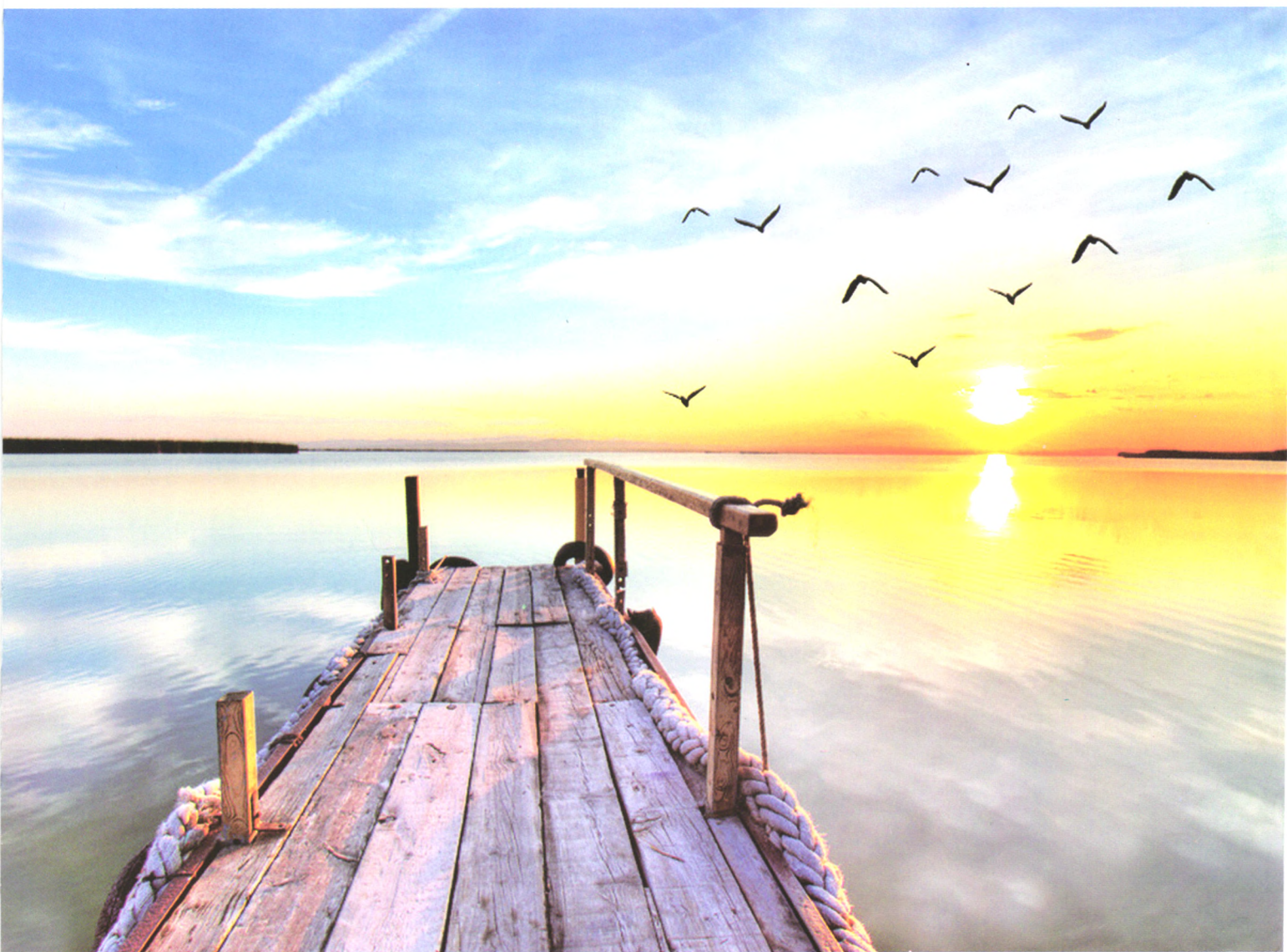


主管 甘肃省水利厅
主办 甘肃省水利水电勘测设计研究院

ISSN 2095-0144
CN 62-1094/TV

甘肃水利水电技术

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144



9 772095 014101

万方数据

2015 9

第51卷 总第201期
Vol.51 Total 201

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊
(第 51 卷第 9 期, 总第 201 期)
2015 年 9 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 •

石羊河流域水资源利用现状分析 王 磊 (1)
肃南县“20150704”暴雨洪水灾害调查分析

..... 程建忠, 盛殿爱, 沈军云 (4)

GSCORS 系统在固定点洪水调查断面测量中的应用

..... 张 兵 (7)

和政县“8·25”暴雨洪水特征与防汛思路探讨 孟育海 (10)

• 设计与研究 •

崆峒水库壤土心墙砂砾石坝坝体改扩建方案设计 毛文俊 (12)

甘肃靖远双永供水工程泵站及压力管道防护措施设计

..... 尹大壮 (16)

不同掺量聚丙烯酰胺对水泥土抗渗性能的影响研究

..... 丁 修, 陈礼仪, 智晶子 (19)

某水电站进水口边坡局部塌滑分析与处理

..... 刘 斌, 徐 鹏, 胡 彬, 周仲禹 (21)

大坪滑坡群潜在滑动面稳定性分析 黄永成 (25)

石门沟水库堆石混凝土坝设计与施工中存在问题探析

..... 王纪胜 (28)

平原洼地水库对黑河流域中游水循环过程与灌溉管理的影响

..... 雷振绪, 文丽娟 (33)

农村饮水安全工程建设成效与效益分析

..... 张丽霞, 石 磊, 段生荣 (35)

毛藏寺水库泄洪排沙洞设计方案比选 高 洁 (37)

山区丘陵区引水工程中调蓄水池设计 田 龙 (41)

钢渣混凝土在杂木寺水电站工程中的应用 王家辉 (44)

甘肃省高效节水灌溉发展现状、存在问题及发展对策

..... 雷宏刚 (47)

• 施工技术 •

深厚覆盖层坝基防渗墙造孔技术探究 张改红, 赵 凡 (51)

多种支护方式在边坡处理中的综合应用 潘才发 (53)

流砂地基渡槽基础钢套箱围堰施工 林清文 (57)

• 生态工程 •

新集水库移民安置方式的探讨 宋济舟 (60)

光伏发电项目水土保持监测与水土流失特点评价

..... 俞素花 (62)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*65*zh*P*¥4.00*1 500*21*2015-09*n

