

# 滁州市科学技术局 2023 年部门预算

2023 年 2 月

# 目 录

## 第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门（单位）预算构成
3. 2023 年度主要工作任务

## 第二部分 2023 年部门预算表

1. 滁州市科学技术局 2023 年收支总表
2. 滁州市科学技术局 2023 年收入总表
3. 滁州市科学技术局 2023 年支出总表
4. 滁州市科学技术局 2023 年财政拨款收支总表
5. 滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算支出表
6. 滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算基本支出表
7. 滁州市科学技术局 2023 年政府性基金预算支出表
8. 滁州市科学技术局 2023 年国有资本经营预算支出表
9. 滁州市科学技术局 2023 年项目支出表
10. 滁州市科学技术局 2023 年政府采购支出表
11. 滁州市科学技术局 2023 年政府购买服务支出表

## 第三部分 2023 年部门预算情况说明

1. 关于 2023 年收支总表的说明
2. 关于 2023 年收入总表的说明
3. 关于 2023 年支出总表的说明
4. 关于 2023 年财政拨款收支总表的说明
5. 关于 2023 年一般公共预算支出表的说明
6. 关于 2023 年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于 2023 年政府性基金支出表的说明
8. 关于 2023 年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于 2023 年项目支出表的说明
10. 关于 2023 年政府采购支出表的说明
11. 关于 2023 年政府购买服务支出表的说明
12. 其他重要事项情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 部门概况

## 一、主要职责

根据滁办字[2019]33号文件规定，滁州市科学技术局局主要职责是：

（一）贯彻落实创新驱动发展战略，拟订科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施，起草有关科技方面的规范性文件。

（二）统筹推进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发展相关工作，推进重要科技决策咨询制度建设。

（三）建立公开统一的科技管理平台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，协调管理市财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。

（四）贯彻落实基础研究政策，组织协调基础研究和应用基础研究。拟订科技创新基地建设计划并组织实施。组织申报管理（重点）实验室，推进技术创新中心等平台建设。推进科技资源开放共享。

（五）编制市科技项目计划并监督实施，组织技术攻关和成果应用示范。负责在滁高校涉及科技事宜的联络协调工作。

（六）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的政策、计划和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重点任务并监督实施。

（七）牵头技术转移体系建设，拟订科技成果转移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。

（八）推动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，推进高新技术产业园区、农业科

技园区等科技园区建设。

（九）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，推动科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度，指导全市科技保密工作。

（十）拟订科技对外交往与创新能力开放合作的政策、计划和措施。组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和县（市、区）对外科技合作与科技人才交流工作。

（十一）负责引进国外智力工作。拟订重点引进外国专家计划并组织实施，建立外国高层次科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国（境）培训计划并组织实施。

（十二）会同有关部门拟订科技人才队伍建设政策和计划，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政策、计划。

（十三）负责自然科学基金项目组织申报工作。

（十四）负责科学技术奖、黄山友谊奖等奖励相关工作。

（十五）承担市国防科技动员办公室、市天使投资基金管理委员会办公室日常工作。

（十六）完成市委、市政府交办的其他任务。

（十七）职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和服务职能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变，深入推进科技计划管理改革，建立统一的科技管理平台，减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。政府部门不直接管理具体科研项目，委托科技项目管理服务机构开展项目受理、评审、立项、过程管理、验收等具体工作。进一步改进科技人才评价机制，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策，统筹科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

## 二、部门预算构成

从预算单位构成看，滁州市科学技术局 2023 年度部门预算包括本级预算和所属单位预算，纳入部门预算编制范围的单位共 3 个，具体情况见下表：

序号	单位名称	单位性质
1	滁州市科学技术局（本级）	行政单位
2	滁州市高新技术产业服务中心	公益二类事业单位
3	滁州市创新驱动发展研究院	公益二类事业单位

## 三、2023 年度主要工作任务

（一）系统推进国家创新型城市建设。围绕《滁州市国家创新型城市建设方案》（滁办字〔2022〕31 号）目标任务，融合滁州市新型智慧城市总体目标，大力发展云计算、大数据、移动互联网、人工智能、5G、物联网、区块链等新一代信息技术，确保各项创新指标位居中部地区创新型城市行列先进位次，逐渐形成以科技成果转化和开放创新合作为特色的区域创新体系，努力把滁州市打造成为安徽省乃至长三角地区重要的科技成果转化示范区、创新创业先行区、创新要素集聚地。

（二）培育科技型创新企业。建立“科技型中小企业—高新技术企业培育企业—高新技术企业”梯度培育机制，分类培育更多科技型创新企业。鼓励各县市区、园区出台政策，支持科技型中小企业发展。依托创新资源整合能力强的科技领军企业，以“大企带小企”方式，融合产业链上下游企业，联合高校院所共同参与，组建体系化、任务型创新联合体。

（三）实施规上工业企业研发“两清零”行动。建立倒逼机制，将有无研发活动、研发机构作为市财政资金支持的重要依据，引导企业加大研发投入，促进企业创新能力持续提升。对年销售收入 1 亿元以上无研发活动、销售收入 5 亿元以上无研发机构的规上工业企业实

施“两清零”行动。

（四）建设高水平新型研发机构。围绕八大产业链，依托高校院所，实行“研究院+运营公司+基金”、多元化投入团队持股的混合所有制等模式，建立以成果转化为主导，兼具科技研发、创新创业、人才培养引进等多种功能的新型研发机构。在现有实验室发展的基础上，面向前沿科学，围绕重点产业，依托骨干企业及高校院所，不断提高技术创新中心能力水平，努力争创“一室一中心”。

（五）促进科技成果熟化转化。围绕我市“八大产业链”，紧盯滁州产业关键技术短板和产业基础能力弱项，吸引长三角地区高校院所科技成果到滁州转化，鼓励人才带着科技成果项目创业孵化。围绕滁州新兴产业和未来潜力产业发展方向，发挥滁州市创新发展研究院作用，引进长三角高校在滁州设立产业技术研究院和技术转移中心。参与安徽科技大市场建设，主动对接和参与长三角区域技术市场联盟、长三角技术转移服务平台。开展科技成果转化中试基地和产业化基地建设，对获得省级备案的给予奖补。建立“科技情报员机制”，向市、县（市、区）省级以上开发区等选派“科技情报员”，围绕本地主导、特色产业，定点联系高能级研发平台，贴身寻找捕捉重大科技成果。

（六）完善科技创新投融资体系。用好用活科技成果转化引导基金，引导和带动社会资本投入创新活动。推动市科技创新资金与各类科技成果转化基金联动，市属基金优先支持国家、省市科技计划项目中形成的科技成果产业化。引导商业银行积极与基金运营机构合作，以“投贷联动”等方式提升金融服务成果转化水平。鼓励商业银行设立科技支行、科创企业金融服务中心、金融服务驿站等专营机构，为企业提供精准金融服务。积极对接省雏鹰计划专项基金、新型研发机构专项基金、人工智能主题基金，积极推进滁州子基金设立工作。扩大安徽省科转基金滁州子基金规模，推进各类财政性引导基金联合社会资本，加大对高新技术产业、科技型企业的投资。

（七）加大科技人才招引力度。聚焦人才第一资源，完善科技创

新人才培养体系，培养引进高层次科技人才，提高引才引智服务质量和水平，加快构建利于人才成长聚集的机制，充分激发科技人才创新创造活力，广聚天下英才，为滁州市高质量发展汇聚强大人才力量。改革重组滁州市天使投资基金，发挥投早投小投优功效，“扩面增量”改革天使基金支持范围与投企数量，优化决策流程、推行市场化运作、提升基金扶企效能。市天使投资基金以股权投资等形式，鼓励支持高层次科技人才团队在滁创新创业，最高给予 1000 万元支持。

（八）深度融入长三角科技创新共同体。抢抓长三角科技创新共同体建设机遇，加大与长三角城市的技术创新协作力度，联合破除一批制约创新要素跨区域流动的制度障碍，共建产业创新平台和产业合作园区，攻克一批共性关键技术。围绕重点产业，疏通对接通道，积极引入长三角的创新资源和平台，通过建立跨区域协同创新平台等方式，加快创新创业资源和平台对接；搭建一批开放共享的创新平台，吸引长三角地区的研发机构、企业、高等院校来滁发展，促进一批技术含量高、带动能力强、符合滁州产业发展方向的项目落地，促进科技领域跨地区合作。

## 第二部分 2023 年部门预算表

部门公开表 1

### 滁州市科学技术局 2023 年收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
收 入 项 目	预算数	支出功能分类科目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	5454.79	一、一般公共服务支出	8.22
其中：上级转移支付收入	1.13	二、外交支出	
		三、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		四、公共安全支出	
其中：上级转移支付收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	6686.76
三、国有资本经营预算拨款收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
其中：上级转移支付收入		八、社会保障和就业支出	241.67
		九、卫生健康支出	52.66
四、财政专户管理资金收入		十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	
五、单位资金收入	12.00	十二、农林水支出	
其中：事业收入		十三、交通运输支出	
事业单位经营收入		十四、资源勘探工业信息等支出	
上级补助收入	2.00	十五、商业服务业等支出	
附属单位上缴收入		十六、金融支出	
其他收入	10.00	十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	85.00
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、灾害防治及应急管理支出	
		二十二、预备费	
		二十三、其他支出	
		二十四、转移性支出	
		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	
本 年 收 入 小 计	5466.79	本 年 支 出 小 计	7074.31
上年结转结余	1607.52	结转下年	
一般公共预算	1607.52	一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户管理资金		财政专户管理资金	
单位资金		单位资金	
收 入 总 计	7074.31	支 出 总 计	7074.31





## 滁州市科学技术局 2023 年支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单 位经营 支出	上缴上 级支出	对附属单 位补助支 出
201	一般公共服务支出	8.22		8.22			
20132	组织事务	8.22		8.22			
2013299	其他组织事务支出	8.22		8.22			
206	科学技术支出	6686.76	720.82	5965.94			
20601	科学技术管理事务	701.46	357.76	343.70			
2060101	行政运行	616.66	357.76	258.90			
2060102	一般行政管理事务	84.80		84.80			
20602	基础研究	1.13		1.13			
2060208	科技人才队伍建设	1.13		1.13			
20604	技术与研究开发	5157.27		5157.27			
2060401	机构运行	5.50		5.50			
2060499	其他技术与研究开发支出	5151.77		5151.77			
20605	科技条件与服务	826.91	363.07	463.85			
2060501	机构运行	398.07	363.07	35.00			
2060502	技术创新服务体系	226.85		226.85			
2060599	其他科技条件与服务支出	202.00		202.00			
208	社会保障和就业支出	241.67	241.67				
20805	行政事业单位养老支出	241.67	241.67				
2080501	行政单位离退休	107.80	107.80				
2080502	事业单位离退休	26.25	26.25				
2080505	机关事业单位基本养老保险	71.74	71.74				
2080506	机关事业单位职业年金缴费	35.87	35.87				
210	卫生健康支出	52.66	52.66				
21011	行政事业单位医疗	52.66	52.66				
2101101	行政单位医疗	18.95	18.95				
2101102	事业单位医疗	18.49	18.49				
2101103	公务员医疗补助	10.26	10.26				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	4.96	4.96				
221	住房保障支出	85.00	85.00				
22102	住房改革支出	85.00	85.00				
2210201	住房公积金	63.42	63.42				
2210202	提租补贴	21.59	21.59				
	合计	7074.31	1100.15	5974.16			

## 滁州市科学技术局 2023 年财政拨款收支总表

单位:万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	5454.79	一、本年支出	7062.31
(一)一般公共预算拨款	5454.79	(一)一般公共服务支出	8.22
(二)政府性基金预算拨款		(二)外交支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(三)国防支出	
		(四)公共安全支出	
二、上年结转	1607.52	(五)教育支出	
(一)一般公共预算拨款	1607.52	(六)科学技术支出	6674.76
(二)政府性基金预算拨款		(七)文化旅游体育与传媒支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(八)社会保障和就业支出	241.67
		(九)卫生健康支出	52.66
		(十)节能环保支出	
		(十一)城乡社区支出	
		(十二)农林水支出	
		(十三)交通运输支出	
		(十四)资源勘探工业信息等支出	
		(十五)商业服务业等支出	
		(十六)金融支出	
		(十七)援助其他地区支出	
		(十八)自然资源海洋气象等支出	
		(十九)住房保障支出	85.00
		(二十)粮油物资储备支出	
		(二十一)灾害防治及应急管理支出	
		(二十二)预备费	
		(二十三)其他支出	
		(二十四)转移性支出	
		(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、年终结转结余	
		(一)一般公共预算结转结余	
		(二)政府性基金预算结转结余	
		(三)国有资本经营预算结转结余	
收 入 总 计	7062.31	支 出 总 计	7062.31

## 滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
201	一般公共服务支出	8.22				8.22
20132	组织事务	8.22				8.22
2013299	其他组织事务支出	8.22				8.22
206	科学技术支出	6674.76	720.82	644.71	76.11	5953.94
20601	科学技术管理事务	691.46	357.76	326.65	31.11	333.70
2060101	行政运行	616.66	357.76	326.65	31.11	258.90
2060102	一般行政管理事务	74.80				74.80
20602	基础研究	1.13				1.13
2060208	科技人才队伍建设	1.13				1.13
20604	技术与开发	5157.27				5157.27
2060401	机构运行	5.50				5.50
2060499	其他技术与开发支出	5151.77				5151.77
20605	科技条件与服务	824.91	363.07	318.07	45.00	461.85
2060501	机构运行	398.07	363.07	318.07	45.00	35.00
2060502	技术创新服务体系	226.85				226.85
2060599	其他科技条件与服务支出	200.00				200.00
208	社会保障和就业支出	241.67	241.67	241.67		
20805	行政事业单位养老支出	241.67	241.67	241.67		
2080501	行政单位离退休	107.80	107.80	107.80		
2080502	事业单位离退休	26.25	26.25	26.25		
2080505	机关事业单位基本养老保险	71.74	71.74	71.74		
2080506	机关事业单位职业年金缴费	35.87	35.87	35.87		
210	卫生健康支出	52.66	52.66	52.66		
21011	行政事业单位医疗	52.66	52.66	52.66		
2101101	行政单位医疗	18.95	18.95	18.95		
2101102	事业单位医疗	18.49	18.49	18.49		
2101103	公务员医疗补助	10.26	10.26	10.26		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	4.96	4.96	4.96		
221	住房保障支出	85.00	85.00	85.00		
22102	住房改革支出	85.00	85.00	85.00		
2210201	住房公积金	63.42	63.42	63.42		
2210202	提租补贴	21.59	21.59	21.59		
	合计	7062.31	1100.15	1024.04	76.11	5962.16

## 滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算基本支出表

单位:万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	687.07	687.07	
30101	基本工资	167.99	167.99	
30102	津贴补贴	63.76	63.76	
30103	奖金	7.12	7.12	
30106	伙食补助费	2.90	2.90	
30107	绩效工资	61.38	61.38	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	71.74	71.74	
30109	职业年金缴费	35.87	35.87	
30110	职工基本医疗保险缴费	35.94	35.94	
30111	公务员医疗补助缴费	10.26	10.26	
30112	其他社会保障缴费	2.42	2.42	
30113	住房公积金	63.42	63.42	
30199	其他工资福利支出	164.26	164.26	
302	商品和服务支出	102.08	25.97	76.11
30201	办公费	49.30		49.30
30207	邮电费	7.50		7.50
30213	维修(护)费	1.00		1.00
30215	会议费	0.51		0.51
30216	培训费	2.52	2.52	
30217	公务接待费	7.30		7.30
30226	劳务费	5.00		5.00
30227	委托业务费	4.00		4.00
30228	工会经费	3.41	3.41	
30239	其他交通费用	17.86	17.86	
30299	其他商品和服务支出	3.68	2.18	1.50
303	对个人和家庭的补助	311.01	311.01	
30301	离休费	19.62	19.62	
30302	退休费	117.99	117.99	
30305	生活补助	0.87	0.87	
30307	医疗费补助	6.46	6.46	
30309	奖励金	0.10	0.10	
30399	其他对个人和家庭的补助	165.98	165.98	
	合计	1100.15	1024.04	76.11

## 滁州市科学技术局 2023 年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支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合 计			

备注说明：滁州市科学技术局没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据。

## 滁州市科学技术局 2023 年国有资本经营预算支出表

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算拨款支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
<b>合 计</b>				

备注说明：滁州市科学技术局没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据。

## 滁州市科学技术局 2023 年项目支出表

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
其他运转类	科技业务活动经费	滁州市科学技术局	24.80	24.80							
其他运转类	科技宣传培训经费	滁州市科学技术局	50.00	50.00							
其他运转类	产业链党建经费	滁州市科学技术局	10.00							10.00	
特定目标类	市级科技专项-科技服务与合作交流	滁州市科学技术局	14.80				14.80				
特定目标类	中央引导地方科技发展资金	滁州市科学技术局	258.90				258.90				
特定目标类	市科技创新专项	滁州市科学技术局	3835.00	3835.00							
特定目标类	(提前下达)2023年三区科技人才支持计划	滁州市科学技术局	1.13	1.13							
特定目标类	市级科技专项-科技平台扶持	滁州市科学技术局	1090.00				1090.00				
其他运转类	科技孵化器运行和维修专项	滁州市高新技术产业创业服务中心	226.85	208.71			18.14				
特定目标类	市级科技创新专项	滁州市高新技术产业创业服务中心	4.00				4.00				
特定目标类	长三角挑战赛安徽赛区最佳服务机构奖	滁州市高新技术产业创业服务中心	2.00							2.00	
特定目标类	人才工作专项经费	滁州市高新技术产业创业服务中心	2.10				2.10				
其他运转类	引进科学家团队	滁州市创新驱动发展研究院	13.10	10.00			3.10				
其他运转类	引进人才及组织实施项目	滁州市创新驱动发展研究院	27.40	25.00			2.40				
特定目标类	共性关键技术研发项目	滁州市创新驱动发展研究院	400.00	200.00			200.00				
特定目标类	人才工作专项经费	滁州市创新驱动发展研究院	6.12				6.12				
特定目标类	2022年科技型企业创新能力提升培训	滁州市创新驱动发展研究院	7.97				7.97				
		合计	5974.16	4354.64			1607.52			12.00	



## 滁州市科学技术局 2023 年政府采购支出表

单位:万元

项目名称	政府采购品目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
科技孵化器运行和维修专项	物业管理服务	97.20	97.20				
引进人才及组织实施项目	便携式计算机	0.50	0.50				
合计		97.70	97.70				

## 滁州市科学技术局 2023 年政府购买服务支出表

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
合 计						

备注说明：滁州市科学技术局没有安排政府购买服务支出，故本表无数据。

### 第三部分 2023 年部门预算情况说明

#### 一、关于 2023 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，滁州市科学技术局所有收入和支出均纳入部门预算管理。滁州市科学技术局 2023 年收支总预算 7074.31 万元，收入包括一般公共预算拨款收入 7062.31 万元、单位资金收入 12 万元；支出包括：一般公共服务 8.22 万元、科学技术支出 6686.76 万元、社会保障和就业支出 241.67 万元、卫生健康支出 52.66 万元、住房保障支出 85 万元。

#### 二、关于 2023 年收入总表的说明

滁州市科学技术局 2023 年收入预算 7074.31 万元，其中：本年收入 5466.79 万元，上年结转结余 1607.52 万元。

（一）本年收入 5466.79 万元，主要包括一般公共预算拨款收入 5454.79 万元，占 99.78%，比 2022 年预算减少 2571.61 万元，下降 32%，下降原因主要是市科技创新专项资金减少；单位资金收入 12 万元，占 0.22%，比 2022 年预算增加 12 万元，增长原因主要是市委组织部拨新能源产业链党建经费。

（二）上年结转结余 1607.52 万元，全部为一般公共预算拨款收入 1607.52 万元，占 100%，比 2022 年预算增加 1471.82 万元，增长 1084.61%，增长原因主要是市级科技专项项目结转。

#### 三、关于 2023 年支出总表的说明

滁州市科学技术局 2023 年支出预算 7074.31 万元，比 2022 年预算减少 1202.49 万元，下降 14.53%，下降原因主要是市科技创新项目资金减少其中，基本支出 1100.15 万元，占 15.55%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务等；项目支出 5974.16 万元，占 84.45%，主要用于市科技创新专项支出。

#### 四、关于 2023 年财政拨款收支总表的说明

滁州市科学技术局 2023 年财政拨款收支预算 7062.31 万元。收入按资金来源分为：一般公共预算拨款 5454.79 万元、上年结转

1607.52 万元。支出按功能分类分为：一般公共服务支出 8.22 万元，占 0.12%；科学技术支出 6674.76 万元，占 94.51%；社会保障和就业支出 241.67 万元，占 3.42%；卫生健康支出 52.66 万元，占 0.75%；住房保障支出 85 万元，占 1.2%。

## 五、关于 2023 年一般公共预算支出表的说明

### （一）一般公共预算支出规模变化情况。

滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算支出 7062.31 万元，比 2022 年预算减少 1099.79 万元，下降 13.47%，主要原因是市级科技创新项目资金减少。

### （二）一般公共预算支出结构情况。

一般公共服务支出 8.22 万元，占 0.12%；科学技术支出 6674.76 万元，占 94.51%；社会保障和就业支出 241.67 万元，占 3.42%；卫生健康支出 52.66 万元，占 0.75%；住房保障支出 85 万元，占 1.2%。

### （三）一般公共预算拨款具体使用情况。

1. 一般公共服务支出（类）组织事务（款）其他组织事务支出（项）2023 年预算 8.22 万元，比 2022 年预算增加 8.22 万元，增长原因主要是引进高层次人才生活补助。

2. 科学技术支出支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）2023 年预算 616.66 万元，比 2022 年预算增加 322.86 万元，增长 109.89%，增长原因主要一是增加人员经费；二是增加中央引导地方科技发展资金。

3. 科学技术支出支出（类）科学技术管理事务（款）一般行政管理事务（项）2023 年预算 74.8 万元，比 2022 年预算增加 0 万元，持平原因主要是日常运转经费没有变动。

4. 科学技术支出支出（类）基础研究（款）科技人才队伍建设（项）2023 年预算 1.13 万元，比 2022 年预算增加 1.13 万元，增加原因主要是（提前下达）2023 年三区科技人才支持计划项目。

5. 科学技术支出（类）技术与开发（款）机构运行（项）2023 年预算 5.5 万元，比 2022 年预算减少 90.7 万元，下降 94.28%，下

降原因主要是二级机构调整机关运行功能科目。

6. 科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）2023年预算 5157.27 万元，比 2022 年预算减少 1723.73 万元，下降 25.05%，下降原因主要是市级科技创新专项资金减少。

7. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）机构运行（项）2023 年预算 398.07 万元，比 2022 年增加 115.07 万元，增长 40.66%，增长原因主要是二级机构调整机构运行功能科目。

8. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）技术创新服务体系（项）2023 年预算 226.85 万元，比 2022 年减少 120.45 万元，下降 34.68%，下降原因主要是项目经费功能科目调整。

9. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）2023 年预算 200 万元，比 2022 年增加 200 万元，增加原因主要二级机构是项目经费功能科目调整。

10. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）2023 年预算 107.8 万元，比 2022 年预算增加 67.7 万元，增长 168.82%，增长原因主要是离退休人员经费增加。

11. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2023 年预算 26.25 万元，比 2022 年预算增加 10.65 万元，增长 68.27%，增长原因主要是二级机构退休人员经费增加。

12. 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）2023 年预算 71.74 万元，比 2022 年预算增加 32.34 万元，增长 82.08%，增长原因主要是缴费基数变动。

13. 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）2023 年预算 35.87 万元，比 2022 年预算增加 16.17 万元，增长 82.08%，增长原因主要是缴费基数变动。

14. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2023 年预算 18.95 万元，比 2022 年预算增加 7.95 万元，增

长 72.27%，增长原因主要是缴费基数增加。

15. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2023 年预算 18.49 万元，比 2022 年预算增加 11.19 万元，增长 153.28%，增长原因主要是人员和缴费基数增加。

16. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2023 年预算 10.26 万元，比 2022 年预算增加 4.66 万元，增长 83.21%，增长原因主要是人员和缴费基数增加。

17. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）2023 年预算 4.96 万元，比 2022 年预算增加 0.16 万元，增长 3.33%，增长原因主要是人员和缴费基数增加。

18. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2023 年预算 63.42 万元，比 2022 年预算增加 33.82 万元，增长 114.26%，增长原因主要是人员和缴费基数增加。

19. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）2023 年预算 21.59 万元，比 2022 年预算增加 8.79 万元，增加 68.72%，增加原因主要是人员变动和基数调整。

## 六、关于 2023 年一般公共预算基本支出表的说明

滁州市科学技术局 2023 年一般公共预算基本支出 1100.15 万元，其中人员经费 1024.04 万元，公用经费 76.11 万元。

（一）人员经费 1024.04 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、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费 76.11 万元，主要包括：办公费、邮电费、取暖费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、其他交通费用、其他商品服务支出。

## 七、关于 2023 年政府性基金预算拨款情况说明

滁州市科学技术局 2023 年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

## 八、关于 2023 年国有资本经营预算拨款情况说明

滁州市科学技术局 2023 年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

## 九、关于 2023 年项目支出表的说明

滁州市科学技术局 2023 年预算共安排项目支出 5974.16 万元，比 2022 年预算减少 1513.44 万元，下降 20.21%，下降原因主要是市科技创新专项资金减少。主要包括：本年财政拨款安排 4354.64 万元（全部为一般公共预算拨款安排 4354.64 万元），财政拨款结转结余安排 1607.52 万元（全部为一般公共预算拨款安排 1607.52 万元）和单位资金安排 12 万元。

## 十、关于 2023 年政府采购支出表的说明

滁州市科学技术局 2023 年预算安排政府采购支出 97.7 万元，比 2022 年预算减少 70.6 万元，下降 41.95%，下降原因主要是政府采购项目减少。其中，一般公共预算安排 97.7 万元，占 100%。

## 十一、关于 2023 年政府购买服务支出表的说明

滁州市科学技术局 2023 年没有安排政府购买服务支出。

## 十二、其他重要事项情况说明

### （一）项目及绩效目标情况。

#### 1. “市科技创新专项”项目。

（1）项目概述。引导企业加大研发投入，开展重大关键技术攻关，支持科技人才团队创新创业，促进科技成果转化，培育高新技术企业，支持科技企业孵化服务，加强农业科技创新和科技服务体系建设，支持产业技术创新战略联盟建设，推进大型科学仪器设备资源共享共用和高层次人才团队引进。

（2）立项依据。《滁州市加快科技创新建设创新型城市若干政策》（滁政办[2014]18 号）、《安徽省人民政府关于印发支持科技创新若干政策的通知》（皖政办[2017]52 号）、《滁州市促进技术转移和成果转化实施办法》（滁办[2017]38 号）、《滁州市实施四大工程加快科技创新发展的指导意见》滁办[2017]6 号、《滁州市科技联络员管理实

施细则》滁科[2017]48号、《滁州市科技计划项目管理办法》滁科[2018]86号等。

(3) 实施主体。滁州市科学技术局

(4) 起止时间。2023年-2025年

(5) 项目内容。兑现科技创新奖补政策，实施市科技计划项目，扶持科创平台建设扶持项目，科技成果转化项目等。

(6) 年度预算安排。3835万元

(7) 绩效目标。



# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	市科技创新专项									
实施单位	滁州市科学技术局									
项目属性	特定目标类									
项目资金 (万元)	中期资金总额:		11505		年度资金总额:		3835			
	其中:财政拨款		11505		其中:财政拨款		3835			
	其他资金				其他资金					
总体目标	中期目标(2023年—2025年)				年度目标					
	为了实施创新驱动战略,充分发挥空间创新引领作用,引导企业加大研发投入,开展重大关键技术攻关,促进科技成果转化,培育发展高新技术企业,推进大型科学仪器设备资源共享共用,支持产业技术创新战略联盟建设,支持科技企业孵化服务等。				目标1:高新企业新认定奖补50家; 目标2:新增省科技进步奖8项; 目标3:研发平台绩效考核奖补3家; 目标4:新增创新创业项目10项; 目标5:新增科技特派员工作站5家					
绩效指标	一级	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准	
	产出指标	数量指标	高企奖补	150家	≥150	数量指标	高企奖补	50家	≥50	
			省科技奖	24项	≥24项		省科技进步奖	8项	≥8	
			新增科技特派团工作站	15家	≥15家		新增科技特派团工作站	5家	≥5	
			支出研发平台建设	9家	≥9家		支出研发平台建设	3家	≥3	
		质量指标	全社会研发经费投入总量	持续增长			质量指标	全社会研发经费投入总量	持续增长	
			清零无研发机构企业	60家	≥60家	清零无研发机构企业		20家	≥20家	
			创新创业项目立项	30项	≥30项	创新创业项目立项		10项	≥10项	
			研发平台绩效考核合格	9家	≥9家	研发平台绩效考核合格		3家	≥3家	
	时效指标	各项科技创新工作完成时间	3年	≤3年	时效指标	科技创新工作完成时间	1年	≤1		
	成本指标	业务成本	预算资金	≤预算资金	成本指标	预算资金	3835	≤3835		
	效益指标	经济效益指标	降低科技企业研发成本	明显		经济效益指标	降低科技企业研发成本	明显		
			科技提升产品附加值	明显			科技提升产品附加值	明显		
		社会效益指标	提升企业科技创新能力	明显		社会效益指标	提升企业科技创新能力	明显		
			激发科技人员创新创业热情	明显			激发科技人员创新创业热情	明显		
		生态效益指标	生产工艺提升促进节能减排	明显		生态效益指标	生产工艺提升促进节能减排	明显		
扶持新能源项目促进环境改善			明显		扶持新能源项目促进环境改善		明显			
可持续影响	引导本市科技产业发展	明显		可持续影响	引导本市科技产业发展	明显				
	改善本市科技人才结构	明显			改善本市科技人才结构	明显				
满意度指标	服务对象满意	企业满意度	95%以上	≥95%	服务对象满意	企业满意度	95%以上	≥95%		

## （二）机关（单位）运行经费

滁州市科学技术局 2023 年机关运行经费财政拨款预算 76.11 万元，比 2022 年增加 22.51 万元，增长 42%，增长主要原因是人员变动，增加人员定额公用经费。

## （三）政府采购情况。

滁州市科学技术局 2023 年各单位政府采购预算总额 97.7 万元。其中：政府采购货物预算 0.5 万元，政府采购工程预算 0 万元，政府采购服务预算 97.2 万元。

## （四）国有资产占有使用情况。

截至 2022 年 12 月 31 日，滁州市科学技术局共有车辆 0 辆，其中：一般公务用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 0 辆。单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），单位价值 100 万元以上的专用设备 0 台（套）。

2023 年部门预算安排购置公务用车 0 辆，购置费 0 万元，其中：一般公务用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 0 辆；安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），购置费 0 万元；安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台（套），购置费 0 万元。

## （五）绩效目标设置情况。

2023 年，滁州市科学技术局 17 个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款 5962.16 万元和单位资金当年安排 12 万元。

## 第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

三、结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需以后年度按原用途继续使用的资金。

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：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

六、机关（单位）运行经费：为保障行政单位（包括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，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、一般设备购置费。

七、“三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”经费，是指单位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购置支出（含车辆购置税）及燃料费、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。

八、科学技术支出经费：指科学技术方面的支出。