

安徽省地质实验研究所
(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)
2026 年单位预算

2026 年 3 月

目 录

第一部分 单位概况

- 1.主要职责
- 2.单位预算构成
- 3.2026 年度主要工作任务

第二部分 2026 年单位预算表

- 1.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年收支总表
- 2.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年收入总表
- 3.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年支出总表
- 4.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年财政拨款收支总表
- 5.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年一般公共预算支出表
- 6.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年一般公共预算基本支出表
- 7.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年政府性基金预算支出表
- 8.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026 年国有资本经营预算支出表

9.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026年项目支出表

10.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026年政府采购支出表

11.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026年政府购买服务支出表

12.安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源
监督检测中心）2026年通用资产配置支出表

第三部分 2026年单位预算情况说明

- 1.关于2026年收支总表的说明
- 2.关于2026年收入总表的说明
- 3.关于2026年支出总表的说明
- 4.关于2026年财政拨款收支总表的说明
- 5.关于2026年一般公共预算支出表的说明
- 6.关于2026年一般公共预算基本支出表的说明
- 7.关于2026年政府性基金预算支出表的说明
- 8.关于2026年国有资本经营预算支出表的说明
- 9.关于2026年项目支出表的说明
- 10.关于2026年政府采购支出表的说明
- 11.关于2026年政府购买服务支出表的说明
- 12.关于2026年通用资产配置支出表的说明
- 13.其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 单位概况

一、主要职责

岩石、矿物、土壤和水质的分析、检测与研究；开展地质矿产资源综合研究和地质环境基础研究，为地质矿产资源的开发、利用提供服务等工作。承担自然资源部和本省行政主管部门下达的公益性地质矿产实验数据分析与研究；负责岩石、矿物、矿产、水质、土壤及生物和植物样品的分析测试研究；矿产勘查、地质灾害调查评估；矿产选冶试验及综合利用研究；岩石矿物鉴定及物质组分测试研究；工程基桩检测、工程测量沉降观测及室内空气质量检测；绿色食品及无公害农产品产地环境质量监测评价和饲料质量检测；分析仪器计量检定与测试；贵金属、宝玉石饰品鉴定及产品检验；珠宝首饰营业员、宝石琢磨工、贵金属首饰手工制作工、贵金属首饰机制工等四个工种初、中、高等级的职业技能鉴定许可等。

二、单位预算构成

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年度单位预算仅包括单位本级预算，无其他下属单位预算。

三、2026年度主要工作任务

2026年是“十五五”规划开局之年，做好各项工作至关重要。省地质实验研究所将深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，团结带领全体干部职工坚定信心、真抓

实干,以高质量党建引领推动高质量发展不断取得新成效,奋力实现“十五五”良好开局。

（一）全面从严治党，提升党的建设引领力

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实新时代党的建设总要求。筑牢政治忠诚，深刻领悟“两个确立”、做到“两个维护”，扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育。深入学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神，完善“十五五”规划。强化理论武装，落实“第一议题”制度，深化理论学习与思想政治工作，抓实意识形态工作，推进精神文明建设。建强干部队伍与基层党组织，持续正风肃纪，巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果，严格落实全面从严治党责任，巩固巡视审计整改成效。

（二）聚焦提质提速，增强主业核心竞争力

紧扣地质实验测试主责主业，聚焦山水林田湖草沙生命共同体建设和新一轮找矿突破战略行动，保持检验检测能力行业领先地位。提升“水土气废噪生”环境监测能力，完善技术体系，为蓝天、碧水、净土保卫战提供精准数据分析。整合分析测试、岩矿鉴定、矿产综合利用专业，构建矿物组成从定性到定量、对元素赋存状态从微量到痕量、对矿产品应用从单一组分选冶试验到综合利用的全流程技术体系。

（三）着力融产强链，夯实产业发展支撑力

延伸地质服务链，积极开拓省外及海外市场，形成技

术方法体系。加强各个部门的合作，拓宽项目来源。推动工程检测及测绘业务创新，推进资质扩项，强化账款清收、人才培养，打造“测绘+”新质生产力。提升矿物工艺专业水平，加强技术与成果转化，提升高纯石英提纯技术水平和市场竞争力，积极争取横向市场项目。优化宝玉石贵金属检测服务，整合技术力量，精准对接市场需求，巩固品牌影响力与市场份额。

（四）坚持需求导向，激发科技创新驱动力

全面总结“十四五”时期科技创新成果与经验，谋划“十五五”创新思路，加强科技创新平台建设，发挥创新团队作用，强化专业内部协同，以科技创新赋能产业融合。紧盯地质找矿与生态文明建设需求，聚焦关键矿产测试、鉴定和综合利用技术，积极推动标准化与科技创新互动发展。优化科研机制，加大科研投入与人才培养，推动高纯石英、高效提锂关键技术研究等科技成果转化，持续打造“探秘地球”科普品牌。深入实施“人工智能+”行动，推动地质实验测试、地质调查与勘查、地质灾害防治、测绘和地理信息等领域从数字化向智能化迈进，进一步增强支撑服务国家能源资源安全和生态文明建设的能力水平。

第二部分 2026 年单位预算表

单位公开表1

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心） 2026 年收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
收 入 项 目	预 算 数	支 出 功 能 分 类 科 目	预 算 数
一、一般公共预算拨款收入	2,623.5	一、一般公共服务支出	
其中：中央转移支付收入		二、外交支出	
		三、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		四、公共安全支出	
其中：中央转移支付收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
其中：中央转移支付收入		八、社会保障和就业支出	1,040.1
		九、卫生健康支出	12.0
四、财政专户管理资金收入		十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	
五、单位资金收入	3,697.9	十二、农林水支出	
其中：事业收入	3,697.9	十三、交通运输支出	
事业单位经营收入		十四、资源勘探工业信息等支出	4,828.9
上级补助收入		十五、商业服务业等支出	
附属单位上缴收入		十六、金融支出	
其他收入		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	440.4
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、灾害防治及应急管理支出	
		二十二、预备费	
		二十三、其他支出	
		二十四、转移性支出	
		二十五、债务还本支出	
		二十六、债务付息支出	
		二十七、债务发行费用支出	
本 年 收 入 小 计	6,321.4	本 年 支 出 小 计	6,321.4
上年结转数		结转下年	
一般公共预算		一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户管理资金		财政专户管理资金	
单位资金		单位资金	
收 入 总 计	6,321.4	支 出 总 计	6,321.4

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心） 2026 年收入总表

单位：万元

单位名称	合计	本年收入											上年结转结余					
		小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金					小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金	
							小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入							其他收入
安徽省地质矿产勘查局	6,321.4	6,321.4	2,623.5				3,697.9	3,697.9										
安徽省地质实验研究所 (国土资源部合肥矿产资源 监督检测中心)	6,321.4	6,321.4	2,623.5				3,697.9	3,697.9										

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心） 2026 年支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
208	社会保障和就业支出	1,040.1	1,040.1				
20805	行政事业单位养老支出	1,040.1	1,040.1				
2080502	事业单位离退休	843.5	843.5				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	131.1	131.1				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	65.5	65.5				
210	卫生健康支出	12.0	12.0				
21011	行政事业单位医疗	12.0	12.0				
2101102	事业单位医疗	12.0	12.0				
215	资源勘探工业信息等支出	4,828.9	4,103.9	725.0			
21501	资源勘探开发	4,828.9	4,103.9	725.0			
2150199	其他资源勘探业支出	4,828.9	4,103.9	725.0			
221	住房保障支出	440.4	440.4				
22102	住房改革支出	440.4	440.4				
2210201	住房公积金	370.0	370.0				
2210202	提租补贴	70.4	70.4				
	合计	6,321.4	5,596.4	725.0			

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心） 2026 年财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	2,623.5	一、本年支出	2,623.5
（一）一般公共预算拨款	2,623.5	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
二、上年结转		（五）教育支出	
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	1,020.1
		（九）卫生健康支出	12.0
		（十）节能环保支出	
		（十一）城乡社区支出	
		（十二）农林水支出	
		（十三）交通运输支出	
		（十四）资源勘探工业信息等支出	1,529.0
		（十五）商业服务业等支出	
		（十六）金融支出	
		（十七）援助其他地区支出	
		（十八）自然资源海洋气象等支出	
		（十九）住房保障支出	62.4
		（二十）粮油物资储备支出	
		（二十一）灾害防治及应急管理支出	
		（二十二）预备费	
		（二十三）其他支出	
		（二十四）转移性支出	
		（二十五）债务还本支出	
		（二十六）债务付息支出	
		（二十七）债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
		（一）一般公共预算结转结余	
		（二）政府性基金预算结转结余	
		（三）国有资本经营预算结转结余	
收 入 总 计	2,623.5	支 出 总 计	2,623.5

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026 年一般公共预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
208	社会保障和就业支出	1,020.1	1,020.1	943.3	76.8	
20805	行政事业单位养老支出	1,020.1	1,020.1	943.3	76.8	
2080502	事业单位离退休	823.5	823.5	746.7	76.8	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	131.1	131.1	131.1		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	65.5	65.5	65.5		
210	卫生健康支出	12.0	12.0	12.0		
21011	行政事业单位医疗	12.0	12.0	12.0		
2101102	事业单位医疗	12.0	12.0	12.0		
215	资源勘探工业信息等支出	1,529.0	819.0	819.0		710.0
21501	资源勘探开发	1,529.0	819.0	819.0		710.0
2150199	其他资源勘探业支出	1,529.0	819.0	819.0		710.0
221	住房保障支出	62.4	62.4	62.4		
22102	住房改革支出	62.4	62.4	62.4		
2210202	提租补贴	62.4	62.4	62.4		
合计		2,623.5	1,913.5	1,836.7	76.8	710.0

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026 年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		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	1,015.6	1,015.6	
30101	基本工资	819.0	819.0	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	131.1	131.1	
30109	职业年金缴费	65.5	65.5	
302	商品和服务支出	76.8		76.8
30299	其他商品和服务支出	76.8		76.8
303	对个人和家庭的补助	821.1	821.1	
30301	离休费	19.7	19.7	
30302	退休费	789.4	789.4	
30307	医疗费补助	12.0	12.0	
合计		1,913.5	1,836.7	76.8

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026 年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

备注：安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据。

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026 年国有资本经营预算支出表

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算拨款支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出

备注：安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据。

**安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026年项目支出表**

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
特定目标类	安徽省广德县杨冲萤石矿普查	安徽省地质实验研究所 (国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)	115.0	100.0							15.0
特定目标类	业务活动经费	安徽省地质实验研究所 (国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)	610.0	610.0							
合计			725.0	710.0							15.0

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年政府采购支出表

单位：万元

项目名称	政府采购品目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)-其他定额(事业)	A4 黑白打印机	0.8					0.8
安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)-其他定额(事业)	便携式计算机	0.9					0.9
安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)-其他定额(事业)	空调机	1.8					1.8
安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)-其他定额(事业)	台式计算机	2.0					2.0
安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)-其他定额(事业)	物业管理服务	52.0					52.0
合计		57.5					57.5

**安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026年政府购买服务支出表**

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额

备注：安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）没有安排政府购买服务支出，故本表无数据。

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
2026年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额
通用办公设备	通用办公设备	16	5.5
	01 电脑	7	2.9
	A02010105-台式计算机	5	2.0
	A02010108-便携式计算机	2	0.9
	02 打印机	5	0.8
	A02021003-A4 黑白打印机	5	0.8
	10 空调	4	1.8
	A02061804-空调机	4	1.8
合计		16	5.5

第三部分 2026 年单位预算情况说明

一、关于 2026 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）所有收入和支出均纳入单位预算管理。安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年收支总预算 6321.4 万元，收入包括一般公共预算拨款收入、单位资金收入，支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、资源勘探工业信息等支出、住房保障支出。

二、关于 2026 年收入总表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年收入预算 6321.4 万元，其中，本年收入 6321.4 万元，上年结转收入 0 万元。

（一）本年收入 6321.4 万元，主要包括：一般公共预算拨款收入 2623.5 万元，占 41.5%，比 2025 年预算减少 114.5 万元，下降 4.2%，下降原因主要是“业务活动经费”项目款减少；单位资金收入 3697.9 万元，占 58.5%，比 2025 年预算增加 282.4 万元，增长 8.3%，增长原因主要是 2026 年持续深化零基预算改革，完善对外创收资金预算编制，增加收入预算。

（二）上年结转收入 0 万元，比 2025 年预算减少 1.2 万元，下降 100.0%，下降原因主要是无上年结转收入。

三、关于 2026 年支出总表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年支出预算6321.4万元，比2025年预算增加166.7万元，增长2.7%，增长原因主要是2026年持续深化零基预算改革，完善对外创收资金预算编制，增加支出预算。其中，基本支出5596.4万元，占88.5%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出725万元，占11.5%，主要用于实验测试、地质勘查工作任务、地勘事业发展项目支出。

四、关于2026年财政拨款收支总表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年财政拨款收支预算2623.5万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款；按资金年度分全部为当年财政拨款收入2623.5万元。支出按功能分类分为：社会保障和就业支出1020.1万元，占38.9%；卫生健康支出12万元，占0.4%；资源勘探工业信息等支出1529万元，占58.3%；住房保障支出62.4万元，占2.4%。

五、关于2026年一般公共预算支出表的说明

（一）一般公共预算支出规模变化情况。

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年一般公共预算支出2623.5万元，比2025年预算减少115.7万元，下降4.2%，主要原因是一般公共预算安排的项目支出减少。

（二）一般公共预算支出结构情况。

社会保障和就业支出1020.1万元，占38.9%；卫生健

康支出 12 万元，占 0.4%；资源勘探工业信息等支出 1529 万元，占 58.3%；住房保障支出 62.4 万元，占 2.4%。

（三）一般公共预算支出具体情况。

1.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）2026 年预算 823.5 万元，比 2025 年预算减少 14.8 万元，下降 1.8%，下降原因主要是财政保障的退休人员减少，相关支出减少。

2.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）2026 年预算 131.1 万元，比 2025 年预算减少 2.1 万元，下降 1.6%，下降原因主要是在职人员减少，相关支出减少。

3.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2026 年预算 65.5 万元，比 2025 年预算减少 1.1 万元，下降 1.7%，下降原因主要是在职人员减少，相关支出减少。

4.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2026 年预算 12 万元，比 2025 年预算减少 0.2 万元，下降 1.6%，下降原因主要是财政保障的退休人员减少，退休医疗支出减少。

5.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）2026 年预算 1529 万元，比 2025 年预算减少 96.1 万元，下降 5.9%，下降原因主要是“业务活动经费”项目款减少。

6.住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴

(项) 2026年预算 62.4 万元，比 2025 年预算减少 0.7 万元，下降 1.1%，下降原因主要是财政保障的退休人员减少，退休提租补贴支出减少。

六、关于 2026 年一般公共预算基本支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年一般公共预算基本支出 1913.5 万元，其中，人员经费 1836.7 万元，公用经费 76.8 万元。

(一) 人员经费 1836.7 万元，主要包括：基本工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、离休费、退休费、医疗费补助。

(二) 公用经费 76.8 万元，主要包括其他商品和服务支出。本年度未安排委托业务费。

七、关于 2026 年政府性基金预算支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、关于 2026 年国有资本经营预算支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

九、关于 2026 年项目支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年预算共安排项目支出 725 万元，比 2025 年预算减少 68.3 万元，下降 8.6%，下降原因主要是“业务

活动经费”项目款减少。主要包括：本年财政拨款安排 710 万元（其中，一般公共预算拨款安排 710 万元，政府性基金预算拨款安排 0 万元，国有资本经营预算拨款安排 0 万元），财政拨款上年结转安排 0 万元（其中，一般公共预算拨款安排 0 万元，政府性基金预算拨款安排 0 万元，国有资本经营预算拨款安排 0 万元）、财政专户管理资金安排 0 万元和单位资金安排 15 万元。

十、关于 2026 年政府采购支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年预算安排政府采购支出 57.5 万元，比 2025 年预算增加 5.5 万元，增长 10.6%，增长原因主要是根据实际需要安排政府采购支出。其中，一般公共预算安排 0 万元，占 0.0%；政府性基金预算安排 0 万元，占 0.0%；国有资本经营预算安排 0 万元，占 0.0%；财政专户管理资金安排 0 万元，占 0.0%；单位资金安排 57.5 万元，占 100.0%。

十一、关于 2026 年政府购买服务支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年没有安排政府购买服务支出。

十二、关于 2026 年通用资产配置支出表的说明

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026 年预算安排通用资产配置支出 5.5 万元，比 2025 年预算增加 5.5 万元，增长 100.0%，增长原因主要是根据实际需要安排通用资产配置。

十三、其他重要事项情况说明

(一) 项目及绩效目标情况。

1.“安徽省广德县杨冲萤石矿普查”项目。

(1) 项目概述。开展安徽省广德县杨冲萤石矿专项勘查工作，系统查明萤石矿资源潜力，同步综合评价钨、金、稀土等共伴生矿产，力争发现具有工业价值的矿体，为区域氟化工产业集聚发展提供资源保障，更好地服务地方经济高质量发展与战略性矿产安全供应。

(2) 立项依据。根据国家长三角一体化发展、共建“一带一路”等战略部署，以及我省“一圈五区”“一地六县”建设要求，结合宣城萤石矿资源优势、区域产业需求和地勘单位资源保障职责，为推动资源型地区转型、打造氟化工产业聚集区，需开展萤石矿专项勘查，保障资源有效供给。

(3) 实施主体。安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）

(4) 起止时间。2026年1月至12月

(5) 项目内容。在现有资料基础上，以寻找中低温热液充填型脉状萤石矿为主攻方向。通过对现有矿权内萤石矿进一步勘查，力争发现具有工业价值的矿体，综合评价钨金稀土等矿产，提交《广德县安徽省广德县杨冲萤石矿勘查报告》。

(6) 年度预算安排。一般公共预算拨款安排 100 万元，单位资金安排 15 万元。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	安徽省广德县杨冲萤石矿普查				
主管部门及代码	[324]安徽省地质矿产勘查局	实施单位	安徽省地质实验研究所(国土资源部合肥矿产资源监督检测中心)		
项目来源	本级申报项目	项目期	1年		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		115.0		
	其中:财政拨款		100.0		
	上年结转		0.0		
	其他资金		15.0		
年度目标	<p>在现有资料基础上,总体认为杨冲断裂中地表的矿化在垂向上具备一定延伸性,具有中型以上找矿潜力。项目以寻找中低温热液充填型脉状萤石矿为主攻方向,拟完成1/5000地质填图4km²、钻探760m、槽探或剥土700m²、基本样品分析150件、组合样品分析30件,保证填图网度达到1:5000、钻探岩芯采取率达到75%以上、样品一次性合格率达到95%以上、数据可靠性达95%以上,在2026年10月31日前完成实物工作量,在2026年12月31日前完成普查报告编制。力争通过对现有矿权内萤石矿进一步勘查,大致查明杨冲矿区萤石矿体深部延伸情况,为萤石资源可持续发展提供帮助,为单位培养1个以上高技能人才,获得项目验收单位高度认可。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	组合分析		≥30件
			1/5000地质填图		≥4平方千米
			槽探或剥土		≥700立方米
			基本分析		≥150件
			钻探		≥760米
		质量指标	钻探岩芯采取率		≥75%
			样品一次性合格率		≥95%
			数据可靠性		≥95%
			填图网度		1:5000
		时效指标	野外验收时间		2026年11月
			相应实物工作量工作时间		2026年3月1日至2026年10月31日
			编制普查报告时间		2026年11月1日至2026年12月31日
	成本指标	钻探施工		≤49.09万元	
		1:1000地质剖面测量		≤5.77万元	
		1:5000专项地质测量		≤5.93万元	
	效益指标	经济效益指标	净收入		≥100万元
			查明杨冲矿区萤石矿化点深部延伸情况		大致查明
社会效益指标		为萤石资源可持续发展提供帮助		是	
		发展战略性矿产资源		是	
		高技能人才培养增长程度		≥1人	
生态效益指标		减轻对生态环境负面影响的程度		≥95%	
可持续影响指标	对项目组成员和单位稳定性的保障程度		程度较高		
满意度指标	满意度指标	项目验收单位满意度		≥95%	

（二）机关运行经费。

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）为非参照公务员法管理的事业单位，按照部门预算机关运行经费口径，2026年无机关运行经费财政拨款预算。

（三）政府采购情况。

安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2026年政府采购预算57.5万元。其中：政府采购货物预算5.5万元，政府采购工程预算0万元，政府采购服务预算52万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至2025年12月31日，安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）共有车辆7辆，其中：应急保障用车1辆、其他用车6辆。单价100万元以上的设备（不含车辆）13台（套）。

2026年单位预算安排购置公务用车0辆，购置费0万元；安排购置单价100万元以上设备（不含车辆）0台（套），购置费0万元。

（五）绩效目标设置情况。

2026年，安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）2个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款710万元、政府性基金预算当年财政拨款0万元、国有资本经营预算当年财政拨款0万元、财政专户管理资金当年安排0万元和单位资金当年安排15万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

四、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人员支出和公用支出。

五、项目支出：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

六、机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，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、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。

七、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：反映省地矿局所属各地质勘查单位用于资源勘探业方面的支出。