

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144





甘蔗水利水覆榆市

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊 (第58 巻第8期, 总第284期) 2022 年 8 月 30 日出版

《中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)》统计源期刊《中国科学文献计量评价数据库(ASPT)》来源期刊《中国期刊全文数据库(CJFD)》全文收录期刊中国学术期刊(光盘版)入编期刊《中国期刊网》全文上网期刊《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊《万方数据—数字化期刊群》全文上网期刊

主 管 甘肃省水利厅

主 办 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

主 编 王小兵

行

责任编辑 王开湘 程彦文 边浩林

编 辑 白玉龙 卢小波 吴利平

岳立恒 冷智雯

编辑出版

发

《甘肃水利水电技术》编辑部

电话 (0931) 8806314

地址 甘肃省兰州市城关区平凉路284号

甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

邮编 730000

信箱 gsslsd@163.com

广告发布登记编号 620100011

印 刷 甘肃三合印刷机械有限责任公司

定 价 4.00元

著作权使用声明

本刊已许可中国知网以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理。

目次

・水文水资源・
基于HEC-RAS的浑河上游段水面线模拟研究
······ 高家玮,孙颖娜,田 冰(1)
讨赖河冰沟水文站年输沙量资料插补延长计算模型研究
甘肃省非常规水资源开发利用分析 ····· 郑 洋(8) ·设计与研究·
不同结构型式沉沙池三维流场运营及水沙演变特征研究
水利枢纽场地分散性黏土渗透特性及剪切力学特征试验研究
基于有限元模型计算方法分析某地下工程盾构隧洞结构形式
浅谈西营河专用输水渠高地下水位渠段的防冻胀设计与运行管护
不同水分亏缺下饲用甜高粱农艺性状及水分利用效率分析
苏北灌溉总渠右堤粉质黏土三轴力学及土水特性影响试验研究
陈 波,陈中飞,程 攀(33)
基于模型试验的周家山水库溢洪道进水口体型设计影响研究
风洪积中细砂层工程特性试验研究
新集水库帷幕灌浆可灌性分析及方案设计 … 杜立鹏 (48)
浦阳江堤防岸坡生态护坡植被体根系土设计及渗透特性试验研究
邵伟华 (52)
曲江区农林开发活动时空分布及水土流失特征分析
水利设计院实施全过程工程咨询初探 …
・信息之窗・
政银签约! 甘肃破解水利基础设施建设融资难题 (51)
抗旱防汛保供水 齐抓共管为民生

-甘肃省水旱灾害防御工作侧记 ……………(封三)