

南方园艺

(原《广西园艺》)

双月刊

(1990年5月创刊)

第21卷第6期

2010年11月20日出版

主管 广西壮族自治区农业厅

主办 广西柑桔研究所

广西果蔬研究所

协办 广西园艺学会

顾问 邓秀新 白先进

主编 陈国平

副主编 唐艳

责任编辑 黄邦良

英文审校 高克义

封面设计 唐艳

编委 (以下按姓氏笔划为序)

于钟平 文仁德 王健 区善汉

邓明学 邓崇岭 石健泉 甘海峰

龙明华 卢运胜 叶鸿恩 全金成

沈丽娟 李标 陈东奎 陈国平

陈贵峰 陈腾土 邱柱石 周筱兰

赵小龙 贺申魁 高克义 唐志鹏

唐学军 秦仲麒 秦克辉 梁侠

梁祖珍 梁道举 常运涛 黄莹

黄刚 黄邦良 覃汉林 蒙福贵

廖旺明

特邀编委 (以下按姓氏笔划为序)

王宣英 韦树德 韦饶治 甘廉生

刘荣光 李锋 向德明 沈兆敏

陈力耕 赵学源 周常勇 彭成绩

编辑出版 《南方园艺》编辑部

地址 桂林市普陀路40号

广西柑桔研究所

邮编 541004

电话 13978311622;13978320172

传真 (0773)5816600

E-mail nfyy3000@163.com

印刷 桂林矿产地质研究院印刷厂

发行 桂林市邮政局

订阅 全国各地邮政局(所)

邮发代号 48-102

刊号 ISSN 1674-5868

CN 45-1368/S

广告经营许可证 桂工商广临字6号

定期定价:5.00元

·卷终·

目次

试验研究

红花月见草快繁灭菌及丛芽增殖条件研究 刘晓捷(3)

产业论坛

柳州市花卉产业优劣势分析及发展对策 李挺(6)

科技简讯

中田大山植育苗试验初报

..... 潘中田 左芬 李忠芳 等(9)

果树栽培与植保

3个葡萄品种在兴安县的引种表现及栽培技术要点

..... 陈爱军 常远涛 覃炳树 等(11)

多效唑对小拱棚葡萄生长和结果的影响

..... 易显荣 王正富 常运涛 等(13)

南方红地球葡萄栽培技术要点、存在问题及发展对策

..... 唐文琼 梁瑞郑 晁无疾(15)

春雪桃在鲁南地区表现及优质丰产栽培技术

..... 徐明举 刘茂盛(17)

关于果树省力化栽培 陈贵虎(19)

桂北南方优质梨采果后管理技术要点 陈梅(21)

沙糖桔栽培管理月历(续)

..... 石健泉 全金成 沈丽娟(22)

金桔高产栽培管理月历(续)

..... 石健泉 全金成 沈丽娟(24)

岑溪市沙糖桔病虫无害化治理技术初探 赖炳伟(26)

4种杀虫剂防治葡萄蓟马的田间药效试验

..... 白先进 宋雅琴 李红艳(29)

桂北葡萄枝枯病的调查及其防治初试

..... 梁瑞郑 宋雅琴 阳廷密 等(30)

36%氟螨嗪悬浮剂防治柑桔红蜘蛛田间药效试验初报

..... 莫健生 梅正敏 王明召 等(33)

园林·花卉·蔬菜

石山桂花的繁育技术 黄莹(34)

庭园夏季灯下昆虫调查与分析 李成(37)

浅谈红颊草莓炭疽病的防控育苗技术 敖力 许继锋(40)

桂林朝天椒长季节栽培技术

..... 陈小军 郑发蛟 吴小燕 等(41)

桂北地区茄子嫁接栽培砧木品种筛选试验

..... 潘玲华 梁祖珍 陈安琪 等(43)

桂北地区茄子嫁接技术的研究与应用

..... 梁祖珍 李业勇 潘玲华 等(45)

茭白全年栽培技术要点 赖波(48)

综述

梨果实石细胞研究进展 田瑞 胡红菊 杨晓平等(49)

信息·广告

《南方园艺》总目录 (53)

广告 (5、36、56、封一、封二、封三、封四)

SOUTHERN HORTICULTURE

2010 NO.6

MAIN CONTENTS

- Studies on Selection of Sterilization Measures and Reproduction Conditions of Limpia Evening Primrose*
..... LIU Xiao-jie(3)
- Post-harvest Management Techniques of Southern Pear in Northern Guangxi* CHEN Mei(21)
- Garden Insect Survey and Analysis in the Summer Lamp* LI Cheng(37)
- Screening of Graft Rootstock Varieties for Eggplant in Northern Guangxi*
..... PAN Ling-hua LIANG Zu-zhen CHEN An-qi et al(43)
- Research Progress of Sclereid in Pear Fruit* TIAN Rui HU Hong-ju YANG Xiao-ping et al(49)