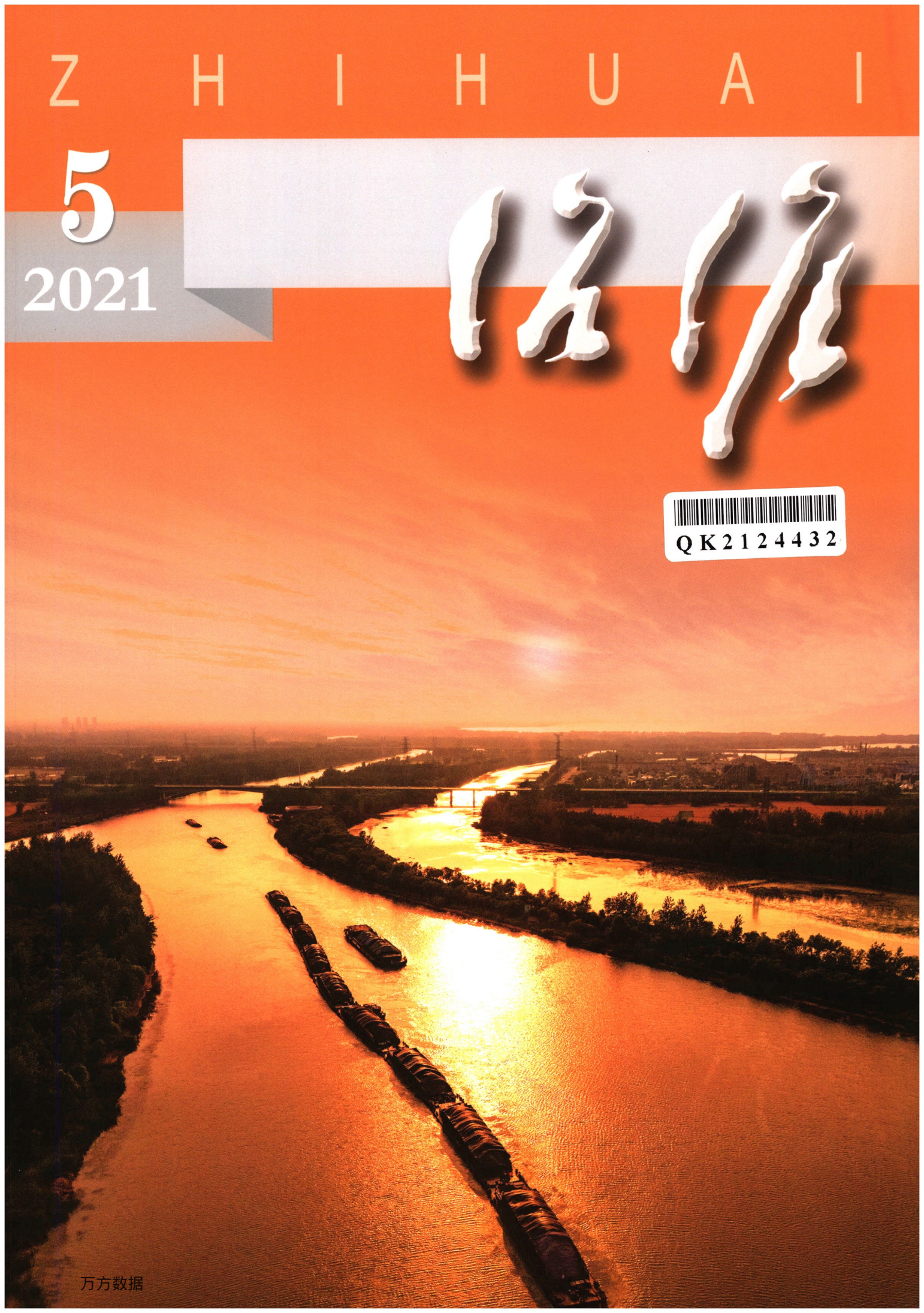
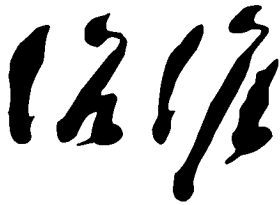


Z H I H U A I

5
2021

江河





ZHI HUI

刊名题字：周恩来

全国水利优秀科技期刊
安徽省优秀期刊

月刊 目录

《治淮》杂志编委会

主任：刘冬顺

副主任：刘玉年 杨卫忠 伍海平
谢兴广 杨 锋 汪 斌
顾 洪

编委：(按姓氏笔画排序)

王 飞 王世龙 王金平
刘国平 李秀雯 张 畅
张 勇 张卫军 张立争
张俊芳 苗建中 周 虹
姚孝友 姚建国 钱名开
徐英三 姬 宏 彭得胜
葛海燕 董开友 曾祥毅

主 编：杜红志

副主编：沈 宁

周 权

顾 梅

责任编辑：江博君

美术编辑：沈 宁

摄影编辑：陈 强

5月15日出版

卷首语

1 心怀“国之大者” 积极应对汛情……………本 刊

要 文

4 在淮河防总 2021 年工作会议上的讲话……………王清宪

7 在淮河防总 2021 年工作会议上的讲话……………魏山忠

9 淮河防总 2021 年工作报告……………刘冬顺

特 稿

11 “十四五”时期沂沭泗水利管理工作目标与展望……………刘玉年

水文水资源

13 土壤蒸发试验受降雨影响的成因分析及应对策略……………马占国

16 安徽省淝河生态流量和水质评价分析……………孙迎迎 马 博 王思源

18 浅论界首市水系治理与地表水利用……………杨 杰

20 宿州市埇桥区水资源开发利用分析……………周道兴

科技论坛

22 水文监测中 ADCP 流量测验与误差控制探索……………韦婷婷

24 基于降低配水系统运行成本的泵送模式优化研究……………
……………华幸超 李 斌 赵兴才 陈 静

27 饮用水水源区水库水体降氮技术研究……………李高杰 王彬彬 张连春 王继业 宋旭东

29 李楼节制闸安全性态分析研究……………任小飞

32 生态框格在岸坡防护工程中的实用性探讨……………杨青森 刘 凡 宋 强 仲鹏飞

35 快速泥水分离技术应用效果分析……………张继学 余薇薇 焦 勇

科技推广与应用

37 浅析 BIM 技术在涵闸工程的建模应用……………程 诚 杨 冰 张春林

39 荆山湖退洪闸信息化应用……………周 杰

41 平原区长距离 PCCP 输水工程设计探讨……………韩福涛

43 坐标正算在岩基地质编录中的应用……………宋五朋

水利监督与管理

45 蚌埠闸水电站结构缝漏水问题分析及处理……………刘 渤

2021年第5期
(总第513期)

国家首批认定学术期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国期刊全文数据库收录
《中国核心期刊(遴选)数据库》收录
中文科技期刊数据库收录期刊
CJFD全文收录期刊

声明: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。

主管:水利部淮河水利委员会
主办:水利部淮河水利委员会
编辑出版:《治淮》编辑部
发行:安徽省蚌埠市邮政局
订 阅:全国各地邮政局
本刊编辑部
地 址:安徽省蚌埠市东海大道
3055号
电 话:(0552)3093186
(0552)3093182
邮政编码:233001
邮发代号:26-28
国内刊号:CN34-1030/TV
国际刊号:ISSN1001-9243
国外代号:M4157
E-mail:zhihuai@hrc.gov.cn
印 刷:徐州绪权印刷有限公司
广告经营证号:皖蚌广字第028号

47 浅析茨淮新河工程运行管理中存在的问题与对策.....孙政安

建设与施工

50 沉井施工工艺技术研究.....闫冬梅
52 徐楼节制闸除险加固工程建设管理实践探讨.....李 耕
54 微型顶管及钢制沉井安装施工技术.....许月峰 刘 念 蔡 雷
56 中小钢便桥在城东湖闸加固工程中的应用.....张家颖
58 水利工程堤防施工及防渗技术应用研究.....魏洁冰
59 钢筋混凝土顶管在道路底顶进施工监理控制探讨.....
.....陆 飙 倪铭程 钱 程 万吉祥

政策与法规

61 水利综合执法工作探索和经验借鉴.....戴军利 宋文冉

安全生产

64 水利工程中如何规范化管理泵站的安全运行.....张恒恒

探索与交流

66 淮安市樱花园水土保持科技示范园区生态文明建设探讨.....谭晓燕 熊鹏凯
68 基于PMI管理体系的水利工程管理平台设计与实现.....王 磊 周守朋 张大鹏
70 水利工程自动化项目招标工作问题探讨和措施建议.....柏 瑞

农田水利

72 黟县农村饮水安全工程发展趋势探讨.....方 啸
74 小型灌溉泵站更新改造的几点经验总结.....韩洪发 朱文娟 褚俊杰
75 亳州市农用水井现状及质量保证探讨.....周 娟
77 安徽淮北地区农田排水系统规划思路.....王善海
79 浅析灵璧县农田机井管护存在的问题与建议.....胡 然

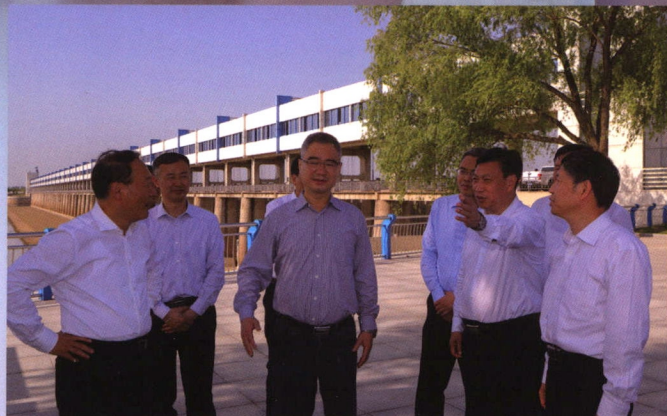
封面:运河余晖.....韩茂林
封二:淮河防总召开2021年工作会议.....唐 伟 孟 景
封三:刘冬顺主任率组检查安徽省水库安全度汛工作.....淮委防御处
封底:王清宪调研淮河防汛备汛工作.....唐 伟 孟 景

王清宪调研淮河防汛备汛工作

淮河洪水防御作战图



↑ 查看淮委防汛值班室



↑ 在临淮岗洪水控制工程调研

5月9日至10日，淮河防总总指挥、安徽省省长王清宪调研淮河防汛备汛工作。王清宪先后考察了王家坝闸、蒙洼蓄洪区西田坡庄台、临淮岗洪水控制工程、蚌埠闸枢纽工程、蚌埠市淮北大堤等，详细了解水工程调度运用和今年防汛备汛准备情况。

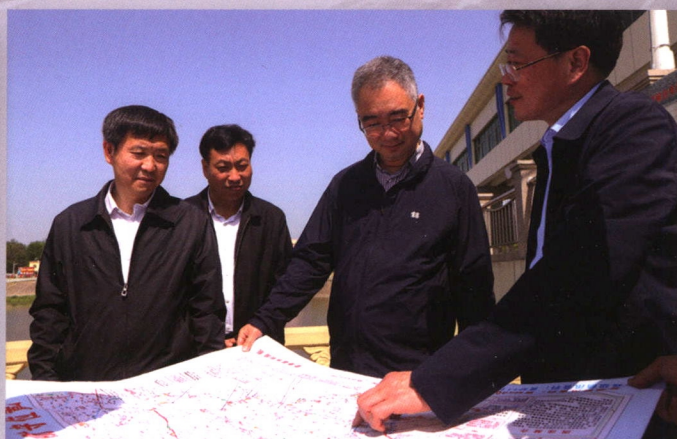
调研期间，王清宪在淮委查看了防汛值班室、水情值班室防汛值班情况，详细了解值班带班安排、职责和气象雨情水情监测预报等内容。

淮河防总常务副总指挥、淮委主任刘冬顺陪同调研。

摄影报道：唐伟 孟景



↑ 在蚌埠闸枢纽工程调研



↑ 在王家坝闸调研

ISSN 1001-9243



万方数据

1001-9243-008

国际标准刊号：ISSN1001-9243

国内统一刊号：CN34-1030/TV

邮发代号：26-28

定价：10.00 元