

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 无公害石榴优质高效生产技术与开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 无公害石榴优质高效生产技术与开发

关键词: 无公害石榴 高效生产

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 技术入股

成果完成单位: 枣庄市果树技术指导站

### 成果摘要:

本项目实施过程中, 通过采取选育优良品种、引进外地品种、产业化开发、配套栽培技术试验、贮藏加工增值等技术措施, 选育地方优良品种有枣庄红、红甜1号、巨籽蜜。这些品种具有成熟早、果个大、外观美、籽粒大、糖度高等特点, 各项指标显著优于目前生产上的主栽品种, 且栽培适应范围广, 适合在石榴适生区栽、已广泛推广。

成果完成人: 李帅;赵元伦;李孝平;李广强;王振元

[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