

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 荔枝贮运保鲜配套技术产业化开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

荔枝贮运保鲜配套技术产业化开发

关键词: 荔枝 贮藏 食品保鲜 运输

所属年份: 2000

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: 华南农业大学

成果摘要:

将荔枝采前和采后贮运保鲜各单项技术组装配套, 使荔枝在低温下可贮藏**30-35天**, 货架期达**2天**, 通过企业载体将科研成果转化为生产力, 建立荔枝贮运保鲜配套技术的 示范基地, 以配套技术促进荔枝流通贸易, 对南方荔枝生产的持续发展、提高经济效益、促进出口创汇具有重要意义。

成果完成人:

[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