

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 花卉栽培综合技术推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 花卉栽培综合技术推广

关键词: [花卉](#) [栽培](#) [综合技术](#)

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: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河北省经济作物服务中心

成果摘要:

该项目针对河北省花卉业发展中品种、技术滞后的问题,因地制宜地进行花卉先进栽培技术的试验推广。该项目技术措施上,通过试验、示范、筛选出适合不同地区条件的百合、仙客来、香雪兰等三大类14个花卉品种,集成了以优良品种为核心,繁殖、栽培、病虫害防治、花期控制等多项技术相配套,行之有效、综合实用的技术体系,科学合理,符合生产实际。该项目在百合种球国产化、香雪兰补光技术以及仙客来激素调控技术方面居国内领先水平。

成果完成人: 王旗;刘敏彦;秦新敏;田建华;左红霞;杨静;马立刚

[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

· <a href="#">圆杂1茄</a>	04-23
· <a href="#">皖西山区野生薇菜有机食品开...</a>	04-23
· <a href="#">出口蔬菜(有机食品)栽培及...</a>	04-23
· <a href="#">苹果有机食品生产技术开发研究</a>	04-23
· <a href="#">花卉高产栽培及花期调控技术...</a>	04-23
· <a href="#">牡丹品种分类、选育及栽培新技术</a>	04-23
· <a href="#">牡丹秋季露地二次开花栽培技...</a>	04-23