

池州市贵池区科学技术局
2026年度部门预算

2026年2月

目 录

第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门预算构成
3. 2026年度主要工作任务

第二部分 2026年度部门预算表

1. 池州市贵池区科学技术局2026年收支总表
2. 池州市贵池区科学技术局2026年收入总表
3. 池州市贵池区科学技术局2026年支出总表
4. 池州市贵池区科学技术局2026年财政拨款收支总表
5. 池州市贵池区科学技术局2026年一般公共预算支出表
6. 池州市贵池区科学技术局2026年一般公共预算基本支出表
7. 池州市贵池区科学技术局2026年政府性基金预算支出表
8. 池州市贵池区科学技术局2026年国有资本经营预算支出表
9. 池州市贵池区科学技术局2026年项目支出表
10. 池州市贵池区科学技术局2026年政府采购支出表
11. 池州市贵池区科学技术局2026年政府购买服务支出表
12. 池州市贵池区科学技术局2026年通用资产配置支出表

第三部分 2026年度部门预算情况说明

1. 关于2026年收支总表的说明
2. 关于2026年收入总表的说明
3. 关于2026年支出总表的说明
4. 关于2026年财政拨款收支总表的说明
5. 关于2026年一般公共预算支出表的说明
6. 关于2026年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于2026年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于2026年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于2026年项目支出表的说明
10. 关于2026年政府采购支出表的说明
11. 关于2026年政府购买服务支出表的说明
12. 关于2026年通用资产配置支出表的说明
13. 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

(一) 贯彻执行党中央和省委、市委关于科技创新工作的方针政策和决策部署，落实区委工作要求。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。

(二) 拟订区科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

(三) 统筹推进创新体系建设，会同有关部门健全技术创新激励机制。

(四) 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，协调管理区财政科技计划(专项、基金等)并监督实施。

(五) 拟订科技创新基地建设规划并监督实施，推进国家实验室建设，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

(六) 统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

(七) 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规划、政策和措施。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。

(八) 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。

（九）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。

（十）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，统筹科研诚信建设。落实国家创新调查和科技报告制度，指导全区科技保密工作。

（十一）拟订科技对外交往与创新能力开放合作的政策和措施，组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门对外科技合作与科技人才交流工作。

（十二）负责引进国外智力工作。拟订重点引进外国专家总体规划、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）培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。

（十三）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。

（十四）负责省科学技术奖、黄山友谊奖的组织推荐工作。

（十五）完成区委、区政府交办的其他任务。

（十六）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公共服务职能，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，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，委托项目管理专业机构开展项目受理、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，池州市贵池区科学技术局2026年度部门预算仅包括池州市贵池区科学技术局本级预算，无其他下属单位预算。

三、2026年度主要工作任务

主要目标：2026年，全区新增高新技术企业10家、入库科技型中小企业300家以上；规上工业企业研发投入突破11亿元；吸纳技术合同成交额135亿元，输出技术合同成交额60亿元。

推进措施：一是建好企业梯队。建立完善科创企业培育机制，构建“科技型中小企业-高新技术企业-科创型标杆企业”梯次培育体系。力争2026年新增国家高新技术企业10家、入库科技型中小企业300家以上。二是抓好研发指标。强化研发投入政策宣传，引导企业加大研发投入；做好部门协同合作，共同推进企业研发归集统计；持续推进规上制造业年销售收入1亿元以上无研发活动、年销售收入5亿元以上无研发机构企业“两清零”。三是提升平台能级。协助池州高新区积极筹建金属新材料产业创新研究院，实现人才引

进、成果转化与集群发展。支持企业建立和完善各类研发机构，增强企业创新研发后劲，力争2026年新认定省级以上研发机构4家。四是推动成果转化。完善技术需求、成果供给、要素服务“三张清单”，深化与长三角名校名院合作交流，推动技术需求和科技成果的精准匹配，建立常态化对接机制，组织企业参加各类科技成果转化活动。五是积极争取项目。坚持将争取科技资源作为激发产业创新内生动力的抓手，支持企业申报各级各类科技项目，“一对一”指导企业撰写项目申报材料，做到内容详实、数据准确，确保优质储备项目高效转化、应报尽报。六是赋能农业科技。创新科技特派员管理和服务模式，进一步提升科技特派员与行政村“一对一”技术服务全覆盖工作成效。做实科技特派员创新创业示范基地、工作站等创新平台建设，强化科技特派员组团作战能力，推动农业“四新”科技成果转化应用。

第二部分 2026年度部门预算表

部门公开表1

池州市贵池区科学技术局2026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	420	一、一般公共服务支出	
其中：中央转移支付收入		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：中央转移支付收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	423.8
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：中央转移支付收入		八、社会保障和就业支出	56.88
		九、卫生健康支出	5.46
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	12
五、单位资金收入		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		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		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	33.86
		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	420	本 年 支 出 小 计	532
上年结转数	112	结转下年	
一般公共预算	100	一般公共预算	
政府性基金预算	12	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	532	支 出 总 计	532

池州市贵池区科学技术局2026年收入总表

单位：万元

部门（单位）名称	合计	本年收入										上年结转结余					
		小计	一般公共 预算	政府基 金预 算	国有本 营预 算	财政管 理资 金	单位资金					小计	一般公 共预 算	政府基 金预 算	国有本 营预 算	财政管 理资 金	单位 资金
							小计	事业 收入	事业单 位经营 收入	上级 补助 收入	属 单 位 缴 入						
池州市贵池区科学技术局	532	420	420									112	100	12			
池州市贵池区科学技术局本 级	532	420	420									112	100	12			

池州市贵池区科学技术局2026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	上缴支出	对附属单位补助支出
206	科学技术支出	423.8	176.29	247.51			
20601	科学技术管理事务	176.29	176.29				
2060101	行政运行	133.11	133.11				
2060199	其他科学技术管理事务支出	43.18	43.18				
20699	其他科学技术支出	247.51		247.51			
2069999	其他科学技术支出	247.51		247.51			
208	社会保障和就业支出	56.88	56.88				
20805	行政事业单位养老支出	56.88	56.88				
2080501	行政单位离退休	27.86	27.86				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	19.35	19.35				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	9.68	9.68				
210	卫生健康支出	5.46	5.46				
21011	行政事业单位医疗	5.46	5.46				
2101101	行政单位医疗	4.05	4.05				
2101102	事业单位医疗	1.41	1.41				
212	城乡社区支出	12		12			
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	12		12			
2120899	其他国有土地使用权出让收入安排的支出	12		12			
221	住房保障支出	33.86	33.86				
22102	住房改革支出	33.86	33.86				
2210201	住房公积金	18.52	18.52				
2210202	提租补贴	15.34	15.34				
	合计	532	272.49	259.51			

池州市贵池区科学技术局2026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	420	一、本年支出	532
（一）一般公共预算拨款	420	（一）一般公共服务支出	
（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	112	（五）教育支出	
（一）一般公共预算拨款	100	（六）科学技术支出	423.8
（二）政府性基金预算拨款	12	（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	56.88
		（九）卫生健康支出	5.46
		（十）节能环保支出	
		（十一）城乡社区支出	12
		（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	33.86
		（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	532	支 出 总 计	532

池州市贵池区科学技术局2026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	
206	科学技术支出	423.8	176.29	150.67	25.62	247.51
20601	科学技术管理事务	176.29	176.29	150.67	25.62	
2060101	行政运行	133.11	133.11	107.49	25.62	
2060199	其他科学技术管理事务支出	43.18	43.18	43.18		
20699	其他科学技术支出	247.51				247.51
2069999	其他科学技术支出	247.51				247.51
208	社会保障和就业支出	56.88	56.88	56.88		
20805	行政事业单位养老支出	56.88	56.88	56.88		
2080501	行政单位离退休	27.86	27.86	27.86		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	19.35	19.35	19.35		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	9.68	9.68	9.68		
210	卫生健康支出	5.46	5.46	5.46		
21011	行政事业单位医疗	5.46	5.46	5.46		
2101101	行政单位医疗	4.05	4.05	4.05		
2101102	事业单位医疗	1.41	1.41	1.41		
221	住房保障支出	33.86	33.86	33.86		
22102	住房改革支出	33.86	33.86	33.86		
2210201	住房公积金	18.52	18.52	18.52		
2210202	提租补贴	15.34	15.34	15.34		
	合计	520	272.49	246.87	25.62	247.51

池州市贵池区科学技术局2026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	215.28	207.78	7.5
30101	基本工资	60.68	60.68	
30102	津贴补贴	27.61	27.61	
30103	奖金	59.82	59.82	
30106	伙食补助费	4.8		4.8
30107	绩效工资	6.4	6.4	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	19.35	19.35	
30109	职业年金缴费	9.68	9.68	
30110	职工基本医疗保险缴费	5.46	5.46	
30112	其他社会保障缴费	0.26	0.26	
30113	住房公积金	18.52	18.52	
30199	其他工资福利支出	2.7		2.7
302	商品和服务支出	23.62	5.5	18.12
30201	办公费	1		1
30217	公务接待费	3.65		3.65
30226	劳务费	0.36		0.36
30228	工会经费	10.5	5.5	5
30239	其他交通费用	5.82		5.82
30299	其他商品和服务支出	2.29		2.29
303	对个人和家庭的补助	33.6	33.6	
30302	退休费	33.31	33.31	
30309	奖励金	0.29	0.29	
	合计	272.49	246.87	25.62

池州市贵池区科学技术局2026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
212	城乡社区支出	12		12
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	12		12
2120899	其他国有土地使用权出让收入安排的支出	12		12
	合计	12		12

池州市贵池区科学技术局2026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

说明：池州市贵池区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

池州市贵池区科学技术局2026年项目支出表

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	总计	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		
特定目标类	科技特派员工程建设	池州市贵池区科学技术局本级	100				100				
特定目标类	贵池区科技计划项目支持资金	池州市贵池区科学技术局本级	12					12			
特定目标类	服务企业工作经费	池州市贵池区科学技术局本级	12.83	12.83							
特定目标类	科技创新人才“三选”工程	池州市贵池区科学技术局本级	19	19							
特定目标类	劳务派遣人员经费	池州市贵池区科学技术局本级	15	15							
特定目标类	防震减灾工作经费	池州市贵池区科学技术局本级	14.68	14.68							
特定目标类	科技特派员工程建设	池州市贵池区科学技术局本级	86	86							
合计			259.51	147.51			100	12			

池州市贵池区科学技术局2026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
科技特派员工程建设	台式计算机	0.8	0.8				
合计		0.8	0.8				

池州市贵池区科学技术局2026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
服务企业工作经费	政府履职辅助性服务	会计审计服务	会计服务	代账会计服务	1	1.8
合计						1.8

池州市贵池区科学技术局2026年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额

说明：池州市贵池区科学技术局没有安排通用资产配置支出，故本表无数据

第三部分 2026年度部门预算情况说明

一、关于2026年收支总表的说明

按照综合预算的原则，池州市贵池区科学技术局所有收入和支出均纳入部门预算管理。池州市贵池区科学技术局2026年收支总预算532.0万元，收入包括：一般公共预算拨款收入、政府性基金预算拨款收入，支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、城乡社区支出、住房保障支出。

二、关于2026年收入总表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年收入预算532万元，其中，本年收入420万元，上年结转收入112万元。

（一）本年收入420.0万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，比2025年预算减少12.25万元，下降2.83%，下降原因主要是防震减灾工作经费等项目经费的减少。

（二）上年结转收入112.0万元，主要包括：一般公共预算拨款收入100万元，占89.29%，比2025年预算增加94.5万元，增长1718.18%，增长原因主要是此项资金为夸年度项目结转资金。该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付；政府性基金预算拨款收入12万元，占10.71%，比2025年预算增加12万元，增长100%，增长原因主要是此项资金为夸年度项目结转资金。该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付；

三、关于2026年支出总表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年支出预算532万元，比2025年预算增加94.25万元，增长21.53%，增长原因主要是本年度结转资金120万，该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付，故列入本年预算。其中，基本支出272.49万元，占51.22%，主要用于人员经费、公用经费，保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出259.51万元，占48.78%，主要用于科技创新产学研对接活动、各类科技项目推荐、验收评审、高新技术企业和研发经费投入、科技特派员工程项目建设、地震监测等项目支出；事业单位经营支出0.0万元，占0%；上缴上级支出0.0万元，占0%；对附属单位补助支出0.0万元，占0%。

四、关于2026年财政拨款收支总表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年财政拨款收支预算532万元。收入按资金来源分为：一般公共预算拨款520万元、政府性基金预算拨款12万元；按资金年度分为：本年财政拨款收入420万元，上年结转收入112万元。支出按功能分类分为：科学技术支出423.8万元，占79.66%；社会保障和就业支出56.88万元，占10.69%；卫生健康支出5.46万元，占1.03%；城乡社区支出12万元，占2.26%；住房保障支出33.86万元，占6.36%。

五、关于2026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。

池州市贵池区科学技术局2026年一般公共预算支出520万元，比2025年预算增加82.25万元，增长18.79%，主要原因：

本年度有结转资金，该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付，故列入本年预算。

（二）一般公共预算支出结构情况。

科学技术支出423.8万元，占81.50%；社会保障和就业支出56.88万元，占10.94%；卫生健康支出5.46万元，占1.05%；住房保障支出33.86万元，占6.51%。

（三）一般公共预算支出具体情况。

1. **科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）**2026年预算133.11万元，比2025年预算减少9.09万元，下降6.39%，下降原因主要是一是项目经费的减少；二是本年度在职人员，有一人退休。

2. **科学技术（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）**2026年预算43.18万元，比2025年预算增加2.72万元，增长6.72%，增长原因主要是人员工资变动，增加了调资部分。

3. **科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）**2026年预算247.51万元，比2025年预算增加97.56万元，增长65.06%，增长原因主要是本年度有结转项目资金，该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付。

4. **社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）**2026年预算27.86万元，比2025年预算增加1.1万元，增长4.11%，增长原因主要是本年度退休人员增加1人。

5. 社会保障和就业（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）2026年预算19.35万元，比2025年预算减少1.77万元，下降8.38%，下降原因主要是本年度在职人员，有一人退休。

6. 社会保障和就业（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）2026年预算9.68万元，比2025年预算减少0.88万元，下降8.33%，下降原因主要是本年度在职人员，有一人退休。

7. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2026年预算4.05万元，比2025年预算减少0.22万元，下降5.15%，下降原因主要是本年度在职人员，有一人退休。

8. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2026年预算1.41万元，比2025年预算减少0.28万元，下降16.57%，下降原因主要是本年度在职人员，有一人退休。

9. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算18.52万元，比2025年预算减少1.78万元，下降8.77%，下降原因主要是本年度在职人员，有一人退休。

10. 住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）2026年预算15.34万元，比2025年预算增加0.4万元，增长2.68%，增长原因主要是工资普调，增加了提租补贴。

六、关于2026年一般公共预算基本支出预算表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年一般公共预算基本支出272.49万元，其中，人员经费246.87万元，公用经费25.62万

元。

（一）人员经费246.87万元，主要包括：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、工会经费、退休费、奖励金、基本工资、津贴补贴、奖金。

（二）公用经费25.62万元，主要包括：其他工资福利支出、办公费、公务接待费、劳务费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出、伙食补助费。本年度未安排委托业务费。

七、关于2026年政府性基金预算支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年政府性基金支出12万元，比2025年预算增加12万元，增长100%，主要原因：此项资金为夸年度项目结转资金。该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付。具体情况如下：

1. 城乡社区（类）国有土地使用权出让收入安排的支出（款）其他国有土地使用权出让收入安排的支出（项）
2026年预算12万元，比2025年预算增加12万元，增长100%，增长原因主要是此项资金为夸年度项目结转资金。该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付。

八、关于2026年国有资本经营预算支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026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2026年项目支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年预算共安排项目支出259.51万元，比2025年预算增加104.06万元，增长66.94%，增长原因主要是本年度结转资金120万，该笔款项为上年已安排但未完成支付的项目经费，根据项目进度及合同约定，需在本年度内予以支付，故列入本年预算。主要包括：本年财政拨款安排147.51万元（其中，一般公共预算拨款安排147.51万元，政府性基金预算拨款安排0万元，国有资本经营预算拨款安排0万元），财政拨款上年结转安排112万元（其中，一般公共预算拨款安排100万元，政府性基金预算拨款安排12万元，国有资本经营预算拨款安排0万元）、财政专户管理资金安排0万元和单位资金安排0万元。

十、关于2026年政府采购支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年预算安排政府采购支出0.8万元，比2025年预算减少0.7万元，下降46.67%，下降原因主要是本年度本单位缩减采购预算。其中，一般公共预算安排0.8万元，占100%；政府性基金预算安排0万元，占0%；国有资本经营预算安排0万元，占0%；财政专户管理资金安排0万元，占0%；单位资金安排0万元，占0%。

十一、关于2026年政府购买服务支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年预算安排政府购买服务支出1.8万元，比2025年预算减少0万元，下降0%，下降原因主要是本年度代理服务劳务费没有变化。

十二、关于2026年通用资产配置支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2026年没有安排通用资产配置支出。

十三、其他重要事项情况说明

(一) 项目及绩效目标情况。

1. “科技特派员工程建设”项目。

(1) 项目概述。根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神，申请资金86万元，用于科技特派员创新创业项目、创新示范基地、科技特派团等建设和工作开展。

(2) 立项依据。根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神。

(3) 实施主体。池州市贵池区科学技术局。

(4) 起止时间。2026年1月1日至2026年12月31日。

(5) 项目内容。根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神，申请资金86万元，用于科技特派员创新创业项目、创新示范基地、科技特派团等建设和工作开展。

(6) 年度预算安排。项目预算安排资金86.0万元。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	科技特派员工程建设			
主管部门及代码	[032]池州市贵池区科学技术局	实施单位	池州市贵池区科学技术局本级	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域	
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：	86.00		
	其中：财政拨款	86.00		
	专项债券	0.00		
	上年结转	0.00		
	其他资金	0.00		

年度目标	根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神，申请资金86万元，用于科技特派员创新创业项目、创新示范基地、科技特派团等建设和工作开展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	优秀科技特派团数量	≥1个
			区级示范项目	≥3个
			区级优秀示范基地	≥1个
			科技特派员数量	≥172个
		质量指标	资金拨付合规性	根据区级科技特派员相关文件合规拨付
		时效指标	资金支付及时性	根据区级科技特派员有关文件规定及年度工作时间节点及时拨付
			项目完成时间	2026年12月底前
	成本指标	项目总成本	≤860000元	
	效益指标	经济效益	对我区农业经济的促进作用	通过科技特派员（团、基地，示范点）服务，培育壮大我区农业特色产业，带动农民增收、农业增产。
		社会效益	对推进乡村振兴的积极影响	通过实施科技特派员项目，助力乡村振兴，促进科技强农带动农民增收致富。
		生态效益	对农田生态的积极影响	通过促进农业技术改进创新，减少农业生产过程废弃物排放，降低农药、化肥使用量，保护农田生态。
		可持续影响	对发展新型经营主体及村创新能力的可持续影响	通过科技特派员工程建设，促进农业一产二产三产融合，带动新型经营主体及村创新能力的可持续发展。
	满意度指标	服务对象满意度	受益人满意度	≥95%

（二）机关运行经费。

池州市贵池区科学技术局2026年机关运行经费财政拨款预算23.62万元，比2025年预算增加22.82万元，增长2852.5%，增长原因主要是本单位本年度人员经费的增加。

（三）政府采购情况。

池州市贵池区科学技术局2026年政府采购预算0.8万元。其中：政府采购货物预算0.8万元，政府采购工程预算0万元，政府采购服务预算0万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至2025年12月31日，池州市贵池区科学技术局共有车辆0辆；单价50万元以上的通用设备0台（套），单价100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套）。

2026年部门预算安排购置公务用车0辆，购置费0万元；单价50万元以上的通用设备0台（套），购置费0万元；安排购置单价100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套），购置费0万元。

（五）绩效目标设置情况。

2026年，池州市贵池区科学技术局7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147.51万元、政府性基金预算当年财政拨款0万元、国有资本经营预算当年财政拨款0万元、财政专户管理资金当年安排0万元和单位资金当年安排0万元。

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、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、财政专户管理资金：指按照非税收入管理相关规定，纳入财政专户管理的教育收费等。

四、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。

五、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。

六、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。

七、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。

八、机关运行经费：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、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。

九、科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行：反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)的基本

支出。

十、科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出：反映除上述项目以外其他用于科学技术管理事务方面的支出。

十一、科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出：反映用于科学技术奖励方面的支出。

十二、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：反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)开支的离退休经费。

十三、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：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

十四、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：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出(含职业年金补记支出)。

十五、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗：反映财政部门安排的行政单位(包括实行公务员管理的事业单位，下同)基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

十六、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

十七、城乡社区支出(类)国有土地使用权出让收入安排的支出(款)其他国有土地使用权出让收入安排的支出：反映土地出让收入用于其他方面的支出。不包括市县政府当年按规定用土地出让收入向中央和省级政府缴纳的新增建设用地土地有偿使用费的支出。

十八、住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

十九、住房保障支出(类)住房改革支出(款)提租补贴：反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工(含离退休人员)发放的租金补贴。

附件：池州市贵池区科学技术局2026年度项目支出绩效目标

附件

池州市贵池区科学技术局2026年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额 (单位: 万元)
1	贵池区科技计划项目支持资金	12
2	科技特派员工程建设	100
3	科技特派员工程建设	86
4	防震减灾工作经费	14.68
5	劳务派遣人员经费	15
6	科技创新人才“三选”工程	19
7	服务企业工作经费	12.83

1、贵池区科技计划项目支持资金

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		贵池区科技计划项目支持资金				
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域		
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		12.00		
		其中：财政拨款		0.00		
		专项债券		0.00		
		上年结转		12.00		
		其他资金		0.00		
年度目标	申请财政资金12万元，重点支持企业开展研发攻关。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	区级科技计划项目总数	≥1个		
		质量指标	资金支付合规性	符合政策文件规定。		
		时效指标	资金拨付及时性	及时拨付		
		成本指标	项目支持资金总成本	≤120000元		
	效益指标	经济效益	对促进地方经济发展的影响	通过科技计划项目实施，推动提升我区科技企业核心竞争力，有效提升企业效率和产品的技术含量以及附加值，对促进产业结构转型升级、推动经济高质量发展产生积极影响。		
		社会效益	对促进社会发展，带动社会就业，提高人民生活水平的影响	通过科技计划项目实施，提升我区科技企业质量和规模，增加就业岗位，提高群众收入水平，增强人民群众的幸福感和获得感。		
		生态效益	对促进地方生态环境建设的影响	通过加大对企业科技创新的奖励扶持力度，对提升企业节能减排水平、降低污染物排放产生积极影响。		
		可持续影响	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	通过实施相关政策，有效提升我区科技企业发展的质量，实现我区经济、生态环境的可持续发展。		
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度	≥95%		

2、科技特派员工程建设

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技特派员工程建设			
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		100.00	
		其中：财政拨款		0.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		100.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神，申请资金100万元，用于科技特派员工作开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	区级科技特派团	≥2个	
			区级示范项目	≥3个	
			区级优秀示范基地	≥1个	
			科技特派员数量	≥100个	
		质量指标	资金拨付合规性	根据区级科技特派员相关文件合规拨付	
			专款专用率	100%	
		时效指标	项目完成时间	2026年12月底前	
	资金支付及时性		根据区级科技特派员有关文件规定及年度工作时间节点及时拨付		
	成本指标	科技特派员工程项目总成本	≤1000000元		
	效益指标	经济效益	对我区农业经济的促进作用	通过科技特派员（团、基地，示范点）服务，培育壮大我区农业特色产业，带动农民增收、农业增产。	
		社会效益	对推进乡村振兴的积极影响	通过实施科技特派员项目，助力乡村振兴，促进科技强农带动农民增收致富。	
		生态效益	对农田生态的积极影响	通过促进农业技术改进创新，减少农业生产过程废弃物排放，降低农药、化肥使用量，保护农田生态。	
		可持续影响	对发展新型经营主体及村创新能力的可持续影响	通过科技特派员工程建设，促进农业一产二产三产融合，带动新型经营主体及村创新能力的可持续发展。	
	满意度指标	服务对象满意度	受益人满意度	≥96%	

3、科技特派员工程建设

项目支出绩效目标表
(2026年度)

项目名称		科技特派员工程建设			
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		86.00	
		其中：财政拨款		86.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	根据《池州市贵池区进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措》等文件精神，申请资金86万元，用于科技特派员创新创业项目、创新示范基地、科技特派团等建设和工作开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	优秀科技特派团数量	≥1个	
			区级示范项目	≥3个	
			区级优秀示范基地	≥1个	
			科技特派员数量	≥172个	
		质量指标	资金拨付合规性	根据区级科技特派员相关文件合规拨付	
		时效指标	资金支付及时性	根据区级科技特派员有关文件规定及年度工作时间节点及时拨付	
			项目完成时间	2026年12月底前	
	成本指标	项目总成本	≤860000元		
	效益指标	经济效益	对我区农业经济的促进作用	通过科技特派员（团、基地，示范点）服务，培育壮大我区农业特色产业，带动农民增收、农业增产。	
		社会效益	对推进乡村振兴的积极影响	通过实施科技特派员项目，助力乡村振兴，促进科技强农带动农民增收致富。	
		生态效益	对农田生态的积极影响	通过促进农业技术改进创新，减少农业生产过程废弃物排放，降低农药、化肥使用量，保护农田生态。	
		可持续影响	对发展新型经营主体及村创新能力的可持续影响	通过科技特派员工程建设，促进农业一产二产三产融合，带动新型经营主体及村创新能力的可持续发展。	
	满意度指标	服务对象满意度	受益人满意度	≥95%	

4、防震减灾工作经费

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		防震减灾工作经费			
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		14.68	
		其中：财政拨款		14.68	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	依据《关于印发〈2025年池州市防震减灾重点工作任务分工〉的通知》（池震〔2025〕2号）、《关于印发〈2025年池州市防震减灾重点工作任务分工〉的通知》（皖震发防〔2025〕18号）、《关于印发〈关于贯彻落实《安徽省人民政府办公厅关于进一步加强防震减灾救灾工作的意见》的重点任务分解清单〉的通知》（池防减救办〔2025〕14号）及《贵池区地震宏观观测点考核实施方案》等文件要求，投入14.68万元，用于开展防震减灾科普宣传、地震宏观观测点补助等，改善贵池区防震减灾科普宣传效果和提高地震宏观观测点人员工作成效。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	地震宏观观测点数量	≥8个	
			防震减灾科普培训、应急演练次数	≥4场	
		质量指标	项目资金专款专用率	100%	
			资金支出合规性	合规	
		时效指标	项目完成时间	2026年12月底之前	
			资金拨付及时性	根据防震减灾工作节点及时拨付	
	成本指标	项目总成本	≤146800元		
	效益指标	经济效益	对本地区经济发展的积极影响	通过加强防震减灾教育宣传、地震检测预报、地震灾害预防、地震灾害评估等工作，营造良好的生产生活环境，为经济发展提供安全保障。	
		社会效益	对公众安全的积极影响	通过防震减灾科普宣传、应急演练等活动，大大提高社会居民防震减灾知识储备率，有力提升人民群众安全感。	
		生态效益	减少地震灾害对生态环境的影响	防震减灾各项工作开展有利于减少地震灾害对生态环境的影响。	
		可持续影响	持续降低地震灾害对社会发展的负面影响	通过项目实施，增强居民防灾减灾意识，增加应急避险能力，掌握自救互救技能，持续降低地震灾害对社会发展的负面影响，促进可持续发展。	
	满意度指标	服务对象满意度	社会大众满意度	≥95%	

5、劳务派遣人员经费

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		劳务派遣人员经费			
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		15.00	
		其中：财政拨款		15.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	申请财政资金15万元，用于发放2025年度劳务派遣人员工资，支持区科技局各项工作的完成。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	劳务派遣人数	≥3人	
		质量指标	项目资金专款专用率	100%	
			资金支出合规性	合规	
		时效指标	资金拨付及时性	按合同规定及时拨付	
	成本指标	项目总成本	≤150000元		
	效益指标	经济效益	对我区经济发展的影响	通过该项目的实施，更好推动我区科技创新工作开展，提升科技创新水平，为经济高质量发展贡献科技力量。	
		社会效益	产生的社会效益	通过该项目的实施，劳务派遣相关人员辅助开展科技创新、防震减灾和办公室等工作，有效提升科技服务水平和工作效率。	
		生态效益			
		可持续影响	在本地区产生的可持续影响	通过该项目的实施，更好推动我区科技型企业申报认定、防震减灾等科技创新工作开展，促进本地区科技创新可持续发展。	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	

6、科技创新人才“三选”工程

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技创新人才“三选”工程			
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		19.00	
		其中：财政拨款		19.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	根据《关于深入推进人才强区战略奋力打造区域性人才集聚高地的实施意见》（贵发〔2023〕7号）文件规定，申请资金19万元，用于支持柔性引进创新创业领军人才和高层次人才，从省内外知名高校选聘“科技副总”，开展关键核心技术攻关、加快我区科技创新水平提升。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	柔性引进科技创新人才	≥10个	
			促进实施科技创新项目数量	≥5个	
		质量指标	推进研发攻关和科技成果对接交易	提质增量	
		时效指标	项目完成时间	2026年12月底之前	
		成本指标	项目总成本	≤190000元	
	效益指标	经济效益	该项目实施为本地区经济发展带来的影响	通过项目实施，为我区企业与高层次人才合作搭桥牵线，同时降低企业研发成本，有效促进企业创新能力提升，带动本地区经济发展。	
		社会效益	该项目实施对本地区社会发展产生的影响	通过实施该项目，促进企业和高校建立良好的合作关系，带动我区人员就业。	
		生态效益	该项目实施对本地区生态环境的积极影响	通过项目实施，加速绿色低碳技术产业化，有力促进我区工业绿色低碳转型和产业发展。	
		可持续影响	该项目实施对本地区的可持续影响	通过项目实施，进一步完善我区紧缺人才和团队招引机制，推动创新创业领军人才、高层次人才集聚和关键核心技术加快突破，有力提升我区科技核心竞争力。	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	

7、服务企业工作经费

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		服务企业工作经费				
主管部门及代码		[032]池州市贵池区科学技术局		实施单位	池州市贵池区科学技术局本级	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域		
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		12.83		
		其中：财政拨款		12.83		
		专项债券		0.00		
		上年结转		0.00		
		其他资金		0.00		
年度目标	根据《池州市人民政府办公室关于印发池州市支持工业经济高质量发展若干政策的通知》（池政办〔2025〕39号）、《池州市贵池区人民政府办公室关于印发贵池区推进产业强区若干政策（修订稿）的通知》（贵政办秘〔2024〕54号）文件精神，申请资金12.83万元，用于服务企业开展科技创新工作。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	培育科技型中小企业	≥280家		
			新增高新技术企业	≥10家		
		质量指标	资金使用合规性	合规		
		时效指标	项目完成及资金使用时间	2026年12月底前		
		成本指标	项目总成本	≤128300元		
	效益指标	经济效益	对本地区经济效益产生的正面影响	通过项目实施，不断提升科技服务水平，推动高新技术企业和科技型中小企业等创新主体发展壮大，助力经济高质量发展。		
		社会效益	在本地区产生的正面社会效益	通过项目实施，不断提升科技服务水平，助力我区科技创新主体发展壮大，带动本地区居民就业。		
		生态效益	对本地区生态产生的积极影响	通过对企业科技创新的大力支持，加快绿色技术的研究，助力企业绿色转型，有力提升我区生态发展水平。		
		可持续影响	在本地区产生的可持续影响指标	通过项目实施，带动中小微企业创新发展，促进企业绿色转型，推动全区企业可持续发展。		
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%		