江西省地质局 2024 年部门预算

目 录

第一部分 江西省地质局概况

- 一、部门主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 江西省地质局 2024 年部门预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《部门收入总表》
- 三、《部门支出总表》
- 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、《部门整体支出绩效目标表》
- 十一、《项目支出绩效目标表》

第三部分 江西省地质局 2024 年部门预算情况说明

- 一、2024年部门预算收支情况说明
- 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 江西省地质局概况

一、部门主要职责

江西省地质局为省政府直属正厅级公益一类事业单位,2021年1月由省地质矿产勘查开发局、省核工业地质局、省煤田地质局、江西有色地质勘查局整合组建。归口省自然资源厅管理,局机关参照公务员法管理,领导和管理省地质调查勘查院(副厅级公益一类事业单位)、江西地质建设投资集团有限公司和21个县处级事业单位。主要负责全省基础性、公益性、战略性地质工作,承担国家和省下达的地质产产勘查与生态文明建设项目;组织开展水文地质、工程地质、环境地质、旅游地质、农业地质、城市地质、地质灾害调查、均增,增速,管理与地球化学调查、国土空间调查、测绘及地理信息工程等工作,开展国(境)外地质工作;承担核应急救援技术支持、核地质技术应用,负责华东地区放射性矿产地质管理和退役治理等工作;负责全局党的建设和精神文明建设,管理局属单位;管理全局国有资产,实现保值增值。

二、机构设置及人员情况

2024年江西省地质局共有预算单位 26 个,包括江西省地质局和 25 个二级预算单位,二级预算单位具体包括:江西省地质调查勘查院、江西有色地质矿产勘查开发院、江西省核工业地质调查院、江西省煤田地质勘察研究院、江西省地质局第一地质大队、江西省地质局第二地质大队、江西省地质局第三地质大队、江西省地质局第三地质大队、江西省

地质局第五地质大队、江西省地质局第六地质大队、江西省地质局第七地质大队、江西省地质局第八地质大队、江西省地质局第九地质大队、江西省地质局核地质大队、江西省地质局在绝域,江西省地质局能源地质大队、江西省地质局水文地质大队、江西省地质局工程地质大队、江西省地质局生态地质大队、江西省地质局物化探大队、江西省地质局地理信息工程大队、江西省地质局实验测试大队、江西省地质博物馆、江西工程高级技工学校。

编制人数小计 17557 人,其中:参照公务员管理的事业编制人数 269 人,全部补助事业编制人数 17288 人。实有人数小计 39105 人,其中:在职人数小计 14443 人,参照公务员管理的事业单位在职人数 202 人,全部补助事业在职人数14241 人。离休人数小计 30 人,退休人数小计 22768 人,退职人员 4 人,遗属人数 1860 人。在校学生 6000 人,其中:其他学生人数 6000 人

第二部分 江西省地质局 2024 年部门预算表

收支预算总表

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	206, 206. 96		1,720.25		
(一) 一般公共预算收入	206, 206. 96	科学技术支出	118.63		
(二)政府性基金预算收入		社会保障和就业支出	34, 091. 79		
(三)国有资本经营预算收入		卫生健康支出	25, 421. 06		
二、教育收费资金收入		节能环保支出	753. 29		
三、事业收入	350.00	农林水支出	193. 88		
四、事业单位经营收入	160, 932. 79	资源勘探工业信息等支出	292, 050. 23		
五、附属单位上缴收入		自然资源海洋气象等支出	17, 603. 20		
六、上级补助收入		住房保障支出	3, 444. 00		
七、其他收入	303.00	灾害防治及应急管理支出	1, 039. 60		
本年收入合计	367, 792. 75	本年支出合计	376, 435. 93		
八、使用非财政拨款结余	6, 182. 23	结转下年	0.00		
九、上年结转(结余)	2, 460. 95	5			
收入总计	376, 435. 93	支出总计	376, 435. 93		

部门收入总表

填报单位:[418]江西省地质局

					财政	拨款								
功能科目编码	功能科目名称	合计	上年结转	小计	一般公共预算 拨款收入	政府性基金预 算拨款收入	国有资本经营 预算收入	教育收费资金 收入	事业收入	事业单位经 营收入	附属单位上 缴收入	上级补 助收入	其他收 入	使用非财政 拨款结余
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	合计	376, 435. 93	2, 460. 95	206, 206. 96	206, 206. 96				350.00	160, 932. 79			303.00	6, 182. 23
205	教育支出	1, 720. 25		1, 720. 25	1, 720. 25									
03	职业教育	1, 720. 25		1, 720. 25	1, 720. 25									
2050302	中等职业教育	1, 363. 43		1, 363. 43	1, 363. 43									
2050303	技校教育	356. 82		356. 82	356. 82									
206	科学技术支出	118. 63	118.63											
02	基础研究	3. 71	3.71											
2060208	科技人才队伍建设	3. 71	3.71											
09	科技重大项目	114. 92	114. 92											
2060902	重点研发计划	114. 92	114. 92											
208	社会保障和就业支出	34, 091. 79		30, 892. 63	30, 892. 63					3, 199. 16				
05	行政事业单位养老支出	34, 081. 79		30, 882. 63	30, 882. 63					3, 199. 16				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴	33, 509. 29		30, 802. 63	30, 802. 63					2, 706. 66				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支	572. 50		80.00	80.00					492.50				
07	就业补助	10.00		10.00	10.00									
2080712	高技能人才培养补助	10.00		10.00	10.00									
210	卫生健康支出	25, 421. 06		23, 412. 00	23, 412. 00					2, 009. 06				
11	行政事业单位医疗	25, 421. 06		23, 412. 00	23, 412. 00					2,009.06				
2101101	行政单位医疗	160.00		160.00	160.00									
2101102	事业单位医疗	24, 880. 76		22, 871. 70	22, 871. 70					2,009.06				
2101103	公务员医疗补助	380. 30		380. 30	380. 30									
211	节能环保支出	753. 29	23. 29	730.00	730.00									
03	污染防治	753. 29	23. 29	730.00	730.00									
2110302	水体	753. 29	23. 29	730.00	730.00									
213	农林水支出	193. 88	193. 88											
01	农业农村	193. 88	193. 88											
2130135	农业生态资源保护	193. 88	193. 88											
215	资源勘探工业信息等支出	292, 050. 23	400.35	129, 154. 28	129, 154. 28				350.00	155, 660. 37			303.00	6, 182. 23
01	资源勘探开发	292, 050. 23	400.35	129, 154. 28	129, 154. 28				350.00	155, 660. 37			303.00	6, 182. 23

部门收入总表

填报单位:[418]江西省地质局

-X1K-LT:[11	0]任日日地灰内													十匹, 7770
					财政	(拨款								
功能科目编码	功能科目名称	合计	上年结转	小计	一般公共预算 拨款收入	政府性基金预 算拨款收入	国有资本经营 预算收入	教育收费资金 收入	事业收入	事业单位经 营收入	附属单位上 缴收入	上级补 助收入	其他收 入	使用非财政 拨款结余
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2150101	行政运行	8, 409. 72		8, 409. 72	8, 409. 72									
2150102	一般行政管理事务	1, 070. 28	1.08	1,069.20	1,069.20									
2150104	煤炭勘探开采和洗选	521.60		325. 10	325. 10					196. 50				
2150199	其他资源勘探业支出	282, 048. 63	399. 27	119, 350. 26	119, 350. 26				350.00	155, 463. 87			303.00	6, 182. 23
220	自然资源海洋气象等支出	17, 603. 20	1,616.20	15, 987. 00	15, 987. 00									
01	自然资源事务	17, 603. 20	1,616.20	15, 987. 00	15, 987. 00									
2200106	自然资源利用与保护	1, 821. 83	418.83	1, 403. 00	1,403.00									
2200114	地质勘查与矿产资源管理	14, 630. 71	46. 71	14, 584. 00	14, 584. 00									
2200119	地质勘查基金(周转金)支出	1, 150. 66	1, 150. 66											
221	住房保障支出	3, 444. 00		3, 379. 80	3, 379. 80					64. 20				
02	住房改革支出	3, 444. 00		3, 379. 80	3, 379. 80					64. 20				
2210201	住房公积金	1, 100. 00		1,050.00	1,050.00					50.00				
2210203	购房补贴	2, 344. 00		2, 329. 80	2, 329. 80					14. 20				
224	灾害防治及应急管理支出	1, 039. 60	108.60	931.00	931.00									
06	自然灾害防治	1, 039. 60	108.60	931.00	931.00									
2240601	地质灾害防治	1, 039. 60	108.60	931.00	931.00									

部门支出总表

	支出功能分类科目	^ 14	世本士山	项目支出	
科目编码	科目名称	合计	基本支出		
**	**	1	2	3	
	合计	376, 435. 93	328, 614. 39	47, 821. 54	
205	教育支出	1, 720. 25		1,720.25	
03	职业教育	1, 720. 25		1,720.25	
2050302	中等职业教育	1, 363. 43		1, 363. 43	
2050303	技校教育	356. 82		356. 82	
206	科学技术支出	118. 63		118.63	
02	基础研究	3. 71		3.71	
2060208	科技人才队伍建设	3. 71		3.71	
09	科技重大项目	114. 92		114. 92	
2060902	重点研发计划	114. 92		114. 92	
208	社会保障和就业支出	34, 091. 79	34, 081. 79	10.00	
05	行政事业单位养老支出	34, 081. 79	34, 081. 79		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	33, 509. 29	33, 509. 29		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	572. 50	572. 50		
07	就业补助	10.00		10.00	
2080712	高技能人才培养补助	10.00		10.00	
210	卫生健康支出	25, 421. 06	25, 421. 06		
11	行政事业单位医疗	25, 421. 06	25, 421. 06		
2101101	行政单位医疗	160.00	160.00		

部门支出总表

	支出功能分类科目	A.U.	甘未去山	番目士山
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
2101102	事业单位医疗	24, 880. 76	24, 880. 76	
2101103	公务员医疗补助	380. 30	380. 30	
211	节能环保支出	753. 29		753. 29
03	污染防治	753. 29		753. 29
2110302	水体	753. 29		753. 29
213	农林水支出	193. 88		193. 88
01	农业农村	193. 88		193. 88
2130135	农业生态资源保护	193. 88		193. 88
215	资源勘探工业信息等支出	292, 050. 23	265, 667. 54	26, 382. 69
01	资源勘探开发	292, 050. 23	265, 667. 54	26, 382. 69
2150101	行政运行	8, 409. 72	8, 409. 72	
2150102	一般行政管理事务	1, 070. 28		1, 070. 28
2150104	煤炭勘探开采和洗选	521. 60		521.60
2150199	其他资源勘探业支出	282, 048. 63	257, 257. 82	24, 790. 81
220	自然资源海洋气象等支出	17, 603. 20		17, 603. 20
01	自然资源事务	17, 603. 20		17, 603. 20
2200106	自然资源利用与保护	1, 821. 83		1,821.83
2200114	地质勘查与矿产资源管理	14, 630. 71		14, 630. 71
2200119	地质勘查基金(周转金)支出	1, 150. 66		1, 150. 66

部门支出总表

	支出功能分类科目	A.H.	甘木士山	语日士山
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
221	住房保障支出	3, 444. 00	3, 444. 00	
02	住房改革支出	3, 444. 00	3, 444. 00	
2210201	住房公积金	1, 100. 00	1, 100. 00	
2210203	购房补贴	2, 344. 00	2, 344. 00	
224	灾害防治及应急管理支出	1,039.60		1,039.60
06	自然灾害防治	1,039.60		1, 039. 60
2240601	地质灾害防治	1,039.60		1,039.60

财政拨款收支总表

供取中世。[410]在四旬地灰角						平世: 万九
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	206, 206. 96	一、本年支出	206, 206. 96	206, 206. 96		
一般公共预算拨款收入	206, 206. 96	教育支出	1,720.25	1,720.25		
政府性基金预算拨款收入		社会保障和就业支出	30, 892. 63	30, 892. 63		
国有资本经营预算收入		卫生健康支出	23, 412. 00	23, 412. 00		
		节能环保支出	730.00	730.00		
		资源勘探工业信息等支出	129, 154. 28	129, 154. 28		
		自然资源海洋气象等支出	15, 987. 00	15, 987. 00		
		住房保障支出	3, 379. 80	3, 379. 80		
		灾害防治及应急管理支出	931.00	931.00		
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	206, 206. 96	支出总计	206, 206. 96	206, 206. 96		

一般公共预算支出表

	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	206, 206. 96	174, 648. 82	31, 558. 14
205	教育支出	1, 720. 25		1, 720. 25
03	职业教育	1, 720. 25		1, 720. 25
2050302	中等职业教育	1, 363. 43		1, 363. 43
2050303	技校教育	356. 82		356.82
208	社会保障和就业支出	30, 892. 63	30, 882. 63	10.00
05	行政事业单位养老支出	30, 882. 63	30, 882. 63	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	30, 802. 63	30, 802. 63	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	80.00	80.00	
07	就业补助	10.00		10.00
2080712	高技能人才培养补助	10.00		10.00
210	卫生健康支出	23, 412. 00	23, 412. 00	
11	行政事业单位医疗	23, 412. 00	23, 412. 00	
2101101	行政单位医疗	160.00	160.00	
2101102	事业单位医疗	22, 871. 70	22, 871. 70	
2101103	公务员医疗补助	380. 30	380. 30	

一般公共预算支出表

	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
211	节能环保支出	730.00		730.00
03	污染防治	730.00		730.00
2110302	水体	730.00		730.00
215	资源勘探工业信息等支出	129, 154. 28	116, 974. 39	12, 179. 89
01	资源勘探开发	129, 154. 28	116, 974. 39	12, 179. 89
2150101	行政运行	8, 409. 72	8, 409. 72	
2150102	一般行政管理事务	1, 069. 20		1, 069. 20
2150104	煤炭勘探开采和洗选	325. 10		325. 10
2150199	其他资源勘探业支出	119, 350. 26	108, 564. 67	10, 785. 59
220	自然资源海洋气象等支出	15, 987. 00		15, 987. 00
01	自然资源事务	15, 987. 00		15, 987. 00
2200106	自然资源利用与保护	1, 403. 00		1, 403. 00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	14, 584. 00		14, 584. 00
221	住房保障支出	3, 379. 80	3, 379. 80	
02	住房改革支出	3, 379. 80	3, 379. 80	
2210201	住房公积金	1,050.00	1,050.00	

一般公共预算支出表

	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		
2210203	购房补贴	2, 329. 80	2, 329. 80			
224	灾害防治及应急管理支出	931.00		931.00		
06	自然灾害防治	931.00		931.00		
2240601	地质灾害防治	931.00		931.00		

	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	174, 648. 82	163, 270. 69	11, 378. 13			
301	工资福利支出	147, 552. 73	147, 552. 73				
30101	基本工资	58, 314. 60	58, 314. 60				
30102	津贴补贴	2, 996. 57	2, 996. 57				
30103	奖金	1, 665. 05	1, 665. 05				
30106	伙食补助费	747. 19	747. 19				
30107	绩效工资	17, 518. 15	17, 518. 15				
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	30, 802. 63	30, 802. 63				
30109	职业年金缴费	166. 19	166. 19				
30110	职工基本医疗保险缴费	21, 828. 91	21, 828. 91				
30111	公务员医疗补助缴费	1, 420. 55	1, 420. 55				
30112	其他社会保障缴费	286. 91	286. 91				
30113	住房公积金	11, 005. 58	11, 005. 58				
30114	医疗费	32.00	32.00				
30199	其他工资福利支出	768. 40	768. 40				
302	商品和服务支出	11, 100. 66		11, 100. 66			

	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
30201	办公费	423. 01		423. 01
30202	印刷费	84. 10		84. 10
30203	咨询费	80. 90		80.90
30204	手续费	1.00		1.00
30205	水费	115. 79		115. 79
30206	电费	518. 32		518. 32
30207	邮电费	433.86		433. 86
30209	物业管理费	619. 17		619. 17
30211	差旅费	1, 038. 73		1, 038. 73
30212	因公出国(境)费用	113. 50		113. 50
30213	维修(护)费	425. 28		425. 28
30214	租赁费	31.20		31.20
30215	会议费	82. 22		82. 22
30216	培训费	409. 17		409. 17
30217	公务接待费	224. 72		224. 72
30218	专用材料费	204. 95		204. 95

	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
30226	劳务费	336. 48		336.48
30227	委托业务费	279. 93		279.93
30228	工会经费	1, 729. 16		1, 729. 16
30229	福利费	1, 790. 58		1, 790. 58
30231	公务用车运行维护费	295. 68		295. 68
30239	其他交通费用	378. 94		378. 94
30299	其他商品和服务支出	1, 483. 97		1, 483. 97
303	对个人和家庭的补助	15, 717. 96	15, 717. 96	
30301	离休费	401.00	401.00	
30302	退休费	5, 177. 11	5, 177. 11	
30303	退职(役)费	109.70	109. 70	
30304	抚恤金	2, 915. 17	2, 915. 17	
30305	生活补助	3, 067. 20	3, 067. 20	
30307	医疗费补助	647. 54	647. 54	
30309	奖励金	1, 148. 35	1, 148. 35	
30399	其他对个人和家庭的补助	2, 251. 89	2, 251. 89	

	支出经济分类科目		2024年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	合计 人员经费		
**	**	1	2	3	
310	资本性支出	277. 47		277. 47	
31002	办公设备购置	273. 04		273. 04	
31003	专用设备购置	0.50		0.50	
31099	其他资本性支出	3. 93		3. 93	

财政拨款"三公"经费支出表

填报单位:[418]江西省地质局

			因公出国(境)费			公务用车购置及运行维护费			
部门编码	部门名称	合计	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
418	江西省地质局	633. 90	113.50	113. 50		224. 72	295. 68	295. 68	

政府性基金预算支出表

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	

国有资本经营预算支出表

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	

部门整体支出绩效目标表

(2024 年度)								
部门名称	江西省地质局							
	当年预算情况(万元)							
收入预算行				376, 435. 93				
其中: 财政	拨款	20	06, 206. 96	其他经费	170, 228. 97			
支出预算行	計			376, 435. 93				
其中:基本	支出	32	28, 614. 39	项目支出	47, 821. 54			
年度总体	目标	业经济。 治,做好放 信息平台建 为职工办好 保预算不起	目标2:做好水文地 (射性环境调查治理 建设步伐,加快传统 等办实事,每年做 是支。目标6:立足	局,寻求新的找矿突破,推进质、工程地质、环境地质基础工作,深度融入生态文明建设则绘发展升级,积极融入县域实做好一批民生工程。 目标:科技创新,强化地质科技创新制度体系,提高管理效能。	出性工作,加强地质灾害防 设。 目标3: 加快全局地理 域经济发展。 目标4: 坚持 5: 强化部门预算执行,确			
			年度绩效:	指标				
一级指标	二级	指标	三级指标		目标值			
			完成地质科技	、测绘地理信息等项目	≥35个			
	数量指标		完成地质民生保障项目		≥33↑			
			对局属单位调研及指导工作的覆盖率		≥90%			
			重点工作办结率		≥90%			

产出指标

数量指标 完成地质灾害防治、生态修复等项目 ≥35个 日常公用经费开支率 ≤20% 完成地质矿产勘查、地质找矿、地质调查等项 ≥42个 应急地灾、汛期地灾等地质灾害防治覆盖调查 ≥800个 地质调查及勘查项目野外验收合格率 ≥95% 质量指标 年度地质调查及勘查项目设计报告达标率 ≥95% 提交地质项目成果报告初稿通过评审率 ≥95% 地质项目年度设计完成及时率 ≥95% 时效指标 地质项目野外验收完成及时率 ≥95% 地质项目报告初审完成及时率 ≥95%

		77 Mr. L. J. J. W. H. 77	1.000
	-P-1-4-X-1-	预算支出标准执行率	100%
立山北村		在职人员控制率	≤100%
产出指标	成本指标	三公经费控制率	≤100%
		公用经费控制率	≤0%
		基础地质、水工环等地质工作服务地方经济效果	良好
	经济效益指标	全局经济效益增长率	≥2%
	经价效益指例	全局资本保值增值率	≥101%
		环境监测、农业地质、旅游地质等工作服务地 方经济效果	良好
	社会效益指标生态效益指标	民生工程保障效果职工认可度	≥90%
		党风廉政建设职工认可度	≥90%
效益指标		提供地质找矿靶区数量	≥5个
		安全生产事故发生次数	0次
		地质工作对工作区造成生态污染率	≤0%
		地质灾害、环评、放射性退役治理等宣传工作	≥20次
		环境调查、地灾治理、放射性退役治理等工作 效果认可度	≥90%
	可持续影响指标	局产业可持续发展能力认可度	≥90%
	り付 決 影刪1110000000000000000000000000000000000	培养局主要产业有关专业高级工程师	≥10名
满意度指标		上级部门满意度	≥90%
俩 思 <u></u> 没	服务对象满意度指标	单位职工满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称	江西省修水县香炉山一黄竹坪钨锡多金属矿调查评价			
主管部门及代码	418-江西省地质局	实施单位 江西省地质局第二地 质大队		
	年度资金总额	130		
项目资金	其中: 财政拨款	78		
(万元)	其他资金	52		
	上年结转	0		

年度绩效目标

完成项目论证设计、完成1:5万地质调查(草测)370km2、1:1万地质测量(草测)20km2、1:5万航磁测量370km2、1:5万水系沉积物测量370km2、槽探(剥土)500m3及岩矿测试分析样品1900件;提交年度工作总结。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	经济成本指标	地形测绘	≤1.18万元
		地质测量	≤23万元
		物探	≤36.18万元
成本指标		化探	≤12.54万元
		槽探	≤6.05万元
		岩矿测试	≤17.64万元
		其他	≤33.41万元

	[
项目论证设计编制份数	=1份
地质测量数量	≥390平方千米
物探数量	≥280平方千米
化探数量	≥370平方千米
槽探数量	≥500立方米
岩矿测试份数	≥1925件
提交年度工作总结份数	=1份
设计质量专家评审通过率	=100%
野外质量三级检查通过三级质量检查 体系率	=100%
野外工作质量检查通过设计和规范率	=100%
设计修改在规定时间完成	≤15天
期内主要工作量按设计时限完成	及时
年度工作总结提交时间	2024年12月31日前
提供新的、有意义的找矿信息 (调查评价项目用)	≥1 条
创造劳动就业机会	≥5人
野外调研数据利用率	≥90%
示 是否符合绿色勘查要求	=100%
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%
	地质测量数量 物探数量 化探数量 槽探数量 岩矿测试份数 提交年度工作总结份数 设计质量专家评审通过率 野外质量三级检查通过三级质量检查体系率 野外工作质量检查通过设计和规范率 设计修改在规定时间完成 期内主要工作量按设计时限完成 年度工作总结提交时间 标 提供新的、有意义的找矿信息 (调查评价项目用) 创造劳动就业机会 野外调研数据利用率 标 是否符合绿色勘查要求 项目所在地政府或主管部门满意度

第三部分 江西省地质局 2024 年部门预算情况说明

一、2024年部门预算收支情况说明

(一)收入预算情况

2024年江西省地质局收入预算总额为 376435. 93 万元, 较上年预算安排增加 16210. 44 万元; 财政拨款收入 206206. 96 万元, 较上年预算安排减少 3467. 71 万元; 事业收入 350 万元, 较上年预算安排增加 50 万元; 事业单位经营收入 160932. 79 万元, 较上年预算安排增加 21222. 06 万元; 其他收入 303 万元, 较上年预算安排增加 256. 04 万元; 使用非财政拨款结余 6182. 23 万元, 较上年预算安排增加 1767. 60 万元; 上年结转(结余) 2460. 95 万元, 较上年预算安排减少 3617. 55 万元。

(二)支出预算情况

2024年江西省地质局支出预算总额为376435.93万元, 较上年预算安排增加16210.44万元。

按支出项目类别划分:基本支出 328614.39 万元,较上年预算安排增加 17596.64 万元;其中:工资福利支出 224886.11 万元,商品和服务支出 82833.79 万元,对个人和家庭的补助 17834.58 万元,资本性支出 3059.91 万元。项目支出 47821.54 万元,较上年预算安排减少 1386.20 万元;其中:工资福利支出 587.16 万元,商品和服务支出 41374.39 万元,对个人和家庭的补助 162.75 万元,资本性支出 5697.24 万元。对个人和家庭的补助 162.75 万元,资本性支出 5697.24 万元。

按支出功能科目划分:教育支出1720.25万元,较上年

预算安排减少 4586. 11 万元; 科学技术支出 118. 63 万元, 较上年预算安排减少 191. 06 万元; 社会保障和就业支出 34091. 79 万元, 较上年预算安排增加 15232. 99 万元; 卫生健康支出 25421. 06 万元, 较上年预算安排增加 9497. 37 万元; 节能环保支出 753. 29 万元, 较上年预算安排增加 448. 29 万元; 农林水支出 193. 88 万元, 较上年预算安排增加 145. 80 万元; 资源勘探工业信息等支出 292050. 23 万元, 较上年预算安排减少 6030. 00 万元; 自然资源海洋气象等支出 17603. 2 万元, 较上年预算安排增加 898. 46 万元; 住房保障支出 3444 万元, 较上年预算安排增加 1283. 10 万元; 灾害防治及应急管理支出 1039. 6 万元, 较上年预算安排减少 488. 40 万元。

按支出经济分类划分:工资福利支出 225473.27 万元,较上年预算安排增加 15280.76 万元;商品和服务支出 124208.18 万元,较上年预算安排减少 4935.47 万元;对个人和家庭的补助 17997.33 万元,较上年预算安排增加 4824.38 万元;资本性支出 8757.15 万元,较上年预算安排增加 1040.77 万元。

(三) 财政拨款支出情况

2024年江西省地质局财政拨款支出预算总额 206206.96 万元,较上年预算安排减少 3467.71 万元。

按支出功能科目划分:教育支出 1720.25 万元,社会保障和就业支出 30892.63 万元,卫生健康支出 23412 万元,节能环保支出 730 万元,资源勘探信息等支出 129154.28 万元,自然资源海洋气象等支出 15987 万元,住房保障支出 3379.8

万元,灾害防治及应急管理支出931万元。

按支出项目类别划分:基本支出 174648.82 万元,较上年预算安排减少 5482.17 万元;其中:工资福利支出 147552.73 万元,商品和服务支出 11100.66 万元,对个人和家庭的补助 15717.96 万元,资本性支出 277.47 万元。项目支出 31558.14 万元,较上年预算安排增加 2014.46 万元;其中:工资福利支出 586.16 万元,商品和服务支出 28554.19 万元,对个人和家庭的补助 162.75 万元,资本性支出 2255.04 万元。

(四) 政府性基金情况

本部门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

本部门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

2024年部门机关运行费预算 1115.31 万元, 比 2023年 预算减少 95.17 万元, 下降 7.86%。

(十) 政府采购情况

2024年部门所属各单位政府采购总额 14887.85 万元, 其中:政府采购货物预算 8328.19 万元,政府采购工程预算 3421.78 万元,政府采购服务预算 3137.88 万元。

(八) 国有资产占有使用情况

截至 2023 年 7 月 31 日, 部门共有车辆 157 辆,其中: 一般公务用车实有数 154 辆,专业技术特种用车实有数 3 辆。

2024年部门预算安排购置车辆3辆,安排购置单位价值200万元以上大型设备具体为:矿物特征自动定量分析仪、

质谱仪、移动水质监测采样设备。

- (九) 江西省修水县香炉山-黄竹坪钨锡多金属矿调查评价项目情况说明
- 1)项目概述:江西省修水县香炉山-黄竹坪钨锡多金属矿调查评价项目是江西省地质局第二大队承担实施的地质调查项目。调查区位于扬子成矿带江南东段的钨锡多金属成矿带中部,属香炉山-东坪国家重点勘查区,区内钨、锡、铜、铅、锌、银等地球化学异常发育,与成矿相关的燕山期花岗岩体广泛分布,北东向香炉山至太阳山背斜贯穿全区,成矿地质条件十分优越。
- 2) 立项依据:为进一步推动新一轮找矿突破战略行动,以战略性矿产钨、锡为主攻矿种,开展江西省修水县香炉山一黄竹坪钨锡多金属矿调查评价工作。调查区位于下扬子地块的江南隆起带之幕阜山隆起西段,隶属于扬子成矿带江南东段钨、锡多金属成矿带中部,香炉山-东坪钨铜矿集区,具有优越的成矿地质条件;调查区紧邻香炉山矿田,区内的赋矿地层、控矿构造及岩浆岩等成矿条件与香炉山矿田类似;调查区内物化探异常发育,重叠性较好,具有非常好的找矿潜力。
 - 3) 实施主体: 江西省地质局第二大队
- 4) 实施方案: 在充分收集、研究区域和周边矿区已有资料的基础上, 开展地质填图、水系沉积物测量、航空磁测量, 大致查明工作区内地层、岩浆岩、构造、蚀变等地质特征, 圈定工作区钨锡多金属异常; 通过槽探(剥土) 工程和稀疏

取样分析对主要异常进行查证,初步查明工作区主要异常的浓集中心及形成原因;综合分析其成矿的前景及找矿的潜力。最后提交调查评价报告,圈定可供进一步勘查的找矿靶区。

- 5) 实施周期: 2024年2月-2024年12月
- 6) 年度预算安排:130万元

二、2024年财政拨款"三公"经费预算情况说明

2024年江西省地质局财政拨款"三公"经费安排633.9万元,其中:

因公出国 113.5万元,比上年增加 17.00万元,主要原因是:因公出国任务增加。

公务接待 224. 72 万元,比上年减少 2 万元,主要原因是: 厉行节约,坚持过紧日子,加强公务接待开支管理。

公务用车运行 295.68 万元,比上年减少 15 万元,主要原因是:坚持过紧日子,加强公务用车管理,压减公务用车 开支。

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)教育收费资金收入:反映实行专项管理的高中以上学费、住宿费,高校委托培养费,函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费取得的收入。
- (三)事业收入:指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。
- (四)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。
- (五)附属单位上缴收入: 反映事业单位附属的独立核 算单位按规定标准或比例缴纳的各项收入。包括附属的事业 单位上缴的收入和附属的企业上缴的利润等。
- (六)上级补助收入: 反映事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。
- (七) 其他收入: 指除财政拨款、事业收入、事业单位 经营收入等以外的各项收入。
- (八)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。
- (九)上年结转和结余:填列 2023 年全部结转和结余 的资金数,包括当年结转结余资金和历年滚存结转结余资金。

二、支出科目

(一)教育支出(类)职业教育(款)中等职业教育(项)

指各部门(不含人力资源社会保障部门)举办的中等职业教育支出。

- (二)教育支出(类)职业教育(款)技校教育(项) 指人力资源社会保障部门举办的技校教育支出。
- (三)科学技术支出(类)基础研究(款)科技人才队 伍建设(项)指用于高层次科技人才、科研机构研究生培养 和博士后科学基金等方面的支出。
- (四)科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项)指用于重点研发计划的有关经费支出。
- (五)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。
- (六)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)指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。
- (七)社会保障和就业支出(类)就业补助(款)高技能人才培养补助(项)指用于技能大师工作室建设等方面的补助支出。
- (八)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项)指财政部门安排的行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)基本医疗保险缴费经费、未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费,按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

- (九)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。
- (十)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)公 务员医疗补助(项)指财政部门安排的公务员医疗补助经费。
- (十一)节能环保支出(类)污染防治(款)水体(项) 指在排水、污水处理、水污染防治、湖库生态环境保护、水 源地保护、国土江河治综合整治、河流治理和保护、地下水 修复与保护方面的支出。
- (十二)农林水支出(类)农业农村(款)农业资源保护修复和利用(项)指用于耕地质量保护、草原草场利用, 渔业水域资源环境保护,农业品种改良提升,以及农业生物资源调研收集、鉴定评价、保存利用等方面的支出。
- (十三)资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发 (款)行政运行(项)反映行政单位(包括实行公务员管理 的事业单位)的基本支出。
- (十四)资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发 (款)一般行政管理事务(项)反映行政单位(包括实行公 务员管理的事业单位)未单独设置项级科目的其他项目支出。
- (十五)资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发 (款)煤炭勘探开采和洗选(项)指用于煤炭勘探开采和洗 选方面的支出。
- (十六)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)指除煤炭勘探开采和洗选、

石油和天然气勘探开采、黑色金属矿勘探和采选等项目以外其他资源勘探业方面的支出。

(十七)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)指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。

(十八)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,矿业权管理,矿产资源合理利用和保护等 方面的支出。

(十九)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务 (款)地质勘查基金(周转金)支出(项)指用于《国务院 关于加强地质工作的决定》(国发〔2006〕4号)安排的地质 勘查基金(周转金)支出。

(二十)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)指除自然资源规划与管理、自然资源利用与保护、自然资源社会公益服务等项目以 外其他用于自然资源事务方面的支出。

(二十一)住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)指行政事业单位按人力资源和社会保障部、 财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

(二十二)住房保障支出(类)住房改革支出(款)购 房补贴(项)指按房改政策规定,向符合条件职工发放的用 于购买住房的补贴。

(二十三)灾害防治及应急管理支出(类)自然灾害防治(款)地质灾害防治(项)指用于防治地质灾害方面的支出。

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。