── 项目名称 ────		市级粮食储备费							
项									
项	目等级	二级项目							
主	管部门		东莞	市发展和改革局					
用	款单位		东莞市发展和改革局						
实	施周期	起始	<b>年度</b> 2021	到期年度	2023				
	F预算金额 (元)		6	8408393. 97					
			实	施周期总目标					
       总体	绩效目标		双粮食储备项目,完成省下达 中全部符合国家粮食质量标准						
	2,.,,		20	)23年度目标					
			按需要完成粮食储备任务80万吨,面粉2万吨,增加10万吨粮食商品库存,完成食用植物油储备任务7000吨。						
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	完成省下达的食用植物油储 备数量	5500吨	5500吨				
			完成省下达的粮食储备数量	80万吨	80万吨				
			完成市落实的储备面粉数量	2万吨	2万吨				
	产出指标	指标质量指标	储备植物油质量达标率	100%	100%				
			储备粮食质量达标率	100%	100%				
			储备面粉质量达标率	100%	100%				
绩效 指标		时效指标	完成粮食储备任务及时率	100%	100%				
7.1.7		成本指标	预算执行率	≥90%	≥90%				
		经济效益指 标	粮油储备对稳定粮油价格的 作用	良好	良好				
	<b>松米松仁</b>	社会效益 指标	粮食断供事件发生次数	0 次	0 次				
	效益指标	生态效益 指标	粮油安全事故发生次数	0 次	0 次				
		可持续影响 指标	储备粮后续保障情况	良好	良好				
满意度指 标		服务对象 满意度指标	调查对象满意度	≥90%	≥90%				

项	目名称	市级储备粮轮换费						
项	目类型		其他事业发展性支出					
项	目等级	二级项目						
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位			东莞	市发展和改革局			
实	施周期 起始年度 2021 到期年度 2023					2023		
2023年	F预算金额 (元)			1	8591606. 03			
				实	施周期总目标			
总体	绩效目标	通过开展市约市的粮食供应			储备粮每两年轮换一次	,轮换率达到100%,保证我		
	-21/21 FI			20	023年度目标			
		通过开展市级储备粮轮换工作,保证需轮换的库存储备粮能得到轮换,轮换率达到100%,保证我市的粮食供应安全和供应质量。						
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	稻谷	轮换数量	90543. 979吨	90543. 979吨		
	c e w.c.	轮换稻名	<b>谷质量合格率</b>	100%	100%			
	产出指标	产出指标 质量指标	轮换小麦	<b></b>	100%	100%		
		时效指标	轮换及印	寸率 (粮食)	100%	100%		
		成本指标	年度到	<b>页算执行率</b>	≥95%	≥95%		
绩效		经济效益指 标	陈化料	良再利用率	100%	100%		
指标			对全市粮食	安全的促进作用	良好	良好		
	效益指标	社会效益 指标	对粮食市	市场稳定作用	保持粮食市场稳定, 防止造成市场粮价剧 烈波动	保持粮食市场稳定,防止造 成市场粮价剧烈波动		
		生态效益 指标		故发生次数(轮 换)	0 次	0 次		
		可持续影响 指标		卖保障情况(轮 换)	良好	良好		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	受访言	市民满意度	≥90%	≥90%		

项	目名称	食盐储备专项资金					
项	目类型			其他	事业发展性支出		
项	目等级				二级项目		
主	<b>主管部门</b>						
用	款单位		东莞市发展和改革局				
	施周期	起始	年度	2021	到期年度	2023	
	F预算金额 (元)				2650000		
				实	施周期总目标		
总体	绩效目标	完成市级政府全市食盐供应		300吨(不低于东	莞30天食盐消费量),	按要求做好相关工作,保障	
,5,11	2/X H W			20	023年度目标		
		完成市级政府食盐储备5300吨(不低于东莞30天食盐消费量),按要求做好相关工作,保障全市食盐供应安全。					
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值	
	一级指标	二级指标数量指标		<b>级指标</b>	<b>实施周期指标值</b> 5300吨	<b>当年度指标值</b> 5300吨	
	一级指标		政府食品				
		数量指标	政府食益 政府储备盐 度,每半年 政府储备盐	监储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一	5300吨 每半年至少全部轮换	5300吨	
<b>德</b> 斯		数量指标	政府食品 政府储备盐 度,每半年 政府储备盐	生储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一 次 常年实行动态储	5300吨 每半年至少全部轮换 一次 常年实行动态储备制	5300吨 每半年至少全部轮换一次	
<b>绩</b> 数标		数量指标质量指标时效指标	政府食品 政府储备盐度,每半年 政府储备盐 在 在 度升	生储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一 次 常年实行动态储 备制度	5300吨 每半年至少全部轮换 一次 常年实行动态储备制 度	5300吨 每半年至少全部轮换一次 常年实行动态储备制度	
	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	政府食品 政府储备盐度,每半年 政府储备盐 在 在 度升	生储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一 次 常年实行动态储 备制度 项算执行率	5300吨 每半年至少全部轮换 一次 常年实行动态储备制 度 100%	5300吨 每半年至少全部轮换一次 常年实行动态储备制度 100%	
		数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 社会效益	政府食品 政府储备盐度,每半年 政府储备盐 在 在 度升	生储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一 次 常年实行动态储 备制度 项算执行率	5300吨 每半年至少全部轮换 一次 常年实行动态储备制 度 100%	5300吨 每半年至少全部轮换一次 常年实行动态储备制度 100%	
	产出指标	数量指标	政府储备盐度,每半年政府储备盐省年度予市民食	生储备5300吨 实行动态储备制 至少全部轮换一 次 常年实行动态储 备制度 项算执行率	5300吨 每半年至少全部轮换 一次 常年实行动态储备制 度 100%	5300吨 每半年至少全部轮换一次 常年实行动态储备制度 100%	

项	目名称	冻猪肉储备						
项	目类型		其他事业发展性支出					
项	目等级		二级项目					
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位			东莞	市发展和改革局			
实	施周期	<b>起始年度</b> 2021 <b>到期年度</b> 2023						
	F预算金额 (元)				4200000			
				实	施周期总目标			
       总体	绩效目标	该专项用于第	完成省下达海	院務內储备任务,	根据实际情况新增冻猪	肉储备。		
				20	023年度目标			
		该专项用于完成省下达冻猪肉储备任务,根据实际情况新增冻猪肉储备。						
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
		<b>米</b> 目 化仁	不低于冻猪肉储备任务		100%	100%		
		数量指标	1.180.1.150	2017年日日177	20070	100%		
	产出指标		冻猪肉储备 度,每4个	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次	冻猪肉储备实行动态 储备制度,每4个月至 少全部轮换一次	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换 一次		
	产出指标		冻猪肉储备 度,每4个 冻猪肉储备	实行动态储备制 月至少全部轮换	冻猪肉储备实行动态 储备制度,每4个月至	冻猪肉储备实行动态储备制 度,每4个月至少全部轮换		
<b>建</b> 粉	产出指标	质量指标	冻猪肉储备 度,每4个 冻猪肉储备	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次 常年实行动态储	冻猪肉储备实行动态 储备制度,每4个月至 少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换 一次 冻猪肉储备常年实行动态储		
绩效指标	产出指标	质量指标时效指标	冻猪肉储备 度,每4个 冻猪肉储备	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次 常年实行动态储 备制度	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度		
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	冻猪肉储备度,每4个 冻猪肉储备 年度予	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次 常年实行动态储 备制度	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度		
	产出指标	质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 标	冻猪肉储备度,每4个 冻猪肉储备 年度予	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次 常年实行动态储 备制度 预算执行率	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度 100%	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度 100%		
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 社会效益 生态效益	冻猪肉储备度,每4个 冻猪肉储备 年度予	实行动态储备制 月至少全部轮换 一次 常年实行动态储 备制度 预算执行率	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度 100%	冻猪肉储备实行动态储备制度,每4个月至少全部轮换一次 冻猪肉储备常年实行动态储备制度 100%		

项	目名称	;	社会稳定风险评估、战略性新兴产业、智慧城市暨信息惠民工程专项						
项	目类型			其他特定	目标类(部门职能类)				
项	目等级				二级项目				
主	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始:	年度	2021	到期年度	2024			
	F预算金额 (元)				160000				
				实	施周期总目标				
总休	绩效目标	对全市自来力作。	<b>大价格调整等</b>	重大政策制定调	<b>周整,需要委托第三方机</b>	构开展社会稳定风险评估工			
7ES PT-	<b>火</b> 从口仰	2023年度目标							
		对全市自来力作。	对全市自来水价格调整等重大政策制定调整,需要委托第三方机构开展社会稳定风险评估工 作。						
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标	评估报告数量		20	20			
	产出指标	质量指标	专家	<b>《评审会</b>	每个至少开展1次专家 评审会	每个至少开展1次专家评审 会			
		时效指标	工作任务	分完成及时性	在规定时间完成评估	在规定时间完成评估			
		成本指标	年度预	<b>页</b> 算执行率	0.00/	00%			
绩效 指标				(并)(1) 平	90%	90%			
指标		经济效益指 标	评估	社会风险	有效评估				
		标 社会效益							
	<b>数</b>	标	推动	社会风险	有效评估	有效评估			
	效益指标	标 社会效益	推动。评估	社会风险项目进行	有效评估 有效推动	有效评估 有效推动			
	效益指标	标 社会效益 指标 生态效益	推动评估:	社会风险 项目进行 社会风险	有效评估 有效推动 20	有效评估 有效推动 20			

项	目名称		市级生活物资和防疫物资储备专项资金						
项	目类型		其他特定目标类(部门职能类)						
项	目等级		二级项目						
主	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位		东莞市发展和改革局						
实	施周期	<b>起始年度</b> 2021 <b>到期年度</b> 2024							
	F预算金额 (元)	<b>「金额</b> 1203370							
	<u>,, u, , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>			实	————————— 施周期总目标				
	绩效目标	根据市领导技	指示精神,增	曾加市级生活必需	品和防疫物资储备,按	要求做好储备工作。			
				20	023年度目标				
		根据市领导指示精神,增加市级生活必需品和防疫物资储备,按要求做好储备工作。							
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标		需品和防疫物资 储备	100%	100%			
	产出指标	质量指标		需品和防疫物资 动态储备制度	市级生活必需品和防 疫物资储备实行动态 储备制度,企业结合 经营对物资进行轮换	市级生活必需品和防疫物资 储备实行动态储备制度,企 业结合经营对物资进行轮换			
		时效指标		需品和防疫物资 行动态储备制度	市级生活必需品和防 疫物资储备常年实行 动态储备制度	市级生活必需品和防疫物资储备常年实行动态储备制度			
绩效 指标		成本指标	年度到	预算执行率	100%	100%			
		经济效益指 标							
	<b>冰头</b> 比标	社会效益 指标		和防疫物资市场 供应稳定	生活必需品和防疫物 资市场价格、供应稳	生活必需品和防疫物资市场 价格、供应稳定			
	效益指标	生态效益 指标							
		可持续影响 指标							
	满意度指 标	服务对象	受群么	公众满意度	生活必需品和防疫物 资市场价格、供应稳	生活必需品和防疫物资市场 价格、供应稳定			

项	目名称		价格监测、价格调研听证费用						
项	目类型			其他特定目	标类(部门职能类)				
项	目等级	二级项目							
主'	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始	年度	2021	到期年度	2024			
	三预算金额 (元)				460400				
				实过	施周期总目标				
<b>44</b>	ᄻᄿᄓᄕ	及不定期开原场价格波动的 习周边城市第	展价格调查巡 的倾向性、苗 先进经验做法	《视等工作,使重 ī头性问题,保障	点商品和服务价格监测 价格平稳运行。通过调 的科学性和合理性;委	目品、饮用水等)进行补助以 工作有序开展,及时发现市 研,全面摸清行业状况和学 托第三方开展调定价方案的			
□ 心神:	绩效目标	2023年度目标							
		年价格监测 价格监测补助 数据。保障值	工作,及时掌 助;对市内各 介格平稳运行	握商品和服务价 -监测点不定期开 。开展自来水价	格波动的情况,对执行 展价格调查巡视,指导 格、公办高中学费住宿	点商品和服务要求开展2023 市价格监测任务监测点发放 各监测点依法依规报送监测 费等价格事项调研;委托第 格决策的科学性和合理性。			
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值			
			补助出	<b>监测点数量</b>	268家	80家			
			价格调	研听证项目	5	2			
		数量指标	开展价格调	查巡视工作次数	96次	24次			
			非工作日应	急价格监测点数 量	100家	100家			
	产出指标	氏目がた	价格调研则	<b>听证项目完成率</b>	100%	100%			
/ 山油和外		质量指标	报送数据及	文字信息准确率	100%	100%			
			报送数据及	文字信息及时率	100%	100%			
绩效 指标		时效指标	价格调研听	证项目完成及时 率	100%	100%			
		成本指标	年度价格	监测费用支出	114.896万元	38.04万元			
		/X <del>/个</del> 1目/小	午 庶 邿	而質址行家	100%	100%			

经济效益指

<b>冰</b>	社会效益 指标	政府合理制定价格	良好	良好
效益指标				
	可持续影响 指标			
满意度指 标	服务对象 满意度指标	受群公众满意度	≥80%	≥80%

项	目名称	成品油市场综合整治工作经费					
项	目类型	其他特定目标类(部门职能类)					
项	目等级	二级项目					
主	管部门	东莞市发展和改革局					
用	款单位			东莞	市发展和改革局		
<b>实施周期</b> 起始年度 2021 <b>到期年度</b> 2024					2024		
	F预算金额 (元)				700000		
	<i>v</i> = <i>v</i>			实	施周期总目标		
						打击违法违规建设加油站 营、竞争有序的成品油经营	
   总体	绩效目标			20	023年度目标		
		和统筹协调, 实到人;做如 情况及涉案》	狠抓整治不放松,加强打击力度,督导镇街(园区)常态化开展地毯式排查;强化组织领导和统筹协调,参照市的做法相应成立镇街(园区)打击"黑油"整治工作领导小组,责任落实到人;做好打击"黑油"工作部门信息互通,各镇街(园区)指定专人负责跟踪案件办理情况及涉案油品、工具的统计工作,确保三类工作信息报送的时效性;充分发动群众举报"黑油"经营行为,营造全社会共同打击"黑油"的舆论氛围。				
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	实施周期指标值	当年度指标值	
		数量指标	缴获"黑泽	由"总量(吨)	2000	500	
	产出指标	质量指标		报热线线索处理 (%)	100%	100%	
		时效指标	举报奖金发	发放及时率(%)	100%	100%	
		成本指标	年度到	页算执行率	100%	100%	
绩效 指标		经济效益指 标	缴获"黑	油"变卖价值	800万	200万	
	   效益指标	社会效益 指标	"黑油"	案件数下降率	40%	10%	
	·	生态效益 指标					
		可持续影响 指标		黑油"工作领导 建设覆盖率	100%	100%	
横意度指		服务对象 满意度指标	受群2	公众满意度	80%	80%	

项目名称	议事机构工作经费						
项目类型	其他特定目标类 (部门职能类)						
项目等级	二级项目						
主管部门		东莞	市发展和改革局				
用款单位		东莞	市发展和改革局				
实施周期	起始年度	2021	到期年度	2024			
2023年预算金额 (元)			7525500				
		实	施周期总目标				
	起始年度 2021 到期年度 2024						

2023年度目标

总体绩效目标

目标1:以"小切口、重实效"为原则,通过"以评促改、以评促优",推动各项指标达到示范区创建要求,推进我市信用环境持续改善优化,确保顺利通过"示范区"审评和复审;积极提升城市信用状况监测预警排名,我市已经从2021年12月份的98名提升到2022年11月份的28名,确保与我市GDP排名相符合的要求,在全省排名前列并稳步提升;组织市委编办、市市场监管局等对统一社会信用代码重错码等问题进行核验和修订,促使我市统一社会信用代码准确率大幅提升;组织落实《社会信用体系建设示范区评审指标(2022年版)(基础指标)》和《社会信用体系建设示范区评审指标(2022年版)(评分指标)》,查漏补缺,补足短板,逐一提升,确保2023年顺利通过评审;组织镇街(园区)开展信易+场景应用,落实城市信用建设万里行、"信易贷"平台宣传,大力推广"信易贷"平台使用,确实发挥信用服务实体经济发展的要求;不断完善信用分级分类监管,依法实施信用联合奖惩,开展个人公共信用积分和企业信用综合评价,加大失信行为专项治理力度,依法严格惩治"屡禁不止、屡罚不改"严重失信主体。

目标2:开展相关宣传活动,印刷相关文件资料,强化对园区统筹发展、强化功能区统筹、优 化市直管镇体制改革等相关工作情况、政策措施的宣传引领作用。

目标3:通过开展重大项目宣传、举办集中开工活动等,宣传重大项目建设过程中的先进典型和做法,全面加快重大项目落地,实现重大项目投资年均增长5%以上,支撑全市固定资产投资平稳增长。

目标4:根据市领导要求,确保我市领导及相关职能部门能赴受援地实地调研、考察、交流,接待受援地领导来莞进行实地调研、考察、交流。提升东莞市对口合作和对口支援效能,完成每年资金援助、合作协议等任务。

目标5:积极推动人口和公共服务发展工作,为我市人口和公共服务领域政策制定、重大问题研究提供科学、专业、有针对性的咨询服务,有效提升我市人口发展和公共服务水平。

目标6:用于召开全市经济形势分析会等会议产生的会议场地费、材料印刷费等支出,在市政府领导下,加强全市经济运行分析,及时发现异常情况、潜在风险和突出问题,对主要经济指标变化进行监测预警,提出应对意见建议,提高全市经济运行监测预测分析工作的科学性、时效性和准确性。

目标7: 开展粤港澳大湾区建设相关课题研究,计划完成课题6个,为推进粤港澳大湾区建设提供提供政策思路、工作建议,通过专家评审并获相关部门认可。

目标8:按照国家、省、市有关工作要求做好我市生态文明建设工作,进经济社会与环境保护协调融合,实现高质量发展。

目标9:牵头组织制定2023年产业基地总体思路、工作方案;通过"一月一会议"研究基地工作、协调解决问题、把关项目招引、督导工作落实;对照硬任务和土地统筹整备、精准招商引资、重大产业项目落地、基础设施建设"四张清单",每月跟踪各项重点工作任务进展。

	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值
			无违法违规证明一键通办减 少群众往返办事人次	10万人次	10万人次
			政策研究及宣传活动次数	3次	3次
			完成课题的数量	6个	6个
			提供咨询服务次数	≥15次	≥15次
			宣传印刷任务完成率	100%	100%
		数量指标	经济形势分析会议召开任务 完成率	100%	100%
			每年确保市党政代表团前往 各受援地调研次数	1次	1次
			开展节能监察企业数量	10家企业	10家企业
			推动节约型机关创建	90%以上的县级及以上 机关完成创建	90%以上的县级及以上机关 完成创建
			战新产业基地专班正常运行 月份	维持年内每个月专班 工作正常运行	12个月

每季度进行一次宣传 重大项目宣传次数 4次 产出指标 提升节能管理水平情况 达到上级要求 达到上级要求 100% 100% 重大项目宣传质量达标率 官传印刷质量达标率 100% 100% 增强节能降耗宣传力度 100% 100% 咨询服务成果达标率 100% 100% 质量指标 跟踪基地各项重点工作进展 确保基地各项重点工 每月准时准确更新 作任务进展准确性 情况 政策研究情况及宣传活动成 良好 良好 全国地级市前30名以 城市信用状况监测排名 全国地级市前30名以内 内 经济形势分析会议场地、材 100% 100% 料质量达标率 时效指标 任务完成率(%) 100% 100% 绩效 ≤各任务预算批复金 资金支出规模 ≤各任务预算批复金额 指标 成本指标 预算执行率 ≥90% ≥90% 经济效益指 重大项目投资增速% 5%以上 5%以上 标 提升节能社会氛围 提升节能降耗宣传力度 提升节能社会氛围 强化宣传引领作用 有效强化 有效强化 争取在2022年年底或 争取在2022年年底或2023年 2023年年初,顺利通 年初,顺利通过示范区评 城市信用环境明显提升 过示范区评审,在 审,在2023年年底顺利通过 2023年年底顺利通过 复评。 复评。 促进战新基地加速推进土地 有效促进 整备、项目招引、基础设施 有效促进 建设等方面的工作 社会效益 强化经济运行分析作用 有效强化 有效强化 指标 保证市领导每年都前 保证市领导每年都前往受援 加强我市与受援地的交流合 往受援地开展调研和 地开展调研和交流,保障市 作 交流,保障市领导的 领导的每次调研出行经费 每次调研出行经费 提升我市人口发展和公共服 有效提升 有效提升 效益指标 务水平 加强我市生态文明建 加强我市生态文明建设软实 推动我市生态文明建设 设软实力, 提升城市 力,提升城市竞争力 竞争力 保障我市生态环境建设,推 生态效益 良好 良好 指标 动绿色降碳发展 良好 良好 议事机构工作可持续性

	可持续影响 指标	我市生态文明建设可持续成效	以创建生态文明建设 示范区为重要抓手, 不断建立健全制度, 持续打好生态环境巩 固提升持久战, 科学 合理、有序推动落实 碳达峰、碳中和战略 部署	以创建生态文明建设示范区 为重要抓手,不断建立健全 制度,持续打好生态环境巩 固提升持久战,科学合理、 有序推动落实碳达峰、碳中 和战略部署
		持续推动社会信用管理体系 建设	构建权责明确、公平 公正、公开透明、简 约高效的信用管理体 系	构建权责明确、公平公正、 公开透明、简约高效的信用 管理体系
满意度指 标	服务对象 满意度指标	服务对象满意度(%)	≥90%	≥90%

项	目名称								
项	目类型		其他特定	目标类(部门职能类)					
项	目等级			二级项目					
主'	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始	年度 2021	到期年度	2024				
	F预算金额 (元)		1626800						
	· -/		实	施周期总目标					
		粮油"产品、 。加强与粮食	泉油工作,掌握我市粮油市场 军粮)质量指标、卫生指杨 食产区的对接和交流,建立相 市储备粮监管能力,确保我市	符合国家指标,保障粮  对稳固的产销合作关系	食食用安全和军粮供应安全,保障我市粮食市场供应稳				
恐神	绩效目标		2	023年度目标					
		"放心粮油" 应安全。加强	按要求做好2023年粮油工作,掌握我市粮油市场价格、供需情况。确保我市粮食(储备粮、"放心粮油"产品、军粮)质量指标、卫生指标符合国家指标,保障粮食食用安全和军粮供应安全。加强与粮食产区的对接和交流,建立相对稳固的产销合作关系,保障我市粮食市场供应稳定。强化我市储备粮监管能力,确保我市储备粮数量真实、质量良好、储存安全、管						
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
			建立粮油市场监测网点数量	监测网点数量≥5个	≥5个				
			每年开展粮情考察或粮食产 销洽谈次数	每年至少组织一次	≥1次				
		数量指标	每月前往承储单位开展实地 检查次数	每月至少两次	≥24次				
			每年抽检储备粮、军粮和放 心粮油产品等样品数量	每年≥1300个	≥1300↑				
	产出指标		储备粮质量合格率	100%	100%				
		质量指标	开展粮情考察或粮食产销洽 谈工作完成率	≥90%	≥90%				
			每月监督检查工作完成率	100%	100%				
绩效		n.l. }-£. 110 !	抽检工作任务完成及时性	100%	100%				
指标		时效指标	监督检查工作完成及时性	100%	100%				
		成本指标	年度预算执行率	≥90%	≥90%				
		经济效益指							

	社会效益	保障粮油产品质量情况	维护粮油产品质量安 全稳定	维护粮油产品质量安全稳定
社会		保障粮食市场供应情况	掌握我市粮油市场价格、供需情况,保障我市粮食市场供应稳	保障我市粮食市场供应稳定
	生态效益 指标			
	可持续影响 指标			
满意度指 标	服务对象 满意度指标	受群公众满意度	≥80%	≥80%

项	目名称			分布式光	伏发电项目资金补助			
项	目类型	<b>类型</b>						
<b>项目等级</b> 二级项目								
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位		东莞市发展和改革局					
	施周期	起始	年度	2021	到期年度	2023		
	F预算金额 (元)				25000000			
				实	施周期总目标			
总体	绩效目标			文电项目予以财政 行增装机300兆瓦。		布式光伏发电项目建设,力		
,,	-21/21 FI 14			20	023年度目标			
		通过对我市分布式光伏发电项目予以财政补助,力争年度新增分布式光伏装机60兆瓦,减少碳排放量9000万千克。						
	一级指标	二级指标	111	级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
	产出指标	数量指标	年度新增装机容量		180兆瓦	60兆瓦		
			补贴	投资人数	3500(人,已明确补 贴范围)	3500(人,已明确补贴范 围)		
			补贴	企业数量	100(家,已明确补贴 范围)	100(家,已明确补贴范 围)		
		质量指标	补贴差错率		小于1%	小于1%		
		时效指标	补贴分	发放及时率	100%	100%		
绩效 指标		成本指标						
14 13.		经济效益指 标						
	效益指标	社会效益 指标	光伏发电	电力使用占比	50%	50%		
	<b>水皿</b> 1日47	生态效益 指标	减少	碳排放量	2. 7亿千克	9000万千克		
		可持续影响 指标	分布式光伏	发电持续运营电 限	25年	25年		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	补贴企业	和人群满意度	95%	95%		

项	目名称		新能	源汽	车推广应用专项资金			
<b>项目类型</b> 专项资金项目					「项资金项目			
项	目等级		二级项目					
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位			东莞	市发展和改革局			
实	施周期	起始	年度 2021		到期年度	2023		
	F预算金额 (元)		20000000					
				实	施周期总目标			
<b>X</b>	/± +4. p 1-	年符合补贴组		电基	础设施给予财政补助,2	工作要求,对我市2021-2025 2025年实现累计新增充电桩 服务水平。		
尽体	绩效目标	2023年度目标						
		根据国家、省、市新能源汽车推广应用及充电基础设施建设有关工作要求,对我市2021-2025 年符合补贴条件的的新能源汽车、充电基础设施等给予财政补助,进一步推广东莞新能源汽 车,方便市民出行。						
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	建设的充电桩数量		4500	1500		
	产出指标	质量指标	充电桩建设验收合格	率	95%	95%		
	, шим	时效指标	补贴发放及时率		100%	100%		
		成本指标						
绩效 指标		经济效益指 标	拉动社会投资倍数		年倍数12倍	年倍数10倍		
4H h4.	效益指标	社会效益 指标	充电桩和新能源汽车的	比值	1:6	1:8		
	双血泪你	生态效益 指标	减少碳排放量		30万吨	10万吨		
		可持续影响 指标	社会资本持续参与充电 建设	设施	投入社会资本不低于3 亿元	投入社会资本不低于1亿元		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	受补贴企业满意度		100%	100%		

项	目名称	促进总部经济发展专项资金							
项	目类型			ŧ	项资金项目				
项	目等级	二级项目							
主	管部门		东莞市发展和改革局						
用	款单位		东莞市发展和改革局						
实	施周期	起始	年度	2021	到期年度	2023			
2023年	F预算金额 (元)				50000000				
				实)	施周期总目标				
总体	绩效目标	通过完成认为企业,推动全			加快发展一批具有区域	竞争力和辐射带动力的总部			
12.11	2/X H N		2023年度目标						
		通过完成认定总部企业10家左右的规模(数量要根据认定情况来确定),发放2019-2022年批次总部企业相关补贴,进一步促进总部经济的集聚发展。							
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
			认定总	.部企业数量	约60家	约10家			
		数量指标	发放奖补资	金的总部企业数量	约25家	约25家			
	产出指标	质量指标	审定工	作的准确率	100%	100%			
		时效指标	任务等	完成及时率	100%	100%			
   绩效		成本指标							
须双   指标		经济效益指 标	社会投	资额增长率	5%	5%			
	   效益指标	社会效益 指标	R&D	经费占比	3%	3%			
	从皿泪你	生态效益 指标							
		可持续影响 指标	年营	收增长率	6%	6%			
	满意度指 标	服务对象		了企业认定工作的 # 章 度	≥90%	≥90%			

项	目名称	巴宜区党校新建综合教学楼(莞香楼)项目经费						
<b>项目类型</b> 其他事业发展性支出								
项	目等级		二级项目					
主	管部门		东莞	市发展和改革局				
用	款单位		东莞	市发展和改革局				
实	施周期	起始	年度 2021	到期年度	2023			
2023年	F预算金额 (元)			10000000				
			实	施周期总目标				
		帮助巴宜区的	通过建设巴宜区党校综合教学	2年已支付,2023年支付	<b>寸剩余1000万资助巴宜区党校</b>			
总体	绩效目标		20	023年度目标				
		240天,截至 度款1487.11 通过建设巴瓦	2021年第三季度巴宜区党校新建综合教学楼项目立项,2022年4月29日正式动工,原定工期 240天,截至2022年12月中旬,工程已完成建设进度92%,2022年10月完成工程建设部分60%进 度款1487.11万元支付,预计2023年1月完工,完工验收后支付2023年剩余1000万资助款项。 通过建设巴宜区党校综合教学楼,改善巴宜区党校教育基础设施和办学条件,有效提升党校					
		教学水平。						
	一级指标	教学水平。 二 <b>级指标</b>	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值			
	一级指标		<b>三级指标</b> 工程进度	<b>实施周期指标值</b> 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。	<b>当年度指标值</b> 工程建设进度95%以上。			
		二级指标		2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完				
	一级指标	二级指标数量指标	工程进度	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合	工程建设进度95%以上。			
		二级指标数量指标质量指标	工程进度 政策符合性	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完	工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工, 预计2023年1月完工,工期			
绩数数		二级指标 数量指标 质量指标 时效指标	工程进度 政策符合性 工程施工时间	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天	工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工, 预计2023年1月完工,工期 240天			
		二级指标 数量指标 质量指标 时效指标	工程进度 政策符合性 工程施工时间	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天	工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工, 预计2023年1月完工,工期 240天			
	产出指标	二级指标     数量指标     数量指标     时效	工程进度 政策符合性 工程施工时间 年度费用控制	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元 巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步擦亮了	工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元  巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步			
	产出指标	二级大量 <th>工程进度 政策符合性 工程施工时间 年度费用控制</th> <th>2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元 巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步擦亮了</th> <th>工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元  巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步</th>	工程进度 政策符合性 工程施工时间 年度费用控制	2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元 巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步擦亮了	工程建设进度95%以上。 符合 2022年4月29日正式动工,预计2023年1月完工,工期240天 1000万元  巴宜区党校教育基础设施和办学条件明显改善,进一步			

项	目名称	物业资产维护管理经费专项(维护)						
项	目类型	其他运转类 (综合类)						
<b>项目等级</b> 二级项目								
主	管部门		东莞	市发展和改革局				
用	款单位		东莞	市发展和改革局				
实	施周期	起始:	年度 2022	到期年度	2024			
2023年	F预算金额 (元)		13375					
			实	施周期总目标				
总体	绩效目标	根据该项目要	要求,有效管理好我局物业原	计委部分宿舍和出租的	相关铺位。			
		2023年度目标						
		2023年有效管理好我局物业原计委部分宿舍和出租的相关铺位,对宿舍、铺位进行维修维护。						
	一级指标	— /27 H\ 1=	三级指标	」 实施周期指标值	火左连松左连			
	3人1日小小	二级指标	二级1647	<b>头</b> 爬问别佰你诅	当年度指标值			
	<b>秋</b> 1日47	数量指标	物业管理维护范围	发改局宿舍及店铺	<b>当年及指标值</b> 发改局宿舍及店铺			
	产出指标	数量指标	物业管理维护范围	发改局宿舍及店铺	发改局宿舍及店铺			
		数量指标质量指标	物业管理维护范围物业维护效果	发改局宿舍及店铺 良好	发改局宿舍及店铺 良好			
		数量指标 质量指标 时效指标	物业管理维护范围 物业维护效果 维护工期	发改局宿舍及店铺 良好 年内完成	发改局宿舍及店铺 良好 2023年内完成			
<b>绩效</b> 指标	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 成本指标	物业管理维护范围 物业维护效果 维护工期	发改局宿舍及店铺 良好 年内完成	发改局宿舍及店铺 良好 2023年内完成			
		数量指标     质量指标     时效指标     成本指标     经济效益指     社会效益	物业管理维护范围 物业维护效果 维护工期 年度预算执行率	发改局宿舍及店铺 良好 年内完成 大于等于90%	发改局宿舍及店铺 良好 2023年内完成 大于等于90%			
	产出指标	数量指标	物业管理维护范围 物业维护效果 维护工期 年度预算执行率	发改局宿舍及店铺 良好 年内完成 大于等于90%	发改局宿舍及店铺 良好 2023年内完成 大于等于90%			

项	目名称	机关事业单位派遣人员经费						
项	目类型	其他运转类(综合类)						
<b>项目等级</b> 二级项目								
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位			东莞	市发展和改革局			
实施周期         起始年度         2022         到期年度         2024						2024		
	F预算金额 (元)				1405000			
				实	施周期总目标			
		协助做好推定常工作任务。		1团发展相关工作	、协助推动全市大湾区	建设工作、完成市国动委日		
   总体	绩效目标			20	023年度目标			
		常工作任务。 括: 1. 市园口档2人、四类	协助做好推进园区统筹组团发展相关工作、协助推动全市大湾区建设工作、完成市国动委日常工作任务。根据我市聘员薪酬标准,2023年安排机关事业单位派遣人员经费140.5万元,包括: 1.市园区统筹办派遣人员经费71.6万元,具体为: 三类三档1人,四类二档2人,三类一档2人、四类一档1人; 2.市大湾区办派遣人员经费58.4万元,具体为: 三类二档2人、四类二档2人,四类一档1人; 3.国民经济动员办派遣人员经费10.5万元,具体为: 四类二档1人。					
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	派遣	人员数量	12	12		
	产出指标	质量指标	第三方材	几构服务质量	良好	良好		
	) шил	时效指标	报	销时间	按季度给第三方结算	按季度给第三方结算		
		成本指标	预算执	行率 (%)	100%	100%		
   绩效   指标		经济效益指 标						
1日4小	效益指标	社会效益 指标		筹、大湾区建设 委工作开展	有效推动	有效推动		
	· 沙皿.1日小	生态效益 指标						
		可持续影响 指标	行业	标杆作用	良好	良好		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	调查对	付象满意度	大于等于90%	大于等于90%		

项	目名称	散裂中子源支持经费						
项	目类型		=	与项资金项目				
<b>项目等级</b> 二级项目								
主	管部门		东莞	市发展和改革局				
用	款单位		东莞	市发展和改革局				
实	施周期	起始	年度 2022	到期年度	2023			
	F预算金额 (元)			50000000				
			实	施周期总目标				
	绩效目标		中子源科学中心给予稳定经费 社会影响等方面为我市带来积 建设工作。					
	21,71,71		2	023年度目标				
			推动散裂中子源科学中心高端人才引进、高水平学术交流活动、发表高水平研究成果、科普宣传、开放共享与南方光源建设等有关工作顺利实施。					
	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值				
			发明或帮助企业获得专利数 量	10项	2项			
			引进高端人才/博士后数量	10人	2人			
			科普活动年度接待参观人数	2000人以上	400人以上			
		数量指标	举办高水平学术交流活动次 数	10次	2次			
	产出指标		主持或参与省级及以上科研 项目数量	10项	2项			
	, –,,,,,,		论文发表数量	发表核心期刊论文数 量50篇	发表核心期刊论文数量10篇			
		质量指标	具有专业对口博士及以上学 历人才引进数	15人	10人			
			年度工作计划完成及时率	100%	100%			
绩效 指标		时效指标	南方光源研究测试平台建设 并投入使用时间	按时年度计划/合同约 定时间	按时年度计划/合同约定时 间			
		成本指标						
		经济效益指 标						
		71 V <del>74 74</del>	为市内高校、科研机构等提 供开放共享实验数量	6项	2项			
		社会效益 指标	支持企业开展实验项数	4项	2项			
	效益指标	,	科普活动接待人次同比增长 率	2%	2%			

		生态效益 指标			
		可持续影响 指标	省市主流媒体报道次数	5次	5次
	满意度指 标	服务对象	研发机构满意度	90%	90%
		满意度指标	学校满意度	90%	90%

项	目名称		乡村	振兴市直机关派	市直机关派出挂职工作人员工作性补贴资金				
项	目类型	其他事业发展性支出							
项	目等级	二级项目							
主	管部门			东莞	市发展和改革局				
用	款单位			东莞	市发展和改革局				
实	施周期	起始	年度	2022	到期年度	2023			
	F预算金额 (元)				48000				
				实	施周期总目标				
36 AL	∕ <del>≠</del> ₩₽₽	《关于印发< [2017]8号)	<关于进一步 精神,驻市	。 做好援建干部人 帮扶工作组成员、	才关心关爱工作的意见	工作组成员、驻镇帮镇扶村工			
尽体 	绩效目标		2023年度目标						
		根据《东莞市对口帮扶韶关市和揭阳市乡村振兴驻镇帮镇扶村工作实施方案(送审稿)》和《关于印发《关于进一步做好援建干部人才关心关爱工作的意见》的通知》(东援藏援疆办[2017]8号)精神,驻市帮扶工作组成员、驻县(市、区)帮扶工作组成员、驻镇帮镇扶村工作队成员(下称派出挂职工作人员)工作性补贴按每人每月4000元执行。							
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标	每月	拨付费用	4.8万元	4.8万元			
	产出指标	质量指标	协助完成驻	镇帮镇扶村工作	根据工作需要协助完 成驻镇帮镇扶村工作	根据工作需要协助完成驻镇 帮镇扶村工作			
		时效指标	挂	职时长	1年	1年			
		成本指标	经费予	页算执行率	100%	100%			
绩效 指标		经济效益指 标		镇帮镇扶村工作 经济)	根据工作需要协助完 成驻镇帮镇扶村工作	根据工作需要协助完成驻镇 帮镇扶村工作			
	效益指标	社会效益 指标							
	双皿油你	生态效益 指标							
		可持续影响 指标							
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	补贴来	対象满意度	100%	100%			

项	目名称			法律	服务及审计经费		
项	目类型	其他特定目标类(部门职能类)					
项	目等级	二级项目					
主	管部门			东莞	市发展和改革局		
用	款单位	东莞市发展和改革局					
实	施周期	起始年度 2022 到期年度 2024					
-	三预算金额 (元)				2066500		
				实过	施周期总目标		
当体	绩效目标	展,接时完成 裁等法律事项 目以及其他軍	成预算资金支 页支出。聘请 审计事项等进	出。聘请常年法 社会审计机构对 法行审计。配合价	律顾问费用,委托律师 本单位及下属单位财政!	项业务合法合规、顺利开 事务所代理诉讼、复议、仲 财务收支、固定资产投资项 中小学校、生活污水及公办 成。	
~~	<b>坝双口</b> 伽	2023年度目标					
		聘请第三方做好部分项目审计工作和法律服务工作,确保我局各项业务合法合规、顺利开展,按时完成预算资金支出。聘请常年法律顾问费用,委托律师事务所代理诉讼、复议、件裁等法律事项支出。聘请社会审计机构对本单位及下属单位财政财务收支、固定资产投资项目以及其他审计事项等进行审计。配合价格管理工作,完成民办中小学校、生活污水及公办高中等定价成本监审工作。及时完成产业项目评审,促进项目完成。					
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	实施周期指标值	当年度指标值	
				及节能专项资金 报告数量	与符合申报要求的项 目数量相同	与符合申报要求的项目数量 相同	
			成本	监审项目	100%	100%	
			审计	项目数量	审计项目数量总数	不少于3个	
		数量指标	开展各类咨	询、意见答复工 作	协助审查各类政策文 件、合同协议,信息 公开答复件,处理各 类依法履行职能的征 求意见等,出具书面 审查意见的数量	不少于300份	
			审计报告	<b></b> 吉真实有效性	真实有效	真实有效	
			成本监督	<b></b> 事项目完成率	100%	100%	
产出指标		质量指标	审计项	页目完成率	出具的审计报告/审计 项目数量*100%	100%	

提高应诉水平

100%

良好

100%

代理复议、诉讼等

成本监审项目完成及时率

		•			
		时效指标	审计项目完成及时率	按时出具的审计报告/ 审计项目数量*100%	100%
			聘用时间	服务时长	一年
			年度费用控制	不超标	不超标
			年度预算执行率	100%	100%
绩效 指标		成本指标	年度成本预算	年度实际成本支出是 否有超预算	内部审计费用≤60万元
			年度成本预算	年度实际成本支出是 否有超预算	法律顾问、行政诉讼等费用 ≤30万元
		17 30 No 36 36 46	政府合理制定价格成效	良好	良好
		经济效益指 标	提高我局依法行政水平、提 供相关严谨、全面的法律服 务咨询	一系列合规性、合法 性审查	有效
			政府合理制定价格	良好	良好
		社会效益 指标	加强财政资金使用监管、提 升财政资金使用效能	提出财政资金使用存 在问题和建议,完善 相关管理制度和措施	有效
	效益指标	生态效益 指标			
		可持续影响 指标	严肃财经纪律,提髙经济效 益,加强宏观控制和管理	遵守财经法规和财经 纪律;督促加强经济 核算和管理,提高经 济效益;为宏观经济 控制和管理服务	良好
		J <b>H</b> 1/21\	当好局内依法行政守门员, 联合法律顾问单位做好法律 征询服务	当好局内依法行政守门员,联合法律顾问单位做好法律征询服务,防止违法违规。	良好
	满意度指	服务对象	受群公众满意度	≥80%	≥80%
	标	满意度指标	受群公众满意度	局内科室满意度	≥90%

项	目名称		宏观	战略课题研究费						
项	目类型		其他特定目	目标类(部门职能类)						
项	目等级	二级项目								
主	管部门	东莞市发展和改革局								
用款单位		东莞市发展和改革局								
实施周期		起始	年度 2022	到期年度	2024					
	F预算金额 (元)		1052000							
			实	施周期总目标						
		按照当年宏观	见战略课题申报情况,做好宏	观战略课题和规划编制	等各项工作。					
总体	绩效目标		2	023年度目标						
33.11		围绕宏观战略方面,结合发改职能开展重大课题研究,做好2023年宏观战略课题等各项工作,包括《东莞市国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要中期评估题研究》、《东莞市推进共同富裕路径研究》课题等等,以及支付《东莞市通用机场布局划》、《东莞市通用机场布局规划及通航产业发展研究》、《东莞市汽车能源基础设施"四五"发展规划编制》等课题尾款。								
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值					
	一级指标		<b>三级指标</b> 规划编制和课题数量	<b>实施周期指标值</b> 按照当年课题情况实施	<b>当年度指标值</b>					
	一级指标	二级指标数量指标		按照当年课题情况实						
	一级指标产出指标		规划编制和课题数量	按照当年课题情况实 施 按照当年课题情况实	6					
		数量指标	规划编制和课题数量 采购第三方单位数量 规划编制和课题研究验收合	按照当年课题情况实施 按照当年课题情况实施(不包括往年项	6 2					
		数量指标	规划编制和课题数量 采购第三方单位数量 规划编制和课题研究验收合 格率	按照当年课题情况实施 按照当年课题情况实施(不包括往年项 100%	6 2 100%					
绩效		数量指标质量指标时效指标	规划编制和课题数量 采购第三方单位数量 规划编制和课题研究验收合格率 年度资金支出进度(%)	按照当年课题情况实施 按照当年课题情况实施(不包括往年项 100% 大于等于90%	6 2 100% 大于等于90%					
绩数标		数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	规划编制和课题数量 采购第三方单位数量 规划编制和课题研究验收合格率 年度资金支出进度(%)	按照当年课题情况实施 按照当年课题情况实施(不包括往年项 100% 大于等于90%	6 2 100% 大于等于90%					
	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 经济效益指 经济效益指 社会效益	规划编制和课题数量 采购第三方单位数量 规划编制和课题研究验收合格率 年度资金支出进度(%) 课题预算执行率	按照当年课题情况实施 按照当年课题情况实施(不包括往年项 100% 100% 大于等于90% 大于等于90% 大于等于90% 形成《东莞市国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》中期评估研究报告,提出加快实现共同富裕建	2 100% 大于等于90% 大于等于90% 大于等于90%  形成《东莞市国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》中期评估研究报告,提出加快实					

	满意度指 标	服务对象 满意度指标	委托方满意度(%)	大于等于90%	大于等于90%
--	-----------	---------------	-----------	---------	---------

项	目名称			对策	研究课题研究费					
项	目类型			其他特定	目标类(部门职能类)					
项	目等级	二级项目								
主	管部门		东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局								
实施周期		起始年度		2022	到期年度	2024				
2023年	F预算金额 (元)		583100							
	(/4/				施周期总目标					
	74 N 1-	按照当年对领究,提出有意		<sup>1</sup> 报情况,做好对	· 策研究课题等各项工作	,结合发改职能开展课题研				
尽体   	绩效目标			2	023年度目标					
			<b></b> 市优化营商环			研究,提出有关对策,包括 优化调整储油库布局委托调				
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
			规划编制	制和课题数量	按照当年课题情况实 施	2				
		数量指标	采购第三	三方单位数量	按照当年课题情况实 施(不包括往年项	1				
	产出指标	质量指标	课题完成质量		通过验收结题	通过验收结题				
		时效指标	课题打	安时完成率	100%	100%				
		成本指标	课题升	预算执行率	大于等于90%	大于等于90%				
		经济效益指 标								
绩效 指标	效益指标	社会效益 指标	课题社	-会效益情况	对我市营商环境情况 进行调研,全面查摆 问题和不足,研究对 标国内先进城市的优 秀举措和先进案例, 精准制定改革措施, 提出工作建议,制定 《东莞市营商环境条 例(草案)》	对我市营商环境情况进行调研,全面查摆问题和不足,研究对标国内先进城市的优秀举措和先进案例,精准制定改革措施,提出工作建议,制定《东莞市营商环境条例(草案)》				
		生态效益 指标								
		可持续影响 指标								
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	委托方	满意度(%)	大于等于90%	大于等于90%				

项	目名称			研	· 完类课题经费					
项	目类型			其他特	定目标类(基建类)					
项	目等级	二级项目								
主	管部门	东莞市发展和改革局								
用	款单位		东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始:	年度	2022	到期年度	2023				
2023年	F预算金额 (元)				33604000					
				实	施周期总目标					
总体	绩效目标	》(东财〔2 工作审批流程 城市发展与第	018〕141号 呈,推动各部 策略、空间与	)文件要求,由 『门贯彻落实市委 『设施布局、经济	三个单位共同做好研究多 全市政府的工作部署或市	题经费管理有关事项的通知 类课题经费的管理工作,简化 领导交办的任务,谋划研究 研究或发展规划、政府投资 ,推动课题成果共享。				
				2	2023年度目标					
			加强对研究类课题经费的分类管理,做好全市研究类课题申报指导、审核、批复后跟踪督促工作,推动课题成果共用共享。							
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	课题	申请数量	视各部门申请情况确 定	视各部门申请情况确定				
	产出指标	质量指标	政策实	施实际情况	通过申报指导和强化 管理,课题正常开展 、质量较好	政策正常实施				
		时效指标	任务员	完成及时性	及时批复	及时批复				
		成本指标	年度	费用控制	≤课题经费批复规模	≤课题经费批复规模				
绩效 指标		经济效益指 标	课题经	济效益情况	通过开展相关课题研究,为政府决策提供 支撑,推动经济高质 量发展	推动经济高质量发展				
	效益指标	社会效益 指标	课题社	会效益情况	通过开展相关课题研究,为市委市政府决 策提供支撑,推进社 会民生事业发展	提高基本公共服务水平				
		生态效益 指标								
		可持续影响 指标								
	满意度指 标	服务对象 满意度指标								

项	目名称		基建工程前	7期工作专项-预留资金				
项	目类型		其他特別	定目标类(基建类)				
项	目等级			二级项目				
主	管部门		东莞	市发展和改革局				
用	款单位	东莞市发展和改革局						
实施周期		起始	年度 2022	到期年度	2023			
2023年	F预算金额 (元)			197811500				
			实	施周期总目标				
总体	绩效目标	保障市级财政。	<b>牧投资基建工程项目前期费</b> 用	需求,推进项目前期工	作,确保项目尽快开工建设			
33.77	2/X H W		2	023年度目标				
		保障市级财政。	<b>文投资基建工程项目前期费</b> 用	需求,推进项目前期工	作,确保项目尽快开工建设			
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值			
	一级指标	二级指标 一数量指标	三级指标 当年前期费用基建工程项目 数量	<b>实施周期指标值</b> ≥10	<b>当年度指标值</b> ≥10			
	产出指标		当年前期费用基建工程项目	≥10				
		数量指标	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格	≥10	≥10			
		数量指标	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格 率	≥10 ≥80%	≥10 ≥80%			
绩效指标		数量指标 质量指标 时效指标	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格 率 拨付及时率	≥10 ≥80% 100%	≥10 ≥80% 100%			
	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格 率 拨付及时率	≥10 ≥80% 100% ≤批复规模	≥10 ≥80% 100%			
		数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 标	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格 率 拨付及时率 年度费用控制 推动基建项目前期工作完成	≥10 ≥80% 100% ≤批复规模 按计划完成前期工作	≥10 ≥80% 100% ≤批复规模 按计划完成前期工作项目比			
	产出指标	数量指标	当年前期费用基建工程项目 数量 基建工程前期项目评估合格 率 拨付及时率 年度费用控制 推动基建项目前期工作完成	≥10 ≥80% 100% ≤批复规模 按计划完成前期工作	≥10 ≥80% 100% ≤批复规模 按计划完成前期工作项目比			

项目名称		预留基建统筹资金							
项	目类型			其他特定	目标类(基建类)				
项	目等级		二级项目						
主	管部门		东莞市发展和改革局						
用款单位		东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始	年度 20	22	到期年度	2023			
	F预算金额 (元)			4	189451334				
				实施	<b>拖周期总目标</b>				
       总体	绩效目标	保障市级财政	<b>攻投资储备及增列</b> 计5	划基建工程	呈建设费用,确保项目》	<b>顺利推进</b> 。			
				202	23年度目标				
		保障市级财政	<b>效投资储备及增列计</b> 5	划基建工程	呈建设费用,确保项目》	<b>顺利推进</b> 。			
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标	使用预留基建统筹资金的储备项目数		≥10个	≥10个			
	产出指标	质量指标	按计划开工项目						
	, , , , , , , ,			比率	≥80%	≥80%			
		时效指标	资金拨付及时		≥80% 100%	≥80% 100%			
		时效指标 成本指标		率					
绩效 指标			资金拨付及时	率	100%	100%			
	<b>冰</b> 米比标	成本指标经济效益指	资金拨付及时 年度费用控制	率	100%	100%			
	效益指标	成本指标 经济效益指 标 社会效益	资金拨付及时 年度费用控制	率	100%	100%			
	效益指标	成本指标 经济效益指 标 社会效益 指标 生态效益	资金拨付及时 年度费用控制	率	100%	100%			

项	目名称				抢险准备金	
项	目类型			其他特定	定目标类 (基建类)	
项	目等级	二级项目				
主'	管部门			东莞	市发展和改革局	
用	款单位					
实	施周期	起始:	年度	2022	到期年度	2023
	F预算金额 (元)				30000000	
				实	施周期总目标	
       总体:	绩效目标	资金主要用于	于保障市级则	<b> </b>	费用需求,确保项目顺	利推进。
				2	023年度目标	
		资金主要用于	<b>于保障市级</b> 则	<b> </b>	费用需求,确保项目顺	利推进。
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值
		数量指标	支付抢险》	<b></b> 住备金项目数量	≤各单位提出申请抢 险准备金的项目数量	≪各单位提出申请抢险准备 金的项目数量
	产出指标	数量指标		推备金项目数量 干工项目比率		
	产出指标		按计划升		险准备金的项目数量	金的项目数量
	产出指标	质量指标	按计划开资金扩	千工项目比率	险准备金的项目数量 ≥80%	金的项目数量 ≥80%
绩效 指标	产出指标	质量指标时效指标	按计划开 资金扩 年度	于工项目比率 发付及时率	<ul><li>险准备金的项目数量</li><li>≥80%</li><li>100%</li></ul>	金的项目数量 ≥80% 100% ≤批复规模
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	按计划开 资金扩 年度	开工项目比率 发付及时率 费用控制	<ul><li>险准备金的项目数量</li><li>≥80%</li><li>100%</li><li>≤批复规模</li></ul>	金的项目数量 ≥80% 100% ≤批复规模
	产出指标效益指标	质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 标	按计划开 资金扩 年度	开工项目比率 发付及时率 费用控制	<ul><li>险准备金的项目数量</li><li>≥80%</li><li>100%</li><li>≤批复规模</li></ul>	金的项目数量 ≥80% 100% ≤批复规模
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 社会效标 生态效益	按计划开 资金扩 年度	开工项目比率 发付及时率 费用控制	<ul><li>险准备金的项目数量</li><li>≥80%</li><li>100%</li><li>≤批复规模</li></ul>	金的项目数量 ≥80% 100% ≤批复规模

项	目名称			东莞市发展	和改革局网站维护项目			
项	目类型			其他运转	类 (信息化运维类)			
项	目等级				二级项目			
主	管部门		东莞市发展和改革局					
用	款单位	东莞市发展和改革局						
实	施周期	起始	2024					
	F预算金额 (元)	起始年度     2023     到期年度     2024       60000						
				实	施周期总目标			
总体	绩效目标	发展,已经历应用业务,和注,目前,网 是加强门户网 对更加安全	及为统一的发 只累了大量的 网站部署东莞 网站运营运维 全、稳定,信	在政务信息的窗 ]资源。自运行以 语市集约平台上, 正工作,保护前期 [息内容发布质量	口、听取公众呼声的渠 来,网站的整体运行良 网站页面风格清新,内 投资,避免重复开发,	要载体,经过几年的积累和 道,集成了多个全市范围的 好,受到社会各界的广泛关 容分类合理,本期项目实施 通过项目的维护建设使门户 发展,为广大市民提供持续 高政府部的公信度。		
		2023年度目标						
		过项目的维护	户建设使门户 方民提供持续	'网站更加安全、	稳定,信息内容发布质	期投资,避免重复开发,通 量更高。满足业务的不断发 进网站的可持续发展,提高		
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	网站	内容信息	网站栏目内容更新数 量不少于200篇	网站栏目内容更新数量不少 于200篇		
	产出指标	质量指标	故障	章发生率	全年故障发生次数小 于等于3次	全年故障发生次数小于等于 3次		
		时效指标	服务	响应时间	响应用户服务的时间 0.5小时内	响应用户服务的时间0.5小 时内		
		成本指标	年度預	页算执行率	不低于95%	不低于95%		
绩效 指标		经济效益指 标						
	******	社会效益 指标	提升政	府部门形象	满意大于95%	满意大于95%		
	效益指标	生态效益 指标						
		可持续影响 指标	ME	尺访问量	年访问量大于15万人 次	年访问量大于15万人次		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	网長	尺满意度	满意大于95%	满意大于95%		

项	目名称	东莞市发展	和改革局公司	共信用信息管理系 	系统即全国信用信息公共 	平台(广东东莞)运行维护		
项	目类型			其他运转	类 (信息化运维类)			
项	目等级				二级项目			
主	管部门			东莞	市发展和改革局			
用	款单位			东莞	市发展和改革局	5发展和改革局		
实	施周期	起始年度 2023			到期年度	2024		
	F预算金额 (元)				622900			
				实	施周期总目标			
<b>台 休</b>	绩效目标			至计、数据对比、 至处理、培训支持		量检查跟踪、信用数据采集		
47公	<b>须双日</b> 协			2	023年度目标			
			数据质量提升	及部门数据问题		和网站日常维护、系统问题 业务沟通等。远程运维标准		
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	归集信	言用数据量	8亿	8亿		
		质量指标	系统能够正	E常运行的时间	≥6000小时	≥6000小时		
	产出指标   	时效指标	本项目	目的维护期	2023年7月10日至2024 年7月9日	2023年7月10日至2024年7月 9日		
		成本指标	年度預	页算执行率	100%	100%		
绩效 指标		经济效益指 标						
	   效益指标	社会效益 指标	用户	<sup>)</sup> 体验感	良好	良好		
	次皿1日小	生态效益 指标						
		可持续影响 指标	系统使	用年限情况	维护周期1年	维护周期1年		
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	对业务部	部门的满意度	系统正常运行无重大 故障	系统正常运行无重大故障		

项目名称		东莞市发展	和改革局公共信用信息管理系	《统即全国信用信息公共 测评项目	平台(广东东莞)三级等保					
项	目类型		其他运转	类 (信息化运维类)						
项	目等级		二级项目							
主	管部门		东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局								
实施周期		起始	年度 2023	到期年度	2024					
	F预算金额 (元)			80000						
			实	施周期总目标						
	绩效目标		息管理系统即全国信用信息共 言用示范区的基本条件之一。	享平台(广东东莞)通	过三级安全等级保护测评,					
			20	023年度目标						
		年度绩效目标: 按三级等保要求,每年必须测评一次并取得测评证书。								
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值					
	一级指标	二级指标数量指标	<b>三级指标</b> 现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求		<b>当年度指标值</b> 现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求					
	一级指标		现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保	现有公共信用信息管 理系统进行信息系统	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保					
		数量指标	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求	现有公共信用信息管 理系统进行信息系统 整体满足等保要求 系统满足三级等保要	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求					
(de 3d)		数量指标质量指标	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求	现有公共信用信息管理系统进行信息系统整体满足等保要求系统满足三级等保要求	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 2023年1月10日至2023年5月					
绩指标		数量指标质量指标时效指标	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 本项目的建设周期	现有公共信用信息管理系统进行信息系统整体满足等保要求系统满足三级等保要求 8023年1月10日至2023年5月10日	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 2023年1月10日至2023年5月 10日					
	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 本项目的建设周期	现有公共信用信息管理系统进行信息系统整体满足等保要求系统满足三级等保要求 8023年1月10日至2023年5月10日	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 2023年1月10日至2023年5月 10日					
		数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 社会效益	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 本项目的建设周期 年度预算执行率	现有公共信用信息管理系统进行信息系统整体满足等保要求系统满足三级等保要求1023年1月10日至2023年5月10日100%	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 2023年1月10日至2023年5月 10日 100%					
	产出指标	数量指标	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 本项目的建设周期 年度预算执行率	现有公共信用信息管理系统进行信息系统整体满足等保要求系统满足三级等保要求1023年1月10日至2023年5月10日100%	现有公共信用信息管理系统 进行信息系统整体满足等保 要求 系统满足三级等保要求 2023年1月10日至2023年5月 10日 100%					

项	目名称	东莞市发展和改革局信用联合奖惩信息管理系统运行维护项目							
项	目类型		其他运输	<b>专</b> 类(信息化运维类)					
项	目等级			二级项目					
主	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位	东莞市发展和改革局							
实	施周期	起始年度 2023 到期年度 2024							
	<b>羊预算金额</b> (元)								
			3	<b>ç施周期总目标</b>					
) ) ) ) )	绩效目标	为东莞市信序 发展的要求。		共运维服务,保障系统能	够正常运行,满足业务不断				
47公	<b>须双日</b> 协		2023年度目标						
		足国家公共作	在2023年度日标 在2023年度为东莞市信用联合奖惩信息管理系统提供运维服务,保障系统能够正常运行,满 足国家公共信用信息中心关于更新发布《城市信用状况监测预警指标(2022年版)》三级指 标"向国家联合奖惩系统规划化、机制化反馈奖惩执行案例情况"的要求						
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	使用联合奖惩系统部门数量	量 28	28				
	÷11.44.1=	质量指标	系统能够正常运行的时间	≥6000小时	≥6000小时				
	产出指标	时效指标	本项目的维护期	2023年1月1日至2023 年12月31日	2023年1月1日至2023年12月 31日				
		成本指标	年度预算执行率	100%	100%				
绩效 指标		经济效益指 标							
	效益指标	社会效益 指标	用户体验感	良好	良好				
	<u>秋</u>	生态效益 指标							
		可持续影响 指标	系统使用年限情况	维护周期1年	维护周期1年				
	满意度指	服务对象	对业务部门的满意度	系统正常运行无重大	   系统正常运行无重大故障				

项	目名称		市发展改革局油气管道安全监管平台运维服务项目					
项	目类型			其他运转	类 (信息化运维类)			
项	目等级	二级项目						
主	管部门	东莞市发展和改革局						
用	款单位	东莞市发展和改革局						
实	施周期	<b>起始年度</b> 2023 <b>到期年度</b> 2024						
	F预算金额 (元)				191000			
				实	施周期总目标			
A 44. A	/ <del>4</del> 2/, 13 13	不少于4次定	期排查漏洞修	8复;3、制定与		>于4次的定期巡检;2、安排 括现场维护保障与响应机 E等。		
<b>总体</b> 	绩效目标		2023年度目标					
		不少于4次定	完成系统维护工作,主要内容包括: 1、系统日常巡检维护与不少于4次的定期巡检; 2、安排不少于4次定期排查漏洞修复; 3、制定与落实故障响应机制:包括现场维护保障与响应机制; 4、对历史数据进行管理,包括异常数据发现、基本数据治理等。					
	一级指标	   二级指标   三级指标						
		二级指标	三	<b>炎指</b> 怀	实施周期指标值	当年度指标值		
	纵16你	二级指标 数量指标		<b>双指怀</b> ——————— 巡检次数	<b>实施周期指标值</b> 与合同一致	<b>当年度指标值</b> 与合同一致		
	产出指标		系统证					
		数量指标	系统证业务数据维	<b>巡检次数</b>	与合同一致 维护、更新频次和统	与合同一致 维护、更新频次和统计数据		
		数量指标	系统: 业务数据维 故障处	巡检次数 护、更新频次	与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致	与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致		
<b>绩效</b> 指标		数量指标 质量指标 时效指标	系统: 业务数据维 故障处	巡检次数 护、更新频次 理及时性	与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90%	与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90%		
	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	系统: 业务数据维 故障处 年度预	巡检次数 护、更新频次 理及时性	与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90%	与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90%		
		数量指标 质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 标	系统: 业务数据维 故障处 年度预	<ul><li>型检次数</li><li>一型分析</li><li>一型分析性</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析<th>与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90% 100%</th><th>与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90% 100%</th></li></ul>	与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90% 100%	与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90% 100%		
	产出指标	数量指标	系统注 业务数据维 故障处 年度预 油气管道风障	<ul><li>型检次数</li><li>一型分析</li><li>一型分析性</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析</li><li>一型分析<th>与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90% 100%</th><th>与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90% 100%</th></li></ul>	与合同一致 维护、更新频次和统 计数据产生周期一致 大于或等于90% 100%	与合同一致 维护、更新频次和统计数据 产生周期一致 大于或等于90% 100%		

项	目名称	东莞市新能源汽车充电基础设施管理平台项目运维服务						
项	目类型	其他运转类(信息化运维类)						
项	目等级	二级项目						
主	<b>主管部门</b>							
<b>用款单位</b> 东莞市发展和改革局								
实	施周期	起始	<b>起始年度</b> 2023 <b>到期年度</b> 2024					
	年 <b>预算金额</b> (元) 368000							
				实施	<b>拖周期总目标</b>			
	绩效目标	完成"十四3	五"期间东莞市新能源汽	车充口	电基础设施管理平台项	目运维服务。		
	21/2///		2023年度目标					
		完成2023东京	完成2023东莞市新能源汽车充电基础设施管理平台项目运维服务。					
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	系统培训数量情况		每季度安排一次培训	每季度安排一次培训		
	产出指标	质量指标	培训者能正常应用系统	统	培训后实时反馈	培训后实时反馈		
	) щим,	时效指标	中高危漏洞处理		漏洞及时处理100%	漏洞及时处理100%		
		成本指标	预算控制情况		不超标	不超标		
绩效 指标		经济效益指 标	提高资金管理效率		100%	100%		
4H h4.	效益指标	社会效益 指标	提高管理工作质量和效	枚率	80%	80%		
	双血钼砂	生态效益 指标						
		可持续影响 指标						
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	对业务部门的满意度	£	满意	满意		

项	目名称		市发展改革局粮食	储备视频监控项目运维				
项	目类型	其他运转类(信息化运维类)						
	目等级	二级项目						
	管部门	东莞市发展和改革局						
	款单位	东莞市发展和改革局						
	E施周期     起始年度     2023     到期年度     2024							
	F预算金额 (元)		•	710600				
			实	施周期总目标				
总体	绩效目标	按要求做好2 控系统正常定	023年市发展改革局粮食储备 运作。	视频监控项目运维工作	,保证我市粮食储备视频监			
心怦坝双日你 		2023年度目标						
		按要求做好2 控系统正常是	023年市发展改革局粮食储备 运作。	视频监控项目运维工作	,保证我市粮食储备视频监			
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标	可使用摄像机数量	858	858			
	产出指标	数量指标质量指标	可使用摄像机数量 维护视频监控正常使用率 100%	858 正常使用率100%	858 正常使用率100%			
	产出指标		维护视频监控正常使用率					
	产出指标	质量指标	维护视频监控正常使用率 100%	正常使用率100%	正常使用率100%			
<b>绩效</b>	产出指标	质量指标时效指标	维护视频监控正常使用率 100% 粮食储备视频监控部署率	正常使用率100% 100%	正常使用率100% 100%			
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指	维护视频监控正常使用率 100% 粮食储备视频监控部署率	正常使用率100% 100%	正常使用率100% 100%			
	产出指标	质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 标	维护视频监控正常使用率 100% 粮食储备视频监控部署率 年度预算执行率	正常使用率100% 100% 100%	正常使用率100% 100% 100%			
		质量指标 时效指标 成本指标 经济效益指 社会效益 生态效益	维护视频监控正常使用率 100% 粮食储备视频监控部署率 年度预算执行率	正常使用率100% 100% 100%	正常使用率100% 100% 100%			

项	目名称	市发展改革局粮食储备视频监控项目光纤租用费用							
项	目类型		其他运转	类(信息化运维类)					
项	目等级	二级项目							
主	管部门	东莞市发展和改革局							
用	<b>款单位</b> 东莞市发展和改革局								
实	施周期	起始年度 2023 到期年度 2024							
2023年	F预算金额 (元)			1551400					
			实	施周期总目标					
总体	绩效目标	按要求做好2 频监控系统1	023年市发展改革局粮食储备 E常运作。	<b>~</b> 祝频监控项目光纤租用	工作,保证我市粮食储备视				
	-21/21 H	2023年度目标							
			按要求做好2023年市发展改革局粮食储备视频监控项目光纤租用工作,保证我市粮食储备视 频监控系统正常运作。						
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	全市监控视频数	858	858				
	产出指标	质量指标	摄像头上线率	≥95%	≥95%				
	) шил	时效指标	完成每月视频监控系统维护	100%	100%				
		成本指标	年度预算执行率	100%	100%				
   绩效   指标		经济效益指 标							
		社会效益 指标	项目效果	保障我市粮食储备安 全	保障我市粮食储备安全				
效益指标		111/11/1							
	效益指标 	生态效益指标							
	双益指标	生态效益	执行市储备粮管理制度、人 员等方面保障情况	良好	良好				

		7							
项	目名称	市发展改革局粮库智能化升级改造项目运维费用							
项	目类型		其他运转类(信息化运维类)						
项	目等级			二级项目					
主	管部门	东莞市发展和改革局							
用	款单位	<b>次单位</b> 东莞市发展和改革局							
实	施周期	<b>起始年度</b> 2023 <b>到期年度</b> 2024							
	F预算金额 (元)			542100					
				实施周期总目标					
       总体	绩效目标	按要求做好2 造项目系统ī		/能化升级改造项目运维工	作,保证粮库智能化升级改				
心冲纵双口你		2023年度目标							
		按要求做好2 造项目系统ī		能化升级改造项目运维工	作,保证粮库智能化升级改				
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	光纤链路数	11	11				
	产出指标	质量指标	链路畅通率	100%	100%				
	) шлам	时效指标	完成每月视频监控系统维	护 100%	100%				
		成本指标	年度预算执行率	100%	100%				
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		经济效益指							
<b>指</b> 你		标							
	<b>冰</b>		保证粮库智能化升级改造 目系统正常运行	项。运作良好	运作良好				
	效益指标	村会效益		项 运作良好	运作良好				
	效益指标	标 社会效益 指标 生态效益		项 运作良好	运作良好				

项	目名称	市发展改革局粮库智能化升级改造项目光纤专线租用						
项	目类型		其他运转类(信息化运维类)					
项	目等级	二级项目						
主	管部门	东莞市发展和改革局						
<b>用款单位</b> 东莞市发展和改革局								
实	施周期	<b>运周期</b> 起始年度 2023 <b>到期</b> 年度 2024						
	F预算金额 (元)				83000			
				实过	施周期总目标			
总体	绩效目标		023年市发展记 页目网络正常。		化升级改造项目光纤专:	线租用工作,确保粮库智能		
	-21/21 FI	2023年度目标						
			按要求做好2023年市发展改革局粮库智能化升级改造项目光纤专线租用工作,确保粮库智能化升级改造项目网络正常。					
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值		
		数量指标	光纤	链路数	11	11		
	产出指标	质量指标	链路	畅通率	100%	100%		
	) шіни	时效指标	完成每月视频	页监控系统维护	100%	100%		
		成本指标	年度预	算执行率	100%	100%		
绩效 指标		经济效益指 标						
11111	效益指标	社会效益 指标		它化升级改造项 正常运行	运作良好	运作良好		
	双皿铜柳	生态效益 指标						
		可持续影响 指标						
		服务对象 满意度指标		详对视频监控系 度满意情况	≥90%	≥90%		

项	目名称	东莞市发展和改革局网络安全项目							
项	目类型		其他运转类(信息化运维类)						
项	目等级				二级项目				
主	<b>主管部门</b>								
<b>用款单位</b>									
实	施周期	<b>起始年度</b> 2023 <b>到期年度</b> 2024							
2023年	F预算金额 (元)	$\Delta 7/4000$							
				实	施周期总目标				
36 AL	/ <del>4</del>	系,以切实抗	是升网络安全	整体防护能力,	增强我局信息系统抵御	、全面、合规的信息安全体 安全风险的能力。为我局网 项业务的正常高效开展。			
总体绩效目标			2023年度目标						
		系,以切实持	按照网络安全领域相关建设标准规范和技术要求,建设一套完善、全面、合规的信息安全体系,以切实提升网络安全整体防护能力,增强我局信息系统抵御安全风险的能力。为我局网络及信息系统的正常运行及网络安全提供充分保障,确保我局各项业务的正常高效开展。						
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
		数量指标	网络安全评估报告数量		4份	4份			
	产出指标	质量指标	是否按照规	范完成安全服务	是	是			
	) шлам	时效指标	实际进	挂度完成率	≥90%	≥90%			
		成本指标	总成	文本控制	小于年度预算安排	小于年度预算安排			
绩效 指标		经济效益指 标							
44.14	     效益指标	社会效益 指标	被通报网络	8安全事件情况	较少	较少			
	从血油你	生态效益 指标							
		可持续影响 指标							
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	系统用户	7满意度调查	≥90%	≥90%			

项	目名称		东莞	<u></u> 市中小微企业副	融资综合信用服务平台开发项目			
项	目类型			其他特定目	标类 (信息化新建类)			
项	目等级		二级项目					
主	管部门		东莞市发展和改革局					
用款单位				东莞	市发展和改革局			
			年度	2023	到期年度	2023		
2023年预算金额 (元) 550					550000			
(/山/				实	施周期总目标			
		集贷前预授信 过深度盘活和	言、贷中信用	数据全支撑、贷 ,通过新开发平	后信用监管全协助,全	、融资资讯等内容,开发后 流程信用融资支撑平台,通 的融资产品,及时响应企业		
总体	绩效目标			2	023年度目标			
		2023年度目标  一、融资授信平台,并将数据通过接口回传到国家公共信用信息中心; 二、在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%; 三、在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%; 四、授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到10%符合示范区创建要求。						
		11 1 2 1 1 1 1 1						
	一级指标	二级指标		级指标	实施周期指标值	当年度指标值		
	一级指标		三维	<b>级指标</b> 册企业数量	实施周期指标值 在地方融资信用服务 平台注册企业数占本 地所有存续企业数量 的20%,即15万家企 业;	当年度指标值 在地方融资信用服务平台注 册企业数占本地所有存续企 业数量的20%,即15万家企 业;		
	一级指标		平台注册		在地方融资信用服务 平台注册企业数占本 地所有存续企业数量 的20%,即15万家企	在地方融资信用服务平台注 册企业数占本地所有存续企 业数量的20%,即15万家企		
	一级指标	二级指标	平台注述	册企业数量	在地方融资信用服务 平台注册企业数占本 地所有存续企业数量 的20%,即15万家企业: 在地方融资信用服务 平台实名认证的企业 占本地所有存续企业 数量的10%,即7.5万	在地方融资信用服务平台注 册企业数占本地所有存续企 业数量的20%,即15万家企业; 在地方融资信用服务平台实 名认证的企业占本地所有存 续企业数量的10%,即7.5万		
绩指		二级指标	平台实名认	<b>册企业数量</b> 证的企业数量	在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%,即15万家企业: 在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%,即7.5万家企业: 授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到	在地方融资信用服务平台注 册企业数占本地所有存续企 业数量的20%,即15万家企业; 在地方融资信用服务平台实 名认证的企业占本地所有存 续企业数量的10%,即7.5万 家企业; 授权查询全国融资信用服务 平台数据,授权主体数量占 本地所有存续企业占比达到		
		二级指标数量指标	平台实名认	研企业数量 证的企业数量 主体数量	在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%,即15万家企业: 在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%,即7.5万家企业: 授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到10%,即7.5万家企业。	在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%,即15万家企业; 在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%,即7.5万家企业; 授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到10%,即7.5万家企业。		
		二级指标数量指标	平台实名认	研企业数量 证的企业数量 主体数量 发达标情况	在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%,即15万家企业: 在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%,即7.5万家企业: 授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到10%,即7.5万家企业。	在地方融资信用服务平台注册企业数占本地所有存续企业数量的20%,即15万家企业; 在地方融资信用服务平台实名认证的企业占本地所有存续企业数量的10%,即7.5万家企业; 授权查询全国融资信用服务平台数据,授权主体数量占本地所有存续企业占比达到10%,即7.5万家企业。 符合社会信用体系建设示范区创建要求。		

效益指标	社会效益 指标	为中小微企业融资服务提供 信息支持情况	融资授信平台,并将数据通过接口回传到国家公共信用信息中	融资授信平台,并将数据通过接口回传到国家公共信用信息中心;
	生态效益 指标			
	可持续影响 指标			
满意度指 标	服务对象 满意度指标			

项	目名称	市发展改革局军民融合军粮供应工程信息化建设项目				
项	目类型			其他特定目	标类 (信息化新建类)	
项	目等级				二级项目	
主	管部门			东莞	市发展和改革局	
用	款单位			东莞	市发展和改革局	
实	施周期	起始	年度	2023	到期年度	2023
•	下预算金额 (元)	71300				
	<u>()                                    </u>			实	施周期总目标	
	绩效目标	务运行中心和致力于提升型、物流、交列、全天候、高、跨区域联系	和指挥调度中 民融合军制 易、质量、传 高效率、跨区 动的应急综合	口心。同时按照省 良供应管理工作效 共应、加工等的动 区域协同的供应保 介保障网络并逐步	密码局要求,同步进行率和应急供应远程指挥态监管,确保军粮食品障网络。项目建成后将形成集约化、跨区域、	统一的广东省省级节点、业本项目商用密码应用工作。 能力,强化对军粮食品仓储 供应安全,助力建设多元化 完善军民融合军粮全产业链 高效协同的军粮供应保障能 通"提供强有力的支撑。
		2023年度目标				
		务运行中心和致力于提升至、物流、交天候、高、跨区域联系	本项目进行广东省军粮信息化"一个节点,两个中心"建设,即统一的广东省省级节点、业务运行中心和指挥调度中心。同时按照省密码局要求,同步进行本项目商用密码应用工作。致力于提升军民融合军粮供应管理工作效率和应急供应远程指挥能力,强化对军粮食品仓储、物流、交易、质量、供应、加工等的动态监管,确保军粮食品供应安全,助力建设多元化、全天候、高效率、跨区域协同的供应保障网络。项目建成后将完善军民融合军粮全产业链、跨区域联动的应急综合保障网络并逐步形成集约化、跨区域、高效协同的军粮供应保障能力,为实现全国军粮业务系统"应用通"、"视频通"和"数据通"提供强有力的支撑。			
	一级指标	二级指标	11)	级指标	实施周期指标值	当年度指标值
		数量指标	信息	平台建设	3个	3个
	产出指标	质量指标	验收质	质量合格率	100%	100%
	) шіни	时效指标	项目	建设进度	100%	100%
		成本指标	年度予	<b>预算执行率</b>	≥90%	≥90%
绩效 指标		经济效益指 标	军粮值	共应及时率	100%	100%
V F4	效益指标	社会效益 指标	形成军粮	供应信息体系	良好	良好
	从皿]目仰	生态效益 指标	军粮	断供情况	0次	0次
		可持续影响 指标	军粮持	续保障情况	良好	良好

	满意度指 标	服务对象 满意度指标	军粮供应满意度	≥90%	≥90%
--	-----------	---------------	---------	------	------

项目名称		市发展改革局粮食购销领域监管信息化建设项目								
项目类型		其他特定目标类(信息化新建类)								
项目等级		二级项目								
主管部门		东莞市发展和改革局								
用款单位		东莞市发展和改革局								
		起始年度		2023	到期年度	2023				
2023年预算金额 (元)		9300000								
		实施周期总目标								
总体绩效目标		按照省粮食和物资储备局要求,对我市2个粮库和29个粮所进行智能化升级改造项目建设,全面提升粮食行业信息化水平。								
	-21/21 H	2023年度目标								
		按照省粮食和物资储备局要求,对我市2个粮库29个粮所进行智能化升级改造项目建设,全面提升粮食行业信息化水平。								
	一级指标	二级指标	三	级指标	实施周期指标值	当年度指标值				
	产出指标	数量指标	信息	息化建设	31个库点	31个库点				
		质量指标	系统古	故障解决率	≥90%	≥90%				
		时效指标	工程法	进度完成率	≥90%	≥90%				
		成本指标	年度	成本预算	控制在预算金额范围	控制在预算金额范围内				
<b>绩</b> 放 指标	效益指标	经济效益指 标	系约	充使用率	≥90%	≥90%				
		社会效益 指标								
		生态效益 指标								
		可持续影响 指标	系统中	可持续运行	系统可持续运行	系统可持续运行				
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	系统用户	<sup>白</sup> 满意度调查	≥90%	≥90%				

项目名称		东莞市发展和改革局门户网站适老化改造项目								
项目类型		其他特定目标类(信息化新建类)								
项目等级					二级项目					
主管部门			东莞市发展和改革局							
用款单位		东莞市发展和改革局								
实施周期		起始年度		2023	到期年度	2023				
2023年预算金额 (元)		100000								
		实施周期总目标								
		对东莞市发展和改革局网站进行适老化和无障碍改造,优化界面交互、内容朗读、操作提示、语音辅助等功能,切实改善老年用户在使用东莞市发展和改革局网站服务时的体验,并通过测评任务,获得中国互联网协会和中国信息通信研究院授予信息无障碍标识。								
<b>总体</b> 	绩效目标	2023年度目标								
		对东莞市发展和改革局网站进行适老化和无障碍改造,优化界面交互、内容朗读、操作提示 、语音辅助等功能,切实改善老年用户在使用东莞市发展和改革局网站服务时的体验,并通 过测评任务,获得中国互联网协会和中国信息通信研究院授予信息无障碍标识。								
	一级指标	二级指标	三组	吸指标	实施周期指标值	当年度指标值				
	产出指标	数量指标	网站PC版适	老化改造数量	1项	1项				
		质量指标	信息无障碍	得标识获取率	100%	100%				
		时效指标	适老化	有效时间	长期	长期				
		成本指标	项目	总成本	≤10万元	≤10万元				
绩效 指标	效益指标	经济效益指 标								
		社会效益 指标	对特殊群体的	的影响或提升程 度	程度较高	程度较高				
		生态效益 指标								
		可持续影响 指标	项目持续	<b>卖发挥作用</b>	长期	长期				
	满意度指 标	服务对象 满意度指标			≥90%	≥90%				

项目名称		东莞市发展和改革局东莞市公共信用信息管理系统商用密码应用项目								
项目类型		其他特定目标类(信息化新建类)								
项目等级		二级项目								
主管部门		东莞市发展和改革局								
用款单位		东莞市发展和改革局								
实	施周期	起始	年度 202	23	到期年度	2023				
2023年预算金额 (元)		434100								
	()4)									
总体绩效目标		按照第三级密码应用标准对全国信用信息共享平台(广东东莞)进行评估,并按照评估结果进行密码应用改造,解决业务敏感数据存储和传输,强化登陆认证密钥改造,日志加密完整性保护,为系统提供更安全、高效的保障。								
	21,777			20	23年度目标					
		一、完成三级密码应用安全性评估; 二、根据评估结果对全国信用信息共享平台(广东东莞)进行密码应用整改。								
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值				
		数量指标	评测指标数		41项	41项				
	产出指标	氏县松仁	满足三级密码应用安全性评 估要求		通过系统改造,最终 通过三级密码应用安 全性测评。	通过系统改造,最终通过三 级密码应用安全性测评。				
		质量指标	商用密码应用建设的情况		实现应用和数据安全 整改、密钥管理、密 码应用部署。	实现应用和数据安全整改、 密钥管理、密码应用部署。				
		时效指标	按计划时完成项目	验收	2023年11月30日前	2023年11月30日前				
绩效		成本指标	总成本控制		控制在年度预算安排 资金内	控制在年度预算安排资金内				
9指标	效益指标	经济效益指 标								
		社会效益 指标	贯彻落实相关政策文件要求		贯彻落实东机保函〔 2021〕12号文关于施 开展密评建设的要求	贯彻落实东机保函(2021) 12号文关于施开展密评建设 的要求。				
		际	提升系统安全水平		提升系统的安全水平,降低数据泄露风	提升系统的安全水平,降低 数据泄露风险。				
		生态效益 指标								
		可持续影响 指标								
	满意度指 标	服务对象 满意度指标								

项目名称		珠三角地区与粤东粤西粤北地区对口帮扶协作专项帮扶资金							
项目类型		其他事业发展性支出							
项目等级		二级项目							
主管部门		东莞市发展和改革局							
用款单位		东莞市发展和改革局							
实施周期		起始年度		2023	到期年度	2024			
2023年预算金额 (元)		40000000							
		实施周期总目标							
总体绩效目标		完成珠三角地区与粤东粤西粤北地区对口帮扶协作专项帮扶资金拨付、使用相关工作							
		2023年度目标							
		完成珠三角地区与粤东粤西粤北地区对口帮扶协作专项帮扶资金拨付、使用相关工作							
	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	当年度指标值			
	产出指标	数量指标	帮	扶资金	预算资金4亿元	预算资金4亿元			
		质量指标	预算资	金使用情况	按文件和要求规范使 用资金	按文件和要求规范使用资金			
		示 时效指标	项目按计划支付率		按文件要求及时完成 拨付工作	100			
		印发红目机	工作任务完成及时性		按文件要求及时完成 拨付工作	100			
绩效		成本指标							
指标	效益指标	经济效益指 标							
		社会效益 指标	贯彻落实相	关政策文件要求	按文件要求及时完成 拨付工作	100			
		生态效益 指标							
		可持续影响 指标	持续	卖性影响	接收资金地市使用资 金持续性影响	100			
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	工作流	满意度情况	接收资金地市满意度	100			