

全国中文核心期刊
全国优秀科技期刊
RCCSE中国核心学术期刊

ISSN 2095-0756
CODEN ZNDXBB

浙江农林大学学报

JOURNAL OF
ZHEJIANG A & F UNIVERSITY

2017年2月 第34卷 第1期
Vol. 34 No. 1 Feb. 2017



中国 浙江 临安
LIN'AN ZHEJIANG CHINA



万方数据

浙江农林大学学报

Zhejiang Nonglin Daxue Xuebao

2017年2月20日

第34卷 第1期

目 次

- 铝-木复合材料抗弯性能预测与分析 俞友明, 王 聪, 蔡智勇, 卢克阳 (1)
- 木质素胺在稀酸水溶液中的聚集行为 安兰芝, 卢 祥, 刘祖广 (7)
- 雷竹对不同形态氮素养分的生理响应 叶莉莎, 陈双林 (14)
- 油菜素内酯对氯化钠胁迫下樟树幼苗光合色素和叶绿素荧光参数的影响
..... 王金平, 张金池, 岳健敏, 尤炎煌, 张 亮 (20)
- 遮光对木荷和枫香光合特性的影响 朱婷婷, 王懿祥, 朱旭丹, 尤誉杰, 邱焯婷 (28)
- 拟南芥独脚金内酯突变体叶绿素荧光特性分析 李国栋, 田曼青, 沈仁芳 (36)
- 山核桃天牛危害调查及种类的鉴别方法 张冬勇, 周书永, 朱 宁, 樊建庭 (42)
- 2种天牛幼虫的4类声行为特征 卜宇飞, 祁晓杰, 温俊宝, 许志春 (50)
- 四川盆周西缘山地典型人工林下凋落物层跳虫群落结构特征
..... 肖玫金, 尤 花, 罗煜丽, 赵 波, 卢昌泰, 魏 洪, 谢吉庆 (56)
- 云南松花粉储藏温度及离体萌发条件 李 梅, 周兰英 (63)
- 缙云县公益林群落数量分类与排序 朱国亮, 商天其, 管杰然, 高洪娣, 叶诺楠, 伊力塔 (68)
- 基于无线传感网的毛竹林净初级生产力估算 汪 雪, 周国模, 徐小军, 于亚妮, 李 楠 (78)
- 放牧对冷蒿根际土壤微生物数量和群落功能多样性的影响
..... 臧晓琳, 张洪芹, 王鑫朝, 马元丹, 宝音陶格涛, 高 岩, 张汝民 (86)
- 火干扰及环境因子对油松林林下植被的影响 褚燕琴, 牛树奎, 陈 锋, 芮淑君, 王 凯 (96)
- 南方红豆杉修枝后生长与干形动态表现 欧建德, 吴志庄 (104)
- 米老排不同种源的表型性状变异分析 覃 敏, 尹光天, 杨锦昌, 李荣生, 邹文涛 (112)
- 基于全基因组的毛竹同义密码子使用偏好性分析 黄笑宇, 许在恩, 郭小勤 (120)
- 农杆菌介导 *bar* 基因转化水稻胚性愈伤组织的研究
..... 何少海, 姚盛存, 丰宇凯, 汪 轲, 李飞飞 (129)
- 3个白桦 *BpBEE* 基因的克隆与表达分析 武丹阳, 杨 洋, 李慧玉 (137)
- 德清县下渚湖国家湿地公园景观美景度评价 张建国, 王 震 (145)
- 基于去重复性分析的广东省滨海湿地生态系统服务价值估算
..... 高常军, 魏 龙, 贾 朋, 田惠玲, 李树光 (152)
- 农户分化背景下浙江山区不同类型农户生计状况比较分析 曹淑英, 徐秀英, 吴伟光 (161)
- 浙江省农村集体资产股份制改革农民满意度及其影响因素
..... 金 婉, 沈月琴, 赵兴泉, 毛必田 (170)
- 浙江省毛笋干有害物质污染及健康风险评估
..... 张友青, 李凯利, 刘兴泉, 王昭君, 吴 俊, 陆 品 (178)
- 研究简报**
- 香榧 *Torreya grandis* ‘Merrillii’ 的扦插繁殖
..... 金侯定, 喻卫武, 曾燕如, 项美云, 戴文圣, 党婉誉 (185)
- 多花黄精有效成分与主要环境因子的相关性
..... 叶 钱, 蒋燕锋, 冯家骏, 冯恺俊, 谢彩香, 刘京晶 (192)

期刊基本参数: 33-1370/S*1984*b*A4*196*zh*P*¥20.00*1 200*26*2017-02-20