

## SHUITUBAOCHI YINGYONG JISHU

1984 年创刊

2018 年第 6 期

(总第 186 期)

2018 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 蒋春光

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 ·

基于叶河小流域土壤侵蚀的时空变化分析 ..... 肖婷婷(1)

基于贝叶斯综合不确定性估计法的水文模型不确定性研究  
..... 刘广烈(5)黑龙江东部低山丘陵区水土保持措施效益对比研究  
..... 欧阳力 解运杰 葛文峰 鞠敏睿 陈英智(8)

## · 监测技术 ·

朝阳市最大日降水量演变特征及雨量频次研究 ..... 洪冰(11)

基于距平指数的河南省农业干旱监测研究 ..... 王鑫(15)

## · 规划设计 ·

洮河流域水土保持规划研究 ..... 许林军 朱莉莉(18)

## · 生态建设 ·

水土保持优良植物菊芋在生态修复领域的研究进展  
..... 柳金库 王云跃(21)辽西北水土流失综合防治模式及作用机理分析  
..... 丛子健 贾天会 邹桂霞 李凤鸣(25)

## · 实用技术 ·

野牛草在南水北调中线渠道护坡中的建植管护技术  
..... 马志林(29)

大凌河中下游河床稳定性分析 ..... 陈志超(31)

## · 工作研究 ·

光伏发电项目水土保持方案存在的问题及建议  
..... 石林(34)

穆棱市水土保持监督管理的实践做法 ..... 宋春亮(36)

## · 科技论坛 ·

河长制背景下的水土保持多部门联动监测机制研究  
..... 宋月君 刘荃 王凌云 廖凯涛(37)新形势下小流域综合治理助力乡村振兴初探  
..... 杨凯 金凤珍 张翼 陈东 王静(40)浙江省北片区生产建设项目水土流失调查实践与探索  
..... 杨凯 赵强 徐靖钧 钱爱国(43)东北黑土区发育型中小型侵蚀沟治理模式初探  
..... 韩冰(45)

## · 简 讯 ·

黄河上中游管理局开展生产建设项目水土保持监督管理及信息化  
监管培训 ..... 黄河上中游管理局监督处(14)

2018 年总目次 ..... (48)

试比高 ..... 李树彬(封面)