

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 优质超大杨梅高产稳产综合栽培技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

优质超大杨梅高产稳产综合栽培技术研究

关键词: **杨梅 综合栽培**

所属年份: 2005

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: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 广东省惠州市惠阳区水果生产服务公司

成果摘要:

该项目经过多年的实践,总结出一套杨梅高产稳产综合栽培技术措施可应用于生产。该课题组引种(东魁南移)并筛选出超大杨梅为浙江省的推广良种;研究超大杨梅南移后矮化密植丰产树冠的培育技术;研究超大杨梅早结丰产稳产技术;包括调控梢量和花果量、平衡施肥、壮花保果、土壤管理、病虫害综合防治等。由于该品种具有早熟(水果淡季的5月份)、早结丰产稳产、品质上乘、风味佳等特点,市场竞争力很强。该项目在调整水果生产结构、优化品种布局、丰富水果市场、提高水果效益、增加农民收入等方面具有现实意义。

成果完成人: 叶翰江;陈汉民;罗燕辉;林松青;钟祝富;曾环标

[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