

江西省地质局第八地质大队 2025 年单位预算

目 录

第一部分 江西省地质局第八地质大队概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 江西省地质局第八地质大队 2025 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 江西省地质局第八地质大队 2025 年单位预算 情况说明

- 一、2025 年单位预算收支情况说明
- 二、2025 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 江西省地质局第八地质大队概况

一、单位主要职责

江西省地质局第八地质大队为江西省地质局所属公益二类事业单位，2021年10月由江西省地质矿产勘查开发局赣东北大队、江西省核工业地质局二六八大队、江西有色地质勘查四队整合组建。江西省地质局第八地质大队贯彻落实中央和省委、省政府关于地质工作的方针政策和决策部署，在履职过程中坚持和加强党的全面领导，主要负责提供水文地质、工程地质、环境地质、地质灾害调查与防治、测绘地理信息、测试分析等地质技术服务工作；提供公路工程、市政工程、房屋建筑工程、桥梁工程等工程服务；服务生态文明建设，为生态环境保护修复、国土空间规划等方面提供强力技术支撑服务。

二、机构设置及人员情况

2025年江西省地质局第八地质大队内设科室26个,包括:办公室、组织人事科、宣传科、纪检监察科、财务资产科、审计科、离退休管理科、地质矿产科、水工环地质科、矿产管理科、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、农业地质调查分队、岩土工程分队、物化探分队、测绘地理信息分队、实验测试中心、地质制图中心、地质装备中心、地质资料室、基地服务中心。

编制人数小计 952 人,其中:全部补助事业编制人数 952 人。实有人数小计 2496 人,其中:在职人数小计 709 人,全部补助事业在职人数 709 人。离休人数小计 3 人,退休人数小计 1621 人,遗属人数 163 人。

第二部分 江西省地质局第八地质大队 2025 年单位预算表

收支预算总表

填报单位:[418010]江西省地质局第八地质大队

单位:万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目(按支出功能科目类级)	预算数
一、财政拨款	14,501.58	社会保障和就业支出	1,834.00
(一) 一般公共预算收入	14,501.58	卫生健康支出	747.90
(二) 政府性基金预算收入		资源勘探工业信息等支出	20,303.68
(三) 国有资本经营预算收入		自然资源海洋气象等支出	416.00
二、教育收费资金收入			
三、事业收入			
四、事业单位经营收入	8,000.00		
五、附属单位上缴收入			
六、上级补助收入			
七、其他收入			
本年收入合计	22,501.58	本年支出合计	23,301.58
八、使用非财政拨款结余	800.00	结转下年	0.00
九、上年结转(结余)			
收入总计	23,301.58	支出总计	23,301.58

单位支出总表

填报单位: [418010]江西省地质局第八地质大队

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	23,301.58	22,121.00	1,180.58
208	社会保障和就业支出	1,834.00	1,834.00	
05	行政事业单位养老支出	1,834.00	1,834.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,834.00	1,834.00	
210	卫生健康支出	747.90	747.90	
11	行政事业单位医疗	747.90	747.90	
2101102	事业单位医疗	747.90	747.90	
215	资源勘探工业信息等支出	20,303.68	19,539.10	764.58
01	资源勘探开发	20,303.68	19,539.10	764.58
2150199	其他资源勘探业支出	20,303.68	19,539.10	764.58
220	自然资源海洋气象等支出	416.00		416.00
01	自然资源事务	416.00		416.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	416.00		416.00

财政拨款收支总表

填报单位:[418010]江西省地质局第八地质大队

单位: 万元

收 入		支 出				
项目	预算数	项目(按支出功能科目类级)	合计	一般公共预算支出	政府性基金预算支出	国有资本经营预算支出
一、财政拨款收入	14,501.58	一、本年支出	14,501.58	14,501.58		
一般公共预算拨款收入	14501.58	社会保障和就业支出	1,384.00	1,384.00		
政府性基金预算拨款收入		卫生健康支出	557.90	557.90		
国有资本经营预算收入		资源勘探工业信息等支出	12,143.68	12,143.68		
		自然资源海洋气象等支出	416.00	416.00		
二、上年结转		二、结转下年				
一般公共预算拨款结转						
政府性基金预算拨款结转						
收入总计	14,501.58	支出总计	14,501.58	14,501.58		

一般公共预算支出表

填报单位:[418010]江西省地质局第八地质大队

单位: 万元

支出功能分类科目		2025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	14,501.58	13,978.58	523.00
208	社会保障和就业支出	1,384.00	1,384.00	
05	行政事业单位养老支出	1,384.00	1,384.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,384.00	1,384.00	
210	卫生健康支出	557.90	557.90	
11	行政事业单位医疗	557.90	557.90	
2101102	事业单位医疗	557.90	557.90	
215	资源勘探工业信息等支出	12,143.68	12,036.68	107.00
01	资源勘探开发	12,143.68	12,036.68	107.00
2150199	其他资源勘探业支出	12,143.68	12,036.68	107.00
220	自然资源海洋气象等支出	416.00		416.00
01	自然资源事务	416.00		416.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	416.00		416.00

一般公共预算基本支出表

填报单位：[418010]江西省地质局第八地质大队

单位：万元

支出经济分类科目		2025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	13,978.58	13,594.22	384.36
301	工资福利支出	10,244.22	10,244.22	
30101	基本工资	3,839.30	3,839.30	
30107	绩效工资	3,328.02	3,328.02	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,384.00	1,384.00	
30110	职工基本医疗保险缴费	507.90	507.90	
30112	其他社会保障缴费	25.00	25.00	
30113	住房公积金	1,160.00	1,160.00	
302	商品和服务支出	384.36		384.36
30201	办公费	10.00		10.00
30205	水费	6.00		6.00
30206	电费	17.00		17.00
30207	邮电费	35.00		35.00
30209	物业管理费	38.86		38.86
30211	差旅费	55.00		55.00
30213	维修（护）费	2.00		2.00
30215	会议费	3.00		3.00
30216	培训费	30.00		30.00
30217	公务接待费	7.40		7.40
30226	劳务费	3.30		3.30
30228	工会经费	150.00		150.00
30229	福利费	10.00		10.00
30231	公务用车运行维护费	7.80		7.80
30299	其他商品和服务支出	9.00		9.00
303	对个人和家庭的补助	3,350.00	3,350.00	
30301	离休费	40.00	40.00	
30302	退休费	2,200.00	2,200.00	
30303	退职（役）费	60.00	60.00	
30304	抚恤金	260.00	260.00	
30305	生活补助	265.00	265.00	
30307	医疗费补助	50.00	50.00	
30309	奖励金	75.00	75.00	
30399	其他对个人和家庭的补助	400.00	400.00	

财政拨款“三公”经费支出表

填报单位:[418010]江西省地质局第八地质大队

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
418010	江西省地质局第八地质大队	15.20				7.40	7.80	7.80	

政府性基金预算支出表

填报单位:[418010]江西省地质局第八地质大队

单位:万元

支出功能分类科目		2025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:[418010]江西省地质局第八地质大队

单位:万元

支出功能分类科目		2025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

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	江西省德兴市岭下坞金矿普查		
主管部门及代码	418-江西省地质局	实施单位	江西省地质局第八地质大队
项目资金 (万元)	年度资金总额	416	
	其中：财政拨款	416	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
<p>目标1：地质测量费用≤2.63万元；目标2：钻探施工费用≤349.68万元；目标3：岩矿测试费用≤3.85万元；目标4：其他工作费用≤59.84万元；目标5：完成项目论证设计份数≥1份；目标6：完成1:1万地质测量（简测）面积≥4.94km²；目标7：完成钻探工程米数≥2520米；目标8：完成基本分析样品件数≥380件；目标9：提交年度工作总结份数≥1份；目标10：设计工作质量评级良好；目标11：野外质量三级检查通过三级质量检查体系率100%；目标12：野外工作质量检查规范率100%；目标13：设计修改在15天内完成；目标14：期内主要工作量按设计时限完成及时率100%；目标15：年度工作总结在2025年12月31日前提交；目标16：提交可供进一步勘查的矿产地数量≥1处；目标17：创造就业机会人数≥5人；目标18：为社会增加税收≥1.0万元；目标19：符合绿色勘查要求100%；目标20：项目所在地政府或主管部门满意度≥90%；目标21：项目所在地群众满意度≥90%。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	地质测量成本	≤2.63万元
		钻探施工成本	≤349.68万元
		岩矿测试成本	≤3.85万元
		其他工作成本	≤59.84万元
产出指标	数量指标	完成项目论证设计份数	≥1份
		完成1:1万地质测量面积	≥4.94平方千米
		完成钻探工程米数	≥2520米
		完成基本分析样品件数	≥380件
		提交年度工作总结份数	≥1份
	质量指标	设计工作质量评级	良好
		野外质量三级检查通过三级质量检查体系率	=100%
		野外工作质量检查规范率	=100%
	时效指标	设计修改在规定时间内完成	≤15天
		期内主要工作量按设计时限完成及时率	=100%
年度工作总结提交时间		12月31日前	
效益指标	经济效益指标	提交可供进一步勘查的矿产地	≥1处
	社会效益指标	创造就业机会人数	≥5人
		为社会增加税收	≥1万元
	生态效益指标	符合绿色勘查要求	=100%
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 江西省地质局第八地质大队

2025 年单位预算情况说明

一、2025 年单位预算收支情况说明

(一) 收入预算情况

2025 年江西省地质局第八地质大队收入预算总额为 23301.58 万元,较上年预算安排增加 7193.91 万元;财政拨款收入 14501.58 万元,较上年预算安排增加 4686.22 万元;事业单位经营收入 8000 万元,较上年预算安排增加 2700 万元;使用非财政拨款结余 800 万元,较上年预算安排减少 192.31 万元。

(二) 支出预算情况

2025 年江西省地质局第八地质大队支出预算总额为 23301.58 万元,较上年预算安排增加 7193.91 万元。

按支出项目类别划分:基本支出 22121 万元,较上年预算安排增加 8171.91 万元;其中:工资福利支出 11619.22 万元,商品和服务支出 6205.68 万元,对个人和家庭的补助 3545 万元,资本性支出 751.10 万元。项目支出 1180.58 万元,较上年预算安排减少 978 万元;其中:商品和服务支出 1180.58 万元。

按支出功能科目划分:社会保障和就业支出 1834 万元,较上年预算安排增加 274 万元;卫生健康支出 747.90 万元,较上年预算安排减少 2.10 万元;资源勘探工业信息等支出 20303.68 万元,较上年预算安排增加 7117.01 万元;自然资源

海洋气象等支出 416 万元,较上年预算安排减少 195 万元。

按支出经济分类划分:工资福利支出 11619.22 万元,较上年预算安排增加 2977.03 万元;商品和服务支出 7386.26 万元,较上年预算安排增加 1491.90 万元;对个人和家庭的补助 3545 万元,较上年预算安排增加 1985 万元;资本性支出 751.10 万元,较上年预算安排增加 739.98 万元。

(三)财政拨款支出情况

2025 年江西省地质局第八地质大队财政拨款支出预算总额 14501.58 万元,较上年预算安排增加 4686.22 万元。

按支出功能科目划分:社会保障和就业支出 1384 万元,卫生健康支出 557.90 万元,资源勘探信息等支出 12143.68 万元,自然资源海洋气象等支出 416 万元。

按支出项目类别划分:基本支出 13978.58 万元,较上年预算安排增加 5033.49 万元;其中:工资福利支出 10244.22 万元,商品和服务支出 384.36 万元,对个人和家庭的补助 3350 万元。项目支出 523 万元,较上年预算安排减少 347.27 万元;其中:商品和服务支出 523 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

2025 年政府采购总额 339.03 万元，其中：政府采购货物预算 1.10 万元，政府采购工程预算 0 万元，政府采购服务预算 337.93 万元。

(八) 国有资产占有使用情况

截至 2024 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。

2025 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) 江西省德兴市岭下坞金矿普查项目情况说明

1) 项目概述：江西省德兴市岭下坞金矿普查项目以韧性剪切带型金矿床为主攻矿床类型，在系统收集和综合研究工作区内及邻近的金山金矿、石坞金矿、朱林西金矿、花桥金矿和渔塘金矿等各类矿产勘查成果基础上，选择以钻探为主要手段，从已知到未知、由近及远，对含矿韧性剪切带及带内赋存金矿体进行追索控制，初步查明韧性剪切带的含矿性和带内赋存金矿体空间展布、规模、形态、产状、矿化富集规律等特征。

2) 立项依据：江西省德兴市岭下坞金矿普查区为金山金矿田核心位置的重要组成部分。工作区东与金山特大型、石坞大型及朱林西中型金矿床相邻，南侧紧靠花桥、渔塘中型金矿田，北西临近蛤蟆石金矿田杨家、蛤蟆石、陈充小型金矿田；

处于金山推覆剪切变形带北西侧，为矿田内金山-朱林韧性剪切带西段的北西向与西蒋-石碑韧性剪切带中段的北东向深部延伸，以及蛤蟆石走滑剪切变形带的复合部位，为区内已知金山、石坞、花桥、渔塘、朱林西等中大型金矿床的深部延伸汇聚部位，具有极佳的大型金矿找矿前景。

3) 实施主体：江西省地质局第八地质大队

4) 实施方案：2025年1月至2月收集资料、续作评估、编写设计、确定工作方案，做好出野外准备工作，2025年3月至9月进行1:10000地质测量，1:2000剖面测量钻探施工，采样测试等工作，2025年10月至12月进行室内资料整理、验收及成果资料提交，对矿区进行远景预测，提出续作工作评估。

5) 实施周期：2025年1月1日至2025年12月31日

6) 年度预算安排：416万元

二、2025年财政拨款“三公”经费预算情况说明

2025年江西省地质局第八地质大队财政拨款“三公”经费安排15.20万元，其中：

因公出国0万元，比上年增加0万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务接待7.40万元，比上年增加0万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务用车运行7.80万元，比上年增加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, 比上年增加 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。

(三) 使用非财政拨款结余: 填列历年滚存的非限定用途的非统计财政拨款结余弥补 2024 年收支差额的数额。

二、支出科目

(一) 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。

(二) 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, 未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费, 按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

(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)指我局下属事业单位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)自然资源利用与保护(项)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。

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(包括实行公务员管理的事业单位)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、新能源汽车充电费、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。