

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 江蔬1~6号辣(甜)椒系列杂交新品种及标准化栽培技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 江蔬1~6号辣(甜)椒系列杂交新品种及标准化栽培技术

关键词: 标准化栽培 江蔬1~6号 杂交种 辣椒

所属年份: 2003

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: 江苏省农业科学院蔬菜研究所

成果摘要:

该项目首次在国内利用胡萝卜雄性不育系育成了2个胡萝卜杂交品种(金红一号、金红二号),其性能优于目前主栽进口品种;同时还有2个优良的杂交组合(金红四号、金红五号)正在生产试验中,2003年将正式命名推广。结合十几年的胡萝卜育种工作,有目的地引进了一批国外优良品种或育种材料,通过系统筛选,选出一批优良品系,正在进行生产试验。完成了部分杂交种制种技术的研制工作,包括母根根龄的确定、种株定植密度、父母本行比、NPK施肥比例等。完成了胡萝卜优质、高产配套栽培技术的研究,包括胡萝卜保苗技术、种植密度技术、施肥技术、除草技术等,并已在生产上得到大面积的推广应用。

成果完成人:

[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