

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 5

第 51 卷 总第 197 期
Vol.51 Total 197

甘肃水利水電技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 51 卷第 5 期, 总第 197 期)

2015 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
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 gssisd@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 •

疏勒河流域水权试点综述 刘宗平, 王 明 (1)
武威市水资源精细化管理之实践 詹有福 (3)
龙电渠流速分布规律及流速系数实验研究

..... 程建忠, 李云武 (6)

黑河干流莺落峡出口口径流变化趋势分析 陈永娟 (10)

断山口河暴雨洪水计算方法探讨 管大为 (14)

昌宁灌区生态演变与治理对策 李爱霞 (16)

基于主成分分析的辽宁省水资源承载力研究 陈 涛 (20)

• 设计与研究 •

包气带土壤硝酸盐氮氧同位素提取与测试技术研究
..... 潘燕辉, 马金珠 (23)

三轴压缩条件下玄武岩变形破坏与声发射特征
..... 何文秀, 赵其华, 张海泉 (26)

抗滑桩结构设计研究 赵安林 (30)

水电站高陡边坡压力钢管燕尾镇墩设计 路书杰, 谢亚光 (34)
结构面工程分级及力学参数分析

..... 司长亮, 赵 俊, 刘 强 (36)

西南地区某滑坡堆积体稳定性分析 赵建林, 文和鹏 (38)

舟曲县阴山沟泥石流地质特征及危险性评估
..... 吕秋萍, 史鸿飞 (41)

大草滩水库除险加固工程设计 马 峰 (46)

刚柔复合桩基在排河泵站中的应用 陈秋婷 (49)

蒲河河道治理工程中的生态护岸设计 李晓璐 (53)

输气管道穿越海东市部分河流埋设深度探讨 汪鹏飞 (56)

干河泵站供排水系统主要技术特点
..... 闫黎黎, 邢海仙, 郭建平 (59)

• 甘肃河湖 •

中华民族的母亲河——黄河 (62)

黄河水系特点与治理 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*65*zh*P*¥4.00*1 500*21*2015-05*nl

甘肃省黄河流域水系图

