

2022年省级涉农统筹整合转移支付资金区域绩效目标表

行业领域	绩效目标	责任分工	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
资金情况 (万元)	总额					18145.3	备注：相关中央资金、相关市县资金、其他资金指与省级涉农资金整合投入相同项目的资金
	其中：省级涉农资金					18030	
	相关中央资金					56.9	
	相关市县资金						
其他资金					58.4		
年度目标	省级下达的年度绩效目标详见考核工作任务清单。 (市县结合实际完善2022年度本地区区域绩效目标，填报以下绩效指标的目标值。)						
地区：	2022	潮州市湘桥区					
综合性指标	促进农民增收		农林牧渔业增加值增速	经济效益	%		省级根据统计等部门数据进行评价，无需各地另行设定目标和报备。 城镇和农村居民收入差=城镇居民人均可支配收入-农村居民人均可支配收入； 减小幅度=(上年收入差-当年收入差)/上年收入差
			农村居民人均可支配收入增速	经济效益	%		
			城镇和农村居民收入差距减小幅度	经济效益	%		
			涉农固定资产投资增速	经济效益	%		
	扩大农业农村有效投资		省级涉农资金支出进度	时效	%		固定资产投资(500万元以上项目)统计中涉农项目投资完成数
涉农资金大事要事保障清单事项	农村生活污水治理	市生态环境局	当年度新增完成农村生活污水治理的自然村数量	数量	个	20	以自然村计
	村内道路建设	市农业农村局	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		以自然村计
	农村集中供水、农村公路提档升级	市水务局	当年度新增农村规模化集中供水覆盖人口数量	数量	万人		
			当年度实施农村集中供水提质增效工程数	数量	宗		
		市农业农村局	当年度完成建设改造四级双车道长度	数量	公里		
			当年度完成建设改造三级及以上等级路	数量	公里		
	美丽圩镇建设	市住房和城乡建设局	当年度新增完成镇域环境基础整治的圩镇数量	数量	个		
	渔港建设	市农业农村局	当年度新建国家级渔港经济区数量	数量	个	0	湘桥区无建设渔港
	高标准农田建设	市农业农村局	当年度建成高标准农田面积	数量	万亩	0.1	
			当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩	0.08	
当年度新增高效节水灌溉面积			数量	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	垦造水田后续管护配肥地力1040亩	
小水电清理整改	市水务局	当年度新增退出小水电宗数	数量	宗			
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		需说明其中纳入《防汛抗旱水利提升工程实施方案》和中央预算内投资的项目宗数及公里数	

行业领域	绩效目标	责任分工	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
涉农资金优先支持的考核工作任务	巩固拓展脱贫攻坚成果（主要支持产业扶贫等）	市农业农村局	帮扶对象人口数	数量	万人	0.25	
			带动帮扶对象增加收入（总收入）	经济效益	万元	25	
			不发生规模性返贫	社会效益	是/否	是	
	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）	市农业农村局	粮食播种面积	数量	亩	>56164	提高
			粮食总产量	数量	万吨	>2.502	提高
			水稻耕种收综合机械化率	质量	%	>78.1%	提高
			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	
	强化动物疫病防控	市农业农村局	强制免疫病种应免畜禽的免疫密度	质量	%	90%以上	生猪存栏约3.19万头，牛存栏约0.09万头，鸡存栏约27万羽。
			平均免疫抗体合格率	质量	%	70%以上	
			动物强制扑杀补助经费发放完成率	质量	%	0	湘桥区近年无发生重大动物疫情，无需强制扑杀
			重大动物疫情依法处置率	质量	%	100%	湘桥区近年无发生重大动物疫情。
			不发生大规模随意抛弃病死猪事件	社会效益	是/否	是	湘桥区近年无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）	市农业农村局	农产品质量安全风险监测样本量	数量	次	153	
			农产品质量安全监督抽查样品量	数量	次	2	
			不发生重大农产品质量安全事故	社会效益	是/否	是	
			食用林产品监测数量	数量	批次	20	开展食用林产品质量安全及产地环境风险监测
			是否对屠宰环节病死生猪100%进行无害化处理	社会效益	是/否	是	各生猪定点屠宰场所有病害猪及病害猪产品均做无害化处理
	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）	市农业农村局 生态环境局 市住建局	建立村庄清洁长效管护机制	可持续影响	是/否		
			建立农村生活污水的长效运行管护机制	可持续影响	是/否		
			当年度完成改造提升的农村厕所数量	数量	个		重点推进厕所粪污处理；需同时说明截至2022年底累计实现农村厕所无害化处理或资源化利用的农村厕所占比情况
			建立农村厕所革命长效管护机制	可持续影响	是/否		
			农村生活垃圾收运处置体系覆盖行政村数量	数量	个		需同时说明覆盖率
	推进农田建设（推进高标准农田建设、复耕整治撂荒地面积）	市农业农村局	当年度建成高标准农田面积	数量	万亩	0.1	
			当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩	>0.08	
			当年度新增高效节水灌溉面积	数量	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	垦造水田后续管护配肥地力1040亩	
耕地污染防治（受污染耕地安全利用和种植结构调整）	市农业农村局	受污染耕地实现安全利用面积	数量	亩	>1972	需同时说明安全利用率情况	
		重度污染耕地种植结构调整或退耕还林面积	数量	亩			
全面推进河长制湖长制	市水务局	完成河湖管护长度	数量	公里	60	湘桥区全区水系河湖管护长度总公里数约200公里	

行业领域	绩效目标	责任分工	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
涉农资金优先支持的考核工作任务	最严格水资源管理制度考核(含农业水价综合改革)	市水务局	用水总量	数量	亿立方米	1.36	
			当年度新增实施农业水价综合改革面积	数量	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	5.61	与上年任务持平
			节水配套改造面积	数量	万亩	2.51	与上年任务持平
	水土保持规划实施情况考核评估	市水务局	治理水土流失面积	数量	平方公里	0.4	该项目是由区农村农业局、市生态环境局湘桥分局、市自然
	水库水闸除险加固和运行管护	市水务局	当年度开工建设大中型病险水库除险加固宗数	数量	宗		纳入《防汛抗旱水利提升工程实施方案》的项目
			当年度实施小型病险水库除险加固座数	数量	座	4	病险水库应该是5座,其中坪坑水库是2021开工,计划2022
	中央预算内水利投执行	市水务局	按照中央下达的投资计划落实地方投资金额	数量	万元		主要涉及大型灌区改造、大中型病险水库、中小河流治理等项目
	全面推行林长制	市林业局	当年度造林完成面积	数量	万亩	0.05	含人工造林、退化林修复和封山育林
			当年度新造林抚育	数量	万亩	0.22	
			当年度完成红树林造林	数量	万亩	0	
	自然保护区整合优化	市林业局	自然保护区范围边界矢量化数据制作累计完成率	质量	%	50	上年30%,2022年提升到50%
			自然保护区管控分区划定工作累计完成率	质量	%	50	上年30%,2022年提升到50%
			自然保护区科学考察工作累计完成率	质量	%	50	上年30%,2022年提升到50%
	林业有害生物防控	市林业局	林业有害生物成灾率	质量	%	8.2%以下	反映林业有害生物防治后减少森林成灾的情况。林业有害生物成灾面积/全省有林地和未成林地面积之和*100%
			林业有害生物防治面积	数量	万亩	≥2.41	反映林业有害生物防治面积情况
			松材线虫病防治面积	数量	万亩	≥2.41	
			林业有害生物无公害防治率	质量	%	85%以上	无公害防治面积/总防治面积*100%
			松材线虫病疫点镇拔除任务完成率	质量	%	0	
	永久基本农田	市自然资源局	永久基本农田保护面积	数量	亩	53368	
			通过上级政府的耕地保护责任目标考核	社会效益	是/否		
农村公路养护	市交通运输局	农村公路养护公里数	数量	公里	509.77	列养率100%	
自然灾害风险普查(森林、水利方面)	市林业局 市水务局	完成可燃物外业调查	数量	个	3	完成3个标准地的可燃物外业调查,完成所在区域森林火灾	
		洪水隐患调查	数量	宗	1	增加1宗洪水隐患	