

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

8

第43卷 Volume 43

2015

# 东北林业大学学报

2015 年

第 43 卷第 8 期

## 目 次

光照强度对青钱柳叶形态结构、光合特性和生长的影响 .....	邓波 曹燕妮 方升佐 尚旭岚( 1 )
平欧杂种榛优良品种的抗旱性比较 .....	宋锋惠 殷传杰 史彦江 陶秀冬 周丽( 7 )
山西中南部黄波桉引种的适应性 .....	贺奇 史敏华 王占勤 米建海 李海峰 郭晓东 刘鑫(12 )
土壤养分因子对蒙古栎林优势木生长的影响 .....	王岳 王海燕 李旭 何丽鸿 李卫松( 15 )
红果肉海棠资源亲缘关系的 AFLP 分析 .....	袁柳祥 李厚华 贾彩霞 徐曼 唐豆豆 刘小微 包努恩都特( 20 )
左家保护区的野生紫丁香蘑生物学特性 .....	朱峥 张雷 徐济贵( 25 )
野生硬核种子的表型变异 .....	吴裕 张凤良 毛常丽 曾建生 何美莹( 29 )
杨树水分输导模式及树干注液技术 .....	李国伟 刘盛 宋采民( 34 )
外来豚草属植物在不同环境约束下的入侵能力 .....	桑倍佳 黄栋 陆兆华( 37 )
小陇山百花林场次生松栎混交林群落及 优势种群空间结构特征 .....	张岗岗 王得祥 张丛珊 张宋智 刘文楨 欧阳君祥( 40 )
抚育强度对大兴安岭落叶松林枯落物持水能力及水质的影响 .....	陈百灵 朱玉杰 董希斌 唐国华 毛波( 46 )
诱导改造对大兴安岭低质山杨林土壤肥力的影响 .....	毛波 董希斌 唐国华( 50 )
大兴安岭落叶松不同采伐强度的最优树高曲线模型 .....	朱玉杰 冯国红 董春芳( 54 )
微波等离子体原子发射光谱法测定森林土壤中的铝 .....	段珺雅 李业东 王玉军 袁超( 59 )
白桦开花抑制因子 BpFLC 与 BpSVP 酵母表达载体的构建及互作验证 ...	郑唐春 臧丽娜 代丽娟 刘彩霞 曲冠证( 64 )
广玉兰木材构造及其物理力学性质 .....	刘艳萍 钱世江 田丽 夏玉宝( 71 )
干燥条件对木材干缩力的影响 .....	刘建霞 王喜明 郝中保 吴向文( 75 )
白桦木质部蛋白提取方法的建立 .....	孙丹 王玉成 王超( 78 )
两种木腐菌对杉木心边材的选择性分解 .....	陈美玲 王传贵 张双燕 武恒 裴韵文 刘成倩( 82 )
随机森林在板材表面缺陷分类中的应用 .....	胡峻峰 曹军 赵亚凤( 86 )
碳布位置对木粉/高密度聚乙烯复合板性能影响 .....	周晨 杜凤 王伟宏( 91 )
热固型 PRF 树脂制备及其对胶合防腐竹材剪切强度影响 .....	任一萍 王正 郭文静 陈勇平( 95 )
松木粉聚醚砜树脂复合材料的选择性激光烧结成型工艺参数优化 .....	张慧 郭艳玲 姜凯译 赵德金( 98 )
笼养褐马鸡繁殖期行为与其粪便中性激素的变化 .....	张文博 隋金玲 齐磊 胡德夫 李世广( 101 )

### • 研究简报 •

黑龙江省国有林区森林资源-环境-经济复合系统可持续发展预警模型构建 .....	马玉秋( 105 )
抗菌木塑复合材的性能 .....	杨小慧 王晶晶 王伟宏 刘一星 张显权( 109 )
木材缺陷与超声检测参数相关性及其影响因素 .....	杨慧敏 王立海( 114 )
单向微波加热木材内温度模型的热源反演数值方法 .....	吴晓婷 王行建 张春蕊( 117 )
探地雷达根系数据的 PSO-SA-OMP 压缩重构方法 .....	李超 苏耀文 涂文俊 张怡卓( 120 )