

# 上海市农业农村委员会文件

沪农委〔2024〕24号

---

## 关于征集 2025 年农业农村领域标准预研制项目的通知

各有关单位：

为深入推进实施乡村振兴战略，落实《上海市标准化发展行动计划》《关于进一步加强本市农业农村标准化建设的指导意见》等文件要求，进一步发挥标准化在推进本市农业高质量发展中的技术基础保障和引领作用，加快健全农业农村标准体系，现就 2025 年农业农村领域标准预研制项目征集工作通知如下：

### 一、征集原则

贯彻实施乡村振兴战略，落实农业生产“三品一标”和农业高质量发展有关要求，通过制定、修订相关标准，着力构建以安全标、绿色标、优质标、营养标为梯次的农业全产业链标准体系，

逐步完善现代乡村治理和农村基本公共服务标准，有效支撑农业产业发展和农村社会管理。

## **二、征集范围**

1. 农业生产技术标准。研制全产业链生产、良种繁育、种养结合、设施种植养殖等方面的标准。

2. 农业设施装备标准。研制农业机械化、设施装备、智慧农机、加工仓储保鲜、冷链物流等方面的标准。

3. 农业质量安全标准。研制农产品质量分级、品质评价、网格化监管、农机安全等方面的标准。

4. 农业农村信息化标准。研制数字化农业、数字乡村、管理信息化等方面的标准。

5. 农业农村综合管理标准。研制三产融合、乡村治理、农村人居环境、农村产权、社会化服务等方面的标准。

## **三、申报要求**

1. 具备农业农村标准制修订专业背景和科研基础、配套技术、设备及人员条件，在本市依法注册或登记的、具有法人资格的企业、事业单位、社会组织均可申请本项目。

2. 上海市农产品质量安全中心（以下简称“市农安中心”）受市农业农村委委托具体承担项目初审、立项评审等组织和管理工作，各归口标委会或单位协助开展相关工作。

3. 市农业农村委根据评审结果和农业农村标准化工作要求，确定年度预研制项目立项计划，并结合标准预研制项目类型和工作量予以相应的经费支持。

#### **四、申报程序**

1. 申请单位可在上海市农业农村委员会（[nyncw.sh.gov.cn](http://nyncw.sh.gov.cn)）网站下载“上海市农业农村领域标准预研制项目申请书”（附件1），按规定格式认真填写，纸质版一式四份并加盖公章，3月31日前报送至申请项目所属标委会或归口单位（联系方式见附件2）。对于暂无直接对应归口标委会的申请项目，可报送至市农安中心归口。

2. 各标委会或归口单位应对申报材料进行收集，严格把关申报文本规范性、项目申报的必要性、科学性，并推荐初审专家名单至市农安中心，由市农安中心组织、各归口标委会或归口单位协助开展初审工作。

3. 各标委会或归口单位依据初审意见、项目必要性和重要性排序后填写《上海市农业农村领域标准预研制项目申请汇总表》（附件3），并将申报材料和汇总表于4月15日前报送至市农安中心（电子版发送至邮箱 [SCAQS-BZ@163.com](mailto:SCAQS-BZ@163.com)）。

附件：1. 上海市农业农村领域标准预研制项目申请书

2. 上海市农业农村领域预研制项目归口标委会与单位名单
3. 上海市农业农村领域标准预研制项目申请汇总表

上海市农业农村委员会

2024 年 1 月 29 日

(联系人: 楼甜甜、韩奕奕, 联系电话: 23113085、59804480)

附件 1

## 上海市农业农村领域标准预研制项目

### 申请书

项目名称：\_\_\_\_\_

项目类型：\_\_\_\_\_

申请单位：\_\_\_\_\_

归口标委会/单位：\_\_\_\_\_

上海市农业农村委员会 制

202 年 月 日

项目基本情况	项目名称													
	项目类型				预研制方向									
	申请单位				法人代表									
	参与单位													
	申请单位通讯地址				申请单位联系电话									
项目负责人情况	姓 名				性 别				出生年月					
	职 称				职 务				专 业					
	工作单位													
	电子邮箱								手机号码					
项目组其他主要成员情况	姓 名		性别	年龄	专 业	工作单位		职称/职务		承担任务				
经费预算 (万元)	资金使用方向		支出内容		任务数量		支出标准		支出金额					
			资料费											
			差旅费											
			咨询费											
			试验费											
			劳务费											
			培训费											
			会议费											
			合计金额											
			申请金额											

<p>申请单位情况（单位性质、隶属关系、相关职能业务范围、现有工作基础、财务收支与负债简况、有无不良诚信记录）</p>
---

目的 及意 义	
国内 外相 关标 准现 状	



主要内容	
实施进度与工作保证措施	

可行性和效益分析	
预期成果	

<p>项目申请单位 意见</p>	<p>本单位对以上内容的真实性和准确性负责，特 申请该项目。</p> <p>法定代表人签名：                  单位（公章）</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>
<p>归口标委会/单位 初审意见</p>	<p>负责人签名：                  单位（公章）</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>

## 申请书填报说明及注意事项

一、本申请书应由项目申请单位业务部门和财务部门共同编制，对真实性和准确性负责。市农产品质量安全中心受市农业农村委员会委托，负责预研制项目申请管理工作。

二、项目类型选择农业生产技术类、农业设施装备类、农业质量安全类、农业农村信息化类、农业农村综合管理类填写。预研制方向填写征集通知项目类型中具体细目。

三、项目申请单位指项目第一承担单位，应具有法人资格、实行独立核算。项目参与单位是指实施地点基层单位，以及其他与实施项目有关的科研技术合作单位、农资供应单位等。

四、项目负责人应承担本研究项目的统筹管理工作。其他成员应当具备代表性，广泛吸收科研、生产、检测等方面的专家和技术人员参加。

五、资金使用方向应明确具体，测算有据；支出大项，应进行细分。除另有规定外，不得提取管理费。相关经费比例参照市农业农村委有关规定执行。

六、项目申请单位制定（修订）标准的现有工作基础，填写申请单位近年来进行的与申请项目有关的研究及取得的主要成果，收集资料或试验材料情况，掌握制标方法情况，以及为制定

（修订）标准工作所能提供的设施、设备和试验场地等情况。

七、不良诚信记录包括因财政违法行为而受到财政部门及审计机关处理处罚决定，或者因其他问题而受到行业通报批评、媒体曝光等，应说明缘由和结果。如XXXX年以来没有上述情况的，应写“XXXX年以来无不良诚信记录”。

八、项目研究目的及意义，从必要性、重要性等方面。

九、国内外相关标准现状，填写相关技术成熟情况，生产、加工、贸易、检测、管理对标准的需求状况。若为修订项目，还应当说明原标准存在的主要缺陷以及修订的主要方面。

十、项目研究内容，填写研究对象、重点、难点、目标等。

十一、项目实施进度与工作保证措施，要列出标准起草过程中各环节完成的时间，保证措施主要填写承担单位和起草组人员保证工作进展的组织、技术、资金等措施。

十二、项目可行性和效益分析，围绕项目实施的主要内容和配套条件，从技术、经济、行业影响等方面分析拟申报项目是否可行，并预测项目实施后所能产生的社会效益和经济效益。

十三、项目预期成果，填写项目成果形式，如标准、研究报告、学术论文、推广应用情况等。

十四、归口标委会应当对项目申请书的内容进行认真审核，并签署明确的审核、推荐意见。

## 附件 2

### 上海市农业农村领域预研制项目归口标委会和单位名单

序号	单位	联系人	联系电话	地址	邮编
1	上海市种植业标准化技术委员会	范红伟	64052636	上海市闵行区吴中路 628 号	201103
2	上海市畜牧业标准化技术委员会	曹 莹	62689722	上海市长宁区虹井路 855 弄 30 号	201103
3	上海市水产标准化技术标委会	徐惠良	65852902	上海市杨浦区民星路 435 号 4 号楼 501 室（上海科技管理学校内）	200433
4	上海市农机标准化技术标委会	袁益明	67655936	上海市松江区泗泾镇鼓浪路 2 号	201601
5	上海市林业标准化技术标委会	张晗笑	13851693266	上海市静安区沪太路 1053 弄 7 号	200072
6	上海市农产品质量安全中心	韩奕奕	59804480	上海市青浦区新府中路 1528 弄 28 号	201708
备注：若无法联系或有特殊情况可发送邮件至 SCAQS-BZ@163.com 留言					

### 附件 3

## 上海市农业农村领域标准预研制项目申请汇总表

归口标委会/单位名称（盖章）：

填报日期：

排序	项目类型	项目名称	申请单位	项目联系人	联系电话	初审意见

**备注：** 1. 排序：根据推荐顺序给出序号；  
 2. 初审意见：明确给出“推荐”或“不推荐”结论，并写明理由（如产业发展方向、现有标准情况、文本规范性、应用前景等）。

---

上海市农业农村委员会办公室

2024 年 1 月 30 日印发

---