副 特

四 期 中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊 中文科技期刊数据库(全文版)收录期刊 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊



FOREST BY-PRODUCT AND SPECIALITY IN CHINA

2015年8月 第4期 总第137期 Aug.2015 No.4 Total No.137



主办: 黑龙江省林副特产研究所 2015



2015 年第 4 期总第 137 期

双月刊 1986 年创刊

中国标准连续出版物号:

ISSN 1001-6902 CN 23-1303/S

主办单位:

黑龙江省林副特产研究所 编辑出版:

《中国林副特产》编辑部 出版策划:

牡丹江海东青文化传播发展有限公司 地址:

黑龙江省牡丹江市北山街 165 号

邮编:157011

电话:(0453)6527409

传真:(0453)6528052

网址:www.fbsic.com

E-mail:zglft@sohu.net

zglft@ 163.com

试验研究

| 响应面优化黄色蚕茧超声辅助酶法脱胶工艺 |
|--|
| 邵双双,贺亮,韦朝阳,等(1) |
| 林下藤三七种植技术研究 … 张海燕,严道崎,杨建学,等(7) |
| 高产漆酶真菌菌株的筛选及酶学性质研究 |
| |
| 不同低改措施对"淮土油茶"低产林鲜果产量的影响 … |
| 秋末杨树激素含量动态变化及与气温的相关性分析 |
| ····· 李正华,白卉 (16) |
| 葡萄皮色素和黑米色素稳定性比较研究 |
| 黄士文,孙志栋,张方刚(20) |
| 丹霞地貌石质山地封山育林效益分析 … 郑生辉(23) |
| 10 份平菇种质的农艺性状分析 盛春鸽,王延锋,潘春磊,等(27) |
| 高寒地区北五味子育苗技术研究 … |
| 哈尔滨市主栽花楸优树筛选 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| 活性肽精粉复合肥在蔬菜育苗上的应用研究 |
| 黑穗醋栗杂交新品种系特产 2011-6-5 选育 |
| |
| 猴欢喜播种芽苗不同移栽密度生长效果分析 … |
| 几种植物生长调节剂对荷兰菊扦插生根的影响 艾志强(42) |
| |
| 应用技术 |
| 毛竹用材林高产高效栽培技术 黄东,周海平,张敏,等(44) |
| 天麻规范化采收、加工及分级 杨先义,李永荷,罗永猛,等(47) |
| 罗田甜柿丰产栽培技术 杨春惠,晏绍良,朱傲然,等(49) |
| 寒地大叶芹高产培育技术 赵祥君, 贾宝库, 毕连东(52) |
| 寒地沙棘扦插繁育技术 |
| 毛山楂种子繁殖栽培技术 尚玉珠,杨淑芬(57) |
| 牡丹江地区鲜食杏品种及丰产栽培技术 · · · · · · 杨晓华(58) |

| 商州区油松栓皮栎针阔混交林造林模式研究 黎顺利, 唐小刚(61) | 本刊顾问:邵玉铮 聂绍荃 |
|---|-----------------|
| 黑龙江李树栽培技术要点 李金龙(63) | 才万斌 韩承伟 |
| 林木嫁接后的综合管理 刘继先,金虎,殷霈瑶(65) | 编委会主任:佟立君 |
| 鸡腿菇栽培技术 | 编委:(按姓氏笔画排序) |
| 小叶女贞人工栽培丰产技术 朱玉宝(68) | 马永强 孔繁兴 王振宇 |
| 板栗的贮藏保鲜技术 | 王 宏 王振月 王晓明 |
| 室内花卉常见病害的识别与防治 赵如龙(71) | 邓小梅 申士斌 纪 萍 |
| 三头菊花的栽培技术 王欣(72) | 刘 俊 刘海荣 刘慧民 |
| | 朱培林 闫宝松 佟立君 |
| 资源与调查 | 吴学谦 杨国庭 杨春文 |
| | 陈建军 张学义 张 喜 |
| 毛竹用材林优良林分选择标准和方法 ······ 周海平,黄东,杜忠,等(74) | 张国财 孟祥彬 孟黎明 |
| 福建省尤溪县野生香樟调查研究与保护利用 郑郁(78) | 胡 伟 娄瑞娟 柴永山 |
| 舒兰市绿化树种选择 陈明(81) | 韩联生 雷 虹 |
| 福建省尤溪县地方国有森林资源现状调查分析 … 陈子龙(83) | 主编:胡伟 |
| 佳木斯地区捕食性天敌昆虫调查及其生物控制作用 | 副主编:纪 萍 |
| | 责编:纪 萍 闫恩维 那晓婷 |
| 东北林区森林非木质资源调查研究 朴永春 (88) | 翻 译:娄瑞娟 |
| ····································· | 国内发行:牡丹江市邮政局 |
| | 海外总发行:中国国际图书贸易集 |
| 水稻育秧大棚二次利用——食用菌高效栽培技术集成与示范 | 团有限公司 |
| 王延锋,柴永山,潘国君,等(90) | 国外发行代号:BM 4107 |
| 2014年济宁市经济林产业发展分析 李国栋,杨玉良(93) | 广告经营许可证: |
| 大型真菌原生质体的制备与再生研究 ····· | 牡工商广字 013 字 |
| | 印刷:牡丹江市赢美教育印刷有限 |
| 沂水县沂河湿地的生态保护和恢复 袁波(101) | 责任公司 |
| 试论茶花文化在生态园规划设计中的应用 | 出版日期:2015年8月 |
| | 订购处:全国各地邮政局、所 |
| 水稻种质资源常温贮藏 姜龙,柴永山,曲金玲,等(107) | 邮发代号:14-202 |
| 宁安市林下经济发展的优势与探讨 秦桂华,杨森,张丽,等(109) | 定 价:8.00元 |