

121/1

ZHI HUAI

卷首语

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

土 14: 7000	主	任:	刘冬顺
-------------------	---	----	-----

副主任: 刘玉年 伍海平 谢兴广

杨锋许静汪斌

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 旸 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: 顾 梅

美术编辑:沈宁

摄影编辑: 陈 强

8月15日出版

1 千里淮河安澜入海 · · · · · 本 刊 水旱灾害防御 4石梁河水库防洪调度实践与思考……叶 婷 刘 涛 焦 野 卞春兵 张立坚 徐 颖 6安徽省金寨县城区山洪影响调查评价与预警分析…………李 庆 8曹山旅游度假区山洪灾害研究与防治………黄 凤 陈 杰 吴晓文 高艳艳 花金祥 科技论坛 ------徐新华 徐雷诺 彭光华 王大胜 高庆国 16 安徽优化灌溉模式的区域选择 许承娟 21 浅谈 ABAQUS 在软土地区河道边坡工程参数反演中的应用………李时岭 汪洪慧 柏茂桂 23 综合物探法在水库渗漏检测中的应用研究 …… 朱士彬 张诵彦 26 地质雷达在启东江海产业园海堤隐患探测中的应用…………贾 军 崔 培 王桂生 科技推广与应用

水利监督与管理

52 明光市城乡供水一体化建设的措施及成效	 	…胡万坤
54 蚌埠闸枢纽信息化建设分析与展望·············刘		
56 新汴河灌区水资源管理现状存在的问题与建议	 	…冯永军
58 枣庄市南水北调绿建配套工程运营管理对策		,

38 基于模糊数学理论和层次分析法的水利工程建设项目投标风险评价模型的构建及应用……

49 双系统组合雷达流量在线监测系统在临沂水文站的应用 …… 王 凯 陈奉丽 张 洪

建设与施工

60 浅谈水泥土搅拌法在水工建筑物地基处理设计中的应用		·李翔飞
62 水利水由施工导流及围堰技术分析	仹	工鹏程

ZHI HUAI (2/)

63 基于 GNSS 的监测系统辅助大型土坝碾压施工技术研究····································	大海 光英 敏柏
安全生产 73 东淝闸工程现状调查及安全分析····································	
探索与交流	
88 皖北丘陵区河道治理略议····································	锦湛海虎乐系
财务与经济	
96 浅析水利水电工程施工中的成本控制 段 磊 张	艳 雪瑞
水土保持	
97 浅谈开发区水土保持区域评估····································	付信
农田水利	
104 丘陵地区土地整治"旱改水"项目灌溉工程设计初探····································	:若玉 」 佳
封面: 浮光跃金····································	劲松 精神 . 佳

目 录 月 刊

2022年第8期(总第528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)3093186 (0552)3093182

邮政编码: 233001

邮发代号: 26-28

国内连续出版物号: CN34-1030/TV

国际标准连续出版物号: ISSN1001-9243

国外代号: M4157

E-mail: zhihuaibjb@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