

# 赣州市科学技术协会 2023 年部门预算公开

## 目 录

### 第一部分 部门概况

- 一、部门主要职责
- 二、机构设置及人员情况

### 第二部分 2023 年部门预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《部门收入总表》
- 三、《部门支出总表》
- 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、《部门整体支出绩效目标表》
- 十一、《重点项目支出绩效目标表》

### 第三部分 2023 年部门预算情况说明

- 一、2023 年部门预算收支情况说明
- 二、2023 年“三公”经费预算情况说明

### 第四部分 名词解释

## 第一部分 部门概况

### 一、部门主要职责

赣州市科学技术协会根据《三定方案》（市办字〔2003〕29号）有关规定，主要职责是：

（一）负责对所的市本级有关学会和科技类社会团体进行监督管理，对全市基层科协工作进行业务指导，管理下属事业单位。

（二）组织开展学术交流，活跃学术思想，鼓励和支持原始性创新，促进学科发展，提高全市科技的持续创新能力。

（三）拟定科协系统科普工作计划，并组织实施；指导基层科协和相关科普机构、围绕开展科普活动；动员社会各方面力量，普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，提高全市公众的科学文化素质。

（四）接受委托承担决策咨询、科技项目评估、成果鉴定和专业技术职务资格评定等任务；兴办符合科协宗旨的事业，组织开展技术开发、技术转让、技术咨询和技术服务，促进科学技术成果的转化。

（五）开展科学论证、决策咨询，提出政策建议；参政制定全市科技政策、法规。

（六）开展民间国际科技交流和技贸合作，发展同国（境）外科技团体和科技工作者的民间友好往来。

（七）密切联系广大科技工作者，了解和反映科技工作者的意见和要求，维护科技工作者的合法权益，全心全意为

科技工作者服务。

（八）开展科技工作者继续教育、培训工作，发现和举荐优秀科技人员的业绩和事迹，表彰奖励优秀科技工作者。

（九）按照国家有关规定，负责组织并支持所属团体和会员编辑出版学术、技术和科普书、报、刊。

（十）完成市委、市政府和有关领导交办的其它工作。

## 二、机构设置及人员情况

2023年赣州市科学技术协会所属预算单位共有3个，包括：赣州市科学技术协会本级（独立核算）、赣州市科技服务中心（非独立核算）、赣州科技馆（独立核算）。

编制人数小计30人，其中：行政编制人数8人，参照公务员法管理的事业编制人数0人，事业编制人数21人。实有人数27人，其中：在职人数小计27人，行政在职人数8人，参照公务员法管理的事业单位在职人数0人，事业单位在职人数19人。离休人数小计0人，退休人数小计18人。



### 部门收入总表

填报单位:赣州市科学技术协会

单位:万元

功能科目编码	功能科目名称	合计	上年结转	财政拨款				教育收费资金收入	事业收入	事业单位经营收入	附属单位上缴收入	上级补助收入	其他收入	使用非财政拨款结余
				小计	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算收入							
**	**	1	2	3	4	5	2	3	4	5	6	7	8	9
	合计	1,518.82	89.04	1,346.72	1,346.72									83.06
206	科学技术支出	1,402.70	89.04	1,230.60	1,230.60									83.06
07	科学技术普及	1,402.70	89.04	1,230.60	1,230.60									83.06
2060701	机构运行	1,027.89		949.89	949.89									78.00
2060705	科技馆站	374.80	89.04	280.70	280.70									5.06
208	社会保障和就业支出	42.96		42.96	42.96									
05	行政事业单位养老支出	42.67		42.67	42.67									
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	36.67		36.67	36.67									
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6.00		6.00	6.00									
99	其他社会保障和就业支出	0.29		0.29	0.29									
2089999	其他社会保障和就业支出	0.29		0.29	0.29									
210	卫生健康支出	43.98		43.98	43.98									
11	行政事业单位医疗	43.98		43.98	43.98									
2101102	事业单位医疗	37.25		37.25	37.25									
2101103	公务员医疗补助	6.73		6.73	6.73									
221	住房保障支出	29.18		29.18	29.18									
02	住房改革支出	29.18		29.18	29.18									
2210201	住房公积金	29.18		29.18	29.18									

### 部门支出总表

填报单位:赣州市科学技术协会

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	1,518.82	418.72	1,100.10
206	科学技术支出	1,402.70	302.60	1,100.10
07	科学技术普及	1,402.70	302.60	1,100.10
2060701	机构运行	1,027.89	221.89	806.00
2060705	科技馆站	374.80	80.70	294.10
208	社会保障和就业支出	42.96	42.96	
05	行政事业单位养老支出	42.67	42.67	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	36.67	36.67	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6.00	6.00	
99	其他社会保障和就业支出	0.29	0.29	
2089999	其他社会保障和就业支出	0.29	0.29	
210	卫生健康支出	43.98	43.98	
11	行政事业单位医疗	43.98	43.98	
2101102	事业单位医疗	37.25	37.25	
2101103	公务员医疗补助	6.73	6.73	
221	住房保障支出	29.18	29.18	
02	住房改革支出	29.18	29.18	
2210201	住房公积金	29.18	29.18	



## 一般公共预算支出表

填报单位:赣州市科学技术协会

单位: 万元

支出功能分类科目		2023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	1,346.72	418.72	928.00
206	科学技术支出	1,230.60	302.60	928.00
07	科学技术普及	1,230.60	302.60	928.00
2060701	机构运行	949.89	221.89	728.00
2060705	科技馆站	280.70	80.70	200.00
208	社会保障和就业支出	42.96	42.96	
05	行政事业单位养老支出	42.67	42.67	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	36.67	36.67	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6.00	6.00	
99	其他社会保障和就业支出	0.29	0.29	
2089999	其他社会保障和就业支出	0.29	0.29	
210	卫生健康支出	43.98	43.98	
11	行政事业单位医疗	43.98	43.98	
2101102	事业单位医疗	37.25	37.25	
2101103	公务员医疗补助	6.73	6.73	
221	住房保障支出	29.18	29.18	
02	住房改革支出	29.18	29.18	
2210201	住房公积金	29.18	29.18	

## 一般公共预算基本支出表

填报单位:赣州市科学技术协会

单位: 万元

支出经济分类科目		2023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	418.72	362.83	55.89
301	工资福利支出	361.39	361.39	
30101	基本工资	118.56	118.56	
30102	津贴补贴	21.70	21.70	
30103	奖金	57.19	57.19	
30107	绩效工资	45.75	45.75	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	36.67	36.67	
30109	职业年金缴费	6.00	6.00	
30110	职工基本医疗保险缴费	37.25	37.25	
30111	公务员医疗补助缴费	6.73	6.73	
30112	其他社会保障缴费	0.29	0.29	
30113	住房公积金	29.18	29.18	
30199	其他工资福利支出	2.08	2.08	
302	商品和服务支出	48.29		48.29
30201	办公费	12.60		12.60
30208	取暖费	1.06		1.06
30211	差旅费	2.00		2.00
30212	因公出国(境)费用	2.90		2.90
30213	维修(护)费	1.00		1.00
30215	会议费	6.00		6.00
30216	培训费	0.94		0.94
30217	公务接待费	6.58		6.58
30228	工会经费	2.23		2.23
30229	福利费	6.48		6.48
30239	其他交通费用	3.99		3.99
30299	其他商品和服务支出	2.51		2.51
303	对个人和家庭的补助	1.44	1.44	
30309	奖励金	1.44	1.44	
310	资本性支出	7.59		7.59
31002	办公设备购置	6.54		6.54
31007	信息网络及软件购置更新	1.05		1.05

## 财政拨款“三公”经费支出表

填报单位:赣州市科学技术协会

单位:万元

部门编码	部门名称	合计	因公出国(境)费	公务接待费	公务用车运行维护费	公务用车购置
**	**	1	2	3	4	5
208	赣州市科学技术协会	9.48	2.90	6.58		

## 政府性基金预算支出表

单位:万元

支出功能分类科目		2023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
	该部门无政府性基金收支			

## 国有资本经营预算支出表

填报单位:赣州市科学技术协会

单位:万元

支出功能分类科目		2023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
	该部门无国有资本经营预算收支			

2023年部门整体支出绩效目标表

2023年部门整体支出绩效目标表				
部门名称	赣州市科学技术协会			
联系人	周弄潮	联系电话	8991282	
年度绩效指标				
一级指标	二级指标	三级指标	目标值	
产出指标	数量指标	科技馆全年免费开馆	>=250天	
		免费开放人次	>=15万	
		1.联系和服务科技工作者工作2.服务创新驱动发展战略工作3.服务公民科学素质提升工作	=100%	
		场馆提升改造面积	=300平方米	
		开展科普“进学校、进社区、进机关、进农村、进园区、进军营”活动	>=25期	
		全年馆内外科普活动开展	>=130场	
	质量指标	展品完好率	>=95%	
		科普工作开展成功率	>=90%	
		全年展馆安全保障率	>=95%	
	时效指标	科普工作完成及时率	>90%	
		展品维修响应时间、团体接待响应时间、科普活动响应时间	<1工作日	
	成本指标	科普经费使用率	>90%	
	效益指标	经济效益指标	公益事业	科学技术普及推进企业、公众经济发展
		社会效益指标	提高科普影响力	>90%
生态效益指标		提高公众节能环保意识	>90%	
可持续影响指标		科普影响力	>90%	
满意度指标	满意度指标	公众满意度	>90%	

## 项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	科普专项经费		
主管部门及代码	208-赣州市科学技术协会	实施单位	赣州市科学技术协会
项目资金 (万元)	年度资金总额	720	
	其中：财政拨款	720	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
<p>1. 突出和增强科协组织的政治性，落实意识形态工作责任制，切实解决重业务活动、轻思想政治引领的问题，引导科技工作者听党话，跟党走。建立科协干部直接联系科技工作者制度，加强与科技工作者的交流沟通，及时听取了解科技工作者的诉求、意见和建议，切实为科技工作者办实事、办好事。 2. 加强党的建设成效，开展学习、宣传、贯彻党的二十大精神系列活动。 3. 维护地方安全稳定，推进文明城市、卫生城市常态化管理工作，提高公共机构能源利用效率，切实提升机关工作实效。 4. 提升市属学会“四服务”能力，进一步加强学会自身建设，优化学会组织结构，提高学会依法自治水平和社会公信力，着力培育一批社会信誉好、发展能力强、学术水平高、服务成效显著、内部管理规范的示范性学会，促进学会在服务科技工作者、服务创新驱动发展、服务提升全民科学素质、服务党和政府决策的潜能和活力，引导和带动所属市级学会整体上实现能力提升和活力增强。 5. 进一步弘扬科学家精神，激发我市科技人才创新创业的活力，推动科技创新成果转化，引领科技创新创业热潮，为“干就赣好”和我市科技创新赋能行动凝聚强大科技力量。 6. 开展好科学家精神宣传宣讲，宣传优秀科技工作者事迹，讲好科技工作者故事，积极营造全社会尊重知识、尊重人才的良好氛围。 7. 开展农村实用技术培训，培养乡土人才，助力乡村振兴。 8. 加强企业科协组织建设，开展全市科技信息企业应用推广培训，培育典型案例，组织企业参加企业创新方法大赛，服务企业转型升级。</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	科普经费项目预算控制率	=100%
产出指标	数量指标	组织召开全市科协工作会议	=1次
		组织开展全市科协系统业务能力提升培训班	=1期
		市级学会能力提升建设	有所提升
		开展未婚青年科技工作者联谊活动	=2次
		举办“十大科技创新人物”评比及宣传活动	=1次
		组织开展市级农村实用技术培训	=4期
		组织开展全市科技信息企业应用推广培训	=1期
		编制科技信息企业应用推广项目典型案例	=10个
		组织我市企业参加企业创新方法大赛	≥5个
		大力推进企业科协建设	≥10家
		建设科技小院	=3个
		打造农技协示范点	=5个
		推动院士工作站建设	=1家
		推动专家工作站建设	≥2家
		推动海智计划站建设	≥2家
		组织赣州博士服务团开展活动	≥1次
		全民科学素质工作考评及提升	有所提升
		组织开展全国科普日活动	=1期
		开展心理健康知识科普“五进”宣讲活动	=1次
		开展青少年科技创新实践活动	=1次
	市级农业科普示范基地创建	=8个	
	科普示范村（居委会）创建	=14个	
	科普示范学校（中学）创建	=6个	
	命名一批市级科普教育基地	=1批	
	质量指标	科普工作开展成功率	>90%
	时效指标	科普工作完成及时率	>90%
		组织召开全市科协工作会议完成及时率	=100%
		组织开展全市科协系统业务能力提升培训班完成及时率	=100%
		组织开展党建、平安赣州建设、精神文明创建及公共机构节能等工作完成及时率	=100%
效益指标	社会效益指标	提高科普工作影响力	有所提升
	生态效益指标	提高公众节能环保意识	有所提升
满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	>90%

## 项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	2023年业务费		
主管部门及代码	208-赣州市科学技术协会	实施单位	赣州市科学技术协会
项目资金 (万元)	年度资金总额	8	
	其中：财政拨款	8	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
加强老科协队伍建设，支持老科协开展科普活动，促进公民科学素质提升。			
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	经费预算控制率	≤100%
产出指标	数量指标	队伍建设	有所提升
	质量指标	公民科学素质提升	有所提升
	时效指标	活动开展及时率	按时开展
效益指标	社会效益指标	促进老年人科学素质	有所提升
满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥95%

## 项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	科普专项经费		
主管部门及代码	208-赣州市科学技术协会	实施单位	赣州科技馆
项目资金 (万元)	年度资金总额	200	
	其中：财政拨款	200	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
<b>年度绩效目标</b>			
1. 科技馆全年免费开馆250天；2. 免费开放人次15万人次；3. 展品完好率 $\geq 95\%$ ；4. 观众满意率 $\geq 95\%$ ；5. 全年馆内外科普活动开展130场；6. 开展科普“进学校、进社区、进机关、进农村、进园区、进军营”50期。			
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	项目预算控制数	=200万元
产出指标	数量指标	免费开放天数	$\geq 250$ 天
		科普活动开展场次	$\geq 130$ 期
		科技馆场馆提升	$\geq 300$ 平方米
	质量指标	展品完好率	$\geq 95\%$
	时效指标	展品维修响应时间	$\leq 5$ 工作日
		科普活动开展响应时间	$\leq 5$ 工作日
效益指标	社会效益指标	科技馆的吸引力、场馆的科普活动？教服务水平	有所提升
	生态效益指标	通过开展科普宣教活动提升公众生态文明、节能意识	有所促进
满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	$\geq 95\%$
		游客参观投诉率	$\leq 1\%$

# 项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	2023年单位自有资金		
主管部门及代码	208-赣州市科学技术协会	实施单位	赣州市科学技术协会
项目资金 (万元)	年度资金总额	78	
	其中：财政拨款	0	
	其他资金	78	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
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		
产出指标	数量指标		
	质量指标		
	时效指标		
效益指标	社会效益指标		
满意度指标	服务对象满意度		

# 项目支出绩效目标表

(2023年度)

项目名称	2023年单位自有资金		
主管部门及代码	208-赣州市科学技术协会	实施单位	赣州科技馆
项目资金 (万元)	年度资金总额	5.06	
	其中：财政拨款	0	
	其他资金	5.06	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
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		
产出指标	数量指标		
	质量指标		
	时效指标		
效益指标	社会效益指标		
满意度指标	服务对象满意度		

### 第三部分 2023 年部门预算情况说明

#### 一、2023 年部门预算收支情况说明

##### (一) 收入预算情况

2023 年赣州市科学技术协会收入预算总额为 1518.82 万元,较上年预算安排减少 40.46 万元,主要原因为上年结转资金减少。其中:财政拨款收入 1346.72 万元,较上年预算安排增加 82.99 万元;其他收入 83.06 万元,较上年预算安排减少 80.25 万元;国库集中支付网上结转 89.04 万元,较上年预算安排减少 43.2 万元。

##### (二) 支出预算情况

2023 年赣州市科学技术协会支出预算总额为 1518.82 万元,较上年预算安排减少 40.46 万元,主要原因为上年结转资金减少。

按支出项目类别划分:基本支出 418.72 万元,较上年预算安排增加 39.35 万元,其中:工资福利支出 361.39 万元、商品和服务支出 48.29 万元、对个人和家庭的补助 1.44 万元、资本性支出 7.59 万元;项目支出 1100.1 万元,较上年预算安排增加 151.78 万元,其中:商品和服务支出 1019.86 万元、资本性支出 80.25 万元。

按支出功能科目划分:科学技术支出 1402.7 万元,较上年预算安排减少 71.53 万元;社会保障和就业支出 42.96 万元,较上年预算安排增加 15.32 万元;卫生健康支出 43.98 万元,较上年预算安排增加 7.17 万元;住房保障支出 29.18

万元，较上年预算安排增加 8.59 万元。

按支出经济分类划分：工资福利支出 361.39 万元，较上年预算安排增加 100.33 万元；商品和服务支出 1068.15 万元，较上年预算安排增加 1015.31 万元；对个人和家庭的补助 1.44 万元，较上年预算安排减少 0.07 万元；资本性支出 87.84 万元，较上年预算安排增加 87.84 万元。

### **(三) 财政拨款支出情况**

2023 年赣州市科学技术协会财政拨款支出预算总额为 1346.72 万元，较上年预算安排增加 82.99 万元,主要原因为人员增加。

按支出功能科目划分：科学技术支出 1230.6 万元，较上年预算安排减少 33.13 万元；社会保障和就业支出 42.96 万元，较上年预算安排增加 15.32 万元；卫生健康支出 43.98 万元，较上年预算安排增加 7.17 万元；住房保障支出 29.18 万元，较上年预算安排增加 8.59 万元。

按支出项目类别划分：基本支出 418.72 万元，较上年预算安排增加 39.35 万元，其中：工资福利支出 361.39 万元，商品和服务支出 48.29 万元，对个人和家庭的补助 1.44 万元；项目支出 928 万元，较上年预算安排减少 20.32 万元，其中：商品和服务支出 928 万元。

### **(四) 政府性基金情况**

本部门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**

本部门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**

2023 年机关运行经费预算 55.88 万元，比 2022 年预算增加 3.04 万元，增长 5.75%，主要原因为：人员增加。

按照财政部《地方预决算公开操作规程》明确的口径，机关运行费指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、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。

## **(七) 政府采购情况**

2023 年部门所属各单位政府采购总额 299.11 万元,其中:货物预算 289.11 万元,工程预算 0 万元,服务预算 10 万元。

## **(八) 国有资产占有使用情况**

截至 2022 年 12 月 31 日，本单位共有车辆 1 辆,其中：一般公务用车实有数 0 辆,执法执勤用车实有数 0 辆,科普大篷车 1 辆。

2023 年部门预算安排购置车辆 0 辆，安排购置单位价值 200 万元以上大型设备 0 台。

## **(九) 预算绩效管理情况说明**

2023 年赣州市科学技术协会对部门整体支出和项目支出全面实施绩效目标管理，2023 年部门整体支出预算金额 1518.82 万元。根据以前年度绩效评价结果，优化 2023 年预算安排，并进一步改进管理、完善政策。

2023 年赣州市科学技术协会部门预算安排项目 5 个，项目预算金额合计 1011.06 万元，其中：下属赣州市科学技术

协会本级项目 3 个，项目预算金额 806 万元；下属赣州科技馆项目 2 个，项目预算金额 205.06 万元。本部门所有项目支出绩效目标表，均由部门所属单位在各自单位预算中分别公开，本内容公开部门重点项目支出绩效目标表。

#### **（十）重点项目：科普专项经费项目情况说明**

(1)项目概述：赣州市科协是赣州市科学技术工作者的群众组织，是赣州市委领导下的人民团体，是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带，是推动全市科技事业发展的重要力量，科普专项经费项目旨在履行以服务科技工作者、服务创新驱动发展战略、服务公民科学素质提高、服务党委政府科学决策、加强自身建设等为内容的“四服务一加强”工作职责，为赣州市高质量发展贡献力量。

(2)立项依据：根据《赣州市人民政府关于印发赣州市全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)的通知》(赣市府发〔2021〕22号)“市、县(市、区)按规定安排经费支持科普事业发展”，安排科普专项经费 720 万元；根据《赣州市科普专项资金管理办法(试行)》(赣市科协〔2022〕12号)，项目经费主要用于联系和服务科技工作者、服务创新驱动发展战略、服务公民科学素质提升、服务党委政府科学决策等方面

(3)实施主体：赣州市科学技术协会

(4)实施方案：①联系和服务科技工作者：运用新媒体做好科普及科创工作的宣传。发现和举荐优秀科技人才，促进青年科技人才的成长。组织开展“全国科技工作者日”宣传

活动，表彰慰问及联系服务优秀科技工作者等。

②服务创新驱动发展战略：开展对接国家级学会、发达地区科技创新相关工作。负责对所属的市本级有关学会和科技类社团进行监督管理，推动市属学会能力提升，支持学会组织开展学术交流活动。贯彻中央和省委、市委关于人才工作的方针政策，指导企事业单位开展人才工作站建设，负责人才工作站的日常联络和服务工作，组织开展企业专利信息推送和企业创新方法大赛等。

③服务公民科学素质提升：贯彻落实国家有关科普工作的方针、政策，承担市全民科学素质领导小组办公室日常工作。负责普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，动员社会各方面力量开展科普教育及宣传活动；开展青少年科学素质提升行动，指导实施各类青少年科普教育，组织开展青少年科技创新实践活动，举办科技辅导员培训；开展农民科学素质提升行动，举办农村实用技术培训，培育农村创业创新带头人，组织农民参加各种技能大赛；针对领导干部和公务员、产业工人、老年人开展科学素质提升行动；开展科普信息化建设，利用媒体开展科学技术传播，及时发布热点专题科普知识；开展科普基础设施建设，指导与支持科技馆、科普场馆（所）、科普基地的规划、建设和管理，开展市级科普示范点创建；围绕基层科普能力提升，助力新时代文明实践中心建设，建立健全科技志愿者队伍，开展科技志愿服务活动等。

④服务党委政府科学决策：围绕为党和政府科学决策服

务，开展高端科技创新智库建设、建言献策重点课题等。

⑤国家、省、市政府、市全民科学素质工作领导小组及市纲要办确定的其他科学技术普及内容。

(5)实施周期：2023年1月1日——2023年12月31日。

(6)本年度预算安排：720万元。

(7)绩效目标：①突出和增强科协组织的政治性，落实意识形态工作责任制，切实解决重业务活动、轻思想政治引领的问题，引导科技工作者听党话，跟党走。建立科协干部直接联系科技工作者制度，加强与科技工作者的交流沟通，及时听取了解科技工作者的诉求、意见和建议，切实为科技工作者办实事、办好事。

②加强党的建设成效，开展学习、宣传、贯彻党的二十大精神系列活动。

③维护地方安全稳定，推进文明城市、卫生城市常态化管理工作，提高公共机构能源利用效率，切实提升机关工作实效。

④提升市属学会“四服务”能力，进一步加强学会自身建设,优化学会组织结构,提高学会依法自治水平和社会公信力,着力培育一批社会信誉好、发展能力强、学术水平高、服务成效显著、内部管理规范的示范性学会,促进学会在服务科技工作者、服务创新驱动发展、服务提升全民科学素质、服务党和政府决策的潜能和活力,引导和带动所属市级学会整体上实现能力提升和活力增强。

⑤进一步弘扬科学家精神，激发我市科技人才创新创业

的活力，推动科技创新成果转化，引领科技创新创业热潮，为“干就赣好”和我市科技创新赋能行动凝聚强大科技力量。

⑥开展好科学家精神宣传宣讲，宣传优秀科技工作者事迹，讲好科技工作者故事，积极营造全社会尊重知识、尊重人才的良好氛围。

⑦开展农村实用技术培训，培养乡土人才，助力乡村振兴。

⑧加强企业科协组织建设，开展全市科技信息企业应用推广培训，培育典型案例，组织企业参加企业创新方法大赛，服务企业转型升级。

### **科普专项经费项目（科技馆）情况说明**

(1)项目概述：赣州科技馆遵照中央、省市有关文件要求，开展科普专项项目，致力于提升公众科学素养、科普助力精准扶贫、助力新时代文明实践中心等工作要点。

(2)立项依据：《中共中央国务院关于进一步加强和改进未成年人思想道德建设的若干意见》（中发〔2004〕8号），《国务院关于印发全民科学素质行动计划纲要的通知》（国发〔2006〕7号），《中共中央办公厅国务院办公厅关于进一步加强和改进未成年人校外活动场所建设和管理工作的意见》（中办发〔2006〕4号），《中国科协发展改革委科技部财政部建设部关于下发〈关于加强科技馆等科普设施建设的若干意见〉的通知》（科协发普字〔2003〕30号），《科学技术馆建设标准》（建标101—2007），《中共赣州市委办公室关于印发〈赣州市推动党的基层阵地资源整合和新时代文明实践中

心建设试点工作实施方案>的通知》(赣市办字〔2020〕19号)

(3)实施主体：赣州科技馆

(4)实施方案：1.保障科技馆场馆的日常运转；2.开展馆内外科普活动，提升公众的科学素质；3.开展科普“进学校、进社区、进机关、进农村、进园区、进军营”；4.更新改造科技馆展品设施；5.举办科普临时展览；6.保障聘用人员、志愿者等人员支出；7.场馆提升改造。

(5)实施周期：2023年1月1日—2023年12月31日

(6)本年度预算安排：200万元。

(7)绩效目标：1.科技馆全年免费开馆250天；2.免费开放人次15万人次；3.展品完好率 $\geq 95\%$ ；4.观众满意率 $\geq 95\%$ ；5.全年馆内外科普活动开展130场；6.开展科普“进学校、进社区、进机关、进农村、进园区、进军营”25期；7.场馆提升改造300平方米。

## 二、2023年“三公”经费预算情况说明

2023年赣州市科学技术协会“三公”经费财政拨款安排9.48万元，其中：

因公出国费2.9万元，比上年减0.16万元，主要原因是：严格按照八项规定的要求执行，遵循“三公经费”预算只减不增的原则。

公务接待费6.58万元，比上年减20.28万元，主要原因是：严格按照八项规定的要求执行，遵循“三公经费”预算只减不增的原则。

公务用车运行维护费0万元，比上年增/减0万元，主要

原因是：与上年安排保持一致。

公务用车购置费 0 万元,比上年增/减 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

各部门结合实际进行解释。

（一）财政拨款：指市级财政当年拨付的资金。

（二）教育收费资金收入：反映实行专项管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费取得的收入。

（三）事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。

（四）事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

（五）附属单位上缴收入：反映事业单位附属的独立核算单位按规定标准或比例缴纳的各项收入。包括附属的事业单位上缴的收入和附属的企业上缴的利润等。

（六）上级补助收入：反映事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

（七）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。

（八）使用非财政拨款结余：填列历年滚存的非限定用途的非统计财政拨款结余弥补 2021 年收支差额的数额。

（九）上年结转和结余：填列 2023 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：反映政府提供一般公共服务的支出。

（二）社会保障和就业支出：……

对部门预算中涉及的支出功能分类科目（明细到项级），结合部门实际，参照《2023年政府收支分类科目》的规范说明进行解释。

## 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（含参照公务员法管理的事业单位）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、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。