

2024年度
湖南省核地质与核技术应用
中心部门决算

目 录

第一部分 湖南省核地质与核技术应用中心概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置及决算单位构成

第二部分 部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算表

第三部分 部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

八、政府性基金预算收入支出决算情况

九、关于机关运行经费支出说明

十、一般性支出情况说明

十一、关于政府采购支出说明

十二、关于国有资产占用情况说明

十三、关于2024年度预算绩效管理情况的说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分

湖南省核地质与核技术应用中心概况

一、部门职责

（一）湖南省核地质与核技术应用中心隶属于湖南省地质院，为省财政二级预算事业单位。

（二）本单位主要工作职能是：核地质勘查核素分析检测及科研试验；区域放射性地质工作评价；放射性环境检测、监测、防护；电离与非电离辐射仪器的强制与非强制检定校准；自然资源实验测试；职业卫生、放射卫生服务；安全生产培训。

二、机构设置及决算单位构成

（一）内设机构设置。本单位设置了办公室、党群工作部、组织人事部、财务资产部、发展规划法务室、纪检审计室、科技合作室、安全生产与教育室、总工办、工会、团委、核技术应用大数据中心、核素检测分析室、核与环境室、计量测试室。

（二）决算单位构成。本单位 2024 年部门决算汇总公开单位构成包括：湖南省核地质与核技术应用中心本级。

第二部分

部门决算表

收入支出决算总表					
部门：湖南省核地质与核技术应用中心			公开01表		
收入			支出		
项目 栏次	行次	金额 1	项目 栏次	行次	金额 2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	6,888.42	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	17.03
六、经营收入	6	284.19	六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	38	1,970.55
	9		九、卫生健康支出	39	229.00
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	953.13
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	3,233.92
	19		十九、住房保障支出	49	303.00
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	7,172.61	本年支出合计	57	6,706.63
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	120.00	年末结转和结余	59	585.99
总计	30	7,292.61	总计	60	7,292.61

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。
2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

		收入决算表						
部门：湖南省核地质与核技术应用中心								公开02表
项目								金额单位：万元
科目代码	科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		7,172.61	6,888.42			284.19		
2050803	培训支出	17.03	17.00			0.03		
2080502	事业单位离退休	711.55	711.33			0.22		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	644.00	644.00					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	615.00	615.00					
2101102	事业单位医疗	229.00	229.00					
2150199	其他资源勘探业支出	1,419.12	1,288.63			130.49		
2200150	事业运行	3,233.92	3,080.46			153.46		
2210201	住房公积金	303.00	303.00					
注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。								

		支出决算表					
部门：湖南省核地质与核技术应用中心							公开03表
项目							金额单位：万元
科目代码	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		6,706.63	4,737.35	1,685.08		284.19	
2050803	培训支出	17.03	15.00	2.00		0.03	
2080502	事业单位离退休	711.55	710.89	0.44		0.22	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	644.00	644.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	615.00	615.00				
2101102	事业单位医疗	229.00	229.00				
2150199	其他资源勘探业支出	953.13		822.64		130.49	
2200150	事业运行	3,233.92	2,220.46	860.00		153.46	
2210201	住房公积金	303.00	303.00				
注：本表反映部门本年度各项支出情况。							

财政拨款收入支出决算总表									
部门：湖南省核地质与核技术应用中心					公开04表 金额单位：万元				
收 入			支 出						
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款	
栏次		1	栏次		2	3	4	5	
一、一般公共预算财政拨款	1	6,888.42	一、一般公共服务支出	33					
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34					
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35					
	4		四、公共安全支出	36					
	5		五、教育支出	37	17.00	17.00			
	6		六、科学技术支出	38					
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39					
	8		八、社会保障和就业支出	40	1,970.33	1,970.33			
	9		九、卫生健康支出	41	229.00	229.00			
	10		十、节能环保支出	42					
	11		十一、城乡社区支出	43					
	12		十二、农林水支出	44					
	13		十三、交通运输支出	45					
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	822.64	822.64			
	15		十五、商业服务业等支出	47					
	16		十六、金融支出	48					
	17		十七、援助其他地区支出	49					
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	3,080.46	3,080.46			
	19		十九、住房保障支出	51	303.00	303.00			
	20		二十、粮油物资储备支出	52					
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53					
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54					
	23		二十三、其他支出	55					
	24		二十四、债务还本支出	56					
	25		二十五、债务付息支出	57					
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58					
本年收入合计	27	6,888.42	本年支出合计	59	6,422.43	6,422.43			
年初财政拨款结转和结余	28	120.00	年末财政拨款结转和结余	60	585.99	585.99			
一般公共预算财政拨款	29	120.00		61					
政府性基金预算财政拨款	30			62					
国有资本经营预算财政拨款	31			63					
总计	32	7,008.42	总计	64	7,008.42	7,008.42			
注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总支和年末结转结余情况。									

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：湖南省核地质与核技术应用中心				公开05表
项目				金额单位：万元
		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		6, 422. 43	4, 737. 35	1, 685. 08
2050803	培训支出	17. 00	15. 00	2. 00
2080502	事业单位离退休	711. 33	710. 89	0. 44
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	644. 00	644. 00	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	615. 00	615. 00	
2101102	事业单位医疗	229. 00	229. 00	
2150199	其他资源勘探业支出	822. 64		822. 64
2200150	事业运行	3, 080. 46	2, 220. 46	860. 00
2210201	住房公积金	303. 00	303. 00	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

金额单位：万元

部门：湖南省核地质与核技术应用中心

人员经费			公用经费					
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	3,734.33	302	商品和服务支出	292.13	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,193.00	30201	办公费	6.00	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	174.00	30202	印刷费	15.09	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	563.33	30205	水费	1.80	31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	607.00	30206	电费	15.40	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	615.00	30207	邮电费	2.60	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	229.00	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	33.00	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	37.00	30211	差旅费	5.00	31008	物资储备	
30113	住房公积金	303.00	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	13.00	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	13.00	30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	710.89	30215	会议费	2.00	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	9.89	30216	培训费	15.00	31013	公务用车购置	
30302	退休费	543.00	30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金	70.00	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	22.00	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	58.92	399	其他支出	
30307	医疗费补助	14.00	30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费	70.00	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金	23.00	30229	福利费	37.00	39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	4.00	39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助	29.00	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	13.32			
人员经费合计		4,445.22	公用经费合计					292.13

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：湖南省核地质与核技术应用中心

公开 07 表

单位：万元

项 目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：我单位没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

单位：万元

部门：湖南省核地质与核技术应用中心

项 目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：我单位没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。

财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：湖南省核地质与核技术应用中心

公开09表
金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费				小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.00		4.00		4.00		4.00		4.00		4.00	

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分

2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024 年度收、支总计 7292.61 万元。与上年 5871.53 万元相比，增加 1421.08 万元，增长 24%，主要是因为事业经费调整增加及地勘改革发展专项资金增加并在本年度形成支出。另有本年财政结余结转下年资金 585.99 万元。

二、收入决算情况说明

2024 年度收入合计 7172.61 万元，其中：财政拨款收入 6888.42 万元，占 96%；上级补助收入 0 万元，占 0%；事业收入 0 万元，占 0%；经营收入 284.19 万元，占 4%；附属单位上缴收入 0 万元，占 0%；其他收入 0 万元，占 0%。

三、支出决算情况说明

2024 年度支出合计 6706.63 万元，其中：基本支出 4737.35 万元，占 70%；项目支出 1685.08 万元，占 25%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；经营支出 284.19 万元，占 5%；对附属单位补助支出 0 万元，占 0%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收、支总计7008.42万元，与上年5706.69万元相比，增加1301.73万元,增长23%，主要是因为事业经费调整增加及地勘改革发展专项资金增加。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024年度财政拨款支出6422.43万元，占本年支出合计的96%，与上年相比，财政拨款支出增加855.74万元，增长

15%，主要是因为2024年年中追加了地勘改革发展装备设备能力提升经费购置设备款项及离退休人员经费等支出。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024年度财政拨款支出6422.43万元，主要用于以下方面：教育（类）支出17万元，占0.26%；社会保障和就业（类）支出1970.33万元，占30.68%；卫生健康（类）支出229万元，占3.56%；资源勘探工业信息等（类）支出822.64万元，占12.81%；自然资源海洋气象等（类）支出3080.46万元，占47.96%；住房保障（类）支出303万元，占4.73%。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024年度财政拨款支出年初预算数为5047.35万元，支出决算数为6422.43万元，完成年初预算的127.24%，其中：

1、教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。

年初预算为17万元，支出决算为17万元，完成年初预算的100%，决算数与年初预算数持平；

2、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）。

年初预算为1969.89万元，支出决算为1970.33万元，完成年初预算的100.02%。决算数大于年初预算数的主要原因是年中追加建国初期参加革命工作的部分退休干部生活补贴和医疗补贴提标0.44万元；

3、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。

年初预算为229万元，支出决算为229万元，完成年初预算的100%，决算数与年初预算数持平；

4、资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）。

年初预算为308万元，支出决算为822.64万元。决算数大于年初预算数的主要原因是年中追加其他资源勘探业支出；

5、自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）

年初预算为2220.46万元，支出决算为3080.46万元，完成年初预算的138.73%，决算数大于年初预算数的主要原因是年中追加财政项目指标并在本年度形成支出；

6、住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）

年初预算为 303 万元，支出决算为 303 万元，完成年初预算的 100%，决算数与年初预算数持平。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024 年度一般公共预算财政拨款基本支出 4737.35 万元，其中：

人员经费4445.22万元，占基本支出的93.83%,主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生

活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费 292.13 万元，占基本支出的 6.17%，主要包括办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2024 年度“三公”经费财政拨款支出预算为 4 万元，支出决算为 4 万元，完成预算的 100%；决算数与预算数持平。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

1.因公出国（境）费支出预算为0万元，支出决算为0万元，决算数与预算数一致，与上年相比无增减变动。

2.公务用车购置费及运行维护费支出预算为4万元，支出决算为4万元，完成预算的100%；决算数与预算数持平，与上年相比无变化。其中：

公务用车购置费支出预算为0万元，支出决算为0万元，决算数与预算数一致，与上年相比无增减变动。

公务用车运行维护费支出预算为 4 万元，支出决算为 4 万元，主要是车辆维修维护及保险费用等支出，完成预算的 100%；与上年相比无变化。截止 2024 年 12 月 31 日，我单位开支财政拨款的公务用车保有量为 1 辆。（放射性核素检

测业务专用车)。

3.公务接待费支出预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，决算数与预算数一致，与上年相比无变化。

八、政府性基金预算收入支出决算情况

2024 年度政府性基金预算财政拨款收入 0 万元；年初结转和结余 0 万元；支出 0 万元，其中基本支出 0 万元，项目支出 0 万元；年末结转和结余 0 万元。具体情况如下：本单位无政府性基金收支。

九、关于机关运行经费支出说明

本单位非行政单位和参照公务员法管理事业单位，2024 年度机关运行经费支出 0 万元。

十、一般性支出情况说明

2024 年本部门开支会议费 2 万元，用于召开职代会、党建工作会议、参加核学会等会议，人数 75 人，内容为召开职工代表大会、参加核与辐射防护培训会议、核学会会议等；开支培训费 15 万元，用于开展专技人员技能提升培训、内控培训、消防安全、安全生产培训等培训，人数 241 人，内容为专技人员继续教育及技能提升、消防培训演练及安全教育等。未举办节庆、晚会、论坛、赛事活动。

十一、关于政府采购支出说明

本部门 2024 年度政府采购支出总额 398.17 万元，其中：政府采购货物支出 398.17 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 0 万元。授予中小企业合同金额 398.17 万

元，占政府采购支出总额的 100%，其中：授予小微企业合同金额 398.17 万元，占授予中小企业合同金额的 100%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 100%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 0%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 0%。

十二、关于国有资产占用情况说明

截至2024年12月31日，本单位共有车辆1辆，其中，副部（省）级及以上领导用车0辆、主要负责人用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部服务用车0辆、其他用车1辆，其他用车主要是放射性核素检测业务专用车；单位价值100万元以上设备（不含车辆）9台。

十三、关于 2024 年度预算绩效情况的说明

（一）绩效评价工作开展情况。一是绩效自评开展情况。组织对 2024 年度本部门（单位）整体支出开展绩效自评，涉及项目 1 个，共涉及资金 1685.08 万元。其中，一般公共预算项目 1 个 1685.08 万元，占一般公共预算支出总额的 100%；政府性基金预算项目 0 个 0 万元，占政府性基金预算支出总额的 0%；国有资本经营预算项目 0 个 0 万元，占国有资本经营预算支出总额的 0%；社会保险基金预算项目 0 个 0 万元，占社会保险基金预算支出总额的 0%。**二是部门评价开展情况。**无。**三是事前绩效评估开展情况。**无。

（二）绩效评价结果。一是绩效自评结果。2024 年度本

部门（单位）整体支出全年预算数 7292.61 万元，执行数 6706.63 万元，完成预算的 91.96%，绩效自评得分 99.2 分，评价等级为“优秀”。绩效目标完成情况：一是 2024 年我单位整体支出 6706.63 万元，其中：基本支出 4737.35 万元，占整体支出的 70.64%，项目支出 1685.08 万元，占整体支出的 25.13%，经营支出 284.19 万元，占整体支出的 4.23%；二是财政结余结转下年 589.32 万元。二是部门评价结果。无。三是事前绩效评估结果。无。

（三）评价结果应用情况。

基于 2024 年度预算绩效自评结果，为提升 2025 年度预算管理效能，采取以下优化举措：

一是合理编制预算，根据绩效评价等级综合考量项目实际执行进度与绩效完成状况，对项目的绩效目标合理性、投入产出效益等进行审核，针对执行率偏低的项目，合理压减或调整预算，使预算编制更契合事业发展实际需求。

二是强化资金管理，加强预算执行监控，建立健全预算执行动态监控机制，定期对项目预算执行情况进行跟踪分析，及时发现并解决预算执行过程中出现的问题，对进度滞后项目督促加快执行，规范资金使用流程。确保财政资金发挥最大效益。

三是完善制度建设，结合 2024 年度绩效评价工作实践，对现有的绩效管理制度进行全面梳理和完善。加强绩效管理制度的宣传培训，为全面推进预算绩效管理工作奠定基础。

第四部分 名词解释

一、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括人员支出和公用支出。

二、项目支出：指在基本支出以外为完成相关行政任务和事业发展目标所发生的各项支出。

三、“三公”经费：指通过财政拨款资金安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。

四、机关运行经费：是指行政单位和参照公务员法管理事业单位一般公共预算财政拨款基本支出中公用经费之和，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用等。

第五部分 附 件

2024 年度湖南省核地质与核技术应用中心

整体支出绩效自评报告

一、基本情况

（一）单位基本情况

湖南省核地质与核技术应用中心隶属于湖南省地质院，中心原名称为湖南省核工业超硬材料研究所（湖南省核工业地质局放射性核素检测中心）。中心创建于 1956 年，是一个为铀矿地质队提供钻探设备维修和零配件加工的修配厂。2001 年，以“债转股”政策为契机进行了股份制改造，以生产经营性资产为主成立了湖南飞碟新材料有限责任公司；以三产业为主，成立了湖南省核工业超硬材料研究所，属于财政补助的事业单位。2012 年 3 月 5 日，湖南省机构编制委员会办公室以湘编办函[2012]33 号文批准，同意加挂“湖南省核工业地质局放射性核素检测中心”牌子。根据 2021 年 7 月 9 日湘编办函[2021]93 号文，我单位更名为湖南省核地质与核技术应用中心，2021 年 12 月 22 日，湖南省核地质与核技术应用中心正式揭牌成立。

2024 年末单位实有人数为 736 人，其中在职 263 人（编制手册上编制人数为 145 人），离休人员 1 人，退休人员编办人数 472 人。另有遗属遗孀 21 人。

单位下设办公室、党群工作部、组织人事部、财务资产部、发展规划法务室、纪检审计室、科技合作室、安全生产与教育室、总工办、工会、团委、核技术应用大数据中心、核素检测分析室、核与环境室、计量测试室，共计十五个职能管理部门。

主要工作职能是：核地质勘查核素分析检测及科学试验；区域放射性地质工作评价；放射性环境检测、监测、防护；电离与非电离辐射仪器的强制与非强制检定校准；自然资源实验测试；职业卫生、放射卫生服务；安全生产培训。

（二）单位年度整体支出绩效目标，省级专项资金绩效目标、其他项目支出（除省级专项资金以外）绩效目标

坚持目标导向、问题导向和结果导向，保持战略定力，把握发展主动，择优遴选项目，为做优做精“大地质”事业提供保障，确保湖南“三高四新”战略实施的地质服务功能更广、能力更强、后劲更足。

二、一般公共预算支出情况

（一）基本支出情况

2024 年基本支出合计 4737.35 万元，具体包括：

1、人员经费支出共计 4445.22 万元，其中：工资福利支出 3734.33 万元，对个人和家庭补助支出 710.89 万元。

（1）工资福利支出 3734.33 万元，其中：基本工资为 1193 万元，津贴补贴（在职人员“三供一业”补贴）174 万元，绩效工资 563.33 万元，养老保险 607 万元，职业年金

615 万元，基本医疗 229 万元，其他社会保障 37 万元，住房公积金 303 万元，其他工资福利支出 13 万元。

(2) 对个人家庭补助支出共计为 710.89 万元，其中：离休费 9.89 万元，退休费 543 万元，抚恤金 70 万元，生活补助 22 万元，奖励金（退休人员独生子女奖励）23 万元，医疗费补助（工残保健金）14 万元，其他对个人和家庭补助支出 29 万元。

2、日常公用经费 292.13 万元，其中：办公费 6 万元、印刷费 15.09 万元、水 1.8 万元、电费 15.4 万元、邮电费 2.6 万元、物业管理费 33 万元、差旅费 5 万元、维修（护）费 13 万元、会议费 2 万元、培训费 15 万元、劳务费 58.92 万元、工会经费 70 万元、福利费 37 万元、公务用车运行维护费 4 万元、其他商品和服务支出 13.32 万元。

基本支出与上年相较增加，主要是由于：职工养老保险、离退休补贴等较上年有所增加。

（二）项目支出情况

1.业务工作经费

2024 年，我单位无业务工作经费支出。

2.运行维护经费

2024 年，我单位无业务运行维护经费支出。

3.自然资源专项资金

2024 年，我单位无自然资源专项资金支出。

4.其他事业发展类项目资金

2024 年项目支出合计 1685.08 万元，具体包括：

1. 人员经费支出共计 860.44 万元，其中：工资福利支出 630 万元，对个人和家庭的补助 230.44 万元。

（1）工资福利支出 630 万元，为其他工资福利支出 630 万元。

（2）对个人和家庭的补助 230.44 万元，其中：退休费 230 万元，生活补助 0.24 万元，医疗费补助 0.2 万元。

2. 商品和服务支出 365.8 万元，其中：差旅费 4.48 万元，维修（护）费 253.02 万元，培训费 2 万元，劳务费 4 万元，其他商品和服务支出 102.3 万元。

3. 资本性支出 458.84 万元，为专用设备购置 458.84 万元，其中：测绘仪器设备购置 128.5 万元，宽能高纯锗 γ 能谱仪等设备购置 120 万元，测绘与遥感类设备购置 151.05 万元，数字地质填图与分析测试设备购置 59.29 万元。

三、单位整体支出绩效情况

2024 年我单位整体支出 6706.63 万元，其中：基本支出 4737.35 万元，占整体支出的 70.64%，项目支出 1685.08 万元，占整体支出的 25.13%，经营支出 284.19 万元，占整体支出的 4.23%。另有财政结余结转下年 589.32 万元。

（一）预算执行情况

1、收入支出情况

我单位本年各项收入总计 7292.61 万元，其中财政拨款收入 6888.42 万元，占总收入的 94.46%，经营收入 284.19

万元，占总收入的 3.9%，上年度结转结余 120 万元，占总收入的 1.64%。本年整体支出合计 6706.63 万元，其中：基本支出 4737.35 万元，占整体支出的 70.64%（人员经费支出 4445.22 万元，占基本支出的 93.83%；日常公用经费 292.13 万元，占基本支出的 6.17%）；项目支出 1685.08 万元，占整体支出的 25.13%；经营支出 284.19 万元，占整体支出的 4.23%。另有本年财政结余结转下年资金 589.32 万元。

2、“三公”经费支出情况

“三公”经费支出总额 4 万元，其中：公务接待费 0 万元，公务用车运行维护费 4 万元，无因公出国（境）费用。在“三公经费”控制方面，我们本着厉行节约的原则，各项支出都能严格控制在预算范围内。

（二）预算支出的产出和效益情况

2024 年，中心深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，聚焦省委“三高四新”美好蓝图，在省地质院党委及行政的坚强领导下，以“一体两翼三支撑”发展战略为指引，大力践行“八大攻坚”“七个着力”工作要求，强化党建引领，明晰单位发展目标，科学布局产业，保持了干事创业与和谐稳定的局面。中心坚持公益属性，坚持以人为本，牢固树立正确政绩观，在服务全省核安全技术支撑、科技创新、资产盘活等方面均取得了实绩，实现了产业发展增收增效。

中心紧紧围绕核技术利用行业发展现状及全省核安全需求，充分发挥核检测专业特色优势，大力开展天然及人工放射性核素分析检测服务。完成中国建筑材料工业地质勘查中心湖南总队等单位岩石、土壤等样品中放射性核素分析检测；完成 9 个县区三普内业化验 5700 件样品的分析检测工作，提交了 15 万余个数据，样品检测质量受到省三普办及省质控实验室的好评。中心始终锚定核安全隐患问题，摸清现状、查清污染源头，积极开展放射性污染治理方面工作，完成湖南、江西等地 87 家单位的辐射防护检测工作并出具检测报告；完成省内 181 家医疗单位的放射卫生检测工作；开展溆浦县 710 矿退役治理工程竣工环境保护验收及南华大学附属南华医院核素诊疗项目前置评价、审批及办证服务等项目。履行省内电离辐射计量唯一法定授权职责，为核技术利用行业提供量值溯源保证。完成湖南省生态环境厅、长沙原子高科等单位 2384 余台套仪器的检定校准工作；成功中标长沙海关门户式辐射探测设备计量校准服务项目；新拓广州等地海关涉核设备相关计量业务，确保了全省乃至国内核与辐射仪器的运行安全有效。强化公益属性，强化核应急队伍，提供核应急技术支持。扎实开展科普工作，向公众普及核科普知识，助力解决核恐慌，化解邻避效应。在长沙、衡阳等地共开展 6 期辐射安全与防护培训；组织 91 场辐射安全与防护考核，考核 2773 人次；4.15 国家安全教育日，与

长沙市生态环境局联合开展“总体国家观 创新引领 10 周年”核安全主题活动；前往博才建业学校、长沙市环境保护职业技术学院等地开展核科普进校园主题活动。

从全年总的财政支出来看，我单位主要是人员经费支出。中心在 2024 年分批落实了 17 名飞碟人员的转岗安置工作，开展了转岗人员座谈会，加强业务培训和绩效跟踪，春节期间慰问困难职工 43 人次；对劳动模范、核工业特殊困难的离退休人员及遗属遗孀进行特殊慰问 53 人次；实施两年一度的职工体检工作；开展八一慰问 105 人次；深入一线开展送清凉慰问 94 人次；单位主要负责人走访慰问单位老党员、老干部、离休干部。

在预算控制方面，我们加强领导、完善制度、加强督促检查，不断强化预算和资金管理，确保各项工作及项目实施顺利并取得成效。全年各项支出基本上都能控制在预算内，特别是“三公经费”，更是严格控制在预算范围内支出。在核辐射检测方面，保证移动核辐射监测设备状态良好，加强放射性勘查计量站标准源管理，确保全年无安全事故发生。我单位严格按照预算资金管理办法，资金拨付具备完整的审批手续，支出符合部门预算批复的用途，资金使用无截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

四、存在的问题及原因分析

一是中心发展基础还比较薄弱，技术人才还相对缺乏，技术装备还不够精良，遗留问题还比较多，防范风险的能力比较弱。二是中心事业职能夯实还不够到位，在全链条服务全省放射性环境监测、评价、治理、计量与核应急的技术服务方面还存在资质、能力、装备上的欠缺；助力解决省内退役铀矿床点及伴生放射性矿等重大核设施监护、减少大众对核的认知误区与恐慌开展相应宣传教育方面还做得不够。

五、下一步改进措施

（一）坚持公益职能，坚定担负核技报国的历史使命

聚焦中心为省内唯一集放射性环境监测、评价、治理、计量与核应急的全链条技术服务单位的发展定位；依托中心积累的 3 万多个省内放射性环境数据和 400 多处退役铀矿床点放射性环境基础数据两大技术成果；突出单位核素分析检测、放射性环境监测治理、电离辐射仪器检定校准三大核心技术优势；围绕助力退役铀矿床点等省内重大核设施长期监护、助力全省放射性环境基础数据整合应用、降低放射性安全事故发生风险与损失、减少大众对核的认知误区与恐慌四大四大主攻方向，不断夯基固本、强化公益属性。

（二）坚持夯基强业，着力提升产业发展的工作质效

结合单位实际，对中心产业结构优化塑造，夯实核心主业基础，履行好公益职责，构筑大地质延伸业，弥补单位发展需求短板，在传统分析测试（核素分析）、电离辐射计量、放射卫生、核应急与科普教育产业基础上发展地质环境、地质工程、测绘地理信息和基地物业，以四个涉核产业板块为

核心主业脊梁，打造单位产业发展的“四梁八柱”。大力实施强业计划，做长核技术服务链，做宽技术服务领域，做高产业创新升级，深化对外业务合作，拓展单位发展空间。

（三）坚持创新驱动，着力提升核安卫民的专业水平

实施“高精尖缺”人才引育计划，重点引进主责主业领域专家和专业人才，高级管理人才和地质类骨干，全年计划通过公开招聘、高校行等渠道引进实用型专业技术人才 10 人以上；开展“导师制”、“送培制”培养模式，实施青蓝工程、师徒结对等传帮带行动，加速青年骨干成长；探索“揭榜挂帅”、“赛马制”竞争机制，让有为者有位、实干者实惠。

在单位内部成立若干科研团队，开展专项技术应用研究；由技术质量室牵头，设立中心一级科研项目库，建立中心-院-省级项目的储备机制，建立科研考核激励机制；积极申报省地质院各类科研项目，以及自然资源检测方法相关的标准预研项目；按期完成院本级项目《高性能高气压电离室产品化的关键技术研究》等的验收工作；强化中心核技术专家委员会的牵头把向作用，鼓励年轻专技人才在科研项目中挑大梁、唱大戏。

技术研发方面，要以开放课题的方式促进对外合作交流、协同发展提高和科研资源共享，激活中心内部科研队伍潜力。科技成果转化方面，要以高气压电离室为突破口，学习借鉴同行先进经验，推动成熟产品走出去、亮出来。

（四）坚持文明创建，努力维护安全和谐的稳定局面

要坚持单位“核技应用”品牌、“立足四核、面向四域”发展战略与单位文化发展高度统一，将“核技报国 核安为民”单位使命贯穿到战略制定、战略实施和战略评价中，融入到单位生产运营全过程，融入项目文化、融入工作生活等各个环节；要开展好地质文化和核工业文化的传承，开展好单位核工业纪念日、纪念单位成立 70 周年、纪念原子弹爆炸等活动，让职工在实践中感知、领悟、践行其精神气质，做到知行合一。

六、单位整体支出绩效自评结果拟应用和公开情况

根据部门预算编制的要求，我单位 2024 年部门预算已于 2024 年 3 月 13 日在门户网站公开，中心整体支出绩效自评报告也将于上级单位审批后在门户网站公开，接受社会监督。一年来，我单位严格按照《预算法》，执行部门预算，确保单位良性发展。

七、其他需要说明的情况

无

附件：1.单位整体支出绩效评价基础数据表

2.单位整体支出绩效自评表

3.项目支出绩效自评表（一个项目对应一张表）

附件 1-1

2024 年度部门整体支出绩效评价基础数据表

财政供养人员情况（人）	编制数		2024 年实际在职人数		控制率	
	145		263		181%	
经费控制情况（万元）	2023 年决算数		2024 年预算数		2024 年决算数	
三公经费：	4		4		4	
1. 公务用车购置和维护经费						
其中：公车购置						
公车运行维护	4		4		4	
2. 出国经费						
3. 公务接待						
项目支出：	1301.2		2271.07		1685.08	
1. 业务经费						
2. 运行维护经费						
3. 自然资源专项						
4. 其他事业发展资金	1301.2		2271.07		1685.08	
.....						
公用经费	249.89		292.13		292.13	
其中：办公经费	5		6		6	
水费、电费、差旅费	21.1		21.8		21.8	
会议费、培训费	23		17		17	
政府采购金额	——		398.17		398.17	
部门基本支出预算调整	——					
楼堂馆所控制情况 （2024 年完工项目）	批复规模 （m²）	实际规模 （m²）	规模控制 率	预算投资 （万元）	实际投资 （万元）	投资概 算控制 率
厉行节约保障措施	厉行节约，完善制度，加强内部控制，严格报账审批程序					

说明：“项目支出”需要填报基本支出以外的所有项目支出情况，“公用经费”填报基本支出中的一般商品和服务支出。

填表人：张思思 填报日期： 2025.4.2 联系电话：86799916 单位负责人签字：

附件 1-2

2024 年度单位整体支出绩效自评表

省级预算部门、单位名称			湖南省核地质与核技术应用中心					
年度预算申请 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	自评得分	
	年度资金总额	6020.85	7292.61	6706.63	10	91.96%	9.2	
	按收入性质分：			按支出性质分：				
	其中：一般公共预算：7008.42			其中：基本支出：4891.06				
	政府性基金拨款：			项目支出：1815.57				
	纳入专户管理的非税收入拨款：							
年度总体目标	其他资金：284.19							
	预期目标			实际完成情况				
坚持目标导向、问题导向和结果导向，保持战略定力，把握发展主动，择优遴选项目，为做优做精“大地质”事业提供保障，确保湖南“三高四新”战略实施的地质服务功能更广、能力更强、后劲更足。			按照年度总体目标，各项工作稳步推进，基本完成年初预期目标。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	自评得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50 分)	数量指标	收入完成率	财政预算收入实际完成情况	100%	15	15	
		质量指标	资金使用合规性	规范使用资金	100%	15	15	
		时效指标	预决算信息公开时效	依法依规准时公开	100%	10	10	
		成本指标	一般性支出压减	一般性支出压减	100%	10	10	
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	能力建设	发展事态良好	100%	10	10	
		社会效益指标	确保民生	保持队伍稳定	100%	10	10	
		生态效益指标	环境保护	效果较好	100%	5	5	
		可持续影响指标	持续发展主业	发展事态良好	100%	5	5	
	满意度指标(10 分)	服务对象满意度指标	服务基层	效果较好	100%	10	10	
总分					100	99.2		

填表人: 张思思 填报日期: 2025.4.2 联系电话: 86799916 单位负责人签字:

附件 1-3

2024 年度项目支出绩效自评表

项目支出名称			其他事业发展资金					
主管部门	湖南省地质院				实施单位	湖南省核地质与核技术应用中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	自评得分	
	年度资金总额	249	2271.07	1685.08	10	74.2%	7.4	
	其中：当年财政拨款	249	2271.07	1685.08				
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	坚持目标导向、问题导向和结果导向，保持战略定力，把握发展主动，择优遴选项目，为做优做精“大地质”事业提供保障，确保湖南“三高四新”战略实施的地质服务功能更广、能力更强、后劲更足				按照年度总体目标，各项工作稳步推进，基本完成年初预期目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	自评得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50 分)	数量指标	收入完成率	财政预算收入实际完成情况	100%	15	15	
		质量指标	资金使用合规性	规范使用资金	100%	15	15	
			时效指标	预决算信息公开时效	依法依规准时公开	100%	10	10
		成本指标	一般性支出压减	一般性支出压减	100%	10	10	
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	能力建设	发展事态良好	100%	10	10	
		社会效益指标	确保民生	保持队伍稳定	100%	10	10	
			环境保护	效果较好	100%	5	5	
		生态效益指标						
	可持续影响指标	持续发展主业	发展事态良好	100%	5	5		
	满意度指标(10 分)	服务对象满意度指标	服务基层	效果较好	100%	10	10	
总分						100	100	

备注：每个一级项目支出一张表。如，业务工作经费，运行维护经费，其他事业发展类资金…各一张表。

填表人：张思思 填报日期：2025.4.2 联系电话：86799916 单位负责人签字

