



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

2013-5

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

目 次

保持应用技术
双月刊
 SHUITUBAOCHI YINGYONG JISHU

1984年创刊
 2013年第5期
 (总第155期)
 2013年10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 张学俭
 副主任 佟伟力 陶承光 蒋春光
 委 员 (以姓氏笔画为序)
 于晓光 王礼先 王兴祥
 史立人 史衍玺 左长清
 沈 波 李占斌 张有实
 张玉龙 汪习军 辛全才
 余新晓 杨德生 杨才敏
 陈法扬 高 峰 党福江

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 0421-2911717 转 8501
 传 真(电话) 0421-2917149
 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 ·

不同粪肥施用方法对径流和渗透液中微量元素含量影响的研究	齐鹏春(1)
黑龙江省东部低山丘陵侵蚀区农田生态系统物流分析	陆洪彬 焦宝明(4)
轮作体系中免耕管理的经济风险分析	颜佩凤(6)

· 生态建设 ·

东北黑土区水土流失治理措施及主要问题探讨	李志飞 许清华 吕志学 邹全程(10)
江西水土保持生态科技园(二期工程)边坡防护试验示范区设计思路及进展	王农 武艺 谢颂华(12)
松嫩沙地治理技术及效益分析	景国臣 李英杰 庞立铁 刘艳辉(15)
土石山区生态清洁型小流域治理技术体系研究	王莉莉 张卉 宋洁 杜婷婷(17)

· 实用技术 ·

悬移质水样处理数据管理系统软件设计	董学阳 孙婷婷 韩晓羽(19)
一种新型多槽被动采样器的实用性评价	袁学军(21)
无人机遥感系统在走马塘拓浚延伸工程环水保管理中的应用	张君 李俊(23)

· 监测技术 ·

辽宁省大伙房水库输水工程土壤流失动态监测及评价	周晓乐(25)
河道水下疏浚方与钻渣土壤侵蚀观测研究	刘阳生 李俊(28)

· 规划设计 ·

贵州高海拔山地风电场工程水土流失特点及防治技术初探	易仲强 陈小燕 魏浪 张习传 赵俊(30)
四川省500kV输变电工程水土保持措施研究	史小栋 尹嫒 朱永刚(33)
开发建设项目堆积体的水土保持分析 ——以阿海水电站东联、库枝堆积体为例	陈剑桥(36)

· 科技论坛 ·

小流域综合治理中水土保持工程监理实践与思考	刘建新 侯淑艳(39)
朝阳县新村小流域水土流失综合治理措施	苏长芳(41)
房山区水土保持监督管理现状、存在问题及对策	曹生群 于占成 王晓英 王翔宇(43)

· 工作研究 ·

新形势下合川区水土保持工作思路	苏锋 王侨(46)
如何做好水土保持工程建设施工阶段监理协调工作	杨亚娟 刘绪军 王亚娟 任宪平(48)
坝上生态河道	松辽委(封面)

期刊参数: CN21—1532 * 1984 * b * A4 * 48 * zh * P * ¥8.50 * 3000 * 20 * 2013 - 10