

ISSN1003-8981
CODEN JYANE6

经济林研究

NONWOOD FOREST RESEARCH



全国中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国高校优秀科技期刊
RCCSE中国核心学术期刊

1

2017

第35卷 第1期
Volume 35 Number 1

中南林业科技大学 主办



科学出版社 出版

经济林研究

JINGJILIN YANJIU

第 35 卷 第 1 期 2017 年 3 月

目 次

研究论文

- 库尔勒香梨园土壤氨挥发速率及累积规律·····丁 阔, 王雪梅, 陈波浪, 等(1)
- 不同栽植密度库尔勒香梨光合及叶绿素荧光特性比较·····牛莹莹, 廖 康, 赵世荣, 等(8)
- 湖南主要经济林树种滞留 PM_{2.5} 等颗粒污染物能力研究·····罗 佳, 田育新, 李锡泉, 等(15)
- 野生欧洲李种子萌发特性·····耿文娟, 冯贝贝, 梅 轩, 等(20)
- 香花油茶分子分类与鉴定·····梁国校, 刘 凯, 马锦林, 等(26)
- 山旱源区花牛苹果树干茎流及其与环境因子的关系·····周玉燕, 廖空太, 张 莉, 等(30)
- 不同地理种源白木通经济性状差异的比较·····何小三, 龚 春, 黄建建, 等(36)
- 油茶土壤养分和果实主要经济性状对沼液用量的响应·····游 璐, 沈 晋, 王楚天, 等(43)
- KNO₃ 对猕猴桃组培苗形态及生理特性的影响·····黄 科, 庞 敏, 王立梅, 等(49)
- 罗田甜柿优树果实性状的模糊综合评价·····姜德志, 程军勇, 邓先珍(54)
- 4 种黄皮叶片蛋白质提取方法的比较·····庞新华, 张 宇, 黄国弟, 等(59)
- 立竹密度和竹龄结构对覆盖雷竹竹笋产量的影响·····佘远国, 肖创伟, 杨裕振, 等(64)
- 乌腺金丝桃茎尖离体培养基激素配比筛选·····郭树义, 陈 静, 王翠霞, 等(68)
- 油茶大树插皮枝接口处理试验·····谭新建, 钟秋平, 李建安, 等(73)
- 江西安福不同类型毛竹林地土壤微生物量碳特征研究·····余 林, 李万和, 徐海宁, 等(80)
- 湘中地区葡萄园育草生态种养模式综合效应试验·····谢庭生, 魏 晓, 刘代理, 等(86)

- 华中五味子两个不同野生雄株花粉特性研究.....郭红艳,王 森,张自强,等(91)
- 不同地径砧木对山桐子嫁接苗成活及生长特性的影响.....杨朗生,杨 平,刘芙蓉,等(97)
- 不同浓度的糖、硼、钙对油橄榄花粉萌发的影响.....芦 娟,苏 瑾,姜成英,等(103)
- 西北半干旱区经济林复合生态农业模式研究与实践.....郭怀林,李鸿杰,罗广元,等(108)

研究简报

- 美国乌柏家系苗期变异和初步选择.....向珊珊,邓先珍,王文超(113)
- 滇中地区野生香椿优株选择初报.....朱牧笛,校彦赞,张 荣,等(119)
- 不同生境下油茶蛀茎虫的危害程度及寄生率的比较.....谷 平,黄敦元,宋墩福,等(124)
- 2种Y形整形方式对‘中梨1号’生长结果的影响.....薛华柏,董永飞,杨 健,等(129)
- 油橄榄集约化栽培技术试验.....张正武(133)
- 6种药剂对枸杞炭疽病的防治效果及其残留量的比较.....沈渭明(138)
- 苹果枝干轮纹病分生孢子释放规律研究.....王 丽,周增强,侯 琿(142)
- 早实核桃新品种‘中嵩1号’的需光特性.....徐梦莎,赵 罕,周晓星,等(146)

综 述

- “十二五”木本粮油树种研究领域科技成果推广示范的立项分析
.....彭鹏飞,宋红竹,佟金权,等(151)
- 枸杞果实糖代谢研究进展.....曹 兵,刘毓璟,张雁南,等(158)

简 讯

- 我校学术期刊的影响力进一步提升.....(封三)