

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 南方及国外优良花卉引种栽培技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

南方及国外优良花卉引种栽培技术研究

关键词: **花卉 引种 栽培**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 甘肃省小陇山林业实验局林业科学研究所

成果摘要:

该课题研究范围广、涉及花卉品种多,培育时间长,资金和生产设施条件等原因。该课题引种试验研究与中试、推广生产相结合,先后引种南方及国外优良花卉48个品种。开展了一品红、橡皮树、丽格海棠等13个品种的组织培养繁殖花卉苗木试验研究。通过试验研究认为:在天水气候、水土条件下,观赏效果好,适宜繁育生产的品种有观叶类橡皮树、鹅掌柴,观花类一品红、叶子花、仙客来、丽格海棠、大岩桐,盆景类小叶女贞8种,;时令短期养护观赏的花卉有杜鹃、巴西木、天鹅绒、竹芋、蝴蝶兰、米兰等6种。该成果为花卉培养积累了实践经验。

成果完成人: 蒋明;刘林英;李平英;王丽芳;马立琦;董菊兰;曹健

[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