



- 中国科技核心期刊
- 中文核心期刊(2014版)
- 中国农林核心期刊
- Caj-cd 规范获奖期刊
- JST 日本科学技术振兴机构数据库



ISSN 1671-0886

CN 21-1459/S

中国森林病虫

Forest Pest and Disease

2021

第40卷

第

4

期

国内发行代号:8—50

Vol.40 No.4 Jul. 2021



ISSN 1671-0886



9 771671 088215

07

主办:国家林业和草原局森林和草原病虫害防治总站

目次

· 研究报告 ·

- 2020年全国松材线虫病疫情流行情况分析 李计顺,潘佳亮,刘超,程通通,彭紫宸,阎合(1)
- 昆明滇润楠叶缘枯病病原鉴定及生防菌筛选 魏玉倩,陈健鑫,唐婕,孙会林,黄培珊,伍建榕(5)
- 溴氰菊酯对核桃扁叶甲亚致死效应 刘童童,邱建生(11)
- 冬型梨木虱对粘虫板颜色和寄主植物的选择效应 胡瑞瑞,白鹏华,刘宝生,李建成(16)

· 综述 ·

- 山核桃溃疡病发生规律与诱发因素 马永春,张浩,吴志辉(21)
- 生防细菌杀松材线虫的作用机制及应用 张弘毅,赵宇,李晓岩,牛犇(26)

· 调查研究 ·

- 林木重大钻蛀性害虫桉蝙蛾分布与危害 杨秀好,罗基同,吴耀军,邹东霞,胡平,王缉健(34)

· 动态与简讯 ·

- 2020年云南省黄脊竹蝗发生与防控 泽桑梓,蔡茂伟,林晓,周之宏,朱家颖(41)
- 纱网全株覆盖在森林害虫调查和研究中的应用 万吉冉,陵军成(44)

Selected Contents

- Analysis of the epidemic situation of pine wilt disease in China in 2020 LI Jishun, PAN Jiali, LIU Chao, et al. (1)
- Pathogen identification and screening of biological control bacteria of leaf margin blight of *Machilus yunnanensis* WEI Yuqian, CHEN Jianxin, TANG Jie, et al. (5)
- Sublethal effects of deltamethrin on *Gastrolina depressa* Baly LIU Tongtong, QIU Jiansheng(11)
- Selection effect of winter-type *Psylla chinensis* on colour of sticky trap and host plants HU Ruirui, BAI Penghua, LIU Baosheng, et al. (16)
- Occurrence regularity and triggering factor of canker of *Carya cathayensis* MA Yongchun, ZHANG Hao, WU Zhihui, et al. (21)
- Mechanism and application of biocontrol bacteria against pine wood nematode ZHANG Hongtao, ZHAO Yu, LI Xiaoyan, et al. (26)
- Distribution and damage of major wood borer pest, *Endoclyta signifer* Walker YANG Xiuhao, LUO Jitong, WU Yaojun, et al. (34)

- 封面图片:黄脊竹蝗危害状(详见内文 P41-43) 泽桑梓 供

本刊声明

为适应我国信息化建设和新媒体融合发展需要,本刊已与“中国知网”、“万方数据——数字化期刊群”、“中国期刊网”、“中文科技期刊数据库”、“《中国学术期刊文摘》数据库”、“博看网”、“超星期刊域出版”、“中邮阅读网”等多家单位合作;凡向本刊投稿并被录用的,将视为许可本刊及本刊合作单位以数字化方式复制、汇编、发行、传播本刊全文,并同意本刊择选优秀文章在“中国知网”上首发;作者著作权使用费及本刊稿酬一次性给付,不再另付其他费用。如有异议,请在投稿时说明,本刊将做适当处理。特此声明。