

主管 甘肃省水利厅
主办 甘肃省水利水电勘测设计研究院

ISSN 2095-0144
CN 62-1094/TV

甘肃水利水电技术

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144



2017 2

第53卷 总第218期
Vol.53 Total 218

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 53 卷第 2 期, 总第 218 期)

2017 年 2 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
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
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·

- 石羊河流域六河水系水循环模拟与生态修复研究 于东兴 (1)
基尼系数在黑河莺落峡水文站降水年内分配均匀度分析中的应用
..... 王钰峰 (4)
渭河源区降水量变化特征及突变分析 贾 杰, 姜丽红 (8)

·设计与研究·

- 河西内陆区自流灌区地表水自压滴灌研究
..... 李小光, 孟彤彤, 梁 川, 王亚竹 (11)
土工袋对边坡防护影响试验研究 曹 富 (15)
边坡不连续面的分区研究方法 杨 春 (19)
抗滑桩不同加固部位对岩质边坡稳定性影响研究 马志勇 (23)
超长缓斜井施工技术方案选择 王 磊 (26)
黄河大峡水电站库区淤积测量及现状分析
..... 吴顺鹏, 梁巧秀, 李晓霄 (30)
卜口河断裂构造对密槽水库成库建坝条件的影响
..... 严克渊, 杨兴富, 潘盛泽 (33)
梯级泵站水力设计探讨 李玲玲, 耿立娇 (37)
梁河水库大坝土料轻重型击实比对试验研究 王正环 (42)
黄家沟滑坡特征及形成机制分析 连保金, 张廷欢 (47)
某滑坡地质灾害勘察与防治 赵华磊 (50)
水泥搅拌桩室内配合比试验研究 罗素芬 (55)
金塔县水利改革与发展存在的问题及对策
..... 谢兴万, 杨多柱 (57)

·生态工程·

- 肃南县 2001-2003 年生态建设工程水土保持监测实践及探讨
..... 吕学成 (60)
大型供水工程弃渣场选址及水土保持措施设计 安桂香 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*64*zh*P*¥4.00*1 000*18*2017-02*n

