

# 四川省综合地质调查研究所

## 2024 年单位预算

# 目录

## 第一部分 四川省综合地质调查研究所概况

一、基本职能及主要工作

二、机构设置

## 第二部分 四川省综合地质调查研究所 2024 年单位预算表

一、单位收支总表

二、单位收入总表

三、单位支出总表

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、单位预算项目支出绩效目标表

## 第三部分 四川省综合地质调查研究所 2024 年单位预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 四川省综合地质调查研究所 概况

## 一、基本职能及主要工作

### （一）综合所职能简介。

四川省综合地质调查研究所，是经省委编委于 2023 年批准、由原四川省地质调查院、原四川省地质矿产勘查开发局化探队整合组建成立，为四川省地质调查研究院所属正处级公益二类科研事业单位，注册地为成都市人民北路一段 25 号。

职责职能：承担综合性地质调查、监测评价，以及矿产勘查开发、地球化学勘查、航测、遥感等技术服务和科学研究；参与国土调查、生态地质、地质灾害防治、地震服务、地理信息工程、环境污染防治、检测分析、钻探等技术服务；完成省地调院交办的其他任务。

### （二）综合所 2024 年重点工作。

#### 1. 全面加强党的领导，以高质量党建引领高质量发展。

一是旗帜鲜明讲政治，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。全所上下要进一步全面加强对习近平总书记重要论述和指示精神的学习，将习近平总书记来川视察重要指示精神和党的二十大精神、省委十二届三次、四次全会精神等贯通起来，深入抓好学习贯彻，确保各项工作始终沿着习近平总书记指引的方向前进。

二是持续巩固深化主题教育成果，深入抓好检视问题的整改落实，切实将主题教育的成果转化为推进工作的实际成效。

三是突出抓好“四好一强”党委班子建设，增强班子成员面对新形势、把握新局面、推进新发展的能力本领，不断提升党委班子的决策能力和抓落实的能力，着力发挥好领导作用和“头雁”效应。

四是认真落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，进一步健全党建工作责任体系，推动基层党支部标准化建设，有力发挥好党组织的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。

五是立足推进高质量发展的需求，进一步拓宽选人用人思路和渠道，持续完善适应所改革发展需要的制度体系。持续增强对干部的培养、教育和管理，落实干部素质能力提升培训计划，加强对年轻干部的培养锻炼。

六是强化党员干部职工的思想建设，弘扬传统革命精神和优良作风，抓好意识形态和宣传思想工作，开展好文化建设和文明创建，增强凝聚力、引领力、感召力和影响力，进一步统一党员干部职工的思想，凝聚智慧力量，营造奋发向上、创新创造的改革发展环境。

七是进一步发挥群团组织的桥梁纽带作用，加强对职工的关心关爱工作，加大职工群众的慰问帮扶力度，组织开展好形式多样的文化活动，让全所职工共享改革成果，切身感受到“职工之家”的温暖，团结凝聚广大职工为推进所的改革与发展同心协力、努力拼搏。

八是推进从严治党走向深入，持续加强党风廉政建设和反腐败各项工作，一体推进“不敢腐、不想腐、不能腐”体

系建设，统筹监督合力，强化监督执纪，增强党员干部纪律规矩意识，深入转变作风，进一步筑牢风清气正的政治生态。

## 2. 聚焦主责主业，抢抓战略机遇，夯实高质量发展根基。

发挥地质找矿“主力军”作用，为资源能源安全保障再立新功。一是紧盯“新一轮找矿突破战略行动”实施动态，积极跟进已入库项目的招投标工作，进一步加强战略性矿产资源找矿靶区研究，争取再入库一批省地勘基金项目。二是抓好省财政地勘项目和院重点项目的组织实施，确保项目质量高、成果好，提升单位影响力。三是高质量完成西藏、新疆、内蒙古现有矿产勘查项目，进一步巩固市场，持续开拓更具潜力的新根据地。四是积极争取潜在地热勘查项目，扩大“地热品牌影响”。五是组织好海外项目实施，密切关注莫桑比克、纳米比亚、津巴布韦等海外项目动态，进一步拓展海外市场。六是争取盘活单位控股参股矿权（刷经寺、向阳、卓隆等），重新启动勘查开发。七是紧密联系大型矿业公司，开拓商业地勘项目，为矿产勘查主业可持续发展打好基础。

保障民生安全，切实开展地质灾害防治和应急保障服务工作。一是充分发挥人才优势和技术优势，大力推进“地质灾害风险防控工程技术创新中心”建设，不断拓展遥感技术的应用和服务领域，全面服务自然资源调查、防灾减灾和生态文明建设。二是认真做好1市9县地质灾害防治技术支撑工作，并以此为切入点，争取各区域地质灾害勘查治理工作，落实好万亿国债相关项目。三是全面高质量完成续作项目，

尤其是具有行业影响力的《矿山滑坡治理技术规范》（主持编写）和全国《滑坡崩塌泥石流灾害精细调查技术要求（1:10000）》（参与）、《川渝地区矿山生态修复技术规范 第1部分通则》编制工作。四是围绕国家重大战略部署和重大建设项目推进，积极争取地质灾害调查评价监测及治理、地质灾害隐患综合遥感识别等业务。

服务生态文明建设，不断扩大生态环境服务领域。一是积极谋划和争取建设用地、农用地土壤污染状况详查和重点行业企业用地调查项目。二是以省、市重点实验室为平台，大力拓展水、土、植物等大环保监（检）测业务，构建新的业务体系。三是密切关注“长征渠”“引雅济安”“成渝地区‘六江’生态廊道建设”等重大工程、规划需求，积极拓展和争取潜在项目。

服务现代城市建设和新农村建设发展，提供强有力技术保障。一是立足成渝双城经济圈建设，重点挖掘成渝城市群有利的地质条件与地质资源，努力为成渝城市群发展提供地质支撑与地学建议。二是充分发挥资源优势，密切与地方政府的联系沟通，积极推动城市地质调查，重点谋划和争取德阳市等城市地质与城市地下空间资源地质调查项目。三是开拓农业农村领域，积极争取土壤“三普”、障碍耕地安全利用、耕地质量监测、农产品监测、地膜科学回收利用、绿色种养循环、秸秆回收利用等方面项目。四是坚持以成都、德阳、雅安、凉山等市（州）为重点，积极开展国土空间勘测规划、基础工程勘察施工等业务。

服务自然资源管理，力争提交最优答卷。一是持续落实《省地质调查研究院服务支撑全省自然资源工作事项清单》，主动积极对接各级自然资源主管部门，努力扩大清单事项转化成果。二是深化我省矿产资源国情调查工作，以我省33个战略性及优势矿产为重点，对历史形成的未利用矿区深入开展调查评价，摸清影响开发利用的因素，形成分类施策建议清单，为合理配置资源、促进增储上产等提供决策依据、服务找矿突破战略行动。三是积极参与和全力推动四川省找矿突破战略行动实施，并提供可靠的技术支撑和人才保障。四是积极推进国土空间规划资质建设，积极争取国土空间规划编制项目。

### 3. 攻坚克难推动深化改革，为高质量发展注入新活力。

（1）加快完成单位改革重组“后半篇文章”。坚决按照省委、省政府及院党委关于地勘单位改革重组决策部署，加快推进深化改革所涉人财物质等归转新机构的变更及建设，尽快完成过渡期，形成完整、全面、统一的新机构平台，展现出精干高效、权责明确的国内一流自然资源综合调查与科研队伍新形象、新面貌。

（2）深化内部机制改革，释放和激发更大发展活力。适度推进内部生产经营单位重组，按照有利于增强专业特色优势及提升我所自然资源技术服务能力和水平的原则，稳步推进内部相关单位优化整合，打造更具竞争力的特色优势专业，培育资质等级高、主业清晰的龙头企业。以问题为导向，下决心、下深水推进内部资源配置、分配激励等机制改革，

最大程度释放和激发发展活力。

（3）凝心聚力，巩固改革发展成果。以高度的政治站位，引导全所干部职工认清当前形势，坚定树立改革发展信心，进一步解放思想、更新观念、提升格局，加强知识储备，做好迎接新形势新任务新挑战的准备，凝心聚力，巩固改革发展成果，共创综合所美好未来。

（4）全面实施创新驱动，为高质量发展提供不竭动力  
加强单位科技创新能力建设。一是做实做强现有科技平台。二是加强科技人才队伍建设。三是加大科研投入，提升科研装备水平。四是加强对外合作，强化科技和智力支撑，促进产学研深度融合，提升单位科技水平和科研能力。

实施重大科研课题或项目，取得一批重要科技成果。一是高质量完成现有科研项目，争取提交创新成果。二是争取新立一批省（厅、局）级重大科研课题或项目。三是要加强重点项目的科技攻关，力争实现重大找矿突破和重要找矿进展。四是加强科技创新成果推广应用和技术交流，扩大单位影响力，提高单位软实力。

（5）加强人才队伍建设，强化管理、防控风险，为高质量发展提供有力保障

坚持“人才是第一资源”的理念，实施“人才兴所”战略，加强队伍建设。一是坚持把好干部标准落到实处，突出政治标准选人用人，进一步选优配强内设管理部门和生产经营机构干部。二是破除机制制约，建立人才价值与报酬待遇相匹配的人才制度，为人才成长提供舞台。三是制定完成人

力资源与人才队伍建设规划，保障单位发展后继有人。

完善现代管理体系，提升治理能力和管理水平，加强风险防控。一是进一步建立健全符合新时代要求的管理体系和管理机制，优化管理机构和职能配置，形成与省地调院对接顺畅、运行高效的管理模式。二是继续优化、完善现有制度建设，形成与地勘单位新形势相适应的治理体系与治理能力。三是强化国有资产管理和财务管理，加大应收账款催收力度，妥善进行呆（坏）账处置。四是加强财务管理，严肃财经纪律，防范风险，提升效益。五是加强二级实体及项目管理，实施全过程跟踪管理和落实最严格的问责机制，切实提升风险防控的有效性。

强化安全生产管理，筑牢安全生产根基。一是坚持“党政同责、一岗双责”和“三个必须”的原则，全面加强安全生产责任落实。二是积极推进安全生产清单制管理，扎实开展安全生产专项整治和教育培训。三是进一步加强安全生产风险分级管控和隐患排查治理，持续抓好重点领域、重点环节和重点时段的安全生产管理。四是进一步强化安全生产大检查和应急管理，杜绝重特大安全生产事故发生。五是持续做好职业健康管理工作。六是严格落实国家有关环境保护规定，持续做好环境保护工作。七是全面加强安全基础保障能力建设，筑牢重大安全风险防线。

加强内部治安和维稳工作，确保队伍和谐稳定。一是按照“谁主管，谁负责”的原则，全面落实内部治安、维护稳定工作责任，健全治安维稳工作体系。二是强化重点部位、

重要时段和重点领域的治安防范工作。三是主动作为，全面预防化解矛盾纠纷。四是加强人防、物防、技防建设，确保生产、生活区安全。五是积极参与驻地治安综合治理工作。

加强保密工作，确保不发生失（泄）密事件。落实保密工作领导责任制，强化宣传教育培训，增强全员保密法制意识。强化保密日常管理，有效防控失（泄）密风险。重点强化计算机、信息系统和办公自动化设备的管理和涉密场所的规范化管理。

## **二、机构设置**

本单位是隶属于四川省地质调查研究院的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

# 第二部分 四川省综合地质调查研究所

## 2024 年单位预算表

# 一、单位收支总表（公开表1）

表1

## 单位收支总表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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	5,182.16	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		四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入	17,222.63	五、教育支出	
六、其他收入	200.00	六、科学技术支出	
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	1,367.55
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	176.94
		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	20,440.74
		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	619.56
		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	
<b>本 年 收 入 合 计</b>	<b>22,604.79</b>	<b>本 年 支 出 合 计</b>	<b>22,604.79</b>
七、上年结转			
<b>收 入 总 计</b>	<b>22,604.79</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>22,604.79</b>

## 二、单位收入总表（公开表 1-1）

表1-1

单位收入总表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	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		22,604.79		5,182.16				17,222.63	200.00			
679002	四川省综合地质调查研究所	22,604.79		5,182.16				17,222.63	200.00			

## 三、单位支出总表（公开表 1-2）

表1-2

单位支出总表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

项 目			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
科目编码							
类	款	项					
合 计					22,604.79	4,383.16	18,221.63
208	05	02	679002	事业单位离退休	788.56	788.56	
208	05	05	679002	机关事业单位基本养老保险缴费支出	385.99	385.99	
208	05	06	679002	机关事业单位职业年金缴费支出	193.00	193.00	
210	11	02	679002	事业单位医疗	176.94	176.94	
215	01	99	679002	其他资源勘探业支出	20,440.74	2,219.11	18,221.63
221	02	01	679002	住房公积金	516.06	516.06	
221	02	03	679002	购房补贴	103.50	103.50	

## 四、财政拨款收支预算总表（公开表2）

表2

### 财政拨款收支预算总表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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	5,182.16	一、本年支出	5,182.16	5,182.16		
一般公共预算拨款收入	5,182.16	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				
一、上年结转		公共安全支出				
一般公共预算拨款收入		教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出				
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	1,197.55	1,197.55		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	176.94	176.94		
		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	3,188.11	3,188.11		
		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	619.56	619.56		
		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				





## 六、一般公共预算支出预算表（公开表3）

### 一般公共预算支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

项 目				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
科目编码								
类	款	项						
					合 计	5,182.16	5,182.16	
						5,182.16	5,182.16	
					四川省地质调查研究院部门	5,182.16	5,182.16	
208	05	02	679		事业单位离退休	618.56	618.56	
208	05	05	679		机关事业单位基本养老保险缴费支出	385.99	385.99	
208	05	06	679		机关事业单位职业年金缴费支出	193.00	193.00	
210	11	02	679		事业单位医疗	176.94	176.94	
215	01	99	679		其他资源勘探业支出	3,188.11	3,188.11	
221	02	01	679		住房公积金	516.06	516.06	
221	02	03	679		购房补贴	103.50	103.50	

## 七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）

表3-1

一般公共预算基本支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

科目编码		项 目		基本支出		
类	款	单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
			合 计	<b>4,183.16</b>	<b>3,850.16</b>	<b>333.00</b>
		301	工资福利支出	3,230.56	3,230.56	
301	01	30101	基本工资	1,788.18	1,788.18	
301	02	30102	津贴补贴	134.91	134.91	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	31.41	31.41	
301	02	3010203	其他津贴补贴	103.50	103.50	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	385.99	385.99	
301	09	30109	职业年金缴费	193.00	193.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	176.94	176.94	
301	12	30112	其他社会保障缴费	35.48	35.48	
301	12	3011201	失业保险	13.95	13.95	
301	12	3011202	工伤保险	21.53	21.53	
301	13	30113	住房公积金	516.06	516.06	
		302	商品和服务支出	333.00		333.00
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	30.00		30.00
302	06	30206	电费	5.00		5.00
302	07	30207	邮电费	28.50		28.50
302	11	30211	差旅费	10.00		10.00
302	13	30213	维修（护）费	63.00		63.00
302	28	30228	工会经费	51.07		51.07
302	29	30229	福利费	48.00		48.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	16.50		16.50
302	99	30299	其他商品和服务支出	65.93		65.93
302	99	3029901	离退休公用经费	11.88		11.88
302	99	3029909	其他商品和服务支出	54.05		54.05
		303	对个人和家庭的补助	619.60	619.60	
303	01	30301	离休费	19.43	19.43	
303	01	3030101	基本离休费	19.32	19.32	
303	01	3030102	国家出台津贴补贴（离休）	0.11	0.11	
303	09	30309	奖励金	1.04	1.04	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	1.04	1.04	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	599.13	599.13	

八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）

一般公共预算项目支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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	999.00
					999.00
				四川省综合地质调查研究所	999.00
				其他资源勘探业支出	999.00
215	01	99	679002	其他	39.00
215	01	99	679002	川西义敦海子山地区钨锡铍铋钽等战略性矿产富集规律及靶区优选研究	200.00
215	01	99	679002	四川可尔因锂矿分布特征研究及找矿空间预测研究	50.00
215	01	99	679002	川北地区沉积型铷矿铯的赋存状态及找矿关键技术研究	40.00
215	01	99	679002	川西巨型伟晶岩型锂矿床成矿富集机制及多源信息建模找矿预测研究	100.00
215	01	99	679002	四川省重大滑坡灾害隐患综合遥感识别监测应用关键技术研究	100.00
215	01	99	679002	基于地球空间网格的成都市三维地质数据共享单元构建技术研究	70.00
215	01	99	679002	省级地勘事业单位改革发展能力提升专项资金	400.00

### 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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	
	合 计	16.50		16.50		16.50
		16.50		16.50		16.50
679002	四川省综合地质调查研究所	16.50		16.50		16.50

### 十、政府性基金支出预算表（公开表 4）

政府性基金支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
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			

空表说明：此表无具体内容

## 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）

### 政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	合计	当年财政拨款预算安排			
			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	
	合 计					

空表说明：此表无具体内容

## 十二、国有资本经营预算支出预算表（公开表 5）

### 国有资本经营预算支出预算表

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

金额单位：万元

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

空表说明：此表无具体内容

### 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表6）

#### 省级部门预算项目绩效目标表（2024年度）

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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
679002-四川省综合地质调查研究所	川西义敦海子山地区钨锡铍铋钼等战略性矿产聚集规律及靶区优选研究	200.00	结合已有工作基础，在川西义敦地区成矿地质背景及区域地球化学异常分析研究的基础上，通过地质填图、化探、物探、槽探取样工程、各类分析测试等综合工作手段，对以钨、锡、铍、铋、钼为主攻矿种的战略性矿产资源开展重点调查、评价与研究，确定成矿有利区域并开展资源潜力，圈定找矿靶区，为下一步工作提供勘查区域。	效益指标	经济效益指标	圈定钨锡铍铋钼等矿产找矿靶区	≥	1	处	20	
				产出指标	数量指标	完成科研成果报告	-	1	份	10	
				成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	200	万元	15	
				产出指标	质量指标	发表论文章物为中文核心期刊及以上	定性	完成		15	
				产出指标	时效指标	完成课题研究时间	-	1	年	10	
				产出指标	数量指标	发表学术论文	-	2	篇	10	
				产出指标	数量指标	培养硕士研究生	-	2	名	10	
	四川可尔因钨矿分布特征研究及找矿空间预测研究	50.00	以四川可尔因矿田6个超大型、大型和中型钨矿床为研究对象，在伟晶岩地质特征和三维空间剖面测量的基础上，开展典型矿床的对比研究，查明典型矿床钨峰石伟晶岩的分布特征，成矿时代、成矿物质和流体来源以及钨的聚集过程，分析钨矿床与可尔因岩体的关系以及控矿因素，总结成矿规律，预测下一部的找矿空间，为实现更大的找矿突破和钨矿产量的倍增提供参考理论依据。	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	50	万元	15	
				产出指标	数量指标	发表论文章物	-	1	篇	15	
				产出指标	质量指标	发表论文章物为中文核心期刊及以上	定性	完成		20	
				产出指标	数量指标	培养高级工程师、硕士研究生	≥	1	人	10	
				产出指标	时效指标	课题研究完成时间	-	1	年	15	
				产出指标	数量指标	完成课题研究中期报告	-	1	份	15	
	川北地区沉积型铁矿赋存状态及找矿关键技术研究	40.00	以旺苍地区吴家坪组地层为主要研究对象，建立沉积地层层序，分析古沉积环境。开展从毫米尺度、微米尺度到纳米尺度的多尺度图像分析和原位微量元素分析，研究含矿岩石矿物成分、铁金属赋存状态。应用流体包裹体、稳定同位素分析，示踪成矿物质源区，总结铁金属矿质活化迁移和沉淀聚集机制，并结合古沉积环境和构造叠加影响，提出川北沉积型铁金属矿床成因的新理论，提升川北地区铁金属的找矿效果。	产出指标	时效指标	完成课题研究时间	-	1	年	15	
				产出指标	数量指标	培养高级工程师、工程师	≥	1	名	10	
				产出指标	数量指标	完成课题研究报告	-	1	份	20	
				成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	40	万元	15	
				产出指标	质量指标	发表论文章物为中文核心期刊及以上	定性	完成		10	
				产出指标	数量指标	发表论文章物	-	1	篇	20	
	川西巨型伟晶岩型钨矿床成矿聚集机制及多源信息建模找矿预测研究	100.00	全面和系统收集、整理研究区基础测绘、遥感、基础地质、矿产调查、矿产勘查、地球物理、地球化学、矿山开发、矿山环境、矿山水文、矿山地质灾害等多元信息，进行综合研究，优选确定具体研究目标并制定相关数据标准，建立标准化数据库；以甲基卡矿集区内重点矿山为研究重点，开展川西稀有金属典型矿床高精度建模方法研究，进行矿区地质结构、矿产资源、地质环境等三维模型建设及集成研究，揭示地下一定深度的各种地质体和地质现象，实现矿产资源、矿区地质环境条件数据在三维空间的展示与管理。综合利用川西巨型伟晶岩型钨矿床聚集成矿机制理论认知与三维建模成果，利用多元信息方法，在川西地区开展稀有金属多要素三维找矿预测研究工作，建立三	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	100	万元	10	
				产出指标	数量指标	发表论文章物	-	2	篇	15	
				产出指标	数量指标	完成阶段性课题研究报告	-	1	份	15	
				产出指标	时效指标	完成阶段性课题研究时间	-	1	年	10	
				效益指标	经济效益指标	圈定靶区	-	1	处	20	
产出指标				质量指标	发表论文章物为中文核心期刊及以上文章	定性	完成		10		
产出指标				数量指标	培养高级工程师	≥	1	名	10		

省级部门预算项目绩效目标表（2024年度）

单位：679002-四川省综合地质调查研究所

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
四川省重大滑坡灾害隐患综合遥感识别监测应用关键技术研究	四川省重大滑坡灾害隐患综合遥感识别监测应用关键技术研究	100.00	基于光学卫星遥感技术、合成孔径雷达干涉技术、无人机航空摄影测量技术、无人机机载LiDAR技术等技术手段，开展四川省高山峡谷区塔江流域综合遥感识别研究；基于滑坡宏观变形遥感影像特征、地表形变量和形变速率InSAR量化指标，建立空-天-地一体化早期识别方法体系及重大滑坡隐患遥感监测方法；选取典型研究区开展应用示范；提升地质灾害识别、监测、防控能力，为防范和管控重大地质灾害提供技术支持。	产出指标	时效指标	完成课题研究时间	-	1	年	10	
				成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	100	万元	10	
				产出指标	数量指标	培养高级工程师、硕士研究生	≥	1	名	10	
				产出指标	质量指标	发表论文刊物为中文核心期刊及以上	定性	完成		10	
				产出指标	数量指标	发表论文	-	2	篇	10	
				产出指标	数量指标	完成课题研究报告	-	1	份	10	
				产出指标	数量指标	开展示范工程	-	1	个	10	
				效益指标	社会效益指标	助力重大滑坡隐患预警能力和防治水平的提高	定性	完成		20	
				基于地球空间网格的成都市三维地质数据共享单元构建技术研究	70.00	基于地球空间网格，开展三维地质数据模型体单元水平向与垂直向网格划分尺度的编码、解码技术研究，揭示三维地质数据的编码结构，探索相应数据单元体的编码、解码算法；研究地球空间网格的划分方法和地质单元导出准则，探索地质数据的分块导出模式，最终完成城市三维数据的单元体构建，实现基于单元体访问的数据共享，为后续的城市三维地质数据社会共享夯实基础。	产出指标	时效指标	项目完成时限	-	1
	成本指标	经济成本指标	项目成本				≤	70	万元	10	
	产出指标	数量指标	申请专利数量				≥	1	项	10	
	产出指标	数量指标	完成课题研究报告				-	1	份	15	
	产出指标	质量指标	申请专利类型为国家实用新型专利及以上				定性	完成		10	
	产出指标	数量指标	发表论文				-	3	篇	15	
	产出指标	质量指标	发表论文刊物为中文核心期刊及以上				定性	完成		10	
	产出指标	数量指标	培养专业研究人才				≥	2	名	10	
	省级地勘事业单位改革发展能力提升专项资金	814.50	支持省级地勘单位改革发展，推动我省地勘行业健康可持续发展，提高地勘队伍和科研队伍的核心竞争力与产业发展能力。以增加提升核心竞争力的设备为重点，在重点领域打造具有省级水平的能力。充分发挥财政专项资金的引领作用，着力解决地勘单位设备装备老化的问题和对高、精、尖设备的需求问题，为新一轮找矿突破行动提供设备保障。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	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	8	年	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	90	%	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	自由资金匹配比例	≥	100	%	10	
				产出指标	质量指标	设备安装调试合格率	-	100	%	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				时效指标	采购完成时间	≤	8	月	10		
产出指标				数量指标	购置地质调查、矿产勘察设备	-	23	台(套)	10	正向指标	
成本指标				经济成本指标	设备采购成本	≤	814.5	万元	20		

# 第三部分 四川省综合地质调查研究所 2024 年单位预算情况说明

## 一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，综合所所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业单位经营收入、其他收入；支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、资源勘探工业信息等支出、住房保障支出。综合所 2024 年收支预算总数 22604.79 万元，为新建单位无上年对比数。

### （一）收入预算情况

综合所 2024 年收入预算 22604.79 万元，其中：一般公共预算拨款收入 5182.16 万元，占 22.93%；事业单位经营收入 17222.63 万元，占 76.19%；其他收入 200.00 万元，占 0.88%。

### （二）支出预算情况

综合所 2024 年支出预算 22604.79 万元，其中：基本支出 4383.16 万元，占 19.39%；项目支出 18221.63 万元，占 80.61%。

## 二、财政拨款收支预算情况说明

综合所 2024 年财政拨款收支预算总数 5182.16 万元，为新建单位无上年对比数。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 5182.16 万元；支出包括：社会保障和就业支出 1197.55 万元、卫生健康支出 176.94 万元、资源勘探工业信息等支出 3188.11 万元、住房保障支出 619.56 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

综合所 2024 年一般公共预算当年拨款 5182.16 万元，为新建单位无上年对比数。

## **（二）一般公共预算当年拨款结构情况**

社会保障和就业支出 1197.55 万元，占 23.11%；卫生健康支出 176.94 万元，占 3.41%；资源勘探工业信息等支出 3188.11 万元，占 61.52%；住房保障支出 619.56 万元，占 11.96%。

## **（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况**

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2024 年预算数为 618.56 万元，主要用于：离休人员离休费、津贴补贴、退休人员一次性生活补贴等支出。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2024 年预算数为 385.99 万元，主要用于：单位基本养老保险缴费。

3. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2024 年预算数为 193.00 万元，主要用于：单位职业年金缴费。

4. 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 176.94 万元，主要用于：单位医疗保险缴费。

5. 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 3188.11 万元，主要用于：单位机构正常运转的在职职工基本工资和津补贴

等人员经费，以及办公费、印刷费、水电费、咨询费、维修（护）费等日常公用经费支出。

6. 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516.06万元，主要用于：按照规定为职工缴纳的住房公积金等支出。

7. 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103.50万元，主要用于：单位无房职工住房补贴。

#### **四、一般公共预算基本支出情况说明**

综合所2024年一般公共预算基本支出4183.16万元，其中：

人员经费3850.16万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、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、其他社会保障缴费、住房公积金、离休费、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费333.00万元，主要包括：办公费、咨询费、水费、电费、邮电费、差旅费、维修（护）费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、离退休公用经费、其他商品和服务支出等。

#### **五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明**

综合所2024年“三公”经费财政拨款预算数16.50万元，其中：公务接待费0.00万元，公务用车购置及运行维护费16.50万元，因公出国（境）经费0.00万元。

##### **（一）公务接待费对比情况。**

综合所为新建单位无上年对比数，2024 年无公务接待费安排。

## **（二）公务用车购置及运行维护费对比情况。**

综合所为新建单位无上年对比数。

单位现有公务用车 32 辆，其中：轿车 6 辆，旅行车（含商务车）0 辆，越野车 24 辆，大型客、货车 0 辆。

2024 年安排公务用车购置费 0.00 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 16.50 万元，用于 3 辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障公务用车正常运行等工作开展。

## **六、政府性基金预算支出情况说明**

综合所 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**

综合所 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**

综合所为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

### **（二）政府采购情况**

2024 年，综合所安排政府采购预算 814.50 万元，其中，

政府采购货物预算 814.50 万元；政府采购工程预算 0.00 万元；政府采购服务预算 0.00 万元。

### **（三）国有资产占有使用情况**

截至 2023 年底，综合所共有车辆 32 辆，其中：省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 32 辆、执法执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 2 台。

2024 年单位预算未安排购置车辆及单位价值 200 万元以上大型设备。

### **（四）预算绩效情况**

2024 年综合所开展绩效目标管理的项目 19 个，涉及预算 22604.79 万元。其中：人员类项目 4 个，涉及预算 4020.16 万元；运转类项目 15 个，涉及预算 18584.63 万元；特定目标类项目 0 个，涉及预算 0.00 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

- 1.一般公共预算拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。
- 2.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。
- 3.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。
- 4.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)
  - (1) 事业单位离退休(项)：指实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。
  - (2) 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。
  - (3) 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。
- 5.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。
- 6.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)：指院属事业单位用于保障机构正常运行、开展日常工作的基本支出。
- 7.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。

8.住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项):指用于按房改政策规定,向符合条件的无房职工发放的用于购买住房的补贴。

9.基本支出:指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

10.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。

11.“三公”经费:纳入省级财政预决算管理的“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、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。