

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 特种蔬菜周年供应及其大棚高效模式研究-钢架大棚立体栽培果蔬高效模式研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

特种蔬菜周年供应及其大棚高效模式研究-钢架大棚立体栽培果蔬高效模式研究

关键词: **钢架大棚 立体栽培 蔬菜 葡萄**

所属年份: 1996

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: 武汉市东西湖区园艺科学研究所

成果摘要:

该项目主要研究内容是利用钢架大棚种植果蔬,以选出高效栽培模式。果蔬在大棚中进行立体栽培,能够充分利用大棚的高温效应,在不影响蔬菜生长的同时,使葡萄早熟、优质、高产,从而降低了大棚单项使用成本,提高了土地利用效率。该项目是一种新型的果蔬结合利用技术,在省内乃至华中地区还是首次,为“两高一优”农业生产提供了一个很好的栽培模式。由于此项技术研究时间不长,目前只有本区内部分农场推广应用了一定的面积。该项目的综合经济效益达9250元/亩。该项目在省内外处于领先水平。

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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号