

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
ISSN 1006-2327
CN 35-1124/S

福建热作科技

Fujian Science & Technology of Tropical Crops



2022 3

第47卷 第3期 9月

ISSN 1006-2327



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 9 月 第 47 卷 第 3 期

目 次

★试验研究★

- 中国水仙 SRAP-PCR 反应体系的建立及应用.....朱 昳, 田奇琳, 李 岩, 等(1)
膨大剂对早熟枇杷品种‘早钟 6 号’有机酸代谢与积累的影响.....吴敏兰, 林锦锦, 吴锦程, 等(5)
花生新品种‘泉花 27’播种期和肥料用量研究.....黄佳华, 郭陞垚, 陈剑洪, 等(11)
漳州两个不同产期的青枣气候品质评价分析.....李丽容, 林 晶, 卢松茂(14)
闽北低温冻害对橘柚影响调查与分析.....张洁薇, 周义明, 沈长华, 等(18)
花生除草剂药害纠治方法研究.....蒋春艳, 张双照, 江 巍, 等(22)
不同种类有机肥替代化肥对烤烟生长及品质的影响.....洪雅芳(25)
亚美马褂木优良无性系选择及遗传参数估计.....方扬辉(29)
气候条件对青梅花芽分化的影响探讨.....何秀恋, 林荣惠, 孟冰祥, 等(35)
琯溪蜜柚芽变种质遗传多样性的 RAPD 分析.....余智城, 何雪娇, 林秀香, 等(38)

★技术方法★

- 山地芦荟的栽培技术.....马馨怡, 王文能, 林艺辉, 等(42)
角茎野牡丹的优良特性及其种植养护技术.....林秀香, 余智城, 黄奕翁, 等(45)
‘福建百香果 3 号’设施栽培技术.....吴胜芳, 郭曼霞, 张文斌, 等(47)
白芽清明茶嫁接管护技术.....林坤彬(50)
彩叶植物在园林绿化中的应用探讨.....谢德云(52)
坪山柚果实内裂成因及预防措施.....林丽凤(56)
果、药、网“多元一体”立体农业模式研究.....洪百中, 曾日秋(58)
‘普薯 32 号’特征特性及高产栽培技术.....黄景煌(61)
台湾红肉火龙果在福建省漳州市长泰区的引种表现和栽培技术要点.....张月玲(63)

★综述与评述★

- 青枯菌的研究进展.....邹龙运, 张天翔, 林宗铿, 等(67)

期刊基本参数: CN35-1124/S*1975*q* A4 *72*zh*P* ¥6.80* 2000*20*2022-9

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

Vol.47 No.3 Sept. 2022

CONTENTS

Establishment and Apply of SRAP-PCR System in <i>Narcissus tazetta</i> var. <i>chinensis</i>	Zhu Yang et al.(1)
Effects of Fruit-expander on Organic Acid Metabolism during the Fruits Development of <i>Eriobotrya japonica</i> Lindl. cv. ‘Zaozhong No.6’	Wu Minlan et al.(5)
A Study on Sowing Date and Fertilizer Dosage of a New Peanut Variety 'Quanhua 27'...	Huang Jiahua et al.(11)
Analysis about the Two Different Producing Green Jujube Climate Quality at Zhangzhou...	Li Lirong et al.(14)
Investigation and Analysis about Pomelo Influenced by Cold Weather at Northern Fujian.....	Zhang Jiewei et al.(18)
Study on Treatment of Herbicide Damage in Peanut.....	Jiang Chunyan et al.(22)
Effects of Tomato Growth and Quality by Different Kinds of Organic Fertilizers instead of Chemical fertilizers	Hong Yafang(25)
Selection and Genetic Parameter Estimation of Superior Clones of <i>L. Sino-americum</i>	Fang Yanghui(29)
Green Waxmyrtle Bud Differentiation Effected by Climate Condition.....	He Xiulian et al.(35)
Analysis about the RAPD of the Bud Mutation Genetic Diversity of Guanxi Pomelo.....	Yu Zhicheng et al.(38)
Practices Technique of <i>Aloe Marlothii</i>	Ma Xinyi et al.(42)
Excellent Character and Planting Technique of <i>Tibouchina Granulosa</i> (Desr.) Cogn.....	Lin Xiuxiang et al.(45)
Facility Cultivation Technology of ‘Fujian Passion Fruit No. 3’	Wu Shengfang et al.(47)
Graft, Caring for Technique of Baiyalingming Tea.....	Lin Kunbing(50)
Approach to the Supplementary of Colour Plants in the Horticultural Virescence.....	Xie Deyun(52)
Fruit Mitosis Reason and Preventative Measurements of Pingshan Pomeloes.....	Lin Lifeng(56)
Study on Stereoscopic Agricultural Model of Fruit, Medicine, Net.....	Hong Baizhong et al.(58)
Character and High-yield Technology of ‘Pushu No.32’	Huang Jinghuang(61)
Main Point of Introducing Expression and Practice Culture of Taiwan <i>Hylocereus undulatus</i> Britt. at Changtai, Fujian.....	Zhang Yueming(63)
Research Progress of <i>Ralstonia solanacearum</i>	Zhou Longyun et al.(67)