

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

ISSN 2095-0144
CN 62-1094/TV

甘肃水利水电技术

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144



2019 10

第55卷 总第250期
Vol.55 Total 250

万方数据

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 55 卷第 10 期, 总第 250 期)

2019 年 10 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
甘肃省水利学会
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

声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网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。该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意上述声明。

目 次

·水文水资源·

- Bayes 判别理论在陇西黄土高原地区地下水化学分类中的应用
…………… 张 宇, 彭 琪, 曾开帅, 唐金平, 何文君, 张 强 (1)
- 塔里木河流域水资源动态变化及其趋势分析 …… 刘华利 (6)
- 大渡河中下游降水径流响应关系分析
…………… 杨冬梅, 朱 阳, 曲 田 (10)

·设计与研究·

- 汶川县绵虬镇地质灾害发育特征及形成条件研究
…………… 王 毅, 余 业, 罗 杨 (13)
- 基于无人机测绘的堆积体滑坡稳定性分析 …… 郭京平 (16)
- 云南某高速沿线滑坡变形成因机制与稳定性分析
…………… 肖华杰 (20)
- 岷江上游叠溪古堰塞湖内团结阶地特征及成因分析
…………… 罗斌斌 (24)
- 紧邻地铁隧道基坑工程隔离桩三维数值模拟 …… 唐飞跃 (30)
- 含软弱夹层的基坑边坡变形成因机制初探 …… 骆崇木 (34)
- 基于高精度地下潜水位监测数据的气压效应特征研究
…………… 曲晨豪 (39)

- 白龙江 1# 引水隧洞大寨-东泉乡段岩溶水特征
…………… 余中友, 李 晓, 黄琬云, 胡 伟 (43)

- 基于水环境承载力的城市发展规模研究
…………… 杨 玲, 华国春 (49)

- Civil 3D 在石料场开采规划中的应用 …… 华 栋, 郭必文 (53)
- 大渡河多业主梯级水电站联合调度机制初探
…………… 陈在妮, 吴双江 (55)

·施工技术·

- 登楼山隧道断面布置形式与工法选择研究
…………… 赵旭荣 (58)
- 浅析大口径输水管道穿越省级公路施工方案 …… 徐 岩 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*65*zh*P*¥4.00*1 000*16*2019-10*n