



中国水土保持

2026年第3期

(总第528期)

3月5日在郑州出版

1980年创刊

(月刊)

ZHONGGUO SHUI TU BAOCHI

主 管 中华人民共和国水利部
主 办 水利部黄河水利委员会

全国水利系统优秀科技期刊

全国优秀农业期刊

河南省自然科学一级期刊

中国学术期刊综合评价来源期刊

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

EBSCO 学术数据库收录期刊

JST(日)收录期刊

CACJ 中国应用型入库期刊

知网、万方、维普、超星等数据库全文收录

编辑委员会

主 任 祖雷鸣

副 任 莫 沫 马永来 胡甲均

常务委员(以姓氏笔画为序)

王玉杰 朱小勇 乔殿新

肖昌虎 沈雪建 张文聪

张续军 陈 琴 陈冬奕

尚润阳 赵瑞娟 胡续礼

郝国明 徐清华 臧贵敏

委 员(以姓氏笔画为序)

于孟波 马志华 马德仁

王 成 王 镇 王亚红

王海军 方建瑞 冯 浩

司环宇 朱后坤 刘纪根

刘建国 许晓鸿 孙发政

李文运 李旭春 肖培青

苏里坦·达尼尔汗 吴伟峰

张 娟 张利超 张晓晨

陈 涛 陈发先 易兴涛

郑 凤 郑志宇 孟凡荣

赵立东 姜德文 秦 伟

党维勤 高士军 姬跃红

黄华爱 曹文洪 曹泽红

崔建国 韩剑桥 葛 瑛

提包次仁 熊 奎 黎 明

目 次

□小流域治理□

黄河流域小流域综合治理实践探索与展望

..... 喻权刚,刘月静,喻恺阳(1)

江淮丘陵区生态清洁小流域建设探讨

..... 赵黎明,夏小林,刘旦旦,等(6)

以二龙山为例探析秦岭生态清洁小流域治理 王 成(9)

□建设项目防与治□

生产建设项目选址选线水土保持不可避让论证分析

..... 刘宪春,袁普金,王璞如,等(12)

藏东南地区水电站水土保持植被保护与迹地恢复模式探析

..... 陈旭欣,曹永翔,肖 森,等(16)

未宜高速扩容工程水土保持措施研究 闫 鹏(21)

□新思考新探讨□

“十五五”时期水土保持技术服务新趋向新要求 姜德文(24)

水土保持区域评估报告共享成果清单初探

..... 高金晖,赵凤伟,马 浩,等(28)

长距离输变电工程水土保持设施验收重难点分析

..... 冀明欣,郑树海,杨之恒,等(32)

广东省锡矿废弃地植被生态重建研究 许铭宇,仝 彪(35)

新农科背景下提高本科人才培养质量途径分析

..... 赵龙山,韩 珍,彭旭东,等(39)

黄山市水土流失现状与综合治理对策 方 梅(42)

浙江省水土保持监测站发展思考 钟壬琳(45)

□新探索新实践□

水利枢纽工程弃渣综合利用方向探索 王 晶,张 帆,李远航(49)

国家水土保持示范工程水土保持碳汇交易实践与成效

..... 吴桐菲,张利超,赵建民,等(56)

四川省资阳市生产建设项目水土保持遥感监管工作实践与思考

..... 彭 东,方宏兵,王 四,等(61)

水土保持生态产品价值核算与转化实践 李思思,姚成平,田 甜(66)

基于土壤碳循环理论的水土保持方案编制与措施设计新探索

..... 席 琳(69)



中国水土保持

2026年第3期
(总第528期)

3月5日在郑州出版
1980年创刊

(月刊)

ZHONGGUO SHUI TU BAOCHI

主任(主编) 翟戌亮(0371-66022338)
副 主 任 孙占锋(0371-66020720)
(副主编)
责任编辑 徐素霞 李杨杨 张绪兰
李佳星 杨傲秋 赵小娜
美术编辑 李晓辉
发行主管 闫 耕(0371-66022619)
QQ:838347450
编辑出版 《中国水土保持》编辑部
地 址 河南省郑州市金水路11号
邮政编码 450003
编辑部 0371-66028761
66022610
稿件查询 0371-66022338
投稿网址 www.swcczz.cn
电子信箱 swcc2000@vip.sina.com
印 刷 河南瑞之光印刷股份有限公司
国内发行 《中国水土保持》编辑部
国外发行 中国国际图书贸易集团
有限公司(北京399信箱)
定 价 15.00元
中国标准连 ISSN 1000-0941
续出版物号 CN 41-1144/TV

本刊声明

本刊已入编中国学术期刊(光盘版)、万方数据-数字化期群和中国核心期刊(遴选)数据库等电子出版物,作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付,作者如有异议,可在来稿时注明或来函说明。

□试验与研究□

宁夏白芨滩自然保护区沙地经果林土壤养分特征
..... 王巧玲,柳超超,王瑞霞,等(72)
黄土高原地区林分特征对环境因子的响应
..... 张 鹤,王 辅,赵 强,等(77)
退化红壤微团聚体内微生物群落对生物质炭的响应
..... 李汶睿,王卓鹏(84)
2000—2024年榆林市植被覆盖度时空变化及地形效应
..... 陈佳瑞,杜 雪,薛振章,等(89)
基于生态敏感性评价的云中山—系舟山生态廊道修复策略研究
..... 崔 君,董秀丽,梅傲雪,等(95)
强降水年份不同水土保持措施径流小区水土流失特征分析
..... 孙 梅,徐建京,袁二江(100)

□县域水保□

毕节市七星关区水土保持监管实践与成效
..... 朱 进,商成芬,廖冬云,等(105)

□工程建设与管理□

黄河流域淤地坝管理信息系统升级迭代的必要性及路径
..... 张 雨,刘 硕(108)

□简讯□ (20,110)

□服务窗口□

本刊宣传协作网(112)·2025年度本刊发行前10名(112)·征订单(114)

□四封□

封一 长潭水库美丽河湖(浙江省台州市) 梁敏慧 供稿
封二 2026年“世界水日”“中国水周”主题宣传 本刊海报
封三 生产建设项目水土保持方案、监测季报、设施验收报告智能编审系统
..... 广告
封四 智慧水土保持产品推介 广告
前插 特高压输变电工程环水保联合管理模式实践与探索——以阿坝
—成都东1 000 kV特高压交流输电工程为例
..... 陈泓达,何 洋,王治茹,等 供稿
后插1 纪念《中华人民共和国水土保持法》修订施行15周年专题征
稿启事 本刊
后插2 纪念人民治黄80周年暨黄河流域水土保持与生态文明建设
专题征稿启事 本刊
后插3 纪念长江经济带发展战略实施10周年暨长江流域水土保持
与生态文明建设专题征稿启事 本刊