

# 中国农业绿色发展研究会

农绿（秘）〔2023〕26号

## 关于征集 2024 年中国农业绿色发展研究会 团体标准项目的通知

各有关单位：

为贯彻党中央、国务院关于推进农业绿色发展的决策部署，落实好《国家标准化发展纲要》《关于促进团体标准规范优质发展的意见》等有关精神，加强农业绿色发展标准体系建设，发挥团体标准为农业绿色发展服务的示范带动作用，助力产业高质量发展，促进科技成果转化。根据《中国农业绿色发展研究会团体标准暂行管理办法》，现公开征集 2024 年中国农业绿色发展研究会（以下简称“研究会”）团体标准项目，望有意向单位结合实际组织申报。有关事项通知如下：

### 一、申报原则

（一）适用性原则：申报的标准项目应符合技术创新、市场发展的实际需要，以提高市场竞争力、促进技术进步、

规范行业发展为主要方向。鼓励科研项目成果和创新技术转化为标准，促进科技成果的推广应用。

（二）协调性原则：

- 1、遵循合法、公开、公平、公正、协商一致的原则；
- 2、与现有的法律、法规、强制性标准协调一致；
- 3、项目内容与现行国家标准、行业标准、地方标准、团体标准无交叉和重复，技术要求不得低于现行国家标准及行业标准的相关技术要求。

（三）广泛性原则：申报单位应广泛吸纳标准利益相关方参与标准制定，在可能的最大范围协商一致，确保最终标准的推广应用。

## 二、申报要求

（一）申报单位应是具有独立法人资格的科研院所、高校、企业及相关机构，愿意提供开展标准研制工作所需的技术支持，确保标准项目顺利进行。

（二）申报单位应熟悉国内外相关领域发展和标准情况，对标准制定的目的意义、必要性和可行性、适用范围和主要技术内容、国内外情况等进行必要的前期研究，具备开展标准研究与编制的的能力。

（三）申报单位应具备人才储备和物质基础，明确主要起草人、技术路线图以及经费来源等，标准主要起草人应具

有较丰富的标准化工作经验，具备开展标准制定的组织能力和技术实力。

（四）鼓励符合条件的相关单位联合提出。

### 三、标准内容

（一）贯彻新发展理念，以绿色发展理念为引领，着眼于实现增产增收、资源高效、环境友好为目标的绿色化、轻简化、模块化、集成化、智能化的绿色技术，有助于带动和引领农业绿色技术、产品、产业的更新换代和推广应用。

（二）适应行业和创新需求，聚焦绿色低碳、低耗、循环新技术、新产品、新装备、新业态和新模式，体现创新引领，推进农业高质量发展。

（三）立足农业绿色低碳转型和农业绿色发展需求，着眼提升现代农业全产业链标准化服务水平，促进行业规范发展。

### 四、申报方法

（一）**提交申报材料。**申报单位按要求填写《中国农业绿色发展研究会团体标准制修订项目立项申请书》（加盖单位公章，见附件），并附项目申请单位法人证书或营业执照复印件（加盖单位公章），同时提交标准草案（word 格式）。

（二）**申报截止日期。**请于 2024 年 1 月 30 日前将以上申报材料电子文档，发送至邮箱 [lsfzyjh@caas.cn](mailto:lsfzyjh@caas.cn)。

（三）材料初审和立项评审。根据申报情况，研究会将组织专家进行材料初审，初审通过的项目经专家立项评审通过的，将在研究会官方网站及全国团体标准信息平台发布。

（四）联系方式

联系人：谢安坤 15010362651 魏永兴 17611565258

办公电话：010-82102260

联系邮箱：[lsfzyjh@caas.cn](mailto:lsfzyjh@caas.cn)

附件：中国农业绿色发展研究会团体标准制修订项目立项申请书

中国农业绿色发展研究会

2023年12月18日

附件：

## 中国农业绿色发展研究会团体标准制修订项目立项申请书

标准名称（中文）		标准名称（英文）	
编制类型	制定	<input type="checkbox"/>	
	修订	<input type="checkbox"/>	原标准号
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	采 标 号	
采标程度	<input type="checkbox"/> IDT <input type="checkbox"/> MOD <input type="checkbox"/> NEQ	采标中文名称	
标准类别	<input type="checkbox"/> 技术类 <input type="checkbox"/> 方法类 <input type="checkbox"/> 工程类 <input type="checkbox"/> 评价类 <input type="checkbox"/> 管理类 <input type="checkbox"/> 服务类		
申请单位名称		联合申请单位	
计划周期	年 月 —— 年 月		
联系人		联系电话	
通信地址		微 信 号	
计划投入经费(万元)		经费来源和保障	
立项背景、目的和意义			
标准主要技术内容和适用范围			

