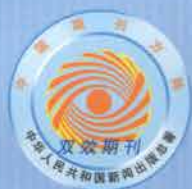


ISSN 1000-5382  
CODEN DLDXEU

# 东北林业大学学报

JOURNAL OF NORTHEAST FORESTRY UNIVERSITY



中文核心期刊  
全国优秀科技期刊

DONGBEI LINYE DAXUE XUEBAO

4

第43卷 Volume 43

2015

# 东北林业大学学报

2015 年

第 43 卷第 4 期

## 目 次

杂种落叶松纸浆材优良家系选择 .....	王绪 张含国 张磊 姜莹 张振 于宏影( 1 )
蒙古栎种源生长性状的遗传变异及优良种源选择 .....	张桂芹 刘跃杰 姜秀煜 赵兴堂 姚盛智( 5 )
加拿大糖槭嫩枝扦插技术 .....	任明莹 马玉华 任杰 傅松玲 张权 钟景林 赵静雯( 8 )
不同林龄杉木胸径树高与冠幅的通径分析 .....	卢妮妮 王新杰 张鹏 高志雄 郭琦 陈阳 李海萍( 12 )
柳树无性系在北京地区的苗期生态适应性 .....	蒋冬月 钱永强 李振坚 刘俊祥 张金尧 张明照 孙振元( 17 )
月季远缘和品种间杂交亲本的选择 .....	张非亚 杜运鹏 袁晓娜 刘瑞峰 贾桂霞( 24 )
NaOH 溶液处理对 2 个种源白刺种子萌发的影响 .....	王红明( 31 )
淹水胁迫对杨桐幼苗生理生化性质的影响 .....	吴江 吴家胜( 34 )
外源 5—氨基乙酰丙酸对盐胁迫下椴子幼苗生理特性的影响 .....	姚侠妹 张瑞娥 偶春 刘晓丽 王振 常二梅( 37 )
模拟镉胁迫生长土壤环境中龙葵的抗逆生理 .....	丛建民 陈凤清( 42 )
坡向和坡位对大兴安岭干旱阳坡蒙古栎林温湿度的影响 .....	丁永全( 46 )
冀北辽河源阔叶混交林与油松林土壤呼吸及其影响因子 .....	于舒 韩海荣 康峰峰 程小琴 立天宇 赵伟红( 52 )
东北林区红松土壤及针叶中钙、镁、硫质量分数 .....	赵瑛琳 郭亚芬 崔晓阳( 57 )
林窗对马尾松人工林蛋白酶和脲酶还原酶的影响 .....	李建平 高顺 张健 宋小艳 欧江 张明锦( 62 )
热处理对马尾松蓝变材颜色的影响 .....	郭飞 黄荣凤 吕建雄 张耀明( 69 )
溶剂抽提物对尾巨桉热变色的影响及光谱分析 .....	高姗 陈瑶 高建民( 73 )
木材表面声发射信号源的三角形定位方法 .....	申珂楠 丁馨曾 赵海龙 李明( 77 )
樟子松材干燥密实炭化一体化技术的优化 .....	郭飞宇 李丽丽 王喜明( 82 )
温度对桦木单板表面化学镀 Ni—Cu—P 三元合金的影响 .....	惠彬 李坚 王立娟( 87 )
玄武岩纤维复合材料对胶合木梁受弯性能的影响 .....	左宏亮 卜大伟 郭楠 何东坡( 91 )
胶合竹顺纹植筋的抗拔性能 .....	张秀标 江泽慧 孙正军 武秀明 刘焕荣( 96 )
竹塑复合材料的冲击韧性 .....	姜瑜 李海栋 邓健超 王戈 程海涛 任文涵( 101 )
增韧剂对竹塑复合材料性能的影响 .....	文月琴 徐建锋 宋剑斌 杨文斌( 104 )
中密度纤维板抗菌处理方法及抗菌效果 .....	付超 张显权 王保华( 108 )
纤维在研磨流场区域流动状况的数值模拟 .....	花军 陈光伟 刘龙 许威( 113 )
玉米秸秆粉体/聚乙烯复合材料的制备及性能 .....	刘飞虹 韩广萍 程万里( 119 )
低甲醛释放脲醛树脂的合成温度与固化性能 .....	文美玲 朱丽滨 张彦华 谭海彦 顾继友( 123 )

### • 研究简报 •

黑龙江省区小兴安岭森林生态系统碳密度遥感估算 .....	肖湘 王西峰 范文义 卢伟 田甜( 127 )
不同生长阶段白鲜皮中黄柏酮和枞酮累积量的变化规律 .....	刘丽娟 张国鸿 孙文艺 南敏伦 赵昱玮 赫玉芳( 131 )
三聚氰胺添加方式对三聚氰胺改性脲醛树脂 胶合纤维板性能的影响 .....	崔举庆 冯小朴 谷扬 韩书广 蔡志伟 朱军 戴翔 曾灵( 134 )
白腐菌产漆酶处理木屑对生产刨花板用胶量的影响 .....	林琳 张永明 刘力宁 韩松 陈广胜( 137 )
郑州市观光农业园景观规划——基于郑州丰乐农庄案例实证 .....	李宁( 139 )
《东北林业大学学报》2011 年优秀论文评选结果公告 .....	( 142 )