

# 南四湖水利管理局建局 40 周年

5  
2023

淮河

Z H I H U A I

二〇二三年  
第五期





# 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 伍海平 谢兴广

杨 锋 许 静 顾 洪

编委：(按姓氏笔画排序)

王 飞 王世龙 王金平

华伟中 李秀雯 何 琦

张 旻 张 勇 张卫军

张立争 苗建中 周 虹

胡续礼 姚孝友 姚建国

钱名开 徐英三 姬 宏

彭得胜 董开友 曾祥毅

主 编：周 权

副 主 编：沈 宁

顾 梅

责任编辑：王多梅

美术编辑：沈 宁

摄影编辑：陈 强

5月15日出版

### 卷首语

1 奋进四十载 聚力保安澜·····南四湖水利管理局

### 要 文

4 在2023年淮河防总工作会议暨淮河流域省级河湖长联席会议全体会议上的讲话·····王清宪

7 在2023年淮河防总工作会议暨淮河流域省级河湖长联席会议全体会议上的讲话·····刘伟平

### 特 稿

9 淮河流域河湖长制及河湖保护工作报告·····杨 锋

11 淮河防总2023年工作报告·····许 静

### 南四湖水利管理局建局40周年

#### 【专栏特稿】

13 四十载创辉煌 新征程再启航——写在南四湖水利管理局建局40周年之际·····张志振

#### 【规划与建设】

15 踔厉奋发四十载 水利基建谱新篇——南四湖水利管理局基本建设巡礼·····王 敏

18 韩庄节制闸除险加固设计方案探讨·····纪国富 付 莉 陈凡宏

20 二级坝水利枢纽水闸过闸流量精细化控制技术浅谈·····岳 浩 高繁强

22 二级坝交通桥安全监测预警体系构建概述·····高繁强

#### 【河湖与水资源管理】

24 河湖长制治出美丽幸福南四湖·····胡 建

26 南四湖直管区用水节水现状及思考·····王跃华 马 莹 李振生

29 直面挑战 紧抓机遇 助力新阶段南四湖水利事业高质量发展·····李相峰 邱蕾蕾

31 风雨护航四十载 水政执法谱新篇·····王庆飞

#### 【治水记忆】

33 统管四十载风雨兼程 赓续南四湖壮丽华章——记韩庄枢纽局视角下的南四湖统管历程·····纪国富 梁昌明

35 奋进四十载 共谱安澜曲——南四湖统管40周年记·····陈冠宇 项鲁彭

37 踔厉奋发创辉煌 初心不忘再奋进·····滕怀颐

39 而今迈步从头越——二级坝今昔·····徐 飞

41 命运的馈赠·····纪吉昌

### 水文水资源

42 安徽省非常规水利用现状及发展建议·····邬旭东 扶清成 查 亮

45 黄山市水资源开发利用形势及对策研究·····顾岩文  
 48 烟台市 2022 年水文测报工作开展情况及对策研究·····张道长 史大勇 邢显臻

## 科技论坛

50 临淮岗洪水控制工程蓄水对水闸安全影响分析·····周国养  
 53 引江济淮长距离大管径供水管道水力过渡过程计算与分析·····胡大明  
 55 分流墩对排涝泵站进出水流态的影响研究·····吕和品 顾梦凡 邱 龙 李浩宇

## 科技推广与应用

58 驷马山乌江枢纽下游右岸边坡稳定分析及治理措施·····刘国玉 吴晓荣  
 61 连杆式液压翻板闸在颍州区金洼大沟活水工程中的设计应用·····秦金一  
 63 临沂市沂河路沂河大桥拼宽等改造工程防洪影响评价和建议·····杨倩倩 史子群

## 建设与施工

66 低水头双排钢板桩围堰施工技术研究与应用·····龚 华  
 68 浅谈如何做好建设项目现场设计工作·····王 森 何雨昂  
 70 安徽省淮北平原洼地治理两河口站方案对比设计及分析·····陈 敏

## 河湖管理

73 淮安市河湖长制工作探索与实践·····牟汉书 徐 颖 高 铭 杜壮壮  
 75 安徽省滁州市明湖幸福河湖建设探究·····孙长如 孙金魁

## 安全生产

77 探究水利工程施工中安全生产标准化建设·····刘春登

## 探索与交流

79 山东省县域节水型社会建设情况与成效分析·····姜骁骅 马福正  
 81 浅析小型水库工程实施与运维信息化系统建设·····周维平  
 83 远程视频监视系统在防汛抗旱中的应用研究·····王美英  
 85 简述引江济淮工程蚌埠闸鱼道工程总体布置·····陈 思  
 87 临淮岗洪水控制工程蓄水的可行性及效益浅析·····李君廷

封面：鸟瞰南四湖·····俞伟力  
 封二：2023 年淮河防总工作会议暨淮河流域省级河湖长联席会议全体会议召开·····杜雅坤  
 封三：奋进四十载 聚力保安澜·····南四湖水利管理局  
 封底：奋进四十载 聚力保安澜·····南四湖水利管理局  
 彩插一：淮委召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育部署会·····王 佳  
 彩插二：淮委召开文明委全体会议研究部署 2023 年精神文明建设工作·····王 佳

## 目 录

## 月 刊

2023 年第 5 期  
 (总第 537 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

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。

主管单位：水利部淮河水利委员会

主办单位：水利部淮河水利委员会

出版单位：《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) 3093182

(0552) 3093180

邮政编码：233001

邮发代号：26-28

国内统一连续出版物号：CN34-1030/TV

国际标准连续出版物号：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

广告经营许可证号：皖蚌广字第 028 号

# 奋进四十载 聚力保安澜

## 管理成就

统管以来，南四湖局紧抓治淮机遇，持续推动沂沭泗河洪水东调南下工程建设，整体防洪标准由不足10年一遇提高到50年一遇，成功抵御历年台风暴雨洪水侵袭。实施工程标准化管理，管理水平提档升级，抓住水利部首批先行先试机遇，建成数字孪生二级坝工程，水利管理率先迈入数字化、网络化、智能化新时代。坚持水资源刚性约束，科学合理利用雨洪资源，强化取水监管，水资源开发利用由粗放向节约集约转变。协调建立了“水



执法船管理巡查

事纠纷联处、防洪安全联保、湖水资源联调、非法采砂联打、整治违建联动”工作机制，水事管理秩序与河湖面貌发生历史性改变。深入推进党支部标准化规范化建设，促进党建与业务深度融合，精神文明建设成果丰硕。



中央第十一督导组检查南四湖局“不忘初心、牢记使命”主题教育开展情况

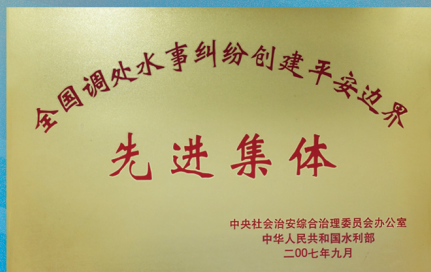


组织南四湖周边9个县（市、区）召开河（湖）长制工作座谈会



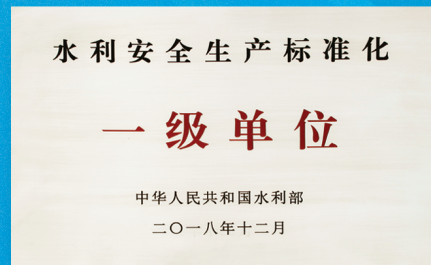
国家级  
水利工程管理单位

中华人民共和国水利部



全国调处水事纠纷创建平安边界  
先进集体

中央社会治安综合治理委员会办公室  
中华人民共和国水利部  
二〇〇七年九月



水利安全生产标准化  
一级单位

中华人民共和国水利部  
二〇一八年十二月



开展无人机水行政执法巡查

ISSN 1001-9243



0 5 >

9 771001 924237

国际标准连续出版物号：ISSN1001-9243

国内统一连续出版物号：CN34-1030/TV

邮发代号：26-28

定价：10.00 元