

中国期刊全文数据库收录期刊
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

ISSN 1001-6902

CN 23-1303/S

中国林副产品

FOREST BY-PRODUCT AND SPECIALITY IN CHINA



ISSN 1001-6902



9 771001 690040

02 >



2014.

(总第128期)



Forest By-product and Speciality in China

No.1, 2014 (General Series No.128)

- Analysis and Evaluation on Heredity Effects of Berry Characters from
Schisandra chinensis.....Zhang Tongfeng,Shang Xiuping, Lan Shibo, et al.(1)
- In Vitro Antioxidant Activity Evaluation of Extraction from
Inonotus obliquus (Fr.) Pilát.....Ma Sihui, Cheng Ping, Fang Yan,et al.(4)
- Study on Using Urea Enzyme Assay to Determine Ehermal Inactivation of Soya-bean
Milk Antinutritional Factors.....Lin Jingjing,Yi Juanjuan ,Wang Zhenyu(8)
- Optimization of the Extracted Condition of Forsythin from Leaves of
Forsythia suspense by Orthogonal Test Method.....Ji Lili (11)
- AHP-based Evaluation of Economic Value *Ribes nigrum* Cultivars in
Heilongjiang Province.....Liu Kewu,Wang Peisen,Chen Yu,et al.(13)
- The Effects of Nitrogen Fertilizer on Seedling Quality of *Juglans mandshurica*.....Shen Yang(16)
- Soilless-season Cultivation of Strawberry Varieties.....Wang Juan,Chen Lixin ,Tan Wei ,et al.(20)
- Establishment of a RAPD System that Applies to the Soil
Microorganism of Forest Land.....Jia Dan,Liu Yulong,Shao Yingnan,et al.(24)
- Analysis of “Dalvhuang” Foliage Fertilizer Application Efficiency for Watermelon.....Jia Yunhe(32)
- Forestation Experiment with Graded Seedlings of *Pinus koraiensis*.....Jiao Xiaoming(35)
- Phoebe Zhennan Containerized Seedlings Technology and the
Quality Grading Standard.....Zhu Yan,Tian Hualin,Zhang Ji ,et al.(42)
- Walnut Bumper Crop Cultural in Technique of Loess Hilly Area of Weibei.....Xu Kun,Chen Chunye(46)
- Walnut Pollution-free, High Quality and High Yield
Cultivation Technology.....Zhang Libo,Jiao Mingsheng(48)
- Study of Elite-stock, High-benefit Walnut Planting Pattern
Technology in Changzhi City.....Cui Suying,Peng Qing (51)
- Broken Mountain Terrain Vegetation Restoration Method in Tengzhou City.....Xu Changjian(56)
- Incidence and Control of the Common Plant Diseases of
Euonymus japonicus.....Li Zhengwu, Du Yuanjun(59)
- Tissue Culture and Rapid Breeding Technology of the Ginseng Fruit.....Jiao Hong(64)
- Malus yunnanensis* var. *veitchii* Grafting Propagation and
Gardening Application.....Qin Guihua,Yang Sen,Liu Shuai(66)
- Rhododendron* spp. Seedling Production Technology in
Protected Areas.....Liu Zhihong,He Zuojun,Li Hong,et al.(67)
- Rosaceae Family Plant Resource Survey in Jigongshan Nature Reserve.....Liu Boxuan(71)
- Ciprinus Comatus in Fushun Forest Area.....Li Gang(73)
- Additional Materials on Wild Grease Plants Resources in Jiufu Mountain
Provincial Nature Reserve.....Wei Kaiju, Lin Min, Lin Xiaofang, et al.(76)
- Progress of Researches on Propagation Technique of
Pinus yunnanensis Franeli.....Guo Feng,Huang Ling,Shu Yuanyuan, et al.(79)
- The Plant Protection in Green Food Production.....Tian Jing(86)
- Existing Problems and Market Prospects of Reverse Season
Edible Fungus Cultivation.....Zhang Di,Xiang Dianjun,Sun Pingping(89)
- Current Situation and Thoughts of the Grape Wine Brewery
Development in Huanren County.....Zhang Ying,Jiang Xinzhi(91)
- Analytical Study of Black Edible Fungus Technical Production in
Daxin’ anling Area.....Dai Xiaodong,Zhang Jiechi(93)
- Brief Study of Local Landscape Planning Design of Suburban
Wildness Park.....Wang Tong,Ren Zimin,Geng Meiyun,et al.(97)

试验研究

- 北五味子果实性状遗传效应分析与评价 张同峰,尚秀萍,兰士波,等(1)
- 桦褐孔菌提取物体外抗氧化活性评价研究 马思慧,程萍,方研,等(4)
- 脲酶测定法判定豆浆抗营养因子热失活情况研究 林菁菁,伊娟娟,王振宇(8)
- 正交试验法优化连翘叶中连翘苷提取工艺的研究 纪丽丽(11)
- 基于 AHP 的黑龙省黑穗醋栗品种经济价值评价 刘克武,王培森,陈宇,等(13)
- 氮肥对核桃楸育苗质量的影响 沈阳(16)
- 双断根嫁接方法对黄瓜生长及品质的影响 王玉莲,王玉春,徐显利,等(18)
- 草莓无土反季节栽培品种筛选 王娟,陈立新,谭巍,等(20)
- 一种适用于林地土壤微生物 RAPD 体系的建立 贾丹,刘玉龙,邵英男,等(24)
- 刺嫩芽、刺五加嫩茎叶采用低温气调及等离子保鲜技术的研究 冯磊,么宏伟,谢晨阳,等(26)
- 柞树萌生枝条栽培黑木耳试验 马凤,刘波,张跃新,等(30)
- 西瓜喷施“大绿皇”叶面肥的肥效分析 贾云鹤(32)
- 辽西油松纯林更新改造技术研究 邹桂霞(33)
- 红松苗分级造林试验 焦晓明(35)

应用技术

- 寒地龙胆草栽培技术 刘占辉,尚秀萍,刘克武(37)
- “三优一体化技术”在伊犁河谷苹果栽培中的应用初报 唐金,尚振江,林德胜,等(40)
- 桢楠容器育苗技术及苗木质量分级标准 朱雁,田华林,张季,等(42)
- 西畴县石山区滇红椿栽培技术初探 杨忠兴(44)
- 渭北黄土丘陵区核桃丰产栽培技术 徐锐,陈春叶(46)
- 核桃无公害优质高产栽培技术 张立波,焦明生(48)
- 黑木耳加工的工艺要求 孙基山(50)
- 长治市核桃优种高效种植模式技术研究 崔素英,彭卿(51)
- 云杉八齿小蠹人工防治技术 田巧凤,王崇生,刘秀琴,等(53)

2014年第1期总第128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

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:zglftc@sohu.net

E-mail:zglftc@163.com

经济植物牛蒡人工栽培丰产技术 杨永利,尹唯为(55)

滕州市破损山体植被恢复方法 徐昌建(56)

冬青卫矛常见病虫害的发生及防治 李正武,杜元军(59)

深山区建设半人工浆果园抚育技术 徐云岭(61)

甜葫芦优质高产高效栽培技术 任建平(63)

人参果的组织培养与快繁技术 焦宏(64)

红叶海棠的嫁接繁殖及园林应用 秦桂华,杨森,刘帅(66)

杜鹃花保护地扦插育苗技术 刘治红,贺作军,李红,等(67)

园林及药用植物铃兰人工栽培丰产技术 冯强,冯永刚(68)

哈尔滨地区露地秋季白萝卜高产高效栽培技术 曲红云(69)

资源与调查

鸡公山自然保护区蔷薇属植物资源调查 刘伯选(71)

抚顺林区鬼伞资源调查 李刚(73)

九阜山省级自然保护区野生油脂植物资源补遗
..... 魏开炬,林敏,林晓芳,等(76)

综 述

云南松繁殖技术研究进展 郭峰,黄玲,舒媛媛,等(79)

林业产业集群研究综述 王战男,张辉,张永华(82)

绿色食品生产中的植物保护 田婧(86)

反季食用菌栽培存在的问题和市场前景 张娣,向殿军,孙平平(89)

桓仁县酿酒葡萄产业发展现状与思考 张莹,江欣智(91)

大兴安岭地区黑木耳生产技术分析与探讨 戴肖东,张介驰(93)

关于承德地区“水生植被构建”对北京生态园林的深远影响
..... 尹铭秀(95)

浅析郊野公园局部景观规划设计 王彤,任子民,耿美云,等(97)

林口林业局森林可持续经营优劣势分析 崔先江(99)

我国天保工程的实施与森林采伐管理制度存在的问题分析
..... 袁崇江(101)

信 息

2014年发展什么药材好 赵喜进,赵帅(封三)

本刊顾问:邵玉铮 聂绍荃

才万斌 韩承伟

编委会主任:佟立君

编委:(按姓氏笔画排序)

马永强 孔繁兴 王振宇

王 宏 王振月 王晓明

邓小梅 申士斌 纪 萍

刘 俊 刘海荣 刘慧民

朱培林 闫宝松 佟立君

吴学谦 杨国庭 杨春文

陈建军 张学义 张 喜

张国财 孟祥彬 孟黎明

胡 伟 娄瑞娟 柴永山

韩联生 雷 虹

主 编:佟立君

副主编:纪 萍

责 编:纪 萍 闫思维 那晓婷

翻 译:娄瑞娟

国内发行:牡丹江市邮政局

国外发行:中国国际贸易总公司

(北京市 399 信箱)

国外代号:Q4107

广告经营许可证:

牡工商广字 013 字

印刷:牡丹江市赢美教育印刷有限

责任公司

出版日期:2014年2月

订购处:全国各地邮政局、所

邮发号:14-202

定 价:8.00 元

中華民族歷史久
國粹傳統極豐厚
林染江山翠欲滴
副業成就勝封侯
特色突出因稀有
產品貴重益福壽
雜糅古今學與研
志在快速需和求

癸巳大暑王靜於京

