

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 球根花卉无糖组培快繁及种球培育技术中试

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 球根花卉无糖组培快繁及种球培育技术中试

关键词: [种球培育](#) [无糖组培快繁](#) [球根类花卉](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 云南省农业科学院园艺作物研究所

成果摘要:

熟化百合、彩色马蹄莲种苗生根阶段的无糖组培生产技术; 开发适合中国不同气候条件及土壤类型的本土化商品种球培育技术规范; 生产无糖生根苗共计130万株, 种植种球50万粒, 实现产值180万元。生产规模达到年产种球合计150万粒。

成果完成人:

[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](#)

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号