



ZHI HUAI

刊名题字:周恩来

全国水利优秀科技期刊

月刊

目录

2016年第4期
(总451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 未雨绸缪 主动备汛 本 刊

要 文

4 落实从严治党要求 推进党风廉政建设 保障“十三五”治淮事业发展良好开局 肖 幼

防汛与抗旱

7 浅谈淮委国家防汛抗旱指挥系统二期工程建设管理 李开峰 戴 飞
9 关于加强江苏防汛防旱应急能力建设的几点思考 于正广

水文水资源

10 邳州市水生态文明建设现状评价 杨树滩 胡晓雨 程建华
13 淮北市再生水规划配置与应用 许 一 朱岳松
15 青岛市地表水资源变化趋势分析 曹 敏 陈 栋 李春俊

科技论坛

18 基于改进 AHP 方法的发电技术方案选优 单建军 王 卡
20 引江济淮输水线路膨胀土影响分析 岳金刚
22 皂河闸除险加固工程施工导流方案研究 张晓松 李小红 张艳霞
25 平度市生活垃圾焚烧发电项目用水效率分析研究 王松禄 王振厅 李春俊
27 施工工艺方法对搅拌桩质量的影响分析 张家柱 代世军

科技推广与应用

30 钢筋混凝土预制桩在陈兴寨水闸陡坡中的应用 刘 平 兰秀乾 雷善军
31 浅谈波导充气机在微波通信中的使用与维护 胡振兴
33 一体化技术在中小型泵站中的应用和发展趋势
..... 刘华平 马衣峰 孙丹丹 王 刚
35 水锤消除措施在南水北调续建配套工程中的应用 张大雷 汪春林 赵晓辉

建设与施工

- 37 浅谈水利工程施工管理现状和改进措施 孙宏伟
- 38 浅谈水泥土换填技术在闸基处理中的应用 徐廷昌 周冬梅 于彦博 高洁
- 40 浅谈安庆石化成品油管道穿越颍河的影响和处理措施 黄志亮
- 42 降低退水浓度提高排放水质措施探讨 韩中华
- 44 浅谈先张法预应力混凝土管桩的检测 赵乐 周昕
- 45 浅析帷幕灌浆在中型水库坝基防渗加固处理中的应用 米跃霞
- 47 混凝土内部湿度检测技术研究综述 黄从斌 张今阳 罗居刚

探索与交流

- 48 江都抽水站排涝水量统计方法的改进与分析 范顺芳
- 50 江苏大中型水利工程建设农村房屋补偿标准分析
..... 贾健 叶新霞 张艺 黄莹
- 52 邗江区治淮工程移民安置方案与初设对比分析
..... 殷卫国 孔凡伟 邓勇 马宏伟
- 54 城市开发建设中的水土流失及防治 杨文明
- 55 农村饮水安全工程运行管理长效机制探索 胡新艳
- 57 浅谈凤台县淮河干堤草皮社会化养护的实践与思考 叶松
- 58 浅析档案信息资源的开发利用 童敏 张旭红 柳宁

水土保持

- 59 综合治理水土保持 加快新农村建设步伐 李杰

- 封面:油菜花开迎客来 缪宜江
- 封二:田野检查调研南水北调中线陶岔渠首枢纽工程 赵彬
- 封三:淮委开展 2016 年淮干执法巡查暨普法工作座谈会 刘莉娜
- 封底:淮委召开 2016 年防汛抗旱工作会议
淮河防总对河南省重要防洪地区进行汛前检查 唐伟 何琦

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

4月15日出版