

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 软枣猕猴桃配套栽培技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

软枣猕猴桃配套栽培技术研究

关键词: **软枣猕猴桃 栽培**

所属年份: 1997

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: 中国农业科学院特产研究所

成果摘要:

内容简介: 该项研究掌握了软枣猕猴桃花芽形态分化的时期和规律, 为栽培管理提供了科学依据。新梢生长量为30-35cm时喷施3000ppm的PP_(333)可显著控制新梢生长量, 提高花芽量, 增加产量; 幼果初期喷施20mg/L吡效隆可显著的增大果实。该项化控栽培措施为软枣猕猴桃优质, 高产栽培开辟了新的途径。该项研究筛选出了适于软枣猕猴桃生长发育的棚架架式, 以软、半短截为主, 疏剪过密枝过旺枝为原则的主要修剪方法, 并初步进行了延长果实加工期, 货架寿命, 加工品及果实贮藏生理的研究, 为贮藏加工利用奠定了理论基础。该项研究首次提出了一整套软枣猕猴桃栽培技术, 促进了软枣猕猴桃栽培业的形成和发展, 其保鲜研究及加工制品的研制, 为推动软枣猕猴桃产业化拓宽了道路。

成果完成人: 赵淑兰;孙宪忠;王玉兰;马月申;屈慧鸽

[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