

中国核心期刊

ISSN 1001-9499

CN 23-1183/s

林业科技

FORESTRY SCIENCE & TECHNOLOGY

试验报告

榛子组织培养技术研究

大兴安岭野生蓝莓离体快繁关键技术

应用研究

天女木兰嫩枝扦插繁殖技术

间作环境下疏雄及花期喷肥对核桃产量的影响

2013 4

第38卷 第4期 Vol.38 No.4

ISSN 1001-9499



04>

9 771001 949001

万方数据

目 次

· 试验报告 ·

- 榛子组织培养技术研究 陶双勇 王庆斌 邹威等 (1)
大兴安岭野生蓝莓离体快繁关键技术 李京 张妍妍 田新华 (5)
白鹃梅叶片芽再生体系的构建 郎庆雯 苏文龙 刘程等 (8)
落叶松正反交径生长量分析 康迎昆 周显昌* 尹唯为 (11)
盐胁迫对深山含笑苗木生长及生理指标的影响 严理 陈铭显 刘延男等 (14)
造林密度对杂种落叶松土壤微生物的影响 朱元金 孙楠 (18)
闽中竹杉混交林与毛竹纯林的土壤质量比较 蔡秀梅 (22)
毛竹开花前后竹秆化学成分的研究 湛志华 薛茗月 黄香凌等 (25)
亚洲型舞毒蛾越冬习性初步研究 豆晓洁 陈瑞雪 吉海龙等 (29)
基于 Markov 随机场的木材表面缺陷图像分割方法 白雪冰 张庭亮 祝贺等 (33)
活节图像预处理的研究 刘凯 张景忠 李昂等 (37)
结构用规格材抗压强度的概率分布 赵秀 关帅 崔宇佳等 (41)

· 应用研究 ·

- 天女木兰嫩枝扦插繁殖技术 王欢 杜悦 王子明等 (45)
间作环境下疏雄及花期喷肥对核桃产量的影响 朱小虎 叶尔江 (48)
不同栽培模式对杨梅园土壤肥力及果实品质的影响 柴春燕 董建国 徐绍清* 等 (51)
3%高渗苯氧威防治桃树蚜虫药效试验 雷改平 孙新杰 (54)
大兴安岭猞猁冬季生境选择 鞠丹 杨娇 施路一 (56)
DNA 条形码技术及其在野生动物保护中的应用 宋晓东 陈雪龙* 叶阳等 (59)
黑龙江省森林火灾应急处置探析 陈圣东 (62)

· 调查报告 ·

- 凉水自然保护区土壤微量元素的环境背景 刘长乐 田华 闫秀杰 (64)
木材染色技术研究的现状与展望 王春明 刘巍岩 孙玉慧 (66)
黑龙江森工林区发展速度指标的探索 马明河 陆嘉* (69)

Forestry Science & Technology

July 2013

Vol. 38 No. 4

Sum. No. 209

CONTENTS

- Study on tissue culture technique of *Corylus chinensis* TAO Shuangyong et al (1)
- Key technology of rapid propagation in vitro of Daxing'anling wild blueberry LI Jing et al (5)
- The establishment of bud regeneration system for leaves of *Exochorda racemosa* LANG Qingwen et al (8)
- Effect of salt stress on growth of *Michelia maudiae* seedlings and related physiological indices YAN Li et al (14)
- Effect of afforestation density on microbes of soil in the stand of *Hybrid larch* ZHU Yuanjin et al (18)
- Effects of *Phyllostachys pubescens* and *Chinese fir* mixed forest on soil qualities in the central Fujian CAI Xiumei (22)
- Study on chemical constituents before and after flowering of bamboo ZHAN Zhihua et al (25)
- Image segmentation method of wood surface defects based on markov random field BAI Xuebing et al (33)
- Study on the live knot image preprocessing LIU Kai et al (37)
- Probability distributions of ultra compression strength for the dimension lumber of larch ZHAO Xiu et al (41)
- Propagation techniques of softwood cutting of *Magnolia sieboldii* WANG Huan et al (45)
- Effect of measure of emasculation and spraying liquid fertilizer on walnut yield in intercropping condition ZHU Xiaohu et al (48)
- Study on influence from different cultivation patterns to soil fertility and fruit quality of *Myrica rubra* CHAI Chunyan et al (51)
- Habitat selection of *Felis lynx* during winter in the Daxing'anling JU Dan et al (56)
- DNA barcode technology and its application in wildlife conservation SONG Xiaodong et al (59)