

- 中文科技期刊数据库全文收录期刊
- 中国期刊网、中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
- 万方数据—数字化期刊群入网期刊

CN35-1283/TV

ISSN 1002-2651

亚热带水土保持

SUBTROPICAL SOIL AND WATER CONSERVATION

第27卷第4期
Vol.27 No.4



2015 .4

福建省水土保持委员会
福建省水土保持学会 主办

<h1>亚热带水土保持</h1> <p>(季刊)</p> <p>第 27 卷第 4 期</p> <p>(总第 106 期)</p>	试验研究	紫色土侵蚀区不同治理模式综合效益评价 黄石德,王姿燕,李建民,等(1) 黔中三股水小流域降雨特征分析 代 裕,高华端,谭顺菊(6) 南方红壤丘陵强度侵蚀区不同治理措施的土壤质量评价 林敬兰,蒋芳市,林金石,等(11) 水土保持综合效益评价的熵权系数法应用 张 坤,郝志敏,徐化冬,等(16) 紫色土侵蚀区不同治理时间对植被组成和土壤养分的影响 熊 伟(19) 联合梯田农业文化遗产地农业生态系统保护的关键问题与途径 徐玲琳,高灯州,张起景,等(22) 客家地区农村风水林群落调查及保护——以梅州市龙村镇为例 曾兰华,温美霞,刘 曙,等(28) 山西省水资源生态足迹核算与预测研究 张 勇,张治国,杜 轶,等(34) 人粮关系视角下的曲靖粮食安全空间格局研究 童 彦,施 玉,朱海燕,等(38)
		南方红壤丘陵区侵蚀退化地成因及生态恢复措施研究 何钟文,查 轩,黄少燕(44)
《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	开发建设 项目水土 保 持 开发建设项目集中区域水土流失状况调查及防治建议 杨舜成,陈文祥,柴 鹏(49) 生产建设项目水土保持设计变更探讨 李 易,孔祥周(53) 水库工程水土保持措施设计的探讨 陈灼秀(56) 福建省泉州市生产建设项目边坡治理现状与技术要点探讨 洪思泽,戴继红(60)	
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: fbstbc@126.com 印刷: 福州栋兴印务有限公司 2015 年 12 月 31 日在福州出版	监测与 评 估 水 源 地 保 护	开发建设项目水土保持监测探讨 程建敏,刘亚文,刘成高,等(61) 500kv 国安输变电工程水土保持监测实践与分析 龚小舞(64) 浅谈福建省建瓯市城区供水安全问题 冯建福(69)

Subtropical Soil & Water Conservation

CONTENTS

No. 4 2015

Experiments & Research

Comprehensive Benefits Evaluation on Different Management Models in Purple Soil Erosion Areas	Huang Shide, Wang Ziyan, Li Jianmin, etc. (1)
Analysis on the Rainfall Characteristics of the SanGuShui Small Watershed in the Middle Part of GuiZhou Province	Dai Yu, Gao Huaduan & Tan Shunju (6)
Assessment of Soil Qualities under Different Management Measures in the Severe Red Soil Hilly Erosion Areas of South China	Lin Jinglan, Jiang Fangshi, Lin Jinshi, etc. (11)
Application of the Entropy Weight Coefficient Method for Comprehensive Benefit Assessment of Soil and Water Conservation	Zhang Kun, Hao Zhimin, Xu Huadong, etc. (16)
Study on the Impact of Different Time of Controlling on the Vegetation Composition and Soil Nutrient Contents in the Purple Soil Erosion Areas	Xiong Wei (19)
Key Problems and Approaches of the Agriculture Eco - system Protection in the Terrace Agriculture Culture Heritage Place of Lianhe County	Xu linglin, Gao Dengzhou, Zhang Qijing, etc. (22)
Investigation and Protection of Rural Fengshui Forests in the Hakka Area – Case Study in the Longcun Township, Meizhou City	Zeng Lanhua, Wen Meixia, Liu Shu, etc. (28)
Study on the Calculation and Prediction of Water Resource Ecological Footprint in Shanxi Province	Zhang Yong, Zhang Zhiguo, Du Yi, etc. (34)
Analysis on the Spatial Pattern of Grain Security in Qujing City beyond the Perspective of Human – grain Relationship	Tong Yan, Shi Yu, Zhu Haiyan, etc. (38)

Summary

Study on the Eroded Degraded Land Reasons and the Ecological Renovation Measures in the Red Soil Hilly Areas of South China	He Zhongwen, Zha Xuan & Huang Shaoyan (44)
---	--

Soil Conservation in the Construction Project

Investigation and Prevention Proposal on the Soil Erosion Status in the Construction Projects Concentrated Areas	Yang Shuncheng, Chen Wenxiang & Chai Peng (49)
Study on the Soil Conservation Design Modification for the Construction Projects ... Li Yi & Kong Xiangzhou (53)	
Study on the Soil Conservation Measures Design for the Water Reservoir Project	Chen Zhuoxiu (56)
Study on the Side – slope Management Status and Technical Essentials in the Construction Projects of Quanzhou Municipality, Fujian Province	Hong Size & Dai Jihong (60)

Monitoring & Evaluation

Probe into the Soil Conservation Monitoring in the Construction Projects	
..... Cheng Jianmin, Liu Yawen, Liu Chenggao, etc. (61)	
Practice and Analysis of the Soil Conservation Monitoring Activities in the 500 kv Guo'an Power Transmission and Transformation Project	Gong Xiaowu (64)

Protection of Water Souce

Initial Analysis on the Water Supply Safety Issue in the Urban Area of Jianou City of Fujian Province	Feng Jianfu (69)
---	------------------

《亚热带水土保持》征稿简则

《亚热带水土保持》是公开发行的综合性期刊,刊登内容主要包括:水土保持工作论坛、水土流失地的治理开发、预防监督、试验研究、简讯及综述文章,热忱欢迎广大作者踊跃投稿,来稿要求及注意事项:

1. 来稿要求文字精炼,语句通顺,论点明确,数据可靠。每篇字数在 6000 字以内,并附作者单位,详细通讯地址,邮编和电话。
2. 投稿请用打印稿,或发 E-mail 至本编辑部邮箱 (fjstbc@126.com)。
3. 文内图、表、照片力求简明清晰,表格采用三线表,常用度量衡单位一律采用《中华人民共和国法定计量单位》,并以英文缩写字母表示,如土地面积单位不用亩,而应用 hm²(公顷)表示。
4. 应有能体现著文的目的、方法、结果和结论四个要素的摘要,字数不超过 200 字。
5. 要有能反映文中主要内容的关键词 3~5 个。
6. 来稿应附有第一作者姓名、出生年月、性别、籍贯、学历、职称、职务、研究方向。
7. 我部对来稿有修改、删节权,作者如不同意修改、删节请在投稿时说明。
8. 请勿一稿两投,稿件不论采用与否,一律不退,请作者自留底稿,若三个月后没有刊用信息,作者可将稿件自行处理。
9. 本刊已被 CNKI 中国期刊全文数据库、中文科技期刊数据库、万方数据收录,其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付(未交版面费者本刊不付该费酬)。如有异议,请在投稿时声明。
10. 稿件发表后,赠送每位作者一本本期期刊。

《亚热带水土保持》编辑部

亚热带水土保持(原福建水土保持)

(季刊 1989 创刊)

第 27 卷第 4 期 2015 年 12 月

Subtropical Soil and Water Conservation

(Quarterly, started in 1989)

Vol. 27 No. 4 Dec. 2015

主办: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

(福州市鼓楼区铜盘路 6 号)

邮政编码:350003

出版:《亚热带水土保持》编辑委员会

国内统一刊号:CN35 - 1283/TV

印刷:福州栋兴印务有限公司

定价:6.00 元

Sponsor: Fujian Soil and Water Conservation Committee

Fujian Soil and Water Conservation Society

Editor: Subtropical Soil & Water Conservation (SSWC)

Editing Dept.

No. 6 Tongpan Road, Gulou District,
Fuzhou Municipility 350003

Publisher: Editing Committee of SSWC

Printer: Fuzhou Dongxing Print Ltd.

ISSN 1002-2651

