

ISSN 2095-0152

CN 34-1314/S

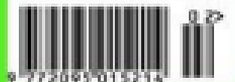
安徽林业科技

ANHUI :
FORESTRY : 第47卷 第1期
SCIENCE & TECHNOLOGY : Vol.47 NO.1

○ (中文科技期刊数据库) 收录期刊 ○ (万方数据-数字化期刊群) 全文收录期刊
○ (中国学术期刊(光盘版)) 全文收录期刊

2021
1

ISSN 2095-0152



万方数据

安徽省林业科学研究院
安徽省林学会

安徽林业科技

(双月刊, 1975年创刊)

第47卷第1期(总第196期)

2021年2月

主管 安徽省林业局

主办 安徽省林业科学研究院

安徽省林学会

编委会

主任:牛向阳

副主任:吴建国 齐新 黄昕晖 邱辉

李拥军

委员:(以姓氏笔画为序)

丁之恩 马永春 万瑞年 王良书

王小明 王枫红 邢炜 朱振华

朱谦 汪小进 余本付 李光明

陈洁 吴荣 吴振华 严敬光

张世军 张新法 余遵本 李德成

李霖 欧阳家安 周根土 林高兴

罗敏 徐小牛 钱滕 黄成林

傅松玲 薛玉苍

主编:程鹏

副主编:唐丽影 肖正东 束庆龙

编辑部主任:龙琳

责任编辑:杨婷婷 钱孔屏

英文编辑:周业勇 宰步龙

美术编辑:孙永新

刊号:ISSN2095-0152
CN34-1314/S

广告经营许可证:皖广登变字[2019]014

编辑出版:《安徽林业科技》编辑部

地址:合肥市黄山路618-1号

邮编:230031

电话:0551-62632686 62631978

网址:www.ahlky.com

E-mail:ahlykjbjb@163.com

印刷:合肥锦华印务有限公司

版权声明

本刊已加入国内主要数字出版机构,所发作者稿酬已包括著作权使用费(印刷版、光盘版和网络版等)。如有不同意者须事先声明,本刊将会另行处理。否则,将视为同意本刊声明。

目次

·决策参考·

中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面推行林长制的意见》

..... (1)

安徽省松材线虫病防治理念转变及战略新思考 ... 邱辉 黄长春 丁德贵 等(5)

·试验报告·

斑竹花序形态及花粉贮藏条件研究 刘俊 程占超 宋华建 等(10)

长江滩地柳树引种栽培试验 董德友(15)

10%纳米阿维菌素悬浮剂防治美国白蛾田间药效试验

..... 郭婉琳 董广平 闪辉 等(18)

遮阴对香榧幼苗生理特性的影响 郑亚辉(20)

3种不同长度、不同生长状态省沽油营养成分分析

..... 蔡新玲 周米生 张宗应 等(23)

离析法在观察含笑属植物叶片气孔结构中的应用

..... 焦亚冰 高志鹏 王容(26)

·实用技术 & 经验交流·

江淮地区薄壳山核桃标准化栽培技术 胡坤 宋清(30)

良种刺槐高效栽培技术 方静 杨浩(32)

胶东半岛地区松材线虫病普查监测技术 谢春春 张倩 马海涛 等(35)

紫藤苗木繁育技术 刘若森 任杰(38)

马尾松主要病虫害特性及防治方法 吴有法 杨玉平(40)

神山国家森林公园林相改造技术 夏从忠(43)

石灰岩地区破损山体生态修复技术 张波 程伟 刘颖(46)

凤阳县古树资源保护现状和技术措施 王桂林(49)

基于 LEAF GUI 软件提取植物叶脉信息的方法 于可心 刘梦茹(52)

现代风格居住区景观植物配置 熊珊(56)

歙县山核桃产业现状及发展对策 张清国(60)

郎溪县林长制“一林一警”平台建设的有效实践 潘均 徐吉(63)

ANHUI FORESTRY SCIENCE AND TECHNOLOGY

Vol. 47 No.1 Feb. 2021

Contents

Concept-changing and New Strategic Reflections on Prevention and Control of Pinewood Nematodiasis in Anhui Province	QIU Hui, HUANG Changchun, DING Degui, et al(5)
Study on the Inflorescence Morphology and Pollen Storage Condition of <i>Phyllostachys bambusoides f. lacrima-deae</i>	LIU Jun, CHENG Zhanchao, SONG Huajian, et al(10)
Cultivation Experiments on the Introduced Willow Clones on the Flood Land along the Yangtze River	DONG Deyou(15)
Field Pesticide Effect Test of 10% Nanoscale Abamectin Suspension Agent on Controlling <i>Hyphantria cunea</i>	GUO Wanlin, DONG Guangping, SHAN Hui, et al(18)
Effects of Shading on the Physiological Characters of Chinese <i>Torreya</i> Seedlings	ZHENG Yahui(20)
Analysis on the Nutrients of <i>Staphylea bumalda</i> Tender Stems in 3 Lengths and 3 Development Periods	CAI Xinling, ZHOU Misheng, ZHANG Zongying, et al(23)
Application of Segregation Process in Observing the Leaf Stomatal Structure of <i>Michelia</i> Plants	JIAO Yabing, GAO Zhipeng, WANG Rong(26)
Standardized Cultivation Techniques for <i>Carya illinoensis</i> in Jianghuai Region	HU Kun, SONG Qing(30)
Highly-efficient Cultivation Techniques for Fine Cultivars of <i>Robinia pseudoacacia</i>	FANG Jing, YANG Hao(32)
General Survey and Monitoring Techniques for Pinewood Nematodiasis in Jiaodong Peninsula	XIE Chunchun, ZHANG Qian, MA Haitao, et al(35)
Propagation Techniques for Chinese <i>Wistaria</i> Seedlings	LIU Ruosen, REN Jie(38)
Features of and Prevention and Control Measures for the Main Diseases and Pests of <i>Pinus massoniana</i>	WU Youfa, YANG Yuping(40)
Forest Form Improvement Techniques for Shenshan National Forest Park	XIA Congzhong(43)
Ecological Restoration Techniques for Damaged Mountain Bodies in Limestone Areas	ZHANG Bo, CHENG Wei, LIU Ying(46)
Actualities of and Technical Measures for the Conservation of Ancient Tree Resources in Fengyang County	WANG Guilin(49)
Method for Extracting the Leaf Vein Information Based on the Software LEAF GUI	YU Kexin, LIU Mengdi(52)
Layout of Landscape Plants in a Modern Style Residential Area	XIONG Shan(56)
Actualities of Chinese Pecan Industry in Shexian County and Targeted Development Measures	ZHANG Qingguo(60)
Effective Practice in Establishing the "One Police Officer for One Forest" Platform of the Forest Supervisor System	PAN Jun, XU Ji(63)