

附件 1

2022 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，加快实现八个千亿元产业目标，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，保障生猪基础产能，提升蔬菜应急保供能力。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。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，对符合条件的生猪养殖场（户）按规定落实贷款贴息政策，具体贴息比例由各地根据实际确定。

（二）支持农产品综合加工。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，开展精深加工关键技术、装备一体化和智能化更新改造。

（三）支持农村一二三产业融合。支持围绕当地优势特色农业产业，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，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。支持实施地理标志农产品保护工程，开展品种培优、品质提升和品牌打造。支持打造高知名度、高美誉度、高忠诚度农业品牌，省级对符合条件的单品类区域公用品牌进行奖补。支持拓展农业休闲体验功能，推动农业与旅游、文化、教育、康养深度融合，开展“苏韵乡情”宣传推介。支持农业数字化转型升级，推进农产品生产、加工、储运、销售全产业链数字技术应用，实施“互联网+”农产品出村进城工程。支持苏北五市农房改善集中居住区因地制宜发展配套产业，协同推进与农村低收入人口增收挂钩的优势特色产业发展。

（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“全程机械化+综合农事”服务中心和农业综合服务中心。

三、支持农业集聚发展平台建设

（一）支持省级现代农业产业示范园建设。继续支持 2019 年、2020 年批准创建的省级现代农业产业示范园建设，对通过年度考核的按标准予以奖补。2022 年启动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、先导区、示范区等）建设。

四、稳定实施农机购置补贴

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。

附表 1：2022 年省级现代农业发展专项工作任务清单

附表 1-1

2022 年省级现代农业发展专项工作任务清单 (对应个性化因素测算资金)

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻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	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
1	南京市	补贴机具 22 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 5 个、建设 1000 亩以上示范片 21 个	0.5 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	
2	无锡市	补贴机具 6 (台(套))	建设 1000 亩以上示范片 3 个		设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次	实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	
3	江阴市	补贴机具 2 (台(套))	建设 1000 亩以上示范片 4 个					
4	宜兴市	补贴机具 2 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 1 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个		设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
5	徐州市	补贴机具 226 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 11 个	2.9 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
6	丰县	补贴机具 26 (台(套))	建设 1000 亩以上示范片 1 个	2.5 万亩				
7	沛县	补贴机具 355 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个	2.3 万亩				
8	睢宁县	补贴机具 7 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个	2.5 万亩				
9	新沂市	补贴机具 143 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 8 个	2.4 万亩				
10	邳州市	补贴机具 427 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个	2.4 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
11	常州市	补贴机具 12 (台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 14 个			实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
12	溧阳市	补贴机具3(台(套))	建设5000亩以上示范片3个、建设1000亩以上示范片8个					
13	苏州市	补贴机具7(台(套))	建设5000亩以上示范片1个、建设1000亩以上示范片3个			实施地理标志农产品保护工程1个	苏韵乡情休闲农业宣传推介1次	
14	常熟市	补贴机具3(台(套))	建设5000亩以上示范片1个、建设1000亩以上示范片4个					
15	张家港市	补贴机具3(台(套))	建设5000亩以上示范片1个、建设1000亩以上示范片4个					
16	昆山市	补贴机具3(台(套))	建设1000亩以上示范片6个					
17	太仓市	补贴机具2(台(套))	建设1000亩以上示范片5个					
18	南通市	补贴机具9(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片6个(其中海门2个)	1.6万亩		实施地理标志农产品保护工程1个	苏韵乡情休闲农业宣传推介1次	

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
19	海安市	补贴机具 182(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 4 个、建设 1000 亩以上示范片 10 个	0.3 万亩				
20	如东县	补贴机具 331(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 4 个、建设 1000 亩以上示范片 10 个	1 万亩				
21	启东市	补贴机具 3(台(套))	建设 1000 亩以上示范片 4 个	2 万亩				
22	如皋市	补贴机具 177(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个	0.6 万亩				
23	连云港市	补贴机具 529(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 5 个	1.05 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	举办第二十四届农洽会
24	东海县	补贴机具 475(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 4 个	1.85 万亩				
25	灌云县	补贴机具 250(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 5 个	1.75 万亩				

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
26	灌南县	补贴机具 263(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 4 个	0.35 万亩				
27	淮安市	补贴机具 385(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 6 个、建设 1000 亩以上示范片 18 个	0.9 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	
28	涟水县	补贴机具 102(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 5 个	1.05 万亩				
29	盱眙县	补贴机具 281(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 7 个	1.25 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
30	金湖县	补贴机具 382(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 4 个					
31	盐城市	补贴机具 17(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 6 个、建设 1000 亩以上示范片 14 个	2.79 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	
32	响水县	补贴机具 5(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 5 个	1.2 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
33	滨海县	补贴机具 140(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 8 个	1.75 万亩				
34	阜宁县	补贴机具 97(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 2 个、建设 1000 亩以上示范片 8 个	0.45 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
35	射阳县	补贴机具 367(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 10 个	0.85 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
36	建湖县	补贴机具 96(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 7 个	0.11 万亩				
37	东台市	补贴机具 115(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 8 个	3.15 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
38	扬州市	补贴机具 13(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 6 个	0.25 万亩		实施地理标志农产品保护工程 1 个	苏韵乡情休闲农业宣传推介 1 次	
39	宝应县	补贴机具 224(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 7 个					

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
40	仪征市	补贴机具3(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片4个	0.19万亩				
41	高邮市	补贴机具179(台(套))	建设5000亩以上示范片12个	0.06万亩				
42	镇江市	补贴机具64(台(套))	建设1000亩以上示范片6个	0.35万亩		实施地理标志农产品保护工程1个	苏韵乡情休闲农业宣传推介1次	
43	丹阳市	补贴机具56(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片5个	0.05万亩				
44	扬中市	补贴机具3(台(套))	建设1000亩以上示范片6个	0.04万亩				
45	句容市	补贴机具51(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片5个	0.36万亩				
46	泰州市	补贴机具13(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片14个	0.26万亩		实施地理标志农产品保护工程1个	苏韵乡情休闲农业宣传推介1次	

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻绿色高质量示范片建设	开展大豆玉米带状复合种植推广	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
47	兴化市	补贴机具7(台(套))	建设5000亩以上示范片5个、建设1000亩以上示范片14个	0.28万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1次			
48	靖江市	补贴机具28(台(套))	建设5000亩以上示范片1个、建设1000亩以上示范片4个	0.08万亩				
49	泰兴市	补贴机具8(台(套))	建设5000亩以上示范片2个、建设1000亩以上示范片7个	0.18万亩				
50	宿迁市	补贴机具126(台(套))	建设5000亩以上示范片3个、建设1000亩以上示范片9个	1.2万亩		实施地理标志农产品保护工程1个	苏韵乡情休闲农业宣传推介1次	
51	沭阳县	补贴机具242(台(套))	建设5000亩以上示范片3个、建设1000亩以上示范片14个	2.2万亩				
52	泗阳县	补贴机具5(台(套))	建设5000亩以上示范片3个、建设1000亩以上示范片7个	1.8万亩				

序号	市县别	约束性任务			指导性任务			
		实施农机购置补贴	开展水稻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	开展单品类农产品区域公用品牌宣传推广	实施地理标志农产品保护工程	苏韵乡情休闲农业宣传推介	举办第二十四届农洽会
53	泗洪县	补贴机具 457(台(套))	建设 5000 亩以上示范片 3 个、建设 1000 亩以上示范片 12 个	3.1 万亩	设区市级以上融媒体赋能推广≥1 次			
54	省农垦集团			10 万亩				
55	省沿海开发集团			0.1 万亩				

备注：建设省级现代农业产业示范园为采用项目法分配资金的约束性工作任务，由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。

附表 1-2

2022 年省级现代农业发展专项工作任务清单 (对应综合性因素测算资金)

序号	市县别	指导性任务
1	南京市	建设优势特色种苗中心(企业);开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心(浦口区、六合区、溧水区、高淳区)。
2	无锡市	建设优势特色种苗中心(企业);开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
3	江阴市	建设优势特色种苗中心(企业);开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
4	宜兴市	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
5	徐州市	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心(铜山区、贾汪区)。
6	丰县	建设优势特色种苗中心(企业);开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
7	沛县	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
8	睢宁县	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
9	新沂市	开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
10	邳州市	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
11	常州市	建设优势特色种苗中心(企业);开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设;建设“全程机械化+综合农事”服务中心(金坛区、武进区、新北区)。
12	溧阳市	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
13	苏州市	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
14	常熟市	建设优势特色种苗中心(企业);建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
15	张家港市	建设优势特色种苗中心(企业)。

序号	市县别	指导性任务
16	昆山市	建设优势特色种苗中心（企业）。
17	太仓市	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
18	南通市	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设。
19	海安市	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
20	如东县	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
21	启东市	建设优势特色种苗中心（企业）。
22	如皋市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
23	连云港市	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心（赣榆区）。
24	东海县	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
25	灌云县	建设优势特色种苗中心（企业）。
26	灌南县	建设优势特色种苗中心（企业）。
27	淮安市	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心（淮安区、洪泽区）。
28	涟水县	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
29	盱眙县	开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
30	金湖县	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
31	盐城市	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心（大丰区）。
32	响水县	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
33	滨海县	建设优势特色种苗中心（企业）。
34	射阳县	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设。

序号	市县别	指导性任务
35	建湖县	开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
36	东台市	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
37	扬州市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心（江都区、邗江区）。
38	宝应县	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
39	仪征市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
40	高邮市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
41	镇江市	建设优势特色种苗中心（企业）。
42	丹阳市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
43	扬中市	建设优势特色种苗中心（企业）。
44	句容市	建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
45	泰州市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心（高港区）。
46	兴化市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
47	靖江市	建设优势特色种苗中心（企业）。
48	泰兴市	建设优势特色种苗中心（企业）；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
49	宿迁市	建设优势特色种苗中心（企业）。
50	沐阳县	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设。
51	泗阳县	建设优势特色种苗中心（企业）；开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。
52	泗洪县	开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设；建设“全程机械化+综合农事”服务中心。

说明：除表中工作任务外，“开展畜禽标准化规模养殖，能繁母猪存栏不低于省、市下达目标任务”、“建设农业物联网创新应用基地（数字农业基地）”2项为全省53个市县共性任务。

附件 2

2022 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，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，建设与管护水产种质资源保护区，具体实施要求由省农业农村厅另行发文。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、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、示范推广现代农机装备与技术、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。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，开展设施大棚、果茶桑园、农业园区等“宜机化”建设及改造，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。

三、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、农经和农产品质量安全监管人员开展新法规、新知识、新技术、新装备培训；支持苏中苏北

8 市及镇江市组织开展农民负担政策法规培训。

附表 2:2022 年省级农业科技创新与推广专项工作任务清单

附表 2-1

2022 年省级农业科技创新与推广补助专项工作任务清单 (对应个性化因素测算资金)

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
1	南京市	建设农业生产全程全面机械化示范县 4 个(江宁区、高淳区、浦口区、六合区)	完成淮猪(山猪)性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于 210 个(如县(市、区)养殖主体数少于 30 个则应核查全部主体,如栖霞区)	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于 2021 年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场 4 个	管护水产种质资源保护区 2 个	建设江苏省生物种业产业创新中心

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
2	无锡市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个(惠山区、锡山区)	完成太湖鸡性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于120个(如县(市、区)养殖主体数少于30个则应核查全部主体,如滨湖区、新吴区)	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		
3	江阴市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成太湖点子鸽、苏威1号肉鸽性能测定和太湖点子鸽遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		
4	宜兴市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成华中中蜂遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	管护水产种质资源保护区1个		

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
5	徐州市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个（铜山区）	完成徐州牛性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于210个（如县（市、区）养殖主体数少于30个则应核查全部主体，如鼓楼区、泉山区等）	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源；基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			
6	丰县		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
7	沛县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
8	睢宁县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成黄淮山羊性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
9	新沂市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		
10	邳州市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
11	常州市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个(武进区)	完成米猪、雪山鸡配套系、花山鸡、苏禽黄鸡2号配套系、江南白鹅配套系性能测定和二花脸猪、米猪遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于180	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场3个	管护水产种质资源保护区1个	
12	溧阳市		完成溧阳鸡、红灯笼猪性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场2个		

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
13	苏州市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个(吴江区、相城区)	完成梅山猪(小梅山猪)、湖羊、太湖鹅、枫泾猪、苏太猪、华中中蜂性能测定和二花脸猪、梅山猪(小梅山猪)、枫泾猪、湖羊、太湖鹅、华中中蜂遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于150个(如县(市、区)养殖主体数少于30个则应核查全部主体,如虎丘区、工业园区)	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量。安全保存不少于10份蚕遗传资源	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场5个	管护水产种质资源保护区2个	
14	常熟市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成二花脸猪性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
15	张家港市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成鹿苑鸡性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			
16	昆山市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成梅山猪（中梅山猪）、娄门鸭、昆山麻鸭性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场1个	管护水产种质资源保护区1个	
17	太仓市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成梅山猪（小梅山猪）遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
18	南通市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个(通州区、海门区)	完成长江三角洲白山羊、沙乌头猪、京海黄鸡、海扬黄鸡配套系性能测定和沙乌头猪、长江三角洲白山羊、狼山鸡遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于120个(如县(市、区)养殖主体数少于30个则应核查全部主体,如崇川区)	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个	管护水产种质资源保护区2个	
19	海安市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	安全保存不少于20份蚕遗传资源	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场3个		
20	如东县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成狼山鸡性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量		管护水产种质资源保护区1个	

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
21	启东市		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
22	如皋市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成东串猪、如皋黄鸡性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场1个	管护水产种质资源保护区1个	
23	连云港市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个（海州区、赣榆区）	完成徐海鸡性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于180个（如县（市、区）养殖主体数少于30个则应核查全部主体，如徐圩区、经开区）	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场4个	管护水产种质资源保护区1个	

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
24	东海县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成淮猪（淮北猪）、苏北毛驴性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			
25	灌云县		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
26	灌南县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
27	淮安市	建设农业生产全程全面机械化示范县3个（淮阴区、洪泽区、淮安区）	完成新淮猪、苏淮猪性能测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于120个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场1个	管护水产种质资源保护区1个	
28	涟水县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
29	盱眙县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成盱眙山区水牛性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			
30	金湖县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场2个		
31	盐城市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个（大丰区、盐都区）	完成苏系长毛兔性能测定和湖羊遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于150个（如县（市、区）养殖主体数少于30个则应核查全部主体，如高新区、开发区）	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源；基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
32	响水县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		
33	滨海县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场2个		
34	阜宁县		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个			管护水产种质资源保护区1个	
35	射阳县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成海子水牛性能测定和遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场4个		
36	建湖县		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场2个		

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
37	东台市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成海子水牛遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量；安全保存不少于20份蚕遗传资源			
38	扬州市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个（邗江区）	完成新狼山鸡、新扬州鸡、邵伯鸡配套系、苏禽绿壳蛋鸡性能测定和狼山鸡、鹿苑鸡、如皋黄鸡遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于90个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场2个	管护水产种质资源保护区1个	
39	宝应县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场2个	管护水产种质资源保护区1个	

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
40	仪征市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成太湖鹅遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场1个		
41	高邮市		完成高邮鸭、苏邮1号蛋鸭、扬州鹅性能测定和高邮鸭遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场2个		
42	镇江市		完成润州凤头白鸭性能测定和遗传多样性测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于150个（如县（市、区）养殖主体数少于30个则应核查全部主体，如润州区、京口区等）	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定，抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量。安全保存不少于10份蚕遗传资源			

序号	市县别	指导性任务					建设江苏生物种业产业创新中心
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	
43	丹阳市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场2个		
44	扬中市		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个	管护水产种质资源保护区1个	
45	句容市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成枫泾猪、梅山猪(小梅山猪)遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源;基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量			
46	泰州市	建设农业生产全程全面机械化示范县2个(姜堰区、高港区)	完成姜曲海猪、苏姜猪性能测定和姜曲海猪、高邮鸭、太湖鹅遗传多样性测定;水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于90个	基础畜禽数量符合《江苏省畜禽遗传资源保种场保护区和基因库管理办法》规定,抢救性保护的畜禽遗传资源基础畜禽量不低于2021年年度数量	开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
47	兴化市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
48	靖江市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	完成苏山猪性能测定；水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个			管护水产种质资源保护区1个	
49	泰兴市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源			
50	宿迁市	建设农业生产全程全面机械化示范县1个（宿城区）	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于150个	新收集编目、繁殖更新一批农作物种质资源			
51	沭阳县		水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个				
52	泗阳县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育（培育）场1个		

序号	市县别	指导性任务					
		建设农业生产全程全面机械化示范县	开展农业种质资源普查	开展农业种质资源保护利用	开展水产良种保种及亲本更新	管护水产种质资源保护区	建设江苏生物种业产业创新中心
53	泗洪县	建设农业生产全程全面机械化示范县1个	水产养殖种质资源普查现场核查养殖主体数不得少于30个		开展水产良种保种及亲本更新的省级以上水产原良种场、良种繁育(培育)场1个		

说明：“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。

附表 2-2

2022 年省级农业科技创新与推广补助专项工作 任务清单（对应综合性因素测算资金）

序号	市县别	指导性任务
1	南京市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
2	无锡市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
3	江阴市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
4	宜兴市	开展农机职业技能培训。
5	徐州市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
6	丰县	开展农机职业技能培训。
7	沛县	开展农机职业技能培训。
8	睢宁县	开展农机职业技能培训。
9	新沂市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
10	邳州市	开展农机职业技能培训。
11	常州市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训（含武进区）。
12	苏州市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
13	昆山市	开展基层农机人员培训。
14	南通市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。

序号	市县别	指导性任务
15	海安市	开展农机职业技能培训。
16	如东县	开展农机职业技能培训。
17	启东市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
18	如皋市	开展农机职业技能培训。
19	连云港市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
20	东海县	开展农机职业技能培训。
21	灌云县	开展农机职业技能培训。
22	灌南县	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
23	淮安市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
24	涟水县	开展农机职业技能培训。
25	盱眙县	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
26	金湖县	开展农机职业技能培训。
27	盐城市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训（含亭湖区）；实施农民负担政策法规培训。
28	响水县	开展农机职业技能培训。
29	射阳县	开展农机职业技能培训。
30	建湖县	开展农机职业技能培训。
31	东台市	开展农机职业技能培训。

序号	市县别	指导性任务
32	扬州市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
33	宝应县	开展农机职业技能培训。
34	仪征市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
35	高邮市	开展农机职业技能培训。
36	镇江市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
37	丹阳市	开展农机职业技能培训。
38	句容市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
39	泰州市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
40	兴化市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。
41	靖江市	开展农机职业技能培训。
42	泰兴市	开展农机职业技能培训。
43	宿迁市	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训；实施农民负担政策法规培训。
44	沭阳县	开展农机职业技能培训。
45	泗阳县	开展农机职业技能培训。
46	泗洪县	开展农机职业技能培训；开展基层农机人员培训。

说明：除表中工作任务外，“开展高素质农民培育”和“开展乡镇农产品质量安全监管人员新知识新技术新装备培训”2项为全省53个市县共性任务。

附件3

2022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。支持各地加强生产环节动物疫病全程防控，组织实施动物疫病强制免疫，推进重大动物疫病强制免疫“先打后补”工作，推广兽医社会化服务，规范处理疫苗空瓶等免疫废弃物；实施重大动物疫病强制扑杀；开展养殖环节病死猪无害化处理，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；开展以非洲猪瘟为重点的动物疫病防控网格化管理、重点场所运输车辆消洗中心建设、非洲猪瘟病原学监测；推进重点动物病种净化和无疫小区建设；按规定开展家畜血吸虫病综合防治。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等稳定运行工作，同时按照先建后补方式支持相关地区按省批准重建省际动物卫生监督检查站。支持各地农业农村主管部加强畜禽屠宰环节疫病防控，组织实施屠宰环节无害化处理，推进生猪屠宰标准化建设，开展畜禽屠宰质量安全风险监测。

（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区。

（三）支持水产病虫害防治。支持各地开展重大水产疫病监控、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。

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检查（取样），对地产主要农产品开展农兽药残留速测筛查，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，提升农产品质量安全风险管控能力。支持省级农产品质量安全检测机构开展监督检查（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。

（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。

（三）支持农业标准化能力建设。支持各地对认证（定）的绿色食品、有机农产品、地理标志农产品和省绿色优质农产品基

地进行补助，具体标准由地方自行制定。支持各地以产品为主线、全程质量控制为核心，组织健全完善农业全产业链标准。

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；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”船舶专项清理工作，严厉打击非法捕捞行为；持续推进农机执法工作，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；实施农机安全网格化监管，强化农机安全源头管理，深入开展安全隐患排查整治；开展农药安全监管和农业危化品使用安全治理；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；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信息统计监测、相关行业日常信息调度调查和农业农村大数据建设，根据《关于提前下达 2022 年农业农村综合统计监测调查工作任务细化清单的通知》（苏农办计〔2022〕2 号）及时报送相关数据。

(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。

(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，不断发展壮大村级集体经济，加强年度农村集体资产清产核资和审计监督。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。支持苏中、苏北地区和镇江市茅山老区开展农民负担日常监督管理，印制农民负担监督卡。

附表 3:2022 年省级农业公共服务专项工作任务清单

附表 3-1

2022 年省级农业公共服务补助专项工作任务清单 (对应个性化因素测算资金)

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查(采样)和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
1	南京市	对 2021 年度扑杀的 126 只羊按比例进行补助	小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 3050 次,发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1400 份;检查消毒经过检查站的动物运输车辆 8900 车次	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1060 批次,开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 19.2 万个	支持绿色食品认证 231 个、支持有机农产品认证 3 个、支持农产品地理标志认证 1 个、支持全国绿色食品原料基地建设 15.02 万亩、支持省绿色优质农产品基地建设 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个(高淳区)	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督检查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
2	无锡市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 455 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 100 份	开展省级农畜水产品例行监测和监督检查 834 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 2.4 万个	支持绿色食品认证 26 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个（惠山区）	
3	江阴市	对 2021 年度扑杀的 455 头奶牛按比例进行补助	小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 339 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 200 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 8.16 万个	支持绿色食品认证 26 个、支持有机农产品认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
4	宜兴市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 929 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 200 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 8.16 万个	支持绿色食品认证 17 个、支持有机农产品认证 3 个、支持农产品地理标志认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督检查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
5	徐州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测1080次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测3600份；检查消毒经过检查站的动物运输车辆6400车次	开展省级农畜水产品例行监测和监督检查1756批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查12.48万个	支持绿色食品认证45个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡180万份
6	丰县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测730次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测1800份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查6.72万个	支持绿色食品认证8个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
7	沛县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测676次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测2400份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查7.2万个	支持绿色食品认证16个、支持省绿色优质农产品基地建设2个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点1个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
8	睢宁县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 316 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2700 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 8.64 万个	支持绿色食品认证 18 个、支持省绿色优质农产品基地建设 5 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
9	新沂市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 606 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2000 份；指导建设 17 家兽医社会化服务组织；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 4000 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 8.16 万个	支持绿色食品认证 9 个、支持省绿色优质农产品基地建设 4 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
10	邳州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 696 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 3100 份；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 3100 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 12 万个	支持绿色食品认证 21 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
11	常州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测1142次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测500份	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查1092批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查15.36万个	支持绿色食品认证87个、支持有机农产品认证4个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点1个（武进区）	
12	溧阳市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测539次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测250份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查5.28万个	支持绿色食品认证13个、支持有机农产品认证1个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点1个	
13	苏州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测1058次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测100份	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查1380批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查3.84万个	支持绿色食品认证42个、支持农产品地理标志认证1个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
14	常熟市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 403 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 4.8 万个	支持绿色食品认证 65 个、支持有机农产品认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
15	张家港市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 829 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 4.8 万个	支持绿色食品认证 30 个、支持有机农产品认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
16	昆山市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 260 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.28 万个	支持绿色食品认证 33 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
17	太仓市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 327 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 100 份；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 700 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 3.36 万个	支持绿色食品认证 44 个、支持有机农产品认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
18	南通市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 1716 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1600 份；指导完善 1 家兽医社会化服务组织	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1628 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 11.52 万个	支持绿色食品认证 17 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡 200 万份
19	海安市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 595 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1700 份；指导完善 1 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 4.8 万个	支持绿色食品认证 18 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
20	如东县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 303	开展非洲猪瘟病原学监测 2200 份；指导完善 14 家兽医社	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地	支持绿色食品认证 20 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监	开展宅基地改革试点 1 个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
			次，发生疫情及时防治	会化服务组织	速测抽查 7.68 万个		测调查		
21	启东市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 638 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.76 万个	支持绿色食品认证 16 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
22	如皋市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 589 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2100 份；指导完善 13 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 7.2 万个	支持绿色食品认证 12 个、支持农产品地理标志认证 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	
23	连云港市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 1116 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1700 份；指导建设 23 家兽医社会化服务组织；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 1900 车次	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1152 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 7.2 万个	支持绿色食品认证 43 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个（赣榆区）	印制农民负担监督卡 120 万份

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
24	东海县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 647 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 3000 份；指导建设 21 家兽医社会化服务组织；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 20 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 9.12 万个	支持绿色食品认证 66 个、支持省绿色优质农产品基地建设 3 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
25	灌云县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 494 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1800 份；指导建设 11 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.28 万个	支持绿色食品认证 9 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
26	灌南县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 265 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2100 份；指导建设 11 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.76 万个	支持绿色食品认证 44 个、支持有机农产品认证 2 个、支持省绿色优质农产品基地建设 10 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
27	淮 安 市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 1572 次,发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 3900 份	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1588 批次,开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 22.08 万个	支持绿色食品认证 55 个、支持有机农产品认证 1 个、支持农产品地理标志认证 1 个、支持省绿色优质农产品基地建设 7 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡 100 万份
28	连 水 县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 455 次,发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1800 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 7.68 万个	支持绿色食品认证 9 个、支持有机农产品认证 1 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
29	盱 眈 县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 275 次,发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2300 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.76 万个	支持绿色食品认证 17 个、支持有机农产品认证 1 个支持全国绿色食品原料基地建设 30 万亩、支持省绿色优质农产品基地建设 5 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
30	金湖县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 246 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 350 份；指导建设 5 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 3.84 万个	支持绿色食品认证 15 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
31	盐城市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 1828 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 3600 份	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 2332 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 12.48 万个	支持绿色食品认证 42 个、支持有机农产品认证 3 个支持农产品地理标志认证 2 个、支持省绿色优质农产品基地建设 3 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡 185 万份
32	响水县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 450 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1700 份；指导建设 1 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.76 万个	支持绿色食品认证 8 个、支持省绿色优质农产品基地建设 4 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
33	滨海县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 448 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2500 份；指导建设 5 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 7.2 万个	支持省绿色优质农产品基地建设 5 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
34	阜宁县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 328 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2700 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 9.12 万个	支持绿色食品认证 8 个、支持省绿色优质农产品基地建设 5 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
35	射阳县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 455 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2200 份；指导建设 14 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 7.2 万个	支持绿色食品认证 5 个、支持省绿色优质农产品基地建设 7 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
36	建湖县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 273 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 400 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 6.24 万个	支持绿色食品认证 25 个、支持省绿色优质农产品基地建设 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
37	东台市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 833 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 3500 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 6.72 万个	支持绿色食品认证 41 个、支持有机农产品认证 1 个、支持省绿色优质农产品基地建设 4 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	
38	扬州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 905 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1500 份；指导完善 2 家兽医社会化服务组织	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1340 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 12 万个	支持绿色食品认证 29 个、支持有机农产品认证 1 个、支持省绿色优质农产品基地建设 3 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个（江都区）	印制农民负担监督卡 100 万份
39	宝应县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 278 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 6.72 万个	支持绿色食品认证 7 个、支持省绿色优质农产品基地建设 14 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
40	仪征市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 850 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 800 份；指导完善 2 家兽医社会化服务组织；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 600 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.28 万个	支持绿色食品认证 19 个、支持有机农产品认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	
41	高邮市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 900 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 900 份；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 1100 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 6.24 万个	支持绿色食品认证 16 个、支持省绿色优质农产品基地建设 3 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
42	镇江市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 385 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 300 份	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1062 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 9.6 万个	支持绿色食品认证 12 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
43	丹阳市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 713 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 600 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.76 万个	支持绿色食品认证 9 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
44	扬中市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 250 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 200 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 2.88 万个	支持绿色食品认证 4 个、支持农产品地理标志认证 1 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	
45	句容市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 279 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 300 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 5.28 万个	支持绿色食品认证 56 个、支持有机农产品认证 3 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
46	泰州市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 502 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1300 份；指导完善 11 家兽医社会化服务组织	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1112 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产	支持绿色食品认证 21 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡 110 万份

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
					开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查				
					开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查				
47	兴化市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 297 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1000 份；指导完善 26 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 12 万个	支持绿色食品认证 14 个、支持省绿色优质农产品基地建设 2 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
48	靖江市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 610 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 200 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 4.32 万个	支持绿色食品认证 6 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	
49	泰兴市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 438 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2100 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 8.16 万个	支持绿色食品认证 32 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
50	宿迁市		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 643 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1500 份；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 1200 车次	开展省级农畜水产品例行监测和监督抽查 1340 批次，开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 12 万个	支持绿色食品认证 43 个、支持省绿色优质农产品基地建设 6 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		印制农民负担监督卡 100 万份
51	沐阳县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 240 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2800 份；指导建设 26 家兽医社会化服务组织	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 13.92 万个	支持绿色食品认证 36 个、支持农产品地理标志认证 1 个、支持省绿色优质农产品基地建设 8 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		
52	泗阳县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫害监测 237 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 1600 份	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 6.72 万个	支持绿色食品认证 8 个、支持省绿色优质农产品基地建设 5 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革试点 1 个	

序号	市县别	约束性任务		指导性任务					
		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治	开展非洲猪瘟防控	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	支持绿优农产品认证	开展农业农村信息统计监测调查	开展宅基地改革及试点县建设	印制农民负担监督卡
53	泗洪县		小麦赤霉病等主要农作物重大病虫监测 512 次，发生疫情及时防治	开展非洲猪瘟病原学监测 2800 份；指导建设 6 家兽医社会化服务组织；检查消毒经过检查站的动物运输车辆 6500 车次	开展种植产品农药残留、畜禽产品瘦肉精等、水产抗生素产地速测抽查 9.12 万个	支持绿色食品认证 44 个、支持省绿色优质农产品基地建设 8 个	按省农业农村厅工作要求开展相关农业农村信息统计监测调查		

备注：“开展农业农村信息统计监测调查”详细任务清单另行印发。

附表 3-2

2022 年省级农业公共服务补助专项工作任务清单（对应综合性因素测算资金）

序号	市县别	指导性任务
1	南京市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设（六合区、溧水区）。
2	无锡市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设（锡山区、新吴区、惠山区）。
3	江阴市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
4	宜兴市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展区域农机维修中心能力提升建设。
5	徐州市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设（铜山区、经开区）。
6	丰县	开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
7	沛县	控制水产病虫害；实施农机安全监理装备提升建设；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
8	睢宁县	控制水产病虫害；实施农机安全监理装备提升建设；建设农机质量投诉示范点。
9	新沂市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点建设。
10	邳州市	控制水产病虫害；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
11	常州市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；实施农机安全监理装备提升建设（新北区、经开区）；开展农机维修点建设（新北区、经开区）。

序号	市县别	指导性任务
12	溧阳市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点建设。
13	苏州市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查。
14	常熟市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
15	张家港市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
16	昆山市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
17	太仓市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
18	南通市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；建设农机质量投诉示范点。
19	海安市	控制水产病虫害。
20	如东县	控制水产病虫害；开展区域农机维修中心能力提升建设。
21	启东市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；实施农机安全监理装备提升建设。
22	如皋市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
23	连云港市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；开展农机质量调查；开展区域农机维修中心能力提升建设（赣榆区）。
24	东海县	控制水产病虫害；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
25	灌云县	控制水产病虫害。
26	灌南县	控制水产病虫害；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设；开展农机维修点建设。
27	淮安市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；实施农机安全监理装备提升建设（淮阴区、清江浦区）；开展农机维修点建设（淮安区、淮阴区）。
28	涟水县	控制水产病虫害；开展农机维修点建设。

序号	市县别	指导性任务
29	盱眙县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点建设。
30	金湖县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展区域农机维修中心能力提升建设。
31	盐城市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；开展农机维修点建设（大丰区）。
32	响水县	控制水产病虫害；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
33	滨海县	控制水产病虫害；实施农机安全监理装备提升建设。
34	阜宁县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
35	射阳县	控制水产病虫害；实施农机安全监理装备提升建设。
36	建湖县	控制水产病虫害；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。
37	东台市	控制水产病虫害。
38	扬州市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点建设（江都区）。
39	宝应县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点建设。
40	仪征市	严格落实“十年禁渔”。
41	高邮市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；实施农机安全监理装备提升建设；开展农机维修点建设。
42	镇江市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；实施农机安全监理装备提升建设（丹徒区）；开展区域农机维修中心能力提升建设（丹徒区、润州区）。
43	丹阳市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
44	扬中市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点建设。

序号	市县别	指导性任务
45	句容市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
46	泰州市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；开展农机质量调查；开展区域农机维修中心能力提升建设（姜堰区）。
47	兴化市	控制水产病虫害；开展农机维修点建设。
48	靖江市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
49	泰兴市	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”。
50	宿迁市	控制水产病虫害；开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设；严格落实“十年禁渔”；实施农机安全监理装备提升建设（宿城区、宿豫区）。
51	沭阳县	控制水产病虫害。
52	泗阳县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；开展农机维修点建设。
53	泗洪县	控制水产病虫害；严格落实“十年禁渔”；建设农机质量投诉示范点；开展农机维修点和区域农机维修中心能力提升建设。

说明：除表中工作任务外，“实施动物疫病强制免疫”、“开展养殖及屠宰环节无害化处理”、“开展农资打假专项治理行动”、“提升农业执法装备水平”、“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”、“开展种子市场例行检测和品种综合性测试、展示”和“根据实际加强农村土地承包经营纠纷仲裁调解工作”7项为全省53个市县共性任务。

附件 4

2022 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）支持化肥减量增效示范区建设。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”。支持受污染耕地安全利用工作。

（二）支持实施补充耕地质量评定。支持各设区市和县（市、区）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，形成补充耕地质量评定意见，提供后续培肥改良技术指导。

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。支持水产种质资源保护区

和南京市在长江江苏段、湖泊、海洋及水产种质资源保护区等重点水域开展水生生物资源与渔业生态环境监测。

（三）支持长江禁捕退捕。支持省级执法基地、执法码头、执法执勤点建设，支持水生生物保护区“雷达+视频监控”电子围栏系统建设，支持水域执法执勤信息化建设等，建立健全长江流域执法体系，推进长江十年禁捕长效机制建立。

三、支持农业绿色循环发展

（一）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多元化利用；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；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，支持相关试点县开展肥料包装物废弃物回收处理试点。

（二）支持生态循环农业发展。继续支持相关地区开展省级生态循环农业试点村建设，围绕整村推进生态循环农业发展，因地制宜重点推进农业生态系统建设、化肥农药减量增效、生态健康养殖、农田废弃物综合利用、农产品产地环境保护、提升农田生态功能、优势特色产业发展等方面的工作，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。支持相关地区、省级单位按照《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)规定落实中央渔业发展支持政策,细化要求另行发文布置。

附表4:2022年省级农业生态保护与资源利用专项工作任务清单

附表 4-1

2022 年省级农业生态保护与资源利用 补助专项工作任务清单 (对应个性化因素测算资金)

序号	市县别	约束性任务	指导性任务
		开展秸秆机械化还田	建设省级生态循环农业试点村
1	南京市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 2 个(溧水区、六合区)
2	无锡市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
3	江阴市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
4	宜兴市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
5	徐州市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个(铜山区)
6	丰县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
7	沛县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
8	睢宁县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
9	新沂市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
10	邳州市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
11	常州市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 2 个(新北区、武进区)
12	溧阳市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
13	苏州市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	

序号	市县别	约束性任务	指导性任务
		开展秸秆机械化还田	建设省级生态循环农业试点村
14	常熟市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
15	张家港市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
16	昆山市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
17	太仓市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
18	南通市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个（海门区）
19	海安市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
20	如东县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
21	启东市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
22	如皋市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
23	连云港市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个（赣榆区）
24	东海县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
25	灌云县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
26	灌南县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
27	淮安市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 3 个 （淮阴区、淮安区、洪泽区）
28	涟水县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
29	盱眙县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
30	金湖县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	

序号	市县别	约束性任务	指导性任务
		开展秸秆机械化还田	建设省级生态循环农业试点村
31	盐 城 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 2 个（大丰区、盐都区）
32	响 水 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
33	滨 海 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
34	阜 宁 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
35	射 阳 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
36	建 湖 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
37	东 台 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
38	扬 州 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个（江都区）
39	宝 应 县	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
40	仪 征 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
41	高 邮 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 43\%$	
42	镇 江 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个（丹徒区）
43	丹 阳 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
44	扬 中 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	
45	句 容 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个
46	泰 州 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	建设省级生态循环农业试点村 1 个（姜堰区）
47	兴 化 市	稻麦秸秆机械化还田率 $\geq 52\%$	

序号	市县别	约束性任务	指导性任务
		开展秸秆机械化还田	建设省级生态循环农业试点村
48	靖江市	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	建设省级生态循环农业试点村1个
49	泰兴市	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	
50	宿迁市	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	建设省级生态循环农业试点村1个（宿城区）
51	沐阳县	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	
52	泗阳县	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	
53	泗洪县	稻麦秸秆机械化还田率 \geq 52%	建设省级生态循环农业试点村1个

附表 4-2

2022 年省级农业生态保护与资源利用 补助专项工作任务清单 (对应综合性因素测算资金)

序号	市县别	指导性任务
1	南京市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区、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。
2	无锡市	开展补充耕地质量评定。
3	江阴市	开展渔业增殖放流。
4	宜兴市	开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
5	徐州市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流。
6	睢宁县	开展渔业增殖放流。
7	常州市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
8	溧阳市	开展渔业增殖放流。
9	苏州市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
10	常熟市	开展渔业增殖放流。
11	昆山市	开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
12	南通市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
13	如东县	开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。

序号	市县别	指导性任务
14	启东市	开展渔业增殖放流。
15	如皋市	开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
16	连云港市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
17	东海县	开展渔业增殖放流。
18	淮安市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
19	盐城市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流。
20	阜宁县	开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
21	东台市	开展渔业增殖放流。
22	扬州市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
23	宝应县	开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
24	镇江市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流。
25	扬中市	开展渔业增殖放流；开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
26	泰州市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流。
27	靖江市	开展水产种质资源保护区渔业资源与生态监测。
28	宿迁市	开展补充耕地质量评定；开展渔业增殖放流。

说明：除表中工作任务外，“建设化肥减量增效示范区”、“开展畜禽粪污资源化利用”、“开展秸秆收储和多种形式利用”、“开展废旧农膜回收”和“开展农药包装废弃物回收处理”5项为全省53个市县共性任务。

附件 5

2022 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

2022年省级农业相关专项转移支付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	支持绿色高效规模生产	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	谢静静	025-86263620	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处1615室	
			开展大豆玉米带状复合种植						
		支持畜禽标准化养殖	开展畜禽标准化规模养殖，能繁母猪存栏不低于省、市下达目标任务	畜牧业处	方跌	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	建设优势特色种苗中心（企业）	种业处	周慧	025-86263175	2251864336@qq.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	
	支持农产品综合加工	——	乡村产业处	金顺明	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1712室		
	支持优势特色主导产业发展	支持农业生产性服务	——	合作经济指导处	杨永康	025-86263857	125558678@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	
			支持实施地理标志农产品保护工程	实施地理标志农产品保护工程	质监处（省绿办）	曹爱兵	025-86263628	727417742@qq.com	南京市建邺区南湖路97号1号楼212
			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	jsxcyxhc@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处1111室
		支持农村一二三产业融合	支持拓展农业休闲体验功能	苏韵乡情休闲农业宣传推介	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
			支持农业数字化转型升级	建设农业物联网创新应用基地（数字农业基地）	互联网中心	魏祥帅	025-86263613	184277170@qq.com	南京市建邺区南湖路97号2号楼互联网中心401室
				开展“互联网+”农产品出村进城工程试点县建设	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号楼互联网中心403室
			支持苏北农房改善集中居住区配套产业发展	——	乡村产业处	杨甜子	025-86263633	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦乡村产业处1710室
	支持开放型农业发展	举办第二十四届农洽会	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	——	政改处	徐永章	025-86263938	296407938@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	——	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	——	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1712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	——	合作经济指导处	杨永康	025-86263857	125558678@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	农机装备处	谢建水	025-86381109	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1309室	
	支持农业集聚发展平台建设	支持省级现代农业产业示范园建设	——	种植业处	潘光照	025-86263649	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处1616室	
		支持其他产业园（区）建设	——	乡村产业处等	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	
	稳定实施农机购置补贴	开展农机购置补贴	——	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	025-86263175	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	025-86263175	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与管护	开展水产良种保种及亲本更新	渔业处	李龙	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
			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“揭榜挂帅”	——	种业处	沈昆仑	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	——	科教处	毕冬梅	025-86263804	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	支持省级现代农业产业技术体系建设	——	科教处	毕冬梅	025-86263804	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816室
			支持现代农机装备与技术示范推广	——	农机装备处	高晋宇	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
			支持重大农业科技装备集成示范	——	种植业处	冯素飞	025-86263422	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处1616室
				——	农机装备处	高晋宇	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
		支持农业生产全程全面机械化	建设农业生产全程全面机械化示范县	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	
	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	王卉卉	025-86263813	4364634@qq.com	南京市建邺区南湖路97号1号楼310室	
		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	
			开展乡镇农产品质量安全监管人员新知识新技术新装备培训	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	
			实施农民负担政策法规培训	合作经济指导处	刘东	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	
开展非洲猪瘟防 控				兽医局	朱丽洁	025-86263968	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908室	
				兽医局（动卫所）	王卫雪	025-86263647	605843502@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦动卫所910室	
				兽医局（疫控中心）	徐小艳	025-86263456	5694075@qq.com	南京市鼓楼区草场门大街124号	
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	262954336@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			开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治	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	
支持水产病虫害防治			控制水产病虫害	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	

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	支持农产品质量安全建设	支持农产品质量安全追溯管理	开展省级农畜水产品例行监测、监督抽查（采样）和产地主要农畜水产品速测筛查	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	
		支持农产品质量安全监管能力建设	开展五星级乡镇农产品质量安全监管服务机构建设	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	
		支持农业标准化能力建设	支持发展绿优农产品	支持绿优农产品认证	质监处（省绿办）	杭祥荣	025-86263736	627790927@qq.com	南京市建邺区南湖路97号1号楼219室
			支持农业全产业链标准化建设	——	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
	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	——	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
			支持农业执法装备水平提升	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
			支持渔业行政执法监管	严格落实“十年禁渔”	渔政处	孙大伟	13815788297	597662659@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	——	农机监管处	姜亚友	025-863811202	244062082@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦农机监管处1302室
		支持农业农村安全监管	支持渔港安全监管	——	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
			支持农机安全监管	——	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	——	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种植业处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）	赵可	025-86263523	634277352@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦种子管理站1503室
		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	jswsc@163.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1110室
	科教处				黄琼	025-86263265	16695261@qq.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	
	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	
	省种子管理站				徐瑶	19962009525	xuchenao@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦种子站1515室	
	省耕地质量与农业环境保护站				郁洁	025-86263139	yjn88@126.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号804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	支持农业农村信息服务	开展农业农村信息统计监测调查	乡村产业处	杨甜子	025-86263633	jsxccyc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏省农林大厦乡村产业处1710室	
			支持农业农村大数据建设	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	
			支持农机质量安全服务	互联网中心	尚芬芬	025-86263957	jshlwzx@126.com	南京市建邺区南湖路97号2号楼402室	
	支持农机质量安全服务	支持农机质量安全服务	开展农机维修点维修能力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号江苏省农林大厦农机监管处1302室	
			建设农机质量投诉示范点						
			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	根据实际加强农村土地承包经营纠纷仲裁调解工作	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号江苏省农林大厦经管站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	jiangsuzhajidi@163.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	
		支持巩固农村集体产权制度改革成效	——	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号江苏省农林大厦经管站1708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	jiangsuzhajidi@163.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	
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	支持化肥减量增效示范区建设	建设化肥减量增效示范区	种植业处	仇美华	025-86263734	meihua1206@163.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号808室	
		支持实施补充耕地质量评定	开展补充耕地质量评定	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	开展水产种质资源保护区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	
		支持长江禁捕退捕	——	渔政处	高东发	025-86381162	18913859393@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦1812室	
	支持农业绿色发展	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	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	南京市鼓楼区月光广场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	025-86263265	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	科教处 (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	潘光照	025-86263649	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处1616室
开肥料包装废弃物回收处理				种植业处	张丽	025-86263136	FL86263136@163.com	南京市鼓楼区凤凰西街277号810室	
支持生态循环农业发展	建设省级生态循环农业试点村	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）	省渔业互助发展中心	万清宇	13776680479	406364617@qq.com	南京市鼓楼区中山北路283号723室			

