

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 高档盆花规模化生产技术的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 高档盆花规模化生产技术的研究

关键词: **规模化生产 盆花**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 北京市园林科学研究所

成果摘要:

该项目以球根类海棠、大花蕙兰和仙客来为研究对象,旨在寻找一种快速有效的繁殖及商品化栽培技术。通过实验,解决了包括培养基配方和试管苗过度以及幼苗的栽培养护等问题,总结了一整套包括培养基、基质、肥料等在内的技术。选择的三种花卉均为春节花卉,观赏性较强,具体表现为株型丰满,花色亮丽、喜庆,小花数多,在花卉销售中占有重要的位置。该项目的成功,可以及时为国内花卉业起到指导作用,改善目前花卉品种单调、新优品种一味靠进口的局面,推动国内花卉产业向前迈进一步,同时带动了相关行业如花盆、肥料等的发展,并且能够为国家节约外汇。

成果完成人: 衣彩洁;陈延

[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