

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

2012 10

第48卷 总第166期
Vol.48 Total 166

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

2012 年第 10 期

(第 48 卷, 总第 166 期)

2012 年 10 月 25 日出版

主 管 甘肃省水利厅
主 办 甘肃省水利水电勘测设计研究院
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·

舟曲“8·7”特大山洪泥石流灾害暴雨洪水分析

..... 陈 凯, 雒东宁 (1)

JDZO2-1 型翻斗式雨量器在尚德站的应用 何 炜, 杨立敏 (4)

·设计与研究·

笕槽冲泥石流沟自动化监测技术应用研究 高 帅, 汪家林 (6)

西南山区机场地基溶洞稳定性评价研究 邵 继, 刘小瑞 (9)

东川水电站滑坡稳定性研究及评估 肖海军 (12)

对黑河干流调度方案及调水曲线的探讨 柳小龙, 王令钊 (16)

民勤盆地水资源利用模式及区域布局方案 吴希瑞 (19)

水资源紧缺地区实施水权置换的保障措施 黄红霞 (21)

西营河灌区现状水资源条件下特色经济林供水研究与探讨

..... 张乐年 (23)

天水市城市饮用水水源地安全保障措施探讨 牛志刚 (26)

“开放式”长距离重力输水系统相关问题初探 孙永福 (28)

潜孔弧形闸门支铰钢梁的设计与应用 王建华 (33)

疏勒河河道归属与整治工程 GPS 控制网的建立 朱学良 (36)

格宾网在藉河南沟段堤防工程中的应用 李陆基 (39)

兴电工程齐家大岷隧洞洞室裂缝与变形研究 李万玉 (41)

甘肃省病险淤地坝成因分析及除险加固主要措施 张 军 (44)

工程项目施工成本管理与控制 王德彬 (46)

秦安县小型农田水利重点县建设的实践与体会 巨新生 (48)

景泰县开展水利普查的做法及体会 搬建华 (50)

甘肃省沥青混凝土路面病害成因及防治 马 健 (53)

·施工技术·

三峡右岸电站蜗壳三期混凝土施工 徐婷婷, 刘 峰 (56)

环氧砂浆在隧洞衬砌混凝土质量缺陷处理中的应用 ... 李维洲 (58)

水泥搅拌桩施工工艺要点及检测方法 马志伟 (61)

湟水北干渠 37# 隧洞塌方处理方案 张建平 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*64*zh*P*¥4.00*1 500*24*2012-10*n