

江西省科学院科技战略研究所

2025 年单位预算

目 录

第一部分 江西省科学院科技战略研究所概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 江西省科学院科技战略研究所 2025 年单位 预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《单位收入总表》
- 三、《单位支出总表》
- 四、《财政拨款收支总表》
- 五、《一般公共预算支出表》
- 六、《一般公共预算基本支出表》
- 七、《财政拨款“三公”经费支出表》
- 八、《政府性基金预算支出表》
- 九、《国有资本经营预算支出表》
- 十、《项目支出绩效目标表》

第三部分 江西省科学院科技战略研究所 2025 年单位预 算情况说明

- 一、2025 年单位预算收支情况说明
- 二、2025 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 江西省科学院科技战略研究所概况

一、单位主要职责

江西省科学院科技战略研究所是江西省科学院下属公益一类事业单位，是全国地方科技智库联盟副理事长单位，国际科学院协会科学与科学学学会理事单位，入选中国智库索引 CTTI，中国工程科技发展战略江西研究院运行管理单位。获批“省级重点高端智库”“江西省科协高端科技创新智库研究基地”“江西省科技厅科技创新战略研究基地”。

先后与中科院科技战略咨询研究院、中科院文献情报中心、中国科学技术发展战略研究院、中国工程院等建立合作关系，实现了科技情报资源的共享、专家人员的互动交流和科研项目的协同攻关。

主要职责是围绕省委省政府重大决策及全省经济和社会发展的重大需求，为全省各级政府、行业企业、科研院所、高等院校等社会各界提供科技战略研究、科技咨询、科技查新及知识产权分析评议等科技服务，为江西省科技、经济、社会发展的宏观决策、创新驱动发展提供有效支撑；为全院职工、科研人员提供图书报刊、数字资源等信息服务；为全院信息化建设提供技术支撑及其服务。

二、机构设置及人员情况

2025 年江西省科学院科技战略研究所内设处室 3 个，包

括：办公室、网络技术服务部、科技文献服务部；2025年江西省科学院科技战略研究所内设重点学科团队3个，包括：区域创新科技评价学科、产业科技与发展战略学科、知识产权发展战略学科。。

编制人数小计25人，其中：全部补助事业编制人数25人。实有人数小计51人，其中：在职人数小计38人，全部补助事业在职人数38人。退休人数小计13人。

第二部分 江西省科学院科技战略研究所2025年单位 预算表

单位支出总表

填报单位: [248008]江西省科学院科技战略研究所

单位: 万元

支出功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
科目编码	科目名称			
**	**	1	2	3
	合计	4,742.66	1,149.57	3,593.09
201	一般公共服务支出	22.30		22.30
14	知识产权事务	22.30		22.30
2011409	知识产权宏观管理	22.30		22.30
206	科学技术支出	4,603.15	1,052.36	3,550.79
02	基础研究	20.79		20.79
2060203	自然科学基金	20.79		20.79
03	应用研究	4,582.36	1,052.36	3,530.00
2060301	机构运行	982.36	982.36	
2060302	社会公益研究	3,600.00	70.00	3,530.00
207	文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
99	其他文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
2079999	其他文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
208	社会保障和就业支出	84.49	84.49	
05	行政事业单位养老支出	84.49	84.49	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	84.49	84.49	
221	住房保障支出	12.72	12.72	
02	住房改革支出	12.72	12.72	
2210203	购房补贴	12.72	12.72	

一般公共预算支出表

填报单位:[248008]江西省科学院科技战略研究所

单位: 万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	合计	1,151.87	1,079.57	72.30
201	一般公共服务支出	22.30		22.30
14	知识产权事务	22.30		22.30
2011409	知识产权宏观管理	22.30		22.30
206	科学技术支出	1,012.36	982.36	30.00
03	应用研究	1,012.36	982.36	30.00
2060301	机构运行	982.36	982.36	
2060302	社会公益研究	30.00		30.00
207	文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
99	其他文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
2079999	其他文化旅游体育与传媒支出	20.00		20.00
208	社会保障和就业支出	84.49	84.49	
05	行政事业单位养老支出	84.49	84.49	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	84.49	84.49	
221	住房保障支出	12.72	12.72	
02	住房改革支出	12.72	12.72	
2210203	购房补贴	12.72	12.72	

一般公共预算基本支出表

填报单位: [248008]江西省科学院科技战略研究所

单位: 万元

支出经济分类科目		2025年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
**	**	1	2	3
	合计	1,079.57	1,001.72	77.85
301	工资福利支出	928.34	928.34	
30101	基本工资	216.87	216.87	
30102	津贴补贴	12.72	12.72	
30106	伙食补助费	25.80	25.80	
30107	绩效工资	416.64	416.64	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	84.49	84.49	
30110	职工基本医疗保险缴费	67.70	67.70	
30112	其他社会保障缴费	2.62	2.62	
30113	住房公积金	77.66	77.66	
30199	其他工资福利支出	23.84	23.84	
302	商品和服务支出	77.85		77.85
30201	办公费	15.14		15.14
30205	水费	1.00		1.00
30206	电费	5.00		5.00
30207	邮电费	1.00		1.00
30208	取暖费	1.04		1.04
30209	物业管理费	17.75		17.75
30211	差旅费	5.00		5.00
30217	公务接待费	3.00		3.00
30228	工会经费	6.37		6.37
30229	福利费	10.05		10.05
30239	其他交通费用	0.50		0.50
30299	其他商品和服务支出	12.00		12.00
303	对个人和家庭的补助	73.38	73.38	
30302	退休费	62.46	62.46	
30399	其他对个人和家庭的补助	10.92	10.92	

财政拨款“三公”经费支出表

填报单位:[248008]江西省科学院科技战略研究所

单位: 万元

单位编码	单位名称	合计	因公出国(境)费			公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	一般公务出国(境)费	高等院校和科研院所学术交流合作出国(境)费		小计	公务用车运行维护费	公务用车购置
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8
248008	江西省科学院科技战略研究所	3.00				3.00			

政府性基金预算支出表

填报单位:[248008]江西省科学院科技战略研究所

单位:万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注:本表为空表,本单位无政府性基金支出。

国有资本经营预算支出表

填报单位:[248008]江西省科学院科技战略研究所

单位:万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注:本表为空表,本单位无国有资本经营预算支出。

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	省级重点高端智库科技创新战略研究院项目		
主管部门及代码	248-江西省科学院	实施单位	江西省科学院科技战略研究所
项目资金 (万元)	年度资金总额	20	
	其中：财政拨款	20	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
<p>该项目重点围绕事关全省改革发展的重大理论和现实问题，特别是我省在新时代推动中部地区高质量发展中加快崛起的重大任务，开展前瞻性、战略性研究。2025年该项目聘用科研科研辅助性人员数量大于2人，努力打造为省级重点高端科技智库，积极参与智库学术交流活动，积极申报省级智库研究项目，提升提升高端智库影响力，推动江西智库研究高质量发展，使政府部门满意度提升。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	项目完成其它业务性费用成本控制数	≤10万元
		高端智库建设经费成本控制数	≤20万元
		项目聘用硕士、博士人员费用	≤10万元
产出指标	数量指标	科研辅助性人员数量	≥2万元
		高端智库平台打造数量	≥1个
		参与高端智库活动次数	≥1次
		申报智库咨询项目数量	≥1个
	质量指标	学术论坛会议参与率	≥90%
		建设高端智库合格率	≥100%
		省级智库咨询项目数量	≥1个
	时效指标	参与高端智库活动及时率	≥100%
目标任务按计划执行及时率		≥100%	
效益指标	经济效益指标	申报智库项目经费	≥1万元
		推动我省重点行业经济发展	推动
	社会效益指标	高端智库平台认可年限	≥1年
		提升高端智库影响力	提升
		推动江西智库研究高质量发展	推动
满意度指标	服务对象满意度	科研人员满意度	≥90%
		政府相关部门满意度	≥90%

第三部分 江西省科学院科技战略研究所 2025 年单位 预算情况说明

一、2025 年单位预算收支情况说明

(一) 收入预算情况

2025 年江西省科学院科技战略研究所收入预算总额为 4742.66 万元,较上年预算安排增加 568.03 万元;财政拨款收入 1151.87 万元,较上年预算安排增加 134.45 万元;其他收入 970 万元,较上年预算安排增加 870 万元;上年结转(结余) 2620.79 万元,较上年预算安排减少 436.42 万元。

(二) 支出预算情况

2025 年江西省科学院科技战略研究所支出预算总额为 4742.66 万元,较上年预算安排增加 568.03 万元。

按支出项目类别划分:基本支出 1149.57 万元,较上年预算安排增加 107.15 万元;其中:工资福利支出 998.34 万元,商品和服务支出 77.85 万元,对个人和家庭的补助 73.38 万元。项目支出 3593.09 万元,较上年预算安排增加 460.88 万元;其中:工资福利支出 507.51 万元,商品和服务支出 3064.18 万元,对个人和家庭的补助 20 万元,资本性支出 1.4 万元。

按支出功能科目划分:一般公共服务支出 22.3 万元,较上年预算安排增加 2.3 万元;科学技术支出 4603.15 万元,

较上年预算安排增加 558.12 万元；文化旅游体育与传媒支出 20 万元，较上年预算安排减少 5 万元；社会保障和就业支出 84.49 万元，较上年预算安排增加 10.81 万元；住房保障支出 12.72 万元，较上年预算安排增加 1.8 万元。

按支出经济分类划分：工资福利支出 1505.85 万元，较上年预算安排增加 43.58 万元；商品和服务支出 3142.03 万元，较上年预算安排增加 525.49 万元；对个人和家庭的补助 93.38 万元，较上年预算安排减少 2.44 万元；资本性支出 1.4 万元，较上年预算安排增加 1.4 万元。

(三) 财政拨款支出情况

2025 年江西省科学院科技战略研究所财政拨款支出预算总额 1151.87 万元，较上年预算安排增加 134.45 万元。

按支出功能科目划分：一般公共服务支出 22.3 万元，科学技术支出 1012.36 万元，文化旅游体育与传媒支出 20 万元，社会保障和就业支出 84.49 万元，住房保障支出 12.72 万元。

按支出项目类别划分：基本支出 1079.57 万元，较上年预算安排增加 137.15 万元；其中：工资福利支出 928.34 万元，商品和服务支出 77.85 万元，对个人和家庭的补助 73.38 万元。项目支出 72.3 万元，较上年预算安排减少 2.7 万元；其中：商品和服务支出 52.3 万元，对个人和家庭的补助 20 万元。

(四) 政府性基金情况

本单位没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

(五) 国有资本经营情况

本单位没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

(六) 机关运行经费等重要事项的说明

本单位非行政参公单位，无机关运行经费。

(七) 政府采购情况

2025 年政府采购总额 165.4 万元，其中：政府采购货物预算 165.4 万元，政府采购工程预算 0 万元，政府采购服务预算 0 万元。

(八) 国有资产占有使用情况

截至 2024 年 7 月 31 日，本单位共有车辆 0 辆。

2025 年单位预算安排购置车辆 0 辆，未安排购置单位价值 200 万元以上大型设备。

(九) 省级重点高端智库科技创新战略研究院项目情况说明

1) 项目概述

省级重点高端智库科技创新战略研究院项目以坚持习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握正确政治方向和学术导向，以服务党委政府决策为宗旨，以政策研究咨询为主攻方向，以完善组织形式和管理方式为重点，重点围绕事关全省改革发展的重大理论和现实问题，特别是我省在新时代推动中部地区高质量发展中加快崛起的重大任

务，开展前瞻性、战略性研究，推出更多高质量研究成果。研究领域包括科技政策、区域创新、产业情报、科技竞争力分析、产业发展规划、知识产权分析等方向，开展科技战略研究、科技决策咨询、科技信息服务等。

2) 立项依据

关于加快推进江西新型智库建设的实施方案》赣办发电〔2017〕39号、《关于公布省级重点高端智库、重点培育智库名单的通知》赣宣字〔2021〕54号。

3) 实施主体

江西省科学院科技战略研究所。

4) 实施方案

一是加强学科内涵建设。继续做强优势学科“区域创新与科技评价”，壮大培育学科“产业科技与发展战略”“知识产权发展战略”，围绕“科技兴赣”和“1269”行动计划关注的重点领域，凝练重点研究方向，筑牢学科基础，以学术研究之基，铸政策研究之魂，持续打造精品研究报告和标志性研究成果。

二是完善智库人才引育机制。积极引进学科领军人才，加快培养省级人才和青年拔尖人才，进一步提升咨政能力和水平。定期举办青年学术沙龙；选送科研人员挂职锻炼；选派博士赴科技部战略院作访问学者；邀请专家来所作报告；组织科研人员培训、参加会议、国际交流；迭代研究所考核

办法。

三是紧紧围绕省委省政府重大关切，聚焦创新发展的热点和焦点问题开展战略研究，建立“用数据说话、用数据决策、用数据管理、用数据创新”的有效机制，突出“科”字特色，强化智库品牌建设；依托中国工程院和中科院资源，举办重大论坛活动，发布标志性智库成果，提升影响力。

规划路径：持续发挥省重点高端智库能效，集聚中国科学院和中国工程院等大院大所的高端智力资源，服务江西省委省政府重大部署，打造规模化、专业化、品牌化、国际化高端智库，为服务科技创新重点领域以及构建体现江西特色和优势的现代化产业体系提供智力支持和人才保障，在服务经济社会高质量发展中展现智库担当。

5) 实施周期

该项目实施周期为 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日。

6) 年度预算安排

2025 年预算安排 20 万元。

二、2025 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

2025 年江西省科学院科技战略研究所财政拨款“三公”经费安排 3 万元，其中：

因公出国 0 万元，比上年增加 0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务接待 3 万元,比上年增加 0 万元,主要原因是:与上年安排保持一致,继续安排学术交流、调研来访等人员接待费。

公务用车运行 0 万元,比上年增加 0 万元,主要原因是:与上年安排保持一致。

公务用车购置 0 万元,比上年增加 0 万元,主要原因是:与上年安排保持一致。

第四部分 名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款:指省级财政当年拨付的资金。

(二) 其他收入:指除财政拨款、事业收入、事业单位经营收入等以外的各项收入。

(三) 上年结转和结余:填列 2024 年全部结转和结余的资金数,包括当年结转结余资金和历年滚存结转结余资金。

二、支出科目

(一) 一般公共服务支出(类)知识产权事务(款)知识产权宏观管理(项):反映知识产权保护、运用、公共服务等方面支出。

(二) 科学技术支出(类)基础研究(款)自然科学基金(项):反映各级政府设立的自然科学基金支出。

(三) 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项):

反映应用研究机构的基本支出。

（四）科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

（五）文化旅游体育与传媒支出（类）其他文化旅游体育与传媒支出（款）其他文化旅游体育与传媒支出（项）：反映其他用于文化旅游体育与传媒方面的支出。

（六）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）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的养老保险费支出。

（七）住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

三、相关专业名词

（一）机关运行费：指用一般公共预算财政拨款安排的为保障行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

（二）“三公”经费：指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。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维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税、牌照费），按规定保留的公务用车燃料费、新能源汽车充电费、维修费、过桥过路费、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。

（三）智库科技创新研究：智库为高水平的专门从事开发性研究的咨询研究机构，它将各学科的专家学者聚集起来，运用他们的智慧和才能，为社会经济等领域的发展提供满意方案或优化方案。智库科技创新研究主要任务是为各地区、各领域、各行业科技创新提供决策支撑，为决策者推动科技创新事业提供咨询、献计献策。