

# 三明市农业农村局

## 关于遴选 2025 年柑橘提质增效试验 示范基地的通知

各有关单位：

根据《福建省农业农村厅 福建省财政厅关于印发 2024-2025 年省现代农业产业技术体系建设工作方案的通知》（闽农科教〔2024〕20 号）、《关于下达 2025 年度福建省现代水果产业技术体系建设任务的通知》和《三明市农业农村局办公室关于印发 2025 年福建省现代农业产业技术体系三明综合试验推广站建设工作方案的通知》（明农办〔2025〕13 号）要求，为了进一步做好省现代水果产业技术体系三明综合试验推广站工作任务，推进我市柑橘产业提质增效，现就 2025 年柑橘品质提升试验示范基地遴选工作通知如下：

### 一、遴选条件

1. 主体资格：市域内从事特早熟或早熟蜜桔种植的农民合作社、家庭农场、农业企业，或专业大户。具备合法经营资格，依法登记注册（需提供相关证件），或果农（提供身份信息），主体经营正常（经营主体提供工商年检报告，果农则由村级提供证明），法人代表或个人征信记录良好（提供银行征信报告）；

2. 示范规模：种植面积不少于 50 亩（需提供如承包、转让、租赁等协议或其他佐证材料）；

3. 建设内容：①集成推广绿色高质高效技术模式（整形修剪、合理负载、增施有机肥、病虫害绿色防控、智能水肥管理等）不少于 3 项；②开展柑橘果实品质提升试验 1 项以上；③举办技术培训或现场观摩 1 期；④与非示范基地相比，示范基地优质果率提高 5%以上、农药化肥使用量减少 3%以上。

## 二、遴选数量

共 2 个，均为特早熟或早熟蜜桔基地。

## 三、申报程序

1. 自主申报：填写《福建省现代水果产业技术体系三明综合试验推广站试验示范基地申报书》（附件 1），附营业执照、土地证明、征信报告等材料，于 2025 年 4 月 3 日前上报，逾期未报则视为主动放弃。

2. 县级初审：各县（市、区）局审核材料，择优推荐，并盖章提交推荐意见。

3. 专家评审：市农业农村局组织专家评审，确定候选名单。

4. 公示认定：公示无异议后确定项目实施主体，签订技术示范协议。

## 四、补助资金及验收要求

1. 补助资金：对认定基地给予 3 万元/个资金补助，项目资金主要用于品质提升试验和示范基地建设所需的农药肥料等生

产资料、设备费、果实样品费、用工费、培训推广和宣传牌等费用。

2. 验收要求：按照附件 2 要求树立标牌，项目完成后，准备好相关佐证材料，并及时向市农业农村局申请验收。市局组织专家验收合格后，将补助资金拨付给项目承担主体单位。

## 五、其他事项

项目承担县（市、区）局要认真组织实施，切实加强项目资金监管，确保专款专用。

联系人：张丽芳、洪曾纯，8235368

- 附件：1. 福建省现代水果产业技术体系三明综合试验推广站试验示范基地申报书
2. 柑橘提质增效技术示范基地示范牌



三明市农业农村局办公室

2025年3月28日

附件 1

# 福建省现代水果产业技术体系三明综合试验 推广站试验示范基地申报书

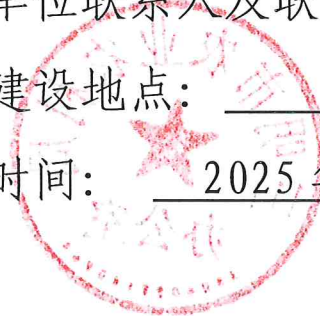
项目申报单位: \_\_\_\_\_

项目单位法人代表: \_\_\_\_\_

项目单位联系人及联系电话: \_\_\_\_\_

申报建设地点: \_\_\_\_\_

申报时间: 2025 年 月 日



三明市农业农村局制

年 月 日

一、项目建设单位与示范基地基本情况

二、项目实施地点、建设内容

三、项目经费概算

预算支出项目	金额（万元）	经费支出说明
合计		

四、进度安排

五、申请单位及主管部门意见

项目单位 意见	本单位对以上内容的真实性和准确性负责,特申 请立项。  法人代表签名: _____ 项目单位章: _____ 年 月 日
项目所在 县(市、 区)主管 部门审核 意见	负责人签名: _____ 单位公章: _____ 年 月 日
专家评审 意见	专家签字: _____ 年 月 日
市级主管 部门审核 意见	负责人签名: _____ 单位公章: _____ 年 月 日



附件 2

# 福建省现代水果产业技术体系三明综合试验推广站 柑橘提质增效技术示范基地

基地位置：××县（区）××乡（镇）××村

示范内容：提质增效关键技术的具体内容

示范规模：××亩

带动规模：××亩

实施单位：×××

负责人：（实施单位负责人）×××（总经理）

三明站站长：×××（高级农艺师）

团队成员：（试验站具体负责名字）×（农艺师）

指导专家：（挂钩岗位专家）×××（教授）

福建省农业农村厅 福建省财政厅

年 月 日

注：1. 标牌尺寸长 4 米×宽 2.5 米，彩喷，设立于基地门口显眼处的铁架或墙上。

2. 格式要求：（1）标牌底色：绿色；背景图案：选择该基地品种的 1000 万以上像素的图像，经淡化处理后，作为标牌背景；（2）字体颜色选反黑字白边