

Z H I H U A I

10  
2018

# 淮河





# ZHI HUI

刊名题字:周恩来

全国水利优秀科技期刊

## 月刊

## 目录

《治淮》杂志编委会

主任:肖幼

副主任:汪斌 刘玉年 顾洪

姜永生 杨卫忠 伍海平

颜庭国

编委:(按姓氏笔画排序)

王世龙 王金平 刘国平

杨锋 余达水 张旸

张勇 张卫军 张立争

张俊芳 苗建中 周虹

郑大鹏 姚孝友 夏成宁

钱名开 徐英三 唐涛

彭得胜 董开友 葛海燕

储德义 谢兴广 曾祥毅

主编:杜红志

副主编:沈宁

周权

顾梅

责任编辑:顾梅

美术编辑:沈宁

摄影编辑:陈强

10月15日出版

### 卷首语

1 喜看稻菽千重浪 汤汤淮水话丰年 ..... 本刊

### 特稿

4 忠于职守 责任担当 扎实做好准委纪检监察工作 ..... 颜庭国

### 防汛与抗旱

6 淮河流域防御台风“温比亚”工作实践 ..... 李开峰 刘国平

7 铜陵市中心城区黑砂河片区防洪方案研究 ..... 张靓 夏文博 孙翔 王艳艳

9 移经淮河流域的台风统计特征分析 ..... 梁树献 徐胜 程兴无 冯志刚

### 水文水资源

11 砂姜黑土区土壤水运移规律初探 ..... 胡永胜

### 科技论坛

13 基于嵌入式的水利信息监测站智能供电系统研究 ..... 王铭铭

15 引江济淮试验工程泥质粉砂岩崩解特性实验 ..... 雷耀军 曹雪山 额力素 李国维 吴建涛

17 城市河道边坡病害成因分析及加固方案讨论 ..... 马骥腾 苑黎 成国保

19 浅议膨胀土胀缩性的可变模糊集对分析评价模型 ..... 叶扬 陆雯

### 科技推广与应用

21 牺牲阳极阴极保护在钢闸门防腐中的应用 ..... 刘良 舒刘海 俞文捷

22 浅谈水泥改性土性质与时间的关系 ..... 陈克政 唐恺 马瑞

24 泰东河健康状况的评价分析 ..... 吴泽雄 孟令鹏 樊静

26 大坝安全监测系统在方洲水库的应用 ..... 叶留根 李春燕 代世军

28 冷热电三联产项目用水合理性分析研究 ..... 杨翠翠 潘光毓 陈小菊

30 浅析新型压力加油法在闸门启闭机中的应用 ..... 张晖 朱向远 肖强 陈华

31 浅谈沿淮水利工程混凝土抗冻等级设定与性能改善 ..... 张玲玲

33 基于无人机技术的防汛抗旱减灾应用探讨 ..... 曾令炜 李睿 刘强

### 建设与施工

35 人民胜利堰闸混凝土防碳化处理方案优化研究 ..... 宋光亮 单建军 沈义勤

37 土工合成材料在水利工程中的应用探讨 ..... 赵彤

38 浅谈城市水利工程中预应力锚索式地连墙施工 ..... 田四海 胡修林

40 新沂市城市防洪应急泵站混凝土冷缝成因分析及处理措施 ..... 刘伟

42 水利工程建设管理的探索与思考 .....	余国华	郑冬保
43 浅谈监理工作存在问题及对策 .....	彭皖生	任秀峰

## 工程管理

44 沂沭泗水利工程管理考核组织管理工作分析与思考 .....	张凤翔	刘占成
46 人间天河“淠史杭” .....	陆永来	李纯宇

## 探索与交流

47 水利工程招标投标活动中投诉处理难点分析 .....	孔凡富	杜明钰
49 大型灌区农业水价改革中存在的问题与对策 .....	赵丹	赵丹
50 涡阳县河长制工作现状及对策 .....	杨兴明	徐杰
52 怀远县农村基层防汛预报预警雨水情监测站网布设思考 .....	陆勇智	陆勇智
53 宝应县运西地区省管湖泊退圩还湖工程的思考 .....	杨小秋	冯爱国 胡永春 丁德新
55 对治淮档案编研工作的几点思考 .....	刘莉娜	刘莉娜
57 议新形势下涉河建设项目行政审批制度改革 .....	查亮	查亮
58 河道管理中存在的问题及解决对策 .....	薛国臣	薛国臣
60 浅析淮干一般堤防加固工程初设投资控制 .....	胡卫红	胡卫红

## 财务与经济

61 浅析临沂市农业水价综合改革 .....	何震	何震
63 审计全覆盖背景下水利行政事业单位对外委托审计业务研究 .....	章砚	石文轩

## 水土保持

64 浅析宿迁市水土保持工作现状及水土流失治理对策 .....	郭伟	高华民 潘光毓 王露 沙滕
---------------------------------	----	---------------

## 农田水利

66 宿州市小型农田水利工程管理体制改革的探讨 .....	石欣	石欣
-------------------------------	----	----

封面:燕山水库 .....	张进平	张进平
封二:陆桂华副部长调研指导治淮工作 .....	柯锐	张子悦
封三:摄影天地 .....	韩茂林	韩茂林
封底:新时代治淮科技问题研讨会暨淮委科学技术委员会会议在合肥召开 .....	柯锐	张子悦

## 目录 月刊

2018年第10期  
(总482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  
3093182 3093185  
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:zhihuaibjb@126.com  
印 刷:安徽省蚌埠市光大  
彩色制印有限公司  
广告经营证号:  
皖蚌广字第028号