

江西省财政厅文件

赣财农指〔2021〕43号

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

省直有关单位、各设区市财政局、赣江新区财政金融局：

为增强预算编制的完整性，加快省级转移支付资金支出进度，现将 2022 年省级现代农业专项资金预算提前下达你们，具体金额见附件 1。支出功能分类科目列 2022 年政府收支分类科目“21301 农业”，省直部门经济分类科目详见附件 1，市县经济分类科目列 2022 年政府收支分类科目“51301 上下级政府间转移性支出”，待进入 2022 年预算年度后，按程序及时拨付使用资金。

请各设区市和赣江新区财政部门按照预算管理要求，针对此次下达的省级现代农业专项，会同农业农村部门参照绩效目标总表（详见附件2），抓紧开展本地区绩效目标填报和审核工作，并于2022年1月31日前报送省财政厅、省农业农村厅。

- 附件：1. 提前下达2022年省级现代农业专项资金分配表
2. 提前下达2022年省级现代农业专项绩效目标表
（不发市县）
3. 提前下达2022年省级现代农业专项绩效目标表



信息公开选项：依申请公开

抄送：各设区市农业农村局、赣江新区社会发展局。

江西省财政厅办公室

2021年11月23日印发

附件1

提前下达2022年省级现代农业专项资金分配表

单位：万元

单位编码	单位名称	合计	项目	备注
	全省总计	60054		
	一、省直单位合计	10055		
302	(一) 省农业农村厅	8700		
302002	省农业农村厅本级	5000	央视广告农产品宣传	502
		3000	江西公共农业频道农产品宣传	502
302003	江西省红壤研究所	80	现代农业产业技术体系	505
302004	江西省棉花研究所	55	现代农业产业技术体系	505
302005	江西省蚕桑茶叶研究所	125	现代农业产业技术体系	505
302023	江西省养蜂研究所	60	现代农业产业技术体系	505
302030	江西农业工程职业学院	30	现代农业产业技术体系	505
302032	江西省生物科技职业学院	90	现代农业产业技术体系	505
302035	江西省邓家埠水稻原种场	10	现代农业产业技术体系	505
302040	江西省农产品质量安全检测中心	30	现代农业产业技术体系	505
302047	省农业技术推广中心	190	现代农业产业技术体系	505
302048	江西省水生生物保护救助中心	30	现代农业产业技术体系	505
201004	(二) 南昌大学	75	现代农业产业技术体系	505
201005	(三) 江西师范大学	60	现代农业产业技术体系	505
201006	(四) 江西农业大学	635	现代农业产业技术体系	505
201008	(五) 江西中医药大学	90	现代农业产业技术体系	505
306	(六) 省农业科学院	495	现代农业产业技术体系	505
	二、市县合计	49999		
900901	南昌市	3352		
900902	景德镇市	2866		
900903	萍乡市	2702		
900904	九江市	4624		
900905	新余市	1687		
900906	鹰潭市	1998		
900907	赣州市	8849		

单位编码	单位名称	合计	项目	备注
900908	宜春市	7142		
900909	上饶市	4972		
900910	吉安市	6018		
900911	抚州市	5689		
900912	赣江新区	100		

附件2

提前下达2022年省级现代农业专项绩效目标表

(不发市县)

专项(项目)名称	现代农业专项(部门预算)			
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	10055		
	其中:省级补助	10055		
	地方补助			
年度目标	<p>目标1:紧紧围绕省委、省政府关于“三农”发展的要求进行节目制作,坚持服务农业发展,坚持助力乡村振兴,围绕全省农业农村经济工作大局,全面完成“三农”硬任务,齐心协力确保全省农村同步全面建成小康社会。</p> <p>目标2:建设中药材、稻田综合种养、牛羊、蜂业、休闲农业、葛业、花卉、花生芝麻、薯类、食用菌、农机装备应用、棉花、蚕桑、豆类等14个产业技术体系</p> <p>目标3:开展N个渠道广告宣传。</p> <p>目标4:开展央视重要栏目黄金时段宣传。</p> <p>目标5:引进和培育新品种14个,集成示范推广新技术25项,制定生产技术操作规程14项。</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	《助农向前冲》	全年24集
			《三农群英会》	全年10集
			《三农要闻》	全年共180集
			《稻花香里》	全年共180集
			《希望的田野》乡村栏目剧	全年播出100集
			《振兴大擂台》	全年20集
			《乡聚·我们的节日》+《江西农民村晚》	全年1场
			与江西日报合作开办“乡村振兴”专栏	全年12期
			与江西卫视合作制播全省“三农”工作短视频并在江西卫视投放	全年制播短视频50条并投放100次
			与江西广播电视台农村频率合作开办《惠农直播室》	全年100期
			“江西农业农村”微信与融媒体发布量及关注人数	2500条/140000人
			宣传农产品品牌数量	不少于30个
			建设现代农业产业技术体系	14个
			广告播放的天数	全年
	质量指标	达到省级电视台播出标准	是/否	
在省级电视台播放		是/否		

绩效指标	产出指标	质量指标	取得社会宣传效果	明显
			发放调查问卷	1000份
		时效指标	年度现代农业专项资金执行	2022年底拨付70%以上
绩效指标	效益指标	经济效益指标	向农民朋友宣传致富信息，传播现代农业科技生产知识。	明显
			为农村经济发展提供帮助和服务。	明显
			为农业企业打造品牌，产品推广提供服务。	明显
			引进和培育新品种，集成示范推广新技术，制定生产技术操作规程。	引进和培育新品种14个，集成示范推广新技术25项，制定生产技术操作规程14项。
		社会效益指标	积极宣传展现国家支农惠农政策	是/否
			支持和服务全省农民群众	积极向农民群众送信息、送科技、维护合法权益、提供各项服务
			支持和服务全省农业经济发展	为农业企业打造品牌，产品推广提供服务
			宣传覆盖面和宣传渠道	持续增长
			综洽效应	帮扶灾民农业生产自救，提升政府形象，维护灾区社会安定
			签约带动当地经济发展	明显
		生态效益指标	对生态保护的宣传效果和影响	明显
			宣传绿色有机农产品	不少于20个
		可持续影响指标	注重节目的科学性、服务性、针对性，加强传播范围和增进农民对农业节目的喜爱程度，持续为现代农业服务。	明显
			宣传影响力提升，有效带动入选全国区域公用品牌百强榜的数量	不少于4个
		满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度

附件3

提前下达2022年省级现代农业专项绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	现代农业专项			
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			
	其中:省级补助			
	地方补助			
年度目标	目标1:保障粮食、蔬菜、水果等重要农产品有效供给。 目标2:新建设施蔬菜基地30万亩。 目标3:提升农产品冷链物流能力。 目标4:提升农业产业技术体系建设。 目标5:培育省级富硒加工型龙头企业,发展富硒产业。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	支持省级领军茶企不少于1家	≥1
			建设经济作物良种繁育基地	≥16个
			建设经济作物绿色防控示范区	≥17个
			建设经济作物高标准基地	≥11.3
			新建设施蔬菜基地面积	30万亩
			建设冷链物流仓储数量	69个
			绿色技术试验示范	8个或以上
			农业绿色发展模式总结	8个或以上
			肉牛、肉羊大县建设	10个
			牛羊规模场建设	15个以上
			整县推进实施县牛羊产品产量增幅	1.6%以上
			建设现代农业产业技术体系	14个
			支持经营主体数量	不少于100个
			完成农业物联网示范区建设目标	90%以上
			基本建成互联网+农产品出村进城工程县	19
		质量指标	优质稻订单种植率	0.8
			江西农产品冷链物流能力	显著提升
			富硒农业科研能力	明显提升
互联网+农产品出村进城工程完成比例	1			
牛羊产业产值	稳步增长			
		富硒产品竞争力	有所提升	

绩效指标	产出指标	时效指标	年度现代农业专项资金执行	完成拨付
绩效指标	效益指标	经济效益指标	优质稻订单价格高出政策托市价5%	1
			“赣鄱正品”经营主体农产品产值增长	预计2022年“赣鄱正品”经营主体总产值比2021年总产值同比增长1%以上。
			农产品网络零售额增长	10%以上
			主要农产品产值增长	预计2022年全省农林牧渔业总产值比2020年总产值同比增长3.5%以上。
			农业企业销售收入	明显提升
		社会效益指标	补助资金投入促进经营主体当地农业农村发展作用	持续增长
			农业物联网应用主体数量增长	10%以上
			产业带动农户能力	明显增强
			绿色有机及地标认证、其他资质证明认证农产品	不少于100个
			畜禽粪污资源化利用水平	粪污综合利用率保持在80%以上
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目实施单位抽样满意度	≥70%
			参与建设冷链物流项目建设的市县及企业满意度	≥90%