

2022年涉农统筹整合转移支付区域绩效自评表

年度:	2022	地区:	陆丰市					
资金情况 (万元)	资金类型	年初预算数	全年预算数	全年执行数	预算执行率	执行情况说明		
	年度资金总额	50357.00	50363.96	28802.29	57.20%	一是部分工程前期工作启动较慢,导致资金未能及时支付。二是部分项目前期规划工作不足,导致施工进度缓慢,资金支出不及时。三是部分项目还在申请资金阶段,暂无实际支出。四是部分项目还在建设中,且部分项目留有质保金,因此资金未全部支付。五是部分项目属于跨年度实施项目,在安排项目资金时未考虑项目的实施进度和实际资金需求,导致部分资金无法在2022年形成支出。		
	其中:省级涉农资金	48582.00	48582.00	27142.13	55.87%			
	相关中央资金	1775.00	1775.00	1653.20	93.14%			
	相关市县资金	0.00	0.00	0.00	0.00%			
	其他资金	0.00	6.96	6.96	100.00%			
总体目标完成情况	年度总体目标				全年实际完成情况			
指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因(或超额完成30%以上的原因)和改进措施
涉农资金大事要事保障清单事项	农村生活污水治理	当年度新增完成农村生活污水治理的自然村数量	数量	个	8	7	完成西南镇镇圩雨污管网铺设约2公里,涉及7个自然村	因涉及工程项目,工期较长,前期工作耗时较长,导致项目未能如期完成。接下来加强项目管理,加快项目进度。
	村内道路建设	当年度新增完成村内道路基本硬底化的自然村数量	数量	个	3	24	当年度新增完成24个自然村村内道路基本硬底化,涉及30.758公里村内道路	
	农村集中供水、农村公路提档升级	当年度新增农村规模化集中供水覆盖人口数量	数量	万人	3	0.16	当年度新增农村规模化集中供水覆盖人口0.1633万人。	未做好施工进度计划,部分项目正在实施中,部分项目已竣工但还在完善配套设施。
		当年度实施农村集中供水提质增效工程数	数量	宗				无任务
		当年度完成建设改造四级双车道长度	数量	公里	26.429	0	2022年未能及时完成四级双车道建设	前期工作任务多,需要完成可研、初步设计、施工图设计、财政审核,前期进度缓慢,项目通过市政府常务会议需要征求各相关部门意见,耗时长
		当年度完成建设改造三级及以上等级路	数量	公里	19.58	15.8	2022年完成建设改造三级及以上等级路15.8公里	前期工作任务多,需要完成可研、初步设计、施工图设计、财政审核,前期进度缓慢,项目通过市政府常务会议需要征求各相关部门意见,耗时长
	美丽圩镇建设	当年度新增完成镇域环境基础整治的圩镇数量	数量	个	7	7	年度新增7个完成镇域环境基础整治的圩镇	
	渔港建设	当年度新建国家级渔港经济区数量	数量	个				无任务
	高标准农田建设	当年度建成高标准农田面积	数量	万亩	3.32	3.32	已建成高标准农田面积3.32万亩	
		当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩				无任务
		当年度新增高效节水灌溉面积	数量	亩	0.35	0.35	已建成高效节水灌溉面积0.35万亩	
		建立高标准农田(含垦造水田)长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已制定高标准农田建设项目后期管护工作措施	
	小水电清理整改	当年度新增退出小水电宗数	数量	宗				无任务
	中小河流治理	当年度新增完成中小河流治理长度	数量	公里				无任务
巩固拓展脱贫攻坚成果(主要支持产业扶贫等)	帮扶对象人口数	数量	万人	5.9144	5.5818	完成帮扶对象人口5.5818万人	项目前期规划工作不足,导致施工进度缓慢,资金支出不及时。接下来成立工作专班,加快项目建设。	
	带动帮扶对象增加收入(总收入)	经济效益	万元	8876	7914.52	带动帮扶对象增加收入7914.52万元	项目前期规划工作不足,导致施工进度缓慢,资金支出不及时。接下来成立工作专班,加快项目建设。	
	不发生规模性返贫	社会效益	是/否	是	是	2022年未发生规模性返贫		
粮食安全责任制(主要支持粮食种植、农业机械化及植物疫病防控等)	粮食播种面积	数量	亩	520840	522600	完成粮食播种面积522600亩		
	粮食总产量	数量	万吨	17.55	24.97	实现粮食总产量24.97万吨		
	水稻耕种收综合机械化率	质量	%	80.54	81.64	实现水稻耕种收综合机械化率81.64%		
	农作物重大病虫害不暴发成灾,重大植物疫病不恶性蔓延	社会效益	是/否	是	是	2022年农作物重大病虫害不暴发成灾,重大植物疫病不恶性蔓延		

指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施
涉农资金优先支持的考核工作任务	强化动物疫病防控	强制免疫病种应免畜禽的免疫密度	质量	%	90	92	实现强制免疫病种应免畜禽的免疫密度92%	
		平均免疫抗体合格率	质量	%	70	85	实现平均免疫抗体合格率85%	
		动物强制扑杀补助经费发放完成率	质量	%	100	100	实现动物强制扑杀补助经费发放完成率100%	
		重大动物疫情依法处置率	质量	%	100	100	实现重大动物疫情依法处置率100%	
		不发生大规模随意抛弃病死猪事件	社会效益	是/否	是	是	2022年不发生大规模随意抛弃病死猪事件	
	保障农产品质量安全（食用农产品和林产品质量安全监测、屠宰环节无害化处理）	农产品质量安全风险监测样本量	数量	次	640	1004	2022年农产品质量安全风险监测样本量为1004次	为确保重大节假日期间农产品质量安全，进一步保障群众舌尖上的安全，我市在春节、元旦、五一、中秋、国庆和疫情防控期间加强了农产品质量安全的监测、检测。
		农产品质量安全监督抽查样品量	数量	次	160	156	2022年农产品质量安全监督抽查样品量为156次	根据2022年农产品质量安全监测方案要求，农产品质量安全监测检测总任务为800批次，其中计划风险监测640批次，监督抽查160批次，实际操作中可根据具体情况进行调整风险监测和监督抽查数量。
		不发生重大农产品质量安全事故	社会效益	是/否	是	是	2022年不发生重大农产品质量安全事故	
		食用林产品监测数量	数量	批次	10	12	开展食用林产品质量安全监测12批次	
		是否对屠宰环节病死猪100%进行无害化处理	社会效益	是/否	是	是	已实现对屠宰环节病死猪100%进行无害化处理	

指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施
涉农资金优先支持的考核工作任务	农村人居环境整治（村庄清洁行动、农村厕所问题摸排整改、生活污水治理及运行管护、乡村生活垃圾治理）	建立村庄清洁长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已建立村庄清洁长效管护机制	
		建立农村生活污水的长效运行管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已建立农村生活污水的长效运行管护机制	
		当年度完成改造提升的农村厕所数量	数量	个	133	0	开展全市厕所摸排整改工作，已对各户厕、公厕进行逐一排查，根据实际情况上报改	原2883的目标值是预计统筹其他各级资金，但2022年资金未落实到位。
		建立农村厕所革命长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已建立农村厕所革命长效管护机制	
		农村生活垃圾收运处置体系覆盖行政村数量	数量	个	12	0	由于项目建设进度缓慢，故2022年农村生活垃圾收运处置体系覆盖行政村数量为0	因多次调整建设规模及项目选址，导致项目建设进度缓慢，故而未能完成绩效指标。
	推进农田建设（推进高标准农田建设，复耕整治撂荒地面积）	当年度建成高标准农田面积	数量	万亩	3.32	3.32	已建成高标准农田面积3.32万亩	
		当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩			无任务	
		当年度新增高效节水灌溉面积	数量	亩	0.35	0.35	已建成高效节水灌溉面积0.35万亩	
		建立高标准农田（含垦造水田）长效管护机制	可持续影响	是/否	是	是	已制定高标准农田建设项目后期管护工作措施	
	耕地污染防治（受污染耕地安全利用和种植结构调整）	受污染耕地实现安全利用面积	数量	亩	6866.33	6866.33	受污染耕地实现安全利用面积6866.33亩	
		重度污染耕地种植结构调整或退耕还林面积	数量	亩	1459.73	1459.73	已完成重度污染耕地种植结构调整，重度污染耕地种植结构调整或退耕还林面积1459.73亩	
	全面推进河湖长制	完成河湖管护长度	数量	公里	150	473	完成河湖473公里管护长度	
	最严格水资源管理制度考核（含农业水价综合改革）	用水总量	数量	亿立方米	4.10	3.996	2022年有效控制用水总量为3.996亿立方米	
		当年度新增实施农业水价综合改革面积	数量	万亩	16.66	17.42	组织开展陆丰市农业水价综合改革项目，共改革大中型灌区面积14.1万亩，其他灌区3.32万亩，	
		开工建设中型灌区续建配套与节水改造项目数量	数量	宗	1	1	2022年组织开展螺河灌区续建配套及节水改造项目，已完成绩效指标	
		节水配套改造面积	数量	万亩	5.42	4	项目尚在实施中，故未能及时完成绩效指标	因前期工作进度缓慢导致资金未能及时支出
	水土保持规划实施情况考核评估	治理水土流失面积	数量	平方公里	8	8.6667	通过由林业部门开展陆丰市高质量水源林造林更新和2022年沿海防护林工作建设，完成水土保持林8.6667亩	
	水库水闸除险加固和运行管护	当年度开工建设大中型病险水库除险加固宗数	数量	宗			无任务	
		当年度实施小型病险水库除险加固座数	数量	座	21	3	完成3宗病险水库除险加固工程	因水库除险加固工程前期工作程序繁琐，导致影响项目建设进度，进而影响项目资金不能在本年度完成支出。
	中央预算内水利投资执行	按照中央下达的投资计划落实地方投资金额	数量	万元			无任务	
全面推行林长制	当年度造林完成面积	数量	万亩	1.2	1.59	完成造林15900亩，其中：人工造林1700亩、退化林修复13200亩、封山育林1000亩。		
	当年度新造林抚育	数量	万亩	5.5	4.3947	完成了新造林抚育4.3947万亩。	1.1063万亩项目因无资金，无法实施	
	当年度完成红树林造林	数量	万亩			无任务		
	自然保护区范围边界矢量数据制作累计完成率	质量	%	50	50	全市自然保护区整合优化范围边界矢量数据制作累计完成率达		

指标类型	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	实际完成值	完成情况说明	未完成原因（或超额完成30%以上的原因）和改进措施	
其他涉农工作	自然保护区整合优化	自然保护区管控分区划定工作累计完成率	质量	%	50	66.70%	自然保护区管控分区划定工作累计完成率达66.7%		
		自然保护区科学考察工作累计完成率	质量	%	50	66.70%	自然保护区科学考察工作累计完成率达66.7%		
	林业有害生物防控	林业有害生物成灾率	质量	‰	8.2‰	8.0‰	主要林业有害生物成灾率控制在8.0‰以下		
		林业有害生物防治面积	数量	万亩			无任务		
		松材线虫病防治面积	数量	万亩			无任务		
		林业有害生物无公害防治率	质量	%	85%	88%	无公害防治率达到88%以上		
		松材线虫病疫点镇拔除任务完成率	质量	%			无任务		
	永久基本农田	永久基本农田保护面积	数量	亩	584055	584055	所有涉及基本农田的项目都已完成基本农田补划及用地手续，保护面积、质量未减少，面积为584055亩。		
		通过上级政府的耕地保护责任目标考核	社会效益	是/否			无任务	考核结果未出，上级正在开展该项	
	农村公路养护	农村公路养护公里数	数量	公里	1678.559	1678.559	已完成农村公路养护长度1678.559公里，列养率达到100%		
	自然灾害风险普查（森林、水利方面）	完成可燃物外业调查	数量	个	18	18	完成了17个标准地、1个大样地的可燃物外业调查		
		洪水隐患调查	数量	宗	1	1	完成146宗水库、41宗堤防、153宗水闸、15宗小水电、1宗山塘的隐患调查以及干旱致灾调查。		
	其他涉农工作	由市县根据自行设定的目标填报，反映除考核工作任务、大事要事外的其他涉农资金取得绩效。绩效指标可参考《2023年涉农资金项目绩效目标申报表（模板）》。	项目带动农民增收	经济效益	%	80	80	带动农民增收80%	
			主要农作物病虫害危害损失率（%）	质量	%	≤5	4.3	主要农作物病虫害危害损失率不超过5%	
农作物病虫害不扩散为害			社会效益	是/否	是	是	实现农作物病虫害不扩散为害		
示范区农药包装废弃物回收率（%）			质量	%	100	100	示范区农药包装废弃物回收率		
扶持新型农业经营主体发展（个）			数量	个	1	1	当年度扶持新型农业经营主体1个		
农田水利设施管护			数量	宗	5	5	已完成5宗农田水利设施管护工作		
编制陆丰市水土保持规划（2022-2030年）			数量	个	1	1	已完成陆丰市水土保持规划（2022-2030年）编制工作		
项目扶持受益移民村（不含建成美丽移民村）（个）			效益指标	个	3	3	项目实施后，扶持受益的移民村数量为3个，已达到计划值。		
编制陆丰市水资源综合规划（2020-2035）编制			数量	项	1	1	完成水资源综合规划（2020-2035）编制工作		
农村道路建设	数量	个	30	3	当年度已完成3个农村道路建设。	项目尚在建设中，故未能达到计划值。			

注：附件3至6均应提供全市汇总表（随正式文件报省），以及市本级、各县（市、区）的分地区汇总表（通过省财政厅公共资料数据库报省），附件7只需提供全市汇总表（通过省财政厅公共资料数据库报省）。