

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 新嘎拉苹果幼树早期优质丰产栽培研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 新嘎拉苹果幼树早期优质丰产栽培研究

关键词: **新嘎拉苹果 丰产栽培**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 日照市果茶站

成果摘要:

本项目对新嘎拉苹果进行了高产攻关和提高品质试验。所采取的主要技术措施有: 花期喷200倍果形剂, 提高座果率; 采用3x2m的株行距、细长纺锤型和新修剪方法, 提高早期产量; 对果实进行套袋, 提高果实品质。通过采取新技术措施和配套栽培技术, 实现了新嘎拉苹果幼树“一年栽苗, 二年见果, 三年丰产”的目标。栽植第二年平均亩产950公斤, 第三年平均亩产达到3125公斤。40亩试验园两年累计生产优质果品16.3万公斤, 实现产值378700元。

成果完成人: 樊敦坎;朱作峰;王修学;尹相彩;李光辉

[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