

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 名优珍稀蔬菜新品种引进及产业化

请输入查询关键词

科技频道

搜索

名优珍稀蔬菜新品种引进及产业化

关键词: **蔬菜 产业化 新品种 引进**

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: 其他
成果完成单位: 杭州市农业科学研究院	

成果摘要:

该项目从国内外引进蔬菜品种106份,并对每个品种都进行了试种,详细的观察、记载和鉴定;筛选出了符合我市气候特点和消费习惯珍稀蔬菜品种10个;根据新品种的特征特性,制定出了一套与之相适应的制种技术和高效栽培技术,并制订了相应的无公害蔬菜生产操作规程;建立中心示范基地1个,面积5.5亩,在建德、淳安和临安等地分别建立了示范点;三年累计推广蔬菜新品种达5.5万亩;增加经济效益2500万元以上。该成果收到了很好的经济效益和社会效益。

成果完成人: 张雅;柴伟国;王世恒;洪文英;郑积荣;周毅飞;同兴粒;严百元;邵泱峰

[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