

四川省安全科学技术研究院
2025年单位预算

目 录

第一部分 四川省安全科学技术研究院概况

一、基本职能及主要工作

二、机构设置

第二部分 四川省安全科学技术研究院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表

十三、单位预算项目支出绩效目标表

第三部分 四川省安全科学技术研究院2025年单位 预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省安全科学技术研究院 概况

一、基本职能及主要工作

(一) 四川省安全科学技术研究院职能简介。四川省安全科学技术研究院（以下简称省安科院）以实施科技兴安战略，推动安全生产科技进步和科技创新为宗旨，重点开展安全生产和应急管理领域基础性、综合性、前瞻性科学研究和解决重大事故预测、预警与处置等关键技术问题，承担安全科技成果评审、推广应用，危险源调查评估，职业安全健康体系咨询认证，全省危险化学品登记注册和技术管理、化学事故应急咨询服务，安全宣传教育及信息化建设等工作。同时，根据四川省应急管理厅工作安排，承担全省安全生产考试管理工作和全省地震、地灾、洪涝等自然灾害应急管理的专业技术支撑保障工作。

(二) 四川省安全科学技术研究院2025年重点工作。

2025年，省安科院将紧密围绕四川省应急管理厅2025年重点工作，坚持以政治建设为统领，深入贯彻落实四川省应急管理厅“1345工作思路，持续弘扬“学士、硕士、博士，务必先是党的战士”战士文化。进一步主动融入应急管理职业共同体建设，着力推动重点实验室、博士后工作站等科研基础平台建设，不断完善科研创新链与人才培养链的有机衔接，通过持续吸引高端（博士及学科带头人）人才、深化产学研合作，有效激活“科研攻关—成果转化—人才培养—固本创新”链式反应，助力破解应急领域“卡脖子”难题，同步培养复合型科研中坚力量，有效推动科研成果转化和迭代再创新，上下一心聚力建设西南应急管理综合实验基地，为四川省成为全国应急产业基地，全面支撑西部安全生产、防

灾减灾、应急救援事业发展筑牢坚实基础。进一步主动协同优化应急管理科技创新体系。全面强化与科技行业头部企业及知名院校的深度合作与联合创新，着力孵化一批支撑“智慧应急”战略的“解难点、止痒点、治痛点”项目；在夯实围绕省委省政府科技赋能防灾减灾救灾“揭榜挂帅”项目工作部署，积极介入以超长期国债、基层应急能力提升等项目为代表的全省应急产业发展进程基本盘基础上，深度参与全省“安全生产责任保险事故预防服务三方合作机制建设”等创新工作,持续拓展“点面融合安全生产风险监测预警技术”“有限空间作业实时风险管控技术（智能机器人检测）”“中小流域自然灾害监测预警系统”等创新技术应用场景，切实为推动我省新质生产力高效发展贡献安科力量。

二、机构设置

本单位是隶属于四川省应急管理厅的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

第二部分 四川省安全科学技术研究 院2025年单位预算表

单位收支总表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	3,852.20	一、一般公共服务支出	14.06
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	7,036.91	五、教育支出	4.00
六、其他收入		六、科学技术支出	77.63
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	217.56
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	81.58
		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	129.98
		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	11,108.59
		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	10,889.11	本 年 支 出 合 计	11,633.40
七、上年结转	744.29		
收 入 总 计	11,633.40	支 出 总 计	11,633.40

单位收入总表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	11,633.40	744.29	3,852.20				7,036.91				
345903	四川省安全科学技术研究院	11,633.40	744.29	3,852.20				7,036.91				

单位支出总表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	11,633.40	7,897.43	3,735.97
201	32	99	345903	其他组织事务支出	14.06		14.06
205	08	03	345903	培训支出	4.00	4.00	
206	99	99	345903	其他科学技术支出	77.63		77.63
208	05	05	345903	机关事业单位基本养老保险缴费支出	145.04	145.04	
208	05	06	345903	机关事业单位职业年金缴费支出	72.52	72.52	
210	11	02	345903	事业单位医疗	81.58	81.58	
221	02	01	345903	住房公积金	108.78	108.78	
221	02	03	345903	购房补贴	21.20	21.20	
224	01	99	345903	其他应急管理支出	11,108.59	7,464.31	3,644.28

财政拨款收支预算总表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	3,852.20	一、本年支出	4,159.95	4,159.95		
一般公共预算拨款收入	3,852.20	一般公共服务支出	14.06	14.06		
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	307.75	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	307.75	教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	21.76	21.76		
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	94.96	94.96		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	35.61	35.61		
		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	68.68	68.68		
		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	3,924.88	3,924.88		
		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

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	4,159.95	3,852.20	307.75
			一般公共服务支出	14.06		14.06
			组织事务	14.06		14.06
201	32	99	其他组织事务支出	14.06		14.06
			科学技术支出	21.76		21.76
			其他科学技术支出	21.76		21.76
206	99	99	其他科学技术支出	21.76		21.76
			社会保障和就业支出	94.96	94.96	
			行政事业单位养老支出	94.96	94.96	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	63.31	63.31	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	31.65	31.65	
			卫生健康支出	35.61	35.61	
			行政事业单位医疗	35.61	35.61	
210	11	02	事业单位医疗	35.61	35.61	
			住房保障支出	68.68	68.68	
			住房改革支出	68.68	68.68	
221	02	01	住房公积金	47.48	47.48	
221	02	03	购房补贴	21.20	21.20	
			灾害防治及应急管理支出	3,924.88	3,652.95	271.93
			应急管理事务	3,924.88	3,652.95	271.93
224	01	99	其他应急管理支出	3,924.88	3,652.95	271.93

一般公共预算基本支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	902.31	762.74	139.57
			345903	工资福利支出	762.71	762.71	
301	01		345903	基本工资	161.25	161.25	
301	02		345903	津贴补贴	24.27	24.27	
301	02	01	345903	国家出台津贴补贴	3.07	3.07	
301	02	03	345903	其他津贴补贴	21.20	21.20	
301	07		345903	绩效工资	247.50	247.50	
301	08		345903	机关事业单位基本养老保险缴费	63.31	63.31	
301	09		345903	职业年金缴费	31.65	31.65	
301	10		345903	职工基本医疗保险缴费	35.61	35.61	
301	12		345903	其他社会保障缴费	3.16	3.16	
301	12	01	345903	失业保险	2.37	2.37	
301	12	02	345903	工伤保险	0.79	0.79	
301	13		345903	住房公积金	47.48	47.48	
301	99		345903	其他工资福利支出	148.48	148.48	
301	99	01	345903	聘用人员经费	148.48	148.48	
			345903	商品和服务支出	139.57		139.57
302	01		345903	办公费	8.54		8.54
302	02		345903	印刷费	1.00		1.00
302	05		345903	水费	1.00		1.00
302	06		345903	电费	9.00		9.00
302	07		345903	邮电费	4.00		4.00
302	09		345903	物业管理费	23.44		23.44
302	11		345903	差旅费	46.00		46.00

科目编码			项 目		基本支出		
类	款	项	单位代码	单位名称 (科目)	合计	基本支出	
						人员经费	公用经费
302	13		345903	维修 (护) 费	11.51		11.51
302	17		345903	公务接待费	0.27		0.27
302	26		345903	劳务费	4.00		4.00
302	27		345903	委托业务费	10.50		10.50
302	28		345903	工会经费	2.31		2.31
302	31		345903	公务用车运行维护费	5.00		5.00
302	99		345903	其他商品和服务支出	13.00		13.00
302	99	09	345903	其他商品和服务支出	13.00		13.00
			345903	对个人和家庭的补助	0.03	0.03	
303	09		345903	奖励金	0.03	0.03	
303	09	01	345903	独生子女父母奖励	0.03	0.03	

一般公共预算项目支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	3,257.64
				其他组织事务支出	14.06
201	32	99	345903	“天府青城计划”专项	14.06
				其他科学技术支出	21.76
206	99	99	345903	基本科研业务费(2023年)	6.10
206	99	99	345903	基本科研业务费(2024年)	15.66
				其他应急管理支出	3,221.82
224	01	99	345903	四川省安全科学技术研究院建设项目	1,054.28
224	01	99	345903	设备购置项目	43.00
224	01	99	345903	应急安全科技研究项目	186.99
224	01	99	345903	安全科技成果推广及宣传项目	78.50
224	01	99	345903	四川省危险化学品登记注册中心危险化学品登记现场核查项目	30.00
224	01	99	345903	特种作业操作证及信息化服务工作项目	40.00
224	01	99	345903	安全生产培训证书及信息化服务费用项目	40.00
224	01	99	345903	生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员考核费用项目	40.00
224	01	99	345903	地方立法调研项目	26.00
224	01	99	345903	四川省应急管理基础数据管理技术服务项目	20.00
224	01	99	345903	四川省安全生产考试中心运转费项目	1,327.65
224	01	99	345903	科研院所基本科研业务费(2025)	28.00
224	01	99	345903	防汛及森防系统数据处理项目	36.00
224	01	99	345903	四川省矿山防治水工程研究中心建设	20.00
224	01	99	345903	日常运行维护后勤保障费用	151.40
224	01	99	345903	内控管理工作经费	35.00
224	01	99	345903	四川省应急技术保障中心能力建设	20.00
224	01	99	345903	检测检验机构资质建设	45.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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	5.27		5.00		5.00	0.27
345903	四川省安全科学技术研究院	5.27		5.00		5.00	0.27

政府性基金支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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			

空表说明：本表无相关数据。

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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					

空表说明：本表无相关数据。

国有资本经营预算支出预算表

单位：345903-四川省安全科学技术研究院

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			

空表说明：本表无相关数据。

省级部门预算项目绩效目标表（2025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				
四川省安全科学技术研究院建设项目		817.00	立足“大应急、大安全”，着力夯基础、提能力，通过项目建设，配备实用性先进科研和专业技术装备，有效提升省安科院科技能力、监测能力、应急救援能力等科研和技术支撑保障能力。	产出指标	数量指标	安全生产与自然灾害综合风险智慧研判系统建设	=	1	台	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	75℃热稳定性试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	爆燃试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	小型燃烧试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	自加速分解温度试验装置(SDAT)	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	矿用本安型地质超前探测仪	=	1	台	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	时间/压力试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				效益指标	社会效益指标	提升应急管理领域基础研究	定性			30	正向指标	有效提升省安科院科技能力、监测预警能力、应急救援能力等科研和技术支撑保			
				产出指标	数量指标	机械撞击敏感度试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	质量指标	项目按期完成率	定性	100%		4	正向指标				
				产出指标	数量指标	TSS反应热安全/反应危害高级分析评估软件	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	克南试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	时效指标	项目执行效率	定性	100%		4	正向指标				
				产出指标	数量指标	荷兰压力容器试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	压力与温度测量试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				产出指标	数量指标	BAM摩擦敏感度试验装置	=	1	台/套	4	正向指标				
				设备购置项目		383.00	为科学、高效完成我院日常科研任务，提高工作效率，同时促进重点实验室科研创新能力，进一步提升实验室的技术方法手段，完善科研硬件水平。	产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%	20	正向指标
								效益指标	可持续影响指标	设备使用年限项目当年任务完成时间	≤	1	年	20	反向指标
产出指标	数量指标	购置专用设备数量	≥					2	台(套)	20	正向指标				
效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥					80	%	20	正向指标				
产出指标	时效指标	项目当年任务完成时间	≤					1	年	10	反向指标				
应急安全科技研究项目		186.99	聚焦支撑安全生产、防灾减灾和抢险救援、标准化工作的技术需求，以提高应急管理科学化、专业化、智能化、精细化水平为目标，进一步建强新时期应急管理领域创新科技力量，夯实应急管理科技创新基础，为提升应急管理整体水平提供强有力的科技支撑。	成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	186.99	万元	20	反向指标				
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标				
				产出指标	质量指标	科研项目验收合格率	=	100	%	10	正向指标				
				产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	2	篇	10	正向指标				
				效益指标	社会效益指标	以应急管理、安全生产和防灾减灾前瞻性与关键性技术研究为主攻方向，进行科技创新、产品创新、体系创新，服务全省应急管理工作高质量发展，进一步加强应急管理领域科技创新力量。	定性			20	正向指标	有效加强应急管理领域科技创新力量			
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	项	10	正向指标				
				产出指标	数量指标	申请软件著作权	≥	1	项	10	正向指标				
安全科技成果推广及宣传项目		78.50	进一步加强安全技术推广，广泛普及安全知识，大力培育安全文化，推动树牢安全发展理念，严格安全管理，提升应急能力，形成“人人讲安全、个个会应急”的社会氛围，夯实筑牢全省安全生产基础。	产出指标	数量指标	拍摄安全科技成果推广及宣传相关视频	≥	1	部	10	正向指标				
				效益指标	社会效益指标	加强安全技术推广，广泛普及安全知识，大力培育安全文化，推动树牢安全发展理念，进一步夯实全省安全生产基础	定性			30	正向指标	有效夯实全省安全生产基础			
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标				
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	78.5	万	20	反向指标				
				产出指标	质量指标	宣传资料及视频验收合格率	=	100	%	10	正向指标				
				产出指标	数量指标	安全科技成果推广及宣传等相关资料设计与制作	≥	3000	份	10	正向指标				

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
345903-四川省安全科学技术研究院	四川省危险化学品登记注册中心危险化学品登记现场核查项目	30.00	核查不少于20家危险化学品登记企业，并出具现场核查报告。	产出指标	数量指标	危险化学品企业现场核查总报告	=	1	份	10	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	现场核查符合检查标准，相关投诉	≤	2	次	10	反向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	应急管理部门对登记核查工作满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	组建核查专家团队人数	≥	10	人	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	支撑应急管理部门对涉及两重点一重大的危险化学品登记企业的监管，有效提升应急管理部门的监管能力；核实登记系统数据真实性、排查重大隐患，有效推动企业数据填报的真实性和减少重大隐患的数量。	定性			30	正向指标
				产出指标	数量指标	核查危险化学品企业数量	≥	20	家	10	正向指标
	特种作业操作证及信息化服务费用项目	40.00	保障全省特种作业人员的特种作业操作证书需求。以及证书信息化管理及维护。	产出指标	数量指标	按应急管理部要求式样，为考生制作特种作业证书，提供特种作业操作证空白样本	≥	200000	张	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	通过提供空白样本，实现考生证书打印获得实体证书	定性			20	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	40	万	20	反向指标
				产出指标	质量指标	为考生提供的证书空白样本，应符合应急管理部对特种作业操作证实体证书的要求，通过率	≥	99	%	20	正向指标
	安全生产培训证书及信息化服务费用项目	40.00	保障全省安全生产培训证书需求，做好全年相关信息化服务保障工作。	产出指标	数量指标	按应急管理部要求式样，为考生制作安全生产培训证书，提供安全生产培训证书空白样本	≥	50000	张	20	正向指标
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	40	万元	10	反向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	通过提供空白样本，实现考生证书打印获得实体证书	定性			20	正向指标
				产出指标	质量指标	为考生提供的证书空白样本，应符合应急管理部对安全生产培训证书的要求，验收合格率	≥	99	%	20	正向指标
	生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员考核费用项目	40.00	配备安全生产考试工作经验丰富，安全生产、信息安全、计算机相关专业领域工作人员，动态更新安全生产考试专家库，为该项目提供强有力的技术支撑，保证本项目有效实现。	成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	40	万元	10	反向指标
				效益指标	社会效益指标	通过提供考核支持，保障全省生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员安全生产知识和管理能力考核工作顺利开展，实现其持证上岗	定性			30	正向指标
				产出指标	数量指标	依据原国家安监总局和现应急管理部规定，对生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员提供考核支持，提供全省每年考核	≥	50000	人次	20	正向指标
				产出指标	质量指标	对生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员提供考核支持的过程中，确保考核顺利进行，证书顺利制作	≥	90	%	20	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	进一步提升全省特种作业人员的作业能力，降低安全生产事故。	定性				
	地方立法调研项目	26.00	推动应急管理厅牵头代拟的地方性法规、规章的制修订工作。	产出指标	数量指标	调研工作次数	≥	1	次	20	正向指标
				产出指标	质量指标	不得出现被省人大常委会、司法厅通报情况	<	1	次	20	反向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对安全生产工作的促进作用提高	定性			30	正向指标
		根据已制定应急管理基础数据清单，协助开展数据更新非会员统计工作	产出指标	数量指标	全省应急管理数据填报更新统计分析	≥	6	次	15	正向指标	
			产出指标	质量指标	应急管理基础数据对接、分发渠道全年畅通率	≥	90	%	15	正向指标	

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		
四川省应急管理基础数据管理技术服务项目	20.00	协助开展煤矿、金属非金属矿山(含尾矿库)、危险化学品(含石油、天然气管道)、烟花爆竹4个重点行业领域和应急救援队伍等基础数据清单更新维护工作,进一步完善基础数据名称、格式、更新周期等内容。	产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	15	正向指标			
			产出指标	数量指标	形成日常值守服务工作年报	=	1	份	15	正向指标			
			效益指标	社会效益指标	煤矿、金属非金属矿山(含尾矿库)、危险化学品(含石油、天然气管道)、烟花爆竹等基础数据	≥	90	%	30	正向指标			
四川省安全生产考试中心运转费项目	1,293.00	紧扣推动省考试中心规范化运行"1条主线",实施目标实现程度和预算执行进度双控制、两同步"2项举措",推进领导班子建设、决策机制完善、队伍结构优化"3件大事",突出以党建引领业务、以规范促服务、以制度促落实、以考核促成效4个导向",抓好考试组织实施、考试点评估管理、系统建设维护、制度标准完善、日常运行管理"5大要务",取得考点运行标准化、考试管理信息化、考务服务人性化、考试过程透明化、内部运行规范化、日常监督常态化"6大成效",多举措、全方位助推全省安全生产考试管理工作高质量发展。	效益指标	社会效益指标	巩固安全生产考试考点运行标准化、考试管理信息化、考务服务人性化、考试过程透明化、内部运行规范化、日常监督常态化"6大成效",多举措、全方位助推全省安全生产考试管理工作高质量发展。	定性	有效助推全省安全生产考试管理工作高质量发展		30	正向指标			
			产出指标	数量指标	细则修订	≥	1	次	5	正向指标			
			产出指标	质量指标	考试成绩上传准确率	=	100	%	5	正向指标			
			产出指标	质量指标	全年全省安全生产考试工作稳定开展	=	100	%	5	正向指标			
			成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	1293	万元	10	反向指标			
			产出指标	数量指标	对考试点进行评估、指导	≥	1	次	5	正向指标			
			产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	5	正向指标			
			产出指标	数量指标	考试系统运行维护	≥	4	次	5	正向指标			
			产出指标	数量指标	三项岗位人员考试人数	≥	250000	人/次	5	正向指标			
			产出指标	数量指标	建立安全生产考试专家库	≥	200	人/次	5	正向指标			
			产出指标	数量指标	四川省安全生产考试系统升级	≥	1	次	5	正向指标			
			产出指标	数量指标	完善监考员、考评员库	≥	200	人/次	5	正向指标			
			科研院所基本科研业务费(2025)	28.00	以防范化解重大安全生产事故,维护人民群众生命财产安全为目标,聚焦安全生产、防灾减灾救灾、应急救援等领域瓶颈问题,加强科技攻关,为应急管理体系和能力现代化建设提供高质量科技支撑。	产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	项	10	正向指标
						效益指标	社会效益指标	加强应急管理领域科技攻关,为应急管理体系和能力现代化建设提供高质量科技支撑。	定性	有效支撑		15	正向指标
效益指标	可持续发展指标	推动解决安全生产、防灾减灾救灾、应急救援等领域瓶颈问题				定性	有效推动		15	正向指标			
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度				≥	85	%	10	正向指标			
产出指标	数量指标	形成技术报告				≥	2	篇	10	正向指标			
产出指标	时效指标	项目按期完成率				=	100	%	10	正向指标			
产出指标	数量指标	发表学术论文				≥	2	篇	10	正向指标			
产出指标	数量指标	开展科技研究课题				≥	2	项	10	正向指标			
防汛及森防系统数据处理项目	36.00	组建基础信息网络设施运维技术力量,确保防汛及森防系统稳定运行,优化系统数据质量,协助开展各类数据统计分析。数据处理内容包括会商调度、提示抽查、人员派出、避险转移、险情处置、受灾人数等防汛数据;以及包保责任人员、火线预警、火险专报、火险区域等森防数据。确保系统在省、市、县三级的高效应用。	成本指标	经济成本指标	控制项目成本	≤	36	万	20	反向指标			
			产出指标	数量指标	开展关键数据备份	≥	12	次	10	正向指标			
			产出指标	时效指标	项目服务时间	=	1	年	10	正向指标			
			产出指标	数量指标	完成各类数据处理统计报表	≥	36	份	10	正向指标			
			效益指标	经济效益指标	降低全省防汛、森林草原防灭火工作成本	定性	完成		10	正向指标			
			产出指标	质量指标	系统全年稳定运行维护	≥	90	%	10	正向指标			
			满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥	90	%	10	正向指标			
			效益指标	社会效益指标	提升全省防汛、森林草原防灭火工作效率	定性	完成		10	正向指标			
四川省矿山防治水工程研究中心建设	20.00	1、对水害严重矿山开展专家会诊和技术服务,查清矿山受地表水体、地下水、构造水、采空水的影响,建立相邻保留矿山联防联测机制,形成矿山重大水害风险防控"一张图""一张表"。2、开展四川省矿山突(透)水机理研究,找出四川省复杂水文地质条件下矿山突(透)水原因、规律,并研究适用于四川省复杂水文地质条件的矿山防治水关键技术。	产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标			
			产出指标	质量指标	矿山重大水害风险防控"一张图""一张表"准确性、实用性	≥	95	%	10	正向指标			
			效益指标	社会效益指标	对安全生产的影响	定性	查清矿山水害防治工作存在的问题和隐患,提出针对性措施,遏制矿山水害事故发生。		30	正向指标			

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
				产出指标	数量指标	完成矿山重大水害风险防控“一张图”“一张表”建设	≥	1	项	10	正向指标
				成本指标	经济成本指标	项目支出	≤	20	万	20	反向指标
	日常运行维护后勤保障费用	161.40	对我院设施设备及相关系统维修（护）费等，维持单位正常运转支出。	产出指标	数量指标	对我单位办公用房和设施设备进行维修	≥	2	次	10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	为我院稳定发展提供保障	定性			30	正向指标
				产出指标	数量指标	对我单位系统进行维修	≥	2	次	10	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	质量指标	维修维护均合格率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	内部审计工作和资产清查等专项工作符合行业要求	=	100	%	10	正向指标
	内控管理工作经费	35.00	保障我院顺利开展内审、资产清理、绩效监控、往来清查等日常内部控制工作。	产出指标	数量指标	开展相关内审工作	=	1	次	10	正向指标
				产出指标	数量指标	开展资产清查工作	=	1	次	10	正向指标
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	35	万元	10	反向指标
				效益指标	可持续发展指标	切实严肃财经纪律，维护财经秩序，保障单位各项财务工作依法合规开展，提升单位内部控制管理能力。	定性			30	正向指标
				产出指标	数量指标	出具相关审计报告	=	2	份	10	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标
	四川省应急技术保障中心能力建设	20.00	项目拟加强四川省应急技术保障中心建设（以下简称“中心”），切实提升灾害事故应急技术保障能力，全面支撑我省安全生产事故和自然灾害应急救援技术保障工作。中心扎实做好全省安全生产事故分析、研判、调查统计与地震、地灾、洪涝、林火等自然灾害信息服务、技术保障、科学研究、宣传培训、应急演练和对外交流等工作。加强自然灾害和安全生产事故应急技术支撑专业装备能力、数据处理能力及应急出动保障能力建设。	产出指标	时效指标	项目按时完工率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	风险研判模型或方法等	≥	1	个	20	正向指标
				产出指标	质量指标	中心正常运行，及时提供应急技术保障	=	100	%	10	正向指标
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	20	万元	20	反向指标
				效益指标	社会效益指标	对灾害事故应急技术支撑保障的影响	定性			30	正向指标
	检验检测机构资质建设	45.00	完成CAM检测检验机构3项检测资质认证，分别是粉尘涉爆鉴定资质、电动车充换电设施安全检测检验资质、化学品物理危险性鉴定资质。	产出指标	质量指标	粉尘涉爆鉴定准确率	≥	95	%	5	正向指标
				成本指标	经济成本指标	年度直接经济成本	≤	45	万	20	反向指标
产出指标				质量指标	电动车充换电设施的检测准确率	≥	95	%	5	正向指标	
产出指标				数量指标	取得电动车充换电设施安全检测检验资质	=	1	个	5	正向指标	
产出指标				数量指标	取得粉尘涉爆鉴定资质	=	1	个	5	正向指标	
产出指标				数量指标	取得化学品物理危险性鉴定资质	=	1	个	5	正向指标	
产出指标				数量指标	实验室管理体系运行评估总结	=	1	个	5	正向指标	
效益指标				社会效益指标	为政府或企业提供相关的专业检测技术服务	定性			30	正向指标	
产出指标				时效指标	项目按时完工率	=	100	%	5	正向指标	
产出指标				质量指标	化学品物理危险性鉴定准确率	≥	95	%	5	正向指标	

第三部分 四川省安全科学技术研究院 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，省安科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3852.2万元、事业单位经营收入7036.91万元、上年结转744.29万元；支出包括：一般公共服务支出14.06万元、教育支出4万元、科学技术支出77.63万元、社会保障和就业支出217.56万元、卫生健康支出81.58万元、住房和保障支出129.98万元、灾害防治及应急管理支出11108.59万元。省安科院2025年收支预算总数11633.4万元，较2024年收支预算总数增加968.15万元，主要原因一是增加专项资金进部门预算的四川省安全科学技术研究院建设项目；二是单位在职人员增加，人员经费有所增长。

（一）收入预算情况。

省安科院2025年收入预算11633.4万元，其中：上年结转744.29万元，占6.4%；一般公共预算拨款收入3852.2万元，占33.11%；事业单位经营收入7036.91万元，占60.49%。

（二）支出预算情况。

省安科院2025年支出预算11633.4万元，其中：基本支出7897.43万元，占67.89%；项目支出3735.97万元，占32.11%。

二、财政拨款收支预算情况说明

省安科院2025年财政拨款收支预算总数4159.95万元，较2024年财政拨款收支预算总数增加833.91万元，主要原因一是增加专项资金进部门预算的四川省安全科学技术研究院建设项目；二是单位在职人员增加，人员经费有所增长。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入3852.2万元、上

年结转一般公共预算拨款收入307.75万元；支出包括：一般公共服务支出14.06万元、科学技术支出21.76万元、社会保障和就业支出94.69万元、卫生健康支出35.61万元、住房保障支出68.68万元、灾害防治及应急管理支出3924.88万元。

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

省安科院2025年一般公共预算当年拨款3852.2万元，比2024年预算数增加728.98万元，主要原因一是增加专项资金进部门预算的四川省安全科学技术研究院建设项目；二是单位在职人员增加，人员经费有所增长。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

支出包括：社会保障和就业支出94.96万元，占2.47%；卫生健康支出35.61万元，0.92%；住房保障支出68.68万元，占1.78%；灾害防治及应急管理支出3652.95万元，占94.83%。

（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)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2025年预算数为63.31万元，主要用于：机关事业单位在职职工基本养老保险支出。

2.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2025年预算数为31.65万元，主要用于：机关事业单位在职职工职业年金支出。

3.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35.61万元，主要用于：事业单位在职职工医疗支出。

4.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47.48万元，主要用于：事业单位在职职工住房公积金支出。

5.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21.2万元，主要用于：事业单位在职职工购房补贴支出。

6.灾害防治及应急管理支出（类）应急管理事务（款）其他应急管理事务（项）2025年预算数为3652.95万元，主要用于：保障我院正常运转以及为完成特定工作任务和事业发展目标而安排的年度专项工作经费支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

省安科院2025年一般公共预算基本支出902.31万元，其中：人员经费762.74万元，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、奖励金等。

公用经费139.57万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、劳务费、公务接待费、委托业务费、公务用车运行维护费、工会经费、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

省安科院2025年“三公”经费财政拨款预算数5.27万元，其中：公务接待费0.27万元，公务用车购置及运行维护费5万元，因公出国（境）经费0万元。

（一）公务接待费较2024年预算下降1%。主要原因是严

格落实政府部门过紧日子要求，严控一般性支出，结合工作实际减少公务接待费预算。

2025年公务接待费计划用于接待上级单位检查指导、考察调研、执行任务，职业共同体单位学习交流等。

（二）公务用车购置及运行维护费较2024年预算持平。
单位现有公务用车3辆，其中：轿车1辆，旅行车（含商务车）1辆，越野车1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5万元，用于3辆公务用车燃油费、维修费、保险费、过路过桥费等支出，主要保障2025年我院应急安全科技研究、安全科技成果推广、安全宣传等工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

省安科院2025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

省安科院2025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。

省安科院为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

（二）政府采购情况。

2025年，省安科院安排政府采购预算3765.7万元，其中，

政府采购货物预算435.8万元；政府采购服务预算3329.9万元。

（三）国有资产占有使用情况。

截至2024年底，省安科院所属各预算单位共有车辆3辆其中，省部级领导干部用车0辆、定向保障用车3辆、执法执勤用车0辆。单位价值200万元以上大型设备2台（套）。

2025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。

2025年省安科院开展绩效目标管理的项目38个，涉及预算11633.4万元。其中：人员类项目5个，涉及预算1740.24万元；运转类项目27个，涉及预算8719.19万元；特定目标类项目6个，涉及预算1173.97万元。

第四部分 名词解释

一、收入类

(一) 一般公共预算拨款收入：指财政当年拨付的资金。

(二) 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。

(三) 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。

二、支出类

(一) 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）：机关事业单位在职职工基本养老保险支出。

(二) 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）：机关事业单位在职职工职业年金支出。

(三) 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：事业单位在职职工医疗支出。

(四) 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：事业单位在职职工住房公积金支出。

(五) 灾害防治及应急管理支出（类）应急管理事务（款）其他应急管理事务（项）：保障我院人员工资、正常运转以及为完成特定工作任务和事业发展目标而安排的年度专项工作经费支出。

(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）：指应急安全科学技术研究支出。

(七) 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。

（八）项目支出：指在基本支出之外为完成特定工作任务和事业发展目标所发生的支出。

（九）事业单位经营支出：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发生的支出。

（十）“三公”经费：纳入省级财政预决算管理的“三公”经费，是指省级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支出。