

东北林业大学学报

2015 年

第 43 卷 第 3 期

目 次

亚洲百合与东方百合远缘杂交亲和性	高雪 曹钦政 黄凤杰 贾桂霞(1)
树莓‘沙尼’组培技术	霍朗宁 张东升 贾忠奎(6)
气候变化对不同纬度兴安落叶松径向生长的影响	张朋磊 刘滨辉(10)
高温胁迫对杜仲幼苗部分生理指标的影响	杨雨华 宗建伟 王健胜 刘沛松 杨风岭(14)
亚热带天然林 4 种树木细根生物量垂直分布和主要功能性状的差异	邹斌 蔡飞 郑景明 戴伟(18)
速生阶段西南桦人工林养分积累及其 分配特征	何斌 何纾敏 黄弼昌 周燕萍 卢万鹏 廖倩苑 李远航 舒凡(23)
施肥对香榧枝梢生长和结实量的影响	赵燕 刘千玲 陈田甜 刘桂华(26)
平欧杂交榛 84-1 品系不同部位不同枝长的花果营养	卫雅茜 苏淑钗(30)
不同预处理液对切花菊‘优香’的保鲜效果	杨立文 黄河 张蜜 王双 戴思兰(34)
水肥耦合对铃兰观赏品质及光合特性的影响	李东林 刘刚(39)
4 种园林树木树冠微环境与增湿降温的关系	刘瑞文 孙晓刚 郭太君 林萌(43)
吉林蛟河主要树种叶片光谱分类	李瑞平 黄侃 黄华国(48)
氮肥和连续夜间低温对珙桐幼苗叶片光合特性的影响	丁坤元 刘艳红(56)
不同遮阴条件下红花檫木叶色变化与色素的关系	戴晓会 周兰英 侯利钦(62)
基于 R 非线性加权回归的灌木相容性生物量模型	涂宏涛 孙玉军 许昊 刘素真 董云飞 方景(66)
引进观赏芍药新种质的 SSR 指纹图谱构建	张建军 季丽静 刘仲赫 周明洁 王雅丽 于晓南(70)
多年生黑麦草花粉活力和柱头可授性	翟飞飞 巨关升 李伟 刘俊祥 韩蕾 孙振元(75)
外源激素对碗莲开花及酶活性的影响	孔德政 申雪莹 孟伟芳 张云峰 刘艺平(79)
杉木—光皮桦混交林对微生物量碳氮与酶活性的影响	周静 袁华明 李佳泳 张炜 龙汉利 李晓清 陈忠(83)
大伙房水库周边 4 种河岸林的土壤理化性质	于帅 陈玮 何兴元 刘周莉 黄彦青(87)
科尔沁沙地丘间低地—流动沙丘联合体土壤含水量的空间异质性	苗纯萍 李雪华 蒋德明 贾美玉 韩旭(90)
欧美杂交杨 <i>Pnd-LRR3</i> 基因克隆及其 抗锈菌侵染表达	陈俏丽 李丹蕾 王峰 邹莉 王志英 牛春阳 王博文 零雅茗 崔嵘 张玉洲(95)
梅花鹿鹿茸组织 <i>Anxa-1</i> 基因 cDNA 克隆及表达	曲昊森 丁玲 赵姬臣 夏彦玲(99)
鹿茸不同生长期 <i>MALAT1</i> 基因的差异表达	夏彦玲 桂姗姗 喻月婷 敖艳霖 曲昊森(104)
半胱胺对貉体质量及饲料利用效果的影响	黄卉 郑银伟 刘志平 王玉峰(107)
泽漆乙酸乙酯萃取物对小鼠经口急性毒性	孙雪 李明会 张庆 粟杨静(109)
地锦叶斑病原菌的鉴定及其生物学特性	高国平 邓秋越 王红 王月 谢皖豫 马腾飞(112)
豫南野生假蜜环菌生物学特征	卢东升 张伟 黄新华 谢正萍(117)
落叶松—青杨叶锈病菌担孢子萌发规律	龚文强 瓮岳太 王淑君 薛煜(121)
《东北林业大学学报》2011 年优秀论文评选结果公告	(124)