

- ◎ 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

# 山地农业生物学报

JOURNAL OF MOUNTAIN AGRICULTURE AND BIOLOGY

1

2016

Vol.35 No.1

贵州大学主办

二〇一六年  
第三十五卷  
第一期

目次

· 专家特稿 ·

中国隐脉叶蝉族一新属新种记述(半翅目:叶蝉科:横脊叶蝉亚科) ..... 李子忠,邢济春(1)

· 研究报告 ·

不同药剂处理对猕猴桃根结线虫的防治效果 ..... 田雪莲,尹显慧,龙友华,蔡滔,吴小毛,朱流红(5)  
亮甲酚蓝染色法评价斑马鱼卵母细胞体外成熟度的实验研究

..... 方晨,张钊,韦祥相,李贤梅,张小雪(9)

白背飞虱交配和产卵行为研究 ..... 杨航,杨洪,金道超,戴仁怀,周操(14)

烟草黑胫病菌对7种杀菌剂的敏感性 ..... 朱流红,安启菲,吴轶凡,龙友华,赵赞伟,尹显慧(18)

红锥幼树配方施肥效应分析 ..... 李宝福,朱炜,李莹(23)

大豆中硝磺草酮的残留量测定 ..... 王晓环,康頔,王德飘,吴玉娥,曾松,张侃侃,胡德禹(29)

食品包装材料中邻苯二甲酸酯向食品模拟物中的迁移规律 ..... 曾云想,梁婷婷,汤明河,刘小平(34)

MS-222对杂交鲟幼鱼的麻醉效果及模拟运输试验 ..... 王昊龙,徐弘,安苗,田茂位,罗慧中(40)

水杨酸对打顶后烟草根系钾吸收的调控作用研究 ..... 杨亚,赵杰宏,姜骁,母应春,苏伟(45)

茶树根际促生菌的筛选与促生特性的研究 ..... 韩丽珍,邓兆辉,朱春艳,梁彩娇,韦德萍(51)

烟草多酚氧化酶基因的克隆与序列分析 ..... 蔡传斌,吴玉俊,曹宁,龚露,吴拥军(57)

马铃薯早疫病拮抗菌株筛选及其抗菌活性 ..... 杨登路,雷帮星,康冀川,韩龙(62)

艾纳香属药用植物的化学分类学 ..... 丁健,庞玉新,袁蕾,张影波,孙懂华,赵致(67)

· 山区开发 ·

合江方竹的生长研究 ..... 马师,孙巧玲,苟光前(71)

· 研究简报 ·

贵烟2号留叶数对产量和质量的影响 ..... 陈毓贤,刁朝强,周建云,胡勇,韦晓松,宋俊衡,艾复清(74)

不同饲料蛋白来源对犍牛能量及蛋白代谢的影响 ..... 刘燕,杨正德,罗爱平,缪万荣(78)

适于悬浮培养的半夏疏松愈伤组织诱导及增殖技术

..... 刘贵贤,张明生,李小兰,胡珊珊,韦红边,高晓峰(82)

镉胁迫对一年生黑麦草生理生化特性的影响 ..... 张凯凯,孙圆圆,徐玲玲,冯旭东,关萍(86)

风力抑制“遵义红”茶“发酵”研究

..... 申东,何萍,申立,苟廷维,刘思伟,王勇,王彤,郑文佳(90)