

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 亚洲叶菜货架期延长工程

请输入查询关键词

科技频道

搜索

亚洲叶菜货架期延长工程

关键词: **保鲜 叶菜**

所属年份: **2005**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 浙江工商大学

成果摘要:

该项目通过青菜和大白菜保鲜生理病理研究, 寻找出青菜和大白菜贮藏保鲜的限制因子和当前我国青菜和大白菜采后保鲜体系存在的问题。开发一套青菜和大白菜保鲜技术, 促进青菜和大白菜保鲜技术在浙江省的推广应用, 以解决青菜和大白菜采后的问题和减少损失。该课题还研究了青菜的货架寿命限制因子、延长青菜货架寿命技术措施、青菜和大白菜采后操作系统评估。对青菜黄化、失水、损伤、萎焉、腐烂等因素以及利用采前的遮荫、采收预失水、热激处理等进行了研究, 并设计了青菜和大白菜保鲜包装技术路线并建立了青菜和大白菜的采前、采后质量保证体系。

成果完成人: 沈莲清;王向阳;黄光荣;应铁进;孙亮;于平;袁海娜;陈可可;洪振基;徐满君;项小明;罗智生;苏为华;刘仁平

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆特用玉米示范推广与加工利用
- 复合型生化秸秆颗粒饲料开发
- 优质蜜源基地建设及蜂产品开发
- 甜菜种子加工技术开发
- 高密度高蛋白防霉变饲草加工技术
- 加工番茄种植技术服务体系建设
- 加工番茄生产技术培训体系建设
- 棉种过量式稀硫酸脱绒设备
- 机采棉加工技术综合示范
- 红花种植、加工产业化开发

成果交流

推荐成果

- [浙江\(义乌\)果蔗星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)蜂业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)海洋渔业产品精深...](#) 04-23
- [衢江区出口农产品加工星火特...](#) 04-23
- [大姜深加工产业化孵化技术开...](#) 04-23
- [山产品加工](#) 04-23
- [上海市有机食品生产和加工管...](#) 04-23
- [特种有机食品苜蓿芽菜工厂化生产](#) 04-23
- [优质粘玉米品种选育、栽培及...](#) 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