

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 一种周年生产碧桃、丁香和榆叶梅鲜切花的方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种周年生产碧桃、丁香和榆叶梅鲜切花的方法

关键词: 切花 鲜切花 碧桃 榆叶梅 丁香 保鲜 花卉园艺 栽培

所属年份: 2004

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: 中国农业大学(东区)

成果摘要:

一、内容简介: 该项技术已经获得国家发明专利技术授权, 它利用修剪废弃的枝条一年四季生产碧桃、丁香和榆叶梅鲜切花。二、特点及应用领域: 该技术可利用废弃枝条和比较简单的生产条件, 为市场全年大量提供木本鲜切花。它可用于木本鲜花生产领域。三、技术要点(或主要指标): 树木枝条可提前到元旦和春节开花, 或贮藏6-8个月延迟到国庆节后正常开花。四、应用前景及市场分析: 该技术适宜用于中小规模企业生产应用, 可保证市场周年供应优质木本鲜切花, 满足国内外每年大约5-10亿支碧桃和榆叶梅鲜切花的需求, 生产成本低于10元/100支, 产品附加值可超过300元/100支。五、合作方式: 技术转让。

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