

◆ 国家园艺专业核心期刊
◆ 全国优秀农业期刊
◆ 福建省优秀科技期刊

ISSN 2095-5774
CN35-1317/S

东南园艺

SOUTHEAST HORTICULTURE

主管：福建省农业科学院 主办：福建省农业科学院果树研究所 福建省农业厅种植业管理处

2014年
第2期



甜柿新品种——次郎
(闽认果2010010)

目 次

试验研究

- 4 个菜心品种的品质及硝酸盐积累分析 王廷芹,刘焯珩(1)
- 红椒生根培养基配方的优化 谢裕华,丰 锋(9)
- 微型月季腋芽诱导及增殖培养基配方的优化 杨光堂,丰 锋(14)
- 5 个白肉枇杷品种在漳州地区的综合性状对比 王 彬(19)

研究简报

- 三明市三元区回瑶果场土壤肥力状况与推荐施肥方案 邓长华,邓 孝(23)
- 早熟温州蜜柑氮磷钾镁肥测土配方施肥试验初报 苏 丹,邓孝祺(27)
- 旅游干扰对福州国家森林公园的影响研究 高 玲,黄花荣(30)

调研论坛

- 清流县花卉产业发展对策与思考 罗德远(35)
- 高产优质茶园的土壤管理 曾华聪,池仰坤(38)

品种介绍

- 杂柑新品种——‘春香’橘柚 郑景生,范新单,陈长江(41)

实用技术

- 克服杨梅树多年不结果的技术 雷寿义(43)
- 闽西北设施大棚草莓-厚皮甜瓜高效栽培模式技术 凌延平,廖光升,范新单,等(45)
- 宁化县纽荷尔脐橙产量偏低成因分析及防控技术 姚智雄(48)
- 锥栗倒芽双头腹接新技术 陈家誉,陈义挺(51)
- 闽北梨二次开花的原因及防控技术 林瑞华(53)
- 闽中库区山地‘解放钟’枇杷丰产栽培技术 陈美金(56)
- 低褐变丝瓜新品种‘农福丝瓜 801’高产栽培技术 陈瑛臻,陈 铄,花秀凤(59)

信息广告

- 甜柿新品种——‘次郎’ (封面)
- 福州汉鸿文化传媒有限公司广告 (封二)
- 山西迈乐肥业有限公司广告 (封三)
- 大田县帝梅生态农业有限公司广告 (封底)

MAIN CONTENTS

The Study of Comparison on Four Different Flowering Chinese Cabbage Varieties and Accumulation of Nitrate	WANG Ting-qin, LIU Ye-heng(1)
Optimization of Culture Medium for <i>Cryptocoryne Wendtii</i> Tropica Rooting	XIE Yu-hua, FENG Feng (9)
Axillary Bud Induction of Miniature Roses and Optimization of Culture Medium for Shoot Proliferation in Vitro	YANG Guang-tang, FENG Feng (14)
Comparison of Comprehensive Characteristics of Five White Pulp Loquat Cultivars in Zhangzhou	WANG Bin(19)
Status of Soil Fertility in Huiyao Orchard, Sanyuan District, Sanming and Fertilization Schedule for Recommendation	DENG Chang-hua, DENG Xiao-qi(23)
Preliminary Study on Testing Soil for Formulated Fertilization of N, P, K and Mg to Early Maturing Satsuma	SU Dan, DENG Xiao-qi(27)
Study on the Effect of Tourism Disturbance on Fuzhou National Forest Park	GAO Ling, HUANG Hua-rong(30)
Countermeasures for Development of Flower Industry in Qingliu County	LUO De-yuan(35)
Soil Management in Tea Garden with High Yield and High Quality	ZENG Hua-cong, CHI Ang-kun(38)
A New Hybrid Citrus Variety – ‘Chunxiang’ Tangelo	ZHENG Jing-sheng, FAN Xin-dan, CHEN Chang-jiang(41)
Cultivation Technique for Acaropous Hinese Waxberry Bark	LEI Shou-yi(43)
Techniques for Efficient Cultivation Pattern of Strawberry and Thick-skin Muskmelon in Green House in North-western Fujian	LING Yan-ping, LIAO Guang-sheng, FAN Xin-dan, at(45)
Analysis of the Cause of Low Yield of ‘Newhall’ Navel Orange in Ninghua County and Its Control Technology	YAO Zhi-xiong(48)
New Side Grafting Technique with Up-side-down Double-end Shoots in <i>Castanea Henryi</i>	CHEN Jia-yu, CHEN Yi-ting(51)
Cause of Re-blooming of Pear Trees in Northern Fujian and Its Control Technology	LIN Rui-hua(53)
Cultivation Techniques of ‘Jiefangzhong’ Loquat for High Yield in Hilly Region Around Reservoir Area in Middle Fujian Province	CHEN Mei-jin(56)
High-yield Culture Technique for a New Towel Gourd Cultivar with Lower Browning Level-‘Nongfu 801’	CHEN Yan-zhen, CHEN Qian, HUA Xiu-feng(59)

帝



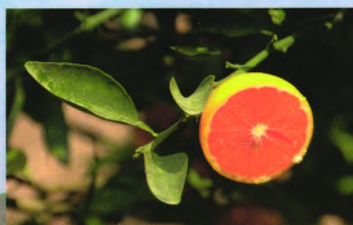
梅

大田县帝梅生态有限公司

公司简介

大田县帝梅生态农业有限公司坐落在交通便利，人杰地灵，气候宜人的福建省三明市大田县。距大田县城仅10分钟的路程。园区占地面积300余亩，周围无污染源，土壤有机质含量高，为果园的发展提供了得天独厚的立地条件。公司集有机果蔬种植、观光采摘、务农体验、餐饮品茗、养生康体、有机度假为一体，为日益拥挤的城市和身心疲惫的都市人，提供休闲娱乐的好去处。公司配套设施齐全，果园内配有生态餐厅、住宿以及容纳百人的多媒体会议室等。

本公司果树种植技术依托省级科研单位，主要盛产红肉脐橙、杨梅等，果品原生态，纯天然，赢得消费者的一致青睐。生态水果采摘让您及家人真切感受到收获之喜！



馈赠佳品



——红肉脐橙

联系电话：13960507076 地址：大田县五中马路岭

纯天然

高营养

品质优