

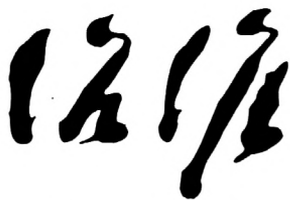
海

流

ZHIHUALI

2012·8





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

2012年第8期
(总407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:zhihuaibjb@126.com
印 刷:安徽省蚌埠市光大
彩色制印有限公司
广告经营许可证:
皖蚌广字第028号

卷首语

1 成功防御沂河大洪水 本 刊

特 稿

4 在2012年新加坡国际水周城市峰会与联合部长级全体会议的发言 钱 敏
5 在2012年新加坡国际水周流域管理论坛上的发言 钱 敏
7 钱敏主任率团参加新加坡国际水周活动 伍海平

防汛与抗旱

8 赣榆县抗“秋冬春”连旱的经验和思考 邱凤翔 郑慧慧 孙克绣
9 浅析中运河邳州段防汛形势及对策 张志滨 王 云

水文水资源

11 蚌埠市水资源开发利用问题与对策研究 刘晓辉
13 浅议奎河水环境综合整治措施及效益分析 曹冬红 刘 涛

科技论坛

14 爆破振动对相邻建筑物的影响分析 王 兵 张青松
16 挡水建筑物结构方案的研究比较 李传名

工程管理

18 浅谈韩庄水利枢纽闸门及启闭机设备管理 宋宗伟 王艳芳
19 液压启闭机的日常管理和常见故障维护 张才庭 董 超 董友龙 王 冬

科技推广与应用

21 微水试验在湖西堤裂隙粘土渗透试验中的应用
..... 徐连锋 马东亮 杨正春 李剑修 陈 亮 雷 文 季纯波
23 声波透射法在混凝土钻孔灌注桩检测中的应用 王 磊
25 浅谈通过改善汽蚀性能提高泵站装置效率 赵本禹 路 松
27 搅拌桩长墙连拱联合梅花形布置在复合地基加固中的应用
..... 吴 俊 张桂萍 章启兵
28 防渗技术在桃园水库除险加固中的应用 汪春林 张大雷 赵晓辉

建设与施工

- 30 土工格栅在软基道路工程中的应用 刘宝 董伟
- 31 沉井施工问题及技术探析 章建平 刘卫国
- 33 五河泵站站基工程地质特性及基础处理措施 王雷
- 35 建设工程安全专项施工方案管理和实施 顾群 陈国洪
- 36 浅议水利工程质量监督工作内容和方法 吴国义 马永安
- 38 临沂市三河口跨河隧道建设方案与导流截渗措施 王慧 赵桂真 李先亮

探索与交流

- 40 工程质量检测工作中的标准规范管理 万东红
- 41 加强水利职工教育培训工作的思考 杨林
- 43 基于 AHP-FCE 的水利建设项目可持续性后评价研究 汪洋 叶阳 张明
- 44 浅释生态移民 赵焕娥

水土保持

- 45 开发建设项目水土保持监测排水系统的建立 张文兴 徐明

农田水利

- 47 蒙城县小型农田水利工程存在问题分析和对策探讨 王杰

财务与经济

- 48 从生活委员到财务人员的蜕变 陈卓然

- 封面:新加坡滨海堤坝 伍海平
- 封二、彩插一:钱敏主任率团参加新加坡国际水周活动 伍海平等
- 彩插二:新加坡国际水周活动一瞥 伍海平
- 彩插三:摄影天地 韩茂林等
- 彩插四:治淮图片传真 唐伟等
- 封三:淮河流域第一次水利普查工作座谈会 唐伟
- 封底:强化措施 科学调度 淮河防总有效防控沂沭泗洪水 韩茂林 唐伟

目录 月刊

副主编: 杜红志
沈宁
周权
责任编辑: 张婷
美术编辑: 沈宁
摄影编辑: 陈强

8月15日出版