

◎ 中国科技核心期刊  
◎ 全国优秀科技期刊  
◎ 中国农业核心期刊  
◎ 科学引文数据库 (SCD) 源期刊

ISSN 1008-0457 | CN 52-5013/S

# 山地农业生物学报

JOURNAL OF MOUNTAIN AGRICULTURE AND BIOLOGY

**5**

**2016**

**Vol.35 No.5**

中国·贵阳

目次

· 专家特稿 ·

贵州省发展优质米产业浅见 ..... 余显权(1)

· 研究报告 ·

杜仲 *EuCHIT1* 基因表达载体构建及在大肠杆菌中的表达 ..... 董旋,丁延庆,冉昕,赵德刚(9)

野百合根系水浸液对几种花卉的化感效应 ..... 胡小京,代玉苹(13)

宽阔水自然保护区蕨类植物初步研究 ..... 孙巧玲,苟光前,王瑶,陈云飞,王灯(18)

贵州黑山羊 IL-2 基因的克隆及序列分析 ..... 胡贵川,冯将,鲜思美,刘媛,李鹏飞,肖拉拉(25)

水稻缙恢 21 诱变材料遗传变异的 SSR 分析  
..... 张修宝,罗洪发,查仁明,冯仕飞,樊海容,张姗姗,度中丽(30)

贵州省大方县老鹰岩地区苔藓植物研究 ..... 赵虹,熊源新(37)

· 山区开发 ·

基于苗族文化特色的山体公园景观设计  
——以安顺市跳花坡山体公园景观设计为例  
..... 冯丽,李美君,白新祥,张然,谢伟,周虹宏(43)

山地梯田湿地景观设计探讨  
——以瓮安水瓮田梯湿地公园景观设计为例  
..... 冯凤娇,李季璇,唐轶凡,任芷妮,赵丹,何嵩涛(51)

· 文献综述 ·

水稻主要粒型基因及其遗传调控的研究进展 ..... 涂坦,付洪(58)

· 研究简报 ·

黔产紫苏挥发油提取方法优化及化学成分分析 ..... 张敏,周英,骆静,陈琳,俸婷婷(66)

贵州黔陶乡古茶树茶品质研究 ..... 汪艳霞,李伟,钟明跃,尹杰(70)

贵丰优 785 产量与主要农艺性状的相关分析  
..... 蔡源,黄宗洪,甘雨,向关伦,杨占烈,郭慧,潘建慧,龙江辉(73)

粉花绣线菊引种前后 ATISINE 型二萜生物碱含量比较研究  
..... 何俊梅,苑春茂,陈永霞,郝小江,张朝阳(77)

黑豆汁的制备工艺及质量控制指标的研究 ..... 黄倩,廖力,陈胜利,廖光星,林冰(83)

二氢杨梅素对菜籽油和花生油氧化作用的影响研究 ..... 王恩花,杨礼寿,逯凤肖,郝建平(89)