

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 优质、高产、抗病、中小型西瓜新品种选育与示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 优质、高产、抗病、中小型西瓜新品种选育与示范

关键词: **选育 西瓜 新品种**

所属年份: 2002

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: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 上海市农业技术推广服务中心

### 成果摘要:

该研究为优质、高产、抗病、中小型西瓜新品种选育与示范。抗病性研究:“早佳五号”和“早佳三号”抗枯萎病、炭疽病性能均优于“早佳”。品质探讨:“早佳三号”和“早佳五号”的品质同“早佳”相似,中心糖度都在12%左右,单瓜重3~4公斤,同“早佳”一样,肉质细嫩、水分多、吃口脆爽属于目前国内品质最好的品种。产量保证:品试表明:“早佳五号”平均亩产2940公斤,比“早佳”高6.3%;“早佳三号”平均亩产3047公斤,比“早佳”高10.2%。在生产性示范试种中“早佳”相比,新组合的产量高于“早佳”3%~10%,在重茬地栽培产量高于“早佳”20%~50%。新品种选育的起点高、技术路线正确、科技含量高,技术水平处国内领先。

成果完成人: 王琪昶;伊鸿平;吴明珠;陈德明;范红伟;胡鼎君;冯炯鑫;周爱华;王云飞;蔡金龙;姚莉英;王凤辰;周秀芳;王登明;杨秀根;张文献;袁忠;张永兵;郭玉人;孙玉莲;戴祖云;许梅玲

[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