

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



**第35卷 第1期** Volume 35 Number 1

中部并某种技术器 主办



新学出版社 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

| 库尔勒查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 PM2.5 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  |
| 香花油茶分子分类与鉴定梁国校,刘 凯,马锦林,等(26)   |
| 山旱塬区花牛苹果树干茎流及其与环境因子的关系用五燕,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)                               |
| KNO <sub>3</sub> 对猕猴桃组培苗形态及生理特性的影响···································· |
| 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   |
| 立竹密度和竹龄结构对覆盖雷竹竹笋产量的影响余远国,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 美国乌桕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,校彦赟,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……碎华柏,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) 早实核桃新品种'中嵩1号'的需光特性………徐梦莎,赵 军,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 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)