

# 湖北林业科技



薄壳山核桃

- CAJ-CD 入编期刊
- “中国核心期刊（遴选）数据库”收录期刊
- “中国期刊全文数据库（CJFD）”收录期刊



湖北省林业科学研究院 主办

第2期  
2016

第45卷

湖北林业科技

二〇一六年

第四十五卷

第二期



技术培训



现场介绍(右一)



科技奖励(左二)

# 专家介绍

## 湖北省林业科学研究院研究员 胡兴宜

胡兴宜,男,1974年生,湖北松滋人,研究员。1996年毕业于华中农业大学林学系,现在湖北省林业科学研究院主要从事森林培育、林业血防等科研及科技推广工作,是湖北省科技特派员和湖北省林业厅专家服务团成员、湖北省幕阜山竹林生态系统国家定位观测研究站站长。

主持或参与多项国家科技支撑、国家农转资金、国家公益行业专项、国家林业局“948”、省自然科学基金、省科技攻关等科研项目及林业科技推广项目,如杨树、杉木、枫香等树种及抑螺防病林、工业原料林、生态防护林等林分的培育和经营。获省部级以上科技成果奖励 10 余项,其中“生物生态抑螺研究与示范”获湖北省科技进步一等奖,“杉木优良变异类型罗田垂枝杉的发现及其利用研究”、“濒危树种秃杉种质资源保存及利用”、“鄂西三峡农林复合结构优化技术研究”、“南水北调中线工程水源区生态林体系建设技术研究”获湖北省科技进步二等奖,“湖北省杨树可持续育种体系构建与新品种选育”、“长江中下游湖北段滩地不同类型综合治理配套技术研究及开发”、“鄂西北困难地造林技术研究”等获湖北省科技进步三等奖,“杨树优良新品种及高效栽培技术示范推广”、“生物生态抑螺技术成果推广应用”等获湖北省科技成果推广奖。主持编制《杨树扦插育苗技术规程》、《杨树胶合板用材林造林技术规程》、《抑螺防病林营造技术规程》、《枫香造林技术规程》等湖北省地方标准,参与编写专著 2 部、培育林木新品种 3 个,在《生态学杂志》、《南京林业大学学报》、《林业科技开发》、《湖北林业科技》等期刊发表论文多篇。长期以来,通过项目示范、技术培训、送科技下乡、宣传推广等多种形式为林业血防、速生丰产林、退耕还林等林业工程及“绿满荆楚”开展科技服务,并取得良好成效,先后获得省直机关青年岗位能手、全省林业科技先进个人、湖北省优秀科技特派员、湖北省五一劳动奖章、全国林业青年科技奖等荣誉称号。



向领导专家介绍竹林生态定位站(右四)



合作交流(右一)



向荆州市主要领导介绍杨树研究情况(左二)



抑螺防病林

# 湖北林业科技

Hubei Linye Keji

2016年 第45卷 第2期(2016年4月28日出版) 总第198期 双月刊 1972年创刊

主管单位 湖北省林业厅  
 主办单位 湖北省林业科学研究院  
 主 编 史玉虎  
 协办单位  
 湖北生态工程职业技术学院  
 湖北省林业科技推广中心  
 经济林木种质改良与资源综合利用湖北省重点实验室  
 湿地演化与生态恢复湖北省重点实验室  
 湖北省林业调查规划院  
 湖北省国有林场工作站  
 湖北省林业厅林木种苗管理总站  
 湖北省森林病虫害防治检疫总站  
 湖北省太子山林场管理局  
 湖北省野生动物救护研究开发中心  
 湖北省森林公园森林旅游管理中心  
 湖北省十堰市房县林业局

编辑出版 《湖北林业科技》编辑部  
 地 址 武汉市东湖新技术开发区森林大道枫林路39号  
 电 话 027-50658879, 50658875, 50658874  
 网 址 <http://www.inforhubei.com>  
 印 刷 湖北省林业调查规划院印刷厂  
 发 行 湖北省邮政局  
 发行范围 公开发行  
 邮发代号 38-149  
 广告经营许可证 4200003300078  
 定 价 10.00元/册

Hubei Forestry Science and Technology  
 (Bimonthly, Started in 1972)  
 Vol.45 No.2 Apr., 2016

Sponsored by Hubei Academy of Forestry  
 Editor in Chief Shi Yuhu  
 Address No. 39 Fenglin Road, Forest Avenue, East Lake and New Technology Development District, Wuhan  
 Telephone 027-50658879, 50658875, 50658874

## 目 次

### 专家约稿

湖北林业血防建设与展望 ..... 胡兴宜(1)

### 服务“绿满荆楚”专栏

湖北省薄壳山核桃引种栽培及发展对策分析 ..... 徐春永 徐永杰 杜洋文等(5)

### 试验与研究

麻城市枳椇群落特征研究 ..... 滕家喜 周志祥(9)

白及优良无性系“普洱1号”的选育 ..... 施彬 苏智良 董晓光等(13)

郑州市高校校园木本植物区系调查与分析 ..... 张龙冲 张秋玲 王建国等(17)

九峰国家森林公园森林资源信息数字化建设 ..... 付甜 崔鸿侠 潘磊等(22)

鄂东南喜树人工纯林树干解析研究 ..... 周火明 周晋超 管兰华等(25)

不同储藏时间对油松种子萌发及生理特征的影响 ..... 范世奇(29)

核桃专用肥对核桃生长、结果及抗性的影响 ..... 方立军 余正文 李孝鑫等(31)

百合新品种引种栽培试验初报 ..... 黄成名 苏彩晴 李方俊等(34)

一株白僵菌菌株的分离鉴定及对紫薇梨象成虫致病力的初步研究 ..... 张建华 查玉平 陈京元等(37)

细木工板甲醛捕捉设备的设计及其捕捉工艺技术 ..... 李光荣 辜忠春 蔡芳等(39)

洪湖湿地生态系统服务价值研究概述 ..... 周文昌 史玉虎 庞宏东等(43)

### 林业产业与政策

仙桃市农田林网建设的现状及发展对策 ..... 刘平 戴少伟 刘娟等(49)

山地景观林栽培和管理——以竹山县潘口电站坝区景观林建设为例 ..... 任少茂 任毅 冷婧(52)

基于风景园林施工的植物选择和配置探讨 ..... 尹茜 陈舒林 尹良杰等(56)

泗水县砂石山地营造混交林投资成本分析 ..... 孔艳菊 翟胜波 李德文(58)

太子山林管局森林养生产业发展之初探 ..... 高树杰 刘宇清 燕修平等(60)

乡镇林业站档案管理初探 ..... 代兴波(64)

武汉市蔡甸区建设海绵城市的建议 ..... 詹文臣 钟超 许勇(66)

武汉园林植物浅析 ..... 闫陈辉 李荣 邵伟等(70)

湖北湿地围垦现状与退耕还湿必要性探讨 ..... 胡静(76)

关于2015年3月陕西榆林高危害森林火险期间处置情况的调查 ..... 郝苏娟 刘金晶 王荣国等(78)

### 实用技术

丹江口淅川县库区水源涵养林营建技术 ..... 刘兴信(82)

宜昌市夷陵区乡土树种保护及可持续利用对策 ..... 陈代雄 庞宏东 张军莲(85)

蜜环菌材的培养技术和再利用 ..... 屈建中(87)

新型铝牌打号器在林业野外调查中的应用 ..... 史永鑫 王生(89)

薄壳山核桃 ..... 封面

湖北省林业科学研究院研究员——胡兴宜 ..... 封二

湖北省林业科技推广中心龙泉试验基地引种经济林良种——杨梅 ..... 封三

湖北生态工程职业技术学院 ..... 封底

# 湖北林业科技

Hubei Linye Keji

2016年 第45卷 第2期(2016年4月28日出版) 总第198期 双月刊 1972年创刊

主管单位 湖北省林业厅  
 主办单位 湖北省林业科学研究院  
 主 编 史玉虎  
 协办单位  
 湖北生态工程职业技术学院  
 湖北省林业科技推广中心  
 经济林木种质改良与资源综合利用湖北省重点实验室  
 湿地演化与生态恢复湖北省重点实验室  
 湖北省林业调查规划院  
 湖北省国有林场工作站  
 湖北省林业厅林木种苗管理总站  
 湖北省森林病虫害防治检疫总站  
 湖北省太子山林场管理局  
 湖北省野生动物救护研究开发中心  
 湖北省森林公园森林旅游管理中心  
 湖北省十堰市房县林业局

编辑出版 《湖北林业科技》编辑部  
 地 址 武汉市东湖新技术开发区森林大道枫林路39号  
 电 话 027-50658879, 50658875, 50658874  
 网 址 <http://www.inforhubei.com>  
 印 刷 湖北省林业调查规划院印刷厂  
 发 行 湖北省邮政局  
 发行范围 公开发行  
 邮发代号 38-149  
 广告经营许可证 4200003300078  
 定 价 10.00元/册

Hubei Forestry Science and Technology  
 (Bimonthly, Started in 1972)  
 Vol.45 No.2 Apr., 2016

Sponsored by Hubei Academy of Forestry  
 Editor in Chief Shi Yuhu  
 Address No. 39 Fenglin Road, Forest Avenue, East Lake and New Technology Development District, Wuhan  
 Telephone 027-50658879, 50658875, 50658874

## 目 次

### 专家约稿

湖北林业血防建设与展望 ..... 胡兴宜(1)

### 服务“绿满荆楚”专栏

湖北省薄壳山核桃引种栽培及发展对策分析 ..... 徐春永 徐永杰 杜洋文等(5)

### 试验与研究

麻城市枳椇群落特征研究 ..... 滕家喜 周志祥(9)

白及优良无性系“普洱1号”的选育 ..... 施彬 苏智良 董晓光等(13)

郑州市高校校园木本植物区系调查与分析 ..... 张龙冲 张秋玲 王建国等(17)

九峰国家森林公园森林资源信息数字化建设 ..... 付甜 崔鸿侠 潘磊等(22)

鄂东南喜树人工纯林树干解析研究 ..... 周火明 周晋超 管兰华等(25)

不同储藏时间对油松种子萌发及生理特征的影响 ..... 范世奇(29)

核桃专用肥对核桃生长、结果及抗性的影响 ..... 方立军 余正文 李孝鑫等(31)

百合新品种引种栽培试验初报 ..... 黄成名 苏彩晴 李方俊等(34)

一株白僵菌菌株的分离鉴定及对紫薇梨象成虫致病力的初步研究 ..... 张建华 查玉平 陈京元等(37)

细木工板甲醛捕捉设备的设计及其捕捉工艺技术 ..... 李光荣 辜忠春 蔡芳等(39)

洪湖湿地生态系统服务价值研究概述 ..... 周文昌 史玉虎 庞宏东等(43)

### 林业产业与政策

仙桃市农田林网建设的现状及发展对策 ..... 刘平 戴少伟 刘娟等(49)

山地景观林栽培和管理——以竹山县潘口电站坝区景观林建设为例 ..... 任少茂 任毅 冷婧(52)

基于风景园林施工的植物选择和配置探讨 ..... 尹茜 陈舒林 尹良杰等(56)

泗水县砂石山地营造混交林投资成本分析 ..... 孔艳菊 翟胜波 李德文(58)

太子山林管局森林养生产业发展之初探 ..... 高树杰 刘宇清 燕修平等(60)

乡镇林业站档案管理初探 ..... 代兴波(64)

武汉市蔡甸区建设海绵城市的建议 ..... 詹文臣 钟超 许勇(66)

武汉园林植物浅析 ..... 闫陈辉 李荣 邵伟等(70)

湖北湿地围垦现状与退耕还湿必要性探讨 ..... 胡静(76)

关于2015年3月陕西榆林高危害森林火险期间处置情况的调查 ..... 郝苏娟 刘金晶 王荣国等(78)

### 实用技术

丹江口淅川县库区水源涵养林营建技术 ..... 刘兴信(82)

宜昌市夷陵区乡土树种保护及可持续利用对策 ..... 陈代雄 庞宏东 张军莲(85)

蜜环菌材的培养技术和再利用 ..... 屈建中(87)

新型铝牌打号器在林业野外调查中的应用 ..... 史永鑫 王生(89)

薄壳山核桃 ..... 封面

湖北省林业科学研究院研究员——胡兴宜 ..... 封二

湖北省林业科技推广中心龙泉试验基地引种经济林良种——杨梅 ..... 封三

湖北生态工程职业技术学院 ..... 封底

# Selected Contents

Forestry Schistosomiasis Implementation and Prospects in Hubei ..... Hu Xingyi(1)

Introduction and Analysis of *Carya illinoensis* in Hubei Province ..... Xu Chunyong Xu Yongjie Du Yangwen et al.(5)

Research on *Hovenia acerba* Community Characteristics in Macheng City ..... Teng Jiayi Zhou Zhixiang(9)

Selection of Superior Clones of *Bletillae striata* 'Pu er No.1' ..... Shi Bing Su Zhiliang Dong Xiaoguang et al.(13)

Flora Investigation and Analysis of Woody Plants in the Campus of Zhengzhou City ..... Zhang Longchong Zhang Qiuling Wang Jianyuan et al.(17)

Forest Resources Information Digitalization in Jiufeng National Forest Park ..... Fu Tian Cui Hongxia Pan Lei et al.(22)

Stem Analysis of *Camptotheca acuminata* Artificial Pure Forest in Southeast Hubei ..... Zhou Huoming Zhou Jinchao Guan Lanhua et al.(25)

Effects of Different Storage Time on Germination and Physiological Characteristics of *Pinus tabulaeformis* Seeds ..... Fan Shiqi(29)

Effects of Growth Results and Resistance of Special Fertilizer for *Juglans regia* ..... Fang Lijun Yu Zhengwen Li Xiaoxin(31)

Preliminary Report on Introduction and Cultivation of New Varieties of *Lilium brownii* var. *viridulum* ..... Huang Chengming Su Caiqing Li Fangjun et al.(34)

Isolation and Identification of a Strain of *Beauveria bassiana* and Its Biological Activity to *Pseudorobitis gibbus* ..... Zhang Jianhua Zha Yuping Chen Jingyuan et al.(37)

Design of Formaldehyde Capturing Instrument for Block Board and Its Capturing Technology ..... Li Guangrong Gu Zhongchun Cai Fang et al.(39)

Research on the Ecosystem Services Values of the Honghu Lake Wetland: A review ..... Zhou Wenchang Shi Yuhu Pang Hongdong et al.(43)

## 《湖北林业科技》

### 编委会

编委会主任 曾祥福

副主任:包满珠

朱仕豹

史玉虎

编委会成员:(按姓氏笔画为序)

王少明 王晓光 王满困

邓先珍 代新平 包满珠

史玉虎 刘学全 刘胜祥

吕应堂 朱仕豹 朱功良

汤景明 许业洲 何建平

宋丛文 张洪江 张家来

张新叶 李伟 李爱华

杜业云 杨彦伶 肖文发

陈京元 周志翔 周胜利

周席华 罗治建 罗强

郑冠宇 郑联合 胡兴宜

胡兴焕 胡承辉 费永俊

赵虎 唐万鹏 黄敏仁

曾建民 曾祥福 程水源

葛继稳 雷永松 谭晓风

潘磊

专职副主编 夏剑萍

责任编辑 田瑞 唐岚

郑京津

英文编辑 郑京津 蔡三山

#### 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。