

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	朱崢 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)