



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

**2013-2**

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



9 771673 536066

1984 年创刊 国内公开发行

万方数据



保持应用  
双月刊

SHUITUBAOCHI YINGYONG JISHU

1984年创刊  
2013年第2期  
(总第152期)

2013年4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 739247183  
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 ·

不同遮阴措施对茭果蕨幼苗生长和生理特性的影响  
徐洪亮 高德武 李日新 孙雪文 刘刚 魏琳 徐金忠(1)  
昌宁县小赤田小流域坡耕地理化性状评价  
卜金芝 卜玉千(3)  
土壤表面活性剂对土壤水分特性影响的研究 刘小溪(6)

· 实用技术 ·

老虎山河湿地建设技术与工程实践 姜欣 李艳君(9)  
浅述径流量计算公式的修正  
董学阳 李庆银 唐通 杨秀丽 刘树群(11)  
吸附剂改良过滤袋在农田排水渠中的应用 刑伟(13)  
土工模袋在堰塘护坡工程中的应用  
鞠福勇 王宏宝 连刚(15)  
河流悬浮物治理的降速促沉技术研究 李艳君 康萍萍(17)

· 生态建设 ·

联合小流域坡耕地水土流失综合治理措施及效益分析  
杨亚娟(19)  
浅析朝阳市铁矿采选业环境危害及防治对策 王汝辉(20)  
延庆县水环境存在问题及防治对策 孙艳红 石健(22)  
打造清洁示范流域 改善人居环境 王彦军(24)

· 规划设计 ·

不同地貌下的路基水土保持防护工程探讨 苏欣(26)  
基于辽西山溪小河的量水建筑物探讨  
王臣 王新颖 马伟希(28)

· 工作研究 ·

辽宁省水土流失监测点建设运行存在的问题及对策  
陈发先 崔玉智 迟琢(30)  
抚顺县农村水利工程现状、存在问题及建议 王晓光(32)  
浅谈凤城市柞蚕场水土流失治理 吴文宝(35)  
营口市水土保持措施普查方法及成果分析  
尹冬艳 任聘 王红(38)

· 科技论坛 ·

四川夹金山王家山沟泥石流灾害特征及其防治  
李华 彭勃(40)  
水土保持综合治理对闹德海水库径流泥沙特性的影响  
宋彩朝(43)  
公路建设中存在的水土保持问题及建议 高银富 任怀泽(45)  
阜新地区旱情演变规律及应对策略  
宋晓光 杨玉和(47)  
生命之源 松辽委(封面)

期刊参数:CN21—1532 \* 1984 \* b \* A4 \* 48 \* zh \* P \* ¥8.50 \* 3000 \* 22 \* 2013 - 04