

# 甘肃水利水电技术



南水北调陶岔渠首枢纽工程

ISSN 2095-0144



9 772095 014217

万方数据

# 甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊  
(第 57 卷第 5 期, 总第 269 期)  
2021 年 5 月出版

《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  
责任编辑 王开湘  
编 辑 冷智雯  
编辑出版 《甘肃水利水电技术》编辑部  
发 行  
电 话 (0931) 8806314  
地 址 甘肃省兰州市平凉路 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

中国标准连续出版物号 ISSN 2095-0144  
CN 62-1094/TV

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·

甘肃省暴雨洪水图集查算系统开发与应用研究

..... 王毓森(1)

甘肃省用水定额制定合理性及公共机构用水水平分析

..... 张 兵(4)

对农村饮水安全工程可持续发挥效益的几点思考

..... 张春林,周兴龙,王汉卿,张 荣(7)

### ·设计与研究·

基于 Comsol 的寒区渠道加盖保温数值分析研究

..... 孟晓栋,谭志翔,张学东,龚嘉玮(11)

循环荷载作用下泥岩累积应变规律研究 ..... 仲 闯(16)

基于 BIM+GIS 技术的水闸管理运行系统研究

..... 李奋华,武 建,张兴旺(19)

讨赖河渠首水闸运行管理系统设计

..... 杨文举,李奋华,李娟娟(22)

单轴压缩下非贯通裂隙岩体力学特性及能量演化机制研究

..... 王显军,皮崧柏(26)

水位升降对上硬下软型岩质库岸边坡的影响研究

..... 高 静(31)

蒙江流域元各水电站库首渗漏分析 ..... 王银军(36)

黑河小孤山水电站引水发电洞勘察技术与方法 ..... 马志雄(41)

降雨对炭质泥岩路堤边坡渗流特征及稳定性的影响

..... 张 豹(44)

基于 ABAQUS 的闪溜电排站水工挡土墙结构设计优化

..... 沈志平(49)

成南高速软基加宽变形模拟分析

..... 王 龙,李 乐,张 超(54)

佛山市禅城区地质灾害特征论述 ..... 马新建,熊营飞(57)

铁城水电站坝基岩体固结灌浆试验研究 ..... 杨彦军(61)

期刊基本参数:CN 62-1094/TV\*1956\*m\*A4\*65\*zh\*P\*¥4.00\*1 000\*16\*2021-05\*n