



2007 年被国家新闻出版总署评为 A 级合格期刊
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
中国农业科技期刊文献总库入编期刊
中国学术期刊 (光盘版) 入编期刊

ISSN 1673-5366
CN 21-1532/S

2019-6

中华人民共和国水利部主管
辽宁省水土保持研究所主办

水土保持应用技术

Shuitubaochi Yingyong Jishu

Technology of Soil and Water Conservation



ISSN 1673-5366



1984 年创刊 国内公开发行

SHUITUBAOCHI YINGYONG JISHU

1984年创刊

2019年第6期

(总第192期)

2019年12月20日出版

2007年被新闻出版总署评为A级合格期刊

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

中国学术期刊(光盘版)入编期刊

中国农业科技期刊文献总库入编期刊

万方数据—数字化期刊群入网期刊



编辑委员会人员名单

顾 问 郭廷辅 段巧甫

主 任 张文聪

副主任 乔殿新 王教河 张文臣

委 员 (以姓氏笔画为序)

马志尊 王礼先 王金平

左长清 史衍玺 刘 肃

那 利 李占斌 李 典

李树彬 杨文利 余新晓

辛全才 张永健 张光富

张新民 陈文贵 范昊明

胡建民 高士军

主 编 李树彬

责任编辑 戈素芬

责任校对 郑 娟

编 辑 《水土保持应用技术》编辑部

编辑部地址 辽宁省朝阳市龙山街四段235号

邮 编 122000

电 话 0421-2919665

E-mail sb1532@163.com

工作QQ 1984459011

发行范围 公开发行

订阅发行 《水土保持应用技术》编辑部

· 试验平台 ·

新入市郎家山小流域土壤侵蚀特征分析 邓庆明(1)

土壤磷分层对水质潜在影响 杨大魁(5)

黄土丘陵区县域土壤侵蚀定量研究

..... 王立明 刘平 付建宁 郝姗姗 石云(7)

坡位、土层深度和管理措施对土壤质量的影响 刘东辉(10)

气候变化对冬小麦产量的影响

..... 邹桂霞 李霜丹 丛子健 曹锐 孙鑫(12)

· 实用技术 ·

辽西地区大果沙棘优化繁殖及栽培技术

..... 张东为 王洪江 张海旺(14)

· 工作研究 ·

河北省输气管道项目水土流失因素及防治措施分析

..... 李芳然 赵亚锋 霍惠玉 赵名彦 张占会(19)

· 规划设计 ·

修水县水土保持区划及其防治布局研究..... 葛佩琳(21)

塔里木河上游典型河岸稳定性分析..... 金庆日(24)

· 效益评估 ·

朝阳县七道岭小流域水土保持综合效益评价..... 凡胜豪(27)

宁都县水土保持规划生态建设效益分析研究

张利超 刘昭 徐爱珍 汤崇军 张翔 叶爱中 宋月君 钱堃 杨洁(30)

· 污染通报 ·

再生水灌溉对土壤性质的影响 邵运哲 王正(34)

辽宁省典型河流水质变化特性及其原因分析..... 罗达(37)

· 科技论坛 ·

不同数学模型在辽宁中西部地区中长期降水预测的适用性分析

..... 张立章(39)

水质监测中的数据误差原因分析及处理方法探讨 刘 阳(42)

降雨动能及坡面侵蚀对风的响应研究进展

..... 秦晓蕾 宋月君 廖凯涛(44)

· 生态建设 ·

朝阳市生态公益林经营现状及发展对策(II)

..... 郑璐 李树民 张文臣(47)

本溪市水环境生态安全评价..... 肖宏山(49)

矿区废弃地生态恢复研究进展 郑娟 李树彬(53)

总目次..... (56)

峰回路转 李树彬(封面)