

重庆市綦江区科学技术局（本级）

2026年单位预算情况说明

一、单位基本情况

（一）职能职责

重庆市綦江区科学技术局贯彻落实市委和区委关于科技创新工作的方针政策和决策部署，在履行职责过程中坚持和加强党对科技创新工作的集中统一领导。主要职责是：

1. 拟订全区创新驱动发展战略方针以及科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。
2. 统筹推进全区创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构建设改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合相关工作，推进全区重大科技决策咨询相关制度建设。
3. 牵头推进全区科技管理平台建设和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设和科技金融结合。协调管理区级财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。
4. 拟订科技创新基地建设规划并组织实施，参与编制科技基础设施建设规划和组织实施。牵头组织全区科研机构（研发平台）建设，推动科研条件保障建设、科技资源开放共享。

5. 负责编制区级科技项目规划并监督实施，统筹协调关键共性技术、现代工程技术研发和创新，牵头组织实施重大技术攻关和成果应用示范。

6. 组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展规划、政策和措施并组织实施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。

7. 牵头全区技术转移体系建设，拟订科技成果转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

8. 统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设，推动科技园区建设。

9. 负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，负责科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度，承担全区科技保密工作。

10. 拟订科技对外交流与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展区内外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和街镇对外科技合作与科技人才交流工作。

11. 负责引进国外智力工作。拟订引进国外专家总体规划、计划并组织实施，建立国外科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。

12. 会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策并组织实施。

13. 负责科学技术奖推荐工作。承担引进科技创新资源、科技型企业培育、科技宣传等工作。

14. 负责机关、直属单位和行业社会组织党建工作。

15. 完成区委、区政府交办的其他任务。

（二）单位构成

重庆市綦江区科学技术局，下属事业单位重庆市綦江区科技信息中心。

重庆市綦江区科学技术局设下列内设机构：

1. 综合科。负责机关日常运转，承担信息、安全、保密、政务公开、信息化等工作；负责科技法制建设，开展普法宣传。负责系统内依法行政工作。负责社会治安综合治理、信访稳定工作；承担区级财政科技计划（专项、基金等）经费配置工作，指导项目管理专业机构建设，实施科技报告制度。负责科技监督评价体系建设和科技评估管理相关工作，提出科技评价机制改革的政策措施建议并监督实施，开展科技评估评价和监督检查工作。承担科研诚信建设工作。负责国有资产监管、本部门预算相关工作。负责机关及系统内控制度建设，负责内部审计；负责科技系统党

的组织建设、党风廉政建设和反腐败工作及党建目标考核。承担机关和直属单位的干部队伍建设、人事管理、机构编制、劳动工资和教育培训工作。具体管理科技行业全区性社会组织的相关工作；负责机关和系统意识形态工作。指导和管理科技系统统战工作。拟订系统宣传文化工作规划，协调组织实施宣传文化活动。指导精神文明建设；负责机关党的建设、纪检、群团、双拥、扶贫工作；负责机关离退休人员管理工作，指导系统各直属单位的离退休人员管理工作。

2. 规划发展科。拟订科技创新发展战略、规划并协调实施，负责推进科技体制改革工作，牵头拟订重大科技创新政策措施。组织开展技术预测，承担重大科技决策咨询制度运行相关工作。负责行政服务工作；拟订基础研究规划和政策并组织实施，统筹协调基础研究、应用基础研究。推动科研条件保障建设、科技资源开放共享；负责推进区域科技创新体系建设，指导区域科技创新发展工作，协调区域科技创新合作与特色发展。指导管理自主创新示范区、高新技术产业开发区及孵化器等建设。拟订科技促进农业农村发展的规划和指导农业科技园区创建。牵头负责科技精准扶贫工作，实施乡村振兴建设，承担科技特派员服务、科技下乡等工作。提出相关领域平台、基地规划布局并组织实施；拟订社会发展领域科技创新的规划和政策，提出重大任务并组织实施，推动重大关键技术攻关。促进生物技术发展及产业化，推动

绿色技术创新等工作。拟订科学普及和科学传播的规划、政策，指导科普基地建设，承办科技活动周等重大科普活动。负责科学技术奖推荐工作。

3. 创新服务科。拟订相关领域高新技术发展的规划和政策，组织开展相关领域技术发展需求分析，提出重大任务并组织实施，推动重大关键技术攻关。提出相关领域平台、基地规划布局并组织实施。提出促进科技创新创业的相关政策建议；拟订科技对外交流及创新能力开放合作的规划、政策和措施并推动落实。承担科技军民融合发展、科技安全、科技保密、科技领域风险防范化解等工作。组织参加中国重庆高新技术交易会暨中国国际军民两用技术博览会等科技展会。承担引进科技创新资源工作；提出激励企业技术创新有关政策建议并组织实施，承担科技型企业培育等工作。承担高新技术企业、技术先进型服务企业以及高新技术产品初审。拟订推动科技金融创新、促进科技和金融结合的有关改革方案、政策措施并组织实施。拟订科技人才队伍建设规划和政策建议，承担相关科技人才计划实施工作，推动高端科技创新人才队伍建设。

二、单位收支总体情况

(一) 收入预算：2026年年初预算数 1,014.27 万元，其中：一般公共预算拨款 1,014.27 万元，政府性基金预算拨款 0 万元，国有资本经营预算拨款 0 万元，财政专户管理资金 0 万元，事业收入 0

万元，事业单位经营收入 0 万元，其他收入 0 万元。收入比 2025 年减少 121.98 万元，主要是一般公共预算拨款经费减少 121.98 万元。

（二）支出预算：2026 年年初预算数 1,014.27 万元，其中：科学技术支出 916.56 万元，社会保障和就业支出 64.62 万元，卫生健康支出 14.54 万元，住房保障支出 18.55 万元。支出预算比 2025 年减少 121.98 万元，主要是基本支出增加 66.2 万元，项目支出减少 188.18 万元。

三、单位预算情况说明

2026 年一般公共预算财政拨款收入 1,014.27 万元，一般公共预算财政拨款支出 1,014.27 万元，比 2025 年减少 121.98 万元。其中：基本支出 302.27 万元，比 2025 年增加 66.2 万元，主要原因是增加人员，主要用于保障机关在职人员工资福利及社会保险缴费等，保障部门正常运转的各项商品服务支出；项目支出 712 万元，比 2025 年减少 188.18 万元，主要原因是高新区创建经费减少，主要用于科技创新，培育高企科企，开展科技成果交流等。

2026 年无使用政府性基金预算拨款安排的支出。

四、“三公”经费情况说明

2026 年“三公”经费预算 2.5 万元，比 2025 年减少 1.5 万元。其中：因公出国（境）费用 0 万元，与上年持平；公务接待费 1 万元，与上年持平；公务用车运行维护费 1.5 万元，比 2025 年减少

1.5 万元，主要原因是新能源车运行维护费减少；公务用车购置费 0 万元，与上年持平。

五、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费。2026 年一般公共预算财政拨款运行经费 51.12 万元，比 2025 年增加 2.31 万元，主要原因是增加人员，主要用于办公费、印刷费、邮电费、水电费、物管费、差旅费、会议费、培训费及其他商品和服务支出等等。

（二）政府采购情况。本单位政府采购预算总额 2 万元：政府采购货物预算 2 万元、政府采购工程预算 0 万元、政府采购服务预算 0 万元；其中一般公共预算拨款政府采购 2 万元：政府采购货物预算 2 万元、政府采购工程预算 0 万元、政府采购服务预算 0 万元。

（三）绩效目标设置情况。2026 年项目支出均实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算财政拨款 712 万元。

（四）国有资产占有使用情况。截至 2025 年 12 月底，本单位共有车辆 1 辆，其中一般公务用车 1 辆、执勤执法用车 0 辆。2026 年一般公共预算安排购置车辆 0 辆，其中一般公务用车 0 辆、执勤执法用车 0 辆。

六、专业性名词解释

（一）财政拨款收入：指本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。

（二）其他收入：指单位取得的除“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

（三）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经费和公用经费。

（四）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。

（五）“三公”经费：指用一般公共预算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、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；公务用车购置费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、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。

单位预算公开联系人：曾慧 联系方式：023-48662340

财政拨款收支总表

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	1,014.27	一、本年支出	1,014.27	1,014.27		
一般公共预算资金	1,014.27	科学技术支出	916.56	916.56		
政府性基金预算资金		社会保障和就业支出	64.62	64.62		
国有资本经营预算资金		卫生健康支出	14.54	14.54		
		住房保障支出	18.55	18.55		
二、上年结转		二、结转下年				
一般公共预算拨款						
政府性基金预算拨款						
国有资本经营收入						
收入合计	1,014.27	支出合计	1,014.27	1,014.27		

一般公共预算财政拨款支出预算表

单位：万元

功能分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	总计	基本支出	项目支出
	合计	1,014.27	302.27	712.00
206	科学技术支出	916.56	204.56	712.00
20601	科学技术管理事务	204.56	204.56	
2060101	行政运行	204.56	204.56	
20605	科技条件与服务	712.00		712.00
2060502	技术创新服务体系	712.00		712.00
208	社会保障和就业支出	64.62	64.62	
20805	行政事业单位养老支出	64.62	64.62	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	21.80	21.80	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	10.90	10.90	
2080599	其他行政事业单位养老支出	31.92	31.92	
210	卫生健康支出	14.54	14.54	
21011	行政事业单位医疗	14.54	14.54	
2101101	行政单位医疗	12.94	12.94	
2101103	公务员医疗补助	1.60	1.60	
221	住房保障支出	18.55	18.55	
22102	住房改革支出	18.55	18.55	
2210201	住房公积金	18.55	18.55	

一般公共预算财政拨款基本支出预算表

单位：万元

经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	总计	人员经费	日常公用经费
	合计	302.27	251.15	51.12
301	工资福利支出	221.15	221.15	
30101	基本工资	52.52	52.52	
30102	津贴补贴	34.46	34.46	
30103	奖金	67.64	67.64	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	21.80	21.80	
30109	职业年金缴费	10.90	10.90	
30110	职工基本医疗保险缴费	12.94	12.94	
30112	其他社会保障缴费	0.73	0.73	
30113	住房公积金	18.55	18.55	
30114	医疗费	1.60	1.60	
302	商品和服务支出	49.12		49.12
30201	办公费	11.92		11.92
30207	邮电费	3.12		3.12
30215	会议费	0.50		0.50
30216	培训费	1.80		1.80
30217	公务接待费	1.00		1.00
30226	劳务费	13.25		13.25
30228	工会经费	1.74		1.74
30231	公务用车运行维护费	1.50		1.50
30239	其他交通费用	8.71		8.71
30299	其他商品和服务支出	5.58		5.58
303	对个人和家庭的补助	30.01	30.01	
30305	生活补助	27.60	27.60	
30307	医疗费补助	2.40	2.40	
30309	奖励金	0.01	0.01	
310	资本性支出	2.00		2.00
31002	办公设备购置	2.00		2.00

一般公共预算“三公”经费支出表

单位：万元

2026年预算数					
合计	因公出国（境）费	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	
2.50		1.50		1.50	1.00

政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算财政拨款支出		
		总计	基本支出	项目支出
	合计			

备注：本单位无政府性基金收支，故此表无数据。

部门收支总表

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
合计	1,014.27	合计	1,014.27
一般公共预算资金	1,014.27	科学技术支出	916.56
政府性基金预算资金		社会保障和就业支出	64.62
国有资本经营预算资金		卫生健康支出	14.54
财政专户管理资金		住房保障支出	18.55
事业收入资金			
上级补助收入资金			
附属单位上缴收入资金			
事业单位经营收入资金			
其他收入资金			

部门收入总表

单位: 万元

部门支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	总计	基本支出	项目支出
	合计	1,014.27	302.27	712.00
206	科学技术支出	916.56	204.56	712.00
20601	科学技术管理事务	204.56	204.56	
2060101	行政运行	204.56	204.56	
20605	科技条件与服务	712.00		712.00
2060502	技术创新服务体系	712.00		712.00
208	社会保障和就业支出	64.62	64.62	
20805	行政事业单位养老支出	64.62	64.62	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	21.80	21.80	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	10.90	10.90	
2080599	其他行政事业单位养老支出	31.92	31.92	
210	卫生健康支出	14.54	14.54	
21011	行政事业单位医疗	14.54	14.54	
2101101	行政单位医疗	12.94	12.94	
2101103	公务员医疗补助	1.60	1.60	
221	住房保障支出	18.55	18.55	
22102	住房改革支出	18.55	18.55	
2210201	住房公积金	18.55	18.55	

政府采购预算明细表

单位：万元

部门(单位)整体绩效目标表

单位：万元

部门(单位)名称				部门支出预算数				
当年整体绩效目标								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值	是否核心指标

2026年项目支出绩效目标表

编制单位：205001-重庆市綦江区科学技术局（本级）

单位：万元

项目名称	50011021T000000051322-国家高新区创建工作经费			业务主管部门	重庆市綦江区科学技术局					
预算执行率权重	10			项目分类	一般性项目					
当年预算（万元）	30.00			本级安排（万元）	30.00					
				上级补助（万元）						
项目概述	创建国家产业技术开发区									
立项依据	根据各项目的相关文件执行									
当年绩效目标	为推动綦江区经济发展，创建国家产业技术开发区。									
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值	是否核心指标		
	效益指标	社会效益指标	辖区内高新技术企业数量	20	%	≥	80	是		
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	10	%	≥	90	否		
	产出指标	数量指标	国家高新区创建	20	万元	=	30	否		
	产出指标	时效指标	项目完成时效	20	月	=	12	是		
	产出指标	数量指标	高新技术企业	20	家	≥	50	是		

2026年项目支出绩效目标表

编制单位：205001-重庆市綦江区科学技术局（本级）

单位：万元

项目名称	50011021T000000051323-科技创新扶持专项经费			业务主管部门	重庆市綦江区科学技术局		
预算执行率权重	10			项目分类			
当年预算（万元）	200.00			本级安排（万元）	200.00		
				上级补助（万元）			

项目概述	对获得高新技术企业、新型研发机构、国家级市级众创空间等认定的企业进行补助。						
立项依据							
当年绩效目标	市级企业技术中心、中小企业技术中心3个，国家高新技术企业50个。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值
	效益指标	社会效益指标	企业技术、中小企业技术研发中心	20	个	≥	3
	产出指标	时效指标	项目完成时效	20	月	=	12
	产出指标	数量指标	扶持补助项目	20	个	≥	50
	产出指标	数量指标	科技创新扶持	20	万元	=	200
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	10	%	≥	90

2026年项目支出绩效目标表

编制单位： 205001-重庆市綦江区科学技术局（本级）

单位：万元

项目名称	50011023T000003398254-创新主体培育及科技成果转化	业务主管部门	重庆市綦江区科学技术局
预算执行率权重	10	项目分类	一般性项目
当年预算（万元）	382.00	本级安排（万元）	382.00
		上级补助（万元）	
项目概述	加大培育创新主体，开展科技成果交流对接。		
立项依据	根据各项目的相关文件执行		
当年绩效目标	加大培育创新主体，开展科技成果交流对接，培育高新技术企业80家。		

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值	是否核心指标
	产出指标	数量指标	高新技术企业	20	家	≥	70	是
	产出指标	时效指标	项目完成时效	20	月	=	12	是
	效益指标	社会效益指标	创新主体培育培训	20	人	≥	100	是
	产出指标	数量指标	创新主体培育及科技成果转化	20	万元	=	382	否
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	10	%	≥	90	否

2026年项目支出绩效目标表

编制单位： 205001-重庆市綦江区科学技术局（本级）

单位： 万元

项目名称	50011025T000004973915-产学研合作专项经费			业务主管部门	重庆市綦江区科学技术局							
预算执行率权重	10			项目分类	一般性项目							
当年预算（万元）	50.00			本级安排（万元）	50.00							
				上级补助（万元）								
项目概述	指导企业建立研发机构，规范研发活动管理，强化科技立项、高校与企业合作。											
立项依据	根据各项目的相关文件执行											
当年绩效目标	指导企业建立研发机构，规范研发活动管理，强化科技立项，对接科研院所、高校与企业合作。											
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值	是否核心指标				
	产出指标	数量指标	产学研合作	20	万元	=	50	否				
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	10	%	≥	90	否				
	效益指标	社会效益指标	研发投入培训	20	人	≥	100	是				
	产出指标	数量指标	区级科研项目立项	20	个	≥	120	是				
	产出指标	时效指标	项目完成时效	20	月	=	12	是				

2026年项目支出绩效目标表

编制单位： 205001-重庆市綦江区科学技术局（本级）

单位： 万元

项目名称	50011025T000004973935-科技创新生态打造	业务主管部门	重庆市綦江区科学技术局
预算执行率权重	10	项目分类	一般性项目

当年预算 (万元)	50.00	本级安排 (万元)	50.00					
		上级补助 (万元)						
项目概述	提升农村科技创新创业与服务动力，推动乡村产业振兴。							
立项依据	根据各项目的相关文件执行							
当年绩效目标	提升农村科技创新创业与服务的动力，推动乡村的产业振兴；增加科技创新氛围，开展科普工作。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标权重	计量单位	指标性质	指标值	是否核心指标
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	10	%	≥	90	否
	产出指标	数量指标	科技创新生态打造	20	万元	=	50	否
	效益指标	社会效益指标	创新创业培训	20	人	≥	50	是
	产出指标	数量指标	双创大赛	20	次	≥	1	是
	产出指标	时效指标	项目完成时效	20	月	=	12	是