

Z H I H U A I

2014 · 1

法律





# ZHI HUAI

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

2014年第1期  
(总424期)

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

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:zhihuaihjb@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

### 卷首语

1 携手开创治淮更加美好明天 ..... 钱 敏

### 要 文

4 繁荣淮河文化 促进治淮事业不断健康发展 ..... 钱 敏

### 地方治淮论坛

5 秉承传统 开拓未来 谱写淮安治淮建设新篇章 ..... 黄克清

### 防汛与抗旱

8 连云港市城市洪涝灾害特点分析及对策 ..... 陈 静

### 水文水资源

10 淮北平原河流污染对浅层地下水影响试验研究 ..... 李 瑞 陈小凤 刘 猛

12 济宁市地下水资源面临的问题及保护措施 ..... 郭德伟 陆继东 王卫东 张遵田

13 徐州城区饮用水安全现状分析及建议 ..... 尚化庄 房 磊

### 科技论坛

15 姜唐湖蓄(行)洪区退水闸工程设计创新 ..... 丁 宁 韩福涛

17 悬挑基础设计问题探讨 ..... 杨高龙

19 茭陵一站改造进水流道可行性的CFD研究 ..... 郭 瑞 成 立 王 丽 李言亮

21 阜阳船闸上游航道模型试验研究 ..... 张 波

24 睢宁二站技术供水系统设计 ..... 陈方亮 耿 亮 蒋云杰 张 亚

### 政策法规

26《行政强制法》实施对水行政执法影响的探讨 ..... 葛彦军

### 工程管理

28 浅谈水利工程维修养护工作存在的问题和对策 ..... 王建新 张志滨

29 堤防维修养护工作实践与思考 ..... 袁卫东 黄慧华 华永凯

### 科技推广与应用

31 反馈模拟实时校正技术在洪水预报中的应用 ..... 徐 宁 戴军利 陈 洁

### 淮河文化

33 淮河文化的宏观、中观和微观研究摭议 ..... 曹天生

### 建设与施工

35 浅析工程项目管理存在问题及对策 ..... 吴其保

37 膜袋砂围堰在沿运闸洞堵漏工程中的应用 ..... 左 曦 刘 凯

38 浅析混凝土裂缝的成因、控制及修补 ..... 王国栋 喻桂成 朱晓红

40 沉井排水下沉技术在宝应县小涵洞工程中的应用 ..... 黄晓庆 陈寿明

42 浅谈水利工程施工索赔事宜处理 ..... 李小林 肖 艳 何卫锋

### 探索与交流

43 浅谈如何加强行政事业单位内部控制 ..... 肖琳琳

45 江苏省水利工程除涝效益计算方法 ..... 蒋燕华 袁文秀

### 水土保持

47 安徽省现阶段水土保持设施验收技术评估工作的思考 ..... 夏小林

封面:炊烟袅袅 ..... 俞伟力

封二:水利部副部长胡四一到淮委沂沭泗局调研 ..... 韩茂林

封三:治淮图片传真 ..... 唐 伟等

封底:淮河干流蚌埠至浮山段行洪区调整 and 建设工程开工动员会召开 ..... 唐 伟

**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。

副主编: 杜红志

沈 宁

周 权

顾 梅

责任编辑: 顾 梅

美术编辑: 沈 宁

摄影编辑: 陈 强

1月15日出版



# 淮河干流蚌埠至浮山段行洪区调整 and 建设工程开工动员会召开

近日，淮河干流蚌埠至浮山段行洪区调整和建设工程开工动员会在安徽省蚌埠市召开，标志着国务院确定的进一步治理淮河水工作全面加速推进。安徽省副省长梁卫国出席会议并讲话。淮委主任钱敏、安徽省水利厅厅长纪冰出席会议并发言。淮委副主任刘玉年出席会议。

工程是淮河干流行蓄洪区调整和建设工程率先实施的项目。工程涉及方邱湖、临北段、花园湖、香浮段等四个行洪区，治理范围为淮河干流方邱湖进口至浮山。主要建设内容为退建、加固堤防，铲除老堤，疏浚河道，新建花园湖进、退洪闸和保庄圩，改建、加固各类建筑物，新建堤顶防汛道路等。



摄影报道：唐 伟

ISSN 1001-9243



9 771001 924008

万方数据

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：4.00 元