

# 江西省地质局第四地质大队 2024 年单位预算

## 目 录

### 第一部分 江西省地质局第四地质大队概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

### 第二部分 江西省地质局第四地质大队 2024 年单位预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《单位收入总表》
- 三、《单位支出总表》
- 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、《财政拨款“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、《项目支出绩效目标表》

### 第三部分 江西省地质局第四地质大队 2024 年单位预算情况说明

- 一、2024 年单位预算收支情况说明
- 二、2024 年“三公”经费预算情况说明

### 第四部分 名词解释

## **第一部分 江西省地质局第四地质大队概况**

### **一、单位主要职责**

江西省地质局第四地质大队为江西省地质局下属事业单位，主要承担萍乡地区的综合性地质服务保障工作。组织开展地质找矿、地质灾害防治、生态修复、全域综合整治、山水林田湖草、旅游地质、农业地质、国土空间规划、测绘地理信息工程、市政、房建、公路工程、商贸综合等工作。

### **二、机构设置及人员情况**

2024年江西省地质局第四地质大队内设科室22个，包括：办公室、组织人事科、宣传科、纪检监察科、财务审计科、离退休管理科、地质矿产科、水工环地质科、矿业管理科、科技安全科、地质勘查分队、探矿工程分队、水文地质调查分队、工程地质勘察分队、环境地质调查分队、地质灾害防治分队、物化探分队、测绘地理信息分队、实验测试中心、地质装备中心、地质资料室、基地服务中心。

编制人数小计597人，其中：全部补助事业编制人数597人。实有人数小计1804人，其中：在职人数小计492人，全部补助事业在职人数492人。离休人数小计1人，退休人数小计1196人，遗属人数115人。

## **第二部分 江西省地质局第四地质大队2024年单位预算表**





## 单位支出总表

填报单位:[418006]江西省地质局第四地质大队

单位: 万元

支出功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
科目编码	科目名称			
**	**	1	2	3
	合计	8,760.63	7,969.63	791.00
208	社会保障和就业支出	987.66	987.66	
05	行政事业单位养老支出	987.66	987.66	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	987.66	987.66	
210	卫生健康支出	746.95	746.95	
11	行政事业单位医疗	746.95	746.95	
2101102	事业单位医疗	746.95	746.95	
215	资源勘探工业信息等支出	6,624.02	6,235.02	389.00
01	资源勘探开发	6,624.02	6,235.02	389.00
2150199	其他资源勘探业支出	6,624.02	6,235.02	389.00
220	自然资源海洋气象等支出	402.00		402.00
01	自然资源事务	402.00		402.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	402.00		402.00



# 一般公共预算支出表

填报单位:[418006]江西省地质局第四地质大队

单位:万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	合计	6,860.63	6,227.43	633.20
208	社会保障和就业支出	987.66	987.66	
05	行政事业单位养老支出	987.66	987.66	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	987.66	987.66	
210	卫生健康支出	746.95	746.95	
11	行政事业单位医疗	746.95	746.95	
2101102	事业单位医疗	746.95	746.95	
215	资源勘探工业信息等支出	4,724.02	4,492.82	231.20
01	资源勘探开发	4,724.02	4,492.82	231.20
2150199	其他资源勘探业支出	4,724.02	4,492.82	231.20
220	自然资源海洋气象等支出	402.00		402.00
01	自然资源事务	402.00		402.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	402.00		402.00

# 一般公共预算基本支出表

填报单位: [418006]江西省地质局第四地质大队

单位: 万元

支出经济分类科目		2024年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
**	**	1	2	3
	合计	6,227.43	5,964.23	263.20
301	工资福利支出	5,425.93	5,425.93	
30101	基本工资	2,447.52	2,447.52	
30106	伙食补助费	50.00	50.00	
30107	绩效工资	402.40	402.40	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	987.66	987.66	
30110	职工基本医疗保险缴费	746.95	746.95	
30112	其他社会保障缴费	25.00	25.00	
30113	住房公积金	650.00	650.00	
30199	其他工资福利支出	116.40	116.40	
302	商品和服务支出	260.55		260.55
30201	办公费	18.40		18.40
30205	水费	1.00		1.00
30206	电费	10.00		10.00
30207	邮电费	20.00		20.00
30209	物业管理费	7.00		7.00
30211	差旅费	35.55		35.55
30213	维修(护)费	20.00		20.00
30215	会议费	1.00		1.00
30217	公务接待费	8.00		8.00
30226	劳务费	10.00		10.00
30228	工会经费	40.00		40.00
30229	福利费	30.30		30.30
30231	公务用车运行维护费	9.80		9.80
30239	其他交通费用	8.00		8.00
30299	其他商品和服务支出	41.50		41.50
303	对个人和家庭的补助	538.30	538.30	
30301	离休费	8.50	8.50	
30302	退休费	25.00	25.00	
30304	抚恤金	112.00	112.00	
30305	生活补助	223.50	223.50	
30307	医疗费补助	11.50	11.50	
30309	奖励金	70.00	70.00	
30399	其他对个人和家庭的补助	87.80	87.80	
310	资本性支出	2.65		2.65
31002	办公设备购置	2.65		2.65



## 财政拨款“三公”经费支出表

填报单位:[418006]江西省地质局第四地质大队

单位: 万元

单位编码	单位名称	合计	因公出国(境)费			公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	一般公务出国(境)费	高等院校和科研院所学术交流合作出国(境)费		小计	公务用车运行维护费	公务用车购置
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8
418006	江西省地质局第四地质大队	17.80				8.00	9.80	9.80	

注：该表无数据

# 政府性基金预算支出表

填报单位：[418006]江西省地质局第四地质大队

单位：万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注：该表无数据

# 国有资本经营预算支出表

填报单位：[418006]江西省地质局第四地质大队

单位：万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

## 项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称	江西省铅山县沾溪铜银多金属矿普查		
主管部门及代码	418-江西省地质局	实施单位	江西省地质局第四地质大队
项目资金 (万元)	年度资金总额	402	
	其中：财政拨款	402	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
<b>年度绩效目标</b>			
提交可供进一步勘查的铜银多金属矿产地1处，提交普查报告1份。			
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>
成本指标	经济成本指标	地形测绘	≤4.65万元
		地质测量	≤1.62万元
		钻探	≤301.12万元
		槽探	≤7.56万元
		岩矿测试	≤35.73万元
		其他地质工作	≤24.98万元
		工地建筑	≤26.33万元
产出指标	数量指标	完成1:10000专项地质测量	≥3平方千米
		完成钻探数量	≥2700米
		完成槽探数量	≥600立方米
		完成项目论证设计	≥1份
		完成野外成果报告	≥1份
		完成成果报告	≥1份
	质量指标	野外工作质量检查是否符合设计和规范要求	符合
		成果报告等级	良好
时效指标	期内主要工作内容按期完成率	≥90%	
效益指标	社会效益指标	成果（报告）利用率	≥90%
	生态效益指标	是否对工作区生态造成污染或损害	否
满意度指标	服务对象满意度	项目所在地政府或主管部门满意度	≥90%
		项目所在地群众满意度	≥90%

### 第三部分 江西省地质局第四地质大队 2024 年单位预算 情况说明

#### 一、2024 年单位预算收支情况说明

##### (一) 收入预算情况

2024 年江西省地质局第四地质大队收入预算总额为 8760.63 万元,较上年预算安排减少 57.86 万元;财政拨款收入 6860.63 万元,较上年预算安排增加 358.7 万元;事业单位经营收入 1900 万元,较上年预算安排增加(减少)0 万元。

##### (二) 支出预算情况

2024 年江西省地质局第四地质大队支出预算总额为 8760.63 万元,较上年预算安排减少 57.86 万元。

按支出项目类别划分:基本支出 7969.63 万元,较上年预算安排增加 314.7 万元;其中:工资福利支出 6175.93 万元,商品和服务支出 1252.75 万元,对个人和家庭的补助 538.3 万元,资本性支出 2.65 万元。项目支出 791 万元,较上年预算安排减少 372.56 万元;其中:商品和服务支出 791 万元。

按支出功能科目划分:社会保障和就业支出 987.66 万元,较上年预算安排增加 394.66 万元;卫生健康支出 746.95 万元,较上年预算安排增加 357.07 万元;资源勘探工业信息等支出 6624.02 万元,较上年预算安排减少 437.03 万元;自然资源海洋气象等支出 402 万元,较上年预算安排减少 372.56 万元。

按支出经济分类划分： 工资福利支出 6175.93 万元，较上年预算安排减少 20.6 万元；商品和服务支出 2043.75 万元，较上年预算安排增加 144.79 万元；对个人和家庭的补助 538.3 万元，较上年预算安排增加 68.3 万元；资本性支出 2.65 万元，较上年预算安排减少 250.35 万元。

### **(三) 财政拨款支出情况**

2024 年江西省地质局第四地质大队财政拨款支出预算总额 6860.63 万元，较上年预算安排增加 358.7 万元。

按支出功能科目划分： 社会保障和就业支出 987.66 万元，卫生健康支出 746.95 万元，资源勘探信息等支出 4724.02 万元，自然资源海洋气象等支出 402 万元。

按支出项目类别划分： 基本支出 6227.43 万元，较上年预算安排增加 296.5 万元；其中： 工资福利支出 5425.93 万元，商品和服务支出 260.55 万元，对个人和家庭的补助 538.3 万元，资本性支出 2.65 万元。项目支出 633.2 万元，较上年预算安排增加 62.2 万元；其中：商品和服务支出 633.2 万元。

### **(四) 政府性基金情况**

本单位没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

### **(五) 国有资本经营情况**

本单位没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

### **(六) 机关运行经费等重要事项的说明**

本单位非行政参公单位，无机关运行经费。

### **(七) 政府采购情况**

2024年政府采购总额7.45万元,其中:政府采购货物预算6.65万元,政府采购工程预算0万元,政府采购服务预算0.8万元。

#### (八) 国有资产占有使用情况

截至2023年7月31日,单位共有车辆5辆,其中:一般公务用车实有数5辆。

2024年单位预算安排购置车辆0辆,未安排购置单位价值200万元以上大型设备。

#### (九) 江西省铅山县沽溪铜银多金属矿普查项目情况说明

##### 1) 项目概述

以铜、钼及铅银为主攻矿种,主攻矿床类型为斑岩型铜矿矿床及层间破碎带型铅银矿。通过槽探和钻探工程进行探索,初步查明区内现有的下湖矿段斑岩型铜矿及层间破碎带型铅银矿矿体成矿地质条件、控矿因素、围岩蚀变规律,矿化规律和变化特征,初步查明矿体形态、规模、产状、矿石质量,评价矿(化)点和各类异常的含矿性以及成矿规模。

##### 2) 立项依据

铜、钼矿为国家战略性矿产资源,铅矿为市场急需的矿产品,项目符合《江西省战略性矿产找矿行动实施方案(2021-2035年)》、《江西省地质勘查规划(2021-2025年)》、《江西省矿产资源总体规划(2021-2025年)》相关要求。

该项目立项符合《江西省自然资源厅办公室关于印发《江西省2024年度地质勘查和地质灾害防治项目申报指南》的通知》中涉及到的铜、钼矿种的要求。

钻孔 ZK1606 见 Cu 矿化体 11 层，累计厚度 25.19m，含量 0.27%；见 Mo 矿化体 9 层，累计厚度 12.45m，含量 0.064%。钻孔 ZK1401 发现下湖铅银矿体，厚度 0.55 米，铅含量 2.0%，银含量 68.5g/t；钻孔 ZK1603 发现下湖铅银矿体，厚度 1.24 米，铅含量 7.15%，银含量 65.83g/t。

3) 实施主体：江西省地质局第四地质大队

4) 实施方案

工作部署应根据由已知到未知，由浅入深，循序渐进的原则，由面到点、再由点到面，点面结合的原则；结合本区以往研究成果，运用成矿理论或新认识，先从成矿地质条件较好而工作程度相对较低的地区着手，部署基础性面积性的异常查证，围绕较好的异常部署普查工作，既要考虑工作的整体性和连续性，也要紧紧围绕阶段性的任务目标和成果。

根据普查区工作程度循序渐进开展工作，由已知到未知，由地表向深部发展。工程布置中的由疏到密原则为本原则的具体体现。

每项工作布置前必须充分利用以往和本次已取得的地质矿产资料，总结成矿规律和成矿模式，对规律不清的地段应适当补做工作，摸清规律，以指导下步工作布置，使工作方案合理化，并达到最佳的找矿效果。

钻探工程在全面研究各相关资料的基础上布设，主要用于对已知矿体追索控制，探索深部铜钼矿、铅锌矿的变化情况。

依据已确定的工程间距，结合立项专家论证意见，钻孔 ZK1606 位于 11 线，以钻孔 ZK1606 为基础，向东西两侧分别



布置钻孔 ZK1101、ZK1102，在北侧 80 米间距的 7 线布设钻孔 ZK701、ZK702、ZK703，在南侧 80 米间距的 15 线布设钻孔 ZK1501，追索控制铜钼矿体深部的变化情况。在钻孔 ZK1102 的东侧布设钻孔 ZK1104，以探索下湖矿段东部铜钼矿体的延伸情况。

在 7 线布设钻孔 ZK701、ZK702、ZK703，以追索下湖矿段东部铅锌矿体的变化情况。在 0 线布设钻孔 ZK001、ZK002，以控制铅银矿体深部延伸情况。在 8 线布设钻孔 ZK801、ZK802，以追索下湖矿段北部铜钼矿体、铅锌矿体的变化情况。

5) 实施周期：2024 年 1 月-2024 年 12 月

6) 年度预算安排：402 万元

## 二、2024 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

2024 年江西省地质局第四地质大队财政拨款“三公”经费安排 17.8 万元，其中：

因公出国 0 万元，比上年增（减）0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务接待 8 万元，比上年增（减）0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务用车运行 9.8 万元，比上年增（减）0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务用车购置 0 万元，比上年增（减）0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

## 第四部分 名词解释

### 一、收入科目

(一) 财政拨款：指省级财政当年拨付的资金。

(二) 事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

### 二、支出科目

(一) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)指财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费。

(二) 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)指机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

(三) 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)指其他用于资源勘探业方面的支出。

(四) 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)指用于地质勘查行业和地质工作管理,矿权管理,矿产资源合理利用和保护等方面的支出。

### 三、相关专业名词

(一) 机关运行费：指用一般公共预算财政拨款安排的为保障行政单位(含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,包括办公费、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。

（二）“三公”经费：指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税、牌照费），按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

（三）矿产勘查：矿产资源勘查是指依靠地质科学理论，运用各种找矿方法发现并探明矿产的地质工作。是发现矿床并查明其中的矿体分布、矿产种类、质量、数量、开采利用条件、技术经济评价及应用前景等，满足国家建设或矿山企业需要的全部地质勘查工作。矿产资源埋藏于地下，具有稀少、隐蔽、复杂等特点，其勘查过程常常需要采用地质填图、物探、化探、遥感地质等方法，应用钻探、坑探等技术手段，需要进行测量、编录、取样、化验、实验、储量计算、技术经济评价和可行性研究等工作。