

# 生态环境部固体废物与化学品管理技术中心

## 2026年部门预算

# 目 录

## 第一部分 中心概况

一、主要职责

二、机构情况

## 第二部分 2026 年部门预算表

一、部门收支总表

二、部门收入总表

三、部门支出总表

四、财政拨款收支总表

五、一般公共预算支出表

六、一般公共预算基本支出表

七、一般公共预算“三公”经费支出表

八、政府性基金预算支出表

九、国有资本经营预算支出表

十、绩效目标表

## 第三部分 2026 年部门预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分

## 中心概况

根据生态环境部《关于固体废物与化学品管理技术中心主要职责、内设机构和人员编制规定的通知》精神，生态环境部固体废物与化学品管理技术中心(以下简称“固管中心”)共有8个二级机构。工作职责和具体机构如下:

## 一、主要职责

1.承担固体废物、化学品、重金属等风险防控和污染防治政策、法规、规划、标准、技术规范等研究拟订工作。

2.开展固体废物污染防治和化学品、重金属环境管理相关调查、分析测试、技术鉴别、科学研究,以及相关国际公约履约的技术支持工作。

3.受生态环境部委托,承担危险废物越境转移核准、危险化学品进出口环境管理登记、新化学物质环境管理登记等行政审批事项的技术审核复核工作。

4.受生态环境部委托,协助开展固体废物、化学品、重金属等环境管理的现场检查、日常监督,以及废弃电器电子产品拆解处理审核情况的技术复核。

5.负责“无废城市”建设和尾矿库环境管理相关研究和技术支持工作。

6.承担对地方固体废物与化学品管理机构的技术指导和服务工作。开展固体废物、化学品、重金属等环境管理方面的信息分析、技术服务、国际交流、宣传培训和社会咨询。

7.承办生态环境部交办的其他事项。

## 二、机构情况

1. 办公室。负责文电、机要、档案、保密、消防、安全、后勤等工作。

2. 党委办公室。负责党务、纪检监察、群团、人事、离退休人员管理等工作。

3. 科技合作处。承担科研制度制定、科研项目管理等科技管理工作。承担实验室建设、运行及管理等工作。

4. 综合业务部。承担有关信息系统及数据库建设和运维，以及废弃电器电子产品环境管理技术支持工作。

5. 固体废物管理技术部。承担固体废物环境管理和“无废城市”建设相关研究和技术支持工作。

6. 危险废物管理技术部。承担危险废物环境管理相关研究和技术支持工作。

7. 化学品管理技术部（新污染物管理技术中心）。承担化学品和新化学物质环境管理相关研究和技术支持工作。承担新污染物治理、化学物质环境风险筛查调查、评估与管控相关研究和技术支持工作。

8. 重金属管理技术部。承担重金属、尾矿库环境管理相关研究和技术支持工作。

## 第二部分

# 2026年部门预算表

## 部门收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	21,041.80	一、节能环保支出	61,119.41
二、政府性基金预算拨款收入		二、住房保障支出	35.00
三、国有资本经营预算拨款收入			
四、事业收入	16,060.00		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	150.00		
本年收入合计	37,251.80	本年支出合计	61,154.41
使用非财政拨款结余	200.00	结转下年（非财政拨款）	783.67
上年结转	24,486.28		
<b>收 入 总 计</b>	<b>61,938.08</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>61,938.08</b>

## 部门收入总表

单位：万元

单位名称	合计	上年结转						本年收入									使用非财政拨款结余	
		小计	一般公共 预算结转 资金	政府 性基金 预算结 转资金	国有 资本 经营 预算 结转 资金	财政 专户 管理 资金	单位 资金	小计	一般公共 预算拨款	政府 性基 金预 算拨 款	国有 资本 经营 预算 拨款	事业收入		上 级 补 助 收 入	附 属 单 位 上 缴 收 入	其他收入		
												金额	其中： 财政专 户					事 业 单 位 经 营 收 入
生态环境部 固体废物与 化学品管理 技术中心	61,938.08	24,486.28	23,853.08				633.20	37,251.80	21,041.80			16,060.00					150.00	200.00
合计	61,938.08	24,486.28	23,853.08				633.20	37,251.80	21,041.80			16,060.00					150.00	200.00



## 部门支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位 经营支出	对下级单位 补助支出
<b>211</b>	<b>节能环保支出</b>	<b>61,119.41</b>	<b>15,069.58</b>	<b>46,049.83</b>			
21101	环境保护管理事务	16,245.39	15,069.58	1,175.81			
2110106	生态环境国际合作及履约	20.86		20.86			
2110107	生态环境保护行政许可	16,224.53	15,069.58	1,154.95			
21103	污染防治	44,710.97		44,710.97			
2110302	水体	20.00		20.00			
2110304	固体废弃物与化学品	44,690.97		44,690.97			
21111	污染减排	163.05		163.05			
2111102	生态环境执法监察	163.05		163.05			
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>35.00</b>	<b>35.00</b>				
22102	住房改革支出	35.00	35.00				
2210203	购房补贴	35.00	35.00				
<b>合 计</b>		<b>61,154.41</b>	<b>15,104.58</b>	<b>46,049.83</b>			

## 财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	21,041.80	一、本年支出	44,894.88
（一）一般公共预算拨款	21,041.80	（一）节能环保支出	44,894.88
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
二、上年结转	23,853.08		
（一）一般公共预算拨款	23,853.08		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	44,894.88	支 出 总 计	44,894.88

## 一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编 码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央基建 投资后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
<b>211</b>	<b>节能环保支出</b>	<b>25,256.78</b>	<b>750.78</b>	<b>21,041.80</b>		<b>21,041.80</b>	<b>1,016.80</b>	<b>-4,214.98</b>	<b>-16.69</b>	<b>266.02</b>	<b>35.43</b>
21101	环境保护管理事务	20.00	20.00	20.00		20.00	20.00				
2110106	生态环境国际合作及履约	20.00	20.00	20.00		20.00	20.00				
21103	污染防治	25,136.78	630.78	20,861.80		20,861.80	836.80	-4,274.98	-17.01	206.02	32.66
2110302	水体			20.00		20.00	20.00	20.00		20.00	
2110304	固体废弃物与化学品	25,136.78	630.78	20,841.80		20,841.80	816.80	-4,294.98	-17.09	186.02	29.49
21111	污染减排	100.00	100.00	160.00		160.00	160.00	60.00	60.00	60.00	60.00
2111102	生态环境执法监察	100.00	100.00	160.00		160.00	160.00	60.00	60.00	60.00	60.00
	<b>合 计</b>	<b>25,256.78</b>	<b>750.78</b>	<b>21,041.80</b>		<b>21,041.80</b>	<b>1,016.80</b>	<b>-4,214.98</b>	<b>-16.69</b>	<b>266.02</b>	<b>35.43</b>

## 一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算拨款基本支出		
科目编码	科目名称	合 计	人员经费	公用经费

(注：2026 年生态环境部固体废物与化学品管理技术中心部门预算中没有使用本年一般公共预算拨款基本支出。)

### 一般公共预算“三公”经费支出表

单位：万元

2026 年预算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	

(注：2026 年生态环境部固体废物与化学品管理技术中心部门预算中没有使用财政预算拨款安排的“三公”经费支出。)

### 政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合计					

(注：2026 年生态环境部固体废物与化学品管理技术中心部门预算中没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。)

### 国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营预算支出		
		小 计	基本支出	项目支出
	合 计			

(注：2026 年生态环境部固体废物与化学品管理技术中心部门预算中没有使用国有资产经营预算拨款安排的支出。)

## 绩效目标表

按照预算公开要求，公开了固管中心承担的 4 个二级项目 2026 年绩效目标表。



## 生态环境国际合作与交流项目项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	生态环境国际合作与交流				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			20.86	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			20.00	
	上年结转			0.86	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>基于我国消耗臭氧层物质现有管理政策和技术基础, 借鉴国外管理经验, 研究编制含氟制冷剂回收再生污染防治技术规范, 为我国消耗臭氧层物质全生命周期管理提供技术支持。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	完成报告、建议、论文等数量	≥1 份	50.00
	产出指标	质量指标	论文、报告、建议、案例等通过验收或被采纳率	≥100%	20.00
	效益指标	社会效益指标	促进消耗臭氧层物质回收管理水平提升	促进消耗臭氧层物质回收管理水平提升	20.00

# 历史遗留大宗固废专项排查整治项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	历史遗留大宗固废专项排查整治				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			126.10	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			125.00	
	上年结转			1.10	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	现场调研及核查堆场点位(含疑似点位)190个,更新工业固体废物堆存场所数据库1套。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	效益指标	社会效益指标	为管理部门决策提供数据支撑	达到项目管理部门要求	20.00
	效益指标	社会效益指标	固体废物综合治理能力有效提升	达到项目管理部门要求	20.00
	产出指标	数量指标	现场排查点位数量	190.00个	30.00
	产出指标	数量指标	工业固体废物堆存场所数据库	1.00个	20.00

## 生态环境执法项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	生态环境执法				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			133.05	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			130.00	
	上年结转			3.05	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>1. 开展固体废物或危险废物倾倒调研工作, 完成调研或其他支持工作任务, 每年至少 1 次。</p> <p>2. 完成一般工业固体废物执法检查报告, 每年至少 1 份。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	质量指标	生态环境执法相关报告、建议、案例等验收通过或被项目归口司局采纳率	≥80%	10.00
	效益指标	社会效益指标	人民群众身边环境问题集中解决或办结率	≥80%	40.00
	产出指标	数量指标	生态环境执法相关论文、报告、建议、案例等数量	≥5.00 份	40.00

# 固体废物、新污染物治理监督管理项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	固体废物、新污染物治理监督管理		
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心
项目资金 (万元)	年度资金总额:	724.45	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	691.80	
	上年结转	32.65	
	其他资金	0.00	
年度 总 体 目 标	<p>一、废弃电器电子产品环境管理技术支持: 通过开展废弃电器电子产品(以下简称废电器)环境管理技术支持工作, 引导企业规范处理废电器, 促进资源综合利用和循环发展, 防范废电器拆解处理环境风险。</p> <p>二、固体废物污染防治: 编制发布“无废城市”建设进展报告, 出版“无废城市”建设典型案例汇编; 开展“无废城市”建成指标研究; 举办全国“无废城市”建设培训班, 开展微课堂系列活动; 研究制定加强固体废物污染防治的实施意见。</p> <p>三、危险废物环境监管技术支持: 举办一期全国固体废物综合治理培训班, 培训班参加人数<math>\geq 65</math>人, 参训学员满意度<math>\geq 90\%</math>, 危险废物环境监管技术支持研究报告等数量<math>\geq 10</math>份, 报告等被项目归口司局采纳率<math>\geq 95\%</math>, 调研等人天数<math>\geq 150</math>人次等。</p> <p>四、化学物质环境监督管理: 支撑国家有毒化学品和新化学物质行政许可审批, 完成有毒化学品进出口环境管理放行通知单审批技术审核; 完成新化学物质环境管理登记技术审核与技术评审, 年度登记情况分析; 完成年度新化学物质生态毒理测试数据质量核查; 完成鹿特丹公约履约技术支持; 完成全球化学品框架(GFC)、化学品、废物和污染政府间科学政策委员会(ISP-CWP)等技术支撑和化学品国际合作交流; 完成化学品足迹等技术研究。</p> <p>五、新污染物治理与环境风险防控: 开展重点管控新污染物备选物质环境风险管控措施分析研究; 开展重点行业排放场景构建研究; 开展化学物质环境</p>		

	风险评估数据整编技术要求研究、开展毒理学预测数据报告编制技术要求研究；完成部分化学物质的 PNEC 推导；组织完成部分化学物质环境风险评估。六、重金属和尾矿库环境风险防控：开展尾矿库环境监管分类分级技术规程修订研究；开展锰渣污染控制标准制订研究，研提锰渣污染控制标准制订建议稿，持续开展锰污染治理技术帮扶工作。				
绩 效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	质量指标	论文、报告、建议、案例、审查意见等成果被项目归口司局采纳率	≥90%	6.00
	产出指标	时效指标	按时限要求完成有毒化学品与新化学物质行政审批任务	按时限要求完成有毒化学品放行通知单、新化学物质登记技术审核工作	2.00
	产出指标	数量指标	调研、检查、帮扶等人天数	≥150 人次	2.00
	产出指标	数量指标	培训班次数	≥1 次	2.00
	产出指标	数量指标	培训班参加人次	≥65 人	2.00
	产出指标	数量指标	组织微课堂次数	≥3 次	2.00
	产出指标	数量指标	调研、检查、帮扶等次数	≥10 次	2.00
	产出指标	数量指标	部分化学物质环境风险评估报告	≥1 套	2.00
	产出指标	数量指标	新化学物质环境管理登记技术审核意见文件数量	≥43 批次	4.00
	产出指标	数量指标	有毒化学品进出口环境管理放行通知单审批技术审核意见文件数量	≤3 批次	4.00

	产出指标	数量指标	论文、报告、建议、案例、技术方案等数量	≥32 份	6.00
	效益指标	社会效益指标	明确重点行业、部分化学物质环境排放场景	≥重点行业排放场景、部分化学物质环境暴露场景	5.00
	效益指标	社会效益指标	明确化学物质危害评估数据汇交、暴露评估数据汇交、定量构效关系(QSAR)模型预测数据报告编制统一技术要求	≥3 个数据汇交及数据报告技术要求和规范	4.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	固体废物综合治理培训班参训学员满意度	≥90.00%	5.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	研究成果被管理部门采纳并出具相关证明文件	研究成果被管理部门采纳并出具相关证明文件 1 份	5.00

# 第三部分

## 2026 年部门预算 情况说明

## 一、2026 年收支预算情况总体说明

按照综合预算的原则，固管中心所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政拨款结余、上年结转等；支出包括：节能环保支出等。固管中心 2026 年收支总预算 61,938.08 万元。

## 二、2026 年收入预算情况说明

固管中心 2026 年收入预算 61,938.08 万元，其中：一般公共预算拨款收入 21,041.80 万元，占 33.97%；事业收入 16,060.00 万元，占 25.93%；上年结转 200.00 万元，占 0.32%；使用非财政拨款结余 24,486.28 万元，占 39.54%；其他收入 150.00 万元，占 0.24%。

## 三、2026 年支出预算情况说明

固管中心 2026 年支出预算 61,119.41 万元，其中：基本支出 15,069.58 万元，占 24.66%；项目支出 46,049.83 万元，占 75.34%。

## 四、2026 年财政拨款收支预算情况总体说明

固管中心 2026 年财政拨款收支总预算 44,894.88 万元，其中：一般公共预算当年拨款收入 21,041.80 万元，上年结转 23,853.08 万元。支出全部属于节能环保支出。



## 五、2026年一般公共预算当年拨款情况说明

2026年，按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，固管中心厉行节约办一切事业，严控一般性支出。同时坚持有保有压，优化支出结构，合理保障固体废物新污染物治理、生态环境执法等重点任务支出需求，体现在有关支出科目中。由于发展改革委基建项目预算年度间变化较大，为确保对比口径一致，本部分预算数据均不包括发展改革委基建项目预算。

### （一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

固管中心2026年一般公共预算当年拨款1,016.80万元，比2025年执行数增加266.02万元，增长35.43%。

### （二）一般公共预算当年拨款结构情况

2026年部门预算中，一般公共预算拨款1,016.80万元全部用于节能环保支出（类）。

### （三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

#### 211节能环保支出(类)

1.2110106节能环保支出(类)环境保护管理事务(款)生态环境国际合作及履约(项)2026年预算20.00万元，与2025年执行数持平。

2.2110302节能环保支出(类)污染防治(款)水体(项)2026年预算20.00万元，2025年未安排预算。主要原因：

2026 年新增全国地下水污染调查评价实施管理相关经费。

3.2110304 节能环保支出(类) 污染防治(款) 固体废弃物与化学品(项) 2026 年预算 816.8 万元, 比 2025 年执行数增加 186.02 万元, 增长 29.49%。主要原因: 2026 年增加固体废物、新污染物治理监督工作相关经费。

4.2111102 节能环保支出(类) 污染减排(款) 生态环境执法监察(项) 2026 年预算 160.00 万元, 比 2025 年执行数增加 60.00 万元, 增长 60.00%。主要原因: 2026 年增加项目工作相关支出。

## **六、2026 年一般公共预算基本支出情况说明**

固管中心 2026 年未安排本年一般公共预算基本支出项目。

## **七、2026 年“三公”经费预算情况说明**

固管中心 2026 年未安排“三公”经费财政拨款预算。

## **八、2026 年政府性基金预算当年拨款情况说明**

固管中心 2026 年未安排政府性基金预算。

## **九、2026 年国有资本经营预算当年拨款情况说明**

固管中心 2026 年未安排国有资本经营预算。

## 十、其他重要事项说明

### （一）委托业务费情况

委托业务费情况说明为：2026 年委托业务费财政拨款预算 13.50 万元，比 2025 年预算减少 8.00 万元，减少 37.21%。主要原因：“固体废物、新污染物治理监督管理”项目经费中委托业务费支出减少。

### （二）政府采购情况

固管中心 2026 年政府采购预算总额 730.64 万元，其中：政府采购货物预算 222.10 万元、政府采购服务预算 508.54 万元。

### （三）国有资产占有使用情况

固管中心 2026 年共有车辆 3 辆。其中：主要负责人用车 1 辆、机要通信用车 1 辆、其他用车（业务用车）1 辆。单位价值 100.00 万元以上设备 2 台（套）。

### （四）预算绩效情况

固管中心 2026 年财政拨款项目均实行绩效目标管理，涉及一般公共预算拨款 1,016.80 万元。

# 第四部分

## 名词解释

（一）财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

（二）事业收入：指事业单位开展专项业务活动及辅助活动所取得的收入。

（三）其他收入：指除上述“财政拨款收入”“事业收入”等以外的收入。

（四）上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

（五）使用非财政拨款结余：指预计用非财政拨款结余资金弥补本年度收支差额的数额。

（六）节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）：反映用于行政运行、机关服务、环境保护宣传以及环境保护法规、规划及标准、环境国际合作及履约等方面的支出。

1. 生态环境国际合作及履约（项）：反映国际环境合作与交流、谈判及履约工作支出，国际环境合作及履约项目国内配套、国际环境热点问题调研及咨询、周边国家环境纠纷处理及合作等方面的支出等。

2. 生态环境保护行政许可（项）：反映经法律法规设定和经国务院批准的行政许可管理支出，如建设项目环境影响评价审批、排污许可、危险废物经营许可等行政许可管理及相关技术支持等方面的支出。

（七）节能环保支出（类）污染防治（款）：反映大气、水体、噪声、固体废弃物与化学品、机动车、重金属、有机污染物等污染防治方面的支出。

1. 水体（项）：反映政府在排水、污水处理、水污染防治、湖库生态环境保护、水源地保护、国土江河综合整治、河流治理与保护、地下水修复与保护等方面的支出。

2. 固体废弃物与化学品（项）：反映政府在垃圾、医疗废物、危险废物及工业废弃物处置处理等方面的支出，持久性有机污染物监管及淘汰处置支出等。

（八）节能环保支出（类）污染减排（款）：反映用于环境监测与信息、环境执法监察及减排专项资金的支出。

生态环境执法监察（项）：反映监督监察生态环境法律法规、标准等执行情况的支出，行政处罚、行政诉讼、行政复议支出，环境行政稽查支出，执法装备支出，排污许可及排污权交易监督管理支出，环境问题举报、环境纠纷调查处理支出，突发性污染事故预防、应急处置等支出。

（九）委托业务费：反映因委托外单位办理业务（如委托开展的课题研究、咨询、评审和规划等）而支付的委托业务费。