

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  
RCCSE中国核心学术期刊

# 2

2016

第34卷 第2期  
Volume 34 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 34 卷 第 2 期 2016 年 6 月

### 目 次

#### 研究论文

- 不同施钾水平对油茶树体生长和林地养分含量的影响.....罗汉东,雷先高,朱丛飞,等(1)
- 树龄及管理措施对新疆核桃园土壤化学性质的影响.....苏彦革,齐国辉,李保国,等(7)
- 低温胁迫对蓝莓枝条呼吸作用及生理生化指标的影响.....张悦,周琳,张会慧,等(12)
- 新疆野生山楂资源遗传多样性及亲缘关系的 ISSR 分析.....刘欢,廖康,刘娟,等(19)
- 油茶不同叶龄叶片形态与光合参数的测定.....吴泽龙,谭晓风,袁军,等(24)
- 新疆核桃根际土壤中解钾菌的分离筛选及鉴定.....张晶晶,李建贵,郭艺鹏(30)
- 不同施肥措施对灰枣园土壤速效养分含量的影响.....王宪奎,李建贵,刘隋赞昊,等(35)
- 林下种养对油茶林地土壤磷素形态及含量的影响.....周乃富,袁军,谭晓风,等(41)
- 骏枣果实中的内源激素含量与其生理落果的关系.....于婷,李建贵,侍瑞,等(45)
- 薄壳山核桃果实发育及脂肪酸累积变化规律.....陈文静,刘翔如,邓秋菊,等(50)
- 不同单株负载量对赤霞珠葡萄生长及果实品质的影响.....施明,王佳,康超,等(56)
- 鹰咀扁桃花蕾在低温应激反应中糖含量的变化.....李鹏,田嘉,许娟,等(62)
- 山杏新品种光合生理特性研究.....董胜君,尹健,刘明国,等(67)
- 油菜素内酯对肥城桃光合作用和果实品质的影响.....林竹,苏淑钗,马超,等(73)
- 5 种丛枝菌根真菌对君迁子幼苗光合生长的影响.....常双双,王承南,王森,等(79)
- 600 °C 下油茶饼粕乙醇提取物与提取残渣热裂解产物的组分分析  
.....张晓蕾,章怀云,张党权,等(86)

六盘水市红心猕猴桃立地条件划分研究·····蔡皓炜,王承南,杜江,等(92)

高温处理对漆蜡皂化值的影响·····邵凤侠,王森,常双双,等(96)

6个蓝莓品种花粉特性和花粉育性的比较·····朱江华,吕芳德,王森,等(101)

不同光照条件对有柄石韦的形态和生理特性的影响·····杨柳青,杨帆,杨琳(109)

长沙地区3种优良观赏竹发笋及幼竹高生长规律·····黄滔,唐红,刘玮,等(114)

<sup>60</sup>Co-γ辐照对高州油茶光合特性的影响·····朱雯,王刚涛,王益,等(120)

3种箬竹属植物光合特性的比较·····李玉芝,刘玮,黄滔,等(126)

## 研究简报

2个金银花品种花特征的比较·····郭红艳,王森,刘源,等(131)

5个薄壳山核桃品种花粉形态电镜扫描观察·····刘壮壮,曹凡,张瑞,等(137)

伊春地区不同种源五味子生长状况的比较·····孙浩然,孟庆彬,张志环,等(143)

埋干幼化处理对榛扦插生根的影响·····郑先波,王昊,谭彬,等(147)

观赏桃嫩枝扦插技术研究·····李金镕,刘卫东,程宇飞,等(152)

‘红盖露’苹果果实品质及营养成分分析·····卢磊,唐金,尚振江,等(158)

## 综 述

林下珍稀药用植物蛇足石杉繁殖的研究进展·····马英姿,刘江海,张家玲(162)

## 简 讯

《经济林研究》编委李保国同志日前被中组部追授“全国优秀共产党员”称号

·····(封二、封三)