

# 亚热带水土保持

(季刊)

第27卷第1期

(总第103期)

## 《亚热带水土保持》编委会

顾问:郭廷辅 吴章云 王志锋  
史德明 解明曙 杨学震  
周伏建

主任:黄建波

副主任:张学俭 李锐 廖纯艳  
林捷

委员:(以姓氏笔画为序)

王维明 左长清 叶功富  
叶致聪 史志刚 杨玉盛  
杨德生 吴长文 吴志峰  
张金池 何丙辉 陈名实  
陈善沐 陈树群 郑小平  
郑本暖 李凤 查轩  
黄炎和 崔鹏 蔡崇法

主编:林捷

常务副主编:郑本暖

副主编:崔鹏 蔡崇法  
左长清 王维明

责任编辑:聂碧娟

主办单位:福建省水土保持委员会  
福建省水土保持学会

编辑:《亚热带水土保持》编辑部  
福州市铜盘路6号

邮政编码:350003

电话:0591-87812785

E-mail: fjstbc@126.com

印刷:福州栋兴印务有限公司

2015年3月31日在福州出版

### 试验研究

基于土壤侵蚀综合指数的湖北省水土流失区域分异特征研究 ..... 杨伟,李璐,郭文慧,等(1)  
不同植被恢复年限弃渣场边坡土壤物理性质特征 .....  
..... 于亚莉,汪三树,史东梅(6)  
一种基于 NIR-RED 光谱特征空间的干旱监测新方法  
..... 郭兵,姜琳,杨光,等(10)  
基于标准化降水指数的浙江省旱涝特征分析 .....  
..... 李钢,田刚(15)  
基于人粮关系的云南粮食产能安全动态分析 .....  
..... 童彦,朱海燕,施玉(19)  
水土流失地撒播马尾松、宽叶雀稗成效调查 .....  
..... 李式镜(23)  
福州蔬菜基地土壤中有有机磷农药残留状况调查 .....  
..... 曾阿莹,翁玲玲,王珍,等(27)

### 综述

应用氢氧同位素技术研究土壤水的原理与方法 .....  
..... 张小娟,宋维峰,王卓娟(32)  
水生植物修复沉积物中重金属污染的机制及影响因素研究进展 .....  
..... 张海峰,胥焘,黄应平,等(37)  
植物篱技术及其生态效益研究进展 ..... 王姣雯(42)

### 治理与开发

浅析省域水土保持预防规划编制要点 ..... 陈邦雄(46)  
浅议安徽省广德县水生态文明建设 ..... 姚良卿(48)  
浅谈城市水土保持 ..... 葛学春,蔡晓明,江涛(50)

### 开发建设 项目水土 保持

贵州省荔波县尧柳水库工程水土保持方案设计分析 .....  
..... 陈龙(54)  
山东省临清市房地产建设项目水土保持措施探讨 .....  
..... 王颖(57)

### 生态修复

重庆市生产建设项目弃渣场水土保持型生态修复模式  
..... 蒋光毅,汪三树,郭宏忠,等(61)

### 监测 与评估

福建省平潭青峰风电场工程水土流失监测 .....  
..... 詹凌晏(65)  
风电项目水土保持设施竣工验收技术评估概述 .....  
..... 程艳辉,张旭(68)