

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	编外人员经费（规模管控人员）后勤人员						
项目类型	其他特定目标类（部门职能类）						
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局						
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2099			
预算金额	323,423.20						
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>						
	通过聘请5个后勤人员，确保分局食堂正常运行、保障分局环境安全、保持分局内环境清洁，保证分局内部环境正常运行						
	<b>2025年度目标</b>						
	通过聘请5个后勤人员，确保分局食堂正常运行、保障分局环境安全、保持分局内环境清洁，保证分局内部环境正常运行						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值	
	成本指标	经济成本指标	预算控制数		预算控制数	≤323423.2元	≤323423.2元
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					
	产出指标	数量指标	聘请后勤数量		聘请后勤数量	5人	5人
		质量指标	人员出勤率		后勤人员出勤率	100%	100%
		时效指标	后勤人员完成工作的及时率		包括厨工用餐时间是否及时、保安出勤率、清洁人员处理卫生方面的及时性	100%	100%
	效益指标	经济效益					
		社会效益	工作环境评价		针对分局工作环境进行评价，包括食堂运行、清洁卫生、安全等方面	良好	良好
		生态效益					
	满意度指标	服务对象满意度	职工对单位运行环境的满意度		职工对单位运行环境的满意度，包括食堂运行方面、环境清洁方面、环境安全方面等	95%及以上	100%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	自然资源统一确权登记经费					
项目类型	其他事业发展性支出					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2099		
预算金额	163,613.88					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过以不动产登记为基础，充分利用国土调查和自然资源专项调查等成果，对沙田镇内河流等开展统一登记确权，获得省自然资源厅颁发的河流权属证书，明确保护责任，推动自然资源保护和监管，实现保障国家生态安全和资源安全的目标。					
	<b>2025年度目标</b>					
	通过完成河流确权登记任务，获得省自然资源厅颁发的河流权属证书，摸清自然资源资产家底，2025年继续开展3条河流（民田涌、泗沙河和石塘涌）确权登记工作，落实自然资源权利主体，明确保护责任，推动自然资源保护和监管，达到保障国家生态安全和资源安全的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	费用总额	确权登记费用总额	控制在163613.88元以内	控制在163613.88元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	测量数量	完成河流确权登记数量	至少3条	至少3条
			成果报告产出	成果报告产出	1个	1个
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	100%	100%
		时效指标	完工时效	完工时效	100%在合同规定时间内完成	100%在合同规定时间内完成
	效益指标	经济效益				
		社会效益	综合社会效益	综合社会效益	确定镇内3条河流权属	确定镇内3条河流权属
			提升自然资源监管能力	提升自然资源监管能力	有提升	有提升
		生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	泥洲岛产业片区征地稳定风险评估经费					
项目类型	其他事业发展性支出					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2025		
预算金额	180,000.00					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过完成泥洲岛统筹片区征地稳定风险评估报告编制工作，达到有效规避、预防征地过程中可能产生的社会稳定风险，达到顺利实施征地的效果。					
	<b>2025年度目标</b>					
	通过完成泥洲岛统筹片区征地稳定风险评估报告编制工作，达到有效规避、预防征地过程中可能产生的社会稳定风险，达到顺利实施征地的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	费用总额	编制评估报告费用使用情况	控制在180000元以内	控制在180000元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	报告编制数量	报告编制数量	至少2个	至少2个
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	100%	100%
		时效指标	任务完成时效率	任务完成时效率	合同约定时间内	合同约定时间内
	效益指标	经济效益	产生直接和间接经济效益	土地出让增加收入	有效促进	有效促进
		社会效益	保障用地的合法性	保障用地的合法性、稳定性	合法合规	合法合规
		生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	对编制单位工作满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	土地征收成片开发方案编制及方案调整经费					
项目类型	其他事业发展性支出					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2099		
预算金额	520,000.00					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过完成土地征收成片开发方案编制工作，实现优化城市空间格局，提升城市内涵品质和综合承载力，实现绿色宜居生态环境的目标。					
	<b>2025年度目标</b>					
	根据土地管理法相关规定，非公益性用地办理征地前首先要完成成片开发方案的编制，要求镇街一般每年编制一次，编制方案后方可办理征地手续，达到促进我镇经济发展的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	费用总额	编制方案费用使用情况	控制在520000元内	控制在520000元内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	完成编制方案数量	完成方案编制数量	至少2个	至少2个
		质量指标	验收通过	达到验收标准	取得相关部门批复	取得相关部门批复
			项目验收合格率	项目验收合格率	≥98%	≥98%
		时效指标	任务完成时效率	任务完成时效率	合同约定时间内	合同约定时间内
	效益指标	经济效益	产生直接和间接经济效益	土地出让增加收入	有效促进	有效促进
		社会效益	保障用地的合法性	保障用地的可利用性	合规合法	合规合法
		生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	对编制单位工作满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	基础设施征地测量费					
项目类型	其他事业发展性支出					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2025		
预算金额	100,000.00					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过委托第三方有资质的测量单位进行现场测量，制作相关图纸和整理数据，组织用地报批征地材料后取得用地批复文件，实现加快土地出让的目标。					
	<b>2025年度目标</b>					
	预计2025年泥洲岛片产业片区需办理征地地块，需委托镇测绘队进行实地测量，制作相关图纸和整理数据，达到顺利办理征地、供地手续的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	支出总额	测量费总支出	控制在100000元以内	控制在100000元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	年度基础测绘项目实施率	需测绘服务的征地数量	至少2个	至少2个
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	≥95%	≥95%
		时效指标	按合同期完工率	按合同期完工率	100%	100%
	效益指标	经济效益	产生直接和间接经济效益	增加土地出让收入	有效促进	有效促进
		社会效益	各类测绘地理信息需求及保障服务响应率	测绘地理信息需求及保障服务	有效保障	有效保障
		生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	对项目成果的满意程度	对项目成果的满意程度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	土壤检测费						
项目类型	其他事业发展性支出						
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局						
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2099			
预算金额	25,440.00						
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>						
	通过第三方专业机构对阁西违法用地地块进行土壤质量状况分析检测，出具相关检测报告为依据，达到地块符合复耕种植的效果。						
	<b>2025年度目标</b>						
	通过第三方专业机构对阁西违法用地地块进行土壤质量状况分析检测，出具相关检测报告为依据，达到地块符合复耕种植的效果。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值	
	成本指标	经济成本指标	费用总额		费用总额	控制在25440元以内	控制在25440元以内
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					
	产出指标	数量指标	出具检验检测报告数量		出具检验检测报告数量	1份	1份
			土壤采样及重金属检测（份）		送检土壤采样	1份	1份
		质量指标	检测结果准确率		检测结果准确率	100%	100%
			项目验收合格率（%）		项目验收合格率（%）	100%	100%
		时效指标	检测任务完成及时率（%）		检测任务完成及时率（%）	100%在合同规定时间内完成	100%在合同规定时间内完成
	效益指标	经济效益					
		社会效益	保障民众生命健康安全		减少土壤中有毒物质、重金属的危害	有效减少	有效减少
		生态效益	减少对水域和土壤的污染		地块达到可种植条件	增加农作物产量	增加农作物产量
	满意度指标	服务对象满意度	对项目成果的满意程度		对项目成果的满意程度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

<b>项目名称</b>		全域土地综合整治实施方案编制经费				
<b>项目类型</b>		其他事业发展性支出				
<b>预算单位</b>		东莞市自然资源局沙田分局				
<b>实施周期</b>		<b>起始年度</b>	2025	<b>到期年度</b>	2025	
<b>预算金额</b>		618,282.00				
<b>总体绩效目标</b>		<b>实施周期总目标</b>				
		通过深入推进全域土地综合整治工作，深化实施国土空间规划发展战略，达到综合解决空间布局无序化、耕地碎片化、土地利用低效化、生态功能退化问题的效果。				
		<b>2025年度目标</b>				
		通过编制全域土地综合整治实施方案，经省厅联合审查批复后纳入省级项目库，可实现按相关程序调整城镇开发边界和永久基本农田、获得财政资金奖补等的目标。				
<b>绩效指标</b>	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标解释</b>	<b>实施周期指标值</b>	<b>年度指标值</b>
	成本指标	经济成本指标	费用总额	在预算资金内完成项目方案编制	控制在618282元以内	控制在618282元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	完成编制方案数量	完成方案编制数量	1个	1个
		质量指标	方案完成质量	方案完成质量	通过上级部门审批	通过上级部门审批
		时效指标	任务完成时效率	任务完成时效率	在合同规定的时间内	在合同规定的时间内
	效益指标	经济效益	为当地经济发展提供帮助	为当地经济发展提供帮助	有正向作用	有正向作用
		社会效益				
		生态效益	基本农田范围内生态环境持续向好	基本农田范围内生态环境持续向好	有效保护生态环境	有效保护生态环境
满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	大于或等于95%	大于或等于95%	

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	海鲜长廊项目建新方案及耕地层剥离再利用方案编制经费						
项目类型	其他事业发展性支出						
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局						
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2099			
预算金额	264,000.00						
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>						
	通过完成海鲜长廊地块的用地报批工作，海鲜长廊项目建新方案、耕地层剥离再利用方案顺利通过上级审查，打造新的海鲜长廊商业项目，达到促进产业发展，实现增加我镇经济收入的效果。						
	<b>2025年度目标</b>						
	通过完成海鲜长廊地块的用地报批工作，海鲜长廊项目建新方案、耕地层剥离再利用方案顺利通过上级审查，打造新的海鲜长廊商业项目，达到促进产业发展，实现增加我镇经济收入的效果。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值	
	成本指标	经济成本指标	费用总额		编制方案资金使用情况	控制在264000元以内	控制在264000元以内
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					
	产出指标	数量指标	完成编制方案数量		完成方案编制数量	2个	2个
		质量指标	方案完成质量		方案完成质量	取得上级部门批复	取得上级部门批复
		时效指标	项目完成时效		项目完成时效	合同约定时间内	合同约定时间内
	效益指标	经济效益	产生直接和间接经济效益		产生直接和间接经济效益	有利于经济发展	有利于经济发展
		社会效益	保障用地的合法性		保障用地的合法性	取得上级部门批复	取得上级部门批复
		生态效益					
	满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度		项目业主单位对编制单位工作满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

<b>项目名称</b>	滨江路项目填海竣工海域使用验收测量费					
<b>项目类型</b>	其他事业发展性支出					
<b>预算单位</b>	东莞市自然资源局沙田分局					
<b>实施周期</b>	<b>起始年度</b>	2025	<b>到期年度</b>	2025		
<b>预算金额</b>	49,911.05					
<b>总体绩效目标</b>	<b>实施周期总目标</b>					
	通过有用海资质的单位进行测量及编制测量验收报告，完成省考核市政府海洋资源管理任务，填海验收合格后达到可进行土地使用登记的目标。					
	<b>2025年度目标</b>					
	通过有用海资质的单位进行测量及编制测量验收报告，完成省考核市政府海洋资源管理任务，填海验收合格后达到可进行土地使用登记的目标。					
<b>绩效指标</b>	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标解释</b>	<b>实施周期指标值</b>	<b>年度指标值</b>
	成本指标	经济成本指标	费用总额	项目资金使用情况	控制在49911.05元以内	控制在49911.05元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	报告编制数量	报告编制数量	1个	1个
		质量指标	项目验收合格率（%）	项目验收合格率（%）	100%	100%
		时效指标	项目验收及时率	项目验收及时率	合同约定时间内	合同约定时间内
	效益指标	经济效益	促进海域资源集约节约利用	促进海域资源集约节约利用	有效促进	有效促进
		社会效益				
		生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

<b>项目名称</b>		沙田镇地热勘查工作经费				
<b>项目类型</b>		其他事业发展性支出				
<b>预算单位</b>		东莞市自然资源局沙田分局				
<b>实施周期</b>		<b>起始年度</b>	2025	<b>到期年度</b>	2099	
<b>预算金额</b>		1,600,000.00				
<b>总体绩效目标</b>		<b>实施周期总目标</b>				
		通过委托有地质勘察资质的第三方机构勘查镇内是否存在隐伏地热温泉资源，积极发展文旅旅游产业，振兴乡村经济，实现我镇经济收入增长的效果。				
		<b>2025年度目标</b>				
		通过委托有地质勘察资质的第三方机构勘查获得可供利用的地热资源，促进温泉行业发展，带动我镇经济收入增长的效果。				
<b>绩效指标</b>	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标解释</b>	<b>实施周期指标值</b>	<b>年度指标值</b>
	成本指标	经济成本指标	费用总额	地热勘测费用总额	控制在1600000元以内	控制在1600000元以内
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	完成编制方案数量	完成地热资源勘察方案编制数量	1个	1个
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	100%	100%
		时效指标	项目完成时效	项目完成时效	合同约定时间内	合同约定时间内
	效益指标	经济效益				
		社会效益	探明地热资源的分布及提供开发利用分析	探明地热资源的分布及提供开发利用分析	有促进作用	有促进作用
		生态效益				
满意度指标	服务对象满意度	项目服务对象满意度	项目服务对象满意度	≥95%	≥95%	

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	福禄沙商业项目建新方案编制费用						
项目类型	其他特定目标类（部门职能类）						
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局						
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2099			
预算金额	180,000.00						
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>						
	通过完成福禄沙地块的用地报批工作，编制的福禄沙商业项目建新方案顺利通过上级审查，在我镇文化艺术中心北面打造商业项目，达到促进产业发展，实现增加我镇经济收入的效果。						
	<b>2025年度目标</b>						
	通过完成福禄沙地块的用地报批工作，编制的福禄沙商业项目建新方案顺利通过上级审查，在我镇文化艺术中心北面打造商业项目，达到促进产业发展，实现增加我镇经济收入的效果。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值	
	成本指标	经济成本指标	费用总额		编制方案费用总额	控制在180000元以内	控制在180000元以内
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					
	产出指标	数量指标	完成编制方案数量		完成方案编制数量	1个	1个
		质量指标	方案成果审核通过率		方案完成质量	100%	100%
		时效指标	任务完成及时率		任务完成及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益					
		社会效益	保障用地的合法性		保障用地的合法性	有效保障	有效保障
		生态效益					
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		被评价单位投诉情况	无	无

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	耕地保护责任目标考核奖惩基金					
项目类型	其他特定目标类（部门职能类）					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2099		
预算金额	925,994.97					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	根据我市2023年耕地保护缺口设立耕地保护考核奖惩基金，促进完成耕地保护目标任务，达到有效保护耕地，守牢耕地保护红线的效果。					
	<b>2025年度目标</b>					
	根据我市2023年耕地保护缺口设立耕地保护考核奖惩基金，促进完成耕地保护目标任务，达到有效保护耕地，守牢耕地保护红线的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	上缴标准	耕地保护考核基金上缴标准	900元/亩	900元/亩
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	治理耕地面积	耕地保护目标任务数	约6000亩	约6000亩
		质量指标	耕地保护目标任务完成率	耕地保护目标任务工作质量	100%	100%
		时效指标	上缴及时率	上缴及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益	耕地保护面积（亩）	年度恢复耕地任务（亩）	≥800亩	≥800亩
		社会效益	提高耕地保护力度	提高耕地保护力度	有效提高	有效提高
		生态效益	沙田镇耕地保有量	沙田镇耕地保有量	耕地总量不减少	耕地总量不减少
	满意度指标	服务对象满意度	单位满意度	单位满意度	≥95%	≥95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	购买水田指标经费						
项目类型	其他特定目标类（部门职能类）						
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局						
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2025			
预算金额	4,500,000.00						
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>						
	通过购买水田指标，实现项目办理用地报批手续的目标，保障项目落地实施，有利于促进我镇经济发展。						
	<b>2025年度目标</b>						
	通过购买水田指标，实现项目办理用地报批手续的目标，保障项目落地实施，有利于促进我镇经济发展。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值	
	成本指标	经济成本指标	购置单价		购置水田指标单价	30万元/亩	30万元/亩
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					
	产出指标	数量指标	购置数量		购置水田指标数量	15亩	15亩
		质量指标	购置的工程、货物、服务质量		购置的水田质量	满足报批需求	满足报批需求
		时效指标	支付及时率		购置时间要求	按协议书规定时间内	按协议书规定时间内
	效益指标	经济效益	产生直接和间接经济效益		土地出让增加收入	有效促进	有效促进
		社会效益					
		生态效益	促进地区生态和谐发展		促进地区生态和谐发展	良好	良好
	满意度指标	服务对象满意度	单位满意度		单位满意度	100%	100%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	田长制公示牌及界桩建设					
项目类型	其他特定目标类（基建类）					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2025		
预算金额	44,760.30					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过设立田长制公示牌及界桩建设工作，做好田长制监督和宣传，达到耕地总量管控和“进出平衡”的效果。					
	<b>2025年度目标</b>					
	通过建设田长制公示牌16个，界桩288个，确保完成市下达的耕地保护考核任务，实现现状耕地总量不减少的目标。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	费用标准	公示牌及界桩的计价	≤231837.27元	≤44760.3元
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	公示牌	田长制公示牌	16个	16个
			界碑、界桩、隔离带	界桩	288个	288个
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	大于或等于95%	大于或等于95%
		时效指标	任务完成时效率	任务完成时效率	100%	100%
	效益指标	经济效益				
		社会效益	耕地保护意识	民众耕地保护意识	有提高	有提高
		生态效益	沙田镇耕地保有量	沙田镇耕地保有量	耕地总量不减少	耕地总量不减少
	满意度指标	服务对象满意度	项目服务对象满意度	项目服务对象满意度	大于或等于95%	大于或等于95%

## 沙田镇2025年项目绩效目标表

项目名称	海岸线占补修复费用（滨江路段）					
项目类型	其他特定目标类（基建类）					
预算单位	东莞市自然资源局沙田分局					
实施周期	起始年度	2025	到期年度	2025		
预算金额	700,000.00					
总体绩效目标	<b>实施周期总目标</b>					
	通过岸线整治修复，形成生态恢复岸线，加强海岸线保护与利用管理，推进海岸线政治修复，实现促进区域协调发展和生态文明建设的目标。					
	<b>2025年度目标</b>					
	通过岸线整治修复，形成生态恢复岸线，加强海岸线保护与利用管理，推进海岸线政治修复，实现促进区域协调发展和生态文明建设的目标。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	费用总额	滨江路段海岸线修复费用使用情况	小于等于84.5万元	小于等于70万元
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	海岸线长度修复	岸线修复长度	约300米	约300米
		质量指标	项目验收合格率	项目验收合格率	≥95%	≥95%
		时效指标	任务完成时效率	任务完成时效率	100%	100%
	效益指标	经济效益				
		社会效益	海洋生态保护能力	海洋生态保护能力	有提升	有提升
		生态效益	促进海洋生态环境持续改善	促进海洋生态环境持续改善	有改善	有改善
满意度指标	服务对象满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	项目业主单位对编制单位工作满意度	≥95%	≥95%	