

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 蝴蝶兰种植技术

请输入查询关键词

科技频道 ▾

搜索

蝴蝶兰种植技术

关键词: **蝴蝶兰 种植**

所属年份: 2007

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: 浙江大学

成果摘要:

该课题组现有白花系、白花红唇系、红花系、黄花系、粉红花系、条纹花系及迷你小花系等五十多个优良品种, 已投放大批蝴蝶兰商品株供应市场, 产品除供应华东市场外, 还与各地建立了长期合作关系。该中心兰花生产设施条件、技术水平、生产规模、产品质量都达国内先进。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

万亩优

5000亩

利用胚

优质丰

三倍体

2万亩填

现代设

一七〇

新疆鲜

葡萄籽

成果

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 |