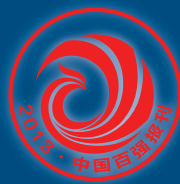
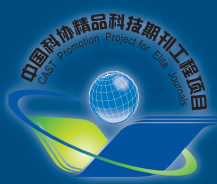
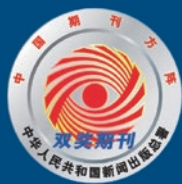


ISSN 1001-7488
CN11-1908/S



林
业
科
学

第五十一卷

第十二期

二〇一五年十二月

《林业科学》编辑部

林业科学

SCIENTIA SILVAE SINICAE

2015.12

第51卷 Vol.51

中国林学会主办

《林业科学》编辑部出版

林业科学 第 51 卷 第 12 期 (卷终)

(2015 年 12 月)

目 次

- 基于物种分布模型的新疆野生果树物种丰富度分布格局 刘会良, 张玲卫, 张宏祥, 等 (1)
- 新疆杨不同成熟度叶片在胁迫下的生理响应 张 选, 肖薪龙, 李鹏勃, 等 (9)
- 甬台温高速公路绿化林带内不同距离多树种枝叶重金属含量分析 李效文, 夏海涛, 魏红旭, 等 (17)
- 农林废弃物育苗基质的保水保肥效应 卫 星, 李贵雨, 吕 琳 (26)
- 野生高山杜鹃群落林内自然挥发的化感成分 李朝婵, 乙 引, 全文选, 等 (35)
- 转双抗虫基因欧美杨 107 杨中外源基因的表达 张益文, 任亚超, 刘娇娇, 等 (45)
- 大兴安岭典型森林沼泽类型地表土壤动物群落与生态位分析 林英华, 贾旭东, 徐演鹏, 等 (53)
- 4 类昆虫信息化学物质在不同缓释载体上的释放速率 李学琳, 孔祥波, 张苏芳, 等 (63)
- 欧美杨细菌性溃疡病菌 *hrcJ* 基因的功能分析 李 宾, 李爱宁, 魏 强, 等 (71)
- 7 种果壳的热解特性及与主要组分相关性分析 蒋新元, 廖媛媛, 郭 忠, 等 (79)

问题讨论

- 劳动力转移程度对农户林地投入产出水平的影响——基于江西省 1 178 户农户数据的实证分析
..... 廖文梅, 孔凡斌, 林 颖 (87)

综合评述

- 龙牙櫟木繁育技术与药理活性成分的研究进展 齐明明, 李紫薇, 阎秀峰, 等 (96)

研究简报

- 广东韩江三角洲地区红树林群落现状及立地条件 彭逸生, 李皓宇, 曾 璞, 等 (103)
- 不同氮素形态对枳橙幼苗根系生长及氮素吸收动力学特性的影响 孙敏红, 卢晓鹏, 曹雄军, 等 (113)
- 基于核微卫星的短柄枹栎居群遗传多样性和遗传结构 王雁红, 俞 琦, 杨 佳, 等 (121)
- 赞皇枣黑腐病菌拮抗链霉菌的室内多重筛选及发酵条件优化 高 芬, 李静虹, 王俊宏, 等 (132)
- 分段削度方程 2 种估计方法比较 庞丽峰, 贾宏炎, 陆元昌, 等 (141)
- 车用木橡胶减震器动态力学性能及 Johnson-Cook 型本构方程 齐英杰, 孙 奇, 马 岩 (149)

植物新品种与良种

- 茶树良种 ‘金茗 1 号’ 金孝芳, 贾尚智, 闵彩云, 等 (156)

2015 年总目次

征稿简则

(本期值班编辑 徐 红 统编统校 张君颖)