

# 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		危险废物环境管理					
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	505.00	526.00	494.52	10.00	94.01	9.40
	其中: 当年财政拨款	505.00	526.00	494.52	-	94.01	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标		实际完成情况			
<p>开展危险废物从鉴别、转移、利用、处置和监管的全过程管理技术支撑,开展对约 10 家医废收运企业管理现状进行调查评估,至少对两家企业进行医疗废物标准化建设的试点评估。对本市约 10 家危险废物资源化利用体系建设成效年度评估。评估本市 11 家危废鉴别单位检测分析及管理能力。梳理危废转移电子联单流程,调研 10 家(含)企业现场端问题与需求,研究提出企业现场端电子联单数据接口机制,明确相关数据接口要求,并开展 2 家(含)以上企业现场试点,实现电子联单现场端创建和运行,提升企业办事便利度。对约 20 家调研危险废物开展电子标签应用重点监管调查。对约 50 家危废经营单位继续开展环境安全风险隐患排查,确保环境安全。开展固危废市场营商环境年度调研评价,对危险废物事中事后监管,开展危险废物运输风险调查与评估,提出完善危险废物转移运输过程的环境风险防范措施,提升危险废物转移环境风险防范能力,确保环境安全。</p>		<p>开展危险废物从鉴别、转移、利用、处置和监管的全过程管理技术支撑,开展对 10 家医废收运企业管理现状进行调查评估,对两家企业进行医疗废物标准化建设的试点评估。对本市 10 家危险废物资源化利用体系建设成效年度评估。评估本市 11 家危废鉴别单位检测分析及管理能力,抽取 10 份危险废物鉴别报告,开展质量复核,共计发现 43 条问题,总结形成问题清单。已梳理危废转移电子联单流程,完成 10 家企业现场端问题与需求调研,提出企业现场端电子联单数据接口机制,明确相关数据接口要求,完成 2 家企业现场试点,实现电子联单现场端创建和运行,提升企业办事便利度。已完成危险废物运输风险调查与评估,提出完善危险废物转移运输过程的环境风险防范措施,提升危险废物转移环境风险防范能力,确保环境安全。分两轮,共对危废经营单位开展环境安全风险隐患排查 100 家次,对发现问题进行跟踪销号。针对固体废物经营单位,设置了包含 15 道问答题的《固体废物管理服务营商环境调查表》,收回调查问卷 29 份,对 100 条信访件进行分类梳理,形成《固体废物管理服务营商环境优化调研报告》,提出意见与建议。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本指标	经济成本指标	预算投入与预期成果效益	成效突出	达成指标	20.00	20.00	
产出指标	数量指标	医废收运管理现状调查企业数量	≥10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	
		试点应用企业数量	≥2.00(家)	2.00(家)	4.00	4.00	
		本市危险废物资源化利用体系建	≥10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	

		设成效年度评估调研企业数					
		评估本市危废鉴别单位检测分析及管理能力	≤11.00(家)	11.00(家)	4.00	4.00	
		调研危险废物重点监管单位	≥20.00(家)	20.00(家)	4.00	4.00	
		对环境安全风险隐患检查危废经营单位数	≤50.00(家)	50.00(家)	4.00	4.00	
		调研企业现场端问题与需求	≤10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	
		开展企业现场试点，实现电子联单现场端创建和运行	≥2.00(家)	2.00(家)	4.00	4.00	
质量指标		项目验收合格	年底完成项目验收	达成指标	3.00	3.00	
		形成医废收运标准建议稿	完成	达成指标	3.00	3.00	
时效指标		项目完成及时性	及时	达成指标	2.00	2.00	
效益指标	经济效益指标	提高医废收运管理能力企业数	≥10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	
		提高环境统计准确性企业数	≥10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	
		企业现场端成本	降低	达成指标	4.00	4.00	
	社会效益指标	信息化系统稳定运行	=365.00(天)	365.00(天)	3.00	3.00	
		企业现场端便利性	提升	达成指标	3.00	3.00	
生态效益指标		防止医废流失环境污染	有效防止	达成指标	2.00	2.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.40	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		信息化建设项目					
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	346.25	346.25	344.86	10.00	99.59	9.96
	其中:当年财政拨款	346.25	346.25	344.86	-	99.59	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	完成信息系统功能升级改造设计、建设、上线,验收合格。保障信息系统全年365天稳定运行,企业危险废物管理计划申报数不少于20000份,运行危险废物电子转移联单不少于100000份,服务对象满意度高,响应及时。全面推行重点监管单位危险废物电子标签技术应用。推动医疗废物电子联单全面运行。			已按期完成信息系统功能升级改造设计、建设、上线,验收合格。保障信息系统全年365天稳定运行,企业危险废物管理计划申报数32,000份,运行危险废物电子转移联单260,000余份,服务对象满意度高,响应及时。全面推行重点监管单位危险废物电子标签技术应用。推动医疗废物电子联单全面运行。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	危险废物重点监管单位电子标签技术应用覆盖率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
		危险废物管理计划申报数量	≥20000.00(份)	32000.00(份)	10.00	10.00	
		危险废物电子转移联单运行数量	≥100000.00(份)	260000.00(份)	10.00	10.00	
	质量指标	项目验收合格率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效指标	响应及时性	≤24.00(小时)	24.00(小时)	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	系统稳定运行天数	=365.00(天)	365.00(天)	30.00	30.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	系统企业用户满意度	≥85.00(%)	85.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.96	

评分等级	优
------	---

# 财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		信息化运维项目					
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	9.35	9.35	9.35	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款	9.35	9.35	9.35	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	全面保障上海市危险废物管理信息系统全年 365 天稳定运行,保障危险废物电子转移联单全年运行 100000 条以上。项目验收合格率 100%。信息系统全天 24 小时实时查看危险废物从产生、流向和处置的所有环节数据。响应及时,服务对象满意度高。			已按期全面保障上海市危险废物管理信息系统全年 365 天稳定运行,保障危险废物电子转移联单全年运行 260,000 多条。项目验收合格率 100%。信息系统全天 24 小时实时查看危险废物从产生、流向和处置的所有环节数据。响应及时,服务对象满意度高。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	危险废物电子联单运行数量	≥100000.00(条)	260000.00(条)	30.00	30.00	
	质量指标	项目验收合格率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效指标	信息化系统实时查看数据	=24.00(小时)	24.00(小时)	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	信息化系统稳定运行天数	=365.00(天)	365.00(天)	30.00	30.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	信息化系统企业用户满意度	≥85.00(%)	85.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		废弃电器产品拆解处理企业基金审核					
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	247.00	247.00	227.15	10.00	91.96	9.20
	其中: 当年财政拨款	247.00	247.00	227.15	-	91.96	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标		实际完成情况			
完成对废弃电器电子产品拆解处理企业 4 个季度的审核工作。为促进废弃电器电子产品的妥善回收处理,保障废弃电器电子产品处理基金使用安全,落实《废弃电器电子产品拆解处理情况审核工作指南(2019 年版)》,做好监管工作的现场核查交通差旅费;通过对 4 家企业共 4 位驻厂员对处理企业的日常监督管理工作,提高资源综合利用,降低环保污染,保证国家环保政策落实;企业视频监控系统软硬件运维等。				已完成对废弃电器电子产品拆解处理企业第一、第二、第三、第四季度的审核工作,专家评审已验收通过;驻场员正常开展日常监督管理工作,检查日报、月报齐全;中心环境监管人员每月对各拆解企业进行一次现场检查,发现不规范贮存及拆解行为均令企业当场整改;视频维保人员每季度对各拆解企业进行视频监控巡检,检查均无异常。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本指标	经济成本指标	预算投入与预期成果效益	成效突出	达成指标	20.00	20.00	
产出指标	数量指标	企业监管计划数	≥3.00(家)	4.00(家)	10.00	10.00	
	质量指标	审计通过合格性	合格	达成指标	15.00	15.00	
	时效指标	审计季报完成及时性	及时	达成指标	15.00	15.00	
效益指标	社会效益指标	废弃电器电子产品拆解基金补贴安全使用情况	有效	达成指标	20.00	20.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	≥85.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.20	

评分等级	优
------	---

# 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		交通工具购置及更新					
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	36.00	36.00	35.98	10.00	99.94	9.99
	其中: 当年财政拨款	36.00	36.00	35.98	-	99.94	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	根据公务用车采购实施方案, 更新购置 2 辆 5 座新能源公务用车, 保障中心业务活动的正常开展。			完成 2 辆新能源公务用车的采购, 并完成后续相关手续。			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出 指标	数量 指标	产出数量完成率	=100.00(%)	100.00(%)	25.00	25.00	
	质量 指标	产出质量合格率	=100.00(%)	100.00(%)	25.00	25.00	
效益 指标	生态 效益 指标	符合环保节能减排要求	符合要求	达成指标	30.00	30.00	
满意度 指标	服务 对象 满意度 指标	乘用人员满意度	≥95.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.99	
评分等级		优					

# 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		应对气候变化						
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额:	65.00	65.00	65.00	10.00	100.00	10.00	
	其中: 当年财政拨款	65.00	65.00	65.00	-	100.00	-	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	开展全年不少于 80 家次泡沫行业企业监督性监测工作。开展“916 国际保护臭氧层日”的主题宣传活动。对 ODS 维修备案企业开展技术审查及回顾性评估工作。开展本市 ODS 制冷剂回收管理现状分析、措施研究, 选取 1-2 家企业开展试点调查及评估工作; 完成《ODS 制冷剂回收管理措施试点调查评估报告》, 通过验收。			完成 80 家次泡沫行业企业监督监测工作。在“916 国际保护臭氧层日”等主题宣传日期间, 完成超过 550 人次受众的宣传活动。完成 30 家企业 ODS 维修备案申请材料的技术审查, 对前批次企业开展回顾性评估。完成了 ODS 回收管理现状分析、措施研究及评估报告, 选取 2 家企业开展了试点研究。				
一级 指标	二级 指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本 指标	经济 成本 指标	预算投入与预期成果效益		成效突出	达成指标	20.00	20.00	
		全年泡沫行业监测企业数		≥80.00(家)	80.00(家)	10.00	10.00	
产出 指标	数量 指标	选取开展本市 ODS 制冷剂回收管理现状调查及评估工作企业试点数量		≥1.00(家)	2.00(家)	10.00	10.00	
		宣传工作验收合格性		合格	达成指标	5.00	5.00	
	质量 指标	完成《ODS 制冷剂回收管理措施试点调查评估报告》		完成	达成指标	5.00	5.00	
		项目完成及时性		及时	达成指标	10.00	10.00	
效益 指标	社会 效益 指标	ODS 回收行业监督成效		加强	达成指标	10.00	10.00	
	生态 效益 指标	消耗臭氧层物质排放情况		降低	达成指标	10.00	10.00	

满意度指标	服务对象满意度指标	消耗臭氧层物质企业满意度	≥85.00(%)	90.00(%)	10.00	8.00	满意度有待进一步提高。
总分					100.00	98.00	
评分等级	优						

## 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称	化学品管理						
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	183.00	183.00	177.91	10.00	97.21	9.72
	其中: 当年财政拨款	183.00	183.00	177.91	-	97.21	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>持续推荐本市化学物质调查评估和新污染物调查治理。对化学物质环境信息开展详细调查工作, 选取本市不少于 1 种高产用量且属于 7 号令下重点环境管理危险类的新化学物质, 开发特定新化学物质在废弃物中的分析方法, 形成针对特定新化学物质的采样和监测技术方案, 为新化学物质采样与监测标准的建立积累经验。采用开发的新化学物质分析方法, 采集不少于 1 家典型企业特定新化学物质生产或加工使用环节排放的废弃物, 检测其中的新化学物质残留量, 并以此为依据估算企业排放量, 检验企业申报登记评估的合理性。并在此基础上结合企业周边环境水文特征开展初步的环境风险评估, 并形成上海市重点新化学物质环境风险评估报告, 为后续的环境监管提供基础数据支撑。基于 2023 年度本市化学物质信息调查统计, 对本市重点生产和使用的有毒有害化学物质, 予以聚焦: 筛选和识别出本市重点化学物质和相关重点企业, 形成 1 份上海市重点化学物质和重点企业清单。收集重点化学物质向不同环境介质(废水、废气、土壤等)的产排污系数, 根据产排污系数法, 计算重点物质、重点企业周边各环境介质的排放量, 识别出主要排放新污染物, 形成 1 份上海市重点关注新污染物清单。选取至少 1 家重点企业, 开展生产使用过程中重点环节废水、废气和固废中重点化学物质排放检测分析, 掌握其实际排放情况。结合重点化学物质污染物排放特征, 评估重点关注新污染物风险强度, 形成上海市重点化学物质环境风险评估结果。根据环境风险评估结果提出上海市重点关注新污染物管控对策措施。同时对生物医药产业、上海市化工行业和上海市芯片制造行业开展新污染物识别与风险评估。</p>			<p>完成 2023 基准年化学物质环境信息调查, 共 220 家企业纳入调查, 完成 100%线上数据审核, 现场审核率达 41.8%, 保证了数据质量, 同步梳理了企业法定义务落实情况; 对本市 2 种生产量大且属于 7 号令下重点环境管理危险类的新化学物质开发了分析检测方法, 并形成作业指导书和采样方案, 采集了 2 家 2 种新化学物质典型生产企业排放的废水及周边环境样品, 检测其中新化学物质含量, 评估了企业申报登记合理性并开展了环境风险评估, 为新化学物质环境监管向深向实提供技术支撑; 基于本市化学物质信息调查统计数据, 筛选了 6 个本市重点化学物质及 12 家相关重点企业, 形成 1 份上海市重点化学物质和重点企业清单, 并从中选取 2 家企业开展生产使用过程中重点环节废水、废气和固废中重点化学物质排放检测分析, 并评估重点化学物质环境风险, 在此基础上提出了上海市重点关注新污染物管控对策措施; 完成了物医药产业、上海市化工行业和上海市芯片制造行业开展新污染物识别与风险评估。</p>			

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本指标	经济成本指标	预算投入与预期成果效益	成效突出	达成指标	20.00	20.00	
产出指标	数量指标	重点新化学物质数量	≥1.00(种)	2.00(种)	5.00	5.00	
		典型企业数量	≥1.00(家)	16.00(家)	5.00	5.00	
		开展新污染物识别与风险评估行业数	≤3.00(个)	3.00(个)	5.00	5.00	
		特定新化学物质的采样和监测技术方案	≥1.00(个)	2.00(个)	5.00	5.00	
		形成上海市重点化学物质和重点企业清单数量	=1.00(份)	1.00(份)	5.00	5.00	
		形成上海市重点关注新污染物清单数量	=1.00(份)	1.00(份)	5.00	5.00	
	开展检测分析的重点企业数	≥1.00(家)	16.00(家)	5.00	5.00		
	质量指标	项目验收有效性	有效	达成指标	5.00	5.00	
效益指标	社会效益指标	加强新化学品物质社会监督	加强	达成指标	5.00	5.00	
	生态效益指标	新化学物质环境风险评估水平	提升	部分达成指标并具有一定效果	10.00	7.00	新化学物质涉及种类多，其检测方法开发难度大，环境评估所需数据不够全面，环境风险评估水平需依赖检测方法、评估数据和评估方法的不断提升而逐渐得到提升。
		为新污染物管理提供基础支持	有效	达成指标	5.00	5.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目成果使用者满意率	≥90.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	96.72	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		一般工业固废环境管理						
主管部门		上海市生态环境局		实施单位		上海市固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额:	300.00	328.00	324.75	10.00	99.00	9.90	
	其中: 当年财政拨款	300.00	328.00	324.75	-	99.00	-	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
预期目标				实际完成情况				
年度总体目标	<p>为本市“无废城市”建设提供关键支撑。一般工业固废产生利用处置去向调查与评估, 调研企业不少于 30 家。对“无废城市”宣传调研, 设计开发标志性宣传产品和科普类宣传产品数量不少于 20 件, 开展主流新闻媒体深度报道活动不少于 20 次, 开展新媒体平台多元化宣传, 开展全方位公益宣传教育。开展“无废指数”指标体系建设, 学习借鉴先进地区经验做法, 制定发布本市无废指数方案, 每季度和年底编制发布“无废指数”等报告 10 份, 组织各区工作专班业务培训, 培训专业干部 200 人次, 协调推进有关创建活动现场调研。开展“无废细胞”建设评估, 建立健全 8 类无废细胞建设和评估制度体系, 调度评估全市各区无废细胞建设工作成效, 总结特色模式和实践经验, 推动培育形成 50 个示范性无废细胞, 实地评估 30 个无废细胞建设成效, 制定无废细胞制度文件不少于 2 份。对废品回收站管理现状及涉危废情况调查。及时拍摄制作反映本市先进技术、良好实践、环境改善等方面的影音资料, 形成档案, 总结宣传可推广、可复制的创新模式和先进经验。</p>			<p>为本市“无废城市”建设提供关键支撑。一般工业固废产生利用处置去向调查与评估, 调研企业 30 家, 对“无废城市”宣传调研, 设计开发标志性宣传产品和科普类宣传产品数量 20 件, 开展主流新闻媒体深度报道活动 20 次。在《环境经济》杂志出版《上海: 高标准打造超大城市“无废”标杆》专刊发表专刊文章 13 篇; 在抖音平台开展“美丽上海, 无废上海, 共同行动”短视频话题活动, 截至 11 月 19 日, 播放量超 1.5 亿次, 累计发布视频 7 万多个, 3.2 万网友参与, 点赞数超 200 万。制定发布本市无废指数方案, 每季度和年底编制发布“无废指数”等报告 10 份, 组织各区工作专班业务培训, 培训专业干部 200 人次。协调推进有关创建活动现场调研, 起草完成的《上海市“无废指数”评估指标体系(试行)》《2023 年度上海市“无废城市”建设工作总结》《2024 年度上海市“无废城市”建设工作要点》已印发。针对本市四家集团提出的无废集团实施方案完成调研与现场踏勘进行跟踪评估; 对各个区申报的区级无废细胞分类别领域抽取 10 家共计 50 家单位完成材料复核与现场踏勘; 评估 26 家无废工厂, 确定市级示范无废工厂 6 家。已走访闵行区、金山区、静安区、长宁区、青浦区、奉贤区、嘉定区上报的“无废城市”相关点位、“无废产业园”等, 完成 1 分钟推广视频 10 部; 总结汇报视频 1 部。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
成本指标	经济成本	预算投入与预期成果效益		成效突出	达成指标	20.00	20.00	

	指标						
产出 指标	数量 指标	调研一般工业固废产生利用处置去向企业家数	≥30.00(家)	30.00(家)	4.00	4.00	
		"无废城市"宣传产品数量	≥20.00(件)	20.00(件)	4.00	4.00	
		对“无废指数”指标体系建设现场调研企业数	≥10.00(家)	10.00(家)	4.00	4.00	
		“无废细胞”建设评估培育示范性无废细胞数量	=50.00(个)	50.00(个)	4.00	4.00	
		“无废细胞”建设实地评估无废细胞数量	=30.00(个)	30.00(个)	4.00	4.00	
		制定无废细胞制度文件数量	≥2.00(份)	2.00(份)	4.00	4.00	
		"无废城市"采访报道活动次数	≥20.00(次)	20.00(次)	4.00	4.00	
		“无废指数”指标体系培训专业干部人次	=200.00(人次)	200.00(人次)	4.00	4.00	
		“无废指数”指标体系形成报告数量	=10.00(份)	10.00(份)	4.00	4.00	
	质量 指标	项目验收合格性	合格	达成指标	2.00	2.00	
时效 指标	项目完成及时性	及时	达成指标	2.00	2.00		
效益 指标	社会 效益 指标	提高管理能力企业数	≥30.00(家)	30.00(家)	4.00	4.00	
		强化档案管理，总结宣传可推广、可复制的创新模式	完成	达成指标	4.00	4.00	
	生态 效益 指标	提高年度申报、跨省转移备案/审批等一般工业固废管理制度的落实	有效提高	达成指标	3.00	3.00	
		无废细胞建设主体对固废污染成效	减少	达成指标	3.00	3.00	
		普及无废知识	推广	达成指标	3.00	3.00	
	促进减废降碳工作	有效	达成指标	3.00	3.00		
满意 度指 标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.90	
评分等级	优						