

# 甘肃水利水电技术



ISSN 2095-0144



9 772095 014200

万方数据

# 甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 56 卷第 12 期, 总第 264 期)

2020 年 12 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  $\frac{\text{ISSN } 2095-0144}{\text{CN } 62-1094/\text{TV}}$

广告经营许可证号 6201004000013

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

### ·设计与研究·

- 黄河下游人工改道工程初探 ..... 靳少波(1)
- 结合三维地质建模与 MeshPy 的岩土工程数值建模方法  
..... 程曦文,张或轩,刘威军,易 聪(4)
- 基于 FLCA<sup>3D</sup>模拟的单桩及 h 型抗滑桩支护效果分析  
..... 赵玉博,方宏宇(7)
- 巧家县瓦房半坡社滑坡成因机理分析及治理研究  
..... 易 聪,邓 焱(14)
- 深圳市某滑坡成因机制分析与稳定性评价  
..... 陈锦江,林 锋,王维彬,王 卫(19)
- 天池垭特大桥墩边坡溜坍特征及支护措施研究  
..... 罗 炜(23)
- 不同坑底地基加固方式在地铁深基坑中的应用效果分析  
..... 缪 飞(27)
- 不同颗粒级配堆土对路堤稳定性影响分析 ..... 郑继翰(32)
- 不同路堤填筑速率对边坡稳定性影响研究 ..... 张永闯(36)
- 基于莱依达准则的流域库岸边坡安全监测数据校验方法研究  
及系统实现  
..... 方 勇,罗天文,徐 锐,郭亮亮,李 萌,李 意(40)
- 某水电站左坝肩倾倒变形岩体形成过程分析  
..... 杨长焯,湛书行,骆 波(44)
- 喀斯特风景区崩塌地质灾害防治探讨  
..... 孙全福,葛 霖(48)
- AHP-DEA-灰色关联综合评价法在灌溉制度优化中的应用  
..... 潘海军,詹 汉,董正阳,黄天元,石 兵,何 威(52)
- 引大入秦九支渠一支渠 4#倒虹吸改建工程顶管的设计与应用  
..... 高 洁(57)
- 甘肃省水利投融资现状及改革措施探讨 ..... 陈 璐(60)
- 信息荟萃·
- 甘肃省新增 20 个节水型社会达标县(区) ..... (13)
- 《甘肃水利水电技术》2020 年总目次 ..... (63)

期刊基本参数:CN 62-1094/TV\*1956\*m\*A4\*65\*zh\*P\*¥4.00\*1 000\*15\*2020-12\*n