

Z H I H U A I

1
2018

经济





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
李玉强 花炜 杨锋
张旻 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 董开友 葛海燕
彭得胜 储德义 谢兴广

主编:杜红志

副主编:沈宁

周权

顾梅

责任编辑:周权

美术编辑:沈宁

摄影编辑:陈强

1月15日出版

新年寄语

1 奋力谱写新时代治淮事业发展新篇章 肖幼

要文

4 深入学习贯彻党的十九大精神 奋力谱写新时代治淮壮丽篇章 肖幼

防汛与抗旱

6 安徽省淮河防洪调度模拟系统建设初探 刘怀利 刘超 王铭铭

规划与治理

8 1956年淮河流域规划和1957年沂沭泗流域规划及治理成效 王先达

水文水资源

10 浅析赣榆水资源的综合利用与水污染防治 祁德超 邹跃 邱凤翔

12 金龙铁矿给排水系统的优化设计 张乃丰 王向阳

科技论坛

14 浅析采用三维数值分析方法计算水库地下水壅高 裴颖

17 大运河无锡水位站防汛特征水位复核调整分析 朱玲 徐兴 温海燕 戈禹

19 示踪试验在水库大坝渗漏检测中的应用 韩文娟 顾梅

21 对水闸地基沉降计算的思考 朱磊

23 淮安一站立式轴流泵装置模型试验研究 仲子夜 王闻通

25 工业污水处理池设计中的裂缝控制 邢凯

科技推广与应用

28 钉形水泥土双向搅拌桩在梅龙三站工程软基处理中的应用 纪少应

30 栏桥泵站中施工导流与降水方案结合应用 孙空军

31 大口径输水管材及其比较 王莉莉 张亚 李乃回 李洋洋

33 自动化监控系统在淮安古黄河水利枢纽工程中的应用 刘伟 姜海 张佳

34 基于 CAD 平台的遥测水位精简方法探讨	王桂花
36 压实度对筑堤用土石混合料力学特性影响研究	廖颖娟
37 高海拔地区硬推移质河床上橡胶坝设计	刘 良 李华伟 舒刘海 钟恒昌

建设与施工

39 淮水北调宿州市 2015 年配水工程王桥钻孔灌注桩施工监理质量控制	朱海利
41 浅谈蚌埠市黑河洼地治理	刘睿哲
42 室内变水头渗透试验黏性土不易透水原因分析	王 卉
44 浅谈橡胶气囊在城水工程排水管道铺设中的作用	张耀文
45 水利工程建设 BT 项目招标技术探讨	孔凡富 杜明钰

探索与交流

47 我国建设工程质量保证金制度改革与趋势分析	赵 倩
49 扬州市古运河历史功能转变的研究与思考	吴 艳 杨艳慧
50 水利工程施工管理中导入 ISO 质量管理体系的思考	毛学勇
52 浅谈“低价中标”存在的问题和解决措施	何嘉祺 何建新

农田水利

53 浅谈节水灌溉技术在农田水利建设中的应用	李小艳
55 山东省邹城市推行农业水价综合改革实践与经验	曹斌挺 王金平 王鹰翔
57 贾汪区农村水环境问题分析及对策研究	步高翔 鹿丙全 常立云

财务与经济

58 浅析水利事业单位国有资产管理存在的问题及改进措施	夏 璐
-----------------------------------	-----

封面:彭道口闸	唐 伟
封二:水利部副部长叶建春视察陶岔渠首枢纽工程	杜雅坤
封三:淮委认真学习贯彻落实党的十九大精神	唐 伟 杜雅坤
封底:山东省水工机械厂	

目 录

月 刊

2018 年第 1 期
(总 473 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