Hubei Forestry Science and Technology ISSN 1004-3020 CN 42-1175/S

















- 第一期 2020
 - 第 49 卷

- 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

湖北林业科技

Hubei Linye Keji

2020 年 第 49 卷 第 4 期 (2020 年 8 月 28 日出版) 总第 224 期 双月刊 1972 年创刊

| 主管单位 湖北省林业局 | |
|--|--|
| 主办单位 湖北省林业科学研究院 | 目 次 |
| 主 编 史玉虎 | - - • • • • • • • • • • • • • • • • • • • |
| 协办单位 | 基于生态系统服务空间分异的武汉市城市森林经营策略 |
| 湖北生态工程职业技术学院 | |
| 湖北省林业科技推广中心 | 武汉杜公湖国家湿地公园植物多样性及主要植物群落研究 |
| 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 | 湖北二仙岩泥炭藓沼泽湿地土壤碳氮储量分布特征 |
| 湖北省林业调查规划院 | |
| 湖北省国有林场工作站 | 湖北大别山国家级自然保护区云锦杜鹃种群生态学研究 |
| 湖北省林业局林木种苗管理总站 | |
| 胡北省森林病虫害防治检疫总站 | 极度自然干旱下楸树组培苗在江汉平原地区的生长表现 |
| 胡北省太子山林场管理局 | |
| 胡北省野生动物救护研究开发中心 | 日本落叶松家系对比试验分析 解平书 段升炅 杜超群(25) |
| 胡北省十堰市房县林业局 | 闽南西南桦与红锥混交造林2年试验初步效果 邹文真(29) |
| 出版单位 湖北省林业科学研究院 | 不同氮施肥量对油松幼苗生长及其生物量的影响 张晓伟(32) |
| 地 址 武汉市东湖新技术开发区森 | 不同基质和容器袋育苗对乳源木莲生长的影响 冯随起(34) |
| 林大道枫林路 39 号 | 基于古树自然分布的碳汇树种选择研究 |
| 电 话 027-86952176,86952175, | |
| 86952173 | 2% 甲氨阿维菌素在松材线虫病防控中的应用 |
| 划 址 http://www.inforhubei.com | |
| 印 刷 武汉兴和彩色印务有限公司 | 不同海拔高度松墨天牛生物学特性研究 |
| 发 行 湖北省邮政局 | ····································· |
| 发行范围 公开发行 | 松墨天牛饲养行为学观察初报 徐正红 王 雨(49) |
| 邮发代号 38-149 | |
| 广告发布登记号:鄂广登准字 | 广元地区松材线虫病风险分析及防控 麻文建 李 波 梁勤彪(51) |
| (2020)420000040 | 清园措施对核桃黑斑病田间防控效果分析 |
| 定 价 10.00 元/册 | ····· 陈邦清 王黎明 易尚源 等(55) |
| | 荆门市松材线虫病的防治与对策 吴 锋 陆红明 夏 晓 等(58) |
| Hubei Forestry Science and Technology | 乡村景观意境营造研究 |
| (Bimonthly,Started in 1972) | ——以福建嵩口古镇为例 聂晓嘉 杨天娇 张 煊 等(60) |
| Vol .49 No .4 August . ,2020 | 湖北国有林场改革中发展模式适宜度指标体系建立与分析 |
| | |
| Sponsored by Hubei Academy of Forestry | 城市绿地碳汇研究进展 王永华 高含笑(69) |
| Editor in Chief Shi Yuhu | 丹江口市森林城市建设现状及对策建议 陈瑞华 张修猛 张 锐(77) |
| Address No.39 Fenglin Road, Forest | 夷陵区森林资源动态分析与发展建议 |
| Avenue, East Lake and New Technolo- | |
| gy Development District, Wuhan | 兴山核桃产业发展的调查与思考 谭小丹 李军堂 别兆荣 等(83) |
| Felephone 027 — 86952176, 86952175, | 白及林下生态栽培关键技术 杨彦伶 徐红梅 高 晗(87) |
| 86952173 | 湖北省 2019 年度审定的林木品种 许红霞 汪 明 黄愉婷 等(89) |
| | 对节白蜡 對面 |
| | 湖北省林业科学研究院生态所博士 周文昌 封二 |
| | 湖北森宝园艺有限公司 封三 |
| | |
| | 低碳生活(公益广告) |

Selected Contents

| | tem Services in Wuhan |
|---|--|
| | tem Services in Wuhan |
| | Study on Plant Diversity and Main Plant Community Type in Wuhan |
| | Dugonghu National Wetland Park |
| | He Lin, Lu Kuan, Peng Qiutong, et al. (9) |
| | Distribution Characteristics of Soil Carbon and Nitrogen Stocks of the |
| | Sphagnum palustre Wetlands in Erxianyan of Hubei |
| | Yang Fan ,Guo Yi ,Zhou Qinyi , et al . (13) |
| | Study on the Population Ecology of <i>Rhododendron fortunei</i> in Dabie |
| | Mountains National Nature Preserve, Hubei Province |
| | Fu Jian ,Zhan Xianyin ,Qi Jun , et al .(19) |
| | Growth of Catalpa bungei Tissue Culture Seedlings in Jianghan Plain |
| | under Extreme Natural Drought |
| | Zhang Yadong Song Huili Zhang Rui, et al. (22) |
| | Analysis of Family Contrast Test in Larix kaempferi |
| | Xie Pingshu ,Duan Shengjiong ,Du Chaoqun(25) |
| | The Preliminary Afforestation Effect of the Mixed Forest Betula al- |
| | noides in Southern Fujian ····· Zou Wenzhen (29) |
| | Effects of Different Nitrogen Fertilizer Rates on Growth and Biomass |
| | of Pinus tabulaeformis Seedlings Zhang Xiaowei(32) |
| | The Seedling Cultivation of Manglietia yuyuanensis by Using Different |
| | Substrates and Containers Feng Suiqi(34) |
| | Research on Carbon Sink Tree Species Selection Based on Natural |
| | Distribution of Ancient Trees |
| | Guo Shiyu ,Wang Kemin ,Peng Lüzhang , et al . (37) |
| | Application of 2% Emamectin Benzoate in the Control of <i>Bursaphelen</i> - |
| | chus xylophilus Disease |
| | Cao Qingping, Ma Li, Zhang Lei, et al. (42) |
| | Study on the Biological Characteristics of <i>Monochamus alternatus</i> at |
| | Different Altitudes |
| | Huang Changwen, Peng Qiong, Lu Zongrong, et al. (45) |
| | Effect Analysis of Garden Cleaning Measures on the Prevention and Control of Black Spot Disease of Walnut in Field |
| | Chen Bangqing, Wang Liming, Yi Shangyuan, et al. (55) |
| | Research on the Construction of Rural Landscape Conception |
| | —Taking Songkou Ancient Town in Fujian Province as an Ex- |
| | ample Nie Xiaojia, Yang Tianjiao, Zhang Xuan, et al. (60) |
| | Research Progress of Urban Green Space Carbon Sink |
| | Wang Yonghua, Gao Hanxiao (69) |
| 1 | 5 - 6 |

《湖北林业科技》 编 委 会

编委会主任 张 维 副 **主** 任:包满珠 袁玉涛 史玉虎

编委会成员:(按姓氏笔画为序)

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。