



ZHI HUAI

刊名题字:周恩来
全国水利优秀科技期刊

月刊

目录

2015年第9期
(总444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:zhihuaijb@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 居安思危 警钟长鸣 本 刊

要 文

4 自觉强化党性修养 切实做到“三严三实” 钱 敏
5 领导干部必须正确为官用权 肖 幼

安全生产

7 浅析《安全生产法》几大亮点 华伟中
9 浅谈安全文化建设 郭 香 季相钊
11 谈新形势下如何做好安全生产工作 曹 玮 俞 瑾
12 以文化领航安全管理 用平安打造美丽河湖
——骆马湖局安全生产暨安全文化建设初探 陈 君

防汛与抗旱

14 邹城市防汛工作现状及对策建议 黄玉良

水文水资源

15 影响生活饮用水水质安全的因素及对策 张文婷 许广东
17 南四湖水位演变规律分析 李玥璿 陈立峰
18 河南省集中供水源地水质状况调查评价 韩 枫 魏 磊 王 威 张 佩
20 连云港徐圩新区水资源供给保障措施研究 吴晓东 刘炜伟 王德维
22 菏泽市地下水环境调查与评价 贾平英

规划与治理

23 引江济淮工程沿淮湖洼调蓄方案与布局 陈昌才
25 亳州市中心城区水系沟通规划设计 王永胜

科技论坛

27 防洪墙位移后现场监测及成果分析 余金煌
29 破罡湖电站前池隔墙稳定分析与计算 占洪波
31 泄洪隧洞洞前预留岩坎对隧洞沿程水面线的影响研究
——以响洪甸水库新泄洪隧洞为例 张 波
33 固结试验及固结参数确定方法研究综述 周文渊

科技推广与应用

- 35 便携式声波钻机在水利工程地质勘察中应用效果研究 杨正春 徐连锋 伍宛生 王根华 李剑修
- 37 顶管技术在蠡湖周边河道水系调整工程中的应用 薛 莲 石小祥

工程管理

- 38 浅议工程建设与管理的协调发展问题 孔令清
- 39 浅谈石漫滩水库工程效益 余勇泰
- 40 深化水利工程管理体制改革对策研究 王建生 沈东峰 王 帅

建设与施工

- 41 浅谈堤顶防汛道路工程建设标准和质量问题 郭 锐
- 43 多头小直径深层搅拌桩防渗墙施工简述 单建军
- 45 混凝土护坡机械衬砌工艺在南水北调中线工程中的应用 金正伟

探索与交流

- 47 浅谈泵站工程档案管理实践与思考 张 娟 王林洪
- 49 沂河临沂市区段水利风景区综合开发分析 鲍桂婷 于兴平
- 51 涟水县小型水利重点县项目难点问题对策研究 陶 娟 智 兵 蒋 鹏 周松松
- 53 浅谈淮中游水生态保护与生态修复 陈子刚
- 54 档案信息化建设的问题与对策 屈建春

财务与经济

- 55 网银时代资金风险与控制初探 张 浩
- 57 现阶段安徽省水利水电工程概(估)算编制方法 武 杰

水土保持

- 59 坡耕地水土流失综合治理建管机制及效益 王成强 李天虎

- 封面:青山碧水 杨其格
- 封二:治淮图片传真 马天旗等
- 封三:江苏省水利勘测设计研究院有限公司
- 封底:河南省石漫滩水库管理局

目 录 月 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 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

9月15日出版