

**2024年度  
湖南省水文地质环境地质  
调查监测所部门决算**

# 目 录

## 第一部分 湖南省水文地质环境地质调查监测所概况

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

## 湖南省水文地质环境地质 调查监测所单位概况

## 一、部门职责

（一）承担公益性、战略性水文地质、环境地质调查评价。

（二）参与水污染及生态环境调查评价与监测；参与地下水资源调查与勘查，开展水文地质、环境地质相关理论和技术研究；参与水资源、水环境、水生态、山水林田湖草地表基质污染调查评价与监测、水文地质与水资源、水环境与生态修复、地热地质、生态地质、工程地质调查勘查评价及科学研究等工作。

（三）参与自然资源调查评价、资源勘查、地质灾害防治、农业地质、浅层地温能、测绘地理信息、城乡规划地理空间规划信息服务、物化遥地质、实验测试、自然资源管理等技术服务工作。

（四）加强党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设和反腐败工作，将制度建设贯穿其中，履行全面从严治党政治责任。

（五）积极构建产学研用合作平台，注重科技人才队伍和科技创新,深化与高校、地方政府、相关企业的产学研用合作。

（六）承担上级交办的其他事项。

## 二、机构设置及决算单位构成

（一）内设机构设置。湖南省水文地质环境地质调查监测所内设机构包括：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、安全生产室、基地管理服务部、总工办、离退办、工会 12 个机关科室。以及水文中心、环境中心、生态中心、资源中心、地灾中心等 11 个实体。

（二）决算单位构成。湖南省水文地质环境地质调查监测所 2024 年部门决算汇总公开单位构成包括：湖南省水文地质环境地质调查监测所本级，没有其他下属预算单位。

---

## 第二部分 部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表  
单位:万元

部门：湖南省水文地质环境地质调查监测所

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	17,115.03	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	
六、经营收入	6	7,395.87	六、科学技术支出	36	15.74
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	4,711.79
	9		九、卫生健康支出	39	938.61
	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	1,234.23
	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	16,488.78
	19		十九、住房保障支出	49	1,141.69

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
	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	24,510.90	本年支出合计	57	24,530.84
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	339.97
年初结转和结余	29	555.16	年末结转和结余	59	195.25
总计	30	25,066.06	总计	60	25,066.06

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

公开 02 表  
单位: 万元

部门: 湖南省水文地质环境地质调查监测所

项 目		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
功能分类 科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		24,510.90	17,115.03			7,395.87		
2060203	自然科学基金	10.00	10.00					
2060799	其他科学技术普及支出	3.00	3.00					
2080502	事业单位离退休	1,566.12	1,566.12					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,145.67	3,145.67					
2101102	事业单位医疗	938.61	938.61					
2150199	其他资源勘探业支出	1,282.70	1,282.70					
2200108	自然资源行业业务管理	110.00	110.00					
2200109	自然资源调查与确权登记	315.00	315.00					
2200114	地质勘查与矿产资源管理	80.00	80.00					
2200150	事业运行	15,918.11	8,522.24			7,395.87		
2210201	住房公积金	1,141.69	1,141.69					

注: 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表

单位：万元

部门：湖南省水文地质环境地质调查监测所

项 目		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
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		24,530.84	12,853.89	4,621.05		7,055.90	
2060203	自然科学基金	4.67		4.67			
2060799	其他科学技术普及支出	3.00		3.00			
2069999	其他科学技术支出	8.07		8.07			
2080502	事业单位离退休	1,566.12	1,565.68	0.44			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,145.67	3,145.67				
2101102	事业单位医疗	938.61	938.61				
2150199	其他资源勘探业支出	1,234.23		1,234.23			
2200108	自然资源行业业务管理	81.25		81.25			
2200109	自然资源调查与确权登记	311.71		311.71			
2200114	地质勘查与矿产资源管理	517.68		517.68			
2200150	事业运行	15,578.14	6,062.24	2,460.00		7,055.90	
2210201	住房公积金	1,141.69	1,141.69				

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

公开 04 表

单位：万元

部门：湖南省水文地质环境地质调查监测所

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	17,115.03	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				
	6		六、科学技术支出	38	15.74	15.74		
	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	4,711.79	4,711.79		
	9		九、卫生健康支出	41	938.61	938.61		
	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	1,234.23	1,234.23		
	15		十五、商业服务业等支出	47				

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
	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	9,432.88	9,432.88		
	19		十九、住房保障支出	51	1,141.69	1,141.69		
	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	17,115.03	本年支出合计	59	17,474.94	17,474.94		
年初财政拨款结转和结余	28	555.16	年末财政拨款结转和结余	60	195.25	195.25		
一般公共预算财政拨款	29	555.16		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	17,670.19	总计	64	17,670.19	17,670.19		

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：湖南省水文地质环境地质调查监测所

公开 05 表  
单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		17,474.94	12,853.89	4,621.05
2060203	自然科学基金	4.67		4.67
2060799	其他科学技术普及支出	3.00		3.00
2069999	其他科学技术支出	8.07		8.07
2080502	事业单位离退休	1,566.12	1,565.68	0.44
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,145.67	3,145.67	
2101102	事业单位医疗	938.61	938.61	
2150199	其他资源勘探业支出	1,234.23		1,234.23
2200108	自然资源行业业务管理	81.25		81.25
2200109	自然资源调查与确权登记	311.71		311.71
2200114	地质勘查与矿产资源管理	517.68		517.68
2200150	事业运行	8,522.24	6,062.24	2,460.00
2210201	住房公积金	1,141.69	1,141.69	

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

部门：湖南省水文地质环境地质调查监测所

公开 06 表  
单位：万元

经济分类 科目编码	科目名称	决算数	经济分类 科目编码	科目名称	决算数	经济分类 科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	11,030.21	302	商品和服务支出	108.00	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	4,251.00	30201	办公费	28.00	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	300.00	30202	印刷费		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	1,057.99	30205	水费		31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老	1,629.98	30206	电费	30.00	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	1,515.69	30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	938.61	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		31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	195.25	30211	差旅费	10.00	31008	物资储备	
30113	住房公积金	1,141.69	30212	因公出国（境）费		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		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	1,715.68	30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费	91.83	30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费	1,473.85	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	150.00	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费		39908	对民间非营利组织和群众性自治	
30309	奖励金		30229	福利费		39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维	20.30	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		30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务	19.70			
人员经费合计		12,745.89	公用经费合计					108.00

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

公开 07 表  
单位：万元

部门：湖南省水文地质环境地质调查监测所

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		0	0	0	0	0	0

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：湖南省水文地质环境地质调查监测所

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		0	0	0

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：湖南省水文地质环境地质调查监测所

公开 09 表  
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
20.30	0.00	20.30	0.00	20.30	0.00	20.30	0.00	20.30	0.00	20.30	0.00

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 25,066.06 万元。与上年相比，增加 3025.79 万元，增长 13.72%，主要是因为一般公共预算财政拨款增长。

## 二、收入决算情况说明

2024 年度收入合计 24,510.90 万元，其中：财政拨款收入 17,115.03 万元，占 69.83%；上级补助收入 0 万元，占 0%；事业收入 0 万元，占 0%；经营收入 7,395.87 万元，占 30.17%；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 24,530.84 万元，其中：基本支出 12,853.89 万元，占 52.40%；项目支出 4,621.05 万元，占 18.84%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；经营支出 7,055.90 万元，占 28.76%；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 17,670.19 万元（含年初、年末结转结余数），与上年相比，增加 2,393.24 万元,增长 15.67%，主要是因为人员经费有所增加以及财政项目拨款增加。

## 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 17,474.94 万元，占本年支出合计的 71.24%，与上年相比，财政拨款支出增加 2,753.15 万元，增长 18.70%，主要是因为人员经费支出有所增长以及财政项目拨款支出增长。

## （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 17,474.94 万元，主要用于以下方面：科学技术支出（类）支出 15.74 万元，占 0.09%；社会保障和就业支出（类）支出 4711.79 万元，占 26.96%；卫生健康支出（类）支出 938.61 万元，占 5.37%；资源勘探工业信息支出（类）支出 1234.23 万元，占 7.06%；自然资源海洋气象等支出（类）支出 9432.88 万元，占 53.98%；住房保障支出（类）支出 1141.69 万元，占 6.54%。

## （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 13,549.05 万元，支出决算数为 17,474.94 万元，完成年初预算的 128.98%，其中：

1.科学技术支出(类)科学技术支出(款)自然科学基金(项)。

年初预算为 0 万元，支出决算为 4.67 万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：项目支出未纳入年初预算，年中追加。

2.科学技术支出（类）科学技术支出（款）其他科学技术普及支出（项）。

年初预算为 0 万元，支出决算为 3.00 万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：项目支出未纳入年初预算，年中追加。

3.科学技术支出（类）科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）。

年初预算为 8.07 万元，支出决算为 8.07 万元，完成年初预算 100%，决算数与年初预算数持平。

4.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 1,565.68 万元，支出决算为 1,566.12 万元，完

---

成年初预算 100.03%，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。

5.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。

年初预算为 3,145.67 万元，支出决算为 3,145.67 万元，完成年初预算 100%，决算数与年初预算数持平。

6.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 938.61 万元，支出决算为 938.61 万元，完成年初预算 100%，决算数与年初预算数持平。

7.资源勘探工业信息支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）。

年初预算为 192.15 万元，支出决算为 1,234.23 万元，完成年初预算 642.33%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加项目支出未纳入年初预算。

8.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源行业业务管理（项）。

年初预算为 0 万元，支出决算为 81.25 万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加项目支出未纳入年初预算。

9.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）。

年初预算为 12.65 万元，支出决算为 311.71 万元，完成年初预算 2464.11%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加项目支出未纳入年初预算。

---

10.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查与矿产资源管理（项）。

年初预算为 482.29 万元，支出决算为 517.68 万元，完成年初预算 107.34%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加项目支出未纳入年初预算。

11.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 6,062.24 万元，支出决算为 8,522.24 万元，完成年初预算的 140.58%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加省直事业单位经费补助 2460 万元。

12.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 1,141.69 万元，支出决算为 1,141.69 万元，完成年初预算 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 12,853.89 万元，其中：

人员经费 12,745.89 万元，占基本支出的 99.16%，主要包括基本工资、绩效工资、津贴补贴、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、职业年金缴费、住房公积金、离休费、退休费、抚恤金。

公用经费 108.00 万元，占基本支出的 0.84%，主要包括办公费、电费、差旅费、公务用车运行维护费。

## 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 20.30 万元，支

---

出决算为 20.30 万元，完成预算的 100%；与上年决算数相比持平。

## **（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，决算数与预算数持平；与上年决算数相比持平。

2.公务用车购置费及运行维护费支出预算为 20.30 万元，支出决算为 20.30 万元，完成预算的 100%；与上年决算数相比持平。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，完成预算的 100%；与上年决算数相比持平。

公务用车运行维护费支出预算为 20.30 万元，支出决算为 20.30 万元，主要为公务用车的燃料费、维修费、保险费、过路过桥费、停车费及其他相关费用支出，完成预算的 100%；与上年决算数相比持平。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 7 辆。

3.公务接待费支出预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，决算数与预算数持平；与上年决算数相比持平。

## **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**

---

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

## 十、一般性支出情况说明

2024 年本部门开支会议费 0 万元，人数 0 人；开支培训费 0 万元，人数 0 人；举办 0 次节庆、晚会、论坛、赛事活动，开支 0 万元。

## 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 845.58 万元，其中：政府采购货物支出 845.58 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 845.58 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 678.28 万元，占授予中小企业合同金额的 80.21%。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，部门（单位）共有车辆 7 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 7 辆，其他用车主要是业务用车；单位价值 100 万元以上设备（不含车辆）7 台（套）。

## 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 36 个，共涉及资金 4,621.05 万元。其中，一般公共预算项目 36 个 4,621.05 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 25,066.06 万元,执行数 24,530.84 万元,完成预算的 97.86%,绩效自评得分 99.79 分,评价等级为“优”。绩效目标完成情况：一是党建工作进一步加强，实现清廉单元建设全覆盖；二是主责主业实现新突破，完成“三增三减”目标；三是地质找矿实现突破，地热勘查成果突出；四是服务生态环境有新成效，紧扣职能部门需求；五是科技创新人才培养双发展。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。**

根据 2024 年度绩效自评结果、部门评价结果、财政评价结果，我单位对 2025 年度预算安排、支出结构优化、资金管理及制度建设等方面的结果运用做出以下改进工作：

1.强化零基预算理念。打破支出固化格局，2025 年预算编制应全面采用零基预算方法，依据项目必要性、紧迫性和绩效目标重新核定资金需求，杜绝“基数+增长”的粗放模式。

---

2.加强项目库建设与动态管理。按照“滚动管理、动态调整”原则，建立健全项目入库评审机制，确保项目前期论证充分、预算编制科学。

3.强化项目支出绩效挂钩。建立“预算安排—绩效评价—结果应用”闭环机制，对执行率低、绩效差的部门或项目压减预算，对绩效优良的项目予以倾斜，推动资源向高效益领域流动。

4.严格执行预算绩效全过程管理。预算执行中加强绩效运行监控，每季度开展绩效目标完成情况分析，及时发现和纠偏，确保“花钱必问效、无效必问责”。

5.加强财务与业务协同。建立业财联动机制，确保资金拨付与项目进度、合同约定、绩效目标实现“三同步”。

6.健全内控与监督机制。对照厅内控制度，梳理完善单位内部预算管理、采购管理、合同管理、资产管理等制度流程，实现制度管人、流程管事。

7.强化绩效评价结果应用。将绩效评价结果与下年度预算安排、干部考核、评优评先等挂钩，形成“绩效优先”的激励约束机制。

2025年预算编制将充分参考2024年度各项绩效评价结果，对得分高、效益好的项目优先保障，对执行偏差大、效益不明显的项目压减或调整。同时，建立健全项目储备机制，加强项目前期谋划和论证，增强单位可持续发展后劲，为实现高质量发展提供坚实保障。

---

## 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。

五、地质矿产资源与环境调查：反映用于中国地质调查局开展陆域海域公益性基础地质调查、重要能源资源矿产调查；服务国民经济和生态文件检索，开展重要经济区和城市群综合地质调查、地质灾害隐患和水文地质环境调查；服务“一带一路”、军民融合等国家重大战略，开展相关地质调查工作；以及加强地质资源环境信息化建设，提高地质调查能力和科技水平等相关支出。

---

六、地质勘查与矿产资源管理：反映用于地质勘查行业和地质工作管理，矿业权管理，矿产资源合理利用和保护等方面的支出。

七、自然资源利用和保护：反映用于自然资源有偿使用与合理开发利用，国土空间生态修复，国土整治，耕地保护等方面的支出。

八、自然资源调查与确权登记：反映自然资源部门用于自然资源调查监测评价，自然资源统一确权登记等方面的支出。

九、地质灾害防治：反映防治地质灾害方面的支出。

---

## 第五部分 附 件

一、2024 年度湖南省水文地质环境地质调查监测所整体支出绩效自评报告

# 2024 年度湖南省水文地质环境地质 调查监测所整体支出 绩效自评报告

部门（单位）名：（公章）

2025 年 4 月 2 日



# 2024 年度湖南省水文地质环境地质调查监测所 整体支出绩效自评报告

## 一、部门基本情况

### （一）单位简介

湖南省水环所成立于 2021 年 9 月，隶属于湖南省地质院，由原湖南省地质矿产勘查开发局 416 队（2006 年由成立于 1965 年的原湖南省地勘局 416 队和成立于 1972 年的湖南省地勘局水文一队整合重组）、湖南省有色地质勘查局 214 队（成立于 1954 年）、湖南省煤田地质局物测队（成立于 1966 年）三家单位整合组建而成，组建前后 60 多年来，完成湖南省区域水文地质普查，地下热水、矿泉水、地下水资源调查和勘查，地质环境调查评价、地质灾害综合防治等数百个关系民生福祉和生态环境的地质项目；累计探获多金属和非金属资源数亿吨，探明中型以上矿床 30 余处；完成了全国地名普查、国土资源调查、不动产统一登记基础数据建设等一批基础性测绘地理信息项目。相继被授予全国地勘行业“优秀地勘单位”、国土资源部“科技与合作先进集体”、湖南省文明标兵单位、湖南省模范职工之家、全省示范离退休干部党支部等荣誉称号。

### （二）职能职责

(1) 承担公益性、战略性水文地质、环境地质调查评价。

(2) 参与水污染及生态环境调查评价与监测；参与地下水资源调查与勘查，开展水文地质、环境地质相关理论和技术研究；参与水资源、水环境、水生态、山水林田湖草地表基质污染调查评价与监测、水文地质与水资源、水环境与生态修复、地热地质、生态地质、工程地质调查勘查评价及科学研究等工作。

(3) 参与自然资源调查评价、资源勘查、地质灾害防治、农业地质、浅层地温能、测绘地理信息、城乡规划地理空间规划信息服务、物化遥地质、实验测试、自然资源管理等技术服务工作。

(4) 加强党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设和反腐败工作，将制度建设贯穿其中，履行全面从严治党政治责任。

(5) 积极构建产学研用合作平台，注重科技人才队伍和科技创新，深化与高校、地方政府、相关企业的产学研用合作。

### **(三) 机构设置**

湖南省水文地质环境地质调查监测所机关下设办公室、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、安全生产室、基地管理服务部、总工办、工会、大数据中心 12 个机关科室。以及水文中心、环境中心、生态中心、资源中心、地灾中心等 20 个实体。

#### **（四）人员情况**

截止 2024 年 12 月 31 日，省编办核定我所总编制人数 390 人，全队实有在职职工 757 人，离休人员 3 人。

## **二、一般公共预算支出情况**

### **（一）基本支出情况**

2024 年我所基本支出 12853.89 万元，其中：

（1）人员经费 12745.89 万元，占比为 99.16%，其中工资福利支出 11030.21 万元，对个人和家庭的补助支出 1715.68 万元。

（2）日常公用经费 108.00 万元，占比为 0.84%，其中：办公费 28.00 万元、电费 30.00 万元、差旅费 10.00 万元、公务用车运行维护费 20.3 万元、其他商品和服务支出 19.7 万元。

### **（二）项目支出情况**

本年度下达项目 4816.30 万元，其中：省级专项资金 3481.01 万元，其他事业发展资金 1335.29 万元。本年度实际发生项目支出总计 4621.05 万元。其中：

1. 工资福利支出 1825.41 万元；
2. 商品和服务支出 1158.00 万元；

3. 对个人和家庭的补助 782.21 万元；

4. 资本性支出 855.43 万元。

### **三、政府性基金预算支出情况**

本单位无政府性基金预算支出。

### **四、国有资本经营预算支出情况**

本单位无国有资本经营预算支出。

### **五、社会保险基金预算支出情况**

本单位无社会保险基金预算支出。

### **六、部门整体支出绩效情况**

#### **（一）部门整体收支情况**

2024 年我所年初结转结余 555.16 万元，本年收入合计 24510.90 万元，其中一般公共预算财政拨款 17115.03 万元，经营收入 7395.87 万元；本年支出合计 24530.84 万元，其中基本支出 12853.89 万元，项目支出 4621.05 万元，经营支出 7055.90 万元，结余分配 339.97 万元，年末结转和结余 195.25 万元。2024 年无新建楼堂馆所项目发生。

#### **（二）“三公经费”情况**

“三公”经费支出总额 20.3 万元，其中：公务接待费 0 万元，公务用车购置及运行维护费 20.3 万元（其中：公务用车购置费 0 万元、公务用车运行维护费 20.3 万元），

因公出国（境）费用 0 万元。2024 年“三公”经费支出较上年度持平。

### **（三）年末结转和结余情况**

年末结转和结余 195.25 万元，全部为项目支出结转和结余，其中长株潭地区深层地热成因机制与勘查方法对比研究项目 84.50 万元，美丽湖南规划调研项目 16.11 万元，《湖南省自然资源地勘项目预算标准》修订项目 28.75 万元，2024 年度自然资源卫星监测外业核查项目 15.94 万元，社会资本比照财政出资项目（含边深部找矿）清理处置 44.62 万元。

### **（四）部门整体支出效益性分析**

2024 年，在省地质院的坚强领导和相关职能部门的指导下，我单位在抓民生、聚合力、促发展、筑和谐上下功夫，将稳抓经济、狠抓效益，保存量、促增量、提质量，凝心聚力、努力奋斗，锚定发展之责、落实改革之要，取得的事业成效主要有：

#### **（一）党建工作进一步加强**

强化政治建设重引领，坚决落实“第一议题”制度，深入宣贯党的二十届三中全会精神，凝心聚力谋改革抓落实，团结干事氛围浓厚。优化组织建设抓基础。推进“基

层组织提质年”活动，进一步规范支部工作，水文党支部获省直机关工委“四强”党支部认定。细化清廉建设扬正气，常态化开展警示教育，党员干部讲纪律党课 118 次。持续强化内控建设，对 156 个廉政风险点进行重点监督，实现清廉单元建设全覆盖。

## （二）主责主业实现新突破

通过狠抓产业拓展、项目落地，保持了稳中有进的经济发展态势。共签订合同 828 个，实现经营收入 7395.87 万元，较 2023 年增长 9.35%。完成“三增三减”目标，其中，在编职工人均营收增长 8.41%、主业营收占比增加 7%、科研经费递增 7%；在编职工歇岗人数减少 19 人、施工合作项目占比下降 4%、“三资”盘活中调剂利用设备 109 台套。

保障资源能源有新突破。地质找矿实现突破，平江县仁庆矿区金矿详查预计可探获金金属量 20 吨以上，衡东县甘溪穰家垅萤石矿深部勘查估算资源量 345 万吨。醴陵市肖家山金矿补充详查、团山背矿区金矿详查、浏阳市香禾田矿区金矿普查等一批金矿勘查项目预期可达中型矿床规模。株洲市长垅矿区金矿普查项目找矿成果好，野外验收获评优秀。地热勘查成果突出，韶山市清溪镇地下热水资源可行性补充勘查超过预期，抽水试验最大涌水量

663.4m<sup>3</sup>/d，最高水温达 49.3℃，勘探成果将助推韶山文旅事业和县域经济发展。水环地质优势凸显，牵头负责“湖南省水资源基础调查”等多个项目，矿区水工环勘查业务显著增长。

服务生态环境有新成效。紧扣职能部门需求，承接省生环厅生态环境质量重大调查项目 4 个、耕地土壤重金属成因排查项目 1 个，其中技术牵头项目 4 个，实现地表水、土壤调查项目技术牵头突破。协助省生态监测中心做好了省级地下水监测网络的巡排查、清淤、重建工作。开辟环境整治赛道，在张家界市承接了 7 个全省第一批建筑垃圾弃置场场地环境及水文地质调查项目，制定了项目调查指南，为后续全省同类提供了操作规范，为我省环保督察整改销号提供科学依据。打造生态修复标杆，内蒙古锡盟西乌旗跃进煤矿地质环境保护与土地复垦工程项目总治理面积达 477 公顷，结算金额约 1.45 亿元，完成省级验收，作为锡盟地区生态修复项目样板工程被广泛宣传报道。沅江流域历史遗留矿山修复项目，治理效果被央视《焦点访谈》节目专题报道，擦亮了湖南地质品牌。

履行公益职能有新作为。防灾减灾救灾有功，作为株洲市地灾防治和应急救援技术支撑单位，开展地灾应急调查工作 986 次，协助地方转移 536 户 1954 人，成功避让地质灾害 7 起，3 个案例入选自然资源部成功避险典型案例。

台风“格美”期间，派出 70 余名技术人员日夜驻守，实现株洲全域“零伤亡”。助力地灾信息平台搭建，完成“株洲市地质灾害标准化防控体系建设”项目可研报告以及醴陵市地质灾害点面双控体系建设。卫片监测执法有力，保质保量完成“湖南省卫星监测变化图斑核查项目”外业核查图斑 9981 个，为年初计划的 124%，为县市区管控生态保护红线、违法用地等提供真实准确的现场资料。服务县域经济有为，聚焦醴陵市产业发展需求，完成了年度地质灾害防治工作、1:10000 地灾高精度调查、县域矿业权总体规划编制等重点任务，并提供了矿业权开发、招商引资、环境保护、耕地保护、防汛排查、国土信息化建设等一系列技术服务，大大促进了醴陵市经济高质量发展，助力醴陵市获评全省县域经济先进县。

地质技术服务有新亮点。各相关产业多项工作可圈可点，测绘地理信息方面，承接了长沙县城市地下市政基础设施普查、长沙市年度测绘数据采集技术协作服务、郴州市倒窝里垃圾填埋场坝体稳定性监测服务、长沙市紫荆路道路工程涉地铁 6 号线监测等项目，补齐了业绩短板。工程地质方面，积极响应院“借船出海”号召，对接共建“一带一路”需求，加强与“中国铁设”等单位的合作，承接了中吉乌铁路定测勘探、新疆淖毛湖铁路勘察、新疆煤制气外输管道广西支干线工程盾构等项目，克服环境艰苦、

气候恶劣、物资匮乏等不利条件，出色完成工作任务。物化遥方面，承接了攀枝花中禾矿业有限公司仙山尾矿库工程地质勘察物探、湖南柿竹园有色金属有限责任公司金钼垄尾矿库工程地质及水文地质勘察物探。积极对接省市应急部门，完成碎炭眼煤矿等多个矿山隐蔽致灾因素普查地球物理勘查等项目。探矿工程方面，承接了四川米易县潘家田位移监测、四川松潘县东北寨金矿、郴州市铁石垅铅锌矿勘查等项目的钻探工作，施工进度和质量得到了业主方的高度好评，全年累计进尺 22000 米。检测测试方面，进一步巩固本土市场，承接了醴陵市花炮物流国际港项目工程检测、醴陵市老城片区排水管网改造项目工程检测项目，完成了株洲时代新材创新中心及智能制造基地项目工程检测、戴永红厂房安全鉴定等工程检测与鉴定等项目，以优质的服务与过硬的专业技术能力，获得业主、职能部门高度评价。大数据建设方面，水文地质“一张图”系统建设取得阶段性成效，完成湖南省水文地质数据库建设方案编制和全省水文地质资料摸底工作，水文地质数据库建库工作进度过半，其中，重要水文地质信息入库完成 60%（31000 条），1: 250000 综合水文地质图编制任务完成 50%。

### （三）开放合作上取得新成效

深化“一所一企”改革。积极落实深化改革 2.0 版要求，做实企业平台，通过整合资源、健全制度、绩效激励

等措施，构建了“4（水环灾矿）+N”产业体系，推进了事企分开、主辅分离，实现了主责主业巩固强化、企业经营稳步发展、队伍和谐稳定的良好局面。

深化开放合作共赢。深化政府资源合作，主动对接省财政厅等厅局需求，完成了湖南省地勘项目预算标准修订等五项重大课题调研和创新研究，高水平展现了服务支撑财政领域的新形象，推动“水环专班”赋能产业发展。深化企业项目合作，与内蒙古宏世泽资源开发有限公司签订合作协议，约定就鄂尔多斯准格尔旗玻璃沟煤矿生态修复项目开展合作。深化兄弟单位合作，与地灾所、资源所等多家兄弟单位开展合作交流，围绕地勘单位改革转型发展、业务拓展等方面深入探讨，达成合作愿景。深化高校人力合作，与中国地质大学（武汉）、东华理工大学等已签署战略合作协议的高校及科研院所，加强在人才、项目、学术交流等方面的合作力度，做实做强产学研用平台。

#### （四）科技创新人才培养双发展

科技创新蓄力。依托“湖南省地下水资源与环境工程技术研究中心”等7个科技创新平台，大力发展地质新质生产力。编制《地下水环境监测井维护技术规范》《湖南省地下水环境质量监测网络监测井建设指南》等标准5项；获批省自然科学基金项目2项、自然资源科研项目3项、院科研项目8项；联合出版专著《湖南省地下水资源



开发利用与保护》；获实用新型专利 2 项；科普视频“简说温泉”获国家科技部、自然资源部双项优秀科普微视频；获中国地理信息产业协会优秀工程金奖等部、厅级奖励共计 14 项。

人才培育聚智。多渠道、多途径培养专业技术人才，组织开展内部技能培训 3730 人次，送外培训 162 人次；组织内部技能竞赛，选派优秀技术骨干参加“湖南省第三届地质灾害调查员职业技能竞赛”荣获团体第二名和个人第一名，选派 14 名青年骨干到财政部、环保厅等单位跟班锻炼。组织推荐报送湖南省自然生态保护专家 4 名、自然资源后备青年人才（地质找矿方向）3 名、湖南省“小荷”科技人才 1 名。获评中国城市环境卫生协会环卫行业青年人才 1 人、湖南省地质院优秀科技工作者 1 人、湖南省矿产学会优秀科技工作者 1 人。

## 七、存在的问题及原因分析

可持续性发展后劲不足。项目储备量不够，资源整合能力不足，经济发展质量不优，还需积极主动谋划项目，增强可持续发展动力。队伍能力建设任重道远。受长期以来产业、人才结构的束缚，主业转型发展所需的骨干技术人才仍然存在缺口，科技创新能力还有待继续加强。

## 八、下一步改进措施

针对这些存在的问题我们有以下的一些措施和建议：

1、聚焦“优化事业单位结构布局，强化公益性”目标，围绕做优主责主业，鼓励二级实体大胆试、放心闯，寻找地质工作新阵地新业态，不盲目追求数量，更加注重发展质效，进一步强化公益属性。一是以新一轮找矿突破战略行动为契机，用好用活省地勘基金，探索对外合作机制，增强能源资源保障能力。二是积极谋划地下水常规监测服务、应急水源地调查、地下热水资源勘查、水环境保护监测和生态保护修复等项目，进一步扩大水文地质环境地质市场占比份额。

2、将深层次科技创新与高水平开放合作有机结合，多措并举提高专业技术人才科研项目申报积极性，给各产业学科搭建合作的桥梁，寻找切入点，与科研院校共建共享产学研用平台，推动科技创新水平提升、科研成果转换和应用。搭建对外合作平台，扩大“朋友圈”，与省直厅局共谋共策重大项目。

3、聚焦干部职工成长锻炼和综合能力的提升，通过“请进来讲”“走出去学”等方式，拓宽干部职工参加教育培训的灵活性和针对性。坚持老中青梯次配备，选优配强中层干部。完善考核评价体系，引导干部职工真抓实干、担当作为，为能干事者、想干事者搭建平台，形成能者上、优者奖、庸者下、劣者汰的良好局面，激发人才队伍活力。同时，加强干部交流，采取挂职锻炼、短期脱产学习等形

式，有计划地推送选派优秀年轻干部“走出去”。

基础数据表						
财政供养人员情况	编制数		2024年实际在职人数		控制率	
	390		757		194.10%	
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	20.3		20.3		20.3	
公务用车购置和维护经	20.3		20.3		20.3	
其中：公车购置	0		0		0	
公车运行维护	20.3		20.3		20.3	
2、出国经费	0		0		0	
3、公务接待	0		0		0	
项目支出：	4486.95		4816.3		4621.05	
1、业务工作经费	4486.95		4816.30		4621.05	
2、运行维护经费						
本级专项资金（一个专项）	0		0		0	
公用经费：	120.3		108		108	
其中：办公经费	46.56		28		28	
水费、电费、差旅费	30		40		40	
会议费、培训费	0		0		0	
政府采购金额						
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 (㎡)	实际规模 (㎡)	规模控制率	预算投资 (万元)	实际投资 (万元)	投资概算控制率
	0.00	0.00		0.00	0.00	
厉行节约保障措施	强化预算管理，加强督促检查，建立长效机制。压缩公用经费支出，严格控制“三公经费”支出，细目支出按预算执行。					

自评表										
预算部门名称			湖南省水文地质环境地质调查监测所							
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	得分	
			年度资金总额:	24869.33	25066.06	24530.84	10	97.86%	9.79	
			按收入性质分:				按支出性质分:			
			一般公共预算:	17670.19			其中:基本支出:	12853.89		
			政府性基金拨款:	0.00			项目支出:	11676.95		
			纳入专户管理的非	0.0						
其他资金			7395.87							
年度总体目标			预期目标					实际完成情况		
			1、开展国家和我省基础性公益性战略性地质调查，广泛应用新的地球探测技术和数据采集技术，全方位、多角度获取地质信息，为经济社会发展提供地质基础保障。 2、开展能源、矿产、水及其他战略资源远景评价与勘查，推进资源的绿色勘查开发利用，为湖南省和株洲市经济社会发展提供能源资源保障。 3、开展地质灾害调查评价、监测预警和应急排查，承担地质灾害应急抢险、矿山地质应急救援的技术指导与服务，为全市防灾减灾救灾工作提供地质技术与队伍保障。 4、开展水文地质工程地质环境地质调查，拓展山水林田湖草自然资源、生态地质、农业地质、城市地质、旅游地质调查地质工作新领域，为生态文明建设及自然资源、生态环境、应急管理、农业农村、住房和城乡建设、文化和旅游中心工作提供地质技术支持与服务。 5、加强党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设和反腐败工作，将制度建设贯穿其中，履行全面从严治党政治责任。 6、开展前沿性、基础性地质科学研究，开展地质相关新技术、新方法、新工艺的应用研究、引进与推广工作。					按照年度总体目标，有序推进各项工作，已完成预期目标: 1、党建工作进一步加强，实现清廉单元建设全覆盖。 2、主责主业实现新突破：实现经营收入较2023年增长9.35%，完成“三增三减”目标，其中，在编职工人均营收增长8.41%、主业营收占比增加7%、科研经费递增7%。 3、地质找矿实现突破：平江县仁庆矿区金矿详查预计可探获金金属量20吨以上，衡东县甘溪穰家垅萤石矿深部勘查估算资源量345万吨。地热勘查成果突出，韶山市清溪镇地下热水资源可行性补充勘查超过预期。 4、服务生态环境有新成效。紧扣职能部门需求，承接省生环厅生态环境质量重大调查项目4个、耕地土壤重金属成因排查项目1个，其中技术牵头项目4个，实现地表水、土壤调查项目技术牵头突破。 5、科技创新人才培养双发展：编制《地下水环境监测井维护技术规范》《湖南省地下水环境质量监测网络监测井建设指南》等标准5项；获批省自然科学基金项目2项、自然资源科研项目3项、院科研项目8项；联合出版专著《湖南省地下水资源开发利用与保护》；获实用新型专利2项；科普视频“简说温泉”获国家科技部、自然资源部两项优秀科普微视频；获中国地理信息产业协会优秀工程金奖等部、厅级奖励共计14项。		
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	评扣分标准	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出指标	数量指标	安置职工人数	849	757		10	10	指标值849人包含本年已退休人员，757人为年末在职人数	
		质量指标	质量安全检查	95%	100%		20	20		
		时效指标	基本支出预算执行	100%	100%		20	20		
	效益指标	经济效益指标	经营结余	50万	339.97		10	10		
		社会效益指标	找矿及环境治理成果	影响范围	平江县仁庆矿区金矿详查预计可探获金金属量20吨以上，衡东县甘溪穰家垅萤石矿深部勘查估算资源量345万吨。地热勘查成果突出，韶山市清溪镇地下热水资源可行性补充勘查超过预期。		10	10		
		生态效益指标	生态环境服务支撑	影响程度	承接省生环厅生态环境质量重大调查项目4个、耕地土壤重金属成因排查项目1个，其中技术牵头项目4个，实现地表水、土壤调查项目技术牵头突破。		10	10		
		可持续影响指标	碳中和、碳达峰	影响程度			0	0		
		满意度指标	服务对象满意度	职工满意度	≥95%	≥95%		10	10	
	成本指标	经济成本指标								
		社会成本指标								
生态环境成本										
总分			99.79							