



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

2015-1

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

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1期
 (总第163期)
 2015年2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 ·

- 山东壤土坡面人工降雨水土流失规律研究 赵莹 耿灵生 陈风琴 周士勇(1)
 农业景观中草本缓冲带养分去除作用研究 ... 孟宪华 刘守宝(4)
 美国伊利诺斯州排水管理系统的性能 林雪松(6)
 黑土区坡耕地水土保持措施对沟蚀发育的影响研究 任宪平 刘绪军 王亚娟 杨亚娟(8)
 基于全球定位系统的等高犁沟控制坡耕地径流研究 王万香(10)

· 实用技术 ·

- ArcGIS Server 图层管理机制方法及应用 吴浩伟 柴微涛 辜寄蓉(13)
 浑河流域降雨径流变化规律研究 梁冰(16)

· 生态建设 ·

- 密云县生态清洁小流域建设及成效 李民义 王国辉 王奋忠 谭会国 唐朝 张嘉伟(19)
 石佛寺水库湿地对周围气候的影响分析 黄文勇(21)

· 规划设计 ·

- 辽宁省牯牛营子河供水可靠性分析运用研究 闻绍珂(23)
 园林工程施工中的几个重要细节 朱玉春 张彩云 张国增 柳晓东 杨龙(25)

· 工作研究 ·

- 莱芜市水土保持补偿费征收存在的问题及建议 吕爱霞 刘刚 田军 郭长山(27)
 水利建设项目水土保持监测存在的问题及对策 李芳(29)
 大伙房水库水体富营养化现状分析及对策研究 温树影(31)
 二道门小流域综合治理的实践与思考 刘文学(33)

· 效益评估 ·

- 黑土区侵蚀沟治理及效益研究 严尔梅 欧阳力 赵方义 焉岚(35)
 建昌县凌河源项目区水土保持工程效益分析 杨翠华(37)

· 科技论坛 ·

- 开发建设项目水土保持投资概(估)算编制中应注意的问题 任丽华 曹雪松 李晓光(39)
 浅谈铁路建设过程水土保持工作管理 陈志华 杨凯 钱爱国 郇建锋(42)
 水土保持建设工程招投标存在问题及建议 王海芝(45)
 贵州山地型风电场土壤侵蚀特征及其防治措施初探 姚朝阳 赵俊 魏浪 张习传(47)

· 简 讯 ·

- 水利部部署开展水土保持法贯彻实施情况专项检查 水保司(12)
 《林业科技通讯》征订征稿启事 (封三)
 春意 李树彬(封面)

期刊参数:CN21—1532 * 1984 * b * A4 * 48 * zh * P * ¥8.50 * 3000 * 22 * 2015 - 02

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163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2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