

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



现代农业 | 现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | 动物医学 | 农业工程与经营管理
专题资讯

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 甜(辣)椒、茄子新品种推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甜(辣)椒、茄子新品种推广

关 键 词: 茄子 辣椒 甜椒

所属年份: 2003

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: 技术服务;其他

成果完成单位: 天津科润农业科技股份有限公司

成果摘要:

该项目培育的“津椒五号”甜椒，早熟、抗病，是保护地及越夏耐热栽培新品种，累计繁育原种35kg，繁育杂交一代良种800 kg，示范推广面积5000亩；“津椒六号”辣椒，抗病、丰产耐热越夏露地栽培新品种，累计繁育原种25 kg，繁育杂交一代良种500 kg，示范推广面积2000亩，每亩新增产值450元，累计新增社会经济效益90万元；“圆丰一号”紫圆茄，早熟、优质抗根腐病、黄萎病的更新换代品种，累计繁育原种40 kg，繁育杂交一代良种1200 kg，示范推广面积8000亩，每亩新增产值350元，累计新增社会经济效益280万元。

成果完成人: 刘文明;井立军;常彩涛;王利英;运广荣;孙立全

[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术示范园建设](#)

[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