

四川省地质矿产勘查开发局

2024 年部门预算

目录

第一部分 四川省地质矿产勘查开发局概况

一、基本职能及主要工作

二、部门预算单位构成

第二部分 四川省地质矿产勘查开发局 2024 年部门预算表

一、部门收支总表

二、部门收入总表

三、部门支出总表

四、财政拨款收支预算总表

五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

六、一般公共预算支出预算表

七、一般公共预算基本支出预算表

八、一般公共预算项目支出预算表

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表

十、政府性基金预算支出预算表

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表

十二、国有资本经营预算支出预算表

十三、部门预算项目支出绩效目标表

十四、部门整体支出绩效目标表

第三部分 四川省地质矿产勘查开发局 2024 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省地质矿产勘查开发局 概况

一、基本职能及主要工作

(一) 省地质局职能简介

省地质局是省政府直属公益一类事业单位，为正厅级，由自然资源厅代管。主要职责是：

1.指导全省地质勘查行业工作，协调实施地质工作，为全省自然资源工作提供支撑，为全省经济社会发展提供服务。

2.参与编制矿产资源规划和地质勘查规划、地质灾害防治规划、国土空间规划。

3.组织参与基础性、公益性、战略性地质和矿产勘查工作。

4.指导参与地质灾害调查评价、监测、预警、治理、驻守技术支撑及应急抢险救援等工作。负责军工核设施周边地质灾害巡排查工作。

5.指导参与自然资源调查监测评价、生态保护修复、土地综合整治、环境影响评价等工作。

6.协助管理西南地区放射性矿产资源。组织实施军工铀矿地质勘查设施退役治理。参与省核安全、核应急管理。

7.指导开展前沿性、基础性、应用性地质科学研究工作。组织开展对外合作和学术交流。

8.负责所承担地质工作的资料档案管理。

9.管理省地质调查研究院，受自然资源厅委托管理省自然资源投资集团公司。统筹协调区域性综合地勘单位服务地方地质工作。

10.完成省委、省政府及自然资源厅等交办的其他任务。

（二）省地质局 2024 年重点工作

2024 年是中华人民共和国成立 75 周年，是实施“十四五”规划的关键一年。我局坚定以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神、习近平总书记对四川工作系列重要指示精神和习近平总书记给山东省地矿局第六地质大队重要回信精神，认真落实省委十二届历次全会决策部署，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，积极融入和服务构建新发展格局，坚持传承、创新、发展，着力示范、先行、聚集，以打造保障国家重要初级产品供给战略基地为工作引领，以经济提质增效年、改革深化提升年、找矿突破攻坚年为工作抓手，统筹高质量发展和高水平安全，全力打造旗舰地质大队，推进高水平地质科技创新，深化全面从严治党，持续推动地质大省向地质强省转变，不断开创四川地质事业新局面，为奋力谱写中国式现代化四川新篇章贡献新的地质力量。2024 年，我局将聚焦经济建设这一中心工作和高质量发展这一首要任务，重点做好八个方面工作。一是抢机遇抓项目，奋力推动地勘经济提质增效；二是抓协同促融合，巩固提升地勘单位改革成效；三是夯基础找好矿，全力推动矿产资源增储上产；

四是锻优势拓市场，做好生态文明建设服务保障；五是勇担当惠民生，精准提供地灾防治技术支撑；六是谋创新促合作，不断增添发展新动力新活力；七是防风险保安全，筑牢守住平安地质底线红线；八是抓党建强引领，巩固发展风清气正政治生态。

二、部门预算单位构成

省地质局下属二级预算单位 18 个，其中行政单位 0 个，参照公务员法管理的事业单位 1 个，其他事业单位 17 个。主要包括：

序号	预算单位名称
1	四川省地质矿产勘查开发局机关
2	四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心
3	四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）
4	四川地质医院
5	四川矿产机电技师学院
6	四川省第一地质大队
7	四川省第二地质大队
8	四川省第三地质大队
9	四川省第四地质大队
10	四川省第五地质大队
11	四川省第六地质大队

12	四川省第七地质大队
13	四川省第八地质大队
14	四川省第九地质大队
15	四川省第十地质大队
16	四川省第十一地质大队
17	四川省第十二地质大队
18	四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队

第二部分 四川省地质矿产勘查开发局 2024 年部门预算表

部门收支总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	136,360.67	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	14,800.00	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入	90,594.86	五、教育支出	8,946.68
六、其他收入	667.00	六、科学技术支出	284.45
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	47,413.25
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	18,161.89
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	156,807.45
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	11,093.26
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、其他支出	
		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	
		二十八、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	242,422.53	本年支出合计	242,706.98
七、上年结转	284.45		
收入总计	242,706.98	支出总计	242,706.98

部门收入总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	一般公共预算 财政拨款收入	政府性基 金预算拨 款收入	国有资本 经营预算 拨款收入	事业收入	事业单位经 营收入	其他收入	上级 补助 收入	附属 单位 上缴 收入	财政专户 管理资金 收入
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	242,706.98	284.45	136,360.67			13,800.00	90,594.86	667.00			1,000.00
		242,706.98	284.45	136,360.67			13,800.00	90,594.86	667.00			1,000.00
607001	四川省地质矿产勘查开发局机关	13,078.14	284.45	12,793.69								
607002	四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	336.82		336.82								
607003	四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）	181.62		181.62								
607004	四川地质医院	13,761.02		1,361.02			12,400.00					
607005	四川矿产机电技师学院	9,717.71		7,317.71			1,400.00					1,000.00
607006	四川省第一地质大队	19,697.04		11,929.04				7,664.00	104.00			
607007	四川省第二地质大队	18,593.39		14,053.39				4,540.00				
607008	四川省第三地质大队	13,285.49		9,227.62				3,987.87	70.00			
607009	四川省第四地质大队	15,969.33		8,872.83				7,096.50				
607010	四川省第五地质大队	17,955.99		8,119.78				9,836.21				
607011	四川省第六地质大队	15,798.93		8,258.78				7,240.15	300.00			
607012	四川省第七地质大队	19,217.15		9,454.16				9,762.99				
607013	四川省第八地质大队	20,521.65		14,663.65				5,858.00				
607014	四川省第九地质大队	14,827.98		7,058.11				7,649.87	120.00			
607015	四川省第十地质大队	18,296.33		8,682.11				9,614.22				
607016	四川省第十一地质大队	16,477.55		6,095.18				10,382.37				
607017	四川省第十二地质大队	6,932.77		4,659.77				2,223.00	50.00			
607018	四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队	8,058.07		3,295.39				4,739.68	23.00			

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				单 位 名 称 (科 目)	合 计	基 本 支 出	项 目 支 出
科 目 编 码			单 位 代 码				
类	款	项					
				合 计	242,706.98	174,077.03	68,629.96
					242,706.98	174,077.03	68,629.96
				四川省地质矿产勘查开发局机关	13,078.14	12,012.47	1,065.67
205	08	03	607001	培训支出	115.20		115.20
206	03	03	607001	高技术研究	284.45		284.45
208	05	01	607001	行政单位离退休	60.88	60.88	
208	05	05	607001	机关事业单位基本养老保险缴费支出	360.82	360.82	
210	11	01	607001	行政单位医疗	239.24	239.24	
210	11	03	607001	公务员医疗补助	69.00	69.00	
215	01	01	607001	行政运行	4,833.90	4,167.88	666.02
215	01	99	607001	其他资源勘探业支出	6,657.41	6,657.41	
221	02	01	607001	住房公积金	305.42	305.42	
221	02	03	607001	购房补贴	151.82	151.82	
				四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	336.82	283.60	53.22
205	08	03	607002	培训支出	0.30	0.30	
208	05	05	607002	机关事业单位基本养老保险缴费支出	13.14	13.14	
210	11	02	607002	事业单位医疗	8.85	8.85	
215	01	99	607002	其他资源勘探业支出	297.70	244.48	53.22
221	02	01	607002	住房公积金	11.30	11.30	

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
221	02	03	607002	购房补贴	5.53	5.53	
				四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）	181.62	158.02	23.60
205	08	03	607003	培训支出	3.00	3.00	
208	05	02	607003	事业单位离退休	16.20	16.20	
208	05	05	607003	机关事业单位基本养老保险缴费支出	10.80	10.80	
208	05	06	607003	机关事业单位职业年金缴费支出	5.40	5.40	
210	11	02	607003	事业单位医疗	9.23	9.23	
215	01	99	607003	其他资源勘探业支出	124.79	101.19	23.60
221	02	01	607003	住房公积金	8.20	8.20	
221	02	03	607003	购房补贴	4.00	4.00	
				四川地质医院	13,761.02	12,617.70	1,143.33
208	05	02	607004	事业单位离退休	33.72	33.72	
208	05	05	607004	机关事业单位基本养老保险缴费支出	402.51	402.51	
208	05	06	607004	机关事业单位职业年金缴费支出	134.02	134.02	
210	02	10	607004	行业医院	12,608.95	11,465.63	1,143.33
210	11	02	607004	事业单位医疗	260.76	260.76	
221	02	01	607004	住房公积金	250.37	250.37	
221	02	03	607004	购房补贴	70.69	70.69	
				四川矿产机电技师学院	9,717.71	9,243.96	473.75

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
205	03	02	607005	中等职业教育	8,771.18	8,297.43	473.75
205	08	03	607005	培训支出	20.00	20.00	
208	05	02	607005	事业单位离退休	8.60	8.60	
208	05	05	607005	机关事业单位基本养老保险缴费支出	335.65	335.65	
208	05	06	607005	机关事业单位职业年金缴费支出	167.83	167.83	
210	11	02	607005	事业单位医疗	203.86	203.86	
221	02	01	607005	住房公积金	210.59	210.59	
				四川省第一地质大队	19,697.04	12,851.07	6,845.97
205	08	03	607006	培训支出	8.00	8.00	
208	05	02	607006	事业单位离退休	2,246.74	2,246.74	
208	05	05	607006	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,560.00	1,560.00	
208	05	06	607006	机关事业单位职业年金缴费支出	780.00	780.00	
208	08	01	607006	死亡抚恤	250.00	250.00	
208	99	99	607006	其他社会保障和就业支出	226.00	226.00	
210	11	02	607006	事业单位医疗	745.80	745.80	
215	01	99	607006	其他资源勘探业支出	12,206.90	5,360.93	6,845.97
221	02	01	607006	住房公积金	1,112.80	1,112.80	
221	02	03	607006	购房补贴	560.80	560.80	
				四川省第二地质大队	18,593.39	13,888.02	4,705.37

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
208	05	02	607007	事业单位离退休	2,008.86	2,008.86	
208	05	05	607007	机关事业单位基本养老保险缴费支出	916.80	916.80	
208	05	06	607007	机关事业单位职业年金缴费支出	458.41	458.41	
208	08	01	607007	死亡抚恤	279.20	279.20	
208	99	99	607007	其他社会保障和就业支出	182.63	182.63	
210	11	02	607007	事业单位医疗	349.26	349.26	
215	01	99	607007	其他资源勘探业支出	13,470.74	8,765.37	4,705.37
221	02	01	607007	住房公积金	667.81	667.81	
221	02	03	607007	购房补贴	259.68	259.68	
				四川省第三地质大队	13,285.49	10,903.72	2,381.77
208	05	02	607008	事业单位离退休	2,128.21	2,128.21	
208	05	05	607008	机关事业单位基本养老保险缴费支出	961.53	961.53	
208	05	06	607008	机关事业单位职业年金缴费支出	480.27	480.27	
208	08	01	607008	死亡抚恤	190.00	190.00	
210	11	02	607008	事业单位医疗	301.87	301.87	
215	01	99	607008	其他资源勘探业支出	8,657.52	6,275.75	2,381.77
221	02	01	607008	住房公积金	566.09	566.09	
				四川省第四地质大队	15,969.33	11,450.33	4,519.00
208	05	02	607009	事业单位离退休	2,237.79	2,237.79	

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
208	05	05	607009	机关事业单位基本养老保险缴费支出	794.68	794.68	
208	05	06	607009	机关事业单位职业年金缴费支出	397.34	397.34	
208	08	01	607009	死亡抚恤	363.79	363.79	
210	11	02	607009	事业单位医疗	327.57	327.57	
215	01	99	607009	其他资源勘探业支出	11,252.15	6,733.15	4,519.00
221	02	01	607009	住房公积金	596.01	596.01	
				四川省第五地质大队	17,955.99	11,748.20	6,207.79
205	08	03	607010	培训支出	5.00	5.00	
208	05	02	607010	事业单位离退休	2,297.61	2,297.61	
208	05	05	607010	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,305.94	1,305.94	
208	05	06	607010	机关事业单位职业年金缴费支出	652.97	652.97	
208	08	01	607010	死亡抚恤	208.00	208.00	
208	99	99	607010	其他社会保障和就业支出	82.00	82.00	
210	11	02	607010	事业单位医疗	337.51	337.51	
215	01	99	607010	其他资源勘探业支出	12,316.96	6,109.17	6,207.79
221	02	01	607010	住房公积金	750.00	750.00	
				四川省第六地质大队	15,798.93	10,674.13	5,124.80
208	05	02	607011	事业单位离退休	1,739.86	1,739.86	
208	05	05	607011	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,248.82	1,248.82	

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
208	05	06	607011	机关事业单位职业年金缴费支出	624.41	624.41	
208	08	01	607011	死亡抚恤	40.36	40.36	
208	99	99	607011	其他社会保障和就业支出	44.22	44.22	
210	11	02	607011	事业单位医疗	342.07	342.07	
215	01	99	607011	其他资源勘探业支出	10,822.57	5,697.77	5,124.80
221	02	01	607011	住房公积金	936.62	936.62	
				四川省第七地质大队	19,217.15	13,045.24	6,171.91
208	05	02	607012	事业单位离退休	2,523.28	2,523.28	
208	05	05	607012	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,244.20	1,244.20	
208	05	06	607012	机关事业单位职业年金缴费支出	622.09	622.09	
208	08	01	607012	死亡抚恤	200.00	200.00	
210	11	02	607012	事业单位医疗	466.58	466.58	
215	01	99	607012	其他资源勘探业支出	13,227.85	7,055.94	6,171.91
221	02	01	607012	住房公积金	933.15	933.15	
				四川省第八地质大队	20,521.65	15,365.24	5,156.41
208	05	02	607013	事业单位离退休	2,153.00	2,153.00	
208	05	05	607013	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,191.95	1,191.95	
208	05	06	607013	机关事业单位职业年金缴费支出	595.98	595.98	
210	11	02	607013	事业单位医疗	643.94	643.94	

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
215	01	99	607013	其他资源勘探业支出	14,966.55	9,810.14	5,156.41
221	02	01	607013	住房公积金	970.23	970.23	
				四川省第九地质大队	14,827.98	8,518.84	6,309.14
205	08	03	607014	培训支出	4.00	4.00	
208	05	02	607014	事业单位离退休	1,309.12	1,309.12	
208	05	05	607014	机关事业单位基本养老保险缴费支出	767.08	767.08	
208	05	06	607014	机关事业单位职业年金缴费支出	383.54	383.54	
208	08	01	607014	死亡抚恤	100.00	100.00	
210	11	02	607014	事业单位医疗	196.60	196.60	
215	01	99	607014	其他资源勘探业支出	11,532.66	5,223.52	6,309.14
221	02	01	607014	住房公积金	534.98	534.98	
				四川省第十地质大队	18,296.33	10,165.93	8,130.40
205	08	03	607015	培训支出	2.00	2.00	
208	05	02	607015	事业单位离退休	2,658.62	2,658.62	
208	05	05	607015	机关事业单位基本养老保险缴费支出	789.72	789.72	
208	05	06	607015	机关事业单位职业年金缴费支出	394.91	394.91	
208	08	01	607015	死亡抚恤	360.00	360.00	
210	11	02	607015	事业单位医疗	278.26	278.26	
215	01	99	607015	其他资源勘探业支出	13,205.57	5,075.17	8,130.40

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				单位名称 (科目)	合计	基本支出	项目支出
科目编码			单位代码				
类	款	项					
221	02	01	607015	住房公积金	607.25	607.25	
				四川省第十一地质大队	16,477.55	10,445.72	6,031.83
208	05	02	607016	事业单位离退休	1,253.69	1,253.69	
208	05	05	607016	机关事业单位基本养老保险缴费支出	972.25	972.25	
208	05	06	607016	机关事业单位职业年金缴费支出	486.12	486.12	
208	08	01	607016	死亡抚恤	30.00	30.00	
210	11	02	607016	事业单位医疗	425.36	425.36	
215	01	99	607016	其他资源勘探业支出	12,580.94	6,549.11	6,031.83
221	02	01	607016	住房公积金	729.19	729.19	
				四川省第十二地质大队	6,932.77	5,758.77	1,174.00
205	08	03	607017	培训支出	15.00	15.00	
208	05	02	607017	事业单位离退休	931.12	931.12	
208	05	05	607017	机关事业单位基本养老保险缴费支出	545.30	545.30	
208	05	06	607017	机关事业单位职业年金缴费支出	287.65	287.65	
208	08	01	607017	死亡抚恤	150.00	150.00	
208	99	99	607017	其他社会保障和就业支出	50.00	50.00	
210	11	02	607017	事业单位医疗	237.79	237.79	
215	01	99	607017	其他资源勘探业支出	4,437.60	3,263.60	1,174.00
221	02	01	607017	住房公积金	278.31	278.31	

部门支出总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队	8,058.07	4,946.07	3,112.00
205	08	03	607018	培训支出	3.00	3.00	
208	05	02	607018	事业单位离退休	225.12	225.12	
208	05	05	607018	机关事业单位基本养老保险缴费支出	533.30	533.30	
208	05	06	607018	机关事业单位职业年金缴费支出	266.70	266.70	
208	08	01	607018	死亡抚恤	97.50	97.50	
208	99	99	607018	其他社会保障和就业支出	35.00	35.00	
210	11	02	607018	事业单位医疗	109.39	109.39	
215	01	99	607018	其他资源勘探业支出	6,215.64	3,103.64	3,112.00
221	02	01	607018	住房公积金	572.42	572.42	

财政拨款收支预算总表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	136,360.67	一、本年支出	136,645.12	136,645.12		
一般公共预算拨款收入	136,360.67	一般公共服务支出				
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
二、上年结转	284.45	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	284.45	教育支出	6,759.88	6,759.88		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	284.45	284.45		
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	34,949.75	34,949.75		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	5,453.43	5,453.43		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出	79,932.56	79,932.56		
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出				
		住房保障支出	9,265.05	9,265.05		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务还本支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				

一般公共预算支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项					
				合 计	136,645.12	136,360.67	284.45
					136,645.12	136,360.67	284.45
				四川省地质矿产勘查开发局部门	136,645.12	136,360.67	284.45
205	03	02	607	中等职业教育	6,613.38	6,613.38	
205	08	03	607	培训支出	146.50	146.50	
206	03	03	607	高技术研究	284.45		284.45
208	05	01	607	行政单位离退休	60.88	60.88	
208	05	02	607	事业单位离退休	17,079.84	17,079.84	
208	05	05	607	机关事业单位基本养老保险缴费支出	12,031.94	12,031.94	
208	05	06	607	机关事业单位职业年金缴费支出	5,774.74	5,774.74	
208	99	99	607	其他社会保障和就业支出	2.35	2.35	
210	02	10	607	行业医院	906.66	906.66	
210	11	01	607	行政单位医疗	239.24	239.24	
210	11	02	607	事业单位医疗	4,238.53	4,238.53	
210	11	03	607	公务员医疗补助	69.00	69.00	
215	01	01	607	行政运行	4,833.90	4,833.90	
215	01	99	607	其他资源勘探业支出	75,098.66	75,098.66	
221	02	01	607	住房公积金	8,212.53	8,212.53	
221	02	03	607	购房补贴	1,052.52	1,052.52	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
			合 计	125,545.44	119,788.38	5,757.06
				125,545.44	119,788.38	5,757.06
		607001	四川省地质矿产勘查开发局机关	12,012.47	10,937.93	1,074.54
		301	工资福利支出	10,900.26	10,900.26	
301	01	30101	基本工资	838.33	838.33	
301	02	30102	津贴补贴	782.07	782.07	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	16.78	16.78	
301	02	3010202	地方出台的津贴补贴（机关）	613.47	613.47	
301	02	3010203	其他津贴补贴	151.82	151.82	
301	03	30103	奖金	806.93	806.93	
301	03	3010301	年终一次性奖金（机关）	69.87	69.87	
301	03	3010303	基础绩效奖	737.06	737.06	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	360.82	360.82	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	239.24	239.24	
301	11	30111	公务员医疗补助缴费	69.00	69.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	5.10	5.10	
301	12	3011202	工伤保险	5.10	5.10	
301	13	30113	住房公积金	305.42	305.42	
301	99	30199	其他工资福利支出	7,493.35	7,493.35	
301	99	3019999	其他工资福利支出	7,493.35	7,493.35	
		302	商品和服务支出	1,074.54		1,074.54

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	01	30201	办公费	45.18		45.18
302	02	30202	印刷费	5.00		5.00
302	03	30203	咨询费	14.00		14.00
302	05	30205	水费	2.00		2.00
302	06	30206	电费	18.00		18.00
302	07	30207	邮电费	60.00		60.00
302	09	30209	物业管理费	49.52		49.52
302	11	30211	差旅费	138.57		138.57
302	14	30214	租赁费	10.00		10.00
302	15	30215	会议费	19.00		19.00
302	17	30217	公务接待费	3.11		3.11
302	26	30226	劳务费	69.00		69.00
302	28	30228	工会经费	50.91		50.91
302	29	30229	福利费	76.36		76.36
302	31	30231	公务用车运行维护费	75.00		75.00
302	39	30239	其他交通费用	170.98		170.98
302	39	3023901	公务交通费用	170.98		170.98
302	99	30299	其他商品和服务支出	267.91		267.91
302	99	3029901	离退休公用经费	23.37		23.37
302	99	3029903	机动经费	30.00		30.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	214.54		214.54

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
		303	对个人和家庭的补助	37.67	37.67	
303	01	30301	离休费	36.01	36.01	
303	01	3030101	基本离休费	36.01	36.01	
303	09	30309	奖励金	0.16	0.16	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.16	0.16	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1.50	1.50	
		607002	四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	283.60	126.47	157.13
		301	工资福利支出	126.46	126.46	
301	01	30101	基本工资	32.33	32.33	
301	02	30102	津贴补贴	6.15	6.15	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.62	0.62	
301	02	3010203	其他津贴补贴	5.53	5.53	
301	03	30103	奖金	29.18	29.18	
301	03	3010301	年终一次性奖金（机关）	2.70	2.70	
301	03	3010303	基础绩效奖	26.48	26.48	
301	07	30107	绩效工资	21.39	21.39	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	13.14	13.14	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	8.85	8.85	
301	12	30112	其他社会保障缴费	3.34	3.34	
301	12	3011201	失业保险	0.57	0.57	
301	12	3011202	工伤保险	0.19	0.19	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	12	3011209	其他社会保险费	2.58	2.58	
301	13	30113	住房公积金	11.30	11.30	
301	99	30199	其他工资福利支出	0.78	0.78	
301	99	3019999	其他工资福利支出	0.78	0.78	
		302	商品和服务支出	157.13		157.13
302	01	30201	办公费	3.38		3.38
302	07	30207	邮电费	1.30		1.30
302	11	30211	差旅费	0.60		0.60
302	13	30213	维修（护）费	142.71		142.71
302	16	30216	培训费	0.30		0.30
302	17	30217	公务接待费	0.20		0.20
302	28	30228	工会经费	1.89		1.89
302	29	30229	福利费	2.83		2.83
302	31	30231	公务用车运行维护费	1.40		1.40
302	99	30299	其他商品和服务支出	2.52		2.52
302	99	3029901	离退休公用经费	0.72		0.72
302	99	3029909	其他商品和服务支出	1.80		1.80
		303	对个人和家庭的补助	0.01	0.01	
303	09	30309	奖励金	0.01	0.01	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.01	0.01	
		607003	四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）	158.02	121.79	36.23

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
		301	工资福利支出	105.58	105.58	
301	01	30101	基本工资	27.90	27.90	
301	02	30102	津贴补贴	5.92	5.92	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.92	1.92	
301	02	3010203	其他津贴补贴	4.00	4.00	
301	07	30107	绩效工资	37.50	37.50	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	10.80	10.80	
301	09	30109	职业年金缴费	5.40	5.40	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	9.23	9.23	
301	12	30112	其他社会保障缴费	0.63	0.63	
301	12	3011201	失业保险	0.41	0.41	
301	12	3011202	工伤保险	0.22	0.22	
301	13	30113	住房公积金	8.20	8.20	
		302	商品和服务支出	36.23		36.23
302	01	30201	办公费	10.06		10.06
302	05	30205	水费	0.30		0.30
302	06	30206	电费	0.60		0.60
302	09	30209	物业管理费	14.37		14.37
302	11	30211	差旅费	2.45		2.45
302	16	30216	培训费	3.00		3.00
302	17	30217	公务接待费	0.10		0.10

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	28	30228	工会经费	1.35		1.35
302	29	30229	福利费	2.00		2.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	2.00		2.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	2.00		2.00
		303	对个人和家庭的补助	16.21	16.21	
303	09	30309	奖励金	0.01	0.01	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.01	0.01	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	16.20	16.20	
		607004	四川地质医院	1,361.02	1,231.32	129.70
		301	工资福利支出	1,197.60	1,197.60	
301	01	30101	基本工资	418.46	418.46	
301	02	30102	津贴补贴	85.04	85.04	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	14.35	14.35	
301	02	3010203	其他津贴补贴	70.69	70.69	
301	07	30107	绩效工资	337.99	337.99	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	123.33	123.33	
301	09	30109	职业年金缴费	61.66	61.66	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	72.46	72.46	
301	12	30112	其他社会保障缴费	6.16	6.16	
301	12	3011201	失业保险	4.62	4.62	
301	12	3011202	工伤保险	1.54	1.54	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	13	30113	住房公积金	92.50	92.50	
		302	商品和服务支出	129.70		129.70
302	01	30201	办公费	11.93		11.93
302	05	30205	水费	13.49		13.49
302	06	30206	电费	25.33		25.33
302	07	30207	邮电费	2.90		2.90
302	11	30211	差旅费	3.00		3.00
302	13	30213	维修（护）费	41.20		41.20
302	28	30228	工会经费	15.42		15.42
302	29	30229	福利费	12.55		12.55
302	99	30299	其他商品和服务支出	3.88		3.88
302	99	3029901	离退休公用经费	3.88		3.88
		303	对个人和家庭的补助	33.72	33.72	
303	01	30301	离休费	33.72	33.72	
303	01	3030101	基本离休费	33.50	33.50	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	0.22	0.22	
		607005	四川矿产机电技师学院	6,843.96	6,454.75	389.21
		301	工资福利支出	6,414.35	6,414.35	
301	01	30101	基本工资	904.34	904.34	
301	02	30102	津贴补贴	29.04	29.04	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	29.04	29.04	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	07	30107	绩效工资	1,305.00	1,305.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	300.00	300.00	
301	09	30109	职业年金缴费	100.00	100.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	150.00	150.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	14.00	14.00	
301	12	3011201	失业保险	10.00	10.00	
301	12	3011202	工伤保险	4.00	4.00	
301	13	30113	住房公积金	131.33	131.33	
301	99	30199	其他工资福利支出	3,480.64	3,480.64	
301	99	3019901	聘用人员经费	3,370.03	3,370.03	
301	99	3019999	其他工资福利支出	110.61	110.61	
		302	商品和服务支出	389.21		389.21
302	01	30201	办公费	25.00		25.00
302	02	30202	印刷费	5.00		5.00
302	03	30203	咨询费	5.00		5.00
302	05	30205	水费	10.00		10.00
302	06	30206	电费	25.40		25.40
302	07	30207	邮电费	10.00		10.00
302	09	30209	物业管理费	77.06		77.06
302	11	30211	差旅费	18.47		18.47
302	13	30213	维修（护）费	30.00		30.00

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	14	30214	租赁费	5.00		5.00
302	16	30216	培训费	20.00		20.00
302	26	30226	劳务费	47.94		47.94
302	27	30227	委托业务费	2.00		2.00
302	28	30228	工会经费	44.89		44.89
302	29	30229	福利费	20.00		20.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	9.60		9.60
302	99	30299	其他商品和服务支出	33.85		33.85
302	99	3029901	离退休公用经费	3.00		3.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	30.85		30.85
		303	对个人和家庭的补助	40.40	40.40	
303	01	30301	离休费	18.00	18.00	
303	01	3030101	基本离休费	18.00	18.00	
303	09	30309	奖励金	0.17	0.17	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.17	0.17	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	22.23	22.23	
		607006	四川省第一地质大队	10,991.04	10,597.44	393.60
		301	工资福利支出	8,843.88	8,843.88	
301	01	30101	基本工资	4,449.45	4,449.45	
301	02	30102	津贴补贴	646.89	646.89	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	86.09	86.09	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	02	3010203	其他津贴补贴	560.80	560.80	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,400.00	1,400.00	
301	09	30109	职业年金缴费	700.00	700.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	710.74	710.74	
301	12	30112	其他社会保障缴费	90.00	90.00	
301	12	3011201	失业保险	55.00	55.00	
301	12	3011202	工伤保险	35.00	35.00	
301	13	30113	住房公积金	846.80	846.80	
		302	商品和服务支出	393.60		393.60
302	01	30201	办公费	20.00		20.00
302	05	30205	水费	4.28		4.28
302	06	30206	电费	7.00		7.00
302	07	30207	邮电费	1.00		1.00
302	09	30209	物业管理费	20.00		20.00
302	11	30211	差旅费	5.26		5.26
302	13	30213	维修（护）费	70.00		70.00
302	28	30228	工会经费	90.72		90.72
302	29	30229	福利费	136.00		136.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	39.34		39.34
302	99	3029901	离退休公用经费	39.34		39.34
		303	对个人和家庭的补助	1,753.56	1,753.56	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
303	01	30301	离休费	50.36	50.36	
303	01	3030101	基本离休费	24.72	24.72	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	8.24	8.24	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	17.40	17.40	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,703.20	1,703.20	
		607007	四川省第二地质大队	13,261.14	12,667.86	593.28
		301	工资福利支出	10,697.65	10,697.65	
301	01	30101	基本工资	6,070.39	6,070.39	
301	02	30102	津贴补贴	327.41	327.41	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	67.73	67.73	
301	02	3010203	其他津贴补贴	259.68	259.68	
301	07	30107	绩效工资	1,849.20	1,849.20	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	916.80	916.80	
301	09	30109	职业年金缴费	458.41	458.41	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	349.26	349.26	
301	12	30112	其他社会保障缴费	58.37	58.37	
301	12	3011201	失业保险	27.01	27.01	
301	12	3011202	工伤保险	31.36	31.36	
301	13	30113	住房公积金	667.81	667.81	
		302	商品和服务支出	593.28		593.28
302	01	30201	办公费	27.50		27.50

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	02	30202	印刷费	16.80		16.80
302	05	30205	水费	5.60		5.60
302	06	30206	电费	50.62		50.62
302	07	30207	邮电费	10.78		10.78
302	11	30211	差旅费	76.00		76.00
302	13	30213	维修（护）费	35.00		35.00
302	28	30228	工会经费	105.15		105.15
302	29	30229	福利费	157.73		157.73
302	31	30231	公务用车运行维护费	28.20		28.20
302	99	30299	其他商品和服务支出	79.90		79.90
302	99	3029901	离退休公用经费	41.00		41.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	38.90		38.90
		303	对个人和家庭的补助	1,970.21	1,970.21	
303	01	30301	离休费	51.86	51.86	
303	01	3030101	基本离休费	19.35	19.35	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	17.94	17.94	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	14.57	14.57	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,918.35	1,918.35	
		607008	四川省第三地质大队	8,505.07	8,120.02	385.05
		301	工资福利支出	6,696.01	6,696.01	
301	01	30101	基本工资	3,574.95	3,574.95	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	02	30102	津贴补贴	68.52	68.52	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	68.52	68.52	
301	07	30107	绩效工资	860.00	860.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	916.53	916.53	
301	09	30109	职业年金缴费	458.27	458.27	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	256.87	256.87	
301	12	30112	其他社会保障缴费	24.78	24.78	
301	12	3011201	失业保险	18.58	18.58	
301	12	3011202	工伤保险	6.20	6.20	
301	13	30113	住房公积金	536.09	536.09	
		302	商品和服务支出	385.05		385.05
302	01	30201	办公费	27.73		27.73
302	02	30202	印刷费	3.00		3.00
302	03	30203	咨询费	5.00		5.00
302	05	30205	水费	10.00		10.00
302	06	30206	电费	22.00		22.00
302	07	30207	邮电费	30.00		30.00
302	11	30211	差旅费	43.00		43.00
302	13	30213	维修（护）费	52.00		52.00
302	28	30228	工会经费	69.87		69.87
302	29	30229	福利费	88.25		88.25

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	99	30299	其他商品和服务支出	34.20		34.20
302	99	3029901	离退休公用经费	34.20		34.20
		303	对个人和家庭的补助	1,424.01	1,424.01	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,424.01	1,424.01	
		607009	四川省第四地质大队	8,017.33	7,793.83	223.50
		301	工资福利支出	6,431.69	6,431.69	
301	01	30101	基本工资	2,670.73	2,670.73	
301	02	30102	津贴补贴	127.55	127.55	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	127.55	127.55	
301	07	30107	绩效工资	1,660.21	1,660.21	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	728.46	728.46	
301	09	30109	职业年金缴费	364.23	364.23	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	300.27	300.27	
301	12	30112	其他社会保障缴费	33.90	33.90	
301	12	3011201	失业保险	20.80	20.80	
301	12	3011202	工伤保险	13.10	13.10	
301	13	30113	住房公积金	546.34	546.34	
		302	商品和服务支出	223.50		223.50
302	01	30201	办公费	5.00		5.00
302	03	30203	咨询费	10.00		10.00
302	05	30205	水费	4.50		4.50

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	06	30206	电费	44.00		44.00
302	07	30207	邮电费	6.00		6.00
302	09	30209	物业管理费	5.00		5.00
302	11	30211	差旅费	13.00		13.00
302	28	30228	工会经费	121.00		121.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	15.00		15.00
302	99	3029901	离退休公用经费	15.00		15.00
		303	对个人和家庭的补助	1,362.14	1,362.14	
303	01	30301	离休费	38.78	38.78	
303	01	3030101	基本离休费	16.89	16.89	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	8.67	8.67	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	13.22	13.22	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,323.36	1,323.36	
		607010	四川省第五地质大队	7,583.57	7,347.97	235.60
		301	工资福利支出	5,943.35	5,943.35	
301	01	30101	基本工资	2,895.92	2,895.92	
301	02	30102	津贴补贴	60.96	60.96	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	60.96	60.96	
301	07	30107	绩效工资	100.00	100.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,245.94	1,245.94	
301	09	30109	职业年金缴费	622.97	622.97	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	322.51	322.51	
301	12	30112	其他社会保障缴费	45.05	45.05	
301	12	3011201	失业保险	31.09	31.09	
301	12	3011202	工伤保险	13.96	13.96	
301	13	30113	住房公积金	650.00	650.00	
		302	商品和服务支出	235.60		235.60
302	01	30201	办公费	16.80		16.80
302	02	30202	印刷费	1.00		1.00
302	05	30205	水费	8.00		8.00
302	06	30206	电费	33.50		33.50
302	07	30207	邮电费	0.80		0.80
302	11	30211	差旅费	19.00		19.00
302	13	30213	维修（护）费	4.00		4.00
302	16	30216	培训费	5.00		5.00
302	27	30227	委托业务费	8.00		8.00
302	28	30228	工会经费	59.00		59.00
302	29	30229	福利费	80.50		80.50
		303	对个人和家庭的补助	1,404.62	1,404.62	
303	01	30301	离休费	26.64	26.64	
303	01	3030101	基本离休费	26.64	26.64	
303	09	30309	奖励金	1.35	1.35	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
303	09	3030901	独生子女父母奖励	1.35	1.35	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,376.63	1,376.63	
		607011	四川省第六地质大队	7,937.63	7,687.63	250.00
		301	工资福利支出	6,114.11	6,114.11	
301	01	30101	基本工资	3,422.66	3,422.66	
301	02	30102	津贴补贴	66.66	66.66	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	66.66	66.66	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	999.06	999.06	
301	09	30109	职业年金缴费	499.53	499.53	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	256.55	256.55	
301	12	30112	其他社会保障缴费	30.93	30.93	
301	12	3011201	失业保险	15.47	15.47	
301	12	3011202	工伤保险	15.46	15.46	
301	13	30113	住房公积金	838.72	838.72	
		302	商品和服务支出	250.00		250.00
302	01	30201	办公费	4.50		4.50
302	05	30205	水费	1.13		1.13
302	06	30206	电费	9.00		9.00
302	07	30207	邮电费	4.50		4.50
302	11	30211	差旅费	18.40		18.40
302	13	30213	维修（护）费	3.00		3.00

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	28	30228	工会经费	69.79		69.79
302	29	30229	福利费	104.68		104.68
302	31	30231	公务用车运行维护费	5.00		5.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	30.00		30.00
302	99	3029901	离退休公用经费	30.00		30.00
		303	对个人和家庭的补助	1,573.52	1,573.52	
303	01	30301	离休费	16.92	16.92	
303	01	3030101	基本离休费	11.20	11.20	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	0.20	0.20	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	5.52	5.52	
303	09	30309	奖励金	0.61	0.61	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.61	0.61	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,555.99	1,555.99	
		607012	四川省第七地质大队	8,713.96	8,197.64	516.32
		301	工资福利支出	6,909.10	6,909.10	
301	01	30101	基本工资	3,024.86	3,024.86	
301	02	30102	津贴补贴	58.97	58.97	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	58.97	58.97	
301	07	30107	绩效工资	998.29	998.29	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,057.57	1,057.57	
301	09	30109	职业年金缴费	528.78	528.78	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	396.59	396.59	
301	12	30112	其他社会保障缴费	50.86	50.86	
301	12	3011201	失业保险	39.66	39.66	
301	12	3011202	工伤保险	11.20	11.20	
301	13	30113	住房公积金	793.18	793.18	
		302	商品和服务支出	516.32		516.32
302	01	30201	办公费	20.00		20.00
302	02	30202	印刷费	42.00		42.00
302	03	30203	咨询费	20.00		20.00
302	05	30205	水费	17.00		17.00
302	06	30206	电费	87.00		87.00
302	07	30207	邮电费	3.00		3.00
302	11	30211	差旅费	15.52		15.52
302	13	30213	维修（护）费	93.80		93.80
302	14	30214	租赁费	17.00		17.00
302	28	30228	工会经费	100.00		100.00
302	29	30229	福利费	33.00		33.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	68.00		68.00
302	99	3029901	离退休公用经费	15.00		15.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	53.00		53.00
		303	对个人和家庭的补助	1,288.54	1,288.54	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
303	01	30301	离休费	37.11	37.11	
303	01	3030101	基本离休费	37.11	37.11	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,251.43	1,251.43	
		607013	四川省第八地质大队	13,665.24	13,378.84	286.40
		301	工资福利支出	11,166.61	11,166.61	
301	01	30101	基本工资	6,713.53	6,713.53	
301	02	30102	津贴补贴	259.65	259.65	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	259.65	259.65	
301	07	30107	绩效工资	1,859.43	1,859.43	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	750.00	750.00	
301	09	30109	职业年金缴费	390.00	390.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	350.00	350.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	58.00	58.00	
301	12	3011201	失业保险	20.00	20.00	
301	12	3011202	工伤保险	38.00	38.00	
301	13	30113	住房公积金	786.00	786.00	
		302	商品和服务支出	286.40		286.40
302	01	30201	办公费	6.00		6.00
302	05	30205	水费	20.00		20.00
302	06	30206	电费	79.00		79.00
302	07	30207	邮电费	8.40		8.40

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	11	30211	差旅费	8.00		8.00
302	13	30213	维修（护）费	10.00		10.00
302	26	30226	劳务费	15.00		15.00
302	28	30228	工会经费	100.00		100.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	40.00		40.00
302	99	3029901	离退休公用经费	40.00		40.00
		303	对个人和家庭的补助	2,212.23	2,212.23	
303	01	30301	离休费	13.00	13.00	
303	01	3030101	基本离休费	13.00	13.00	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	2,199.23	2,199.23	
		607014	四川省第九地质大队	5,938.37	5,776.37	162.00
		301	工资福利支出	5,270.16	5,270.16	
301	01	30101	基本工资	2,555.83	2,555.83	
301	02	30102	津贴补贴	88.25	88.25	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	88.25	88.25	
301	07	30107	绩效工资	1,006.08	1,006.08	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	680.00	680.00	
301	09	30109	职业年金缴费	330.00	330.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	148.00	148.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	24.00	24.00	
301	12	3011201	失业保险	6.00	6.00	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	12	3011202	工伤保险	18.00	18.00	
301	13	30113	住房公积金	438.00	438.00	
		302	商品和服务支出	162.00		162.00
302	01	30201	办公费	18.00		18.00
302	05	30205	水费	6.00		6.00
302	06	30206	电费	30.00		30.00
302	07	30207	邮电费	5.00		5.00
302	11	30211	差旅费	18.00		18.00
302	13	30213	维修（护）费	5.00		5.00
302	28	30228	工会经费	63.00		63.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	9.15		9.15
302	99	30299	其他商品和服务支出	7.85		7.85
302	99	3029909	其他商品和服务支出	7.85		7.85
		303	对个人和家庭的补助	506.21	506.21	
303	05	30305	生活补助	506.21	506.21	
303	05	3030503	其他生活补助	506.21	506.21	
		607015	四川省第十地质大队	7,767.11	7,489.32	277.79
		301	工资福利支出	5,675.14	5,675.14	
301	01	30101	基本工资	2,877.43	2,877.43	
301	02	30102	津贴补贴	53.46	53.46	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	53.46	53.46	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	07	30107	绩效工资	832.00	832.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	725.00	725.00	
301	09	30109	职业年金缴费	358.25	358.25	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	241.00	241.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	55.00	55.00	
301	12	3011201	失业保险	22.00	22.00	
301	12	3011202	工伤保险	33.00	33.00	
301	13	30113	住房公积金	533.00	533.00	
		302	商品和服务支出	277.79		277.79
302	01	30201	办公费	4.00		4.00
302	02	30202	印刷费	2.00		2.00
302	03	30203	咨询费	6.00		6.00
302	05	30205	水费	3.00		3.00
302	06	30206	电费	41.00		41.00
302	07	30207	邮电费	10.00		10.00
302	11	30211	差旅费	12.00		12.00
302	13	30213	维修（护）费	35.00		35.00
302	28	30228	工会经费	75.26		75.26
302	29	30229	福利费	48.49		48.49
302	31	30231	公务用车运行维护费	9.04		9.04
302	99	30299	其他商品和服务支出	32.00		32.00

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	99	3029901	离退休公用经费	32.00		32.00
		303	对个人和家庭的补助	1,814.18	1,814.18	
303	01	30301	离休费	11.37	11.37	
303	01	3030101	基本离休费	6.43	6.43	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	0.11	0.11	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	4.83	4.83	
303	05	30305	生活补助	2.64	2.64	
303	05	3030503	其他生活补助	2.64	2.64	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1,800.17	1,800.17	
		607016	四川省第十一地质大队	5,135.75	4,863.14	272.61
		301	工资福利支出	4,346.68	4,346.68	
301	01	30101	基本工资	2,348.85	2,348.85	
301	02	30102	津贴补贴	84.30	84.30	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	84.30	84.30	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	729.19	729.19	
301	09	30109	职业年金缴费	364.59	364.59	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	319.02	319.02	
301	12	30112	其他社会保障缴费	29.17	29.17	
301	12	3011201	失业保险	10.94	10.94	
301	12	3011202	工伤保险	18.23	18.23	
301	13	30113	住房公积金	471.56	471.56	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
		302	商品和服务支出	272.61		272.61
302	01	30201	办公费	37.00		37.00
302	02	30202	印刷费	10.00		10.00
302	05	30205	水费	1.00		1.00
302	06	30206	电费	13.00		13.00
302	07	30207	邮电费	5.00		5.00
302	09	30209	物业管理费	4.00		4.00
302	11	30211	差旅费	15.00		15.00
302	13	30213	维修（护）费	5.13		5.13
302	27	30227	委托业务费	10.00		10.00
302	28	30228	工会经费	66.84		66.84
302	29	30229	福利费	70.47		70.47
302	31	30231	公务用车运行维护费	16.47		16.47
302	99	30299	其他商品和服务支出	18.70		18.70
302	99	3029909	其他商品和服务支出	18.70		18.70
		303	对个人和家庭的补助	516.46	516.46	
303	01	30301	离休费	11.20	11.20	
303	01	3030101	基本离休费	7.55	7.55	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	0.17	0.17	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	3.48	3.48	
303	09	30309	奖励金	0.23	0.23	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.23	0.23	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	505.03	505.03	
		607017	四川省第十二地质大队	4,288.77	4,069.53	219.24
		301	工资福利支出	3,168.41	3,168.41	
301	01	30101	基本工资	1,795.03	1,795.03	
301	02	30102	津贴补贴	36.34	36.34	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	36.34	36.34	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	545.30	545.30	
301	09	30109	职业年金缴费	272.65	272.65	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	237.79	237.79	
301	12	30112	其他社会保障缴费	27.99	27.99	
301	12	3011201	失业保险	17.08	17.08	
301	12	3011202	工伤保险	10.91	10.91	
301	13	30113	住房公积金	253.31	253.31	
		302	商品和服务支出	219.24		219.24
302	01	30201	办公费	6.00		6.00
302	02	30202	印刷费	2.00		2.00
302	05	30205	水费	2.00		2.00
302	06	30206	电费	3.00		3.00
302	07	30207	邮电费	6.00		6.00
302	11	30211	差旅费	38.00		38.00

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
302	13	30213	维修（护）费	10.00		10.00
302	14	30214	租赁费	32.00		32.00
302	28	30228	工会经费	48.00		48.00
302	29	30229	福利费	52.00		52.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	7.24		7.24
302	99	30299	其他商品和服务支出	13.00		13.00
302	99	3029901	离退休公用经费	13.00		13.00
		303	对个人和家庭的补助	901.12	901.12	
303	01	30301	离休费	53.93	53.93	
303	01	3030101	基本离休费	25.23	25.23	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	10.98	10.98	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	17.72	17.72	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	847.19	847.19	
		607018	四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队	3,081.39	2,926.53	154.86
		301	工资福利支出	2,729.65	2,729.65	
301	01	30101	基本工资	1,473.27	1,473.27	
301	02	30102	津贴补贴	28.21	28.21	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	28.21	28.21	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	530.00	530.00	
301	09	30109	职业年金缴费	260.00	260.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	109.39	109.39	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
301	12	30112	其他社会保障缴费	25.81	25.81	
301	12	3011201	失业保险	16.31	16.31	
301	12	3011202	工伤保险	9.50	9.50	
301	13	30113	住房公积金	302.97	302.97	
		302	商品和服务支出	154.86		154.86
302	01	30201	办公费	4.00		4.00
302	03	30203	咨询费	6.00		6.00
302	05	30205	水费	2.00		2.00
302	06	30206	电费	5.00		5.00
302	07	30207	邮电费	7.00		7.00
302	11	30211	差旅费	12.50		12.50
302	13	30213	维修（护）费	8.00		8.00
302	15	30215	会议费	2.00		2.00
302	16	30216	培训费	3.00		3.00
302	28	30228	工会经费	54.36		54.36
302	29	30229	福利费	42.00		42.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	9.00		9.00
302	99	3029901	离退休公用经费	9.00		9.00
		303	对个人和家庭的补助	196.88	196.88	
303	01	30301	离休费	21.01	21.01	
303	01	3030101	基本离休费	11.09	11.09	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	0.21	0.21	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	9.70	9.70	
303	09	30309	奖励金	0.26	0.26	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.26	0.26	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	175.61	175.61	

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	11,099.68
					11,099.68
				四川省地质矿产勘查开发局机关	1,065.67
				培训支出	115.20
205	08	03	607001	干部职工培训	115.20
				高技术研究	284.45
206	03	03	607001	国家核应急救援西南地区工程抢险分队能力建设资金	284.45
				行政运行	666.02
215	01	01	607001	科普宣传和科技创新综合指导	15.00
215	01	01	607001	四川省地勘中初级职称评审	12.70
215	01	01	607001	国资监管及国企改革专项经费	30.00
215	01	01	607001	网络和信息化系统管理	79.00
215	01	01	607001	地勘单位专项审计经费	45.00
215	01	01	607001	安全大检查	21.95
215	01	01	607001	纪检监察专项经费	97.00
215	01	01	607001	局机关设备购置经费	1.40
215	01	01	607001	档案规范整理及数字化加工	43.80
215	01	01	607001	地质项目论证、野外检查及验收	59.72
215	01	01	607001	互联网保密自监管系统	48.80
215	01	01	607001	地灾应急演练	80.60
215	01	01	607001	巡察专项经费	29.25

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
215	01	01	607001	地灾项目检查	8.80
215	01	01	607001	地质文化宣传经费	93.00
				四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	53.22
				其他资源勘探业支出	53.22
215	01	99	607002	后服中心设备购置经费	3.72
215	01	99	607002	办公区域地质文化建设经费	49.50
				四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）	23.60
				其他资源勘探业支出	23.60
215	01	99	607003	设备设施维修（护）费	23.60
				四川矿产机电技师学院	473.75
				中等职业教育	473.75
205	03	02	607005	其他运转类项目支出	20.00
205	03	02	607005	三名工程项目资金	127.00
205	03	02	607005	生均拨款补助项目	326.75
				四川省第一地质大队	938.00
				其他资源勘探业支出	938.00
215	01	99	607006	四川省石棉县卡落沟地区铜金矿预研究	40.00
215	01	99	607006	四川盆地边缘龙门山南段红层砂岩溶蚀发育特征研究—以引大济岷工程为例	40.00
215	01	99	607006	磨西断裂燕子沟-磨西镇段的精细探测与灾害效应研究	40.00
215	01	99	607006	川西南复杂断块热矿水成矿模式研究及应用示范	30.00
215	01	99	607006	四川省第一地质大队其他运转类项目支出	82.00

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
215	01	99	607006	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	706.00
				四川省第二地质大队	792.25
				其他资源勘探业支出	792.25
215	01	99	607007	二大队其他运转类项目支出	132.00
215	01	99	607007	四川冕宁县大桥-腊窝地区金矿靶区优选	40.00
215	01	99	607007	生态系统服务视角的山水林田湖草生态保护与修复研究	40.25
215	01	99	607007	基于遥感和放射性能谱的四川盆地钾盐找矿方法	40.00
215	01	99	607007	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	540.00
				四川省第三地质大队	722.55
				其他资源勘探业支出	722.55
215	01	99	607008	三大队其他运转类项目支出	172.00
215	01	99	607008	川西雅江穹窿群稀有金属矿调查评价项目	110.02
215	01	99	607008	川西近城区地热资源潜力与绿色城市发展效应研究—以康定为例	42.03
215	01	99	607008	甘孜州高寒脆弱生态区矿山复绿关键技术研究项目	42.00
215	01	99	607008	川西容须卡-木绒地区稀有金属矿成矿规律与找矿预测研究项目	30.00
215	01	99	607008	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	326.50
				四川省第四地质大队	855.50
				其他资源勘探业支出	855.50
215	01	99	607009	第四大队其他运转类项目支出	32.00
215	01	99	607009	四川省盐边县冷水管地区镍矿靶区优选	50.00
215	01	99	607009	攀枝花基性-超基性岩体铁矿集区三维地质建模与深部找矿预测	40.00

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
215	01	99	607009	在采露天矿山边坡稳定性快速评价研究	30.00
215	01	99	607009	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	703.50
				四川省第五地质大队	536.21
				其他资源勘探业支出	536.21
215	01	99	607010	四川省会理-会东前震旦系铜矿靶区优选	83.00
215	01	99	607010	煤矸石基新型绿色分子筛研制及对重金属污染土壤修复应用研究	45.36
215	01	99	607010	龙门山北段锰矿沉积环境及成矿规律研究	40.00
215	01	99	607010	地质科普系列短视频	20.00
215	01	99	607010	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	347.85
				四川省第六地质大队	321.15
				其他资源勘探业支出	321.15
215	01	99	607011	六大队其他运转类项目支出	9.00
215	01	99	607011	川南古叙矿区镓锗等稀有金属矿靶区优选	60.00
215	01	99	607011	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	252.15
				四川省第七地质大队	740.20
				其他资源勘探业支出	740.20
215	01	99	607012	7大队其他运转类项目支出	82.00
215	01	99	607012	四川省会理-会东铜多金属矿成矿规律及深部找矿技术方法应用研究	50.00
215	01	99	607012	大渡河流域金矿床深部找矿关键技术与应用示范研究--以独狼沟金矿为例	25.00
215	01	99	607012	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	583.20
				四川省第八地质大队	998.41

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				其他资源勘探业支出	998.41
215	01	99	607013	第八大队其他运转类项目支出	220.41
215	01	99	607013	木里县航牵地区石英闪长玢岩型金矿成矿潜力研究	40.00
215	01	99	607013	四川省盐源县、冕宁县铜、金、银矿靶区优选	80.00
215	01	99	607013	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	658.00
				四川省第九地质大队	1,119.74
				其他资源勘探业支出	1,119.74
215	01	99	607014	在川军工核设施场区及周边日常安全监护	215.00
215	01	99	607014	九大队其他运转类项目支出	100.34
215	01	99	607014	国家核应急救援西南地区工程抢险分队能力建设及日常运行维护费用	65.00
215	01	99	607014	伟晶岩型锂矿勘探中高密度电法多参数影响研究	50.00
215	01	99	607014	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	689.40
				四川省第十地质大队	915.00
				其他资源勘探业支出	915.00
215	01	99	607015	十大队其他运转类项目支出	99.00
215	01	99	607015	四川省松潘县东北寨金矿区南调查评价	210.00
215	01	99	607015	四川省涪江流域（绵阳段）废弃工矿企业及渣场土壤污染源预防及修复应用试点技术研究	45.00
215	01	99	607015	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	561.00
				四川省第十一地质大队	959.43
				其他资源勘探业支出	959.43
215	01	99	607016	军工铀矿地质勘探退役治理设施日常维护	220.00

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
215	01	99	607016	十一大队其他运转类项目支出	69.83
215	01	99	607016	四川射洪地区侏罗纪硅化木发掘、研究与保护及《神奇的硅化木》科普图册	45.40
215	01	99	607016	四川省万源市北部锰、钒等矿产预研究	51.80
215	01	99	607016	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	572.40
				四川省第十二地质大队	371.00
				其他资源勘探业支出	371.00
215	01	99	607017	十二大队其他运转类项目支出	49.00
215	01	99	607017	川南宣威组沉积型稀土多金属矿的富集机理及赋存状态研究	50.00
215	01	99	607017	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	272.00
				四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队	214.00
				其他资源勘探业支出	214.00
215	01	99	607018	区调队其他运转类项目支出	14.00
215	01	99	607018	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	200.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	公务用车购置及运行费			公务接待费
				小计	公务用车购 置费	公务用车运 行费	
	合 计	164.51		161.10		161.10	3.41
		164.51		161.10		161.10	3.41
607001	四川省地质矿产勘查开发局机关	78.11		75.00		75.00	3.11
607002	四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中 心	1.60		1.40		1.40	0.20
607003	四川省地质档案馆（四川省地质博物馆）	0.10					0.10
607004	四川地质医院						
607005	四川矿产机电技师学院	9.60		9.60		9.60	
607006	四川省第一地质大队						
607007	四川省第二地质大队	28.20		28.20		28.20	
607008	四川省第三地质大队						
607009	四川省第四地质大队						
607010	四川省第五地质大队						
607011	四川省第六地质大队	5.00		5.00		5.00	
607012	四川省第七地质大队						
607013	四川省第八地质大队						
607014	四川省第九地质大队	9.15		9.15		9.15	
607015	四川省第十地质大队	9.04		9.04		9.04	
607016	四川省第十一地质大队	16.47		16.47		16.47	
607017	四川省第十二地质大队	7.24		7.24		7.24	
607018	四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队						

政府性基金预算支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	本年政府性基金预算支出		
类	款	项			合计	基本支出	项目支出
				合 计			

注：本表无数据。

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	公务用车购置及运行费			公务接待费
				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
	合 计						

注：本表无数据。

国有资本经营预算支出预算表

部门：四川省地质矿产勘查开发局

金额单位：万元

项 目				本年国有资本经营预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：本表无数据。

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607-四川省地质矿产勘查开发局部门		17,293.76									
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	科普宣传和科技创新综合指导	15.00	组织开展科普工作指导、科普讲解比赛、公益性科普宣传作品制作等活动。	产出指标	数量指标	指导科普、科技创新工作	≥	2	次	15	
				效益指标	社会效益指标	地勘单位工作能力水平，地质公益性科普影响力	定性	提升地勘单位工作能力水平，增强地质公益性科普影响力		30	
				产出指标	数量指标	开展科普讲解、科技创新指导活动	=	1	次	10	
				产出指标	数量指标	科普宣传受益人数	≥	200	人	15	
				满意度指标	服务对象满意度指标	受科普宣传对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	发放科普宣传物料	≥	200	份	10	
	四川省地勘中初级职称评审	12.70	完成全省地质调查与矿产勘查，水文地质、工程地质与环境地质，地球物理勘查与遥感，地球化学勘查，岩土钻掘工程，地质实验测试，工程测量，岩土工程勘察与治理，国土空间规划、国土整治、自然资源资产调查与信息等专业中初级职称评审工作。	效益指标	可持续发展指标	职称评审运用率	=	100	%	30	
				产出指标	时效指标	截至2024年11月评审进度	≥	80	%	10	
				产出指标	数量指标	开设职称评审专业个数	≥	11	个	20	
				满意度指标	满意度指标	参评人员满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	质量指标	复审通过参加评审覆盖率	=	100	%	20	
干部职工培训	115.20	根据省委组织部干部培训有关规定要求和《四川省省直机关培训费管理办法》（川财行〔2017〕77号）和《财政厅关于厉行节约相关制度办法有关问题的解答》（川财行〔2022〕34号），开展全局干部职工培训培训工作。	产出指标	数量指标	培训人次	≥	900	人次	15		
			产出指标	数量指标	举办培训数量	≥	13	次	15		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	干部职工培训	115.20	根据省委组织部干部培训有关规定要求和《四川省省直机关培训费管理办法》（川财行〔2017〕77号）和《财政厅关于厉行节约相关制度办法有关问题的解答》（川财行〔2022〕34号），开展全局干部职工培训工作。	满意度指标	服务对象满意度指标	受训学员满意度	≥	90	%	10	
				效益指标	可持续发展指标	培训结果运用	定性	进一步提升全局干部职工对国家、省相关政策文件的理解水平和业务工作能力		20	
				产出指标	质量指标	培训参与度	≥	90	%	15	
				产出指标	数量指标	相关专业技术人员和管理人员业务培训覆盖率	≥	95	%	15	
	国资监管及国企改革专项经费	30.00	根据国家和省相关规定，建立和完善全省地勘单位国有资产管理新机制，进一步调整和优化地勘经济布局，充分发挥地勘事业单位的公益职能、充分激发地勘企业的经济和社会效益。	效益指标	可持续影响指标	事企分开管理体系推广使用单位	≥	1	家	10	
				产出指标	数量指标	清理4级及以下子公司覆盖率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	地勘单位企业重组整合方案	=	1	份	10	
				产出指标	数量指标	推进国企改革及现代企业制度建设单位	=	12	家	20	
				效益指标	可持续发展指标	改革结果运用率	=	100	%	20	
				产出指标	质量指标	现代企业制度建设完整程度	≥	80	%	10	
	网络和信息化系统管理	79.00	保障地质系统网站和信息系統正常运行及网络安全维护，确保网络和信息化系统安全。	产出指标	数量指标	网站监测覆盖率	=	100	%	15	
				效益指标	可持续发展指标	网络安全保障率	=	100	%	20	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	网络和信息化系统管理	79.00	保障地质系统网站和信息系统正常运行及网络安全维护，确保网络和信息化系统安全。	产出指标	数量指标	出具全局网站检测报告	=	12	份	15	
				满意度指标	服务对象满意度指标	全局干部职工满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	实施全网四川地质系统舆情监控月底报告	=	12	份	15	
				产出指标	时效指标	出现故障排查周期	≤	4	小时	15	
	地勘单位专项审计经费	45.00	进一步做好地勘单位内部审计工作，完善内部监督机制，规范资金管理，加强风险控制，促进地勘经济的有序健康发展，对局属单位开展财务决算审计和重点项目审计调查工作。	产出指标	数量指标	出具年度财务决算审计报告	≥	10	个	20	
				效益指标	可持续影响指标	审计问题整改结果运用率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	审计发现问题	≥	90	个	20	
				产出指标	数量指标	出具审计调查报告	≥	3	个	10	
				效益指标	可持续发展指标	督促完成问题整改	≥	50	个	15	
				效益指标	经济效益指标	规范地勘单位经营发展	定性	提升规范化经营水平	个	15	
	安全大检查	21.95	提升全局属安全、质量管理水平，确保安全质量受控，不发生生产安全事故，不发生质量事故。	产出指标	质量指标	较大及以上生产安全责任事故	=	0	起	10	
				产出指标	数量指标	提交高质量的安全检查报告	≥	10	份	15	
				产出指标	数量指标	开展安全检查	≥	10	次	15	
				产出指标	数量指标	特种劳动防护用品配备率	=	100	%	15	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	安全大检查	21.95	提升全局属安全、质量管理水平，确保安全质量受控，不发生生产安全事故，不发生质量事故。	产出指标	质量指标	安全隐患问题整改率	=	100	%	10	
				效益指标	可持续影响指标	安全隐患整改结果运用	=	100	%	25	
	纪检监察专项经费	97.00	根据《四川省纪委监委驻（出）机构纪检专项工作经费预算管理办法》，保障驻局纪检监察组监督执纪问责工作（含信访办理、监督执纪、纪律审查以及其他纪检专项工作）顺利开展。	产出指标	数量指标	审查调查次数	≥	7	次	20	正向指标
				产出指标	质量指标	立案案件办结率	≥	80	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	相关会议调研次数	≥	30	次	5	正向指标
				产出指标	数量指标	宣讲培训次数	≥	2	次	10	正向指标
				产出指标	质量指标	信访举报办结率	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	案件处理结果运用率	=	100	%	20	
				产出指标	时效指标	案件办理时限达标率	≥	80	%	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	办案人员被投诉次数	≤	0	次	10	反向指标
				产出指标	质量指标	问题线索处置率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	案件事故发生次数	≤	0	次	5	反向指标
	局机关设备购置经费	1.40	完成相关办公设备购置工作，保障单位正常运转，提高工作效率。	产出指标	数量指标	购买碎纸机	=	8	个	14	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	局机关设备购置经费	1.40	完成相关办公设备购置工作，保障单位正常运转，提高工作效率。	产出指标	数量指标	政府采购率	=	100	%	14	
				产出指标	数量指标	购买高拍仪	=	1	台	14	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	14	
				产出指标	数量指标	购买传真机	=	1	台	14	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	6	年	20	
	档案规范整理及数字化加工	43.80	根据档案法及纸质档案数字化技术规范等，对局机关进馆档案、常规档案进行规范整理和数字化加工。	产出指标	数量指标	完成永久期限文书档案归档卷数	≥	6000	卷	20	
				产出指标	数量指标	完成永久期限文书档案进馆的年份	≥	50	年	20	
				效益指标	可持续影响指标	档案数字化管理程度	≥	50	%	20	
				产出指标	质量指标	进馆档案通过率	≥	100	%	15	
				产出指标	数量指标	数字化档案的页数	≥	130	万页	15	
	地质项目论证、野外检查及验收	59.72	完成对局地质矿产重点项目中期检查和野外验收；完成拟申报地质项目的论证工作。	效益指标	可持续发展指标	检查的项目事故发生率	≤	3	%	20	
				产出指标	数量指标	提交中期检查意见	≥	30	份	15	
				产出指标	数量指标	召开地质项目入库评审会	=	1	次	15	
				产出指标	数量指标	提交野外实施及安全检查表	≥	30	份	15	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	地质项目论证、野外检查及验收	59.72	完成对局地质矿产重点项目中期检查和野外验收；完成拟申报地质项目的论证工作。	产出指标	质量指标	项目检查验收合格率	≥	95	%	15	
				成本指标	经济成本指标	正高级专家评审费用	≤	1200	元/人·次	10	
	地灾应急演练	80.60	组织开展全局突发地质灾害应急演练，提升全局地质灾害应急抢险能力。	产出指标	数量指标	参与人数	≥	150	人	20	
				产出指标	时效指标	三季度前完成进度	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	举办现场地灾应急演练	=	1	场次	20	
				效益指标	社会效益指标	新闻媒体对地灾防治宣传报道	≥	2	次	20	
				产出指标	数量指标	局属地勘单位参演覆盖率	=	100	%	20	
	巡察专项经费	29.25	出具3家局属单位巡察报告，发现问题，形成震慑，推动改革、促进发展，维护风清气正的干事创业环境。	产出指标	时效指标	每家单位集中巡察了解时间	≤	30	天	14	
				产出指标	数量指标	出具局属单位巡察报告	=	3	份	14	
				产出指标	时效指标	被巡察单位报送整改情况报告时间	≤	90	天	14	
				产出指标	数量指标	问题线索受理率	=	100	%	14	
				产出指标	数量指标	巡察局属单位数量	=	3	个	14	
				效益指标	可持续影响指标	问题整改率	=	100	%	20	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607001-四川省地质矿产勘查开发局机关	地灾项目检查	8.80	按照地灾处工作职责，对全局重点地灾项目开展专项评估检查，进一步提升全局地灾工作在行业内工作质量和管理水平。	产出指标	数量指标	地灾工程治理项目检查次数	≥	30	次	20	
				产出指标	数量指标	大型地灾工程治理项目检查覆盖率	=	100	%	20	
				效益指标	可持续发展指标	检查发现隐患问题的整改率	=	100	%	20	
				产出指标	质量指标	地灾工程治理项目质量合格率	=	100	%	15	
				产出指标	数量指标	形成检查专报次数	≥	10	次	15	
	地质文化宣传经费	93.00	宣传地勘单位重大工程或重点项目工作开展情况，正面塑造四川地质形象，帮助地质系统各单位开拓全省乃至全国市场，间接创造经济效益。	产出指标	数量指标	印刷《蜀峰》册数	=	4000	册	15	
				产出指标	质量指标	主流媒体和行业媒体刊登关于局的宣传文章或信息次数	≥	4	次	15	
				效益指标	可持续影响指标	地勘单位重大工程项目宣传率	≥	100	%	20	
				产出指标	数量指标	宣传橱窗更换次数	≥	3	次	15	
				产出指标	数量指标	《四川地矿通讯》期数	≥	38	期	15	
			满意度指标	满意度指标	地勘行业人员满意度	≥	90	%	10		
607002-四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	后服中心设备购置经费	3.72	配置办公设备，保障工作正常运转。	效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	100	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	安装工程验收合格率	≥	100	%	10	正向指标

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607002-四川省地质矿产勘查开发局机关后勤服务中心	后勤中心设备购置经费	3.72	配置办公设备，保障工作正常运转。	产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	95	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	设备故障率	≤	5	%	10	反向指标
				产出指标	数量指标	购置设备数量	≥	8	台(套)	20	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	6	年	10	正向指标
				产出指标	数量指标	政府采购率	≥	100	%	10	正向指标
	办公区域地质文化建设经费	49.50	完成局机关办公区域整体地质文化建设，提升干部职工工作环境及文化生活。	产出指标	数量指标	地质文化景观建设设计方案	=	1	个(套)	10	
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	10	
				产出指标	质量指标	地质文化建设区域使用年限	≥	6	年	20	
				效益指标	可持续发展指标	地质文化建设区域利用率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	科普展示区域建设	=	1	个(套)	20	
满意度指标				满意度指标	地勘单位职工满意度	≥	90	%	10		
607003-四川省地质档案馆(四川省地质博物馆)	设备设施维修(护)费	23.60	保证档案馆工作的正常开展，保证档案资料安全，保证设施设备的正常运营。办公大楼维修基金(消除安全隐患)。	产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年	30	
				效益指标	可持续发展指标	档案库房设备正常运行	定性	档案工作正常开展，可持续发展良好		30	
				产出指标	数量指标	对档案库房相关设施设备维护数量	≥	35	套	30	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607004-四川地质医院	地质医院设备购置经费	1,043.33	实现医院产值提升，提高人民群众的就医满意度。进一步达到等级医院各项指标。	效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	95	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	购置设备数量	≤	141	台(套)	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≤	10	年	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	政府采购率	≥	79	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	设备故障率	≤	10	%	10	反向指标
				产出指标	质量指标	安装工程验收合格率	≥	95	%	10	正向指标
	阻燃泡沫板更换项目	100.00	手麻科和重症监护室存在泡沫板的地方更换为阻燃材料，达到消防要求，以保障医院的消防安全。	产出指标	数量指标	阻燃材料更换覆盖率	≥	95	%	20	
				效益指标	可持续发展指标	满足消防安全要求	≥	95	%	20	
				产出指标	质量指标	安装工程验收合格率	≥	95	%	10	
				产出指标	质量指标	材料合格率	≥	95	%	20	
				满意度指标	满意度指标	满足消防要求	≥	95	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607004-四川地质医院	阻燃泡沫板更换项目	100.00		成本指标	经济成本指标	单价	≤	300	元/平方米	10	
607005-四川矿产机电技师学院	三名工程项目资金	127.00	经过三年建设成让社会认可、家长满意、学生选择，具有自身办学特色的西部一流中职名校。该项资金为第一年建设周期剩余资金，将根据任务书完成各项采购、学生各项比赛活动、实训室建设、精品课程建设等工作。	满意度指标	满意度指标	师生满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	时效指标	建设完成率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	建成一个名基地	≥	1	个	5	
				产出指标	质量指标	按名校建设任务书完成度	≥	90	%	5	
				效益指标	可持续影响指标	名基地建成投入使用率	≥	90	%	30	
				产出指标	质量指标	按名专业建设任务书完成度	≥	90	%	5	
				产出指标	数量指标	建成一所名校	≥	1	所	5	
				效益指标	社会效益指标	名专业毕业生就业率	≥	90	%	5	
				产出指标	数量指标	建成两个名专业	≥	2	个	5	
	生均拨款补助项目	326.75	改善办学条件，推进教学改革，加强师资队伍建设，提高办学水平等。	效益指标	社会效益指标	足额保障率（聘用人员参保率）	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	发放（聘用人员经费）覆盖率	=	100	%	20	
				产出指标	数量指标	聘用人员助理讲师人数	≥	100	人	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607005-四川矿产机电技师学院	生均拨款补助项目	326.75	改善办学条件，推进教学改革，加强师资队伍建设和提高办学水平等。	产出指标	质量指标	聘用人员本科学历占比	≥	80	%	10	
				效益指标	社会效益指标	受益学生就业率	≥	80	%	10	
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	≥	6000	人	10	
				效益指标	可持续影响指标	聘用人员平均受聘年限	≥	2	年	10	
				满意度指标	满意度指标	师生满意度	≥	90	%	10	
607006-四川省第一地质大队	四川省石棉县卡落沟地区铜金矿预研究	40.00	四川省石棉县卡落沟地区铜金矿预研究，是在对区内各种地质资料的收集和综合分析研究的基础上，开展路线调查、土壤地球化学测量、地质剖面测量、槽探等野外工作，开展卡落沟地区铜金矿资源成矿地质条件和成矿规律研究，综合评价工作区找矿潜力，提交可供普查的靶区1-2处。	产出指标	数量指标	分析、测试报告数量	≥	2	份	20	
				效益指标	可持续影响指标	支持培养创新团队数量	≥	1	个	15	
				效益指标	生态效益指标	落实绿色勘查要求	定性	切实做到生态保护工作，促进地勘工作和生态保护协调发展	5		
				产出指标	质量指标	验收合格率	≥	90	%	15	
				效益指标	可持续影响指标	形成找矿靶区数量	≥	1	处	15	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务内容主管单位满意度	≥	90	%	5	
				产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	15	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607006-四川省第一地质大队	四川盆地边缘龙门山南段红层砂岩溶蚀发育特征研究—以引大济岷工程为例	40.00	依托2022年四川省委省政府一号工程—“引大济岷工程”，在岩溶地质、水文地质调查工作基础上，龙门山南段侏罗系-白垩系红层砂岩溶蚀发育特征及规律，从宏观构造演变、沉积环境、水动力作用及微观矿物成分、胶结特征等多角度出发，综合研究红层砂岩溶蚀形成机理。以引大济岷工程引水隧洞为例，从工程地质、水文地质角度，分析红层砂岩溶蚀对隧洞工程建设的不利影响，为有效工程防护措施提出以及地下水资源的保护提供科学依据。	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	20	
				产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	30	
				效益指标	可持续影响指标	支持工程师及以上专业技术人才晋升数	≥	4	人数	20	
	四川盆地边缘龙门山南段红层砂岩溶蚀发育特征研究—以引大济岷工程为例	40.00	依据。年度目标：1. 提交《四川盆地边缘龙门山南段红层砂岩溶蚀发育特征研究—以引大济岷工程为例》成果报告；2. 论文：发表至少1篇科技核心及以上论文；3. 人才培养：晋升2名高级工程师，2名以上工程师。	效益指标	社会效益指标	研究成果利用率	≥	85	%	10	
				效益指标	社会效益指标	取得基础理论创新成果	≥	1	项	10	
	磨西断裂燕子沟-磨西镇段的精细探测与灾害效应研究	40.00	拟依托燕子沟-磨西镇区域性地震安全性评价项目，通过浅层地震勘探、高密度电法勘探、无人机高分辨率遥感解译、大比例尺地质地貌填图与地表调查、古地震、地震地质灾害调查与评价等方法，对燕子沟-磨西镇区域磨西断裂的空间展布、产状、规模等开展了精细研究及空间定位，研究成果可为该区域国土综合规划利用、城乡规划建设、重大工程项目选址以及震后重建规划等提供科学依据。	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	20	
				产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	30	
				效益指标	可持续发展指标	研究报告成果利用率	≥	85	%	10	
				产出指标	数量指标	专利申请数	≥	1	项	20	
				效益指标	社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量	≥	1	项	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607006-四川省第一地质大队	川西南复杂断块热矿水成矿模式研究及应用示范	30.00	主要开展地面综合调查、水化学测试、地球物理勘探等工作，详细研究区内深部地质构造特征以及热储特征、区域古地理环境、深部地下水系统、构造与热储的空间耦合机理，突破原有层状热储深循环理论，初步探索构建地质构造有利区段热矿水超深循环理论与成矿模式，补充四川复杂断块地区热矿水研究的空白，完善热矿水研究理论体系。	产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	20	
				效益指标	可持续发展指标	专利技术成果利用率	≥	80	%	10	
				产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	25	
				产出指标	数量指标	专利申请数	≥	1	项	15	
				效益指标	经济效益指标	成功开发热矿水，节省后期处理费用，降低成本	≥	85	万元	20	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,570.00		成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	10	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	5	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	1	台（套）	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607006-四川省第一地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,570.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我队保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥重要作用，全力服务四川经济社会发展，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我局地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理、科技创新与实验室建设等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，更好的服务于地方经济社会发展	其他	4	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1570	万元	10	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	其他	2	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	450	万元	4	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	2	个	3	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	3	
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	=	5	台（套）	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607007-四川省第二地质大队	四川冕宁县大桥-腊窝地区金矿靶区优选	40.00	以金为主攻矿种，在冕宁大桥-腊窝地区开展金矿地质调查，完成工作区内金异常的1:5万地质路线调查和1:1万土壤剖面测量，结合圈定矿化有利地段，开展系统综合研究，提出可供进一步工作的找矿靶区。	满意度指标	满意度指标	满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	课题按时完成率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	找矿靶区数	≥	2	个	20	正向指标
				产出指标	质量指标	项目检查合格率	≥	80	%	10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	成果运用项目	≥	1	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	期刊论文	≥	1	篇	20	正向指标
	生态系统服务视角的山水林田湖草生态保护与修复研究	40.25	以生态功能和环境问题为导向，剖析生态系统状况与变化趋势，识别生态胁迫、生态系统质量、生态系统服务、生态空间格局等方面主要生态问题，科学诊断自然生态系统受损的面积、分布、程度、影响因素、成因、紧迫性，确定保护修复优先性，构建生态安全格局，科学合理选定保护修复模式措施，为生态保护修复和管理打下基础，为进行山水林田湖草整体保护和系统修复以协调多种生态系统服务持续有效供给提供可借鉴的思路和途径。	产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	20	正向指标
				满意度指标	满意度指标	满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	研究报告通过率	≥	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	编制研究报告	≥	1	份	20	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	成果运用项目	≥	1	项	20	正向指标
				产出指标	时效指标	课题按时完成率	≥	100	篇	10	正向指标
	基于遥感和放射性能谱的四川盆地钾盐找矿方法	40.00		产出指标	数量指标	找矿靶区数	≥	1	个	20	正向指标
				产出指标	质量指标	项目检查合格率	≥	80	%	10	正向指标

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607007-四川省第二地质大队	基于遥感和放射性能谱的四川盆地钾盐找矿方法	40.00	以遥感识别技术结合 ^{rn} 能谱测量探测为手段，研究对盆地已知浅层钾盐矿床分布区的遥感信息的提取，剖析已知浅层钾盐矿床分布区自然伽玛总体特征，形成深部钾盐隐伏矿床的识别技术。为四川盆地的浅层钾盐找矿工作提供新的有效工作手段和方法，出具四川盆地钾盐找矿工作开展。	产出指标	数量指标	编制成果报告	≥	1	份	10	正向指标
				满意度指标	满意度指标	满意度	≥	90	项	10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	成果运用项目	≥	1	项	20	正向指标
				产出指标	数量指标	中文核心期刊	≥	1	篇	10	正向指标
				产出指标	时效指标	课题按时完成率	=	100	%	10	正向指标
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,080.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥重要作用，全力服务四川经济社会发展，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	数量指标	地质找矿设备	=	1	台套	5	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	=	7	台套	5	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	5	
				效益指标	生态效益指标	环境监测及水质测试等项目	≥	50	项	2	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	450	万元	3	
				效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性矿产资源的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性			2	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	5	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607007-四川省第二地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,080.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥重要作用，全力服务四川经济社会发展，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性				3	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10		
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1080	万元	10		
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	10		
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10		
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	10		
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10		
607008-四川省第三地质大队	川西雅江穹窿群稀有金属矿调查评价项目	110.02	通过系统收集道孚长征-容须卡-雅江木绒地区锂稀有金属矿相关地质、物探、化探、遥感等综合资料，利用多元信息综合分析研究，通过遥感、路线地质、适量物探、化探等和少量前瞻性流体包裹体、主微量元素研究等工作手段，优选稀有金属矿找矿靶区2-3处，为下一步工作提供依据。	产出指标	质量指标	科研成果原创率	≥	80	%	20	正向指标	
				满意度指标	满意度指标	当地群众满意度	≥	95	%	10	正向指标	
				产出指标	数量指标	提交研究报告	=	1	份	20	正向指标	
				产出指标	数量指标	发表论文	=	1	篇	10	正向指标	
				效益指标	生态效益指标	增大我国硬岩锂（花岗伟晶岩型锂矿）资源量	定性	是否	项	20		
				产出指标	数量指标	提供找靶矿区	≥	1	处	10	正向指标	
	川西近城区地热资源潜力与绿色城市发展效应研究—以康定为例	42.03		效益指标	经济效益指标	提交可建设地热综合开发利用	=	1	处	10	正向指标	
			满意度指标	满意度指标	当地群众满意度	≥	95	%	10	正向指标		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607008-四川省第三地质大队	川西近城区地热资源潜力与绿色城市发展效应研究—以康定为例	42.03	调查了解康定的城市发展规划，结合地热资源潜力，探索和研究适合康定发展建设高原绿色城镇的地热开发综合利用模式，并为川西其他具备地热开发条件的县城提供参考和示范。	产出指标	质量指标	项目检查合格率	≥	80	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	项目任务书	=	1	份	20	正向指标
				产出指标	数量指标	项目检查	=	2	次	10	正向指标
				产出指标	数量指标	项目实施方案	=	1	份	20	正向指标
	甘孜州高寒脆弱生态区矿山复绿关键技术研究项目	42.00	本项目紧密围绕提高植被覆盖率、减少水土流失和重塑景观的总目标，攻克露天矿山受损工程创面、裸岩边坡等困难地段植被复绿技术瓶颈，构建不同典型困难地段植被复绿模式，通过技术创新和已有技术集成、组装、配套建立露天矿山生态修复技术体系，为高寒生态脆弱区矿山地质环境保护和生态修复提供示范样板、科技支撑。	产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	2	篇	20	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	培养中高级专业技术人才	≥	1	人	20	正向指标
				产出指标	数量指标	形成高寒脆弱生态区露天矿山植被复绿技术体系	=	1	套	20	正向指标
				满意度指标	满意度指标	当地群众满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	申请专利	=	1	项	20	正向指标
	川西容须卡-木绒地区稀有金属矿成矿规律与找矿预测研究项目	30.00	在总结和对比容须卡、木绒及邻区甲基卡矿区成矿地质背景、矿床地质特征的基础上，联合成都理工大学开展“川西容须卡-木绒地区稀有金属矿成矿规律与找矿预测研究”，建立容须卡-木绒地区稀有金属矿成矿模式和找矿模型，指导川西地区稀有金属矿找矿实践，实现“产-学-研-用”结合，并为国家新一轮找矿突破战略行动提供理论支撑。	产出指标	数量指标	公开发表核心期刊以上论文	=	2	篇	20	正向指标
				产出指标	数量指标	申请专利	=	1	项	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	筛选出找矿远景区	≥	1	处	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	培养地质找矿高层次人才	≥	3	人	10	正向指标
				产出指标	数量指标	撰写专著	=	1	部	20	正向指标
				满意度指标	满意度指标	当地群众满意度	≥	95	%	10	正向指标
	川西容须卡伟晶岩型锂矿床电气石指示意义研究2024	7.72		产出指标	数量指标	在核心期刊撰写学术论文	=	2	篇	20	正向指标
				产出指标	质量指标	样品验收合格率	≥	85	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607008-四川省第三地质大队	川西容须卡伟晶岩型锂矿床电气石指示意义研究2024	7.72	通过对容须卡矿区花岗伟晶岩中的贯通矿物电气石的分布、标型及应力特征研究，总结电气石在容须卡矿区稀有金属找矿中的指示意义，为今后该区找矿工作提供理论支撑，并推广到容须卡穹窿及相邻地区。	产出指标	数量指标	培养高级工程师	≥	1	人	20	正向指标
				产出指标	数量指标	提交研究成果报告	=	1	份	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	研究成果转换率	≥	80	%	10	
				产出指标	数量指标	测试样品数	>	20	份	10	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	653.00	为加快推动队地勘行业健康可持续发展，提高我队的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，提升我队地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我队地质事业高质量发展。	产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	5	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	653	万元	10	
				产出指标	数量指标	生态修复与环境治理设备购置	=	1	套	5	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	5	套	5	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	3000	万元	3	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5	
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	≥	1	台（套）	5	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607008-四川省第三地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	653.00	为加快推动队地勘行业健康可持续发展，提高我队的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，提升我队地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我队地质事业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我队地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理、科技创新与实验室建设等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，为靠前服务奠定良好的基础，更好的服务于社会	项	4	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5	
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	2	套	5	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	≥	1	台（套）	5	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	3	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	50	个（套）	4	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	3	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展	项	3	
607009-四川省第四地质大队	四川省盐边县冷水管地区镍矿靶区优选	50.00	在综合分析研究区地、物、化、遥及前期踏勘等成果资料的基础上，以镍矿为主攻矿种，以高家村基性-超基性岩体、已发现冷水管铜镍硫化物矿床中基性-超基性岩体为研究对象，在研究区开展野外地质调查和室内综合研究工作，通过工作大致了解研究区范围内镍矿石的物质组成、结构构造、有用有益有害组分的含量、赋存状态和矿石自然类型，开展冷水管铜镍硫化物矿床的岩浆演化过程及富集规律研究；	效益指标	可持续影响指标	开展地质讲座覆盖人数	≥	40	人	10	
				效益指标	可持续影响指标	支持培养硕士研究生人数	=	1	人	10	
				产出指标	数量指标	圈定找矿靶区数量	≥	1	处	10	
				产出指标	数量指标	发表技术论文数量	=	1	篇（部）	10	
				产出指标	数量指标	完成研究报告	=	1	篇（部）	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607009-四川省第四地质大队	四川省盐边县冷水箐地区镍矿靶区优选	50.00	开展成矿预测研究，建立成矿模式，总结成矿规律；对研究区找矿前景进行初步评价，提交找矿靶区1~2处。	产出指标	时效指标	项目按时结题率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	开展地质讲座	=	1	场	10	
				产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	90	%	10	
	攀枝花基性-超基性岩体铁矿集区三维地质建模与深部找矿预测	40.00	建立攀枝花矿集区白马、红格等矿床的三维地质实体模型，建立攀枝花矿集区范围内3000m以浅三维地质体实体模型。在此基础上，开展研究区的勘探变量集成，圈定深部找矿有利靶区，为实现攀枝花矿集区深部找矿的重大突破提供技术依据。	产出指标	数量指标	科研成果数量	≥	1	项	5	
				产出指标	质量指标	验收通过率	=	100	%	5	
				效益指标	可持续影响指标	培养高级职称	≥	2	人	5	
				效益指标	可持续影响指标	培养研究生	≥	2	人	5	
				产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	2	篇	25	
				产出指标	数量指标	专利申请数	≥	1	项	10	
				效益指标	可持续影响指标	培养中级职称	≥	2	人	5	
				产出指标	数量指标	建立三维预测模型	≥	1	项	10	
				效益指标	可持续发展指标	圈定找矿靶区	≥	1	处	20	
	在采露天矿山边坡稳定性快速评价研究	30.00	建立基于多源数据融合的倾角变形体结构探测识别方法，评价在采边坡随开挖进程稳定性动态变化。基于多源数据融合探测识别方法增强信息化和智能化，通过“确定性指数”评价多源数据融合解译可靠度，整体提高边坡岩体结构探测识别水平和稳定性评价精度。通过分析其变化特征及规律结合边坡原始点云，实现边坡体岩性结构识别，建立快速有效的高陡边坡稳定性评价模型。	效益指标	可持续影响指标	吸纳就业/实习研究生	=	2	人数	10	
				效益指标	可持续影响指标	培养高级工程师	=	3	人数	10	
				产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	=	1	篇	10	
				效益指标	经济效益指标	推广技术应用于市场项目	=	1	个	10	
				效益指标	可持续影响指标	覆盖人数	≥	20	人	10	
				效益指标	可持续影响指标	支持培养研究生人数	=	3	人	10	
				产出指标	时效指标	研究课题按时结题率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	专利申请数	=	1	项	10	
				产出指标	数量指标	开展校企学术交流	=	1	场次	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607009-四川省第四地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,407.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我队保障国家能源资源安全、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性				2	
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	≥	23	台套	5		
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10		
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5		
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	6	台套	5		
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	5		
				产出指标	数量指标	生态修复与环境治理设备购置	=	7	台套	5		
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	=	10	台套	5		
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	4000	万元	3		
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607009-四川省第四地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,407.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我队保障国家能源资源安全、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性				2	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	20	个	4		
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1407	万元	10		
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4		
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5		
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10		
				607010-四川省第五地质大队	四川省会理-会东前震旦系铜矿靶区优选	83.00	收集工作区内地质、矿产、物探、化探、探采矿床成果资料进行综合研究，提取铜矿成矿地质要素特征，初步圈定成矿远景区，并对成矿远景区根据成矿条件进行分级；对成矿远景区开展1:5万路线地质调查、矿点检查和取样测试及矿山调查工作等工作，筛选出有进一步工作价值的找矿靶区。	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95
产出指标	质量指标	验收合格率	=					100	%	20		
产出指标	数量指标	完成研究报告	=					1	份	20		
效益指标	生态效益指标	对生态环境的影响程度	=					0	%	20		
产出指标	时效指标	按期完成率	=					100	%	10		
煤矸石基新型绿色分子筛研制及对重金属污染土壤修复应用研究	45.36	以川南地区劣质煤矸石为原料，通过水热合成法等创新制备X型/Fe-X型分子筛，探究分子筛去除重金属的最佳合成条件；并针对不同重金属污染土壤利用不同功能官能团进行材料改性；采用XRD、FTIR、BET等手段探究材料结构和性能特征；运用土培/野外实验考察材料对矿区土壤重金属的稳定化效果，建立相应模型。	效益指标		社会效益指标	取得基础理论创新成果	≥	1	项	20		
			产出指标		时效指标	按期完成率	=	100	%	20		
			产出指标		质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	20		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607010-四川省第五地质大队	煤矸石基新型绿色分子筛研制及对重金属污染土壤修复应用研究	45.36	剖析材料在土壤微界面的吸附机制；利用“长期老化”试验评估材料长效稳定性及生态安全，最终建立“以废治污”的典型修复模式，形成专利、论文等，条件成熟时，通过成果转化应用，为矿区废弃物再利用和重金属污染土壤的修复治理提供一种切实可行的方案。	产出指标	质量指标	专利申请数	=	1	项	20	
				产出指标	数量指标	提供治理方案	=	1	种	10	
	龙门山北段锰矿沉积环境及成矿规律研究	40.00	以龙门山北段的“石坎式”锰矿为研究对象，系统开展野外地质调查和采样工作，通过沉积学、岩石学、矿物学、元素与同位素地球化学等方法，分析区域锰矿床地质和地球化学特征，研究锰矿形成时的沉积环境及成矿作用，进一步总结锰矿成矿规律，为指导找矿工作提供科学依据。提交龙门山北段锰矿沉积环境及成矿规律研究报告1份、发表中文核心期刊论文1篇。	产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	=	1	篇	15	
				效益指标	生态效益指标	对生态环境不利影响程度	=	0	%	20	
				效益指标	社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量	≥	1	项	20	
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	15	
				产出指标	数量指标	提交研究报告	=	1	份	20	
	地质科普系列短视频	20.00	弘扬地质文化内涵，记录地质工作日常，提升广大地质工作者的使命感及社会公众的认同感。	效益指标	可持续影响指标	培养地质工作宣传人才	≥	5	人	10	
				满意度指标	满意度指标	社会公众对广大地质工作者认同度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	拍摄制作短视频	=	3	个	25	
				产出指标	质量指标	验收合格率	≥	95	%	25	
				效益指标	可持续影响指标	培养视频制作创新团队数量	≥	1	支	20	
	第五地质大队设备购置经费	16.15	通过设备购置，提升日常办公及野外工作效率。	产出指标	质量指标	设备故障率	≤	5	%	10	
				产出指标	数量指标	购置设备数量	≥	45	台(套)	25	
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%	20	
				效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	90	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607010-四川省第五地质大队	第五地质大队设备购置经费	16.15		产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	99	%	25	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	695.70	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	2	台套	5	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	5	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	3	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展		3	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	695.7	万元	10	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	6	台套	5	
				效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性矿产资源的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我局地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理、科技创新与实验室建设等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，为靠前服务奠定良好的基础，更好的服务于社会		3	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	=	9	台套	5	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607010-四川省第五地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	695.70	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	100	个	3	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	4000	万元	4	
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	≥	21	台套	5	
				产出指标	数量指标	生态修复与环境治理设备购置	=	4	台套	5	
607011-四川省第六地质大队	川南古叙矿区镓锗等稀有金属矿靶区优选	60.00	响应《四川省战略性矿产找矿行动“十四五”实施方案（2021—2025年）》和地质勘查行业高质量发展要求，成果可为稀有、稀散金属等战略性矿产资源地质找矿工作提供参考，可有效降低勘探及投资风险，加快经济转型升级，促进经济发展，并提供龙潭组含煤层系中镓等多金属矿产资源勘查工作靶区一处。	产出指标	数量指标	提交可进一步工作的稀有稀散金属矿找矿靶区	=	1	处	10	
				效益指标	社会效益指标	区域地勘单位服务地方矿产资源保护、合理开发利用、生态修复等公益性地质工作的技术水平	定性	逐步增强		10	
				产出指标	数量指标	提交《川南古叙矿区镓锗等稀有金属矿预研究报告》及附图附件	=	1	套	10	
				产出指标	时效指标	按期完成率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	撰写中文核心期刊论文	≥	1	篇	10	
				效益指标	生态效益指标	采样现场植被恢复率	≥	100	%	20	
				满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	数量指标	开展学术交流	≥	2	场	10	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	504.30		产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	5	台/套	10	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607011-四川省第六地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	504.30	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥重要作用，全力服务四川经济社会发展，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	≥	16	台套	5	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	504.3	万元	10	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	5	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5	
				效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性矿产资源的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性			4	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性			4	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	=	9	台/套	5	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	4	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607011-四川省第六地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	504.30		效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	2000	万元	4	
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	2	台/套	5	
607012-四川省第七地质大队	四川省会理-会东铜多金属矿成矿规律及深部找矿技术方法应用研究	50.00	1. 公开发表核心期刊论文1-2篇； 2. 优选的深层地球物理探测技术方法推广并获得使用至少2个项目； 3. 形成研究报告1份； 4. 优选铜多金属矿找矿靶区1-2个，并且不少于1个入库财政投资勘查区块。	满意度指标	服务对象满意度指标	用户需求明确满意度	≥	90	%	9	
				产出指标	数量指标	科技成果报告	=	1	套	9	
				产出指标	数量指标	项目实施方案	=	1	套	9	
				效益指标	社会效益指标	探测技术方法推广并获得使用	≥	2	个	30	
				产出指标	数量指标	期刊论文	≥	1	篇（部）	9	
				产出指标	质量指标	成果报告验收通过率	≥	90	%	8	
				产出指标	质量指标	野外验收通过率	≥	90	%	8	
	大渡河流域金矿床深部找矿关键技术与应用示范研究--以独狼沟金矿为例	25.00	1. 公开发表核心期刊论文2篇； 2. 形成研究报告1份； 3. 圈定找矿远景区1处。	效益指标	社会效益指标	圈定找矿远景区	≥	1	处	15	
				产出指标	数量指标	核心期刊	=	2	篇（部）	9	
				产出指标	数量指标	项目实施方案	=	1	套	9	
				效益指标	可持续影响指标	进一步工作价值	定性	1		15	
				产出指标	质量指标	勘查设计书通过率	≥	90	%	8	
				产出指标	时效指标	成果报告验收通过率	≥	90	%	8	
				产出指标	数量指标	成果研究报告	=	1	套	9	
				产出指标	质量指标	野外验收通过率	≥	90	%	8	
川南地区晚二叠世“三稀”富集层关键金属富集规律及成因研究项目	18.31		产出指标	数量指标	编制岩相古地理图、富集规律图	≥	1	份	10		
			产出指标	数量指标	编制成因模式图	≥	1	份	10		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607012-四川省第七地质大队	川南地区晚二叠世“三稀”富集层关键金属富集规律及成因研究项目	18.31	揭示“三稀”富集层物源、赋存状态、沉积环境及富集规律；综合研究成果，探讨“三稀”富集层成因机制，建立“控源-释源-运矿-聚矿-保矿”全过程成因模式。提交成果报告1份及相关图件，发表论文5篇。	效益指标	社会效益指标	培养硕士研究生1名，培养高级工程师2名，培养工程师1名；吸纳硕士研究生2人及本科生2人就业	≥	8	名	25	
				产出指标	数量指标	提交成果报告	≥	1	份	12	
				满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥	90	%	6	
				产出指标	质量指标	成果报告验收通过率	≥	90	%	15	
				产出指标	数量指标	发表论文	≥	5	篇	12	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,166.40	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设设备购置	=	1	台套	7	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	6	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	6	台套	7	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1200	万元	10	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	7	
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	1	台套	7	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我队地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性			3	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	6	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	4000	万元	4	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	200	个	3	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607012-四川省第七地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,166.40	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展	定性	在我队地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理、科技创新等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，为靠前服务奠定良好的基础，更好的服务于社会		3	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	3	
607013-四川省第八地质大队	木里县航牵地区石英闪长玢岩型金矿成矿潜力研究	40.00	充分应用已有地、物、化、遥综合信息，调查矿（化）体特征及成矿地质背景，总结找矿标志和矿产分布规律，为后续地质矿产评价工作提供基础地质资料。提交找矿远景区1处。发表核心期刊论文1篇。	产出指标	质量指标	科研成果原创率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	提交找矿远景区	=	1	处	30	
				产出指标	质量指标	项目成果验收合格率	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	发表核心期刊论文	=	1	篇（部）	20	
				效益指标	可持续影响指标	科研成果运用率	=	100	%	20	
	四川省盐源县、冕宁县铜、金、银矿靶区优选	80.00	开展系统综合研究和成矿预测，预期提交铜、金、银找矿靶区2~3处，提交《四川省盐源县、冕宁县铜、金、银矿预研究报告》及附图附表，发表中文核心期刊论文1篇。	产出指标	质量指标	成果验收合格率	=	100	%	10	
				效益指标	社会效益指标	提交找矿靶区	=	2	处	40	
				产出指标	数量指标	槽探	=	1000	立方米	10	
				产出指标	数量指标	提交研究报告	=	1	份	10	
				产出指标	质量指标	野外验收合格率	=	100	%	10	
省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,316.00		效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。项目带来业务收入	≥	3500	万	4		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607013-四川省第八地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,316.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造攀西地区地质品牌，进一步提高社会影响，为清洁能源和战略性矿产资源的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我队地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理、科技创新与实验室建设等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，为靠前服务奠定良好的基础，更好的服务于社会			3	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1316	万	10		
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	10		
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	3		
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10		
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	=	11	台（套）	10		
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展			3	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10		
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10		
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	>	100	%	10		
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	3		
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	5	个	4		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607014-四川省第九地质大队	伟晶岩型锂矿勘探中高密度电法多参数影响研究	50.00	在已有工作基础上，收集前期锂矿勘查区块资料，优选有钻孔控制找矿成果较好的勘探线剖面，根据优选的勘探线成果进行地电模型建模，开展伟晶岩型锂矿勘查高密度电法多参数正反演研究，针对不同地形条件下选用的装置类型、供电电流大小、突变测量点处理、深度上阻尼系数的改变、垂直/水平平直度滤波器比、模型层厚度、模型视电阻率值的平滑、等值线间隔选项等多参数开展科技创新工作，研究高密度电法多参数对于伟晶岩型锂矿勘查的效果及影响，建立伟晶岩型锂矿高密度电法勘查多参数选择技术体系。服务于局及大队新一轮找矿突破行动。	效益指标	社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量	≥	1	项	20	正向指标	
				效益指标	可持续影响指标	培养创新团队人数	≥	5	人	10	正向指标	
				产出指标	质量指标	专利申请数	≥	1	项	10	正向指标	
				产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	20	正向指标	
				产出指标	质量指标	验收合格通过率	=	100	%	30	正向指标	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,378.80	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、科技创新等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我队地质找矿、科技创新等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，为靠前服务奠定良好的基础，更好的服务于社会			4	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	4		
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	10		
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	4		
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	14	台套	10		
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	10		
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607014-四川省第九地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,378.80	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、科技创新等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率，找矿项目带来业务收入	≥	500	万元	4	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我队地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我队地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展		4	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1378.8	万元	10	
607015-四川省第十地质大队	四川省松潘县东北寨金矿区南调查评价	249.92	本次以微细浸染型金矿为目的矿种，充分收集区域内地、物、化、遥、矿产、矿权设置等资料在以往地质工作取得的成果基础上，以东北寨大型金矿床为典型矿床，指导本区找矿工作。通过大比例尺专项地质测量、土壤化探测量等异常查证工作手段，围绕东北寨金矿区（南侧）及其所在的南北向岷江金成矿工作带开展工作，了解金矿（化）体的形态、规模、产状和品味变化情况，了解金矿石类型、结构构造、物质组成等。对资料进行综合研究基础上，总结工作区的成矿潜力、控矿因素、找矿标志、找矿部位等成矿要素，开展成矿预测研究。	效益指标	可持续发展指标	提供可进一步开展普查工作的区块	≥	1	处	15	正向指标
				产出指标	数量指标	1: 1万专项剖面测量	≥	4	公里	10	正向指标
				产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	5	正向指标
				产出指标	数量指标	槽探	≥	450	立方米	5	正向指标
				产出指标	数量指标	提供金矿找矿靶区	≥	1	处	10	正向指标
				产出指标	数量指标	1: 2.5万土壤测量	≥	80	万平方米	10	正向指标
				产出指标	数量指标	分析、测试报告数量	≥	1	份	5	正向指标
				产出指标	数量指标	钻探	≥	900	米	5	正向指标
				产出指标	质量指标	研究报告质量	定性	良	篇	5	正向指标

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607015-四川省第十地质大队	四川省松潘县东北寨金矿区南调查评价	249.92		产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	支持培养工程师	≥	3	人	15	正向指标
	四川省涪江流域（绵阳段）废弃工矿企业及渣场土壤污染源预防及修复应用试点技术研究	45.00	项目将依托于现有的涪江流域绵阳段各类废弃工矿企业和渣场环境污染事件及相关的调查成果，造成环境污染的重金属污染物主要为镍、钴、锰和六价铬，重点梳理造成土壤污染的源头类别及重金属污染物的污染途径，以切断污染源及污染防治措施为手段，选取1-2个具有代表性的工矿企业和渣场开展污染源重金属修复技术的应用试点研究，为下一步整个涪江流域绵阳段污染源环境修复工作提供依据。	产出指标	质量指标	专利申请数	≥	1	项	10	正向指标
				产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	10	正向指标
				产出指标	数量指标	分析、测试报告数量	≥	2	份	20	
				产出指标	质量指标	验收合格率	≥	95	%	20	正向指标
				产出指标	质量指标	形成技术标准、工艺规范数量	≥	1	项	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	重点梳理造成土壤污染的源头类别及重金属污染物的污染途径	定性	良好	项	5	正向指标
				产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	为涪江流域绵阳段污染源环境修复工作提供依据	≥	1	次	5	正向指标
				十大队设备购置费用	114.48	为满足单位生产运行需求，采购办公电脑、打印机等。根据项目安排，采购野外项目设备一批，在预算年年度及时完成采购，验收合格并投入使用。	产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	95
	产出指标	质量指标	安装工程验收合格率				≥	95	%	40	正向指标
	产出指标	数量指标	购置设备数量				≥	82	台（套）	5	正向指标
	效益指标	可持续影响指标	设备使用年限				≥	6	年	10	正向指标
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度				≥	95	%	10	正向指标
	产出指标	质量指标	设备故障率				≤	5	%	5	反向指标
	效益指标	社会效益指标	设备利用率				≥	90	%	10	正向指标
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,122.00		效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	5	个	5	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				产出指标	时效指标	设备使用年限	≥	8	年	5	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	5	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
607015-四川省第十地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,122.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我队保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在地质找矿、地灾防治与应急处置、生态修复与环境治理等项目的开展过程中，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，加强高、精、尖设备能力建设，为靠前服务奠定良好的基础，更好服务于社会			3	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	5		
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	2	台/套	5		
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展			2	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10		
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10		
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，提升生产效率，找矿项目带来业务收入	≥	2000	万元	5		
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1122	万元	10		
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	2	台/套	5		
				产出指标	数量指标	实验室建设设备购置	=	1	台/套	5		
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5		

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607016-四川省第十一地质大队	四川射洪地区侏罗纪硅化木发掘、研究与保护及《神奇的硅化木》科普图册	45.40	射洪的硅化木是我国南方最大的木化石产地之一，先后被国土资源部和自然资源部评为国家地质公园和国家重点保护古生物化石集中产地，加强对木化石的发掘、研究和保护刻不容缓。本项目通过对射洪地区前期研究、工作成果资料的搜集与分析，重点对射洪硅化木开展新一轮的发掘、研究与保护工作，结合国内外硅化木的发掘方法、地层对比研究、保护方式方法，进而总结出射洪地区硅化木的发掘技术规范与保护方法，梳理最新的研究成果，为后续化石产地规划项目提供科学依据，为地方发展地学旅游和文旅带来一定的经济效益和社会效益，助力射洪地区地质遗迹保护、生态环境建设以及乡村振兴发展。同时科普图册主要在古生物化石类型、成因、产地调查、发掘、保护保育方式五个方面进行科普，科普读物具有科学性和趣味性。将硅化木化石相关的复杂的理论，用最简明的语言，示意图等加以说明，使青少年儿童能够明白其中的道理，做到深入浅出；刊物中的硅化木知识一定要准确无误，不能给读者留下含混不清的概念，更不能使读者得到错误的知识；以介绍当前新成就为主要任务。不仅立足当下宣传介绍硅化木化石多个方面的成就，而且符合青少年儿童的口味，保证其趣味性，可读性。用以提高素质，培养人才，发展生产力，并使公众有能力参与科技政策的决策活动，促进社会的物质文明和精神文明。	产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	
				效益指标	生态效益指标	通过调查，绿色开发硅化木旅游资源	定性	高		10	
				产出指标	数量指标	完成科普宣传图册	≥	1	册	20	
				产出指标	数量指标	项目参与人以第一作者公开发表中核心期刊论文	≥	1	篇	20	
				效益指标	社会效益指标	发生安全生产事故	=	0	次	10	
				满意度指标	满意度指标	宣传涉及群众满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	时效指标	2024年三季度完成率	≥	75	%	10	
				四川省万源市北部锰、钒等矿产预研究	51.80		效益指标	社会效益指标	为绿色矿产开发提供基础	定性	优
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607016-四川省第十一地质大队	四川省万源市北部锰、钒等矿产预研究	51.80	以发现和评价万源市北部地区锰、钒等矿产资源为目的，在收集整理已有资料的基础上，采用遥感地质解译、路线地质调查、地质测量、工程揭露验证、采样测试等方法，大致了解万源市北部地区锰、钒等矿产的成矿地质条件、矿体地质特征、矿石质量、技术经济条件和环境影响因素等，圈定找矿靶区、优选勘查区块。	产出指标	数量指标	撰写中文核心期刊论文	≥	1	篇	20	
				产出指标	数量指标	培养培养工程师、高级工程师各1名	=	2	人	10	
				效益指标	生态效益指标	开展调查工作无生态破坏问题	=	0	起	10	
				产出指标	时效指标	2024年三季度完成率	≥	75	%	10	
				产出指标	数量指标	提交《四川省万源市北部锰、钒等矿产预研究》及附图附件等1套	=	1	套	10	
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,144.80	加快推动我队地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我队保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥作用，全力服务四川经济发展和社会企业，促进地勘行业高质量发展。	产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	6	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	≥	13	台套	4	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	1144.8	万元	10	
				效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性矿产资源的生产供应及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	优良		4	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	≥	17	台套	6	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	6	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	=	13	台套	6	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	6	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607016-四川省第十一地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	1,144.80		效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	30	个	4	
				效益指标	经济效益指标	设备使用率	≥	80	%	4	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高我队收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率，为找矿项目带来业务收入	≥	1800	万元	4	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我队地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	优良		4	
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	=	4	台套	6	
607017-四川省第十二地质大队	川南宣威组沉积型稀土多金属矿的富集机理及赋存状态研究	50.00	选择川南筠连地区的宣威组稀土多金属矿作为重点研究对象，采用野外地质调查与室内地质地球化学分析相结合，查明稀土多金属矿的空间分布特征和矿床地质特征，揭示稀土多金属元素的差异富集机理和超常富集的关键受控因素，探索稀土多金属元素的赋存状态，圈定1处找矿远景区，加速推进川滇黔地区沉积型稀土多金属多金属矿的勘查评价工作。	效益指标	生态效益指标	本项目旨在研究粘土岩中稀土多金属矿的开发利用，促进该层黏土矿的利用率，减少尾矿排放	定性	长期效益		10	
				产出指标	数量指标	开展学术交流	≥	1	场	5	
				产出指标	数量指标	受益群体	≥	15	人	5	
				产出指标	数量指标	找矿远景区	≥	1	个	5	
				效益指标	生态效益指标	采样现场复绿范围	≥	80	%	10	
				效益指标	社会效益指标	本项目研究目标为新类型的稀土矿，这将有助于推动地质科学和稀土资源勘探的发展，从而推动科技的进步	定性	逐步提升		10	
				产出指标	时效指标	科研绩效目标:2024年三季度以前完成	≥	80	%	5	
				产出指标	数量指标	开展科普活动	≥	1	场	5	
				产出指标	数量指标	形成研究成果报告	≥	1	份	10	
				成本指标	经济成本指标	测试、化验、加工费	≤	10	万元	10	
	产出指标	质量指标	高质量论文数量	≥	1	篇	5				
	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	545.00		产出指标	数量指标	生态修复与环境治理设备购置	≥	2	台/套	5	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607017-四川省第十二地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	545.00	为加快推动我省地勘行业健康可持续发展，提高区域性综合地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力，以重点打造地质勘查、防灾减灾与应急处置、生态环境修复、重点实验室等方面的专业队伍为目标，着重提升我局保障国家能源资源安全、地质灾害防治与应急处置、服务生态文明建设及科技创新等方面的能力，提高地质找矿、地质灾害防治、生态环境修复、科技创新与重点实验室等方面的仪器设备水平，在新一轮找矿突破战略行动中发挥重要作用，全力服务四川经济社会发展，促进我省地勘行业高质量发展。	效益指标	社会效益指标	强化能源资源安全保障能力，提高防灾减灾能力，为政府、企业及社会管理提供技术支撑，服务地方经济发展，最大限度减少经济损失，打造四川地质品牌，进一步提高社会影响，为我国清洁能源和战略性新兴产业的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性			5	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	5	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	10	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	545	万元	10	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	
				产出指标	数量指标	地质灾害防治与应急设备购置	≥	2	台/套	5	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性			1	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	3	
				产出指标	数量指标	科技创新与实验室建设（主要用于地质找矿）设备购置	≥	1	台/套	5	
				效益指标	经济效益指标	深耕市场，提高业务收入，整体提高地勘单位收益，深化相关行业参与度，拓展业务范围，提升生产效率。找矿项目带来业务收入	≥	1500	万元	5	
				效益指标	生态效益指标	生态修复和保护项目	≥	20	个	5	

部门预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
607017-四川省第十二地质大队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	545.00		满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	地质找矿设备购置	≥	2	台/套	5	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	5	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	1	
607018-四川省地质矿产勘查开发局区域地质调查队	省级地勘事业单位改革发展能力提升项目	598.00	设备将用于整盘岩心扫描，以获得样品的空间图像信息和分析样品上任意点的化学成分，质量，颜色，温度等信息。通过高光谱岩心扫描仪采集岩矿样芯的数据进行分类分析，根据光谱图像中的曲线结构进行数据分离以供后期进一步分析和研究，更好的呈现矿脉的走向。进一步提高找矿勘探能力和水平，助力我单位提高矿产基础地质工作水平，加强对重要成矿区带成矿地质条件、资源现状及潜力的研究。	产出指标	数量指标	购置专用仪器设备（台套数）	=	1	台/套	10	
				效益指标	可持续发展指标	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系	定性	构建支撑我省地质科技创新和可持续发展的先进设备装备体系，助推四川地勘行业高质量发展		5	
				效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥	80	%	5	
				产出指标	质量指标	购置设备质量与国家产品质量认证标准匹配度	=	100	%	10	
				效益指标	社会效益指标	提高找矿勘探能力和水平，为我国战略性矿产资源的生产供应以及打造保障国家重要初级产品供给的战略基地贡献地质力量	定性	在我单位地质找矿等项目的开展过程中，加强高、精、尖设备能力建设，提高获取的各类数据结果的精准度和及时性，为靠前服务奠定良好的基础，为政府、企业的各类决策提供技术支撑，更好的服务于地方经济社会发展		5	
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	10	
				满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	时效指标	设备购置完成时间	≤	9	月	10	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	5	
				成本指标	经济成本指标	项目经济成本各项支出严格按照预算执行，坚持厉行节约原则，严格控制成本支出不超预算、不超标准、不超范围	≤	598	万元	10	
				成本指标	经济成本指标	自有资金匹配比例	≥	100	%	10	

部门整体支出绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

部门名称		四川省地质矿产勘查开发局部门	
年度部门整体支出预算	资金总额	财政拨款	其他资金
	242,706.98	136,645.12	106,061.86
年度总体目标	<p>1. 全面落实省委省政府重大决策部署，切实履行好地勘行业部门职责，推动地勘经济发展再上新台阶，实现地勘经济质效双提升和量的更好增长；2. 巩固提升地勘单位改革成果，更好构建全省地质事业“一盘棋”格局；3. 围绕新一轮找矿突破战略行动，找大矿找好矿，全力推动地质找矿取得突破；4. 坚持人民至上，全力做好地灾防治技术支撑，全面提供地灾防治管家服务，配合地方政府及部门开展年度灾害防治、隐患巡排查、监测预警、培训演练等工作；5. 抢优势拓市场，做好生态文明建设技术支撑，全力做好生态地质技术支撑服务；6. 聚焦科技项目、平台建设、人才培养、团队打造，持续推动地勘单位综合实力提升。务实推动战略合作，加强省内、省外重点市场拓展；7. 牢牢守住安全和稳定底线，统筹发展和安全，提升安全质量管理能力和水平；做好安全生产、经济风险防控、信访维稳等工作；8. 以党的政治建设为统领全面提升党建工作水平，夯基础强党建，巩固发展风清气正政治生态。</p>		
年度主要任务	任务名称	主要内容	
	1. 积极履行地勘行业部门职责，奋力推动地勘经济提质增效	精准服务省委省政府中心工作，认真履行好行业部门职责，推动地勘经济发展质效得到新提升，经营收入增速高于全省GDP增速，盈余及净利润正增长，职工收入稳步增长	
	2. 做好改革“后半篇”文章相关工作	坚持“一盘棋”思想；进一步完善事业单位干部、人才管理、激励机制；指导局属事业单位做好岗位设置工作，科学设置公共管理机构和生产实体；及时健全绩效工资分配办法；做好地勘单位干部职工培训；开展全省地勘单位地勘专业中初级职称评审工作。	
	3. 聚焦地质找矿，全力攻坚新一轮找矿突破行动	推动新一轮找矿突破战略行动取得更大成效。积极对接省及地方相关部门，努力谋划一批重大项目；有针对性的开展选区研究，争取在钒钛磁铁矿、锂、稀土、金、锰等方面取得更大的突破；进一步加强靶区优选和预可研，争取更多项目储备；购买一批重大科研生产设备，提升地质找矿综合实力。	
4. 扎实做好地质灾害防治工作、军工核设施场区及周边日常安全监护	加强市（州）级、县（市、区）级驻守督导技术支撑服务；聚焦地震地质灾害高风险区做好突发地质灾害应急备勤；提升地勘队伍地质灾害防治能力。完成工程抢险分队能力建设，扎实开展汛期军工核设施场区及周边日常安全监护，切实保障我省军工核设施、核废物及放射性环境安全。		

年度主要任务	5. 发挥专业优势，全力服务支撑生态文明建设		着力服务城乡融合发展，在水文地质、农业地质、环境地质等专业领域服务县域地方经济发展；持续参与重大生态修复工程；持续助力“天府粮仓”建设；持续助力自然资源调查监测工作；推动地热清洁能源勘查开发研究。				
	6. 强化科技创新，全力提升对外开放合作水平		加强地质科技创新工作，做好科技项目管理、地质科创平台建设、科技人才队伍培育、科技成果申报和转化、科技创新合作交流等工作；对外合作工作推进21个市州战略合作全覆盖；积极搭建新平台，持续拓展省外市场。				
	7. 防风险保安全，筑牢守住平安地质防线底线		加强领导，压实安全生产责任，开展专项安全质量检查，抓好安全防范工作；做好经济风险防控工作，严控经营风险；做好信访维稳工作，保持地勘队伍和谐稳定。				
	8. 持续深化全面从严治党 and 党风廉政建设		开展普规普纪普法教育，制订机关纪委工作规则，做好局属单位的巡察工作；发挥党建引领作用，做好定点帮扶工作。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效指标值	绩效度量单位	权重
	产出指标	数量指标	2024年度全局实现经营收入	≥	400000	万元	1
			2024年度实现盈余及净利润总额	≥	10000	万元	1
			地勘能力提升专用仪器设备购置	≥	130	台（套）	1
			地质科普宣传	≥	2	次	1
			地质找矿选区立项申报	≥	30	个	1
			第三次全国土壤普查项目覆盖县域	≥	20	个	1
			定点帮扶点农副产品采购任务完成率	=	100	%	1
			聚焦重要成矿带和重点矿集区开展地质矿产类项目	≥	50	项	1
			聚焦主责主业全年签订项目合同	≥	3000	个	1
			开展专项安全质量检查	≥	10	次	1
			理论学习中心组集中学习次数	≥	6	次	1

年度绩效指标	产出指标	数量指标	全局信访事项办结率	=	100	%	1
			全年地质灾害隐患排查点	≥	10000	处	1
			全年新提交矿产地	≥	10	个	1
			全省地勘单位地勘专业中初级职称评审人数	≥	450	人	1
			完成全局相关专业技术人员和管理人员的业务培训	≥	1500	人次	1
			完成重点地区、重点铀矿床（点）日常维护	=	40	处	1
			新设局级科技创新项目	≥	10	个	1
			新增战略合作伙伴	≥	4	个	1
			汛期地质灾害驻守督导（自然资源系统）技术支持服务县域覆盖率	≥	50	%	1
			汛期军工核设施场区及周边日常安全监护	≥	100	处	1
			灾害防治监测预警	≥	5	次	1
			组织召开找矿突破战略行动专题研讨会、推进会、评审会	≥	4	次	1
			开展安全质量管理提升培训	=	1	次	1
			开展党风廉政建设警示教育	≥	1	次	1
			开展地灾应急演练	=	1	次	1
		开展政治巡察工作进驻局属单位	=	4	家	1	
		质量指标	安全生产较大以上安全事故发生次数	=	0	次	1
			地勘单位职工收入同比增长	≥	3	%	1

年度绩效指标	产出指标	质量指标	地质科技奖项申报	≥	5	项	1
			发表地质科研论文	≥	10	篇	1
			全局经营收入同比增速	≥	4	%	1
			全局项目完成验收通过率	≥	95	%	1
			全局资产负债率同比下降	≥	2	%	1
			实用新型专利申请	≥	15	个	1
			专用仪器设备验收合格率	≥	100	%	1
	产出指标	时效指标	地灾隐患点排查限时完成率	=	100	%	1
			地质灾害响应及时率	=	100	%	1
			项目合同工作量按合同约定时间完成率	≥	95	%	1
			专用仪器设备购置完成时间	≤	9	月	1
	效益指标	经济效益指标	多种经营收入	≥	45000	万元	2
			实现地质延伸产业收入	≥	300000	万元	2
			实现地质找矿收入	≥	35000	万元	2
		社会效益指标	开展地灾防治知识培训、演练，覆盖人数	≥	5	万人	2
全年地质灾害隐患排查受益人数			≥	5	万人	2	

年度绩效指标	效益指标	社会效益指标	若尔盖、凉山州等少数民族地区已退役治理铀矿床（点）设施安全有效。全年受益人数	≥	10	万人	2
		生态效益指标	开展重大生态环境修复工程项目	≥	2	个	2
			完成矿山生态修复面积	≥	200	公顷	2
			修复废弃矿山（矿点）	≥	15	个	2
		可持续影响指标	专用仪器设备使用年限	≥	8	年	2
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目服务对象满意度	≥	95	%	10
	成本指标	经济成本指标	全局融资贷款平均利率下降	≥	0.3	%	10
			专用仪器设备购置自有资金匹配比例	≥	100	%	10

第三部分 四川省地质矿产勘查开发局 2024 年部门预算情况说明

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，省地质局所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、其他收入；支出包括：教育支出、科学技术支出、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。省地质局 2024 年收支预算总数 242706.98 万元，比 2023 年收支预算总数增加 52679.39 万元。主要原因一是事业单位财政经费保障模式调整，将年中追加预算取三年均值纳入年初部门预算；二是支持省地勘单位改革，配套能力提升专项资金；三是事业单位预估经营收入和事业收入增加。

（一）收入预算情况

省地质局 2024 年收入预算 242706.98 万元，其中：上年结转 284.45 万元，占 0.12%；一般公共预算拨款收入 136360.67 万元，占 56.18%；事业收入 13800 万元，占 5.69%；事业单位经营收入 90594.86 万元，占 37.33%；其他收入 667 万元，占 0.27%；财政专户管理资金收入 1000 万元，占 0.41%。

（二）支出预算情况

省地质局 2024 年支出预算 242706.98 万元，其中：基本支出 174077.03 万元，占 71.72%；项目支出 68629.96 万元，占 28.28%。

二、财政拨款收支预算情况说明

省地质局 2024 年财政拨款收支预算总数 136645.12 万元，

比 2023 年财政拨款收支预算总数增加 38921.42 万元。主要原因一是事业单位财政经费保障模式调整，将年中追加预算取三年均值纳入年初部门预算；二是支持省地勘单位改革，配套能力提升专项财政资金。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 136360.67 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 284.45 万元；支出包括：教育支出 6759.88 万元、科学技术支出 284.45 万元、社会保障和就业支出 34949.75 万元、卫生健康支出 5453.43 万元、资源勘探工业信息等支出 79932.56 万元、住房保障支出 9265.05 万元。

三、一般公共预算当年拨款情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

省地质局 2024 年一般公共预算当年拨款 136360.67 万元，比 2023 年预算数增加 40212.58 万元。主要原因一是事业单位财政经费保障模式调整，将退休人员生活补贴、退休“中人”一次性补贴、基本工资提标等年中追加预算取三年均值纳入年初部门预算；二是支持省地勘单位改革，配套能力提升专项财政资金。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

教育支出 6759.88 万元，占 4.96%；社会保障和就业支出 34949.75 万元，占 25.63%；卫生健康支出 5453.43 万元，占 4.00%；资源勘探工业信息等支出 79932.56 万元，占 58.62%；住房保障支出 9265.05 万元，占 6.79%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.教育支出（类）职业教育（款）中等职业教育（项）2024年预算数为6613.38万元，主要用于局属技师学院人员支出、日常运转支出及项目支出。

2.教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）2024年预算数为146.50万元，主要用于局机关及局属事业单位日常培训费用支出。

3.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）2024年预算数为60.88万元，主要用于局机关（参公单位）离休人员经费支出及离退休人员活动经费支出。

4.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）2024年预算数为17079.84万元，主要用于局属事业单位离退休人员经费支出。

5.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）2024年预算数为12031.94万元，主要用于局机关及局属事业单位职工基本养老保险缴费。

6.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）2024年预算数为5774.74万元，主要用于局属事业单位职工职业年金缴费。

7.社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）2024年预算数为2.35

万元，主要用于局属事业单位特殊困难人员基本保障补助支出。

8.卫生健康支出（类）公立医院（款）行业医院（项）2024年预算数为906.66万元，主要用于局属地质医院人员支出及日常运转支出。

9.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2024年预算数为239.24万元，主要用于局机关（参公单位）按照规定标准为职工缴纳的基本医疗保险。

10.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2024年预算数为4238.53万元，主要用于局属事业单位按照规定标准为职工缴纳的基本医疗保险。

11.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2024年预算数为69.00万元，主要用于局机关（参公单位）职工公务员医疗补助支出。

12.资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）行政运行（项）2024年预算数为4833.90万元，主要用于局机关（参公单位）人员支出、日常运转支出以及为完成特定工作任务和事业发展目标而安排的项目支出。

13.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）2024年预算数为75098.66万元，主要用于局属事业单位人员支出、日常运转支出以及为完成特定工作任务和事业发展目标而安排的项目支出。

14.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金

(项) 2024 年预算数为 8212.53 万元，主要用于局机关及局属事业单位按照规定标准为职工缴纳的住房公积金。

15.住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项) 2024 年预算数为 1052.52 万元，主要用于向符合房改政策条件的职工发放住房补贴。

四、一般公共预算基本支出情况说明

省地质局 2024 年一般公共预算基本支出 125545.44 万元，其中：

人员经费 119788.38 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭补助。

公用经费 5757.06 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

省地质局 2024 年“三公”经费财政拨款预算数 164.51 万元，其中：公务接待费 3.41 万元，公务用车购置及运行维护费 161.10 万元，因公出国（境）经费 0 万元。

(一) 公务接待费较 2023 年预算下降 68.19%。主要原

因是贯彻落实党政机关过紧日子要求，严格审批公务接待事项，严格控制预算规模，据实编制公务接待费。

2024年公务接待费计划用于保障单位日常工作的开展，接待有关业务单位及上级单位来我局检查指导工作。

（二）公务用车购置及运行维护费与2023年预算持平。
单位现有公务用车196辆，其中：轿车48辆，旅行车（含商务车）11辆，越野车99辆，大型客、货车2辆。

2024年安排公务用车购置费0万元，拟购置公务用车0辆，其中：轿车0辆，旅行车（含商务车）0辆，越野车0辆，大型客、货车0辆。

2024年安排公务用车运行维护费161.10万元，用于101辆公务用车的燃油、维修、保险等方面支出，主要保障单位执行公务活动，开展基层调研工作，矿产资源勘查项目管理、重大地质灾害防治工程项目管理、野外地质工作检查、老干部用车等工作的开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

省地质局2024年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

七、国有资本经营预算情况说明

省地质局2024年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

八、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

2024年，省地质局下属局机关1家参公管理事业单位的机关运行经费财政拨款预算为903.56万元，比2023年预算增加47.71万元，增长5.57%。主要原因是按照相关文件要求提高福利费计提标准，福利费预算增加，局机关运行经费增加。

（二）政府采购情况

2024年，省地质局安排政府采购预算14552.59万元，其中，政府采购货物预算14097.34万元；政府采购工程预算100万元；政府采购服务预算355.25万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至2023年底，省地质局所属各预算单位共有车辆196辆，其中，省部级领导干部用车0辆、定向保障用车5辆、执法执勤用车0辆。单位价值200万元以上大型设备36台（套）。

2024年部门预算安排车辆购置经费0万元。其中，财政拨款预算安排0万元，非财政拨款安排0万元。拟购置省部级领导干部用车0辆、定向保障用车0辆、执法执勤用车0辆。安排大型设备购置经费6483万元，购置地质找矿类、生态修复治理类大型设备19台（套）。

（四）预算绩效情况

2024年省地质局开展绩效目标管理的项目272个，涉及预算242706.98万元。其中：人员类项目84个，涉及预算157637.50万元；运转类项目188个，涉及预算85069.48万

元；特定目标类项目 0 个，涉及预算 0 万元。因部分项目内容涉密（敏感），不予公开。

第四部分 名词解释

（一）一般公共预算拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

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

（四）其他收入：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

（五）上年结转：指以前年度尚未完成，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

（六）教育支出（类）职业教育（款）中等职业教育（项）：指局属职业学校人员、日常公用及项目等支出。

（七）教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：指局机关及局属事业单位安排的用于培训的支出。

（八）科学技术支出（类）应用研究（款）高技术研究（项）：指国家核应急救援西南地区工程抢险分队能力建设支出。

（九）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：指局机关（参公单位）开支的离退休经费。

（十）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）：指事业单位开支的离退休经费。

（十一）社会保障和就业（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）：指实施养老保险制度由单位缴纳的养老保险费的支出。

（十二）社会保障和就业（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）：指实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金的支出。

（十三）社会保障和就业（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：指用于特殊困难人员基本保障补助支出。

（十四）卫生健康支出（类）公立医院（款）行业医院（项）：指用于局属地质医院人员、日常运转等支出。

（十五）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：指局机关（参公单位）基本医疗保险缴费支出。

（十六）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指局属事业单位用于缴纳单位基本医疗保险支出。

（十七）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：指局机关（参公单位）用于集中缴纳公务员医疗补助支出。

（十八）资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）行政运行（项）：指局机关（参公单位）开展日常工作，完成特定目标任务的支出。

（十九）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）：指作为资源勘探行业单位，按规定用于人员支出、日常运转支出及完成特定行政任务和事业发展目标而安排的年度项目支出。

（二十）住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指行政事业单位按规定为职工缴纳的住房公积金。

（二十一）住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指行政事业单位按房改政策规定，向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

（二十二）基本支出：指为保证机构正常运转，完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

（二十三）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

（二十四）“三公”经费：纳入财政厅预决算管理的“三公”经费，是指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。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费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出。