

## 2023 年度省级现代农业发展专项实施意见

为促进农业产业兴旺，夯实乡村振兴基础，推进农业供给侧结构性改革和农村一二三产业融合发展，提升现代农业发展质量和水平，促进农业增效、农民增收，特制定本实施意见。

### 一、支持优势特色主导产业发展

（一）支持绿色高效规模生产。重点支持巩固提升粮食等重要农产品供给保障能力，稳定粮食面积、挖掘增产潜力，做好生猪稳产保供，保障生猪基础产能。支持绿色高效种植、畜禽标准化规模养殖、海淡水产生态健康养殖，推广大豆玉米带状复合种植，建设粮食和油料绿色高质高效示范片和省级园艺作物标准园，引导发展优势特色种苗生产，建设国家级、省级畜禽养殖标准示范场。按照《省政府办公厅印发关于进一步加强财政金融支持农业农村发展若干政策措施的通知》（苏政办发〔2022〕28号）规定，各地可统筹安排省级资金，对新型农业经营主体直接用于粮食、油料生产的贷款予以贴息支持，对符合条件的生猪规模养殖场（户）落实贷款贴息等政策，具体贴息比例和政策实施时间由各地根据实际确定。

（二）支持农业全产业链高质量发展。支持开展农产品产地初加工，建设或改善清洗分拣、烘干储藏、冷藏保鲜、杀菌消毒、

分级分割、产品包装等初加工设施设备。支持发展农产品精深加工和综合利用加工，支持发展预制菜等新型加工业态，开展精深加工关键技术、装备一体化和智能化更新改造。打造“4+13+N”农业全产业链体系，以强链、补链、延链为重点，培育优质粮油、规模畜禽、特色水产、绿色果蔬等4条省重点链，水稻、生猪、淡水鱼、食用菌等13条省细分链。

（三）支持农村一二三产业融合。做大做强做优优势特色农业产业，加快推进产业融合发展，提升产业链、价值链，拓展功能、创新业态，做好“土特产”文章，推进“互联网+”农产品出村进城，促进农业增效、农民增收。支持发展农业生产性服务业，鼓励采取政府购买服务方式，为小农户和规模经营主体等提供以生产托管为主并向全产业链服务延伸的专业化社会化服务。支持打造知名度、美誉度、消费忠诚度高的农业品牌，省级对符合条件的单品类区域公用品牌进行奖补。支持发展休闲农业新业态新模式，培育休闲农业精品，推动农业与旅游、文化、教育、康养等产业加快融合。支持农产品产地冷藏保鲜设施建设，围绕种养等各类鲜活农产品，建设产地冷藏保鲜设施，提高农产品冷藏保鲜能力，具体实施要求由省农业农村厅另行发文。支持农业数字化建设，开展农业数字化建设整市推进试点和新型农业经营主体产业数字化省级基地建设，具体实施要求由省农业农村厅另行发文。

（四）支持开放型农业发展。支持农业跨境合作和地方优势

特色农产品出口，鼓励建设国家农业国际贸易高质量发展基地、省级出口农产品示范基地（区）、境外农业合作示范区、生产加工物流基地和农业对外开放合作试验区等，鼓励企业在境外投资农业，开展农产品境外营销、注册认证。

## **二、支持新型农业经营主体培育**

（一）支持家庭农场和农民合作社能力提升。支持家庭农场改善生产设施条件、提升经营管理水平、增强市场竞争力，组建家庭农场服务联盟，鼓励各地积极培育示范家庭农场。支持农民合作社示范社开展农业生产基础设施建设、质量标准认证、市场营销、技术创新与推广及成员培训等。

（二）支持农业企业创新壮大。支持农业企业开展协同创新和现代产业要素引进集成，鼓励有条件的农业产业化龙头企业牵头合作社、家庭农场、小农户等组建农业产业化联合体。加大政策性农业信贷担保支持助企纾困，鼓励具备条件的地方建立政策性农业融资担保资金池。

（三）支持农业社会化服务组织建设。鼓励各地采取政府购买服务等方式，加强新型农业经营主体服务中心建设，为家庭农场和农民合作社等新型农业经营主体提供政策咨询、财税代理、运营指导等服务。鼓励有条件的地方建设区域性农业综合服务中心，支持“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

## **三、支持农业集聚发展平台建设**

（一）支持省级现代农业产业高质量发展示范园建设。继续

支持2020年立项的省级现代农业产业示范园和2022年立项的省级现代农业产业高质量发展示范园建设，对通过年度绩效监控的按标准予以奖补。2023年继续建设省级现代农业产业高质量发展示范园。省级采取项目法立项，申报和实施要求由省农业农村厅另行发文。

（二）支持其他产业园（区）建设。支持各地因地制宜加强农业农村部门认定的各类生产、加工和三产融合园区（聚集区、集中区、示范区、国家农业绿色发展先行区等）建设。

#### **四、稳定实施农机购置与应用补贴**

按照《2021-2023年江苏省农机购置补贴实施意见》（苏农机〔2021〕13号）文件等要求，对纳入我省中央和省级农机购置补贴范围的机具进行补贴。各地结合本地农业生产发展和农机购置实际，统筹安排使用上级和本级资金，有序推进农机购置与应用补贴，切实保障补贴资金需求，但不得用于农机购置直接累加补贴。

## 2023 年省级农业科技创新与推广补助 专项实施意见

为推进科技支农强农富农，发挥科技推进农业供给侧结构性改革和产业转型升级支撑作用，特制定本意见。

### 一、支持种质资源保育及现代种业创新发展

（一）支持开展种质资源普查与保护。支持相关地区和省级单位按照国家和省要求开展农业种质资源普查，加强地方特色种质资源收集保护和利用开发，对列入省级保护名录的畜禽、蚕等遗传资源实行保护。支持开展水产原良种场渔业保种和地方水产良种繁育（培育）场水产良种亲本更新。支持开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。支持相关省级单位开展农作物种子和蚕种救灾备荒储备。

（二）支持现代种业振兴。支持科研院校（所）和涉农企业等继续实施种业振兴“揭榜挂帅”和农业重大新品种创制项目，开展种业“卡脖子”关键核心技术和重点品种攻关，具体实施要求由省农业农村厅另行发文。支持种质资源保存与创新利用中心建设，支持南京国家农创中心建设江苏生物种业产业创新中心，支持省南繁科研基地育种能力提升。

### 二、开展农业关键核心技术攻关

按照省级制定的联合攻关方案，支持重点领域的科研院校和科技型企业，围绕智能装备、数字农业等七大领域关键核心技术开展攻关。具体实施要求由省农业农村厅另行发文。

### **三、支持农业技术装备推广**

（一）支持农业科技成果转化与集成推广。支持农业技术推广单位、科研院校（所）和新型农业经营主体建设省级现代农业产业技术体系、现代农机装备与技术示范推广、集成示范重大农业科技装备，省级采取项目法立项，申报和实施要求由省农业农村厅另行发文。

（二）支持农业生产全程全面机械化建设试点。按照先行先试、典型示范的要求，支持有条件的地方开展省级农业生产全程全面机械化示范县建设，以主要农作物全程机械化和规模特色主导产业全面加快机械化为目标，大力推广应用智能信息化、绿色化农机装备与技术，大力推进“宜机化”设施在农田建设、农业园区和设施农业中的应用，提升油菜、大豆玉米带状复合种植机械化水平，探索特色农业机械化社会化服务模式，提升农机全产业链全领域服务能力。具体实施要求由省农业农村厅另行发文。

### **四、支持农业农村人才培养**

（一）支持高素质农民培育。支持各地和相关省级单位分层分类开展省级高素质农民（含渔民）培育，包括农业（农机）职业技能培训、涉农专业大学生创新创业培训、“定制村干”培养、涉农专业农民学历教育提升、农业职业技能鉴定和评价、师资培

训、优质教学资源开发、农民（农机）教育培训实训基地（人才基地、田间学校）建设以及培育典型案例宣介等，支持开展在线学习、在线服务和在线考核。

（二）支持基层人员培训。支持相关省级单位开展基层农技人员培训；支持各地对农技、农机、农经、农业信息化和农产品质量安全监管等人员开展新法规、新知识、新技术、新装备及安全教育培训；支持组织开展农民负担政策法规培训。

## 2023 年省级农业公共服务补助专项实施意见

为提升农业公益性履职和服务能力，保障农产品安全有效供给，深入推进农村改革创新，特制定本实施意见。

### 一、支持动植物病虫害防控

（一）支持动物疫病防控。组织开展重大动物疫病防控。支持牛结节性皮肤病和人兽共患病防控；支持开展重大动物疫病病原学监测，开展动物疫病净化和无规定动物疫病小区建设；支持强制免疫“先打后补”、购买兽医社会化服务、规范处理免疫废弃物等工作；实施重大动物疫病强制扑杀；开展养殖和屠宰环节病死猪（病害产品）无害化处理，鼓励有条件的地方开展动物无害化收集处理体系优化升级。支持省际动物卫生监督检查站开展运输环节动物检查消毒，“瘦肉精”阳性及染疫动物应急处置、设施设备更新维护等稳定运行工作；支持相关地区按省批准方案，新建重建省际动物卫生监督检查站。支持各地推进生猪屠宰标准化建设，清理不符合规划屠宰场点，开展兽医卫生检验员考核；推进兽用抗菌药使用减量化行动。

（二）支持农作物病虫害防治。支持各地开展小麦赤霉病等农作物重大病虫害疫情监测预警、应急防控等，组织开展蝗虫等重大植物疫情处置，建设省级农作物病虫害绿色防控示范基

地、稻麦田杂草综合治理示范区。

（三）支持开展水生动物疫病防控。支持各地开展重大水生动物疫病监控、采送样和病害测报工作，做好疫病应急防控处置和规范用药指导，推进水产养殖减量用药；开展水产苗种产地检疫。

（四）支持开展农业外来入侵物种普查。支持各地对农业外来入侵植物、病虫害、水生动物开展普查，摸清农业外来入侵物种的种类数量、分布范围、发生面积、危害程度等情况，分析农业外来入侵物种对农业生产的影响，研判农业外来物种入侵扩散趋势。

## **二、支持农产品质量安全建设**

（一）支持农产品质量安全追溯管理。支持各地推进农产品质量追溯规范化建设，推动主体入网，常态化出具追溯标签（承诺达标合格证）。支持各地“双随机”开展例行监测及监督抽查(取样)，对地产主要农产品开展农兽药物残留速测筛查，在养殖、运输、屠宰环节对猪牛羊肉开展瘦肉精速测筛查，对水产品开展孔雀石绿、氯霉素、硝基呋喃等违禁药及抗生素等限用药物快速检测。支持省级农产品质量安全检测机构开展监督抽查（检测），对风险隐患较大的农产品开展专项风险监测，对问题样品开展复检确认，对农产品检测机构开展能力验证管理。支持开展“豇豆”及“两鱼”专项整治。

（二）支持农产品质量安全监管能力建设。支持各地实施

乡镇农产品质量安全监管能力提升工程，优化农残速测技术及设施，开展乡镇农产品监管机构星级评定，推行农业农村公共服务机构全员参与监管，推进村级服务站点建设，健全村级协管员队伍。支持开展农产品质量安全信用（精准）监管工作，完善信用信息采集目录和采集程序，打造以信用为基础的“网格化+精准监管”的新模式。支持建设现代农业全产业链标准化基地。

### **三、支持农业综合执法与安全监管**

（一）支持执法装备水平提升。支持各地农业、渔政、农机执法机构根据工作需要配备更新必要的执法设施装备，渔政执法部门加强渔港执法站点建设。

（二）支持加强执法监管力度。支持各地和省级加强种子、农药、兽药、饲料等农业投入品执法监管，加大执法抽检力度。支持长江流域重点水域所涉市县加强禁渔管理，沿海地区做好涉渔“三无”船舶清理整治工作，严厉打击非法捕捞行为。支持推进农机执法工作，重点打击无证驾驶、无牌行驶、未经检验等违法违规使用行为。

（三）支持农业农村安全监管。支持各地加强渔船渔港安全监管和渔船服务组织建设，实施大中型海洋渔船进出港报告制度。支持实施农机安全网格化监管，提升农机监管装备，强化农机安全源头管理，深入开展安全隐患排查整治。支持开展农药安全监管和农业危化品使用安全治理，开展化肥农药实名

制购买定额制使用试点。支持开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治。支持种子管理部门开展种子市场例行检测和品种综合性测试、展示。

#### **四、支持农业农村服务体系建设**

（一）支持农业农村信息服务。支持各地和相关省级单位按规定开展农业农村综合信息统计监测、相关行业日常信息调度调查，及时报送相关数据。支持各地和相关省级单位按规定开展农业农村大数据建设，拓展特色化应用场景。

（二）支持农机质量安全服务。支持部分市县开展农机质量调查、农机质量投诉示范点建设，对农机维修点维修能力和区域农机维修中心能力提升给予适当支持。

#### **五、支持推进农村改革创新**

（一）支持农村承包地“三权分置”改革。支持各地开展农村土地规模流转及“三权分置”改革，规范土地经营权流转，开展土地承包合同日常变更管理和第二轮土地承包到期后再延长三十年试点。强化农村土地承包经营纠纷调解仲裁，按照“缺什么、补什么”原则完善仲裁场所建设和调解仲裁规范化建设。

（二）支持农村宅基地改革试点。支持国家级试点县探索农村宅基地“三权分置”改革落地办法和落实试点任务。支持省级试点县开展宅基地改革及审批、流转数字化工作。支持开展农村乱占耕地建住宅类房屋专项整治试点工作。

（三）支持巩固农村集体产权制度改革成效。支持各地深

化农村集体产权制度改革，推进农村产权交易市场建设，不断发展壮大村级集体经济，全面加强农村集体资产监督管理，持续做好农村集体资产年度清查。支持农村集体“三资”管理规范化、信息化建设。

（四）支持农民负担日常监管。支持部分地区开展农民负担日常监督管理，印制农民负担监督卡。

## 2023 年省级农业生态环境保护与资源利用补助 专项实施意见

为加强农业农村生态环境保护，提高资源利用效率，保障农业农村生产生活环境绿色安全，特制定本意见。

### 一、支持耕地质量保护与提升

（一）支持化肥减量增效建设。支持化肥减量增效示范区建设，按照集成示范推广绿色高效施肥技术的要求，促进农用化肥施用总量和施用强度持续“双减”。支持各地开展肥料使用强度调查。

（二）支持耕地质量保护建设。支持各地加强耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测），并按需逐步新建一批耕地质量监测点。支持各地开展耕地质量提升示范区建设，开展拟开垦耕地土壤污染状况调查，开展农用地重点地块监测。支持各地根据补充耕地项目建设单位申请，组织开展补充耕地的农业生产条件符合性、耕地质量等级综合评价。支持受污染耕地安全利用工作。

### 二、支持渔业资源养护

（一）支持渔业增殖放流。支持适宜放流地区根据水域生态需求，按照《关于印发〈江苏省水生生物增殖放流工作规范〉

的通知》（苏农规〔2019〕6号）科学开展渔业增殖放流，探索发展大水面生态渔业。

（二）支持渔业资源与生态监测。支持长江江苏段、湖泊、海洋等重点水域开展水生生物资源与渔业生态环境监测。

### **三、支持农业绿色循环发展**

支持农业农村废弃物处置利用。支持各地引导畜禽养殖场（户）等配套完善提升粪污处理利用设施设备，因地制宜推进种养循环、有机肥生产、建设沼气工程等畜禽粪污资源化利用。支持开展秸秆机械化还田、秸秆收储和多种形式利用等秸秆综合利用。支持建设农膜、农药包装、肥料包装废弃物和设施农业废弃物回收和处理体系，加强废弃物回收、储存、转运、处置再利用，支持试点县开展肥料包装废弃物回收处理利用。支持开展地膜减量替代技术推广应用和地膜残留监测。支持争创国家级、省级生态农场，推动有条件的地方探索发展生物多样性农业，探索建立生态循环农业发展良性循环和长效机制。

### **四、支持落实中央渔业发展政策**

支持落实中央渔业发展支持政策。按照《江苏省 2021-2025 年中央渔业发展支持政策实施方案》（苏财农〔2021〕91号），支持渔业资源养护、渔业基础公益设施、渔业产业转型升级、强化渔业安全监管等，推进渔业绿色发展和渔业执法能力、渔业安全生产水平进一步提升。

## 附件 2-1

## 2023 年省级现代农业发展专项资金工作任务清单

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
1	南京市	开展省级现代农业产业示范园建设(溧水区)、开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设(江宁区、高淳区);建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片,建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方;推广大豆玉米带状复合种植;实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;开展农业社会化服务建设(六合);支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城;省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
2	无锡市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设(滨湖区);建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方;实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广;完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城;省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
3	江阴市	建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方;实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;开展农业社会化服务建设;支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城;省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
4	宜兴市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设 2 个。
5	徐州市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（铜山区、贾汪区）；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
6	丰县	开展省级现代农业产业示范园建设；建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
7	沛县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
8	睢宁县	开展省级现代农业产业示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
9	新沂市	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
10	邳州市	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设2个。
11	常州市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（金坛区）；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
12	溧阳市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设 2 个。
13	苏州市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设（吴江 2 个）。
14	常熟市	开展省级现代农业产业示范园建设；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
15	张家港市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设 2 个。
16	昆山市	建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
17	太仓市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设;建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方;实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城;省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
18	南通市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设(通州区);建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片,建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片,建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片;建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方;推广大豆玉米带状复合种植;实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城。
19	如东县	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片,建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片;建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片,建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片;建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方;推广大豆玉米带状复合种植;实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供;创建区域性农业综合服务中心;支持农民合作社发展;支持数字农场(牧场、渔场)建设,发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
20	启东市	建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
21	如皋市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
22	海安市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片,建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
23	连云港市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设（赣榆）；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
			事”服务中心建设。
24	东海县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设 2 个。
25	灌云县	开展省级现代农业产业示范园建设；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
26	灌南县	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
27	淮 安 市	开展省级现代农业产业示范园建设（淮阴区）、开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（洪泽区、淮安区）；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
28	涟 水 县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
29	盱 眈 县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
30	金湖县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
31	盐城市	开展省级现代农业产业示范园建设（盐都区）；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
32	响水县	开展省级现代农业产业示范园建设；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
33	滨海县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
34	阜宁县	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
35	射阳县	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
36	建湖县	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设2个。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
37	东台市	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 1000 亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
38	扬州市	开展省级现代农业产业示范园建设（江都区）；建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 5000 亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设（江都）；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
39	宝应县	建设 5000 亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设 1000 亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设 100 亩以上油菜绿色高质高效示范方；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
40	仪征市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
41	高邮市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
42	镇江市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（丹徒区）；建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
43	丹阳市	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
44	扬中市	开展省级现代农业产业示范园建设；建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
45	句容市	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
46	泰州市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（高港区）；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
47	兴化市	开展省级现代农业产业示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片，建设100亩以上油菜绿色高质高效示范方；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
48	靖江市	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
49	泰兴市	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。
50	宿迁市	开展省级现代农业产业示范园建设（宿豫区）、开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设（湖滨新区）；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
51	沭阳县	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
52	泗阳县	开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设；建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；开展农业社会化服务建设；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城；省级“全程机械化+综合农事”服务中心建设。
53	泗洪县	建设5000亩以上水稻绿色高质高效示范片，建设1000亩以上水稻绿色高质高效示范片；建设5000亩以上小麦绿色高质高效示范片，建设1000亩以上小麦绿色高质高效示范片；建设1000亩以上油菜绿色高质高效示范片；推广大豆玉米带状复合种植；实施农机购置与应用补贴。	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广；完成生猪稳产保供；创建区域性农业综合服务中心；支持农民合作社发展；支持数字农场（牧场、渔场）建设，发展农产品电子商务，推进“互联网+”农产品出村进城。

## 附件 2-2

## 2023 年省级农业科技创新与推广专项资金工作任务清单

序号	市县名称	指导性任务
1	南京市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展南京农创园建设；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
2	无锡市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
3	江阴市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
4	宜兴市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
5	徐州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
6	丰县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
7	沛县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。

序号	市县名称	指导性任务
8	睢宁县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
9	新沂市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
10	邳州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
11	常州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训（常州市、金坛区）；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
12	溧阳市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育。
13	苏州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽、蚕种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
14	常熟市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展水产良种保种及亲本更新。
15	张家港市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展基层农机人员培训。
16	昆山市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
17	太仓市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育。

序号	市县名称	指导性任务
18	南通市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
19	如东县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展蚕种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
20	启东市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
21	如皋市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
22	海安市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
23	连云港市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
24	东海县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
25	灌云县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
26	灌南县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。

序号	市县名称	指导性任务
27	淮 安 市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
28	涟 水 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
29	盱 眈 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
30	金 湖 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
31	盐 城 市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
32	响 水 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
33	滨 海 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育。
34	阜 宁 县	开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
35	射 阳 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
36	建 湖 县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。

序号	市县名称	指导性任务
37	东台市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽、蚕种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新。
38	扬州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、农业微生物种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训（扬州市、江都区）；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
39	宝应县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
40	仪征市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展水产良种保种及亲本更新。
41	高邮市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
42	镇江市	开展畜禽、蚕种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新。
43	丹阳市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新。
44	扬中市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展水产良种保种及亲本更新；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。

序号	市县名称	指导性任务
45	句容市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
46	泰州市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物、畜禽种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产良种保种及亲本更新。
47	兴化市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
48	靖江市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；开展水产种质资源保护区建设、监测、管护。
49	泰兴市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训。
50	宿迁市	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展农作物种质资源保护；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展农民负担政策法规培训；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
51	沭阳县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
52	泗阳县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。
53	泗洪县	开展农业生产全程全面机械化示范县建设；开展水产养殖、农业微生物种质资源普查；开展优势特色种苗中心建设；开展高素质农民培育；开展农机职业技能培训；开展水产良种保种及亲本更新。

备注：“开展农业科技成果转化与集成推广”为采用项目法分配资金的约束性工作任务，相关地区根据省农业农村厅印发的项目立项计划文件执行。

## 附件 2-3

## 2023 年省级农业公共服务专项资金工作任务清单

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
1	南京市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进浦口区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
2	无锡市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；开展两鱼专项治理；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测，开展农作物品种综合性测试、展示；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
3	江 阴 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
4	宜 兴 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
5	徐 州 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；对2022年运输环节“瘦肉精”阳性应急处置补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测，开展农作物品种综合性测试、展示；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
6	丰县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
7	沛县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
8	睢宁县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
9	新沂市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查建设五星级乡镇监管机构建设合格证服务站点建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
10	邳州市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
11	常州市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；开展两鱼专项治理；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进武进区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
12	溧阳市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
13	苏州市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
14	常熟市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
15	张家港市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
16	昆山市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
17	太仓市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
18	南通市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；开展宣传周主题活动；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进通州区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；海门区开展农机质量投诉示范点建设；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
19	如东县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
20	启东市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
21	如 皋 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
22	海 安 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
23	连 云 港 市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
24	东海县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
25	灌云县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
26	灌南县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
27	淮 安 市	按防疫要求实施强制扑杀；开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进淮安区、洪泽区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；淮阴区开展农机质量投诉示范点建设；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
28	涟 水 县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
29	盱 眈 县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
30	金湖县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
31	盐城市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；开展两鱼专项治理；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进盐都区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
32	响水县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
33	滨海县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
34	阜宁县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
35	射阳县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
36	建湖县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
37	东台市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
38	扬州市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进江都区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
39	宝应县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
40	仪征市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
41	高邮市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
42	镇江市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进丹徒区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
43	丹阳市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机维修点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
44	扬中市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
45	句容市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
46	泰州市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进姜堰区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；开展农机质量调查；支持农业机械安全生产监督管理；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
47	兴化市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
48	靖江市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
49	泰兴市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
50	宿迁市	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展农民负担监督卡印制；开展例行监测和监督抽查取样；开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；推进宿豫区县域“两制”试点，建设规范化门店；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展农作物品种综合性测试、展示；开展农作物种子样品田间鉴定；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
51	沭阳县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；支持农业机械安全生产监督管理；开展区域农机维修中心能力提升建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
52	泗阳县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展农机质量投诉示范点建设；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。
53	泗洪县	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控。	开展产地速测筛查；建设五星级乡镇监管机构；建设合格证服务站点；建设现代农业全产业链标准化基地；建设绿色防控示范基地；建设稻麦田杂草综合防控示范区；实施动物疫病强制免疫；对养殖环节病死猪无害化处理进行补助；对屠宰环节病害猪及病害猪产品无害化处理进行补助；开展农业农村综合信息统计监测；支持农业农村大数据建设；开展农村集体资产监督管理；开展农村产权交易市场建设；开展农村土地承包经营纠纷仲裁调解；开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治；开展水生动物疫病防控；开展农业外来入侵物种普查；开展种子市场例行检测；开展渔政执法监管；开展渔政执法装备设施建设。

## 附件 2-4

## 2023 年省级农业生态保护与资源利用专项资金工作任务清单

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
1	南京市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点（浦口）；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设；开展渔业增殖放流；开展长江流域重要支流（滁河南京段、秦淮河南京段、水阳江南京段）及通江湖泊（石臼湖）渔业资源与生态监测；开展池塘标准化改造。
2	无锡市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
3	江阴市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
4	宜兴市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设；开展池塘标准化改造。
5	徐州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点（贾汪）；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流。
6	丰县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测。
7	沛县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测。
8	睢宁县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
9	新沂市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
10	邳州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设。
11	常州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
12	溧阳市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设；开展池塘标准化改造。；

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
13	苏州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业资源与生态监测。
14	常熟市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流。
15	张家港市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测。
16	昆山市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设；开展淀山湖（江苏段）渔业资源与生态监测。
17	太仓市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
18	南通市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
19	如东县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
20	启东市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
21	如皋市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
22	海安市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
23	连云港市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
24	东海县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
25	灌云县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
26	灌南县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
27	淮安市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
28	涟水县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
29	盱眙县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
30	金湖县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
31	盐城市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
32	响水县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
33	滨海县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
34	阜宁县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
35	射阳县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
36	建湖县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
37	东台市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
38	扬州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测、开展受污染耕地安全利用示范区建设；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
39	宝应县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
40	仪征市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
41	高邮市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
42	镇江市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
43	丹阳市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
44	扬中市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
45	句容市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
46	泰州市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料包装废弃物回收处理试点（姜堰）；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
47	兴化市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
48	靖江市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
49	泰兴市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
50	宿迁市	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展渔业增殖放流；开展池塘标准化改造。
51	沭阳县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
52	泗阳县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。
53	泗洪县	开展秸秆机械化还田。	开展秸秆收储和多种形式利用；开展废旧农膜回收；开展化肥减量增效示范区建设；开展农药包装废弃物回收处理工作；开展肥料使用强度调查；开展畜禽粪污资源化利用；开展耕地质量监测与评价（含土壤墒情自动监测、农产品产地环境例行监测）、开展耕地质量提升示范区建设、开展拟开垦耕地土壤污染状况调查、开展农用地重点地块监测；开展池塘标准化改造。

附件 3

## 2023 年省对市县农业相关专项转移支付 项目实施方案（参考格式）

专项名称：

工作任务名称：

实施项目名称：

实施项目编号：

实施单位名称（盖章）：

主管部门： 农业农村部门（盖章）      财政部门（盖章）

填报时间： 年 月 日

江苏省农业农村厅制

### 一、实施范围

明确项目实施的区域范围或地点，地点要细化到县、乡、村。

### 二、实施内容

分项描述项目主要实施内容。

(一)

(二)

.....

### 三、经费预算

(一) 资金来源。项目总投资(入)资金\_\_万元，其中：省级财政补助资金\_\_万元；市县财政补助资金\_\_万元；实施单位自筹资金\_\_万元；其他资金\_\_万元，为XXXX投入的资金。

(二) 明细预算。

单位：万元

实施内容	资 金 来 源				
	合 计	省级财政 补助资金	市县财政 补助资金	实施单位 自筹资金	其他资金

#### 四、实施进度

本项目实施期限为\_\_年，时间自\_\_年\_\_月起至\_\_年\_\_月止，  
实施进度安排如下：

(一)

(二)

.....

#### 五、绩效目标

序号	一级指标	二级指标	三级指标 (具体指标名称)	指标值
1	产出指标	数量指标		
2		质量指标		
3		时效指标		
4		成本指标		
5	效益指标	社会效益指标		
6		经济效益指标		
7		生态效益指标		
8		可持续影响指标		
9	满意度指标	满意度指标		

#### 六、组织管理

(一) 项目组成员 (其中明确项目联系人及联系方式)

(二) 管理责任人

附件 4

省农业农村厅相关业务对口处室联系方式表

专项名称	支持方向	政策名称		工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址
一、省级现代农业发展专项	支持优势特色产业主导产业发展	支持绿色高效种植		开展水稻绿色高质高效示范片建设	种植业处	刘璐璐	025-86263422	408083046@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种植业处 1616 室
				开展小麦绿色高质高效示范片建设					
				开展油料绿色高质高效示范片建设					
				开展大豆玉米带状复合种植推广					
				粮食、油料生产的贷款贴息					
		支持绿色高效规模生产	支持畜禽标准化养殖	生猪贷款贴息	畜牧业处	方 映	025-86263901	jssxmc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦畜牧业处 901 室
				开展畜禽标准化规模养殖	畜牧业处	方 映	025-86263901	jssxmc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦畜牧业处 901 室
				完成生猪稳产保供，防控市场波动风险	畜牧业处	方 映	025-86263901	jssxmc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦畜牧业处 901 室
		支持海淡水产生态健康养殖	开展海淡水产生态健康养殖	渔业处	蒋泽敏	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦渔业处 1807 室	
		支持优势特色种苗生产	开展优势特色种苗生产	种业处	周 慧	025-86263174	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1911 室	
		支持农业全产业链高质量发展		开展农产品加工	乡村产业处	金顺明	025-86263739	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦乡村产业处 1701 室
				打造“4+13+N”农业全产业链体系	乡村产业处	殷 明	025-86263731	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦乡村产业处 1701 室
		支持农村一二三产业融合	支持优势特色农业产业发展	支持优势特色产业做大做强做优	乡村产业处	殷 明	025-86263731	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦乡村产业处 1701 室
			支持休闲农业发展	支持休闲农业新业态新模式发展	乡村产业处	王卫生	025-86263733	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦乡村产业处 1711 室

专项名称	支持方向	政策名称		工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址
一、省级现代农业发展专项	支持优势特色主导产业发展	支持农村一二三产业融合	支持农业品牌打造	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	市场信息处	戴锡联	025-86263257	jsscyyxhc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦市场与信息化处1111室
			支持农产品产地冷藏保鲜设施建设	开展农产品产地冷藏保鲜设施建设	市场信息处	刘飞	025-86263121	jsscyyxhc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦市场与信息化处1111室
			支持农业数字化转型升级	开展农业数字化建设	互联网中心	魏祥帅	025-86263613	jshlwzx@126.com	南京市建邺区南湖路97号2号楼401室
				支持发展农产品电子商务,推进“互联网+”农产品出村进城	互联网中心	谈晶晶	025-86263953	jshlwzx@126.com	南京市建邺区南湖路97号2号楼403室
	支持开放型农业发展	支持开放型农业发展	对外交流合作处	冯得胜	025-86263235	154006241@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦外合处1215室		
	支持新型农业经营主体培育	支持家庭农场和农民合作社能力提升	支持家庭农场发展	支持家庭农场培育扶持	政改处	刘婷	025-86263972	353834263@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦政改处1901室
			支持农民合作社发展	支持农民合作社发展	合作经济指导处	濮炜华	025-86263335	488083@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦合作经济指导处2001室
		支持农业企业创新壮大		支持农业企业创新壮大	乡村产业处	殷明	025-86263731	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦乡村产业处1701室
		支持农业社会化服务组织建设	支持农业综合服务中心建设	创建区域性农业综合服务中心	合作经济指导处	杨永康	025-86263857	125558675@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦合作经济指导处2002室
			支持“全程机械化+综合农事”服务中心建设	建设“全程机械化+综合农事”服务中心	厅农机装备处	谢建水	025-86381109	jsnjzbc@126.com	南京市鼓楼区龙江小区月光广场8号江苏农林大厦农机装备处1309室
支持农业社会化服务建设			开展农业社会化服务建设	合作经济指导处	杨永康	025-86263857	125558675@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦合作经济指导处2002室	
一、省级现代农业发展专项	支持农业集聚发展平台建设	支持省级现代农业产业高质量发展示范园建设		开展省级现代农业产业高质量发展示范园建设	种植业处	李岩	025-86263049	nyjzhk@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦种植业1615室
		支持其他产业园(区)建设	支持其他产业园(区)建设		乡村产业处	吴文清	025-86263633	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦乡村产业处1710室
					科教处	王泽民	025-86263470	jssnwkjc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦科教处815室
	稳定实施农机购置与应用补贴		实施农机购置与应用补贴	农机行发处	黄延珺	025-86263046	jsnj2019@sina.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦农机行发处1304室	

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址	
二、省级农业科技创新与推广专项	支持种质资源保育及现代种业创新发展	支持开展种质资源普查与保护	支持农业种质资源普查	开展农业种质资源普查	种业处	周 慧	025-86263174	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1911 室
			支持农作物种质资源、畜禽和蚕遗传资源保护	开展农业种质资源保护利用	种业处	周 慧	025-86263174	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1911 室
			支持渔业保种、水产良种亲本更新、水产种质资源保护区建设、监测、管护	开展水产良种保种及亲本更新	渔业处	李 龙	025-86263157	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦渔业处 1814 室
				建设、监测、管护水产种质资源保护区	渔业处	刘小维	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦渔业处 1807 室
		支持现代种业振兴	支持种业振兴“揭榜挂帅”	实施种业振兴“揭榜挂帅”项目	种业处	沈琨仑	025-86263282	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1902 室
			支持农业重大新品种创制	实施农业重大新品种创制项目	科教处	吴 洁	025-86263814	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏农林大厦 816 室
			支持种质资源保存与创新利用中心建设	建设种质资源保存与创新利用中心	种业处	沈琨仑	025-86263282	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1902 室
			支持规模化种子种苗繁育供应中心建设	开展规模化种子种苗繁育供应中心建设	种业处	周 慧	025-86263174	jsnyzyglc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦种业处 1911 室
			支持南京农创园建设	开展南京农创园建设	科教处	吴 洁	025-86263814	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏农林大厦 816 室
		支持农业技术装备推广	支持农业科技成果转化与集成推广	建设省级现代农业产业技术体系	科教处	吴 洁	025-86263814	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏农林大厦 816 室
	开展省现代农机装备与技术示范推广			农机装备处	高晋宇	86263170	jsnjzbc@126.com	南京市鼓楼区龙江小区月光广场 8 号江苏农林大厦农机装备处 1308 室	
	支持农业生产全程全面机械化建设试点		开展农业生产全程全面机械化示范县建设	农机装备处	陆桂良	025-86263170	jsnjzbc@126.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦农机装备处 1308 室	

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址
二、省级农业科技创新与推广专项	支持农业农村人才培养	支持高素质农民培育	开展高素质农民培育	科教处 (省农培站)	王卉卉	025-86263813	4364634@qq.com	南京市建邺区南湖路97号1号楼310
		支持基层人员培训	开展农机职业技能培训	农机监管处	姜亚友	13770718880	244062080@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦农机监管处1302室
			开展基层农机人员培训	农机监管处	姜亚友	13770718880	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦农机监管处1302室
			开展农业经营管理人员培训	政改处	刘婷	025-86263972	353834263@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦政改处
			实施农民负担政策法规培训	合作经济指导处	刘冬	025-86263910	877262199@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦合作经济指导处2001室
三、省级农业公共服务专项	支持动植物病虫害防控	支持动物疫病防控	按防疫要求实施强制扑杀	兽医局 (疫控中心)	岑雪	025-86263455	1401625738@qq.com	南京市鼓楼区草场门大街124号
			实施动物疫病强制免疫补助	兽医局 (疫控中心)	岑雪	025-86263455	1401625738@qq.com	南京市鼓楼区草场门大街124号
			开展动物疫病防控	兽医局	高松华	025-86263093	405310948@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦兽医局907室
			开展养殖及屠宰环节无害化处理	兽医局(动卫所)	邹新海	025-86263359	857164487@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦动卫所2105室
	支持农作物病虫害防治	支持农作物病虫害防治	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防控	种植业处	吴佳文	025-86263830	130334169@qq.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号9楼
			建设绿色防控示范基地	种植业处	吴佳文	025-86263830	130334169@qq.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号9楼
			建设稻麦田杂草综合治理示范区	种植业处	吴佳文	025-86263830	130334169@qq.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号9楼
	支持开展水生动物疫病防控	开展水生动物疫病防控	渔业处	蒋泽敏	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦渔业处1807室	
	支持农产品质量安全建设	支持农产品质量安全建设	农产品质量安全监管	质监处	戴岭	025-86263195	389362841@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦质监处1416室

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址		
三、省级农业公共服务专项	支持农业综合执法与安全监管	支持执法装备水平提升	支持农业执法装备水平提升	提升农业执法装备水平	农业综合行政执法监督局	吴 燕	025-86263844	354233392@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦执法监督局 1801 室	
			支持渔政执法装备水平提升	支持渔政执法装备水平提升	渔政处	钮 磊	025-86381162	282970696@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦渔政处 1812 室	
			支持农机执法装备水平提升	实施农机安全监理装备提升建设	农机监管处	姜亚友	13770718880	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦 1302 室	
		支持加强执法监管力度	支持农业投入品执法监管	开展农资打假专项治理行动	农业综合行政执法监督局	吴 燕	025-86263844	354233392@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦执法监督局 1801 室	
			支持渔业执法监管	开展渔业综合执法与监管	渔政处	钮 磊	025-86381162	282970696@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦渔政处 1812 室	
			支持农机执法监管	开展农机综合执法与监管	农机监管处	姜亚友	025-863811202	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦 1302 室	
		支持农业农村安全监管	支持农机安全监管	支持农业机械安全生产监督管理	农机监管处	姜亚友	13770718880	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦农机监管处 1302 室	
			支持农药安全监管和农业危化品使用安全治理	开展农药安全监管和农业危化品使用安全治理	种植业处	王 玉	025-86263438	852884948@qq.com	南京市鼓楼区月光广场农林大厦 1612 室	
			支持农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治	开展农村沼气设施安全处置和农村能源安全生产排查整治	科教处	王泽民	025-86263470	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦科教处 815 室	
			支持种子市场例行检测和品种综合性测试、展示	开展种子市场例行检测和品种综合性测试、展示	种业处(省种子管理站)	朱 宏	025-86263522	627223035@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦 1501 室	
			支持化肥农药实名制购买定额制使用试点	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点	种植业处	刘璐璐	025-86263422	408083046@qq.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏农林大厦 1616 室种植业处	
		支持农业农村服务体系建设	支持农业农村信息服务		开展农业农村信息统计监测调查	市场信息化处	刘 嵘	025-86263618	jsnwsc@163.com	鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦市场与信息化处 1110 室
						科教处	唐若迪	025-86263847	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场 8 号江苏省农林大厦科教处处 815 室

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址
三、省级农 业公共服 务专项	支持农业农 村服务体 系建设	支持农业农村信息服务	开展农业农村信息统计监测 调查	畜牧业处(省畜 牧总站)	严康	13851797822	13851797822@163.com	南京市建邺区南湖路97号1号楼201室
				渔业处	刘小维	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦渔业处1807室
				种业处(省种子 管理站)	朱宏	025-86263522	627223035@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1501室
				耕地质量处(省 耕地质量与农 业环境保护站)	郁洁	025-86263139	yjnj88@126.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号804室
				乡村产业处	杨甜子	025-86263633	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1710室
				农机监管处(省 农机试验鉴定 站)	孙啸萍	025-86461939	jsnj86461939@126.com	南京市建邺区南湖路97号2号楼602室
				支持农业农村大数据建设	互联网中心	尚芬芬	86263957	jshlwzx@126.com
	支持农机质量安全服务	开展农机维修点和区域农机 维修中心能力提升建设	农机监管处	姜亚友	025-863811202	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1302室	
		开展农机质量投诉示范点建 设						
		开展农机质量调查						
	支持推进农 村改革创新	支持农村承包地“三权分置”改革	开展农村土地承包经营纠纷 仲裁调解	政改处(省农村 合作经济经营 管理站)	韩欣池	025-86263134	294313991@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1708室
		支持农村宅基地改革试点	开展宅基地改革及试点县建 设	合作经济指导 处	刘冬	025-86263910	jiangsuzhajibidi@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦2001室

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址
三、省级农业公共服务专项	支持推进农村改革创新	支持巩固农村集体产权制度改革成效	开展农村产权交易市场建设	政改处(省农村合作经济经营管理站)	韩欣池	025-86263134	294313991@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1708室
			支持扶持壮大村级集体经济	政改处(省农村合作经济经营管理站)	张 朦	025-86263127	819229352@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1709室
			开展农村集体资产监督管理	政改处(省农村合作经济经营管理站)	张 朦	025-86263127	819229352@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1709室
		支持农民负担日常监管	印制农民负担监督卡	合作经济指导处	刘 冬	025-86263910	jiangsuzhaijidi@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦2001室
四、省级农业生态保护与资源利用专项	支持耕地质量保护与提升	支持化肥减量增效建设	建设化肥减量增效示范区	种植业处(省耕地质量与农业环境保护站)	仇美华	025-86263734	meihua1206@163.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号808室
			开展肥料使用强度调查	种植业处(省耕地质量与农业环境保护站)	仇美华	025-86263734	meihua1206@163.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号808室
		支持耕地质量保护建设	开展耕地质量监测与评价	耕地质量处(省耕地质量与农业环境保护站)	郁 洁	025-86381296	yjnj88@126.com	江苏省南京市鼓楼区凤凰西街277号8楼
			开展补充耕地的农业生产条件符合性、耕地质量等级综合评价	耕地质量处(省耕地质量与农业环境保护站)	郁 洁	025-86381296	yjnj88@126.com	江苏省南京市鼓楼区凤凰西街277号8楼
			开展拟开垦耕地污染状况调查	耕地质量处	陈志呈	025-86771957	285112522@qq.com	南京市鼓楼区沅江路62-2号503室

专项名称	支持方向	政策名称	工作任务名称	省厅相关业务 对口处室	联系人	联系电话	电子邮箱	联系地址	
四、省级农 业生态保 护与资源 利用专项	支持耕地质 量保护与提 升	支持耕地质量保护建设	开展耕地质量提升示范区建设	耕地质量处(省 耕地质量与农 业环境保护站)	郁洁	025-86381296	yjnj88@126.com	江苏省南京市鼓楼区凤凰西街277号8楼	
			开展受污染耕地安全利用示范区建设	耕地质量处	陈志呈	025-86771957	285112522@qq.com	南京市鼓楼区沅江路62-2号503室	
			开展农用地重点地块监测	耕地质量处	陈志呈	025-86771957	285112522@qq.com	南京市鼓楼区沅江路62-2号503室	
	支持渔业资 源养护	支持渔业增殖放流	开展渔业增殖放流	渔业处	刘小维	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦渔业处1807室	
			支持渔业资源与生态监测	开展渔业资源与生态监测	渔业处	刘小维	025-86263014	fisheryjs@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦渔业处1807室
	支持农业绿 色循环发展	支持农业农 村废弃物处 置利用	支持畜禽粪污资源化利用	开展畜禽粪污资源化利用	畜牧业处	闻剑旻	025-86263914	jssxmc@163.com	鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦畜牧业处901室
			支持秸秆综合利用	开展秸秆机械化还田	农机装备处	周忠诚	025-86263026	jsnjzbc@126.com	鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦农机装备处1306室
				开展秸秆收储和多种形式利用	科教处	王泽民	025-86263470	jssnwkc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦科教处815室
			支持农膜回收处理	开展废旧农膜回收	种植业处(农技 推广总站)	马金骏	025-86263331	108351240@qq.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号江苏省农业技术推广总站709室
			支持农药包装和肥料 包装废弃物回收处理	开展农药包装废弃物回收处理	种植业处	王玉	025-86263438	nyjzhk@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦1616室
	开展肥料包装废弃物回收处理试点	种植业处(省耕 地质量与农业 环境保护站)		张丽	025-86263136	FL86263136@163.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号810室		
	支持落实中央渔业发展政策		中央渔业发展支持政策 (一般转移支付部分)	渔政处	万清宇	025-86263873	406364617@qq.com	南京市鼓楼区月中山北路283号10号楼	

