



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

水土保持应用技术

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

目次

· 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