



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

2015-3

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



0.6

1984 年创刊 国内公开发行

万方数据

水土保持应用技术

双月刊

SHUITUBAOCHI YINGYONG JISHU

1984年创刊

2015年第3期

(总第165期)

2015年6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 张新玉

副主任 鲁胜力 沈波 蒋春光

委员 (以姓氏笔画为序)

马志尊 王礼先 王金平

史立人 史衍玺 左长清

刘明义 李占斌 李树彬

罗尖 张玉龙 张成文

张新民 汪习军 辛全才

余新晓 杨德生 杨文利

胡建民 高峰 廖纯艳

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 ·

- 紫色土坡耕地不同生物埂的土壤稳定性分析 胡雪琴 蒋平 史东梅(1)
- 拦沙坝对小流域水土保持能力调控研究 曹成 李凤梅(5)
- 元分析法评估不同管理策略下土壤有机质的变化 李宝华(7)
- 基于水文模型的辽西地区水土流失模拟研究 沈福才 张振元(9)
- 刺槐防治采矿迹地水土流失效果研究 张杰 张众博 隋晓丹(11)
- 不同气候变化情景模式对大凌河流域径流的影响研究 张健 王宏(13)
- 流域农业保护措施对湖水质量的影响 刘守宝(15)
- 爱河流域单站点下渗实验与分析 张弘(18)

· 实用技术 ·

- 优生克隆算法搜索黏土边坡最危险滑裂面的效率研究 牛文杰(20)
- 辽河干流区水环境容量计算与分析 张燕 刘洋 李晓光(23)

· 生态建设 ·

- 生态清洁小流域水土保持监测探讨 严尔梅 欧阳力(25)
- 喇叭气小流域综合治理的做法与成效 刘文学(28)

· 效益评估 ·

- 黑龙江省穆棱市清河项目区水土流失综合治理效益研究 栗庆峰 陈英智 屈远强(30)
- 建昌县国家水土保持重点治理工程效益分析 高淑梅(32)

· 监测技术 ·

- 基于灰色模型的延吉市土地利用预测研究 李文超 王海涛 杨旭(34)

· 工作研究 ·

- 凌河流域水资源现状及保护措施 李学森(36)
- 岫岩县山洪灾害防治存在问题及对策 肖明举(38)

· 科技论坛 ·

- 径流、泥沙与农用化学物质迁移过程研究进展 邹建飞(41)
- 朝阳市水资源供需矛盾分析及解决途径 柴雅丽 霍延昭(44)
- 开发建设项目水土保持监测工作的重要性 宋永梅(46)
- 大连地区农业活动面源污染与水环境状况分析 李晶(48)

· 简讯 ·

- 刘宁副部长赴内蒙古考察黄土高原地区病险淤地坝除险加固工作 水保司(19)
- 江西兴国县拟建立“水土保持施工队伍库”管理办法 水保司(40)
- 湖南张家界市开展水土保持进党校活动 水保司(47)
- 辉映 李树彬(封面)

期刊参数:CN21—1532 * 1984 * b * A4 * 48 * zh * P * ¥8.50 * 3000 * 24 * 2015 - 06

征 订 启 事

2015年期刊征订工作已经开始了,《水土保持应用技术》编辑部向您致敬!

2015年《水土保持应用技术》邮政发行,邮发代号:8-174。

《水土保持应用技术》是水利部主管的国家级水土保持技术类期刊,创刊至今已发行165期。本刊紧密围绕全国水土保持中心工作,以国内外水土保持应用技术为侧重点,以国内外最新水保科研成果、治理技术、测试手段、规划设计等为中心内容。融政策性、技术性、实用性为一体。读者对象为水土保持的从业人员,以及有关农、林、水、牧、生态等行业的科研、教学人员以及热衷于水土保持生态建设的社会各界人士。

水利部水土保持司将《水土保持应用技术》委托我们编辑出版,目的是通过《水土保持应用技术》媒体,传播水土保持新技术及成功经验,为全国水土保持建设服务。因此,《水土保持应用技术》编辑部恳请各省同仁支持我们开展《水土保持应用技术》征订工作,同时也恳请水土保持同仁积极赐稿。我们的原则是“把您的科研成果告诉我,我将成果推荐到全国”,希望2015年能继续得到您更大的支持。

本刊为大16开,48页,双月20日出版,每册定价8.50元,全年定价51.00元。本刊以邮政发行为主,也可向本编辑部直接订阅。订阅款信汇、邮汇均可。

信汇开户行:建设银行朝阳市分行

账号:21001720601050007726 开户名:辽宁省水土保持研究所

邮汇地址:辽宁省朝阳市龙山街四段235号/邮编:122000

收款人:《水土保持应用技术》编辑部

电话:0421-2917149 2911717转8501

E-mail:sb1532@163.com

QQ:1984459011

水土保持应用技术
Shuitubaochi Yingyong Jishu
双月刊

1984年创刊
2015年6月20日出版

主管单位: 中华人民共和国水利部
主办单位: 辽宁省水土保持研究所
编 辑: 《水土保持应用技术》编辑部
出 版: 《水土保持应用技术》编委会
刊 号: ISSN 1673-5366
CN 21-1532/S
印 刷: 朝阳铁路印务有限公司

发 行: 辽宁省报刊发行局
发行范围: 公开发行
订 阅 处: 全国各地邮政局
《水土保持应用技术》编辑部
邮发代号: 8-174
广告许可证: 12-00037
每期定价: 8.50元

如有印刷质量问题 编辑部负责退换