

2026 年农业科技创新项目申报指南

为加快农业科技现代化进程，提升农业科技整体效能，加速农业科技成果转化，全面服务乡村振兴，按照党中央关于农业科技体制改革决策部署、全国农业科技工作会议精神以及《陕西省农业关键核心技术攻关方案》（陕政办发〔2022〕36号）要求，特制定本指南。

一、支持重点

（一）农业科技基础前沿研究。聚焦陕西农业发展重大需求，立足地方实际，开展基础性、前瞻性、原创性农业科技研究。重点支持育种创新、生物技术、耕地保护、动植物抗逆机理、盐碱地综合利用、农业生态修复、农业绿色低碳、农业大模型、数智农业，以及农产品质量安全、食物开发、农业生物安全、健康养殖、节粮养殖、多学科融合等方面的基础研究和方法突破。

（二）农业关键核心技术攻关。重点支持围绕粮食、苹果、奶山羊、肉牛肉羊、生猪、猕猴桃、蔬菜、茶叶、木耳、旱作节水、耕地质量提升等 11 个方向，以及 8 条农业重点产业链和地方优势特色产业发展中的“卡脖子”难题，开展新技术、新品种、新装备、新模式的研究。

（三）农业技术集成与推广应用。重点支持围绕特色产业，

开展先进适用技术研究集成、试验示范，制订技术标准和生产规程，农业科学技术成果转化运用和落地推广等。

二、资金支持方向

（一）资金支持方向：资金主要用于农业新品种、新技术、新装备的研发、集成、引进、展示、转化等过程中直接相关的成本支出，不得用于弥补办公经费的不足和差旅、成果版面费等与科研攻关不直接相关的支出，不得用于资金管理办法明确的其他负面清单内容。

严禁通过虚增用料、试验、人工等方式虚报项目资金支出需求。同一项目只能通过单一渠道申报财政资金补助，同一人员最多参与不超过2个项目课题申报，多头套取财政补助的项目取消申报资格。强化项目承担单位法人责任，项目承担单位要动态监管经费使用并实时预警提醒，确保经费合理规范使用；对项目承担单位和科研人员在科研经费管理使用过程中出现的失信情况，纳入信用记录管理，对严重失信行为实行追责和惩戒，情节严重的移送有关机关处理。

（二）资金支持标准。农业科技基础前沿研究单体项目按照财政补助不超过15万元编制，农业关键核心技术攻关单体项目按照财政补助不超过150万元编制，农业技术集成与推广应用单体项目按照财政补助不超过100万元。申报书中涉及的物价等成本均参考市场价格，劳务等参照有关管理办法执行，原则上不与

其他同类高度相关项目叠加补助。

三、申报条件

（一）申报主体。农业科技基础前沿研究类项目申报主体为涉农高校、省市级农科院（所）、纳入农业农村部监测的农业科技企业和企业重点实验室；农业关键核心技术攻关类项目申报主体为涉农高校、省市级农科院（所）、市级农技推广机构、纳入农业农村部监测的农业科技企业和企业重点实验室；农业技术集成与推广应用类项目申报主体为省级现代农业产业技术体系和县级农技推广机构。

鼓励各申报主体与新型经营主体（龙头企业、农民专业合作社、家庭农场、种植大户）组建联合体，共同申报项目。

（二）申报方式。按照属地管理原则，县级农业农村部门组织本辖区内符合条件的单位自愿申报，审核合格后上报至市级农业农村部门。市级农业农村部门对各县（市、区）上报的材料进行初审，按照分配名额择优推荐上报至省农业农村厅。省农业农村厅组织专家对申报项目进行综合评审，按程序下达项目计划。

（三）申报数量。西安市申报各类项目累计不超过 30 个，其他各设区市申报各类项目累计不超过 15 个，杨凌示范区申报各类项目累计不超过 120 个。

（四）申报要求。项目实施周期为 1 年，由项目主持人所在单位牵头组织申报，并编制项目申报书（附件 1）。项目主持人为在职人员，且具有副高以上技术职称。鼓励中青年科技人才牵

头申报项目。

请各市（区）农业农村部门将项目申报书和推荐表（附件 2）以正式文件（一式三份）报省农业农村厅，电子版（PDF 和 WORD 两个版本）发送至指定邮箱。

联系方式：省农业农村厅科技处：王晨光、杜勇；电话：029-87335733；邮箱：nytkjc@163.com。

- 附件：1. 2026 年农业科技创新项目申报书
2. 2026 年农业科技创新项目推荐表

附件 1

2026 年农业科技创新项目申报书（样本）

项目名称：

项目单位：（盖章）

通讯地址：

邮政编码：

联系人：

联系电话（座机和手机）：

电子邮件：

主管部门（单位）：（盖章）

联系电话：

联系人：

陕西省农业农村厅

2026 年 1 月

项目名称

(注明：支持重点分为 3 类，分别为农业科技基础前沿研究、农业关键核心技术攻关、农业技术集成与推广应用)

- 一、立项背景及项目前景
- 二、项目的重要性、必要性
- 三、项目前期已有的软、硬件基础
- 四、项目整体设计，包括整体思路、技术路线和技术指标
- 五、实施内容，包括主要内容、实施区域、实施进度、保障措施、落地转化等
- 六、课题主持人及参与人员、参与单位和职能分工
- 七、资金使用和预期效益分析，包括项目支出预算明细（需明确数量、单价、成本来源等）、财政资金使用的环节、支出方式、财政资金管理、支出进度安排、成本效益分析、成果分配方式等。
- 八、其他附件（合作证明、主持人职称证明、已取得的专利、证书等）

附件 2

2026 年农业科技创新项目推荐表

主管部门：（公章）

| 序号 | 项目名称 | 项目单位 | 项目负责人 | 项目主要技术内容 | 绩效目标 | 资金使用环节 | 总投资 (万元) | 申请省级资金 (万元) |
|-----|------|------|-------|----------|------|--------|-------------|----------------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| · · | | | | | | | | |

备注：根据支持重点不同，分类汇总推荐表。每项内容要突出重点，简明扼要，字数控制在 100 字内。绩效目标要有可量化的指标，又要兼顾经济效益。

