

# 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年单位预算

2022 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. 2022 年度主要工作任务

## 第二部分 2022 年单位预算表

1. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年收支总表
2. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年收入总表
3. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年支出总表
4. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年财政拨款收支总表
5. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年一般公共预算支出表
6. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年一般公共预算基本支出表
7. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年政府性基金预算支出表
8. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年国有资本经营预算支出表
9. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年项目支出表
10. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年政府采购支出表

11. 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年政府购买服务支出表

**第三部分 2022 年单位预算情况说明**

1. 关于 2022 年收支总表的说明
2. 关于 2022 年收入总表的说明
3. 关于 2022 年支出总表的说明
4. 关于 2022 年财政拨款收支总表的说明
5. 关于 2022 年一般公共预算支出表的说明
6. 关于 2022 年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于 2022 年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于 2022 年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于 2022 年项目支出表的说明
10. 关于 2022 年政府采购支出表的说明
11. 关于 2022 年政府购买服务支出表的说明
12. 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

根据皖编[2001]18号、院劳人[2010]57号、院办[2019]118号、地经[2020]8号文有关规定，安徽省核工业勘查技术总院主要职责是：承担国家和省放射性铀矿资源及其它固体矿产资源的勘查与开发，放射性地质科研、核技术应用，地质灾害勘查、评估、设计、监理，土地复垦及规划设计，实验分析测试，辐射环境检测（监测），放射性计量，核科普教育，铀矿军工退役项目整治，测绘地理信息、导航、遥感相关服务。

### 二、单位预算构成

安徽省核工业勘查技术总院2022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、2022年度主要工作任务

（一）立足项目申报，紧扣省厅关注的重点能源战略储备，跟进项目落地，突出地质成果的实现；力争在黑臭水体、土壤治理等地质服务领域有所建树；积极围绕国家重点行业建设，参与工程地质市场施工，锻炼队伍。

（二）扬优成势，围绕放射性检测与监测，密切关注军工退役整治，强化与环保部门沟通，多开展项目协作；加快落实皖南辐射分站和核应急技术队伍落地以及后续建设，并加强与铁塔公司、海关等单位的联系。依托现有理化分析测试

中心国家实验室专业基础，重点拓展核素检测项目，力争成为安徽省境内一家综合性核素检测中心和核应急中心。

（三）继续抓好平台建设。加强核科技馆平台建设与利用，开发开拓新项目；充分发挥安徽放射性计量站功能和效应，完成升级工作；建设好亳州卫星数据应用中心，为数字亳州上线运行提供坚实的基础。

（四）加强人才建设，以实际工作为导向，引进和培养专业人员，加强专业技能建设；增强职工幸福感，力争政策，增进职工福祉，重点发挥绩效工资作用，激励多干有实绩人，多劳多得。

（五）注重资质建设与管理，完善总院发展能力短板，补齐发展之所需；加强疫情防控、安全生产、财务审计等各项基础管理工作。

（六）加强党建和党风廉政建设，为总院发展提供坚强的思想、政治和规矩保障。

## 第二部分 2022 年单位预算表

单位公开表 1

### 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	7651.7	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	1018.9
		九、卫生健康支出	356.0
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	460.0	十二、农林水支出	
其中：事业收入	460.0	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	5066.2
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	626.0
		十九、住房保障支出	1044.6
		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	8111.7	本 年 支 出 小 计	8111.7
上年结转结余		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	8111.7	支 出 总 计	8111.7

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 年收入总表

单位：万元

部门（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
安徽省核工业勘查技术总院	8111.7	8111.7	7651.7				460.0	460.0										

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	1,018.9	1,018.9				
20805	行政事业单位养老支出	1,018.9	1,018.9				
2080502	事业单位离退休	107.3	107.3				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	607.7	607.7				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	303.9	303.9				
210	卫生健康支出	356.0	356.0				
21011	行政事业单位医疗	356.0	356.0				
2101102	事业单位医疗	356.0	356.0				
215	资源勘探工业信息等支出	5,066.2	5,066.2				
21501	资源勘探开发	5,066.2	5,066.2				
2150199	其他资源勘探业支出	5,066.2	5,066.2				
220	自然资源海洋气象等支出	626.0		626.0			
22001	自然资源事务	626.0		626.0			
2200199	其他自然资源事务支出	626.0		626.0			
221	住房保障支出	1,044.6	1,044.6				
22102	住房改革支出	1,044.6	1,044.6				
2210201	住房公积金	761.7	761.7				
2210202	提租补贴	282.9	282.9				
	<b>合计</b>	<b>8,111.7</b>	<b>7,485.7</b>	<b>626.0</b>			



## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	7651.7	一、本年支出	7651.7
（一）一般公共预算拨款	7651.7	（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	1018.9
		（九）卫生健康支出	356.0
		（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	4606.2
		（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	626.0
		（十九）住房保障支出	1044.6
		（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	7651.7	支 出 总 计	7651.7

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	1,018.9	1,018.9	944.0	74.9	
20805	行政事业单位养老支出	1,018.9	1,018.9	944.0	74.9	
2080502	事业单位离退休	107.3	107.3	32.4	74.9	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	607.7	607.7	607.7		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	303.9	303.9	303.9		
210	卫生健康支出	356.0	356.0	356.0		
21011	行政事业单位医疗	356.0	356.0	356.0		
2101102	事业单位医疗	356.0	356.0	356.0		
215	资源勘探工业信息等支出	4,606.2	4,606.2	3,931.5	674.7	
21501	资源勘探开发	4,606.2	4,606.2	3,931.5	674.7	
2150199	其他资源勘探业支出	4,606.2	4,606.2	3,931.5	674.7	
220	自然资源海洋气象等支出	626.0				626.0
22001	自然资源事务	626.0				626.0
2200199	其他自然资源事务支出	626.0				626.0
221	住房保障支出	1,044.6	1,044.6	1,044.6		
22102	住房改革支出	1,044.6	1,044.6	1,044.6		
2210201	住房公积金	761.7	761.7	761.7		
2210202	提租补贴	282.9	282.9	282.9		
	合计	7,651.7	7,025.7	6,276.1	749.6	626.0

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	6,098.7	6,098.7	
30101	基本工资	2,122.6	2,122.6	
30102	津贴补贴	240.8	240.8	
30107	绩效工资	1,625.3	1,625.3	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	607.7	607.7	
30109	职业年金缴费	303.9	303.9	
30110	职工基本医疗保险缴费	303.9	303.9	
30112	其他社会保障缴费	110.1	110.1	
30113	住房公积金	761.7	761.7	
30114	医疗费	22.8	22.8	
302	商品和服务支出	564.1		564.1
30201	办公费	28.5		28.5
30205	水费	6.5		6.5
30206	电费	34.0		34.0
30207	邮电费	4.5		4.5
30209	物业管理费	35.0		35.0
30211	差旅费	25.0		25.0
30213	维修（护）费	80.0		80.0
30214	租赁费	13.0		13.0
30216	培训费	57.0		57.0
30217	公务接待费	2.0		2.0
30228	工会经费	130.8		130.8
30229	福利费	103.2		103.2
30231	公务用车运行维护费	16.0		16.0
30299	其他商品和服务支出	28.7		28.7
303	对个人和家庭的补助	177.4	177.4	
30301	离休费	25.5	25.5	
30302	退休费	99.3	99.3	
30305	生活补助	21.4	21.4	
30307	医疗费补助	29.4	29.4	
30399	其他对个人和家庭的补助支出	1.8	1.8	
310	资本性支出	185.5		185.5
31002	办公设备购置	185.5		185.5
	合计	7,025.7	6,276.1	749.6

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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

注：安徽省核工业勘查技术总院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。

**安徽省核工业勘查技术总院 2022 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

注：安徽省核工业勘查技术总院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。

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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	安徽省核素检测重点实验室	安徽省核工业勘查技术总院	626.0	626.0							
合计			626.0	626.0							

## 安徽省核工业勘查技术总院 2022 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
综合定额(事业)	便携式计算机	4.0	4.0				
综合定额(事业)	柴油内燃机	0.6	0.6				
综合定额(事业)	传真通信设备	0.2	0.2				
综合定额(事业)	电冰箱	0.3	0.3				
综合定额(事业)	调湿调温机	0.4	0.4				
综合定额(事业)	多功能一体机	2.6	2.6				
综合定额(事业)	分析天平及专用天平	1.7	1.7				
综合定额(事业)	复印机	3.0	3.0				
综合定额(事业)	光学式分析仪器	4.8	4.8				
综合定额(事业)	航测仪器	1.4	1.4				
综合定额(事业)	核地勘专用设备	22.0	22.0				
综合定额(事业)	环境监测仪器及综合分析装置	4.3	4.3				
综合定额(事业)	绘图仪	4.8	4.8				
综合定额(事业)	镜头及器材	0.8	0.8				
综合定额(事业)	空调机	8.0	8.0				
综合定额(事业)	冷藏柜	0.1	0.1				
综合定额(事业)	普通电视设备(电视机)	0.8	0.8				
综合定额(事业)	其他计算机设备	33.0	33.0				
综合定额(事业)	色谱仪	70.0	70.0				
综合定额(事业)	数字照相机	0.9	0.9				
综合定额(事业)	水质污染防治设备	10.5	10.5				
综合定额(事业)	碎纸机	0.2	0.2				
综合定额(事业)	台式计算机	4.4	4.4				
综合定额(事业)	投影幕	0.2	0.2				
综合定额(事业)	吸尘器	0.2	0.2				
综合定额(事业)	行业应用软件	1.9	1.9				
综合定额(事业)	针式打印机	0.4	0.4				
综合定额(事业)	钻探机	4.0	4.0				
<b>合计</b>		<b>185.5</b>	<b>185.5</b>				

**安徽省核工业勘查技术总院 2022 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

注：安徽省核工业勘查技术总院没有安排政府购买服务支出，故本表无数据。



## 第三部分 2022 年单位预算情况说明

### 一、关于 2022 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，安徽省核工业勘查技术总院所有收入和支出均纳入单位预算管理。安徽省核工业勘查技术总院 2022 年收支总预算 8111.7 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、资源勘探信息等事务支出、自然资源海洋气象等支出、住房保障支出。

### 二、关于 2022 年收入总表的说明

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年收入预算 8111.7 万元，其中，本年收入 8111.7 万元，上年结转结余 0 万元。

（一）本年收入 8111.7 万元，主要包括：一般公共预算拨款收入 7651.7 万元，占 94.3%，比 2021 年预算增加 1728.8 万元，增长 29.2%，增长原因主要是有关财政补助政策和标准调整，测算补助收入相应增加，特定目标类项目收入增加；单位资金收入 460.0 万元，占 5.7%，比 2021 年预算增加 460.0 万元，增长 100.0%，增长原因主要是在上级部门坚强领导下，认真贯彻省委省政府政策部署，积极提质增效，单位资金收入有增收预期。

### 三、关于 2022 年支出总表的说明

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年支出预算 8111.7 万元，比 2021 年预算增加 2175.5 万元，增长 36.6%，增长原

因主要是有关财政补助政策和标准调整，测算补助支出相应增加，特定目标类项目支出增加。其中，基本支出 7485.7 万元，占 92.3%，主要用于保障机构日常运转、完成日常工作任务；项目支出 626 万元，占 7.7%，主要用于完成特定的工作任务及事业发展目标。

#### **四、关于 2022 年财政拨款收支总表的说明**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年财政拨款收支预算 7651.7 万元。收入按资金来源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。支出按功能分类分为：社会保障和就业支出 1018.9 万元，占 13.3%；卫生健康支出 356 万元，占 4.7%；资源勘探信息等事务支出 4606.2 万元，占 60.2%；自然资源海洋气象等支出 626 万元，占 8.2%；住房保障支出 1044.6 万元，占 13.6%。

#### **五、关于 2022 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。**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年一般公共预算支出 7651.7 万元，比 2021 年预算增加 1715.5 万元，增长 28.9%，主要原因：一是有关财政补助支出政策、标准调整，财政补助经费支出增加；二是特定目标类项目财政补助支出增加。

##### **（二）一般公共预算支出结构情况。**

社会保障和就业支出 1018.9 万元，占 13.3%；卫生健康支出 356 万元，占 4.7%；资源勘探信息等事务支出 4606.2 万元，占 60.2%；自然资源海洋气象等支出 626 万元，占 8.2%；

住房保障支出 1044.6 万元，占 13.6%。

### （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）2022 年预算 107.3 万元，比 2021 年预算增加 5.6 万元，增长 5.5%，增长原因主要是单位退休人员增加。

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）2022 年预算 607.7 万元，比 2021 年预算增加 19.4 万元，增长 3.3%，增长原因主要是有关财政补助政策和标准调整，财政补助缴费支出相应增加。

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）2022 年预算 303.9 万元，比 2021 年预算增加 303.9 万元，增长 100%，增长原因主要是按照省人社厅、省财政厅联合下发《关于调整财政全额供款机关事业单位职业年金单位缴费方式有关事项的通知》（财人社秘[2021]181 号）要求，从 2021 年 9 月起省级财政全额供款单位职业年金实行实账缴费，从 2022 年起将此项支出编入当年预算。

4. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2022 年预算 356 万元，比 2021 年预算增加 3.1 万元，增长 0.9%，增长原因主要是有关财政补助政策和标准调整，财政补助缴费支出相应增加。

5. 资源勘探信息等事务支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项） 2022 年预算 4606.2 万元，比 2021 年预算增加 198.7 万元，增长 4.5%，增长原因主要是有关财政补助政策和标准调整，财政补助支出相应增加。

6. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）其他自然资源事务支出（项） 2022 年预算 626 万元，比 2021 年预算增加 626 万元，增长 100%，增长原因主要是特定目标类项目支出编入当年预算。

7. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项） 2022 年预算 761.7 万元，比 2021 年预算增加 373.1 万元，增长 96.0%，有关财政补助政策和标准调整，财政补助支出相应增加。

8. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项） 2022 年预算 282.9 万元，比 2021 年预算增加 185.7 万元，增长 191.0%，有关财政补助政策和标准调整，财政补助支出相应增加。

## 六、关于 2022 年一般公共预算基本支出表的说明

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年一般公共预算基本支出 7025.7 万元，其中，人员经费 6276.1 万元，公用经费 749.6 万元。

（一）人员经费 6276.1 万元，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费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房

公积金、医疗费、离休费、退休费、生活补助、医疗费补助、对其他个人和家庭的补助支出。

(二) 公用经费 749.6 万元，主要包括：办公费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、办公设备购置。

### **七、关于 2022 年政府性基金预算支出表的说明**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 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 2022 年国有资本经营预算支出表的说明**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 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 2022 年项目支出表的说明**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年预算共安排项目支出 626 万元，比 2021 年预算增加 626 万元，增长 100.0%，增长原因主要是特定目标类项目支出编入当年预算。主要包括：本年财政拨款安排 626 万元，全部为一般公共预算拨款安排。

### **十、关于 2022 年政府采购支出表的说明**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年预算安排政府采购支出 185.5 万元，比 2021 年预算增加 162.9 万元，增长

720.8%，增长原因主要是根据单位实际，增加专业设备采购资金。其中，一般公共预算安排 185.5 万元，占 100.0%。

## 十一、关于 2022 年政府购买服务支出表的说明

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年没有安排政府购买服务支出。

## 十二、其他重要事项情况说明

### （一）项目及绩效目标情况。

#### 1. “安徽省核素检测重点实验室”项目。

（1）项目概述。该项目着重于加强辐射环境监测能力建设，为安徽省内的公益核素检测提供资源保障；为放射性废物安全管理和核应急提供技术和人员的支援；为安徽省内的放射性环境调查项目提供必要的技术支持和方法研究；为企事业单位的核技术利用提供合理经济的监测方案，服务于安徽国民经济建设，为安徽省的放射生态环境评价打下坚实的基础。

（2）立项依据。国家层面：国家《核安全与放射性污染防治十三五规划及 2025 年远景目标》明确提出：要提高放射性污染防治水平、核与辐射应急水平和核与辐射安全监管水平，加快早期核设施退役及放射性废物处理处置、保障铀矿冶及伴生放射性矿辐射环境安全、加强核与辐射事故应急响应。要求着力加大地方和中央的辐射环境监测能力建设、核与辐射安全监管能力建设、放射性废物安全管理技术能力建设、核安全应急保障能力建设。同时，《中华人民共

和《中华人民共和国放射性污染防治法》也明确了我国对放射性污染防治，必须实行预防为主、防治结合、严格管理、安全第一。因此，放射性生态环境调查、评价、检测、监测等工作是十分必要的，监测检测能力建设必不可少。

省级层面：省第十次党代会把打造生态强省确立为五大美好安徽建设的三大战略目标之一。而安徽是资源型省份但放射性生态环境不容乐观，铀矿等探采退役设施较多，对天然放射性对环境的污染和影响的调查不够全面，存在大片空白，需要长期做大量的调查、检测、评价、治理和监测工作，放射性生态环境建设刻不容忽视。根据安徽省第二届生态环境专项大比武的参赛实际考核成绩来看，安徽省内的社会辐射环境检测机构力量薄弱，且人员技术力量薄弱、规模小；再加之以往环境监测、年度监测和验收监测等日常监测活动过于依赖环保系统的监测力量，因此，安徽急需技术力量强、具有一定规模的专业化辐射环境监测机构来弥补环保监测系统留下的盲区，补齐这块短板；因此，安徽需要设立安徽省放射性核素检测中心类似的机构，开展放射性辐射环境监测过程中的方法和技术研究，找出适合安徽省开展辐射环境监测的方案。

（3）实施主体。安徽省核工业勘查技术总院

（4）起止时间。2022年1月至2025年12月

（5）项目内容。主要完成辐射环境质量监测全参数方法确认，开展辐射环境质量检测；提供生物样品核素分析及

核设施对周边环境影响评价的技术服务；顺利开展我省水源地辐射环境工作、伴生放射性矿、建筑石材辐射环境管理，确保民生安全。

(6) 年度预算安排。财政拨款 626 万元。

(7) 绩效目标。

### 项目支出绩效目标表

(2022 年度)

项目名称	安徽省核素检测重点实验室				
实施单位	安徽省核工业勘查技术总院				
项目属性	常年项目				
项目资金 (万元)	中期资金总额:		767	年度资金总额:	626
	其中: 财政拨款		767	其中: 财政拨款	626
	其他资金			其他资金	
总体目标	中期目标 (2022 年—2025 年)			年度目标	
	<p>目标 1: 完成项目正常开展所需设备采购、验收、调试工作。</p> <p>目标 2: 对相关技术人员进行规范培训, 熟练仪器操作。</p> <p>目标 3: 2 年内完成方法验证, 使实验室在天然放射性核素的监测领域、辐射环境质量监测、水源地辐射环境监测工作、常规放射化学项目等相关领域具备监测能力, 搭建起辐射环境监测的完善体系。</p> <p>目标 4: 后期主要实现安徽省内辐射环境监测全领域的覆盖, 使实验室进一步具有覆盖生物样品 (植物样品、动物样品) 中放射性核素的监测能力。</p>			<p>目标 1: 完成项目正常开展所需设备采购、验收、调试工作。</p> <p>目标 2: 对相关技术人员进行规范培训, 熟练仪器操作。</p>	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准
	产出指标	数量指标	技术人员培训	≥10 人次	专业技术人员培训达 10 人次以上
		质量指标	测量技术审核合格率	≥90%	专业技术人员的测量审核率达 90% 以上
		时效指标	人员培训	≤3 个月	人员培训将于项目初始 3 个月之内完成



	成本指标	仪器设备采购成本	≤600 万元	仪器设备采购成本控制在 600 万元以下
效益指标	经济效益指标	定性	不适用	公益项目无经济效益
	社会效益指标	定性	核 辐 射 检 测， 提 供 技 术 保 障	1.保证我省水源地辐射环境工作顺利展开。 2.为加强伴生放射性矿、建筑石材辐射环境管理提供技术保障。 3.加强辐射环境质量监测，确保民生安全。 4.为构建安徽省辐射环境监测网络提供技术服务。
	生态效益指标	定性	长期	1.完成仪器的调研采购等目标及仪器的验收工作。 2.完成辐射环境质量监测项目中全参数方法确认工作，具备相应的检测测试能力并对外开展检测。 3.完成生物样品核素分析的能力建设，为核设施对周边环境影响评价提供技术服务。
	可持续影响指标	定性	长期	长期可持续
满意度指标	服务对象满意度指标	电话满意度回访	≥95%	对受检单位做电话回访调查，客户满意度达到 95%以上

## （二）机关运行经费。

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年单位预算安排了单位运行经费 749.6 万元，比 2021 年预算增加 456.4 万元，增长 155.7%，增长主要原因是根据单位实际，单位资金安排支出。

### **（三）政府采购情况。**

安徽省核工业勘查技术总院 2022 年政府采购预算 185.5 万元。其中：政府采购货物预算 185.5 万元，政府采购工程预算 0 万元，政府采购服务预算 0 万元。

### **（四）国有资产占有使用情况。**

截至 2021 年 12 月 31 日，安徽省核工业勘查技术总院共有车辆 7 辆，全部为其他用车。单位价值 50 万元以上的通用设备 1 台（套），单位价值 100 万元以上的专用设备 1 台（套）。

2022 年单位预算安排购置公务用车 0 辆，购置费 0 万元；安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 5 台（套），购置费 582 万元；安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台（套），购置费 0 万元。

### **（五）绩效目标设置情况。**

2022 年，安徽省核工业勘查技术总院 1 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 626 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 万元和单位资金安排 0 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、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。

**四、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。

**五、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）：**反应本单位用于资源勘探方面的支出。