

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



万方数据

2015 7

第51卷 总第199期
Vol.51 Total 199

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 51 卷第 7 期, 总第 199 期)

2015 年 7 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 •

- 疏勒河流域降水分布规律及变化趋势分析 张 丽 (1)
肃北县地下水资源量评价方法探讨 朱文婧 (5)
甘肃省引洮供水二期工程沟道洪水计算 胡小勇 (10)
模糊综合评价方法在水环境质量评价中的应用研究
..... 拜亚丽 (12)
民勤县生态环境治理对策的总结与回顾 李爱霞 (14)

• 设计与研究 •

- 地下倒虹吸输水管道抗震分析 蒋伯杰 (18)
上石盘电航枢纽泄洪闸框排架结构静动力分析 刘 勇 (22)
朔州中北部上更新统冲洪积黄土湿陷性研究
..... 王 昊, 方海燕 (24)
铜锣径水库边坡坡积层开挖整治数值模拟分析
..... 邱建安, 张开成 (27)
水泥搅拌桩加固河道软土地基的现场监测研究
..... 张光钊 (30)
某长输管道水毁灾害分布特征及其影响因素研究
..... 李 宁, 傅荣华, 谭 超 (35)
长距离低水头有压重力流输水管道经济管径的确定方法
..... 刘占巍, 胡涛平, 王海元 (38)
对天然河道水库采取"全库盆防渗方案"的研究与思考
..... 闫博文 (41)
基于工程地质条件的坝型比较 张 伟 (47)
莲麓水电站坝基渗漏水处理措施及效果分析 邢永欣 (51)
格宾笼护坡在河道治理中的应用 刘艳萍 (54)
托洪台水电站 1# 主变差动动作原因分析 李 艳 (57)
甘肃省大型灌区续建配套与节水改造项目实施情况探讨
..... 曾晓春, 吴明艳 (59)
- ### • 甘肃河湖 •
- 永宁河 (61)
洛河 (63)
庙河 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*64*zh*P*¥4.00*1 500*21*2015-07*n

