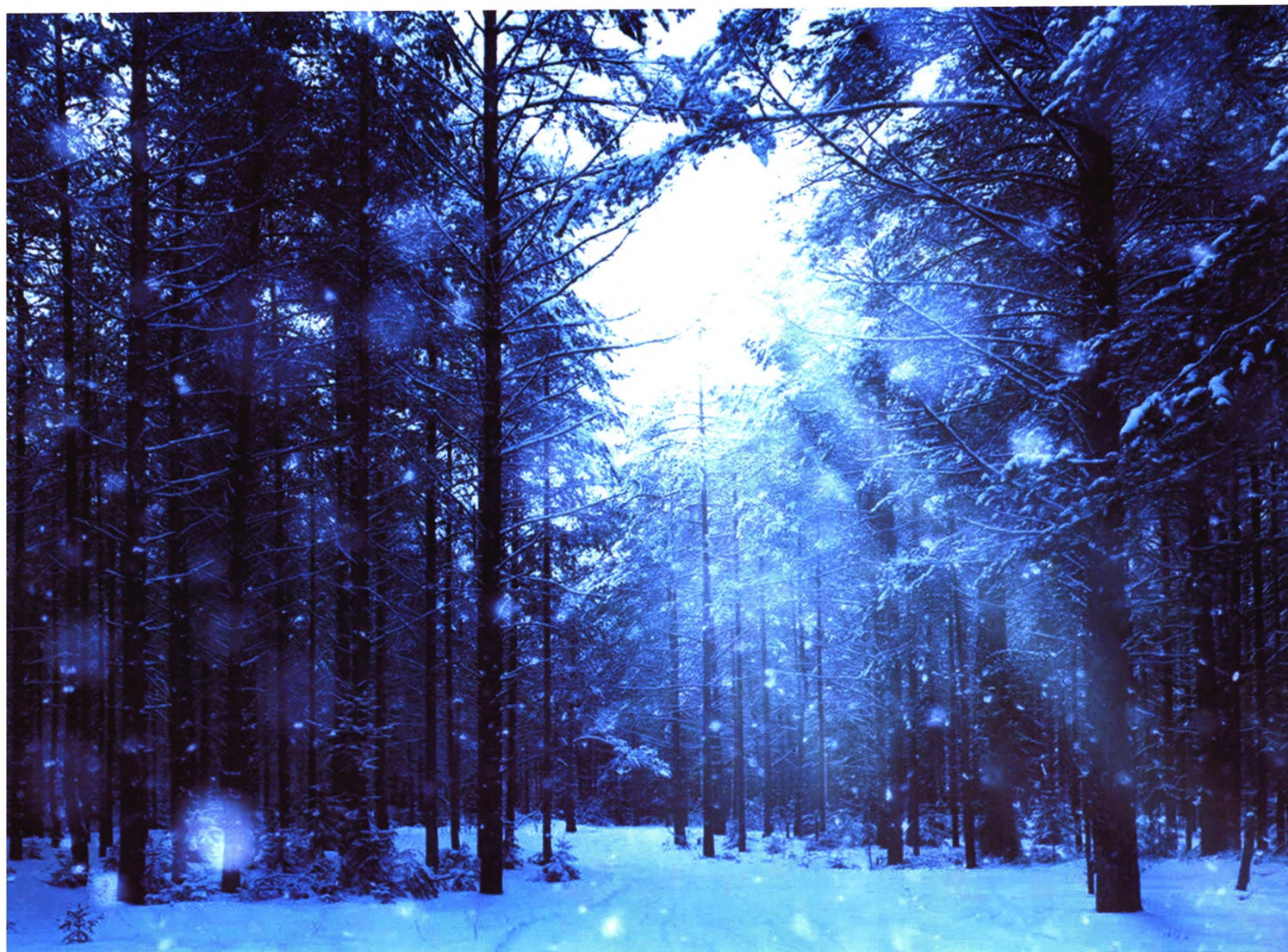


主管 甘肃省水利厅
主办 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司


QK1908709

甘肃水利水电技术

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144



万方数据

2018 12
卷终

第54卷 总第240期
Vol.54 Total 240

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 54 卷第 12 期, 总第 240 期)

2018 年 12 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有限责任公司
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有限责任公司
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·

- 石羊河流域荒漠绿洲区植被与地下水埋深的关系研究 杨 锦 (1)
- 黑河流域中游地区径流沿程变化对水资源的影响分析
..... 蔡树香 (5)
- 两次厄尔尼诺事件对珠江三角洲流域水文情势的影响初探
..... 黄 婷 (9)
- 高台县水资源管理探讨 赵建祖 (13)
- 鸳鸯灌区渠道输水能力制约灌区有效利用地表水的问题及应对措施
..... 杨多柱 (16)
- 嘉陵江茨坝水文站监测改革方案分析探讨 张晓青 (19)
- 揭阳水文测报中心巡测方案分析 许有辉 (22)

·设计与研究·

- 基于 ANSYS Workbench 的四通管数值模拟实验研究及改进
..... 赵廷红, 施宇轩 (25)
 - 四川省南江县断渠滑坡灾害研究 王 亮, 董远峰 (29)
 - 基于分类与回归树算法的边坡稳定性分析 樊 奇 (32)
 - 黄河上游某反倾层状岩质斜坡的不连续倾倒特征
..... 李 璐, 刘金水, 崔 伟, 刘乃康, 刘 高 (36)
 - 国产高分卫星数据在灌溉诱发黄土滑坡调查中的应用
..... 郭 鹏 (41)
 - 巴谢河流域地质灾害的破坏机理 杨星月, 孙 诚, 刘 高 (45)
 - 平武县余家沟泥石流形成条件及防治措施研究 黄 刚, 唐 梁 (49)
 - CFG 桩复合地基在河闸工程软基处理中的应用 吴小龙 (53)
 - 张掖市甘州区山洪灾害防治对策 王立清 (57)
 - 论中小型水电站效益提升 张 旭, 梁巧秀 (60)
- 信息荟萃·
- 黄河流域“携手清四乱 保护母亲河”专项行动启动仪式在郑州举行
..... (4)
 - 《甘肃水利水电技术》2018 年总目次 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*65*zh*P*¥4.00*1 000*17*2018-12*n

