

江西省农业农村厅文件

赣农规计字〔2022〕14号

江西省农业农村厅关于印发2022年省级 农业技术应用与公共服务（现代种业 发展）补贴项目实施方案的通知

各市、县（区）农业农村局，各有关单位：

现将《2022年省级农业技术应用与公共服务（现代种业发展）补贴项目实施方案》印发给你们，请结合实际，认真抓好贯彻落实。



2022年1月20日

2022 年省级农业技术应用与公共服务 (现代种业发展) 补贴项目实施方案

根据江西省财政厅《关于提前下达 2022 年省级现代农业专项资金预算的通知》《关于提前下达 2022 年农业技术应用与公共服务专项资金预算的通知》(赣财农指〔2021〕43、45 号)和《江西省农业农村厅关于下达 2022 年省级财政农业专项资金部分任务清单的通知》(赣农规计字〔2021〕40 号)等精神,为推进种业振兴,进一步规范 2022 年省级农业技术应用与公共服务(现代种业发展)专项资金管理,提高资金使用效益,结合工作实际,制定本方案。

一、总体要求

根据资金安排额度,今年全省补助 9 个设区市本级和 93 个县(市、区)相关单位(详见附件 1)。各地各单位要明确工作任务,确保资金尽快落实到位,加强资金监管,防范资金使用风险,确保资金安全有效运转。各地要积极争取市县财政加大对现代种业发展的投入,通过省市县三级财政资金共同支持,有效推进全省种业振兴工作进程。

二、使用原则

各地要坚持“谁建设、谁运营、补给谁”的原则,确保专款专用,保障现代种业发展建设数量和质量。

（一）支持农作物种业创新。鼓励种子企业加强科技创新，对2021年国审和省审的水稻新品种实施后补奖励政策；对2022年承担主要农作物新品种省级试验和审定工作的单位，对承担省、设区市、县三级农作物新品种展示示范和跟踪评价工作的单位，对承担省级优质稻品种取样检测、评估评比以及优质种质资源创制等工作的单位，对承担实施农作物种业能力提升项目建设的单位，对承担农作物种子质量检测工作的单位进行补助。

（二）支持畜禽种业保护与开发。加大省级畜禽遗传资源保种场建设，对省级地方畜禽遗传资源保种场开展保种工作；对承担实施畜禽种业能力提升项目建设的单位进行补助。

三、资金分配

专项资金总额为 5019 万元。资金分配如下：

（一）补助类资金

1. 农作物种业：主要农作物品种区域试验及审定经费 661 万元；水稻新品种审定后奖补经费 370 万元（省审品种 20 万元/个，国审品种 50 万元/个）；92 个农业县农作物新品种展示示范推广经费 920 万元（10 万元/县）；油菜新品种展示示范经费 30 万元；蔬菜新品种展示示范经费 70 万元；优质稻新品展示示范经费 93 万元；优质稻品种米质取样经

费 30 万元；优质稻品种风险评估经费 30 万元；优质稻品种品尝评比米质检测经费 40 万元；优质种质资源创制经费 55 万元；农作物种子质量检测 60 万元。

2. 畜禽遗传资源保护：6 个国家级畜禽保种场在国家下发的保种经费基础上，安排保种补助经费 70 万元；15 个省级畜禽保种场安排保种补助经费 460 万元（其中地方牛保种场 80 万元/个，地方羊保种场 40 万元/个，地方猪保种场 60 万元/个，地方禽保种场 20 万元/个，地方兔保种场 20 万元/个），省种公牛站 30 万元，东乡花猪、赣东黑猪复种增养各 50 万元。

（二）竞争立项类资金

1. 高安市水稻良种繁育能力提升项目补助 500 万元。项目建设内容：建安工程包含改造种子检验室、考种室、挂种室 150 平方米，新建标准化种子仓库 650 平方米，种子烘干仓库 1400 平方米；种子加工车间 1400 平方米，低温低湿库 350 平方米；技术培训中心 150 平方米；升级改造道路 350 米，晒场 650 平方米，改造公司门楼一座。田间工程包括土地整理 320 亩，两系冷处理池 100 平方米，100 米深水井一口，机耕道建设 1200 米，田埂硬化 800 米，引排水渠 1500 米。新建核心材料创制区 5200 平方米。购置各类仪器设备 53 台（套）。项目建成后新增固定资产 1000 万元，新增良种

生产能力 3000 吨，种子烘干能力 3000 吨；新增种子加工能力 2000 吨，种子储藏能力 1500 吨等。

2. 袁州区水稻育种创新能力提升项目补助 500 万元。项目建设内容：土建工程包括新建良种试验综合楼 1927 平方米，其中种子检验室 320 平方米、烤种室 120 平方米、挂种室 160 平方米、人工气候室 100 平方米、院士工作站 720 平方米、配套管理用房 507 平方米。常温库 1972 平方米、晒场 1000 平方米、围墙 1000 米。田间工程包括土地整理改良 480 亩；机耕道 1500 米；田间道路 3000 米；排灌水渠 1500 米。购置各类仪器设备 45 台（套）。项目建成后新增固定资产 964.22 万元，新增良种生产能力 1250 吨，新增种子加工、仓储能力 2000 吨等。

3. 泰和县泰和乌鸡种质资源保护利用能力提升项目补助 500 万元。项目建设内容：新建全封闭式砖混结构一栋 750 平方米育雏育成一体化栏舍、一栋 750 平方米种鸡舍含配套的三层 H 笼、空气能供暖、精准喂料、智能控温控湿、自动清粪系统，改善孵化厅环控系统，购进一套育种软件、一辆运雏车辆及疫病检测设备。项目建设后新增固定资产 509.4 万元。实现泰和乌鸡保种规模 12000 羽，优质种苗供应量达 80 万羽。

4. 吉水县吉安红毛鸭种质资源保护利用能力提升项目
补助 500 万元。项目建设内容：建安工程包括新建家系种鸭舍（60 个）800 平方米，生产性能测定舍 320 平方米、大群鸭舍 1200 平方米，办公用房及管理用房 200 平方米，饲料仓库 200 平方米，资料室 60 平方米，种蛋室 100 平方米，家系育种室 900 平方米；田间工程包括新建运动场 1720 平方米，戏水池 792 平方米，场区道路 500 米，供水池 50 立方米，供水管道 1000 米，排污管道 1000 米，围墙 800 米；购置粪渣处理设备 1 套，厌氧沼气池、多级好氧处理设备 1 套，配套网床设备 3 套，钢架结构附保温隔热层喷涂防腐材料 H 型个体测定笼 2160 组，粪便自动传送带、自动通风系统等设备 1 套。项目建成后新增固定资产 602.5 万元，实现吉安红毛鸭保种规模 5000 羽，优质种苗供应量达 25 万羽。

四、工作要求

一要加强组织领导。为保障省级现代种业发展补贴项目顺利实施并达到预期效果，省农业农村厅负责制定年度现代种业发展补贴项目实施方案，拟定基础种畜禽保有数量，确定竞争立项项目补助额度，对项目实施进行监督检查及绩效考核等。省财政厅负责筹集落实预算资金。各地要依据本次下达的任务清单，制定好各自辖区的项目实施方案，并于 3 月底前报省农业农村厅种业管理处备案。

二要加强资金管理。各地各单位要严格按照《江西省省级财政专项资金管理办法》《江西省农业技术应用与公共服务专项资金管理办法》《江西省省级现代农业专项资金管理办法》等规定，加快项目实施和资金使用进度，加强资金监管，专款专用，严禁套取、骗取、挪用专项资金行为，做到定期调度、定期检查、定期核实，确保资金使用安全和效益。专项资金不得用于行政事业单位人员工资、办公经费、楼堂馆所建设、购置车辆与通讯器材及项目建设无关的其他支出。

三要加强项目督导。各地要按照本次下达文件的要求，明确进度安排，确保目标任务如期完成。县级农业农村部门负责项目方案制定、组织实施、项目验收、资金监管等工作。设区市农业农村部门要对现代种业发展项目资金使用情况进行监督抽查，抽查比例不少于本地项目数的 20%，省农业农村厅进行复核，复核比例不少于总项目数的 10%。

四要加强考核验收。各地要建立现代种业发展项目实施和资金管理的绩效评价制度，建立健全项目管理台账，确保项目资金专款专用，保质保量完成项目目标任务。各设区市要及时调度本辖区现代种业发展项目实施进度，于每年 6 月、11 月分别整理汇总报送一次实施情况总结。省农业农村厅将组织对现代种业发展资金落实情况和任务完成情况进行督

查和开展绩效考评，督查及考评结果作为下年度资金安排的重要依据。联系人：厅种业管理处胡捷，0791-86188657、13979196588，jxszyc@163.com。

- 附件：1. 2022 年现代种业发展补贴项目任务清单表
2. 2022 年省级主要支出项目整体绩效目标表

附件 1

2022 年现代种业发展补贴项目任务清单表

序号	设区市	金额 (万元)	任务清单
1	南昌市	5019	1. 完成 2 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 4 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成省级蔬菜新品种展示示范任务。4. 完成主要农作物品种区试任务。5. 完成 4 个品种审定后补助奖励。6. 完成油菜新品种展示示范任务。
2	九江市		1. 完成 12 个农业县农作物新品种展示示范任务。2. 完成主要农作物品种区试任务。3. 完成油菜新品种展示示范任务。
3	景德镇市		1. 完成 3 个农业县农作物新品种展示示范任务。2. 完成主要农作物品种区试任务。
4	萍乡市		1. 完成 3 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 5 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成省级水稻新品种展示示范任务。4. 完成主要农作物品种区试任务。5. 完成 3 个品种审定后补助奖励。
5	新余市		1. 完成 2 个农业县农作物新品种展示示范任务。2. 完成种子质量检测任务。
6	鹰潭市		1. 完成 2 个农业县农作物新品种展示示范任务。2. 完成主要农作物品种区试任务。
7	赣州市		1. 完成 2 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 18 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成主要农作物品种区试任务。4. 完成 2 个品种审定后补助奖励。
8	宜春市		1. 完成 3 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 10 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成主要农作物品种区试任务。4. 完成 4 个品种审定后补助奖励。5. 实施 2 个现代种业能力提升项目。6. 完成优质稻品种米质取样。7. 优质稻品种风险评估。8. 优质稻品种品尝品比米质检测。9. 优质种质资源创制(丛枝菌根水稻品种)。
9	上饶市		1. 完成 6 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 12 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成主要农作物品种区试任务。4. 完成 1 个品种审定后补助奖励。
10	吉安市		1. 完成 2 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 13 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成主要农作物品种区试任务。4. 实施 2 个畜禽种质资源保护项目。5. 完成油菜新品种展示示范任务。
11	抚州市		1. 完成 2 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。2. 完成 11 个农业县农作物新品种展示示范任务。3. 完成主要农作物品种区试任务。4. 完成 3 个品种审定后补助奖励。5. 完成东乡花猪、赣东黑猪复种增养等工作。

附件 2

2022 年省级主要支出项目整体绩效目标表

专项(项目)名称	农业技术与公共服务专项(现代种业发展)			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
资金情况(万元)	年度金额总额	5019		
	其中: 省级补助	5019		
	地方补助			
年度目标	<p>目标 1: 完成 20 个省级以上畜禽资源保护单位畜禽遗传资源保护任务。</p> <p>目标 2: 完成 92 个农业县农作物新品种展示示范任务。</p> <p>目标 3: 完成省级水稻、蔬菜、油菜新品种展示示范任务。</p> <p>目标 4: 完成主要农作物品种区试任务。</p> <p>目标 5: 完成 17 个品种审定后补助奖励。</p> <p>目标 6: 实施 4 个现代种业能力提升项目。</p> <p>目标 7: 完成种子质量检测任务。</p> <p>目标 8: 完成优质稻品种米质取样、优质稻品种风险评估、优质稻品种品尝品比米质检测、优质种质资源创制等工作。</p> <p>目标 9: 完成东乡花猪、赣东黑猪复种增养等工作。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	水稻新品种审定后奖补数量	10 个以上
			主要农作物区域试验品种数量	200 个以上
			农作物新品种展示数量	1000 个以上
			现代种业能力提升项目数量	4 个
	质量指标	质量指标	相关畜禽保种单位保种质量	省级畜禽保种场种群质量提升
			农作物种子质量	达到国家规定用种标准

		时效指标	按计划按时间节点完成品种区域试验	按时完成各项区域试验任务
			按计划按时间节点实施现代种业能力提升项目	按时开工建设
		成本指标	按计划按时间节点完成品种区域试验数据采集、上报、审核、汇总	确保主要农作物试验数据上报率95%以上
	效益指标	经济效益指标	通过开展品种区域试验，验证待审定品种的丰产性指标	相关指标比对照品种有所提升
			通过开展农业县展示示范，推广优质新品种	优质新品种推广面积有所提升
		社会效益指标	通过品种区域试验，验证待审定品种的品种的适应性、安全性等指标	相关指标比对照品种有所提升
			通过开展我省主要地方畜禽资源的收集和保护工作	相关主要畜禽资源得到有效收集与保护
		生态效益指标	通过开展品种区域试验，验证待审定品种的节水、节肥、抗病等指标	相关指标比对照品种有所提升
			通过开展优质稻品种检测工作	优质稻新品种生态安全得到保障
		可持续影响指标	通过开展品种区域试验，验证待审定品种的综合性状、推广时间、推广面积等指标	相关指标比对照品种有所提升
			通过开展种子质量检测工作	促进种子市场可持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	品种研发者	80%以上
			种子生产经营者	80%以上
			相关保种企业、场	80%以上

江西省农业农村厅办公室

2022年1月21日印发
