

# 四川省能源地质调查研究所

## 2026 年单位预算

# 目录

## 第一部分 四川省能源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 四川省能源地质调查研究所 2026 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 四川省能源地质调查研究所 2026 年单位预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 四川省能源地质调查研究所 概况

## 一、基本职能及主要工作

### （一）能源所职能简介。

能源所贯彻落实中央和省委、省政府关于地质和自然资源工作的决策部署及院党委各项工作安排，在履行职责过程中坚持和加强党的全面领导。主要职责是：承担能源矿产地质调查、勘查开发和实验测试，及自然资源领域碳中和等技术服务和科学研究；参与农业地质、矿山地质等地质相关专业技术服务；完成省地质调查研究院交办的其他任务。

### （二）能源所 2026 年重点工作。

- 1.坚决贯彻落实省委、省政府关于深化地勘单位改革的部署和要求。
- 2.持续加强经营能力建设，构建全域高效经营体系。
- 3.抢抓战略机遇，推动各领域业务拓展取得更大突破。
- 4.坚持创新引领发展，打造高质量发展核心驱动力。
- 5.深化内部管理提升，推动管理精细化规范化。
- 6.树牢底线思维，全面筑牢风险防控屏障。
- 7.以更高标准、更实举措，推进全面从严治党。

## 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 四川省能源地质调查研究所  
2026 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：四川省能源地质调查研究所

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	1,447.57	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	11,330.10	五、教育支出	15.00
六、其他收入	5.00	六、科学技术支出	14,133.00
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	740.34
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	265.74
		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	
		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	339.24
		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>12,782.67</b>	<b>本 年 支 出 合 计</b>	<b>15,493.32</b>
七、上年结转	2,710.65		
<b>收 入 总 计</b>	<b>15,493.32</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>15,493.32</b>

## 二、单位收入总表（公开表 1-1）

表1-1

单位收入总表

单位：四川省能源地质调查研究所

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	15,493.32	2,710.65	1,447.57				11,330.10	5.00			
679003	四川省能源地质调查研究所	15,493.32	2,710.65	1,447.57				11,330.10	5.00			

## 三、单位支出总表（公开表 1-2）

表1-2

单位支出总表

单位：四川省能源地质调查研究所

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计	15,493.32	6,591.67	8,901.65
205	08	03	679003	培训支出	15.00		15.00
206	01	99	679003	其他科学技术管理事务支出	14,122.35	5,246.35	8,876.00
206	04	04	679003	科技成果转化与扩散	10.65		10.65
208	05	02	679003	事业单位离退休	61.86	61.86	
208	05	05	679003	机关事业单位基本养老保险缴费支出	452.32	452.32	
208	05	06	679003	机关事业单位职业年金缴费支出	226.16	226.16	
210	11	02	679003	事业单位医疗	265.74	265.74	
221	02	01	679003	住房公积金	339.24	339.24	

## 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：四川省能源地质调查研究所

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	1,447.57	一、本年支出	1,458.22	1,458.22	
一般公共预算拨款收入	1,447.57	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	10.65	公共安全支出			
一般公共预算拨款收入	10.65	教育支出			
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	978.63	978.63	
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	269.28	269.28	
		社会保险基金支出			
		卫生健康支出	92.38	92.38	
		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			
		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	117.93	117.93	
		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）

表3

### 一般公共预算支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

金额单位：万元

科目编码			科目名称	合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项				
			合 计	1,458.22	1,447.57	10.65
			科学技术支出	978.63	967.98	10.65
			科学技术管理事务	967.98	967.98	
206	01	99	其他科学技术管理事务支出	967.98	967.98	
			技术与开发	10.65		10.65
206	04	04	科技成果转化与扩散	10.65		10.65
			社会保障和就业支出	269.28	269.28	
			行政事业单位养老支出	269.28	269.28	
208	05	02	事业单位离退休	13.42	13.42	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	177.24	177.24	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	78.62	78.62	
			卫生健康支出	92.38	92.38	
			行政事业单位医疗	92.38	92.38	
210	11	02	事业单位医疗	92.38	92.38	
			住房保障支出	117.93	117.93	
			住房改革支出	117.93	117.93	
221	02	01	住房公积金	117.93	117.93	

## 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：四川省能源地质调查研究所

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	基本支出		
类	款	项			合计	人员经费	公用经费
				合 计	1,332.57	1,320.97	11.60
				工资福利支出	1,307.42	1,307.42	
301	01			基本工资	819.24	819.24	
301	02			津贴补贴	14.14	14.14	
301	02	01		国家出台津贴补贴	14.14	14.14	
301	08			机关事业单位基本养老保险缴费	177.24	177.24	
301	09			职业年金缴费	78.62	78.62	
301	10			职工基本医疗保险缴费	92.38	92.38	
301	12			其他社会保障缴费	7.87	7.87	
301	12	01		失业保险	5.90	5.90	
301	12	02		工伤保险	1.97	1.97	
301	13			住房公积金	117.93	117.93	
				商品和服务支出	11.60		11.60
302	17			公务接待费	0.60		0.60
302	31			公务用车运行维护费	11.00		11.00
				对个人和家庭的补助	13.55	13.55	
303	09			奖励金	0.13	0.13	
303	09	01		独生子女父母奖励	0.13	0.13	
303	99			其他对个人和家庭的补助	13.42	13.42	

## 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）

表3-2

### 一般公共预算项目支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

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	125.65
				其他科学技术管理事务支出	115.00
206	01	99	679003	安宁河流域耕地时空演变和粮食安全效应	58.64
206	01	99	679003	四川凉山地区沉积型铝土矿成因及富集规律研究	18.41
206	01	99	679003	四川攀枝花地区晚三叠世大荞地组深层煤层气成藏机理与甜点区/段研究	37.95
				科技成果转化与扩散	10.65
206	04	04	679003	天府科创贷融资成本补助	10.65

## 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）

表3-3

### 一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

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		公务用车运行费
	合 计	11.60		11.00		11.00	0.60
679003	四川省能源地质调查研究所	11.60		11.00		11.00	0.60

## 十、政府性基金支出预算表（公开表 4）

表4

### 政府性基金支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

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			

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）

表4-1

### 政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

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					

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）

表5

### 国有资本经营预算支出预算表

单位：四川省能源地质调查研究所

金额单位：万元

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

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（2026年度）

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		
679003-四川省能源地质调查研究所	安宁河流域耕地时空演变和粮食安全效应	58.64	通过该项目的具体实施，预期将达到阐明安宁河流域核心区耕地的时空演变特征、粮食产能以及两者耦合关系，为科学有序推进安宁河流域农业生态示范区、严格耕地保护、建设生态文明区、保障粮食安全提供技术支撑及参考依据。	成本指标	经济成本指标	劳务用工成本	<	500	元/人·次	10		反向指标	
				产出指标	质量指标	专利授权数	>	1	项	5		正向指标	
				产出指标	数量指标	软件著作权登记数	>	2	项	5		正向指标	
				产出指标	时效指标	课题研究完成时限	<	12	月	10		反向指标	
				产出指标	数量指标	发表学术论文数量	>	1	篇	5		正向指标	
				产出指标	数量指标	完成科研成果集出版	>	1	份	10		正向指标	
				效益指标	社会效益指标	为合理开发利用和保护安宁河流域核心区耕地资源提供科研理论指导	定性	效果优		30			正向指标
				成本指标	经济成本指标	野外租车/用车成本	<	500	元/天	10		反向指标	
				产出指标	数量指标	培养高级工程师/培养硕士研究生	>	2	名	5		正向指标	
	四川凉山地区沉积型铝土矿成因及富集规律研究	18.41	以甘洛县乃地下麻窝铝土矿项目为切入点，分析项目已有探矿工程、样品测试等成果资料，对比分析凉山其它地区对二叠系下统沉积型铝土矿矿层位已开展的勘查工作，并结合区域大地构造和沉积背景，对凉山州其它可能富集铝土矿地区开展系统野外路线地质调查、剖面测量及样品分析测试，利用岩相学和地球化学方法，深入分析凉山地区梁山组沉积型铝土矿成因机制，探讨研究区铝土矿富集规律，明确铝土矿的时空分布范围，系统评价凉山地区铝土矿资源前景，圈定凉山地区铝土矿矿群，为四川凉山地区铝土矿找矿提供理论参考依据。	产出指标	数量指标	申请专利数量	>	1	项	10		正向指标	
				效益指标	社会效益指标	基础理论创新成果	>	1	项	10		正向指标	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>	80	%	5		正向指标	
				产出指标	数量指标	发表学术论文数量	>	1	篇	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	时效指标	项目按期完成率	>	100	%	5		正向指标	
				效益指标	可持续影响指标	支持培养高级工程师人数	>	1	人	10		正向指标	
				产出指标	质量指标	专利授权	>	1	项	10		正向指标	
				成本指标	经济成本指标	劳务用工成本	<	300	元/人·次	20		反向指标	
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	>	80	%	5		正向指标	
	四川攀枝花地区晚二叠世大基岩组深部煤层气成藏机理与甜点区/段研究	37.95	（一）结合盆地演化、层序地层、煤系发育特征、煤层气成因与成藏过程的综合分析，揭示深部煤储层含气性、孔裂隙系统有效应力、温度的差异性变化规律，厘清深部煤层气成藏地质条件，明确影响深部煤层气富集的关键地质要素，揭示典型煤层气富集成藏模式。（二）通过全面收集区域构造背景资料，研究其沉积、构造背景演化，梳理地层沉积演化史，剖析具体层位的沉积特征、煤层厚度空间展布特征、煤层地球化学特征、煤层物理性特征的综合分析，结合成藏理论，形成攀枝花地区深部煤层气甜点区/段多参数综合评价标准体系。	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	质量指标	发表学术论文为中文核心期刊及以上	>	1	项	10		正向指标	
				效益指标	可持续影响指标	支持培养高级工程师人数	>	2	人	10		正向指标	
				产出指标	数量指标	发表学术论文数量	>	1	篇	10		正向指标	
				成本指标	经济成本指标	劳务用工成本	<	300	元/人·次	20		反向指标	
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	>	100	%	5		正向指标	
				产出指标	数量指标	申请专利数量	>	1	项	10		正向指标	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>	80	%	5		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	>	80	%	5		正向指标		
效益指标				社会效益指标	基础理论创新成果	>	2	项	10		正向指标		

**第三部分 四川省能源地质调查研究所  
2026 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，能源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、上年结转；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、住房保障支出。能源所 2026 年收支预算总数 15493.32 万元，比 2025 年收支预算总数增加 3704.21 万元，主要原因一是在编人员增加导致人员经费提高；二是预估经营收支增加。

### （一）收入预算情况。

能源所 2026 年收入预算 15493.32 万元，其中：上年结转 2710.65 万元，占 17.5%；一般公共预算拨款收入 1447.57 万元，占 9.34%；事业单位经营收入 11330.1 万元，占 73.13%；其他收入 5 万元，占 0.03%。

### （二）支出预算情况。

能源所 2026 年支出预算 15493.32 万元，其中：基本支出 6591.67 万元，占 42.55%；项目支出 8901.65 万元，占 57.45%。

## 二、财政拨款收支预算情况说明

能源所 2026 年财政拨款收支预算总数 1458.22 万元，比 2025 年财政拨款收支预算总数增加 216.62 万元，主要原因是在编人员增加导致人员经费提高。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 1447.57 万元、上年结转 10.65 万元；支出包括：科学技术支出 978.63 万元、社会保障和就业支出 269.28 万元、卫生健康支出 92.38 万元、

住房保障支出 117.93 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。

能源所 2026 年一般公共预算当年拨款 1447.57 万元，比 2025 年预算数增加 205.97 万元，主要原因是在编人员增加导致工资性支出项目预算增加。

#### (二) 一般公共预算当年拨款结构情况。

科学技术支出 978.63 万元，占 66.87%；社会保障和就业支出 269.28 万元，占 18.6%；卫生健康支出 92.38 万元，占 6.38%；住房保障支出 117.93 万元，占 8.15%。

#### (三) 一般公共预算当年拨款具体使用情况。

1.科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）2026 年预算数为 967.98 万元，主要用于：在职职工基本工资和津补贴等人员经费，以及公务用车运行维护费等公用经费支出。

2.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）2026 年预算数为 13.42 万元，主要用于：发放退休人员生活补助。

3.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2026 年预算数为 177.24 万元，主要用于：单位基本养老保险缴费。

4.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)2026 年预算数为 78.62 万元，主要用于：单位职业年金缴费。

5.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2026年预算数为92.38万元，主要用于：单位医疗保险缴费。

6.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算数为117.93万元，主要用于：按照规定为职工缴纳的住房公积金。

#### **四、一般公共预算基本支出情况说明**

能源所2026年一般公共预算基本支出1332.57万元，其中：

人员经费1320.97万元，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、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费11.6万元，主要包括：公务接待费、公务用车运行维护费。

#### **五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明**

能源所2026年“三公”经费财政拨款预算数11.6万元，其中：公务接待费0.6万元，公务用车购置及运行维护费11万元，因公出国（境）经费0万元。

##### **（一）公务接待费与2025年预算持平。**

2026年公务接待费计划用于接待考察调研、检查指导等公务活动开支的交通费、住宿费、用餐费等。

##### **（二）公务用车购置及运行维护费与2025年预算持平。**

单位现有公务用车4辆，其中：轿车0辆，旅行车（含

商务车) 0 辆, 越野车 3 辆, 大型客、货车 0 辆。

2026 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。

2026 年安排公务用车运行维护费 11 万元, 用于 3 辆公务用车燃油、维修、保险等方面的支出, 主要保障资源勘探野外调查等工作开展。

## **六、政府性基金预算支出情况说明**

能源所 2026 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**

能源所 2026 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。**

能源所为事业单位, 按规定未使用机关运行的相关科目。

### **(二) 政府采购情况。**

2026 年, 能源所安排政府采购预算 11 万元, 其中, 政府采购货物预算 0 万元; 政府采购工程预算 0 万元; 政府采购服务预算 11 万元。

### **(三) 委托业务费情况。**

2026 年, 能源所委托业务费财政拨款预算为 25.99 万元,

比 2025 年预算减少 31.61 万元，下降 54.88%。主要原因是本年度项目减少对外委托，使用自有技术完成项目工作。

#### **（四）国有资产占有使用情况。**

截至 2026 年底，能源所共有车辆 4 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 4 辆、执法执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 6 台（套）。

2026 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。

#### **（五）预算绩效情况。**

2026 年能源所开展绩效目标管理的项目 15 个，涉及预算 15493.32 万元。其中：人员类项目 4 个，涉及预算 6242.44 万元；运转类项目 10 个，涉及预算 9240.23 万元；特定目标类项目 1 个，涉及预算 10.65 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.上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。
- 5.教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：指部门安排用于培训的支出。
- 6.科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）：反映院科研事业单位用于保障机构正常运行、开展日常工作等方面支出。
- 7.科学技术支出（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）：反映促进科技成果转化为现实生产力的应用、推广和引导性支出，以及基本建设支出中用于支持企业科技自主创新的支出。
- 8.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。

9.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。

10.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。

11.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。

12.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。

13.“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。