

中国核心期刊（遴选）数据库、中文科技期刊数据库收录期刊
中国期刊全文数据库、中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

中国标准连续出版物号



Q K 2 2 2 5 6 8 2

福建热作科技

Fujian Science & Technology of Tropical Crops



2022 | 2

第47卷 第2期 6月

ISSN 1006-2327



06>

9 771006 232221

福建省热带作物科学研究所
福建省热带作物学会主办
福建省农垦与南亚热带作物经济技术中心

福建热作科技
Fujian Rezuo Keji
(季刊 1975 年创刊)
2022 年 6 月 第 47 卷 第 2 期

目 次

★试验研究★

- 基于叶绿体 DNA *RPS16* 序列的血叶兰多样性分析..... 郑 涛, 邹龙运, 蔡坤秀, 等(1)
阔萼凤仙花叶绿体基因组特征研究..... 廖静怡, 余玉云, 张 赛, 等(6)
闽南山地降香黄檀优良家系的评价与选择..... 林苏佳(10)
基于积寒指标的漳州市莲雾寒冻害等级评判..... 郑小琴, 黄奕丹, 李丽容(15)
几种药剂防治多肉植物介壳虫的药效研究..... 陈 伟, 曾 凡, 吴少宏(20)
瓶子草属植物在闽南地区的引种栽培试验研究..... 赵少峰, 温灵敏, 林晓红, 等(23)
果蔗品种引进比较试验..... 黄阿国(27)
有机替代对西兰花氨基酸组成影响及评价..... 李跃森, 吴水金, 张 帅, 等(30)
福建省前汛期高温干旱成因及对农业的影响——以 2018 年为例..... 孟冰祥, 施宗强, 唐振飞, 等(34)
2018 年漳浦县晚甘薯新品种对比试验初报..... 胡福俊(39)
福建省生长季森林植被生态质量及功能时空变化特征..... 张玉琴, 吴作航, 李丽纯(42)
高温干旱对百香果的影响及应对措施..... 王伟雄, 郑稻根, 林丽真(47)

★技术方法★

- 晚熟荔枝‘紫娘喜’的引种表现及栽培技术..... 柯月华(50)
水稻新品种‘韶优 766’引种表现及高产栽培技术..... 卢春玉(53)
东山县甘薯优新品种引进及筛选试验..... 江容娥(56)
西番莲带叶套管嫁接育苗技术..... 黄奕翁, 赖瑞云, 林建忠(58)
百香果早产、高产、优质栽培技术..... 游淑玲, 陈巧谜(60)

★综述与评述★

- 姬松茸多糖提取及其结构研究进展..... 郭境颖(62)
广东大埔县松材线虫病防治问题探究..... 杨凌栋(67)
城市园林绿化发展问题与对策浅析——以三明市为例..... 马玲玲(70)

期刊基本参数: CN35-1124/S*1975*q* A4 *72*zh*P* ¥6.80* 2000*20*2022-6

Fujian Science & Technology of Tropical Crops
(Quarterly Started in 1975)

Vol.47 No.2 Jun. 2022

CONTENTS

Diversity Analysis of <i>Ludisia discolor</i> Based on cpDNA <i>rps16</i> Region Sequence.....	Zheng Tao et al.(1)
Character Research on the Complete Chloroplast Genome of <i>Impatiens platysepala</i> (Balsaminaceae)	Liao Jingyi et al.(6)
Assessment and Selection on the <i>Dalbergia odorifera</i> T. Chen Superior Family at Southern Fujian Hilly Lands.....	Lin Sujia(10)
Grade Judgement about Cold Harmless of <i>Syzygium samarangense</i> at Zhangzhou Based on Cold Mard.....	Zheng Xiaoqin et al.(15)
A Study on the Control Effects of the Succulent Plant Scale Insects by Several Agents.....	Chen Wei et al.(20)
Research the Introducing Cultural Experiment of <i>Sarracenia</i> at Southern Fujian.....	Zhao Xiaofeng et al.(23)
A Comparative Experiment of Cane Introduced.....	Huang Aguо(27)
Influence and Evaluation of Organic Substitution on the Amino Acid Composition of Broccoli.....	Li Yueshen et al.(30)
Reason for the High Temperature and Drought During Preflood Season in Fujian Province and Its Influence on Agriculture in 2018 as an Example	Meng Bingxiang et al.(34)
A Comparative Experimental Report on the New Variety of Late Sweet Patato at Zhangpu County,2018.....	Hu Fujun(39)
Temporal and Spatial Variation Characteristics of the Forest Vegetation Ecology Quality and Ecology Service Function During Growing Season in Fujian Province.....	Zhang Yuqin et al.(42)
Passion Fruit Influenced by the High Temperature and Its Countermeasures.....	Wang Wei xiong et al.(47)
Introduction Performance and Cultural Technique of Late Lychee ‘Zi Niang Xi’.....	Ke Yuehua(50)
Introduction Performance and High-yield Cultural Technique of Rice New Variet ‘Shao You 766’.....	Lu Chunyu(53)
A New Variety Introduction and Choice Experiment of Sweet Potato at Dongshan County... Jiang Rong’e(56)	
On Graft Seedling Technology of Passion Flower with Leaves.....	Huang Yiweng et al.(58)
Early,High-yield, Qulity Cultural Technique of Passion Frunts.....	You Shuling et al.(60)
Research Progress about the Polysaccharide Extraction, Structure of <i>Agaricus blazei</i> Murrill.....	Guo Jingying(62)
Research the Controlling Problems of Bursaphelochus Xylophilus Disease at Dapu County,Guangdong Province.....	Yang Lingdong(67)
Analysis abnt the Development Problems and Cruntermeasure of City Horticulture Virescence, as Sanming ...	Ma Lingling(70)

《福建热作科技》第八届编委会

主 编: 陈振东

副 主 编: 朱建荣(常务) 李发林 庄西卿

常务编委:(按姓氏笔划为序,下同)

庄卫东 庄西卿 朱建荣 李发林 李 健 苏明华 吴振强 陈振东 林秀香(女)

林宗铿 罗德超 郑少泉 郑开斌 黄国成 蔡俊谊 潘东明

编 委:

庄卫东 庄西卿 朱建荣 刘长全 刘彦雷(女) 李发林 李 健 苏明华 吴振强

陈振东 林一心 林秀香(女) 林宗铿 罗金水 林晓红(女) 罗德超 陆銮眉(女)

郑少泉 郑开斌 郑福树 高海筹 徐晓新 黄国成 蔡俊谊 潘东明

主 编: 陈振东

责任编辑: 朱建荣(兼)

编 辑: 王小北 陈金河 徐晓新 段豫闽

福建热作科技

(季刊 1975年创刊)

2022年6月 第47卷 第2期

Fujian Science & Technology of Tropical Crops

(Quarterly Started in 1975)

Vol.47 No.2 Jun. 2022

主管单位 福建省农业农村厅

主办单位 福建省热带作物科学研究所

福建省热带作物学会

福建省农垦与南亚热带作物经济技中心

主 编 陈振东

副 主 编 朱建荣(常务) 李发林 庄西卿

编 辑 王小北 陈金河 徐晓新 段豫闽

出版单位 《福建热作科技》编辑部

(漳州天宝五峰 编辑 363001)

E-mail:fjrzkj@qq.com

发行单位 《福建热作科技》编辑部发行组

发行方式 自办发行

发行日期 2022年6月28日

订购处 《福建热作科技》编辑部

印 刷 漳州市恒实实业有限公司 电话:0596-2090001 Printed by Hengshi Printing CO., LTD. of Zhangzhou

Responsible Institution Agricultural and Rural

Department of Fujian Province

Sponsored by Fujian Institute of Tropical Crops,

Fujian Tropical Crops Academic Association,

Fujian State Farm and Southerm Subtropical Crop

Economic and Technology Centre

Chief Editor: Chen Zhendong

Deputy Chief Editor: ZhuJianrong, LiFalin, Zhuang

Xiqing Edited by Editorial Office of Fujian Science

& Technology of Tropical Crops

(Wufeng, Tianbao, Zhangzhou, Fujian, China, 363001)

E-mail: fjrzkj@qq.com

公 开 发 行

定 价: 6.80 元

ISSN 1006-2327



9 771006 232221

国际标准连续出版物号 ISSN 1006-2327

国内统一连续出版物号 CN 35-1124/S