

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 晚香玉综合开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

晚香玉综合开发研究

关键词: **晚香玉 病虫害 矮化盆栽 防治**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津农学院

成果摘要:

该试验为晚香玉综合开发研究。采用四因素五水平的二次回归正交旋转组合设计,建立了不同浓度和不同处理方法的PP333(浸球、叶喷、土施)和乙烯利(叶喷)与晚香玉株高、叶长、花期和花朵大小的关系的数学模型。筛选出适宜批量盆栽的最佳处理组合;提出了晚香玉切花淡季生产日历;制定了大小不同种球适宜的诱变剂量;采用压片、孚尔根染色技术对晚香玉染色体核型进行了研究,基本搞清了晚香玉染色体的构成;制定了晚香玉周年生产技术操作规程;制定了晚香玉盆栽技术规程;制定了晚香玉主要病虫害防治技术规程。该课题对晚香玉的标准化生产,周年切花生产、矮化盆栽、选优提纯、辐射育种、病虫害等方面进行了大量的研究工作,为今后晚香玉的生产提供了科学依据。

成果完成人: 赵国防;史燕山;闫克响;杨恩芹;陈德芬;邛永芹;骆建霞;杨静慧;刘艳军;李建科;杨焕婷;刘峰;刘慧芹

[完整信息](#)

行业资讯

- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 5000亩优质核桃示范基地建设
- 利用胚挽救技术进行无核葡萄...
- 优质丰产抗病辣椒新椒6号的选...
- 三倍体无籽西瓜新优21号、新...
- 2万亩城郊优质水果产业化示范...
- 现代设施农业高科技示范园建设
- 一七〇团蔬菜保护地种植科技...
- 新疆鲜食葡萄优质高效技术集...
- 葡萄籽营养调和油

成果交流

推荐成果

- [圆杂1茄](#) 04-23
- [皖西山区野生薇菜有机食品开...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及...](#) 04-23
- [苹果有机食品生产技术开发研究](#) 04-23
- [花卉高产栽培及花期调控技术...](#) 04-23
- [牡丹品种分类、选育及栽培新技术](#) 04-23
- [牡丹秋季露地二次开花栽培技...](#) 04-23
- [名优花卉品种微型化培育技术研究](#) 04-23
- [地栽黑木耳](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布