

四川省生态环境科学研究院
2024 年单位预算

目 录

第一部分 四川省生态环境科学研究院概况	- 1 -
一、基本职能及主要工作	- 2 -
二、机构设置	- 5 -
第二部分 四川省生态环境科学研究院 2024年单位预算表	- 6 -
一、单位收支总表	- 7 -
二、单位收入总表	- 8 -
三、单位支出总表	- 9 -
四、财政拨款收支预算总表	- 10 -
五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）	- 11 -
六、一般公共预算支出预算表	- 15 -
七、一般公共预算基本支出预算表	- 16 -
八、一般公共预算项目支出预算表	- 18 -
九、一般公共预算“三公”经费支出预算表	- 19 -
十、政府性基金支出预算表	- 20 -
十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表	- 21 -
十二、国有资本经营预算支出预算表	- 22 -
十三、单位预算项目支出绩效目标表	- 23 -
第三部分 四川省生态环境科学研究院 2024年单位预算情况说明	- 37 -
第四部分 名词解释	- 44 -

第一部分 四川省生态环境科学研究 院概况

一、基本职能及主要工作

（一）四川省生态环境科学研究院职能简介。

四川省生态环境科学研究院（以下简称本单位）主要负责研究评估生态环境质量、污染发展趋势、生态环境保护技术、政策、标准体系，编制生态环境保护规划，提供污染治理、生态恢复、水土保持等规划与设计及其他社会需求的环境科技服务。

（二）四川省生态环境科学研究院 2024 年重点工作。

2024 年是实现“十四五”规划目标的冲刺之年，也是全面贯彻落实全国生态环境保护大会精神、全面推进美丽中国建设的重要一年，是生态环境科技创新之年。面对新形势新任务新挑战，本单位将围绕转作风、提能力、创一流，加快科技创新步伐，加快支撑水平提升，加快组织能力建设，为筑牢长江黄河上游生态屏障、谱写“美丽四川”新篇章贡献环保科技力量。

（1）全力抓攻关，加快科技创新步伐。一是加快科研平台建设。强力推进“西南区域危险废物风险防控技术中心”筹建工作，抓好“四川省新污染物控制与环境健康工程技术中心”正式挂牌和运营管理，全力申报“环境健康风险系统防控四川省重点实验室”，加快推进“部省共建遥感应用基地”和“四川省司法鉴定快速检测实验室和水生生物毒性实验室”建设，强化实验室仪器设备、软件系统精细化管理和使用提质

增效。二是**加强基础研究力度**。发挥好院学术委员会把关作用，对《院科技创新行动计划》实施情况进行评估，聚焦全省白酒、新能源等重大产业高质量发展的需求，围绕美丽四川建设的重点、难点、热点问题，选好科研课题，全面抓好有组织科研，用好华南所四川工作站、长江黄河驻点跟踪研究等平台，开展跨学科、跨部门、跨单位的集智攻关，在碳污协同治理、新污染物、环境健康、水生态保护与修复等领域深入开展创新性基础研究。三是**加大科研成果产出**。加大学术带头人及后备人选培养力度，实施院领军人才和青年人才托举计划，重点对进站博士后和获得青年科学基金者进行支持，建立完善以鼓励科研为导向的院绩效考核制度，通过“约束+激励”方式强化科研成果产出，争取在科技奖项获得、高水平论文发表、地方标准制定和重大咨询建议上有新的突破。

(2) 扎实做支撑，全力服务省厅工作。大气方面：动态更新全省大气污染源排放清单，联动重污染天气应急减排清单，编制四川省工业炉窑、砖瓦大气污染物排放标准，持续开展“千名专家进万企”帮扶活动，扎实推进川南区域常态化帮扶，加快扭转川南地区大气污染防治被动局面。水方面：编制2024年重点流域水环境质量巩固提升工作方案，针对重点断面开展问题排查与帮扶指导，支撑“三江两湖一河”水美工程建设，编制省级美丽河湖保护与建设清单；开展2023年度集中式饮用水水源基础信息和环境状况评估；支撑长

江、黄河保护修复和驻点研究及长江水生态考核试点工作；支撑出台《四川省畜禽养殖业污染物排放标准》。**土壤地下水及固废方面：**持续推进四川省长江黄河土壤污染风险管控区建设，定期更新《四川省建设用地土壤污染风险管控和修复名录》；开展四川省地下水污染防治重点区划定，建立地下水污染防治重点排污单位名录；扎实做好“无废城市”建设、新污染物和尾矿库污染防治技术支撑。**经济政研方面：**支撑流域横向生态补偿定期清算与到期协议更新，支撑生态环保项目财政融资贴息政策执行和生态环保金融支持项目库运行，持续做好专项资金审查工作，支撑项目储备库动态管理，优化省级形式审查和专家评审要点。**生态方面：**完成“三年能力建设”年度任务，开展生态保护红线生态破坏问题监督与评估、生态系统保护成效试点评估，完成川西北生态示范区建设水平评价，持续做好生态文明示范创建技术支撑。**环境统计方面：**完成与省统计局联合开展环境统计企业“双随机、一公开”抽查检查；完成水总量、大气总量减排项目年度核算、审核工作；深入研究完善 GEP 核算体系，初步形成具有四川地域特色的《四川省 GEP 核算技术规范（草案）》。

（3）着眼强效能，加快组织能力建设。坚持问题导向，持续推动“转作风、提能力、创一流”专项工作，着力破解影响和制约发展的深层次问题。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，加强党建与科技创新工作的深度融合，

切实发挥好基层党组织和广大党员“两个作用”，不断提高院党政组织力、执行力、战斗力。大力弘扬科学家精神，做好青年职工、高学历人员思想政治工作，积极营造唯实求真的创新生态。深化科技体制改革，持续打造高质量人才队伍，推进人才高地建设，始终为科研创新保驾护航。加强党风廉政建设，运用好“四种形态”，强化日常监督，常态开展纪律警示教育，落实“一年一排查、一年一评估”的廉政风险防控制度，加强廉政风险防控。推进 2024 年度本单位为群众办“十件实事”活动。

二、机构设置

本单位是隶属于四川省生态环境厅的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

第二部分 四川省生态环境科学研 究院 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：四川省生态环境科学研究院

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	5,130.29	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	1,700.00	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入	5,000.00	五、教育支出	
六、其他收入	100.00	六、科学技术支出	9,002.60
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	323.00
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	168.45
		十一、节能环保支出	11,799.88
		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	269.50
		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	11,930.29	本 年 支 出 合 计	21,563.42
八、上年结转	9,633.13		
收 入 总 计	21,563.42	支 出 总 计	21,563.42

二、单位收入总表（公开表 1-1）

表 1-1

单位收入总表

单位：四川省生态环境科学研究院

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	21,563.42	9,633.13	5,130.29			1,700.00	5,000.00	100.00			
328936	四川省生态环境科学研究院	21,563.42	9,633.13	5,130.29			1,700.00	5,000.00	100.00			

三、单位支出总表（公开表 1-2）

表 1-2

单位支出总表

单位：四川省生态环境科学研究院

金额单位：万元

项 目				合计	基本支出	项目支出	
科目编码			单位名称（科目）				
类	款	项					
			328936	合 计	21,563.42	10,180.70	11,382.73
206	02	06	328936	专项基础科研	1.93		1.93
206	03	01	328936	机构运行	8,851.75	8,851.75	
206	04	04	328936	科技成果转化与扩散	3.68		3.68
206	09	02	328936	重点研发计划	13.42		13.42
206	99	99	328936	其他科学技术支出	131.82		131.82
208	05	05	328936	机关事业单位基本养老保险缴费支出	215.00	215.00	
208	05	06	328936	机关事业单位职业年金缴费支出	108.00	108.00	
210	11	02	328936	事业单位医疗	168.45	168.45	
211	01	05	328936	环境保护法规、规划及标准	11,799.88	568.00	11,231.88
221	02	01	328936	住房公积金	162.60	162.60	
221	02	03	328936	购房补贴	106.90	106.90	

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：四川省生态环境科学研究院

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	5,130.29	一、本年支出	6,394.29	6,394.29		
一般公共预算拨款收入	5,130.29	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	1,264.00	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	1,264.00	教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	1,577.29	1,577.29		
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	279.00	279.00		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	147.12	147.12		
		节能环保支出	4,151.88	4,151.88		
		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	239.00	239.00		
		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				

五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（公开表 2-1）

表 2-1

财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

单位：四川省生态环境科学研究院

金额单位：万元

项 目				总计	省级当年财政拨款安排						中央提前通知专项转移支付等						上年结转安排									
科目编码		单位代码	单位名称 (科目)		合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年应返还额度 结转	
类	款					小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
			合 计	6,394.29	5,130.29	5,130.29	2,611.56	2,518.73																		
301		301	工资福利支出	1,946.60	1,919.06	1,919.06	1,881.06	38.00																		
30101	301	01	328936 基本工资	552.16	552.16	552.16	552.16																			
30102	301	02	328936 津贴补贴	150.00	150.00	150.00	150.00																			
3010201	301	02	328936 国家出台津贴补 贴	50.00	50.00	50.00	50.00																			
3010203	301	02	328936 其他津贴补贴	100.00	100.00	100.00	100.00																			
30107	301	07	328936 绩效工资	669.29	641.75	641.75	603.75	38.00																		
30108	301	08	328936 机关事业单位基本 养老保险缴费	186.00	186.00	186.00	186.00																			
30109	301	09	328936 职业年金缴费	93.00	93.00	93.00	93.00																			
30110	301	10	328936 职工基本医疗保险	147.12	147.12	147.12	147.12																			

项 目				总计	省级当年财政拨款安排									中央提前通知专项转移支付等									上年结转安排													
科目编码		单位代码	单位名称(科目)		合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年应返还额度	
类	款					小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	结转			
			缴费																																	
30112	301	12	328936	其他社会保障缴费	10.03	10.03	10.03	10.03																												
3011201	301	12	328936	失业保险	7.00	7.00	7.00	7.00																												
3011202	301	12	328936	工伤保险	3.03	3.03	3.03	3.03																												
30113	301	13	328936	住房公积金	139.00	139.00	139.00	139.00																												
302		302		商品和服务支出	3,131.45	2,951.26	2,951.26	688.47	2,262.79																											
30201	302	01	328936	办公费	19.74	19.74	19.74	19.74																												
30202	302	02	328936	印刷费	87.44	87.44	87.44		87.44																											
30203	302	03	328936	咨询费	6.19	5.30	5.30	5.30																												
30205	302	05	328936	水费	13.14	13.14	13.14		13.14																											
30206	302	06	328936	电费	82.66	82.66	82.66	8.00	74.66																											
30209	302	09	328936	物业管理费	77.00	77.00	77.00	77.00																												
30211	302	11	328936	差旅费	500.29	500.29	500.29	309.00	191.29																											
30213	302	13	328936	维修(护)费	827.20	693.96	693.96		693.96																											
30215	302	15	328936	会议费	64.72	64.72	64.72	32.00	32.72																											
30216	302	16	328936	培训费	50.00	50.00	50.00	50.00																												

项 目				总计	省级当年财政拨款安排									中央提前通知专项转移支付等									上年结转安排														
科目编码		单位 代码	单位名称 (科目)		合计	一般公共预算拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			合计	一般公共预算 拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			合计	一般公共预算 拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			上年应返还额度 结转		
类	款					小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出		小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出				
30217	302	17	328936	公务接待费	2.00	2.00	2.00	2.00																													
30218	302	18	328936	专用材料费	128.69	101.95	101.95			101.95																											
30225	302	25	328936	专用燃料费	0.50	0.50	0.50			0.50																											
30226	302	26	328936	劳务费	770.36	770.21	770.21	3.00	767.21																												
30227	302	27	328936	委托业务费	266.13	266.13	266.13	25.13	241.00																												
30228	302	28	328936	工会经费	46.00	46.00	46.00	46.00																													
30229	302	29	328936	福利费	37.60	37.60	37.60	37.60																													
30231	302	31	328936	公务用车运行维护 费	50.00	50.00	50.00	50.00																													
30299	302	99	328936	其他商品和服务支 出	101.79	82.62	82.62	23.70	58.92																												
3029903	302	99	328936	机动经费	15.00	15.00	15.00	15.00																													
3029909	302	99	328936	其他商品和服务 支出	86.79	67.62	67.62	8.70	58.92																												
303		303		对个人和家庭的补 助	42.03	42.03	42.03	42.03																													
30301	303	01	328936	离休费	24.95	24.95	24.95	24.95																													

项 目				总计	省级当年财政拨款安排									中央提前通知专项转移支付等									上年结转安排														
科目编码		单位 代码	单位名称 (科目)		合计	一般公共预算拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			合计	一般公共预算 拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			合计	一般公共预算 拨款			政府性基金 安排			国有资本经营预算 安排			上年应返还额度 结转		
类	款					小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出		小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出		小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出	小计	基本 支出	项目 支出			
3030101	303	01	328936	基本离休费	10.80	10.80	10.80	10.80																													
3030102	303	01	328936	国家出台津补贴 (离休)	14.15	14.15	14.15	14.15																													
30302	303	02	328936	退休费	17.00	17.00	17.00	17.00																													
3030203	303	02	328936	地方出台的津贴 补贴(退休)	17.00	17.00	17.00	17.00																													
30309	303	09	328936	奖励金	0.08	0.08	0.08	0.08																													
3030901	303	09	328936	独生子女父母奖 励	0.08	0.08	0.08	0.08																													
310		310		资本性支出	1,274.20	217.94	217.94		217.94																1,056.26	1,056.26		1,056.26									
31002	310	02	328936	办公设备购置	8.29	8.29	8.29		8.29																												
31003	310	03	328936	专用设备购置	831.94	180.15	180.15		180.15															651.79	651.79		651.79										
31099	310	99	328936	其他资本性支出	433.98	29.50	29.50		29.50															404.48	404.48		404.48										

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：四川省生态环境科学研究院

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	6,394.29	5,130.29	1,264.00
			科学技术支出	1,577.29	1,526.44	50.85
			基础研究	1.93		1.93
206	02	06	专项基础科研	1.93		1.93
			应用研究	1,426.44	1,426.44	
206	03	01	机构运行	1,426.44	1,426.44	
			技术与开发	3.68		3.68
206	04	04	科技成果转化与扩散	3.68		3.68
			科技重大项目	13.42		13.42
206	09	02	重点研发计划	13.42		13.42
			其他科学技术支出	131.82	100.00	31.82
206	99	99	其他科学技术支出	131.82	100.00	31.82
			社会保障和就业支出	279.00	279.00	
			行政事业单位养老支出	279.00	279.00	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	186.00	186.00	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	93.00	93.00	
			卫生健康支出	147.12	147.12	
			行政事业单位医疗	147.12	147.12	
210	11	02	事业单位医疗	147.12	147.12	
			节能环保支出	4,151.88	2,938.73	1,213.15
			环境保护管理事务	4,151.88	2,938.73	1,213.15
211	01	05	环境保护法规、规划及标准	4,151.88	2,938.73	1,213.15
			住房保障支出	239.00	239.00	
			住房改革支出	239.00	239.00	
221	02	01	住房公积金	139.00	139.00	
221	02	03	购房补贴	100.00	100.00	

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：四川省生态环境科学研究院

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	2,611.56	1,923.09	688.47
		301	工资福利支出	1,881.06	1,881.06	
301	01	30101	基本工资	552.16	552.16	
301	02	30102	津贴补贴	150.00	150.00	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	50.00	50.00	
301	02	3010203	其他津贴补贴	100.00	100.00	
301	07	30107	绩效工资	603.75	603.75	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	186.00	186.00	
301	09	30109	职业年金缴费	93.00	93.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	147.12	147.12	
301	12	30112	其他社会保障缴费	10.03	10.03	
301	12	3011201	失业保险	7.00	7.00	
301	12	3011202	工伤保险	3.03	3.03	
301	13	30113	住房公积金	139.00	139.00	
		302	商品和服务支出	688.47		688.47
302	01	30201	办公费	19.74		19.74
302	03	30203	咨询费	5.30		5.30
302	06	30206	电费	8.00		8.00
302	09	30209	物业管理费	77.00		77.00
302	11	30211	差旅费	309.00		309.00
302	15	30215	会议费	32.00		32.00
302	16	30216	培训费	50.00		50.00
302	17	30217	公务接待费	2.00		2.00
302	26	30226	劳务费	3.00		3.00
302	27	30227	委托业务费	25.13		25.13
302	28	30228	工会经费	46.00		46.00
302	29	30229	福利费	37.60		37.60
302	31	30231	公务用车运行维护费	50.00		50.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	23.70		23.70
302	99	3029903	机动经费	15.00		15.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	8.70		8.70
		303	对个人和家庭的补助	42.03	42.03	
303	01	30301	离休费	24.95	24.95	
303	01	3030101	基本离休费	10.80	10.80	

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
303	02	30302	退休费	17.00	17.00	
303	02	3030203	地方出台的津贴补贴 (退休)	17.00	17.00	
303	09	30309	奖励金	0.08	0.08	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.08	0.08	

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：四川省生态环境科学研究院

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	3,782.73
				专项基础科研	1.93
206	02	06	328936	成渝地区双城经济圈跨省流域横向生态补偿分级分类标准核算方法体系研究	1.93
				科技成果转化与扩散	3.68
206	04	04	328936	引进水质模型在重点小流域综合管理与决策中的示范推广	3.68
				重点研发计划	13.42
206	09	02	328936	长江（四川）生态屏障典型矿区生态修复关键技术研究	1.37
206	09	02	328936	泡菜/榨菜高盐废水降盐脱氮关键技术研究与应用	3.48
206	09	02	328936	成德眉资 PM2.5 和 O3（臭氧）协同防控与应用示范研究	8.57
				其他科学技术支出	131.82
206	99	99	328936	成渝地区双城经济圈流域生态补偿体系创新研究	0.31
206	99	99	328936	复合过渡金属分子筛催化剂的制备及应用示范	8.97
206	99	99	328936	基本科研业务费（2023 年）	14.75
206	99	99	328936	基于生态-社会-经济模型的城市景观格局效益模拟和管理优化研究	0.28
206	99	99	328936	医疗机构污水同步消毒除污无害化处理技术装备研发与示范应用	7.51
206	99	99	328936	继续实施-四川省重点流域区域面源污染防治防控战略与对策建议	100.00
				环境保护法规、规划及标准	3,631.88
211	01	05	328936	生态环境部重点实验室标准化建设项目（环科院）	397.05
211	01	05	328936	生态环境监管智能化及数据分析应用能力建设项目	89.63
211	01	05	328936	省级“环境模拟与污染控制重点实验室”标准化建设项目（2023 年）	284.75
211	01	05	328936	环境空气质量感知能力现代化建设项目（环科院）	308.48
211	01	05	328936	重点实验室及技术工程中心等运行维护及科研能力建设	865.69
211	01	05	328936	环保科研工作经费（环科院）	310.00
211	01	05	328936	四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究（环科院）	408.00
211	01	05	328936	四川省重点实验室建设项目前期经费	100.00
211	01	05	328936	设施设备购置维修经费（环科院）	218.28
211	01	05	328936	水、土壤污染防治科技工作	410.00
211	01	05	328936	大气、固体及危险废物污染防治科技工作	240.00

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：四川省生态环境科学研究院

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	52.00		50.00		50.00	2.00
328936	四川省生态环境科学研究院	52.00		50.00		50.00	2.00

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：四川省生态环境科学研究院

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			

注：本表无数据。

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：四川省生态环境科学研究院

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					

注：本表无数据。

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：四川省生态环境科学研究院

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。

十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表6）

表6

单位预算项目支出绩效目标表（2024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
328936-四川省生态环境科学研究院		17,192.77									
328936-四川省生态环境科学研究院	日常公用经费	6,226.26	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
				产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
				产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	非定额公用经费	568.00	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际	≤	100	%	20	反向指标

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
						支出数/预算安排数] $\times 100\%$)					
				产出指标	质量指标	预算编制准确率(计算方法为: $ (\text{执行数}-\text{预算数})/\text{预算数} $)	\leq	5	%	30	反向指标
	离退休公用	10.86	提高预算编制质量, 严格执行预算, 保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	\leq	5	次	20	反向指标
				产出指标	质量指标	预算编制准确率(计算方法为: $ (\text{执行数}-\text{预算数})/\text{预算数} $)	\leq	5	%	30	反向指标
				效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为: $(\text{三公经费实际支出数}/\text{预算安排数})\times 100\%$)	\leq	100	%	20	反向指标
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	重点实验室及技术工程中心等运行维护及科研能力建设	732.45	用于保障我院办公楼、重点实验室、技术工程中心、科研基地、科研平台、院网络安全等正常运行方面。1) 保障院重点实验室、技术工程中心、科研基地、科研平台等运行维护; 2) 2024 年网络安全保障服务主要对标省厅网络安全漏洞扫描、攻防演练、渗透测试等检查评估工作, 事前完成我单位各信息系统风险及脆弱性自评估工作, 实现提前发现问题、提前整改问题。3) 保障机房各弱电设备、科研协作系统、科研项目管理系统运行维护和新增科研项目管理系统运行维护服务; 4) 实现全院各部门及业务系统互联网访问需求和全院各部门知网环境	效益指标	可持续影响指标	全年持续响应服务, 保障院通信正常, 保障实验室、监测站点及各设备设施正常运行	=	1	年	30	
				产出指标	时效指标	完成时间	=	1	年	5	
				成本指标	经济成本指标	成本控制	\leq	732.45	万	20	
				产出指标	质量指标	保障院网络安全事项	\geq	95	%	10	
				产出指标	数量指标	保障科研基地运行维护	=	1	个(台、套、件、辆)	5	

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
			领域资源下载服务。	产出指标	数量指标	保障科研平台运行维护	=	2	个(台、套、件、辆)	10	
				产出指标	数量指标	保障重点实验室、技术工程中心运行维护	=	6	个(套)	10	
	其他运转支出	144.00	提高预算编制质量,严格执行预算,保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
				效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为:(三公经费实际支出数/预算安排数)×100%]	≤	100	%	20	反向指标
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	质量指标	预算编制准确率(计算方法为: (执行数-预算数)/预算数)	≤	5	%	30	反向指标
	环保科研工作经费(环科院)	310.00	用于保障省厅重点工作,开展基础性环境工作等方面。1)开展基础性环境工作,形成绩效丛书不少于8本;2)更新填报“全国集中式饮用水水源环境状况评估信息化管理系统”“四川省饮用水水源地信息综合管理系统”;3)完成排放源统计年报工作、重点排污单位名录管理工作、排放源统计季报工作、环境服务业财务统计工作;3)开展环保科普宣传活动、新技术和新工艺推广示范活动6次等相关工作。	效益指标	生态效益指标	沱江流域年度水质	定性	优良		20	
				产出指标	数量指标	开展环保科普宣传活动、新技术和新工艺推广示范活动	=	6	次	10	
				产出指标	质量指标	完成工作成果,达到相关管理要求	=	100	%	5	
				产出指标	数量指标	保障省厅重点工作,开展基础性环境工作,形成绩效丛书不少于8本	=	8	本	10	
				效益指标	社会效益	政府对生态环境风险管	定性	提供支		20	

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
					指标	控		撑			
				产出指标	数量指标	完成排放源统计年报工作、重点排污单位名录管理工作、排放源统计季报工作、环境服务业财务统计工作	=	4	项	10	
				产出指标	数量指标	更新填报“全国集中式饮用水水源环境状况评估信息化管理系统”“四川省饮用水水源地信息综合管理系统”	=	1	次	10	
				产出指标	时效指标	完成时间	=	1	年	5	
	四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究（环科院）	408.00	（1）四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究（环科院）：用于开展四川省驻点跟踪研究省级工作组牵头单位职能职责相关工作，统筹推进全省长江、黄河驻点跟踪研究，项目实施内容是对10个国家长江驻点工作组工作进展开展调度评估；对2个国家黄河驻点工作组工作进展开展调度评估；总结、提炼驻点跟踪研究及科技帮扶成果，大力推进科研成果转化落地；按需组织开展科学技术培训、经验交流研讨会，促进人才培养；组织开展成都平原地区、川南地区重点城市大气环境问题帮扶及研究；组织开展全省不达标小流域综合治理及水生态修复技术帮扶；开展四川省长江、黄河生态环境保护修复驻点城市典型案例汇编总结提炼工作。（2）生态保护科技工作：用于维护“自然保护地生态环境监管系统”	产出指标	数量指标	自然保护地遥感监测疑似问题清单	=	1	份	5	
产出指标				数量指标	汇编2个四川省黄河驻点城市2024年驻点工作成果	=	1	份	5		
效益指标				社会效益指标	开展实地指导2次以上，推动汉源县、会东县完成污染防治攻坚任务，持续改善生态环境质量	≥	2	次	8		
产出指标				数量指标	开展四川省长江驻点年度技术交流及工作总结	=	1	次	5		
产出指标				质量指标	达到相关管理要求	=	100	%	3		
效益指标				社会效益	驻点帮扶的开展将为各	=	1	年	8		

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	
			<p>（“监管系统”），给市县、各类保护地工作人员提供技术支持。以下发的人类活动遥感监测点位为基础，结合高分影像人类活动解译结果，梳理疑似问题清单，通过监管系统下发并督促指导地方政府和相关部门进行实地核查。组织人员全程技术指导地方实地核查、台账填报、台账审核等工作，抽取典型人类活动点位野外现场抽查复核。最后对地方上报实地核查结果进行审核，形成《四川省“自然保护地生态环境监管系统”人类活动监督整改年度报告》和自然保护地遥感监测疑似问题清单，指导我省自然保护地监管工作。该报告经系统平台上报国家，完成生态环境部布置任务。（3）污染防治重点县结对攻坚工作（环科院）：用于开展 2024 年度汉源县、会东县、自贡市贡井区、泸州市江阳区、南充市顺庆区结对攻坚帮扶工作，巩固污染防治成果，打好污染防治攻坚战，保持生态环境持续向好。项目实施内容是①通过“一对一”结对的方式，协助解决汉源县、会东县突出的环境污染问题，降低环境风险，有效削减主要污染物排放总量，促进固废综合利用，推动汉源县、会东县完成污染防治攻坚战任务，持续改善生态环境质量，减少由环境污染问题带来的经济，切实维护人民群众健康安全与社会和谐稳定。②通过对自贡市贡井区、泸州市江阳区、南充市顺庆区进行实地帮扶，开展科技培训，形成点对点结对攻坚模式，编制空气质量分析日报，对当地污染防治方案提供技术咨询、指导，提高三区的污染防治水平。</p>		指标	地生态环境部门输送科技力量，培养技术骨干，送科技下基层，可有效指导地方生态环境工作，助力科学决策						
				产出指标	数量指标	开展四川省黄河驻点年度技术交流及工作总结	=	1	次	5		
				效益指标	生态效益指标	通过科技帮扶工作培养地方环保科技人才，可有效提升地方生态环境部门技术力量，长期助力地方政府推进生态环境保护修复	=	1	批	8		
				产出指标	数量指标	完成自贡市贡井区、泸州市江阳区、南充市顺庆区县、汉源县、会东县结对攻坚帮扶工作	=	5	个（套）	5		
				产出指标	数量指标	汇编 10 个四川省长江驻点城市 2024 年驻点工作成果	=	1	份	5		
				效益指标	社会效益指标	提高贡井区、江阳区、顺庆区的大气污染防治水平	=	3	个（台、套、件、辆）	8		
				效益指标	生态效益指标	核查各自然保护区中 4 类人类活动解译结果情	=	4	类	8		

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
						况,对提高自然保护区的监管能力具有重要作用					
				产出指标	数量指标	调度自然保护区生态环境监管系统中下发的各级各类保护地核查任务,指导 21 个市州完成核查上报审核工作	=	21	个(台、套、件、辆)	5	
				产出指标	数量指标	调度四川省 2024 年度黄河驻点工作进展	≥	2	次	5	
				产出指标	数量指标	调度四川省 2024 年度长江驻点工作进展	≥	2	次	5	
				产出指标	时效指标	2024 年 12 月 31 日前完成相关任务	=	1	年	2	
	面向社会各类科研与技术服务项目	5,500.00	为政府、企业、事业单位提供环境污染治理技术帮助和决策支撑,解决环保实际问题,推动我省环境保护工作取得进一步发展,完成环境治理、规划、监测等方面咨询课题。	产出指标	数量指标	完成技术咨询项目报告	≥	80	个(台、套、件、辆)	15	
产出指标				数量指标	完成横向科研项目	≥	80	个(台、套、件、辆)	15		
效益指标				社会效益指标	为政府、企业、事业单位提供技术帮助,解决环保问题,推动我省环境保护工作的开展	≥	90	%	30		
满意度指标				服务对象满意度指标	被服务方满意度	≥	80	%	10		
产出指标				时效指标	2024 年 12 月 31 日前完	≤	1	年	20		

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
						成					
	科技基础应用研究与技术支持服务项目	2,100.00	为生态环境部及省生态环境厅各相关处室提供大量技术支持服务工作（涉及各类污染状况摸底调查、污染防治技术研究、生态保护研究、各类环境规划研究、各类标准制定、环境统计数据数据分析等多个方面），完成省生态环境厅政府购买服务的技术支撑项目以及部等各级委托的纵向科研基础应用项目。	产出指标	数量指标	完成四川省生态环境厅政府购买服务的技术支撑工作项目	≥	10	项	15	
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意程度	≥	80	%	10	
				产出指标	质量指标	通过专家评审或达到上级相关部门认同	=	100	%	10	
				效益指标	社会效益指标	通过科技支撑，从决策管理层面助力环境质量改善	≥	90	%	30	
				产出指标	数量指标	完成技术报告	≥	10	项	15	
				产出指标	时效指标	2024年12月31日前完成	≤	1	年	10	
	继续实施-四川省重点流域区域面源污染防治战略与对策建议	100.00	（1）基于四川省成都平原和丘陵山区等典型流域区域面源污染特征与时空分布规律，系统研究面源污染的成因及防治现状，提出面源污染防治战略建议。（2）开展农田退水、水产养殖和畜禽养殖业面源污染治理模式研究，形成分区分类先进适用的治理技术案例包。（3）在以上目标实现前提下，提出四川省重点流域区域农业面源综合防治重点区域和重大项目建议。最终，项目成果拟为四川省农业农村面源监管体系构架与政策制度完善等提供参考依据。	产出指标	时效指标	2024年12月31日之前完成	=	1	年	10	
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意	≥	80	%	10	
				产出指标	数量指标	形成《四川省重点流域区域面源污染防治战略与对策建议》研究报告	=	1	份	10	
				效益指标	社会效益指标	为四川省21州市面源污染治理提供技术引导和	=	21	个(台、套、件、辆)	15	

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
						支持					
				产出指标	质量指标	通过专家评审	=	100	%	10	
				产出指标	数量指标	出版专著	=	1	部	10	
				效益指标	生态效益指标	提升四川省 21 市州流域面源污染治理的系统性和科学性,以及未来综合防治提供战略支撑	=	21	个(台、套、件、辆)	15	
				产出指标	数量指标	形成四川省重点流域区域面源污染防治战略与对策建议	=	1	份	10	
	福利费	49.92	提高预算编制质量,严格执行预算,保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
产出指标				质量指标	预算编制准确率(计算方法为: (执行数-预算数)/预算数)	≤	5	%	30	反向指标	
效益指标				经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为:(三公经费实际支出数/预算安排数)×100%]	≤	100	%	20	反向指标	
效益指标				社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标	
	工会经费	75.00	提高预算编制质量,严格执行预算,保障单位正常运转。	产出指标	质量指标	预算编制准确率(计算方法为: (执行数-预算数)/预算数)	≤	5	%	30	反向指标
效益指标				经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为:(三公经费实际	≤	100	%	20	反向指标	

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
						支出数/预算安排数]×100%)					
				产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	四川省重点实验室建设项目前期经费	100.00	深入贯彻《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》102 项重大工程建设要求和生态环境部、国家发展改革委《危险废物重大工程建设总体实施方案(2023—2025 年)》(环固体(2023)23 号)关于区域危险废物环境风险防控技术中心的建设精神和总体要求,落实生态环境部、国家发展改革委、省政府、省发展改革委等部门厅委关于西南区域危险废物环境风险防控技术中心建设的具体要求,围绕环境危害特性识别、生态环境风险评估、减量化资源化无害化技术研发与推广、重大战略与政策研究、信息化环境监管、突发生态环境事件应急响应等“六位一体”核心功能的实现,推动建设危废环境风险识别与鉴别实验室、危废全过程环境风险防控与评估实验室、危废“三化”技术研发实验室、灾害衍生危废环境风险防控与应急技术研究实验室、区域危废重大战略与政策研究实验室、新污染物与新兴固废环境风险防控实验室、区域危废智慧监管大数据中心等“六个实验室,一个数据中心”核心功能重点实验室。实施“六个实验室,一个数据中心”核心功能重点实验室改扩建建筑设计、地保方案评估、环境影响评价、水土保持方案等建设前期工作,规划“六个实验室,	产出指标	数量指标	《新污染物与新兴固废环境风险防控实验室建设方案》	=	1	份	5	
产出指标				数量指标	《区域危废重大战略与政策研究实验室建设方案》	=	1	份	5		
产出指标				数量指标	西南区域技术中心六个实验室等改扩建建筑设计方案、地保方案评估报告、环境影响评价报告、水土保持方案各一份	=	3	份	10		
产出指标				时效指标	项目完成时限	≤	1	年	5		
产出指标				数量指标	《危废环境风险识别与鉴别实验室建设方案》	=	1	份	5		
满意度指标				满意度指标	服务对象满意度达到 80%以上	≥	80	%	10		
产出指标				质量指标	专家评审完成率	=	100	%	5		
产出指标				数量指标	《灾害衍生危废环境风险防控与应急技术研究实验室建设方案》	=	1	份	5		

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	
			一个数据中心”核心功能重点实验室功能定位和发展规划，确定重点研究方向和发展路径，编制“六个实验室，一个数据中心”核心功能重点实验室具体建设方案。	产出指标	数量指标	《危废“三化”技术研发实验室建设方案》	=	1	份	5		
				产出指标	数量指标	《危废全过程环境风险防控与评估实验室建设方案》	=	1	份	5		
				效益指标	社会效益指标	对西南危废中心建设提供支撑	定性	提供支撑		30		
	设施设备购置维修经费（环科院）	218.28		(1) 设施设备维修费：进行办公室、服务用房、设施用房、实验用房和附属用房等房屋的修复或日常养护，从而保障院业务工作正常运行。(2) 设备购置经费（环科院）：购置办公设备、专用环保研究监测设备，以满足我院科研办公需求及支持科研机构运转。	成本指标	经济成本指标	成本控制在 218.28 万以内	≤	218.28	万元	20	
					效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	3	年	10	
					产出指标	时效指标	2024 年 12 月 31 日前完成	=	1	年	5	
					产出指标	质量指标	进行办公室、服务用房、设施用房、实验用房和附属用房等房屋的修复或日常养护以及购买设备满足办公需要，保障院业务工作正常运行	=	100	%	5	
					产出指标	数量指标	办公设备及家具购置=22 台套；专用小型仪器设备=3 台套	=	25	个(台、套、件、辆)	15	
	产出指标	数量指标	办公楼实验室维修改造、办公区及家属区区域建筑维修、老化设施设备家	=	3	项	15					

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
						具零星维修等 3 项维修维护内容					
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用对象满意度	≥	90	%	10	
				效益指标	社会效益指标	促进我院日常及科研工作的正常顺利进行率	≥	90	%	10	
	水、土壤污染防治科技工作	410.00	<p>(1) 水污染防治科技工作：用于支撑落实 2024 年四川省生态环境工作要点持续打好碧水保卫战和加强农村污染防治、省河长办沱江一河一策管理保护要求、支撑长江流域水生态考核试点，提升水生态保护修复的基础科研能力、增强对重点流域水污染防治攻坚的支撑保障能力。(2) 土壤污染防治科技工作：对全省当年度风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告组织审查(2024 年预计评审 80 本报告，复审 80 本报告)。梳理全国污染地块土壤环境管理系统中上传的初步调查报告，筛选重污染行业企业初步调查报告，对部分调查报告进行抽查复审(2024 年预计 10 本报告)，对重污染行业企业地块进行抽样采样监测(2024 年预计 10 个地块)。</p>	产出指标	数量指标	完成 10 个重污染行业企业地块抽样采样监测	≤	10	本	5	
				效益指标	生态效益指标	沱江流域国考断面水质达标率	=	100	%	20	
				产出指标	数量指标	开展广元市和苍溪，阆中，巴州，南江，仪陇 5 个试点县的农村黑臭水体调查，编制《四川省农村黑臭水体治理技术参考读本》	=	6	个(台、套、件、辆)	5	
				产出指标	数量指标	开展沱江流域 1 个小流域汛期农业面源氮磷输移特征的研究分析	=	1	个(台、套、件、辆)	5	
				产出指标	时效指标	2024 年 12 月 31 日完成	=	1	年	2	
				产出指标	数量指标	完成 80 本风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告评审	≤	80	本	5	
				产出指标	数量指标	咨询研讨活动	≥	7	次	5	

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
				产出指标	数量指标	完成 10 个地块初步调查报告复审	≤	10	本	5	
				产出指标	数量指标	2020-2024 年集成分析报告	=	1	份	5	
				产出指标	数量指标	开展四川长江（金沙江）、赤水河、岷江、嘉陵江、沱江以及雅砻江等不少于 6 条河流水生态考核评估工作	=	6	个（台、套、件、辆）	5	
				产出指标	数量指标	达到相关管理要求	=	100	%	3	
				产出指标	数量指标	完成 80 本风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告复审	≤	80	本	5	
				效益指标	社会效益指标	组织风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告评审，保障报告编制质量，每年更新 4 次四川省建设用地土壤污染风险管控和修复名录	=	4	次	10	
				效益指标	社会效益指标	政府对流域进行精准治污，支撑沱江小流域汛期农业面源污染防治治理	=	1	个（台、套、件、辆）	10	
	大气、固体及危险废物污染	240.00	(1) 大气污染防治科技工作：开展四川盆地重点行业领域减污降碳协同治理路径研究，构建大气污染物与温室	效益指标	社会效益指标	促进全省固体废物管理工作，促进全省危险废物	≥	5	家	20	

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
	防治科技工作		<p>气体融合排放清单核算技术体系；开展固定源大气污染物排放量核算及因子本地化工作，补充和更新缺失、失效、不确定性大的行业排放因子；研究川南地区大气臭氧及前体物污染特征，厘清 O3 污染成因，掌握区域 O3 及前体物污染的传输路径，识别影响 O3 和 PM2.5 的重点排放源。（2）固体及危险废物污染防治科技工作：</p> <p>①按照《危险废物重大工程建设总体实施方案》工作要求，省环科院持续加强与生态环境部的沟通汇报、加强与“1+6”技术中心和 20 个处置中心的沟通对接，落实与西南四省市的省际协调对接和省内厅际协调工作，为西南区域技术中心建设提供基础保障。省环科院持续深化西南区域技术需求调研和重点实验室平台建设调研工作，邀请专家对西南区域技术中心建设工作进行咨询，为西南区域技术中心的建设提供重要保障。在西南区域技术中心项目立项后，省环科院通过西南区域技术中心（筹）试点开展西南区域技术中心“六位一体”重点工作任务，包括支撑西南区域危险废物环境风险识别、防控的技术支撑工作，为西南区域技术中心正式投运后的工作打好基础。②开展四川省危险废物鉴别专业委员会秘书处 2024 年度工作，协助开展异议评估等日常工作；开展 2023-2024 年度涉及四川省危险废物鉴别报告和省内鉴别单位的技术抽查、复核工作，年内完成至少 5 家省内鉴别单位抽查；年内完成涉及四川省危险废物鉴别报告的技术抽查、复核工作，抽查、复核数量不低于 2024 年度报告总量的 50%，并对部分样品进行采样复核，采</p>			鉴别工作规范化，促进鉴别单位服务质量提升					
				效益指标	社会效益指标	完成国家总量减排任务	=	100	%	10	
				效益指标	社会效益指标	促进全省固体废物管理工作，促进全省危险废物鉴别工作规范化，为地方环境主管部门提供数据支持	≥	1	次	10	
				产出指标	质量指标	达到相关管理要求	=	100	%	5	
				产出指标	数量指标	采样复核工作	≥	3	家	5	
				产出指标	数量指标	建立四川省危险废物“点对点”定向利用名录（2024 年度）征求意见稿	=	1	份	5	
				产出指标	数量指标	典型固废样品的数据入库	≥	40	个(台、套、件、辆)	5	
				产出指标	数量指标	四川省危险废物鉴别报告的抽查	≥	20	个(台、套、件、辆)	5	
				产出指标	数量指标	四川省生态环境科学研究院西南区域危险废物环境风险防控技术中心筹建调研工作报告(2024 年度)	=	1	份	5	
				产出指标	数量指标	完成 2 个行业大气污染	=	2	个(台、套、	5	

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
			样复核单位不少于 5 家；形成 2024 年度抽查复核成果报送生态环境厅固体处，为危险废物鉴别工作监管提供支撑。③对数据库运行软件升级，拓展数据库功能；样品数据库试运行，开展铅锌、钢铁、电解锰冶炼行业、部分重点尾矿库固废样品数据的入库工作，完成 2024 年度样品数据库建设。④基于 2022-2023 年四川省和全国危险废物“点对点”定向利用试点工作的相关经验和案例，开展“点对点”定向利用名录（2024 年度）编制工作；形成四川省危险废物“点对点”定向利用名录（2024 年度）征求意见稿，为四川省“点对点”名录化管理提供技术支持。			物排污系数本地化			件、辆)		
				产出指标	数量指标	形成川南地区臭氧污染溯源研究报告	=	1	份	5	
				产出指标	时效指标	2024 年 12 月 31 日前完成	≤	1	年	5	
				产出指标	数量指标	大气减污降碳重点管控区域、行业建议	=	1	份	5	

第三部分 四川省生态环境科学研 究院 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，本单位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、事业收入、事业单位经营收入、其他收入、上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、节能环保支出、住房保障支出。本单位 2024 年收支预算总数 21563.42 万元，比 2023 年收支预算总数增加 8625.08 万元，主要原因是增加了西南区域危险废物环境风险防控技术中心建设投入经费。

（一）收入预算情况

本单位 2024 年收入预算 21563.42 万元，其中：上年结转 9633.13 万元，占 44.67%；一般公共预算拨款收入 5130.29 万元，占 23.79%；事业收入 1700 万元，占 7.88%；事业单位经营收入 5000 万元，占 23.19%；其他收入 100 万元，占 0.47%。

（二）支出预算情况

本单位 2024 年支出预算 21563.42 万元，其中：基本支出 10180.7 万元，占 47.21%；项目支出 11382.73 万元，占 52.79%。

二、财政拨款收支预算情况说明

本单位 2024 年财政拨款收支预算总数 6394.29 万元，比 2023 年财政拨款收支预算总数增加 69.95 万元，主要原因是预算总数包含环保专项项目政府采购结转资金，上年结转较 2023 年有所增加，但由于预算申报整体工作安排有变化，年

初预算较 2023 年减少了当年度特定目标类项目经费，导致增幅不大，基本持平。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 5130.29 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 1264 万元；支出包括：科学技术支出 1577.29 万元、社会保障和就业支出 279 万元、卫生健康支出 147.12 万元、节能环保支出 4151.88 万元、住房保障支出 239 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

本单位 2024 年一般公共预算当年拨款 5130.29 万元，比 2023 年预算数减少 765.33 万元，主要原因是预算申报整体工作安排有变化，年初预算较 2023 年减少了当年度特定目标类项目经费。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

科学技术支出 1526.44 万元，占 29.75%；社会保障和就业支出 279 万元，占 5.44%；卫生健康支出 147.12 万元，占 2.87%；节能环保支出 2938.73 万元，占 57.28%；住房保障支出 239 万元，占 4.66%；

（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）应用研究（款）机构运行（项），2024 年预算数为 1426.44 万元，主要用于应用研究机构的基本支出，以保障机构正常运转。

2.科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科

学技术支出（项），2024年预算数为100万元，主要用于继续实施-四川省重点流域区域面源污染防治战略与对策建议项目的经费支出，以确保科学技术工作的顺利开展。

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)2024年预算数为186万元，主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的基本养老保险费支出，确保单位在职工作人员每月按时缴纳养老保险。

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)2024年预算数为93万元，主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的職業年金支出，确保单位在职工作人员每月按时缴纳职业年金保险。

5.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147.12万元，主要用于单位基本医疗保险缴费支出，确保单位职工每月按时缴纳医疗保险。

6.节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）2024年预算数为2938.73万元，主要用于反映环境保护法规政策的前期研究、制订，规划的前期研究、制定及实施评估，环境标准试验、研究和制订等方面的支出，确保环境法规、规划及标准相关工作的顺利开展。

7.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139万元，主要用于按人力资源和社会保障部、财政部规定比例为职工缴纳的住房公积金支出，确保在职人员每月住房公积金的正常缴纳。

8.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100万元，主要用于按房改政策规定，给符合条件职工发放的用于购买住房的补贴支出，确保职工住房补贴的正常发放。

四、一般公共预算基本支出情况说明

本单位2024年一般公共预算基本支出2611.56万元，其中：

人员经费1923.09万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、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、其他社会保障缴费、住房公积金、对个人和家庭的补助。

公用经费688.47万元，主要包括：办公费、咨询费、电费、物业管理费、差旅费、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、其他商品和服务支出。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

本单位2024年“三公”经费财政拨款预算数52万元，其中：公务接待费2万元，公务用车购置及运行维护费50万元，因公出国（境）经费0万元。

（一）公务接待费与 2023 年预算持平。

2024 年公务接待费计划用于保障单位科研项目交流与合作，以及科研联运、优势互补等工作正常运行，对来访专家进行接待，其费用涵盖来访专家与陪同人员。

（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 14 辆，其中：轿车 3 辆，旅行车（含商务车）1 辆，越野车 5 辆，大型客、货车 1 辆，其他车辆 4 辆。

2024 年安排公务用车购置费 0 万元，拟购置公务用车 0 辆。

2024 年安排公务用车运行维护费 50 万元，用于 14 辆公务用车燃油费、维修费、过路过桥费、保险费等支出，主要保障科研项目、项目调查和野外考察等工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

本单位 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

本单位 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

本单位为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

（二）政府采购情况

2024 年，本单位安排政府采购预算 1076.99 万元，其中，

政府采购货物预算 159.54 万元；政府采购工程预算 0 万元；
政府采购服务预算 917.45 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2023 年底，本单位共有车辆 14 辆，其中，省部级
领导干部用车 0 辆、定向保障用车 14 辆、执法执勤用车 0
辆。单位价值 200 万元以上大型设备 9 台（套）。

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 年本单位开展绩效管理的项目 34 个，涉及预
算 21563.43 万元。其中：人员类项目 4 个，涉及预算 3032.52
万元；运转类项目 15 个，涉及预算 17300.15 万元；特定目
标类项目 15 个，涉及预算 1230.76 万元。

第四部分 名词解释

1. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动实现的收入。

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“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

4. 科学技术支出（类）基础研究（款）专项基础科研（项）：主要用于成渝地区双城经济圈跨省流域横向生态补偿分级分类标准核算方法体系研究的经费支出，以确保专项基础科研工作的顺利开展。

5. 科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：主要用于应用研究机构的基本支出，以保障机构正常运转。

6. 科学技术支出（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）：主要用于引进水质模型在重点小流域综合管理与决策中的示范推广的经费支出，以确保科技成果转化与扩散工作的顺利开展。

7. 科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：主要用于长江（四川）生态屏障典型矿区生态修复关键技术研究、泡菜/榨菜高盐废水降盐脱氮关键技术研究与应用、成德眉资 PM2.5 和 O3（臭氧）协同防控与应用示范研究的经费支出，以确保重点研发计划工作的顺利开展。

8. 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：主要用于成渝地区双城经济圈流域生

态补偿体系创新研究、复合过渡金属分子筛催化剂的制备及应用示范、基本科研业务费（2023年）、基于生态-社会-经济模型的城市景观格局效益模拟和管理优化研究、医疗机构污水同步消杀除污无害化处理技术装备研发与示范应用、继续实施-四川省重点流域区域面源污染防治防控战略与对策建议的经费支出，以确保科学技术工作的顺利开展。

9. 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）：主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的基本养老保险费支出，确保单位在职工作人员每月按时缴纳养老保险。

10. 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）：主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的职业年金支出，确保单位在职工作人员每月按时缴纳职业年金保险。

11. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：主要用于单位基本医疗保险缴费支出，确保单位职工每月按时缴纳医疗保险。

12. 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）：主要用于反映环境保护法规政策的前期研究、制订，规划的前期研究、制定及实施评估，环境标准试验、研究和制订等方面的支出，确保环境法规、规划及标准相关工作的顺利开展。

13. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：主要用于按人力资源和社会保障部、财政部规定

比例为职工缴纳的住房公积金支出，确保在职人员每月住房公积金的正常缴纳。

14. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：主要用于按房改政策规定，给符合条件职工发放的用于购买住房的补贴支出，确保职工住房补贴的正常发放。

15. 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。

16. 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。

17. “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。