

四川省工业环境监测研究院
2025 年
单位预算

目录

第一部分 四川省工业环境监测研究院概况

一、基本职能及主要工作

二、机构设置

第二部分 四川省工业环境监测研究院 2025 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 四川省工业环境监测研究院 2025 年单位预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省工业环境监测研 究院概况

一、基本职能及主要工作

（一）四川省工业环境监测研究院职能简介。

四川省工业环境监测研究院成立于 1981 年，是隶属于四川省经济和信息化厅的省级公益二类事业单位。现持有检验检测机构资质认定、中国合格评定国家认可委员会实验室认可、生态环境监测机构服务能力评价、质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证等资质证书。专业从事工业环境监测、污染治理、工程技术与设计服务、技术推广服务、工业节能技术的科学研究及咨询培训等工作，承担工业环境监测、咨询、设计、等工业产品的质量检验、检测工作。

（二）四川省工业环境监测研究院 2025 年重点工作。

1. 秉持“学思并进”，拓展学习维度。进一步深化对习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十届三中全会精神、习近平总书记关于新型工业化的重要论述等系列重要讲话精神的学习，把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为终身必修课。

2. 深挖市场潜力，拓展绿色版图。密切关注国家政策导向和市场动态，分析工业环境领域的市场需求，提供专业的、有针对性的定制化解决方案。深化服务内涵，细化服务举措，细分未来市场，探索与新能源、新材料等产业的融合发展路径，打响“工环”品牌。

3. 锻造过硬技术，增强专业优势。加大技术创新与研发，构建培训体系，狠抓技术能力，提高业务水平，打造专业团队，组建由资深专家、中青年骨干组成的科研团队，形成梯队式人才结构，鼓励团队成员开展跨学科、跨领域的合作研究，提升我院整体科研实力。

4. 聚焦院风建设，彰显工环底色。2025 年是深入贯彻党的二十届三中全会精神的重要年份，是“十四五”规划的收官之年，也是谋划“十五五”规划的关键之年。启航新时代，聚焦高质量发展主题，以勇争一流的追求、锐意进取的精神、创新实干的作风，站在新的历史起点，开启新的奋斗征程，全面统筹推进以检验检测、环保咨询为主体，节能双碳及工程治理为重点的“两翼双轮”战略布局，实现党建业务“双驱动”，保质高效地完成我院 2025 年目标任务，实现跨越式发展。

二、机构设置

本单位是隶属于四川省经济和信息化厅的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

第二部分 四川省工业环境监测研
究院

2025 年单位预算表

一、单位收支总表（公开表 1）

单位收支总表

单位：四川省工业环境监测研究院

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	551.00	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	6,417.20	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	40.10
六、其他收入	6.50	六、科学技术支出	238.00
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	151.86
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	49.45
		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	6,902.76
		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	91.10
		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	6,974.70	本年支出合计	7,473.27
七、上年结转	498.57		
收入总计	7,473.27	支出总计	7,473.27

二、单位收入总表（公开表 1-1）

单位收入总表

单位：四川省工业环境监测研究院

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
单位代码	单位名称（科目）						
	合 计	7,473.27	498.57	551.00			6,417.20
302938	四川省工业环境监测研究院	7,473.27	498.57	551.00			6,417.20

单位收入总表（续）

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

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
----------	------	--------	----------	------------

	6.50			
	6.50			

三、单位支出总表（公开表 1-2）

单位支出总表

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

项 目					合计	基本支出	项目支出
科目编码			单位代 码	单位名称（科目）			
类	款	项					
				合 计	7,473.27	4,659.32	2,813.95
205	08	03	302938	培训支出	40.10	40.10	
206	99	99	302938	其他科学技术支出	238.00		238.00
208	05	05	302938	机关事业单位基本 养老保险缴费支出	68.84	68.84	
208	05	06	302938	机关事业单位职 业年金缴费支出	34.42	34.42	
208	99	99	302938	其他社会保障和 就业支出	48.60	48.60	
210	11	02	302938	事业单位医疗	49.45	49.45	
215	02	99	302938	其他制造业支出	6,902.76	4,326.81	2,575.95
221	02	01	302938	住房公积金	51.63	51.63	
221	02	03	302938	购房补贴	39.47	39.47	

四、财政拨款收支预算总表（公开表 2）

财政拨款收支预算总表

单位：四川省工业环境监测研究院

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	551.00	一、本年支出	551.00	551.00		
一般公共预算拨款收入	551.00	一般公共预算服务支出				
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		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	191.00	191.00		
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	118.80	118.80		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	27.49	27.49		
		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	163.43	163.43		
		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	50.28	50.28		
		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）

财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

项 目				总计	省级当年财政拨款安排			
科目编码		单位代 码	单位名称(科目)		合计	一般公共预算拨款		
类	款					小计	基本支 出	项目支 出
			合 计	551.0 0	551.0 0	551.0 0	360.00	191.00
	301		工资福利支出	295.9 7	295.9 7	295.9 7	295.97	
301	13	302938	住房公积金	35.10	35.10	35.10	35.10	

301	07	302938	绩效工资	18.23	18.23	18.23	18.23	
301	02	302938	津贴补贴	19.18	19.18	19.18	19.18	
301	02	302938	国家出台津贴补贴	4.00	4.00	4.00	4.00	
301	02	302938	其他津贴补贴	15.18	15.18	15.18	15.18	
301	12	302938	其他社会保障缴费	2.33	2.33	2.33	2.33	
301	12	302938	失业保险	1.75	1.75	1.75	1.75	
301	12	302938	工伤保险	0.58	0.58	0.58	0.58	
301	01	302938	基本工资	123.44	123.44	123.44	123.44	
301	10	302938	职工基本医疗保险缴费	27.49	27.49	27.49	27.49	
301	08	302938	机关事业单位基本养老保险缴费	46.80	46.80	46.80	46.80	
301	09	302938	职业年金缴费	23.40	23.40	23.40	23.40	
	310		资本性支出	163.00	163.00	163.00		163.00
310	03	302938	专用设备购置	163.00	163.00	163.00		163.00
	302		商品和服务支出	43.39	43.39	43.39	15.39	28.00
302	29	302938	福利费	3.16	3.16	3.16	3.16	
302	26	302938	劳务费	6.00	6.00	6.00		6.00
302	09	302938	物业管理费	6.10	6.10	6.10	6.10	
302	18	302938	专用材料费	6.00	6.00	6.00		6.00
302	11	302938	差旅费	1.00	1.00	1.00		1.00
302	99	302938	其他商品和服务支出	3.00	3.00	3.00		3.00
302	99	302938	其他商品和服务支出	3.00	3.00	3.00		3.00
302	15	302938	会议费	0.60	0.60	0.60		0.60
302	28	302938	工会经费	4.33	4.33	4.33	4.33	
302	27	302938	委托业务费	11.40	11.40	11.40		11.40
302	31	302938	公务用车运行维护费	1.80	1.80	1.80	1.80	
	303		对个人和家庭的补助	48.64	48.64	48.64	48.64	
303	09	302938	奖励金	0.04	0.04	0.04	0.04	
303	09	302938	独生子女父母奖励	0.04	0.04	0.04	0.04	
303	02	302938	退休费	48.60	48.60	48.60	48.60	
303	02	302938	地方出台的津	48.60	48.60	48.60	48.60	

财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（续二）

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

[illegible]

财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（续三）

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

[illegible]

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：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

项 目			科目名称	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	551.00	551.00	
			科学技术支出	191.00	191.00	
			其他科学技术支出	191.00	191.00	
206	99	99	其他科学技术支出	191.00	191.00	
			社会保障和就业支出	118.80	118.80	
			行政事业单位养老支出	70.20	70.20	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	46.80	46.80	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	23.40	23.40	
			其他社会保障和就业支出	48.60	48.60	
208	99	99	其他社会保障和就业支出	48.60	48.60	
			卫生健康支出	27.49	27.49	
			行政事业单位医疗	27.49	27.49	
210	11	02	事业单位医疗	27.49	27.49	
			资源勘探工业信息等支出	163.43	163.43	
			制造业	163.43	163.43	

215	02	99	其他制造业支出	163.43	163.43	
			住房保障支出	50.28	50.28	
			住房改革支出	50.28	50.28	
221	02	01	住房公积金	35.10	35.10	
221	02	03	购房补贴	15.18	15.18	

七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）

一般公共预算基本支出预算表

单位：四川省工业环境监测研究院

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码 类 款		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
			合 计	360.00	344.61	15.39
		301	工资福利支出	295.97	295.97	
301	01	30101	基本工资	123.44	123.44	
301	02	30102	津贴补贴	19.18	19.18	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	4.00	4.00	
301	02	3010203	其他津贴补贴	15.18	15.18	
301	07	30107	绩效工资	18.23	18.23	
301	08	30108	机关事业单位基本养老 保险缴费	46.80	46.80	
301	09	30109	职业年金缴费	23.40	23.40	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴 费	27.49	27.49	
301	12	30112	其他社会保障缴费	2.33	2.33	
301	12	3011201	失业保险	1.75	1.75	
301	12	3011202	工伤保险	0.58	0.58	
301	13	30113	住房公积金	35.10	35.10	
		302	商品和服务支出	15.39		15.39
302	09	30209	物业管理费	6.10		6.10
302	28	30228	工会经费	4.33		4.33
302	29	30229	福利费	3.16		3.16
302	31	30231	公务用车运行维护费	1.80		1.80
		303	对个人和家庭的补助	48.64	48.64	
303	02	30302	退休费	48.60	48.60	
303	02	3030203	地方出台的津贴补 贴（退休）	48.60	48.60	
303	09	30309	奖励金	0.04	0.04	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.04	0.04	

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：四川省工业环境监测研究院

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	191.00
				其他科学技术支出	191.00
206	99	99	302938	2025 年度基本科研业务费	28.00
206	99	99	302938	原子吸收光谱仪等科研实验设备购置	163.00

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：四川省工业环境监测研究院

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	1.80		1.80		1.80	
302938	四川省工业环境监测研究院	1.80		1.80		1.80	

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：四川省工业环境监测研究院

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			

备注：此表无相关数据。

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省工业环境监测研究院

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						

备注：此表无相关数据。

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：四川省工业环境监测研究院

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
类	款	项				
				合 计		

备注：此表无相关数据。

十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表 6）

部门项目支出绩效目标表（2025 年度）

金额：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
302-四川省经济和信息化厅部门		7,473.27									
302938-四川省工业环境监测研究院	51000021R000000019951-工资性支出	671.01	严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。	产出指标	数量指标	发放（缴纳）覆盖率	=	100	%	60	正向指标
				效益指标	社会效益指标	足额保障率（参保率）	=	100	%	30	正向指标
	51000021R000000019953-单位缴费	207.78	严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。	产出指标	数量指标	发放（缴纳）覆盖率	=	100	%	60	正向指标
				效益指标	社会效益指标	足额保障率（参保率）	=	100	%	30	正向指标

	510000 21R000 000019 954-聘用 人员经费	3,131.76	严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。	产出 指标	数量 指标	发放（缴 纳）覆盖 率	=	100	%	60	正向 指标
				效益 指标	社会 效益 指标	足额保障 率（参保 率）	=	100	%	30	正向 指标
	510000 21R000 000019 956-离 退休费 支出	48.60	严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。	产出 指标	数量 指标	发放（缴 纳）覆盖 率	=	100	%	60	正向 指标
				效益 指标	社会 效益 指标	足额保障 率（参保 率）	=	100	%	30	正向 指标
	510000 21Y000 000212 230-离 退休公 用	6.90	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
					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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	510000 23Y000 008057 485-体检费	15.62	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
					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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标

302938 -四川省工业 环境监测研究 院	510000 23Y000 008058 527-其他运转 支出	100.00	提高预算编制 质量，严格执 行预算，保障 单位日常运 转。	数量 指 标	科目调整 次数	≤	5	次	20	反向 指标
				产出 指 标	预算编制 准确率 (计算方法： (执行数- 预算数) /预算数)	≤	5	%	30	反向 指标
				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
				社会 效 益 指 标	运转保障 率	=	100	%	20	正向 指标
	510000 24Y000 010059 701-福利 费	11.16	提高预算编制 质量，严格执 行预算，保障 单位日常运 转。	数量 指 标	科目调整 次数	≤	5	次	20	反向 指标
				产出 指 标	预算编制 准确率 (计算方法： (执行数- 预算数) /预算数)	≤	5	%	30	反向 指标
				效益 指 标	“三公经 费”控制 率[计算 方法为：	≤	100	%	20	反向 指标

					指标	(三公经费实际支出数/预算安排数)×100%)					
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	510000 24Y000 010060 839-工会经费	54.00	提高预算编制质量,严格执行预算,保障单位日常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
					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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
	510000 24Y000 012055 110-物	55.00	提高预算编制质量,严格执行预算,保障单位日常运	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标

	业管理费		转。		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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
302938-四川省工业环境监测研究院	51000024Y000012056909-公务接待费	13.50	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
					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	≤	100	%	20	反向指标

						数]×100)					
					社 会 效 益 指 标	运转保障 率	=	100	%	20	正向 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
					社 会 效 益 指 标	运转保障 率	=	100	%	20	正向 指标
	510000 24Y000 012057 966-公 务用车 运行维 护费	12.80	提高预算编制 质量,严格执 行预算,保障 单位日常运 转。								
	510000 24Y000 012060 079-会	15.70	提高预算编制 质量,严格执 行预算,保障 单位日常运	产 出 指 标	数 量 指 标	科目调整 次数	≤	5	次	20	反向 指标

	议费		转。		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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
302938-四川省工业环境监测研究院	51000024Y000012061137-差旅费	6.00	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
					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	≤	100	%	20	反向指标

						数]×100)					
					社 会 效 益 指 标	运转保障 率	=	100	%	20	正向 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
	510000 24Y000 012062 190-培 训费	40.10	提高预算编制 质量, 严格执 行预算, 保障 单位日常运 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
					社 会 效 益 指 标	运转保障 率	=	100	%	20	正向 指标
	510000 24Y000 012064 324-综	269.39	提高预算编制 质量, 严格执 行预算, 保障 单位日常运	产 出 指 标	数 量 指 标	科目调整 次数	≤	5	次	20	反向 指标

	合定额公用经费		转。		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
					社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
302938-四川省工业环境监测研究院	51000025T000012603630-2025年节能及绿色制造服务项目	200.50	1、开展40个项目节能评审工作;2、开展30家企业节能诊断工作;3、开展15个项目节能评估工作;4、开展20家绿色制造体系建设评价工作。	产出指标	数量指标	完成项目数量	≥	105	个	10	
						完成现场诊断企业数量	≥	50	家	5	
						签订合同数量	≥	60	个	10	
					质量指标	报告编制质量达到合同相关技术指标要求	≥	97	%	5	
						技术报告专家评审通过率	≥	95	%	5	
				时效指标	单个报告编制时间	≤	30	天	10		
					项目按时完成情况	≥	97	%	5		
				效 经	实现收入	≥	500	万	10		

				益 指 标	济 效 益 指 标	总金额			元		
						签订合同 总金额	≥	800	万 元	10	
					社 会 效 益 指 标	通过绿色 制造服 务，提升 工业绿色 化水平， 创建国家 级绿色制 造示范单 位数量	≥	5	个	10	
	510000 25T000 012634 093-20 25 年工 业产品 质量检 验检测	154.50	为各类工程、 企业、个人提 供冶金、金属 产品方面的检 测服务；预计 服务企业、个 人 600 余家， 检测产品 5000 余批次，出具 检验检测报告 5000 余份。	满 意 度 指 标	满 意 度 指 标	提高节能 环保服务 水平	定 性	高 中 低		10	
				产 出 指 标	数 量 指 标	检测产品 5000 余批 次，出具 检验检测 报告 5000 余份	≥	500 0	份	15	
					质 量 指 标	全年不符 合管理体 系要求的 报告	≤	3	%	15	
						质量事故 数量	≤	3	%	10	
					时 效 指 标	全年超过 合同规定 时限的报 告	≤	3	%	10	
				效 益 指 标	经 济 效 益 指 标	到账金额 500 万	≥	500	万 元	10	
						产值（合 同金额） 500 万	≥	500	万 元	10	
					社 会 效	检测服务 和技术咨 询服务	定 性	优 良 中		10	

				益指标			低差			
				满意度指标	服务对象检测费用满意度	≥	90	%	3	
					服务对象对报告质量满意度	≥	97	%	5	
					服务对象对报告时效满意度	≥	97	%	2	
	510000 25T000 012643 133-20 25 年规划技术类咨询项目	95.40	1、开展文献查阅、背景资料收集工作 2、开展标准化工作 3、开展科研课题工作 4、开展企业调研、技术咨询、技术报告编制，涉及现场踏勘，企业技术人员座谈、报告打印工作 5、全年完成项目签订合同额≥200 万，完成项目储备数量≥5 个，全年完成投标工作≥10 个，全年完成内审工作项目≥60 个，内审时效准时完成率达到 90%	数量指标	全年完成投标工作	≥	10	个	5	
					全年完成内审工作项目	≥	60	个	5	
					完成项目储备数量	≥	5	个	5	
				质量指标	课题相关技术要求、合同要求等	≥	2	篇（部）	10	
							97	%	15	
				时效指标	内审时效准时完成率	≥	90	%	5	
					项目按合同期限完成	≥	90	%	5	
				效益指标	全年完成项目签订合同额	≥	200	万元	20	
					项目具有市场竞争力	定性	优良中低差		5	
					生态环境保护	定性	优良中低差		5	

				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象对报告质量满意度	≥	90	%	10	
302938 -四川省工业环境监测研究院	510000 25T000 012645 965-20 25 年环境影响评价项目	276.06	开展环境影响评价报告编制工作、含现场踏勘、对外检测委托、报告打印、组织专家评审，出具审查意见	产出指标	数量指标	全年项目通过审批数量	≥	7	项	10	
						全年承接项目数量	≥	12	项	10	
						完成项目现场踏勘次数	≥	50	次 / 年	5	
					质量指标	报告达到合同相关技术指标要求	≥	90	%	10	
					时效指标	以负责审批的环保主管部门确定的时间为准	≥	90	%	5	
				效益指标	经济效益指标	全年签署合同金额	≥	500	万元	10	
					社会效益指标	提高项目环保可行性和可持续性	定性	优良中低差		5	
					可持续影响指	项目发挥作用年限	定性	高中低		5	

					标						
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目委托方满意度	≥	90	%	10	
					成本指标	经济成本指标	全年项目委外合同额	≤	130	万元	20
510000 25T000 012646 192-20 25 年环评环保咨询项目	413.78	开展环境影响评价、环保咨询报告编制工作，含现场踏勘、报告编制、对外检测委托、对外地下水和生态专题编制委托，报告打印、组织专家评审会、取得专家评审意见等	产出指标	数量指标	完成项目现场踏勘次数	≥	100	次 / 年	5		
					全年承接项目数量	≥	26	项	10		
					全年项目通过审批项目数量	≥	13	项	5		
				质量指标	项目验收合格率，报告达到合同相关技术指标要求	≥	90	%	10		
					时效指标	以负责审批的环保主管部门确定的时间为准	≥	90	%	10	
				效益指标	经济效益指标	全年承接项目合同金额	≥	850	万元	10	
			社会		提高项目环保可行	定性	优良		5		

				效益指标	性和可持续性		中低差			
				可持续发展指标	项目发挥作用年限	定性	优良中低差		5	
				满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
				成本指标	经济成本指标	≤	312	万元	20	
	510000 25T000 012661 527-20 25 年双碳环保项目	286.70	开展 28 个双碳环保项目	产出指标	数量指标	≥	28	项	20	
					会议、培训次数	≥	4	人次	5	
					完成研究、调研、分析报告	≥	3	份	5	
					质量指标	≥	90	%	10	
					时效指标	≥	90	%	10	
				效益指标	经济效益	≥	520	万元	20	

				标	益 指 标						
					社 会 效 益 指 标	对地方主 管部门低 碳发展水 平的促进 作用	定 性	高 中 低		5	
						对地方主 管部门环 保管理水 平的促进 作用	定 性	高 中 低		5	
				满 意 度 指 标	服 务 对 象 满 意 度 指 标	对项目服 务满意度	≥	90	%	5	
						专家和主 管部门对 工作成果 的认同度	≥	90	%	5	
				302938 -四川 省工业 环境监 测研究 院	510000 25T000 012674 084-20 25 年工 程治理 项目	210.35	1. 开展 1 个区 域环保管家服 务工作。 2. 开展 10 个 大气绩效升级 项目，其中 5 个项目包括环 保工程整改。	产 出 指 标	数 量 指 标	承接项目 总数	≥
质 量 指 标	报告编制 质量达到 合同相关 技术条款	≥	97						%	5	
	技术报告 专家评审 通过率	≥	97						%	5	
	质量事故 数量	≤	1						%	5	
时 效 指 标	项目按照 合同期限 完成	≥	90						%	5	
效 益 指 标	经 济 效 益 指 标	合同额	≥					400	万	20	

					标							
					社会效益指标	技术服务	定性	高中低		10		
					满意度指标	服务对象对报告质量满意度	≥	97	%	2		
						服务对象对项目费用满意度	≥	97	%	3		
						服务对象对报告时效满意度	≥	90	%	5		
	510000 25T000 012675 084-20 25 年环境质量现状监测项目	294.20	保障环境质量监测项目正常运行，力争 2025 年全年保质保量完成环境质量监测报告 1300 份，创造收入 730 万元，不符合质量体系报告不超过 3%，超过合同规定时限的报告不超过 3%，全年客服合理投诉次数不超过客户委托次数的 2%，提高监测所监测数据的准确性、公正性、科学性、有效性，提高全所监测管理质量和水平，进一步服务客户。	产出指标	数量指标	完成环境质量现状监测项目报告数量	≥	1300	份	10		
						签订环境质量现状监测合同数量	≥	460	份	10		
					质量指标	达到合同相关要求	≥	90	%	5		
						出具报告质量合格率	≥	90	%	5		
				时效指标		报告按照合同约定期限出具	≥	90	%	10		
						项目按照合同期限完成	≥	90	%	10		
				效益指标	经济效益指标	完成环境质量现状监测项目报告收入	≥	730	万元	5		
						签订环境质量现状监测项目合同金额	≥	830	万元	10		

					社会效益指标	通过监测服务，提高环境管理水平	≥	90	%	5	
					社会效益指标	通过监测服务，摸清环境质量现状	≥	90	%	10	
					满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	
	51000025T000012675189-2025 年监测环保咨询评估类项目	445.80	保障环保咨询评估类项目正常运转，力争 2025 年度全年完成环保咨询评估类监测报告 1500 份，，创造收入 870 万元，通过评审 100%，超过合同规定时限的报告不超过 3%，全年客服合理投诉次数不超过客户委托次数的 2%，提高监测所监测数据的准确性、公正性、科学性、有效性，提高全所监测管理质量和水平，进一步服务客户。	产出指标	数量指标	签订监测环保咨询评估类合同数量	≥	540	份	10	
					数量指标	完成监测环保咨询评估类报告数量	≥	1500	份	10	
					质量指标	出具报告质量合格率	≥	90	%	5	
					质量指标	达到合同相关质量要求	≥	90	%	5	
					时效指标	报告按照合同约定期限出具	≥	90	%	10	
					时效指标	项目按照合同期限完成	≥	90	%	10	
				效益指标	经济效益指标	签订监测环保咨询评估类项目合同金额	≥	970	万元	10	
					经济效益指标	监测环保咨询评估	≥	870	万元	10	

						类项目收入					
					社会效益指标	通过监测服务，提升环境管理水平	≥	90	%	10	
				满意度指标	满意度指标	通过监测服务，提升污染源防治水平	定性	高中低	%	10	
302938-四川省工业环境监测研究院	51000025T000012687701-2025年环保科技园露天运动场修建	50.00	近年来，随着院的不断发展，职工数量不断增多，预计2025年将达到230人左右。目前职工暂无户外运动场地，修建标准化运动场不仅可以解决员工活动场地，提高职工身体素质，也可提高单位整体实力和形象。	产出指标	数量指标	完成运动场修建	≥	1	个	10	
					质量指标	工程故障返工率	≤	10	%	10	
						项目验收合格率	≥	95	%	10	
					时效指标	工程费用及时结算	≥	90	%	10	
						项目按计划完工率	≥	95	%	10	
				效益指标	社会效益指标	改善园区运动条件	定性	优良中低差		10	
						运动场利用率	≥	80	%	5	
					可持续发展指标	工程质量	定性	优良中低差		5	
						项目受益人数	≥	200	人	10	
				满意度指标	服务对象满	员工满意度	≥	90	%	10	

					意 度 指 标						
510000 25T000 012688 671-20 25 年购 置公务 用车费	43.00	增加我院公务 用车数量，可 大大提升工作 效率，预计每 台公务用车可 持续使用 10 年以上	产 出 指 标	数 量 指 标	政府采购 率	≥	100	%	10		
					购买公务 用车数量	≥	2	台	10		
				质 量 指 标	购置车辆 合格率	≥	95	%	10		
				时 效 指 标	项目按时 完成率	≥	100	%	10		
			效 益 指 标	社 会 效 益 指 标	落实公务 用车购置 规定	定 性	优 良 中 低 差		5		
					项目收益 人数	≥	100	人	5		
				可 持 续 发 展 指 标	新能源车 辆购置率	≥	100	%	5		
					使用年限	≥	10	年	5		
			满 意 度 指 标	服 务 对 象 满 意 度 指 标	车辆使用 人员满意 度	≥	10	%	10		
			成 本 指 标	经 济 成 本 指	每年节约 车辆租赁 成本	≥	6	万 元	20		

					标						
	510000 25T000 013315 302-20 25 年度 基本科 研业务 费	28.00	保障我院科研工作正常开展，完成基本科研项目申报书既定目标。	产出指标	数量指标	分析、测试报告数量	\geq	4	份	5	
						样品、样机开发数量	\geq	2	件	15	
					质量指标	国内外核心期刊发表论文数	\geq	1	篇	5	
						专利申请数	\geq	1	项	5	
					时效指标	按项目计划完成各分阶段任务	\leq	100	%	10	
						按期完成既定目标	\leq	100	%	10	
				效益指标	经济效益指标	降低固体废物利用成本	定性	优良中差低		10	
					社会效益指标	取得创新成果	\geq	1	项	10	
					生态效益指标	拓宽固体废物综合利用率	定性	优良中差低		10	
				满意度指标	满意度指标	专家认可度	\geq	80	%	10	
302938 -四川	510000 25T000	210.00	用于改善院科研及实验条	产出	数量	每年创造的产值	\geq	40	万元	5	

省工业 环境监 测研究 院	013315 369-原 子吸收 光谱仪 等科研 实验设 备购置		件。	指 标	指 标	采购设备 数量	=	3	台 / 套	10	
					质 量 指 标	设备验收 合格率	≥	100	%	10	
						设备故障 率	=	0	%	10	
					时 效 指 标	政府采购 完成率	≥	100	%	5	
						设备安装 时限合格 率	≥	95	%	10	
				效 益 指 标	社 会 效 益 指 标	设备利用 率	≥	100	%	15	
					可 持 续 发 展 指 标	设备使用 年限	≥	10	年	15	
	510000 25Y000 013052 025-购 置办公	11.66	拟购置办公设 备及办公家具 一批	满 意 度 指 标	服 务 对 象 满 意 度 指 标	服务企业 满意度	≥	90	%	5	
					满 意 度 指 标	使用人员 满意度	≥	90	%	5	
				产 出 指 标	数 量 指 标	购置设备 数量	≥	37	台 （ 套 ）	10	正向 指标
					质	设备质量	≥	90	%	10	正向

	设备				量 指 标	合格率					指标
						安装工程 验收合格 率	≥	90	%	10	正向 指标
						设备故障 率	≤	5	%	10	反向 指标
					时 效 指 标	政府采购 完成率	≥	90	%	10	正向 指标
				效 益 指 标	社 会 效 益 指 标	设备利用 率	≥	90	%	10	正向 指标
						落实国家 办公设备 购置政策	定 性	优 良 中 低 差		5	
					可 持 续 发 展 指 标	项目受益 人数	≥	20	人	5	
					可 持 续 影 响 指 标	设备使用 年限	≥	5	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	≥	90	%	10	正向 指标
	510000 25Y000 013052 987-科	94.00	1、我院外立面 外墙砖亟待修 缮：因近年来 时常出现不同	产 出 指 标	数 量 指 标	完成项目 数量	≥	4	个	10	

	研实验 楼改造 及修缮 费用		面积的外墙砖脱落及墙体渗水情况，对园区内人员和办公实验区的财产安全产生巨大隐患，对外立面墙砖的修复和防水处理能够进一步保障园区职工的人身财产安全； 2、由于我院所在园区是与工程公司联建而成，园区占地面积广，且人员较多，日常公共区域基础设施时常需要维修维护；加之我院员工较多，实验、办公区域使用频率较高，相关办公及实验区水电、墙面等基础设施时常需要维修维护，以保障各项工作正常开展。 3、近年来，随着院的不断发展，新晋员工不断增多及实验楼区域的整合等原因，现有办公区域、实验区域已不能满足需求。本年度拟通过内部改造及光	质量 指标	工程验收合格率	≥	10	%	10	
					工程故障返工率	≤	10	%	10	
					工程费用及时结算率	≥	90	%	10	
					按时完工率	≥	90	%	10	
				社会效益 指标	改善办公及实验条件	定性	优良中低差		10	
					工程改造利用率	≥	90	%	5	
				可持续发展 指标	项目受益人数	≥	100	人	10	
					工程质量	定性	优良中低差		5	
				满意度 指标	服务对象满意度	≥	80	%	10	

			<p>伏项目搭建等工程，为我院办公场所及实验区域进行重新调整，为更多的新晋员工及部门提供办公场地及实验场所，以适应院不断发展的需要。</p>									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

第三部分 四川省工业环境监测研
究院
2025 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，省工环院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、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、资源勘探工业信息等支出、住房保障支出。省工环院 2025 年收支预算总数 7473.27 万元，比 2024 年收支预算总数增加 303.61 万元，主要原因是财政拨款比去年增加 224.91 万元，双碳项目、节能及绿色制造项目、环境影响评价项目及环评环保咨询项目业务量增加，事业收入预算增加 457.77 万元，上年结转减少 379.07 万元。

（一）收入预算情况

省工环院 2025 年收入预算 7473.27 万元，其中：上年结转 498.57 万元，占 6.67%；一般公共预算拨款收入 551 万元，占 7.37%；事业收入 6417.20 万元，占 85.87%；其他收入 6.50 万元，占 0.09%。

（二）支出预算情况

省工环院 2025 年支出预算 7473.27 万元，其中：基本支出 4659.32 万元，占 62.35%；项目支出 2813.95 万元，占 37.65%。

二、财政拨款收支预算情况说明

省工环院 2025 年财政拨款收支预算总数 551 万元，比 2024 年财政拨款收支预算总数增加 224.91 万元，主要原因是 2024 年科技厅基本科研业务费和省级科研院所设施设备

修缮购置专项资金暂未申报在年初预算中。

2025 年科技厅基本科研业务费 28 万元，省级科研院所设施设备修缮购置专项资金 163 万元。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 551 万元；支出包括：科学技术支出 191 万元、社会保障和就业支出 118.80 万元、卫生健康支出 27.49 万元、资源勘探工业信息等支出 163.43 万元、住房保障支出 50.28 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

省工环院 2025 年一般公共预算当年拨款 551 万元，比 2024 年预算数增加 224.91 万元，主要原因是 2024 年科技厅基本科研业务费和省级科研院所设施设备修缮购置专项资金暂未申报在年初预算中。2025 年科技厅基本科研业务费 28 万元，省级科研院所设施设备修缮购置专项资金 163 万元。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

科学技术支出 191 万元，占 34.66%；社会保障和就业支出 118.80 万元，占 21.56%；卫生健康支出 27.49 万元，占 4.99%；资源勘探工业信息等支出 163.43 万元，占 29.66%；住房保障支出 50.28 万元，占 9.13%。

（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）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2025 年预算数为 191 万元，主要用于：改善院科研及实验条件、保障我院科研工作正常开展，完成基本科研项目申报书既定目标。

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）2025 年预算数为 46.80 万元，主要用于：职工基本养老保险缴费。

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)2025 年预算数为 23.40 万元，主要用于：职工职业年金缴费。

4.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）2025 年预算数为 48.60 万元，主要用于：退休职工一次性生活补贴。

5.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2025 年预算数为 27.49 万元，主要用于：职工基本医疗保险缴费。

6.资源勘探工业信息等支出（类）制造业（款）其他制造业支出（项）2025 年预算数为 163.43 万元，主要用于：单位的基本支出。

7.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2025 年预算数为 35.10 万元，主要用于：住房公积金缴费。

8.住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2025 年预算数为 15.18 万元，主要用于：无房职工购房补贴支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

省工环院 2025 年一般公共预算基本支出 360 万元，其中：

人员经费 344.61 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴（国家出台津贴补贴、其他津贴补贴）、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

险缴费、其他社会保障缴费（失业保险、工伤保险）、住房公积金、退休费（地方出台的津贴补贴（退休））、奖励金（独生子女父母奖励）。

公用经费 15.39 万元，主要包括：物业管理费、工会经费、福利费、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

省工环院 2025 年“三公”经费财政拨款预算数 1.80 万元，其中：公务接待费 0 万元，公务用车购置及运行维护费 1.80 万元，因公出国（境）经费 0 万元。

（一）公务接待费与 2024 年预算持平。

2025 年公务接待费计划 0 万元。

（二）公务用车购置及运行维护费较 2024 年预算下降 5.26%。主要原因是我院四辆公务用车中新能源车没有燃油方面支出，相应降低了部分预算。

单位现有公务用车 4 辆，其中：轿车 1 辆，旅行车（含商务车）0 辆，越野车 2 辆，小型客车 1 辆，大型客、货车 0 辆。

2025 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。

2025 年安排公务用车运行维护费 1.80 万元，用于 4 辆公务用车燃油等方面支出，主要保障日常工作、污染源及环境质量监测、产品质量检验检测、污染治理及节能环保等工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

省工环院 2025 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，与2024年持平。

七、国有资本经营预算情况说明

省工环院 2025 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出，与2024年持平。

八、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

省工环院为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目，与2024年持平。

（二）政府采购情况

2025 年，省工环院安排政府采购预算 372.46 万元，其中，政府采购货物预算 361.46 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）国有资产占有使用情况

截至 2024 年底，省工环院所属各预算单位共有车辆 4 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台（套）。

2025 年单位预算安排车辆购置经费 43 万元。其中，财政拨款预算安排 0 万元，非财政拨款安排 43 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。2025 年单位预算未安排购置单位价值 200 万元以上大型设备。

（四）预算绩效情况

2025 年省工环院开展绩效目标管理的项目 31 个，涉及预算 7473.27 万元。其中：人员类项目 4 个，涉及预算 4059.15 万元；运转类项目 14 个，涉及预算 705.83 万元；特定目标类项目 13 个，涉及预算 2708.29 万元。

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。如：科学技术收入、社会保障和就业收入等。

（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。如：资源勘探工业信息收入等。

（三）其他收入。指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。如：利息收入等。

（四）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。

（五）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。

（六）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）。指其他科学技术支出中除科学技术奖励、核应急、转制科研机构等以外用于科技方面的支

（七）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。指机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

（八）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）。指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

（九）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业

单位医疗（项）。指财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费。

（十）资源勘探工业信息等支出（类）制造业（款）其他制造业支出（项）。指资源勘探工业信息等类的支出。

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

（十二）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。

（十三）“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。