

- 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25卷第1期
2013年1月



2013.2

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 25 卷第 2 期</p> <p>(总第 96 期)</p>	试验研究	长江上游坡耕地细沟径流水动力学特征研究 徐天献(1) 煤炭工业小型矿井水土流失影响指数研究 肖永强(7) 森林生态景观土壤酸化及修复技术研究 刘岸东,史文飞,刘滔,等(12) 基于 Kriging 插值的高效耕地质量监测点布设方式研究 庄雅婷,陈训争,范胜龙,等(17) 不同经营措施对杉木幼林生长的影响 郑长瑞(23) 山西省阳泉盆地水资源优化配置研究 赵志平(27)
		坡地土壤水分运移及氮素垂直迁移规律 王丽媛(31) 气候变化对湿地生态系统影响的研究进展 董瑜(37) 基于遥感数据的森林生物量测定理论与方法 陈文烯(41)
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	综 述	关于福建省水土保持规划编制若干问题的探讨 陈善沐,朱颂茜,龚洁,等(44) 泥炭在水土保持中的应用 沈彦,杜林峰,沈文雅(48) 广东省水土保持生态建设区划探讨 徐小飞,邓岚,王鹭松(50) 浅谈高效节水灌溉工程在广西的推广应用 李贤明,吴卫熊(53) 浅谈福建省平和县 2012 年水土保持工作的主要做法 曾志民(56) 福建省屋顶绿化发展的现状及展望 杨有泉,陈国平,邓素芳,等(58)
		浙江省开化县采石场的特点及治理技术 邵建荣,张坤,周祖煜,等(62) 对开发建设项目建设与监测的认识及建议 杨帆,段东亮(64)
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: fjsstbc@126.com 印刷:福州栋兴印务有限公司 2013 年 6 月 30 日在福州出版	综合治理	城市河流现行治理存在的问题及生态修复技术初探 庄需印,刘冬杰,宋斌(67)

Subtropical Soil & Water Conservation

CONTENTS

No. 2 2013

Experiments & Research

Study on Hydrodynamic Characteristics of Rill Runoff in the Slope Land at the Upstream of Yangtze River	Xu Tianxian (1)
Study on the Soil Erosion Impact Indicators of Small Scale Coal Industrial Mines	Xiao Yongqiang (7)
Study on the Soil Acidification and Recovery Technology of the Forest Eco - landscape	Liu Andong, Shi Wenfei, Liu Tao, etc. (12)
Study on the Layout of Efficient Arable Land Quality Monitoring Samples based on Kriging Interpolation Method – Case Study in Jianóu County	Zhuang Yating, Chen Xunzheng, Fan Shenglong, etc. (17)
Research on the Effects of Different Operation Measures to Young Chinese Fir Forest	Zheng Changrui (23)
Study on the Optimum Allocation of Water Resources at Yangquan Basin of Shanxi Province ...	Zhao Zhiping (27)

Summary

Slope Soil Water Movement and N Vertical Migration Rules	Wang Liyuan (31)
Research Progress on the Impact of Climate Changes to the Wetlands Ecosystem	Dong Yu (37)
Measurement Theory and Method of Forest Biomass based on the Remote Sensing Data	Chen Wenxi (41)

Comprehensive Management

Study on the Soil Conservation Program Plan Issues of Fujian Province	Chen Shanmu, Zhu Songqian, Gong Jie, etc. (44)
Application of the Peat in the Soil Conservation	Shen Yan, Du Linfeng & Shen Wenya (48)
Study on the Soil Conservation Eco – Construction Zoning of Guangdong Province	Xu Xiaofei, Deng Lan & Wang Lusong (50)
Initial Analysis on the Extension & Application of Efficient Water – saving Irrigation Projects in Guangxi Province	Li Xianming & Wu Weixiong (53)
Initial Analysis on the Main Work of Soil Conservation of Pinghen County of Fujian Province in 2012	Zeng Zhimin (56)
Status and Outlook of Roof Greening Development in Fujian Province	Yang Youquan, Chen Guoping, Deng Sufang, etc. (58)

Soil Conservation in the Construction Projects

Characteristics and Management Technology of Quarries at Kaihua County, Zhejiang Province	Shao Jianrong, Zhang Kun & Zhou Xianyu ,etc. (62)
Knowledge and Suggestions on the Soil Conservation Design and Monitoring for the Construction Projects	Yang Fan & Duan Dongliang (64)

Ecological Renovation

Initial Study on the Problems of Urban River Control and Ecological Renovation Technologies	Zhuang Xuyin, Liu Dongjie & Song Bin (67)
---	---