

**池州市贵池区科学技术局**  
**2025年度部门预算**

2025年1月

# 目 录

## 第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 机构设置
3. 2025年度主要工作任务

## 第二部分 池州市贵池区科学技术局2025年度部门预算表

1. 池州市贵池区科学技术局2025年收支总表
2. 池州市贵池区科学技术局2025年收入总表
3. 池州市贵池区科学技术局2025年支出总表
4. 池州市贵池区科学技术局2025年财政拨款收支总表
5. 池州市贵池区科学技术局2025年一般公共预算支出表
6. 池州市贵池区科学技术局2025年一般公共预算基本支出表
7. 池州市贵池区科学技术局2025年政府性基金预算支出表
8. 池州市贵池区科学技术局2025年国有资本经营预算支出表
9. 池州市贵池区科学技术局2025年项目支出表
10. 池州市贵池区科学技术局2025年政府采购支出表
11. 池州市贵池区科学技术局2025年政府购买服务支出表
12. 池州市贵池区科学技术局2025年通用资产配置支出表

### 第三部分 池州市贵池区科学技术局2025年度部门预算情况说明

1. 关于2025年收支总表的说明
2. 关于2025年收入总表的说明
3. 关于2025年支出总表的说明
4. 关于2025年财政拨款收支总表的说明
5. 关于2025年一般公共预算支出表的说明
6. 关于2025年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于2025年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于2025年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于2025年项目支出表的说明
10. 关于2025年政府采购支出表的说明
11. 关于2025年政府购买服务支出表的说明
12. 关于2025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、部门职责

(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2025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、2025年度主要工作任务

2025年，池州市贵池区科学技术局将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实区委区政府工作部署，深入推动实施创新驱动发展战略、人才强区战略，进一步强化企业创新主体地位，促进科技成果转化，推动产业创新能力提升，努力为高水平创新型省份建设和绿色转型发展先行区做贡献。

主要工作目标：2025年，全区新增高新技术企业50家、科技型中小企业260家，规上工业企业中高新技术企业和科技型中小企业总数占比达45%以上；实现高新技术产业产值同比增长10%以上，规上工业企业研发投入10亿元，新增市级以上创新平台20家，实施10项以上重大科技项目；技术合同交易额（含吸纳和输出）突破100亿元。

（一）凝心聚力，推动党建业务“相融合”。制定更加系统的学习计划，深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想

和党的二十大精神，不断提高政治理论水平和政治素养，增强运用党的创新理论指导实践、推动工作的能力。强化党建责任，坚持党建引领业务工作，进一步推动党建工作和业务工作同谋划、同部署、同考核，推动党建各项任务全面落实。坚持不懈抓好党风廉政建设责任制落实，加强作风建设，引导党员干部树立正确的政绩观，确保各项工作落到实处、取得实效。

（二）固本强基，推动科创企业“攀高峰”。实施《科创企业攀高三年行动计划》，坚持“重点突出、梯度扶持、精准施策、靶向培育”的原则，加快形成“发现一批、培育一批、认定一批、做强一批”的工作格局，确保2025年高新技术企业、科技型中小企业分别突破130家、260家，培育科创型标杆企业3家。通过“政府搭台、企业发力”，积极引导和支持企业加大科技创新投入，加强科技攻关，并形成自主知识产权。完善提升创新服务，建立科技型企业“绿色服务通道”。

（三）立柱架梁，推动平台建设“跃能级”。重点建设一批省级重点实验室、省级博士后科研工作站、企业研发中心、企业技术中心等高端应用创新平台。聚焦优势产业、战略性新兴产业等关键共性技术和“卡脖子”技术，推动高校、科研院所与企业签订合作协议，联合申报研究课题、共建创新平台。支持鸿叶集团牵头组建竹产业特色产业创新研究院，持续推进贵池绿色船舶公共技术服务平台建设。加强高新区众创空间、孵化器创新创业平台建设，推进各类孵化载体规范化运营。

（四）蓄势聚能，推动人才团队“筑高地”。立足我区产业优势和比较优势，将招商引资和招才引智有机结合，建立“以项目引人才、以人才带项目”机制，围绕高端紧缺人才目

录，吸引聚集科技人才和创新团队。完善高层次科技人才团队扶持政策，支持高层次科技人才团队在池创办公司或与区内企业共同设立公司，开展科技成果转化活动。积极参与建设G60科创走廊池州科创中心，组织优质企业到科创飞地设立研发中心，共建贵池“异地研发中心、产业导入中心、人才集聚中心、技术交流中心”。

（五）狠抓落实，推动科技成果“接地气”。围绕全区重点产业“卡脖子”技术、共性技术和急需引进的科技成果，实施区级“揭榜挂帅”科技项目5个。聚焦“两新一装”主导产业，建立科技成果库和技术需求库，支持企业与高校院所开展合作，实施10项以上重大科技项目。开展进高校、进园区、进企业“三进”行动，常态化举办、参与“双创汇”等产学研用对接活动，促进科技成果转移转化。积极参与长三角地区技术市场线上平台建设，充分利用工业互联网、科技大市场等线上平台，整合各类创新资源服务全区企业。

（六）精准施策，推动农业科技“焕新态”。进一步深化科技部门、派出单位、服务对象、镇街道等多方联动管理机制，推动科技特派员+多元化服务试点向纵深推进。开展新一轮科技特派员选认工作，适度提高乡土专家作为科技特派员比例。持续加强科技特派员的管理和调度走访，释放科技特派员人才活力，为乡村振兴产业发展赋能。深入挖掘科技特派员典型案例，广泛动员科技特派员凝练经验做法，积极对接各类媒体，充分展现科技特派员在乡村振兴中发挥的科技服务质效。

（七）加强保障，提升防震减灾“应对力”。优化地震宏观观测点布局，不定期对地震宏观观测点开展检查与工作指

导，发挥地震宏观观测点“以点带面”工作成效，提升地震群测群防工作水平。强化建设工程抗震设防6度，7度地区分级分类管理措施，全面夯实重大工程、一般性工程、农村民居等建筑震害防御基础，继续开展地震易发区房屋设施抗震设防信息采集工作，科学应用地震灾害风险普查成果及地震速报预警信息服务。指导村、社区开展地震应急疏散演练和地震科普知识宣传，增强全民防震减灾意识，提高基层对地震突发事件应急处置能力。

## 第二部分 池州市贵池区科学技术局2025年度部门预算表

部门公开表1

### 池州市贵池区科学技术局2025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	432.25	一、一般公共服务支出	5.5
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	332.61
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	58.44
		九、卫生健康支出	5.96
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		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	35.25
		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	432.25	本 年 支 出 小 计	437.75
上年结转数	5.5	结转下年	
一般公共预算	5.5	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	437.75	支 出 总 计	437.75

### 池州市贵池区科学技术局2025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						小计	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
							小计	事业 收入	事业 单位 经营 收入	上级 补助 收入	附属 单位 上缴 收入	其他 收入						
池州市贵池区科学技术局	437.75	432.25	432.25										5.5	5.5				
池州市贵池区科学技术局本 级	437.75	432.25	432.25										5.5	5.5				

## 池州市贵池区科学技术局2025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	5.5		5.5			
20113	商贸事务	5.5		5.5			
2011308	招商引资	5.5		5.5			
206	科学技术支出	332.61	182.66	149.95			
20601	科学技术管理事务	182.66	182.66				
2060101	行政运行	142.2	142.2				
2060199	其他科学技术管理事务支 出	40.46	40.46				
20699	其他科学技术支出	149.95		149.95			
2069999	其他科学技术支出	149.95		149.95			
208	社会保障和就业支出	58.44	58.44				
20805	行政事业单位养老支出	58.44	58.44				
2080501	行政单位离退休	26.76	26.76				
2080505	机关事业单位基本养老保 险缴费支出	21.12	21.12				
2080506	机关事业单位职业年金缴 费支出	10.56	10.56				
210	卫生健康支出	5.96	5.96				
21011	行政事业单位医疗	5.96	5.96				
2101101	行政单位医疗	4.27	4.27				
2101102	事业单位医疗	1.69	1.69				
221	住房保障支出	35.25	35.25				
22102	住房改革支出	35.25	35.25				
2210201	住房公积金	20.3	20.3				
2210202	提租补贴	14.94	14.94				
	<b>合计</b>	437.75	282.3	155.45			

## 池州市贵池区科学技术局2025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	432.25	一、本年支出	437.75
(一)一般公共预算拨款	432.25	(一)一般公共服务支出	5.5
(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	5.5	(五)教育支出	
(一)一般公共预算拨款	5.5	(六)科学技术支出	332.61
(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	58.44
		(九)卫生健康支出	5.96
		(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	35.25
		(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	437.75	支 出 总 计	437.75

## 池州市贵池区科学技术局2025年一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		合 计	基本支出			项目支出
科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
201	一般公共服务支出	5.5				5.5
20113	商贸事务	5.5				5.5
2011308	招商引资	5.5				5.5
206	科学技术支出	332.61	182.66	154.46	28.2	149.95
20601	科学技术管理事务	182.66	182.66	154.46	28.2	
2060101	行政运行	142.2	142.2	114	28.2	
2060199	其他科学技术管理事务支出	40.46	40.46	40.46		
20699	其他科学技术支出	149.95				149.95
2069999	其他科学技术支出	149.95				149.95
208	社会保障和就业支出	58.44	58.44	58.44		
20805	行政事业单位养老支出	58.44	58.44	58.44		
2080501	行政单位离退休	26.76	26.76	26.76		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	21.12	21.12	21.12		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	10.56	10.56	10.56		
210	卫生健康支出	5.96	5.96	5.96		
21011	行政事业单位医疗	5.96	5.96	5.96		
2101101	行政单位医疗	4.27	4.27	4.27		
2101102	事业单位医疗	1.69	1.69	1.69		
221	住房保障支出	35.25	35.25	35.25		
22102	住房改革支出	35.25	35.25	35.25		
2210201	住房公积金	20.3	20.3	20.3		
2210202	提租补贴	14.94	14.94	14.94		
	合计	437.75	282.3	254.1	28.2	155.45

## 池州市贵池区科学技术局2025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	227.44	219.44	8
30101	基本工资	59.73	59.73	
30102	津贴补贴	29.94	29.94	
30103	奖金	65.17	65.17	
30106	伙食补助费	3		3
30107	绩效工资	6.4	6.4	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	21.12	21.12	
30109	职业年金缴费	10.56	10.56	
30110	职工基本医疗保险缴费	5.96	5.96	
30112	其他社会保障缴费	0.25	0.25	
30113	住房公积金	20.3	20.3	
30199	其他工资福利支出	5		5
302	商品和服务支出	22.82	2.62	20.2
30201	办公费	1.04		1.04
30207	邮电费	3.36		3.36
30217	公务接待费	3.7		3.7
30228	工会经费	7.07	2.57	4.5
30229	福利费	0.05	0.05	
30239	其他交通费用	6.6		6.6
30299	其他商品和服务支出	1		1
303	对个人和家庭的补助	32.05	32.05	
30302	退休费	31.87	31.87	
30309	奖励金	0.18	0.18	
	合计	282.3	254.1	28.2

**池州市贵池区科学技术局2025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

说明：池州市贵池区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

**池州市贵池区科学技术局2025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2025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	贵池区新材料产业招商工作团工作经费	池州市贵池区科学技术局本级	5.5				5.5				
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	推动企业高质量发展服务项目经费	池州市贵池区科学技术局本级	13.5	13.5							
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	15.45	15.45							
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							
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	20	20							
<b>合计</b>			155.45	149.95			5.5				

## 池州市贵池区科学技术局2025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	1.2	1.2				
科技特派员工程建设	A4 黑白打印机	0.3	0.3				
合计		1.5	1.5				

## 池州市贵池区科学技术局2025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
科技特派员工程建设	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2025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 池州市贵池区科学技术局2025年度部门预算 情况说明

### 一、关于2025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2025年收支总预算437.75万元，收入全部是一般公共预算拨款收入，支出包括：一般公共服务支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。

### 二、关于2025年收入总表的说明

池州市贵池区科学技术局2025年收入预算437.75万元，其中，本年收入432.25万元，上年结转收入5.5万元。

（一）本年收入432.25万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，比2024年预算减少38.81万元，下降8.24%，下降原因主要是今年减少了科技特派员工程建设等项目的工作经费。

（二）上年结转收入5.5万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，比2024年预算减少104.03万元，下降94.98%，下降原因主要是今年减少了科技特派员工程建设等项目的工作经费。

### 三、关于2025年支出总表的说明

池州市贵池区科学技术局2025年支出预算437.75万元，比2024年预算减少142.84万元，下降24.60%，下降原因主要是今年减少了科技特派员工程建设等项目的工作经费。其中，基本支出282.3万元，占64.49%，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155.45万元，占35.51%，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2025年财政拨款收支总表的说明**

池州市贵池区科学技术局2025年财政拨款收支预算437.75万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款437.75万元；按资金年度分为：本年财政拨款收入432.25万元，上年结转收入5.5万元。支出按功能分类分为：一般公共服务支出5.5万元，占1.26%；科学技术支出332.61万元，占75.98%；社会保障和就业支出58.44万元，占13.35%；卫生健康支出5.96万元，占1.36%；住房保障支出35.25万元，占8.05%。

#### **五、关于2025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2025年一般公共预算支出437.75万元，比2024年预算减少142.84万元，下降24.60%，主要原因：今年减少了科技特派员等项目的工作经费。

##### **（二）一般公共预算支出结构情况。**

一般公共服务支出5.5万元，占1.26%；科学技术支出332.61万元，占75.98%；社会保障和就业支出58.44万元，占13.35%；卫生健康支出5.96万元，占1.36%；住房保障支出35.25万元，占8.05%。

##### **（三）一般公共预算支出具体使用情况。**

1. 一般公共服务（类）商贸事务（款）招商引资（项）2025年预算5.5万元，比2024年预算减少2.33万元，下降29.76%，

下降原因主要是预算项目的调整。

2. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）2025年预算142.2万元，比2024年预算增加16.06万元，增长12.73%，增长原因主要是人员的增加。

3. 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）2025年预算40.46万元，比2024年预算减少33.22万元，下降45.09%，下降原因主要是今年减少了科技特派员工程建设等项目的工作经费。

4. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2025年预算149.95万元，比2024年预算减少129.42万元，下降46.33%，下降原因主要是今年减少了科技特派员工程建设等项目的工作经费。

5. 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）2025年预算26.76万元，比2024年预算减少0.01万元，下降0.04%，下降原因主要是退休人员的提租补贴按2024年10月工资测算，未包含调资部分。

6. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2025年预算21.12万元，比2024年预算增加4.96万元，增长30.69%，增长原因主要是人员工资普调，增加了职工养老保险缴费基数。

7. 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）2025年预算10.56万元，比2024年预算增加2.48万元，增长30.69%，增长原因主要是人员工资普调，增加了职工职业年金缴费基数。

8. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗

(项)2025年预算4.27万元,比2024年预算增加0.56万元,增长15.09%,增长原因主要是人员工资普调,增加了行政人员医疗保险缴费基数。

9.卫生健康(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)2025年预算1.69万元,比2024年预算增加0.81万元,增长92.05%,增长原因主要是人员工资普调,增加了事业人员医疗保险缴费基数。

10.住房保障(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)2025年预算20.3万元,比2024年预算增加4.34万元,增长27.19%,增长原因主要是人员工资普调,增加了职工住房公积金缴费基数。

11.住房保障(类)住房改革支出(款)提租补贴(项)2025年预算14.94万元,比2024年预算增加3.29万元,增长28.24%,增长原因主要是人员工资普调,增加了职工提租补贴缴费基数。

## 六、关于2025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2025年一般公共预算基本支出282.3万元,其中,人员经费254.1万元,公用经费28.2万元。

(一)人员经费254.1万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、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、福利费、退休费、奖励金。

(二)公用经费28.2万元,主要包括:伙食补助费、其他工资福利支出、办公费、邮电费、公务接待费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

## 七、关于2025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2025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2025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2025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2025年项目支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2025年预算共安排项目支出155.45万元，比2024年预算减少195.08万元，下降55.65%，下降原因主要是上年结转，贵池区新材料产业招商工作团工作经费5.5万元；防震减灾工作经费15.45万元；贵池区科技创新人才“三选”工程20万元；科技特派员工程建设经费86万元；劳务派遣人员经费15万元；推动企业高质量发展服务项目经费13.5万元。主要包括：本年财政拨款安排149.95万元（其中，一般公共预算拨款安排149.95万元，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5.5万元（其中，一般公共预算拨款安排5.5万元，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）、财政专户管理资金安排0万元和单位资金安排0万元。

## 十、关于2025年政府采购支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2025年预算安排政府采购支出1.5万元，比2024年预算增加1.5万元，增长100%，增长原因主要是今年增加了科技特派员办公设备采购计划。其中，一般公共预算安排1.5万元，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2025年政府购买服务支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2025年预算安排政府购买服务支出1.8万元，比2024年预算增加1.8万元，增长100%，增长原因主要是今年增加了代账会计服务。

## 十二、关于2025年通用资产配置支出表的说明

池州市贵池区科学技术局2025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。2025年1月1日至2025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。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。

项目支出绩效目标表  
(2025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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	86.00	
		其中:财政拨款	86.00	
		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	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	≥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
			专款专用率	100%
		时效指标	项目完成时间	2025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	≤860000元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	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。
		生态效益指标	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。
		可持续影响指标	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	满意度指标	受益人满意度	≥96%	

## **（二）机关运行经费。**

池州市贵池区科学技术局2025年机关运行经费财政拨款预算22.82万元，比2024年预算减少1.97万元，下降7.95%，下降原因主要是单位厉行节约，减少开支。

## **（三）政府采购情况。**

池州市贵池区科学技术局2025年政府采购预算1.5万元。其中：政府采购货物预算1.5万元，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2024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）。

2025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。**

2025年，池州市贵池区科学技术局6个项目实行了绩效管理，涉及一般公共预算当年财政拨款155.45万元、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、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。

**七、一般公共服务支出(类)商贸事务(款)招商引资：**反映用于招商引资、优化经济环境等方面的支出。

**八、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。

**九、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、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。

**十一、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。

**十二、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)。

**十四、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。

**十五、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。

**十六、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。

**十七、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2025年度项目支出绩效目标

附件

## 池州市贵池区科学技术局2025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	贵池区新材料产业招商工作团工作经费	5.5
2	科技创新人才“三选”工程	20
3	科技特派员工程建设	86
4	防震减灾工作经费	15.45
5	推动企业高质量发展服务项目经费	13.5
6	劳务派遣人员经费	15

项目支出绩效目标表  
(2025年度)

项目名称		贵池区新材料产业招商工作团工作经费			
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	项目期	1年	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	5.50		
		其中:财政拨款	0.00		
		上年结转	5.50		
		其他资金	0.00		
年度目标	申请资金54987.73元,用于开展招商引资活动,保障招商工作以更大力度、更实招数开展。				
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	开展双招双引活动	≥1次	
		质量指标	专款专用率	100%	
		时效指标	资金拨付及时性	及时拨付	
		成本指标	经费总成本	≤54987.73元	
	效益指标	经济效益指标	对促进我区经济高质量发展的影响	通过招商引资相关活动开展,对我区新材料等主导产业集聚发展产生积极影响,有效促进经济高质量发展。	
		社会效益指标	对促进地方经济发展,带动社会就业,提高人民生活水平的影响	通过招商工作,积极引进新材料等产业上下游企业和重点项目,有利于提升我区企业质量和规模,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。	
		生态效益指标	对促进地方生态环境建设的影响	通过招商工作,推动新材料等产业高端化、绿色化、智能化、集群化发展,为打造经济社会发展全面绿色转型示范区提供强大支撑。	
		可持续影响指标	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	通过招商工作,加快打造新材料等产业集聚地,有效提升我区企业发展的质量,实现我区经济、生态环境的可持续发展。	
	满意度指标	满意度指标	企业满意度	≥96%	

项目支出绩效目标表  
(2025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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	20.00	
		其中:财政拨款	20.00	
		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20万元,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	实施科技创新项目数量	≥10个
			选聘区级“科技副总”数量	≥5名
			培育科技联络员数量	≥8名
		质量指标	帮助企业解决技术需求和难题	≥25个
			推进研发攻关和科技成果对接交易	提质增量
		时效指标	经费拨付完成时间	根据科技创新人才工作安排及时拨付
	项目完成时间		2025年12月底之前	
	成本指标	项目总成本	≤200000元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	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。
		生态效益指标	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。
		可持续影响指标	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	满意度指标	被服务企业满意度	≥95%

项目支出绩效目标表  
(2025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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	86.00	
		其中:财政拨款	86.00	
		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	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	≥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
			专款专用率	100%
		时效指标	项目完成时间	2025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	≤860000元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	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。
		生态效益指标	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。
		可持续影响指标	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	满意度指标	受益人满意度	≥96%

项目支出绩效目标表  
(2025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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	15.45	
		其中:财政拨款	15.45	
		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	依据关于印发《2024年度县区、管委会防震减灾目标管理绩效考核评分细则》的通知(池震〔2024〕9号)及贵池区地震宏观观测点考核办法文件要求,投入15.45万元,用于开展防震减灾科普宣传、应急演练、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
			防震减灾应急演练次数	≥2次
			防震减灾科普培训次数	≥3次
		质量指标	项目资金专款专用率	100%
			资金支出合规性	合规
			防震减灾培训完成率	≥98%
		时效指标	项目完成时间	2025年12月底之前
	资金拨付及时性		根据防震减灾工作时间节点及时拨付	
	成本指标	防震减灾项目总成本	≤154500元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	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。
		生态效益指标	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。
		可持续影响指标	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,增加应急应险能力,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	满意度指标	社会大众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表  
(2025年度)

项目名称		推动企业高质量发展服务项目经费		
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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	13.50	
		其中:财政拨款	13.50	
		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产业发展资金管理办法及七个产业发展政策的通知》(池政办〔2023〕33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13.5万元,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	培育高新技术企业	≥36家
			建设创新创业平台	≥20个
			培育科技型中小企业	≥240家
		质量指标	专款专用率	100%
			资金使用合规性	合规
		时效指标	项目完成及资金使用时间	2025年12月底
	成本指标	项目资金总成本	≤135000元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	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。
		生态效益指标	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。
		可持续影响指标	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	满意度指标	服务对象满意度	≥98%

项目支出绩效目标表  
(2025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	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	15.00	
		其中:财政拨款	15.00	
		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	项目完成时间	2025年12月底前
			工资发放及时性	按合同规定及时拨付
	成本指标	劳务派遣人员经费成本	≤150000元	
	效益指标	经济效益指标	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。
		社会效益指标	对社会的积极影响	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。
		生态效益指标	生态效益指标	该指标不适用
		可持续影响指标	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	满意度指标	劳务派遣人员满意度	≥95%