

池州市贵池区科学技术局
2024年度部门决算

2025年8月

目 录

第一部分 池州市贵池区科学技术局概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置

第二部分 池州市贵池区科学技术局2024年度部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第三部分 池州市贵池区科学技术局2024年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

- 附件：1. 2024年度项目支出绩效自评表
2. 2024年度2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目绩效评价报告

第一部分 池州市贵池区科学技术局概况

一、部门职责

(1) 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。

(2) 拟订区科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

(3) 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。

(4) 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。

(5) 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。

(6) 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。

(7) 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。

(8) 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。

(9) 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。

(10) 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。

(11) 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。

(12) 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。

(13) 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。

(14) 负责省科学技术奖、黄山友谊奖的组织推荐工作。

(15) 完成区委、区政府交办的其他任务。

(16) 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、机构设置

从决算单位构成看，池州市贵池区科学技术局2024年度部门决算仅包括池州市贵池区科学技术局本级决算，无其他下属单位决算；与预算相比，无增减变化。具体情况见下表：

序号	单位名称
1	池州市贵池区科学技术局

第二部分 池州市贵池区科学技术局2024年度部门决算表

收入支出决算总表

公开01表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	988.10	一、一般公共服务支出	31	24.00
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	872.63
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	38	52.97
	9		九、卫生健康支出	39	4.96
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	36.53
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	988.10	本年支出合计	57	991.09
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	9.73	年末结转和结余	59	6.75
总计	30	997.84	总计	60	997.84

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况；本套报表金额单位转换成万元时，因四舍五入可能存在尾数误差。

收入决算表

公开02表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

项目			本年收入 合计	财政拨款 收入	上级补助 收入	事业收入		经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入
科目代码		科目名称				小计	其中：教 育收费			
类	款	项	1	2	3	4	5	6	7	8
栏次 合计			988.10	988.10						
201		一般公共服务支出	24.00	24.00						
20113		商贸事务	24.00	24.00						
2011308		招商引资	24.00	24.00						
206		科学技术支出	869.64	869.64						
20601		科学技术管理事务	237.10	237.10						
2060101		行政运行	139.44	139.44						
2060102		一般行政管理事务	12.03	12.03						
2060199		其他科学技术管理事务支出	85.63	85.63						
20604		技术与开发	438.00	438.00						
2060499		其他技术与开发支出	438.00	438.00						
20699		其他科学技术支出	194.54	194.54						
2069999		其他科学技术支出	194.54	194.54						
208		社会保障和就业支出	52.97	52.97						
20805		行政事业单位养老支出	52.97	52.97						
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	17.40	17.40						
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	8.82	8.82						
210		卫生健康支出	4.96	4.96						
21011		行政事业单位医疗	4.96	4.96						
2101101		行政单位医疗	4.07	4.07						
2101102		事业单位医疗	0.88	0.88						
221		住房保障支出	36.53	36.53						
22102		住房改革支出	36.53	36.53						
2210201		住房公积金	20.79	20.79						
2210202		提租补贴	15.74	15.74						

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开03表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

项目			本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出	
科目代码		科目名称							
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
			合计	991.09	269.55	721.54			
201			一般公共服务支出	24.00		24.00			
20113			商贸事务	24.00		24.00			
2011308			招商引资	24.00		24.00			
206			科学技术支出	872.63	175.09	697.54			
20601			科学技术管理事务	240.08	175.09	65.00			
2060101			行政运行	142.43	142.43				
2060102			一般行政管理事务	12.03		12.03			
2060199			其他科学技术管理事务支出	85.63	32.66	52.97			
20604			技术与开发	438.00		438.00			
2060499			其他技术与开发支出	438.00		438.00			
20699			其他科学技术支出	194.54		194.54			
2069999			其他科学技术支出	194.54		194.54			
208			社会保障和就业支出	52.97	52.97				
20805			行政事业单位养老支出	52.97	52.97				
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	17.40	17.40				
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	8.82	8.82				
210			卫生健康支出	4.96	4.96				
21011			行政事业单位医疗	4.96	4.96				
2101101			行政单位医疗	4.07	4.07				
2101102			事业单位医疗	0.88	0.88				
221			住房保障支出	36.53	36.53				
22102			住房改革支出	36.53	36.53				
2210201			住房公积金	20.79	20.79				
2210202			提租补贴	15.74	15.74				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	小计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	988.10	一、一般公共服务支出	33	24.00	24.00		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38	869.64	869.64		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	52.97	52.97		
	9		九、卫生健康支出	41	4.96	4.96		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	36.53	36.53		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	988.10	本年支出合计	59	988.10	988.10		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				

国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	988.10	总计	64	988.10	988.10		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

项目			本年支出		
科目代码		科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	1	2	3
		栏次			
		合计	988.10	266.56	721.54
201		一般公共服务支出	24.00		24.00
20113		商贸事务	24.00		24.00
2011308		招商引资	24.00		24.00
206		科学技术支出	869.64	172.10	697.54
20601		科学技术管理事务	237.10	172.10	65.00
2060101		行政运行	139.44	139.44	
2060102		一般行政管理事务	12.03		12.03
2060199		其他科学技术管理事务支出	85.63	32.66	52.97
20604		技术与开发	438.00		438.00
2060499		其他技术与开发支出	438.00		438.00
20699		其他科学技术支出	194.54		194.54
2069999		其他科学技术支出	194.54		194.54
208		社会保障和就业支出	52.97	52.97	
20805		行政事业单位养老支出	52.97	52.97	
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	17.40	17.40	
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	8.82	8.82	
210		卫生健康支出	4.96	4.96	
21011		行政事业单位医疗	4.96	4.96	
2101101		行政单位医疗	4.07	4.07	
2101102		事业单位医疗	0.88	0.88	
221		住房保障支出	36.53	36.53	
22102		住房改革支出	36.53	36.53	
2210201		住房公积金	20.79	20.79	
2210202		提租补贴	15.74	15.74	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	211.46	302	商品和服务支出	22.97	30703	国内债务发行费用	
30101	基本工资	60.27	30201	办公费	1.07	30704	国外债务发行费用	
30102	津贴补贴	28.43	30202	印刷费		310	资本性支出	
30103	奖金	55.14	30203	咨询费		31001	房屋建筑物购建	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31002	办公设备购置	
30107	绩效工资	4.28	30205	水费		31003	专用设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	17.40	30206	电费		31005	基础设施建设	
30109	职业年金缴费	8.82	30207	邮电费	2.70	31006	大型修缮	
30110	职工基本医疗保险缴费	4.96	30208	取暖费		31007	信息网络及软件购置更新	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31008	物资储备	
30112	其他社会保险缴费	0.24	30211	差旅费	0.36	31009	土地补偿	
30113	住房公积金	20.79	30212	因公出国(境)费用		31010	安置补助	
30114	医疗费		30213	维修(护)费		31011	地上附着物和青苗补偿	
30199	其他工资福利支出	11.14	30214	租赁费		31012	拆迁补偿	
303	对个人和家庭的补助	32.13	30215	会议费		31013	公务用车购置	
30301	离休费		30216	培训费	1.33	31019	其他交通工具购置	
30302	退休费	32.11	30217	公务接待费	3.79	31021	文物和陈列品购置	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费		31022	无形资产购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31099	其他资本性支出	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		312	对企业补助	
30306	救济费		30226	劳务费	0.90	31201	资本金注入	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31203	政府投资基金股权投资	
30308	助学金		30228	工会经费	5.96	31204	费用补贴	
30309	奖励金	0.02	30229	福利费		31205	利息补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31299	其他对企业补助	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	6.05	399	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用		39907	国家赔偿费用支出	

			30299	其他商品和服务支出	0.80	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
			307	债务利息及费用支出		39909	经常性赠与		
			30701	国内债务付息		39910	资本性赠与		
			30702	国外债务付息		39999	其他支出		
人员经费合计		243.59	公用经费合计						22.97

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

科目代码			科目名称	年初结转和结余			本年收入			本年支出			年末结转和结余			
				合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	
类	款	项	栏次 合计	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：池州市贵池区科学技术局没有政府性基金预算收入，也没有使用政府性基金预算安排的支出，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

部门：池州市贵池区科学技术局

金额单位：万元

项目			本年支出			
科目代码			科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计			

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：池州市贵池区科学技术局没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

第三部分 池州市贵池区科学技术局2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收入总计997.84万元（含使用非财政拨款结余、年初结转和结余）、支出总计997.84万元（含结余分配、年末结转和结余）。与2023年相比，收、支总计各减少179.57万元，下降15.3%，主要原因：一是减少了池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补及区级科技计划项目等资金；二是2023年补发了2022年在职及退休人员提租补贴。

二、收入决算情况说明

2024年度收入合计988.10万元，其中：财政拨款收入988.10万元，占100%；事业收入0万元，占0%；经营收入0万元，占0%；其他收入0万元，占0%。

三、支出决算情况说明

2024年度支出合计991.09万元，其中：基本支出269.55万元，占27.2%；项目支出721.54万元，占72.8%；经营支出0万元，占0%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入总计988.10万元（含年初财政拨款结转和结余），支出总计988.10万元（含年末财政拨款结转和结余）。与2023年相比，财政拨款收、支总计各减少177.45万元，下降15.2%，主要原因：一是减少了池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补及区级科技计划项目等资金；二是2023年补发了2022年在职及退休人员提租补

贴。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出988.10万元，占本年支出的99.7%。与2023年相比，一般公共预算财政拨款支出减少177.45万元，下降15.2%。主要原因：一是减少了池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补及区级科技计划项目等资金；二是2023年补发了2022年在职及退休人员提租补贴。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出988.10万元，主要用于以下方面：一般公共服务（类）支出24.00万元，占2.4%；科学技术（类）支出869.64万元，占88%；社会保障和就业（类）支出52.97万元，占5.4%；卫生健康（类）支出4.96万元，占0.5%；住房保障（类）支出36.53万元，占3.7%。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为471.06万元，支出决算为988.10万元，完成年初预算的209.8%。决算数大于预算数的主要原因：一是增加了科技创新政策奖补资金；二是上年有结余；三是人员提租补贴及工资正常晋级调整。其中：基本支出266.56万元，占27%；项目支出721.54万元，占73%。具体情况如下：

1. 一般公共服务（类）商贸事务（款）招商引资（项）。年初预算为0万元，支出决算为24.00万元，决算数大于

预算数的主要原因是追加招商引资工作队经费。

2. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）。年初预算为126.14万元，支出决算为139.44万元，完成年初预算的110.5%，决算数大于预算数的主要原因是：一是人员提租补贴及工资正常晋级调整；二是增加了职工年度绩效奖。

3. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）一般行政管理事务（项）。年初预算为0万元，支出决算为12.03万元，决算数大于预算数的主要原因是上年结转经费。

4. 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）。年初预算为20.71万元，支出决算为85.63万元，完成年初预算的413.5%，决算数大于预算数的主要原因是上年结转经费。

5. 科学技术（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）。年初预算为0万元，支出决算为438.00万元，决算数大于预算数的主要原因是追加池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金。

6. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）。年初预算为241.00万元，支出决算为194.54万元，完成年初预算的80.7%，决算数小于预算数的主要原因是项目未完成，部分经费还未支付。

7. 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）。年初预算为26.77万元，支出决算为26.76万元，完成年初预算的100%。

8. 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）。年初预算为16.16万元，支出决算为17.40万元，完成年初预算的107.7%，决算数大于预算数的主要原因是人员的变动。

9. 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）。年初预算为8.08万元，支出决算为8.82万元，完成年初预算的109.2%，决算数大于预算数的主要原因是人员的变动。

10. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算为3.71万元，支出决算为4.07万元，完成年初预算的109.7%，决算数大于预算数的主要原因是人员的变动。

11. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。年初预算为0.88万元，支出决算为0.88万元，完成年初预算100%。

12. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为15.96万元，支出决算为20.79万元，完成年初预算的130.3%，决算数大于预算数的主要原因是人员的变动。

13. 住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）。年初预算为11.65万元，支出决算为15.74万元，完成年初预算的135.1%，决算数大于预算数的主要原因是：一是人员的变动；二是增加了在职人员及退休人员的提租补贴。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度财政拨款基本支出266.56万元，其中：人员经费243.59万元，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、其他工资福利支出、退休费、奖励金；公用经费22.97万元，主要包括：办公费、邮电费、差旅费、培训费、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。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

池州市贵池区科学技术局没有政府性基金预算收入，也没有使用政府性基金预算安排的支出。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

池州市贵池区科学技术局没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

九、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况。

2024年度，池州市贵池区科学技术局机关运行经费支出22.97万元，比2023年减少6.47万元，下降22%，主要原因是减少了科技地震工作经费。

（二）政府采购支出情况。

2024年度，池州市贵池区科学技术局政府采购支出总额1.95万元，其中：政府采购货物支出1.95万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出0万元。授予中小企业合同金额0万元，占政府采购支出总额的0%，其中：授予小微企业合同金额0万元，占授予中小企业合同金额的0%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的0%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的0%，服务采购授予中小企

业合同金额占服务支出金额的0%。

（三）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100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套）。

（四）关于2024年度绩效评价情况的说明

（1）绩效评价工作开展情况。

根据预算绩效管理要求，本部门组织对2024年度纳入部门预算的项目支出全面开展了绩效自评，共15个项目，涉及资金721.54万元。从评价情况看，基本完成了年初设定的目标。评价发现，2024年度，区科技局预算执行情况为优，实施了2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金等15个项目，基本完成了部门年度目标。通过项目实施，产生了良好的经济效益、社会效益、生态效益和可持续影响，具体是科技创新主体数量大幅增长，全年新认定高新技术企业47家、新入库科技型中小企业244家；企业创新意识和创新能力不断增强，全年新增创新平台23家，规上工业企业中有研发活动企业占比达到55.32%；科技赋能乡村振兴，新增区级优秀示范基地1家、区科技特派团1个、区级示范项目4个，165名区级科技特派员考核优秀。但也存在财务管理制度不够完善，部分项目执行进度不均衡，资金预算不够准确等问题但也存在部分项目资金执行不到位问题。以上项目由我部门自行组织开展绩效评价。从评价情况看项目立项程序完整、规范，预算执行及时、有效，绩效目标得到较好实现，绩效管理水平和不断提高。但仍存在不足，设置指标时

不够精细，忽略了实际工作要求，导致指标设置不完善。下一步我单位将进一步加强预算绩效目标管理，优化绩效指标设置。促进财务管理规范化，强化项目监督及责任追究，确保各项科技工作有序开展，切实提高财政资金使用效益。

组织对2024年度部门整体支出开展了绩效自评。评价结果显示，绩效目标设置科学合理，预算资金在产出、效益和满意度绩效指标方面均取得较好的执行效果，项目支出管理规范整体较好，达到了预期绩效目标。

组织对防震减灾工作经费等15个项目开展了部门评价，共涉及资金721.54万元。以上项目由我部门自行组织开展绩效评价。从评价情况看，项目立项程序完整、规范，预算执行及时、有效，绩效目标得到较好实现，绩效管理水平和不断提高。

组织对池州市贵池区科学技术局等1个所属单位开展单位整体支出部门评价，共涉及资金721.54万元。从评价情况看，绩效目标设置科学合理，预算资金在产出、效益和满意度绩效指标方面均取得较好的执行效果，项目支出管理规范整体较好，达到了预期绩效目标。

（2）部门决算中项目绩效自评结果。

我部门在2024年度部门决算中反映“防震减灾工作经费”项目绩效自评综述和所有项目支出绩效自评表。

防震减灾工作经费绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目绩效自评得分为97.93分。全年预算数为15.95万元，执行数为14.25万元，完成预算的89.34%。项目绩效目标完成情况：申请财政资金16.4万元，用于开展防震减灾科普

宣传，地震宏观观测点补助，改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。3.5万元用于购买防震减灾科普宣传物品、1万元用于防震减灾科普培训、2万元用于防震减灾应急演练、3万元用于创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区，4.5万元用于地震宏观观测点年度考核奖补、2.4万元用于地震宏观观测日常补助。实际执行财政资金14.25万元，用于开展防震减灾科普宣传，地震宏观观测点补助，改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。主要用于购买防震减灾科普宣传物品，开展防震减灾科普培训、防震减灾应急演练，创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区奖补，地震宏观观测点年度考核奖补以及地震宏观观测日常补助等。发现的主要问题及原因：一是绩效指标设置指标值缺少准确度，指标设置方面可根据工作实际进一步调整；二是部分项目资金执行进度滞后、全年执行率不足。下一步改进措施：建议通过完善内控制度、加强资金和项目管理、规范财政预算资金合理使用等措施。结果反馈与整改是绩效评价工作的重要内容和组成部分，建议评价组织机构要在评价工作结束后1个月内，以书面形式将评价项目绩效情况、存在的问题及相关建议反馈给被评价单位，并督促其落实整改，以增强绩效评价工作的约束力。项目政策方面，确保项目的实施有据可循，部门管理方面，加强部门监督，确保项目按目标要求实施，项目管理方面，在日常实施过程中，严格按照规章制度实施，预算管理方面，做好年初预算安排，确保该项目费用支出真实、准确、合理。

防震减灾工作经费项目的《项目支出绩效自评表》。

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		防震减灾工作经费							
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		16.40	15.95	14.25	10	89.34%	8.93	
	其中: 本年财政拨款		16.4	15.95	14.25	—			
	上年结转资金		0	0	0	—			
	其他资金		0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	申请财政资金16.4万元, 用于开展防震减灾科普宣传, 地震宏观观测点补助, 改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。3.5万元用于购买防震减灾科普宣传物品, 1万元用于防震减灾科普培训, 2万元用于防震减灾应急演练, 3万元用于创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区, 4.5万元用于地震宏观观测点年度考核奖补, 2.4万元用于地震宏观观测日常补助。				支付财政资金14.25万元, 用于开展防震减灾科普宣传, 地震宏观观测点补助, 改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。主要用于购买防震减灾科普宣传物品, 开展防震减灾科普培训、防震减灾应急演练, 创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区奖补, 地震宏观观测点年度考核奖补以及地震宏观观测日常补助等。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	防震减灾科普培训次数	≥2次	3次	5	5		
			防震减灾应急演练次数	≥2次	3次	5	5		
			创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区数量	≥3个	1个	5	4	当年没有成功申报省级示范社区和示范基地。下一步是加强宣导, 强化部门联动, 积极组织申报省级防震减灾科普示范单位。	
			地震宏观观测点数量	≥8个	8个	5	5		
		质量指标	资金支出合规性	合规	达成预期指标	5	5		

			项目资金专款专用率	100%	达成预期指标	5	5		
			防震减灾培训完成率	≥98%	98%	5	5		
		时效指标		资金拨付及时性	及时	达成预期指标	5	5	
				项目完成时间	2024年12月底之前	达成预期指标	5	5	
		成本指标		防震减灾项目总成本	≤16.4万元	14.25万元	5	5	
	效益指标	经济效益		完成地震宏观观测点年度考核及日常补助	有利于完成地震宏观观测点年度考核及日常补助	达成预期指标	8	8	
		社会效益		对防震减灾宣传的积极影响	通过防震减灾科普宣传, 大大提高居民防震减灾知识储备率	达成预期指标	8	8	
		生态效益		减少地震灾害对生态环境的影响	有利于减少地震灾害对生态环境的影响	达成预期指标	8	8	
		可持续影响		持续降低地震灾害对社会发展的负面影响	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	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度		社会大众满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	97.93		

所有项目绩效自评表详见“附件1：2024年度项目支出绩效自评表”。

(3) 部门评价结果。

《2024年度2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目绩效评价报告》详见“附件2：

2024年度项目绩效评价报告”。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、其他收入：指除财政拨款收入、事业收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、经营收入以外的各项收入。

三、使用非财政拨款结余（含专用结余）：指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额，以及使用专用结余安排支出的金额。

四、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

五、结余分配：指事业单位按照政府会计准则制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余等的金额。

六、年末结转和结余：指单位本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到以后年度继续使用的资金，或项目已经完成等产生的结余资金。

七、基本支出：指单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

八、项目支出：指单位为完成特定行政任务和事业发展目标在基本支出之外所发生的支出。

九、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十、“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。

十一、机关运行经费：指为保障行政单位（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、专用材料费及一般设备购置费、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。

十二、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。

十三、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。

十四、科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务：反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)未单独设置项级科目的其他项目支出。

十五、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。

十六、科学技术支出(类)技术与开发(款)其他技术

研究与开发支出：反映除上述项目以外其他用于技术与研究开发方面的支出。

十七、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。

十八、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。

十九、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。

二十、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职业年金支出(含职业年金补记支出)。

二十一、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。

二十二、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。

二十三、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。

二十四、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：1. 2024年度项目支出绩效自评表

2. 2024年度2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目绩效评价报告

附件1

池州市贵池区科学技术局2024年度项目支出绩效自评表

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	备注
1	防震减灾工作经费	
2	地震灾害风险普查技术服务费	
3	2022年度全区招商引资先进集体奖励资金	
4	贵池区科技特派员工作专项资金	
5	单位运转经费	
6	企业(项目)服务经费	
7	省级科技特派员经费	
8	劳务派遣人员经费	
9	防震减灾工作经费	
10	科技特派员工程建设	
11	服务企业工作经费	
12	贵在服务益企创新产学研合作项目经费	
13	2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金	
14	贵池区新材料产业招商工作团工作经费	
15	搬迁费	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		防震减灾工作经费							
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	6.06	6.06	6.06	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
		上年结转资金	6.0628	6.0628	6.0628	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	申请财政资金15.7万元,用于开展防震减灾科普宣传,地震宏观观测点补助,实现贵池区防震减灾科普宣传的改善和提高地震宏观观测点人员经费。				申请财政资金6.0628万元,用于开展防震减灾科普宣传,地震宏观观测点补助,实现贵池区防震减灾科普宣传的改善和提高地震宏观观测点人员经费。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	防震减灾培训次数		≥2次	2次	10	10	
			资金支出合规性		合规	达成预期指标	6	6	
		质量指标	项目资金专款专用率		=100百分比	100百分比	6	6	
			防震减灾培训完成率		≥98百分比	98百分比	6	6	
			资金拨付及时性		及时	达成预期指标	8	8	
		时效指标	项目完成时间		2023年12月底前	达成预期指标	8	8	
			成本指标		防震减灾项目总成本	≤15.7万元	6.0628万元	6	6
	效益指标	经济效益	经济效益指标		100百分比	达成预期指标	8	8	
		社会效益	通过防震减灾科普宣传,提高社会居民防震减灾知识储备率		通过防震减灾科普宣传,提高社会居民防震减灾知识储备率	达成预期指标	8	8	
生态效益		减少地震灾害对生态环境的影响		较高	达成预期指标	8	8		

		可持续影响	可持续发展指标	较高	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥98百分比	98百分比	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		地震灾害风险普查技术服务费						
主管部门		530-预算科			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	20.00	20.00	20.00	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
	上年结转资金	20	20	20	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	申请财政资金20万元,用于支付地震灾害风险普查经费,用于提高自然灾害防治能力和防范化解自然灾害重大风险,推进地震灾害风险普查工作实施,				支付财政资金20万元,用于支付地震灾害风险普查经费,用于提高自然灾害防治能力和防范化解自然灾害重大风险,推进地震灾害风险普查工作实施。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	服务项目承办方	=1个	1个	10	10	
			技术服务全套资料	≥5份	5份	10	10	
		质量指标	技术服务完成情况	通过调查与评估	达成预期指标	10	10	
			专款专用率	=100%	100%	5	5	
		时效指标	风险普查完成时间	2023年底前完成	达成预期指标	5	5	
			项目完成时间	2023年底前完成	达成预期指标	5	5	
	成本指标	技术服务费总额	=20万元	20万元	5	5		
	效益指标	经济效益	对地方经济产生的影响	对地方经济产生积极影响。	达成预期指标	8	8	
		社会效益	对社会方面产生的影响	对社会工作产生积极影响。	达成预期指标	8	8	
		生态效益	对生态环境方面产生的影响	对生态环境产生积极影响。	达成预期指标	8	8	

		可持续影响	对经济社会可持续产生的影响	对经济社会可持续产生积极影响。	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	社会大众满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2022年度全区招商引资先进集体奖励资金						
主管部门		530-预算科			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	7.83	7.83	7.83	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0	0	0	—		
		上年结转资金	7.8341	7.8341	7.8341	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2022年度经济发展高质量奖获得单位区科技局,获2022年度全区招商引资先进集体奖励资金30万元,以便后期招商引资工作高质量开展。				申请财政资金7.8341万元,用于高质量开展招商引资工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新材料招商工作团中招商工作队数量	=3个	3个	10	10	
		质量指标	新材料招商工作团招商引资工作完成率	≥98%	98%	8	8	
			专款专用率	=100%	100%	8	8	
		时效指标	新材料招商工作团完成招商工作时限	2023年12月底之前	达成预期指标	8	8	
			项目完成时间	2023年12月底之前	达成预期指标	8	8	
		成本指标	新材料招商工作团奖励工作经费	=30万元	7.8341万元	8	8	
	效益指标	经济效益	新材料招商工作团对我区经济发展造成的影响	对我区经济发展的提升做出了积极贡献	达成预期指标	8	8	
		社会效益	新材料招商工作团对本地区社会发展造成的影响	对本地区社会发展有积极影响	达成预期指标	8	8	
		生态效益	新材料招商工作团对我地生态指标的提升造成的影响	让我地生态指标得到了提升	达成预期指标	8	8	

		可持续影响	新材料招商工作团对我区各类生活指标产生的影响	对我区内各类生活指标的提升了积极影响	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	客商满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		贵池区科技特派员工作专项资金						
主管部门		530-预算科			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	52.97	52.97	52.97	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0	0	0	—		
		上年结转资金	52.9714	52.9714	52.9714	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	本项目共申请财政资金194.6万元,用于区级科技特派员工作经费、优秀区级科技特派员创新创业示范基地补助、优秀区级科技特派团补助、区级科技特派员创新创业项目补助、科技特派员培训及村级工作室建设经费,保障科技特派员工程建设,培育壮大农业特色产业,直接和间接带动农户增收。				本项目共申请财政资金52.97145万元,用于区级科技特派员工作经费、区级科技特派员创新创业项目补助、科技特派员培训及村级工作室建设经费,保障科技特派员工程建设,培育壮大农业特色产业,直接和间接带动农户增收。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	区级科技特派员	≥158人	169人	5	5	为2023年结转资金,指标情况以当年为准。
			优秀区级科技特派员创新创业示范基地	≥2个	1个	5	4	资金不足择优补助。
			优秀区级科技特派团	≥2个	2个	5	5	
			区级科技特派员创新创业项目	≥5个	3个	5	4.5	资金不足择优补助。
			科技特派员培训	≥4次	4次	5	5	
			村级工作室	≥6个	8个	5	5	
		质量指标	专款专用率	100%	达成预期指标	5	5	

			资金拨付合规性	根据区级科技特派员考核文件、培训通知和工作认定文件	达成预期指标	5	5	
	时效指标		资金支付及时性	及时	达成预期指标	2	2	
			项目完成时间	2023年12月底之前完成	达成预期指标	3	3	
	成本指标		区级财政资金	≥194.6万元	52.97145万元	5	5	
效益指标	经济效益		培育壮大农业特色产业，直接和间接带动农户均增收	100%	达成预期指标	8	8	
	社会效益		推进农业科技创新	推进农业科技创新，助力乡村振兴	达成预期指标	8	8	
	生态效益		减少生产过程废弃物排放，降低农药、化肥使用量	较高	达成预期指标	8	8	
	可持续影响		对社会的可持续影响力	较高	达成预期指标	6	6	
满意度指标	服务对象满意度		受益人满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	98.50	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		单位运转经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	10.35	10.35	10.35	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
	上年结转资金	10.3499	10.3499	10.3499	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	利用财政资金203634元,用于区科技局工会经费、办公经费、其他工资福利支出、电子设备更换等费用的支出,维持科技创新工作较好运转。			申请财政资金103499.1元,用于区科技局工会经费、办公经费、其他工资福利支出、电子设备更换等费用的支出,维持科技创新工作较好运转。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	工会会员数量	≥14人	14人	5	5	
			更换电子设备数量	>4台	4台	5	5	
			联系村、社区数量	≥4个	4个	5	5	
			在职工食堂就餐员工数	≥14人	14人	5	5	
		质量指标	电子设备使用率	≥99%	99%	5	5	
			专款专用率	=100%	100%	5	5	
		时效指标	工会会费使用时限	及时	达成预期指标	5	5	
	就餐补助使用时限		及时	达成预期指标	5	5		
	成本指标	项目总成本合计	≤203634元	103499.1元	10	10		
	效益指标	经济效益	项目完成后达到的经济效益	通过我区科技创新工作的发展,引领我区经济效益得到提升	达成预期指标	5	5	
联系村、社区得到的经济效益			带动联系村、社区的经济效益	达成预期指标	5	5		

		社会效益	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	较高	达成预期指标	5	5	
		生态效益	对促进地方生态环境建设的影响	较高	达成预期指标	5	5	
			对促进地方污染防治的影响	较高	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	较高	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	工会会员满意度	≥99%	99%	5	5	
			联系村、社区满意度	≥96%	96%	5	5	
	总分						100	100.00

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		企业(项目)服务经费							
主管部门		530-预算科			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	11.91	11.91	11.91	10	100.00%	10.00		
	其中:本年财政拨款	0	0	0	—				
	上年结转资金	11.9119	11.9119	11.9119	—				
	其他资金	0	0	0	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	申请区财政安排企业(项目)服务经费15万元,用于聘请第三方开展研发投入统计规范辅导、重点企业服务、对相关科技项目进行评审、评价、验收、科技“赛马”等工作,达到预期效果。提升本地社会稳定性				申请区财政安排企业(项目)服务经费11.9119万元,用于开展研发投入统计规范辅导、重点企业服务、对相关科技项目进行评审、评价、验收、科技“赛马”等工作,达到预期效果。提升本地社会稳定性。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	服务企业数	≥3家	3家	5	5		
			项目数	≥3个	3个	5	5		
			评审专家人次	≥15人次	15人次	5	5		
		质量指标	专款专用率	100%	达成预期指标	5	5		
			研发费用归集服务完成率	100%	达成预期指标	5	5		
			服务中所需商品和其他服务完成情况	100%	达成预期指标	5	5		
			合同登记完成率	100%	达成预期指标	5	5		
		时效指标	项目完成时间	2023年12月31日前完成	达成预期指标	5	5		
			服务费用到位时间	及时	达成预期指标	5	5		
		成本指标	项目总成本	≤150000元	119119元	5	5		
		效益指标	经济效益	科技“赛马”工作完成后对本地经济效益产生的影响	带动本级经济发展	达成预期指标	8	8	

		社会效益	项目评审、评价、验收工作完成后对本地社会效益产生的影响	提升本地社会稳定性	达成预期指标	8	8	
		生态效益	科技成果转化对本地生态效益产生的影响	对本地生态环境产生积极影响	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	在各类科技类考核中形成的可持续影响率	≥93%	95%	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	被服务企业满意度	≥96%	96%	5	5	
			评审专家满意度	≥98%	98%	5	5	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		省级科技特派员经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0.40	0.40	0.40	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
	上年结转资金	0.4	0.4	0.4	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	申请财政资金2.1万元,拨付大学生科技特派员工作补助。			支付财政资金4000元,用于拨付大学生科技特派员工作补助。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	大学生科技特派员人数	≥7人	7人	10	10	
		质量指标	大学生科技特派员年度考核	合格以上	达成预期指标	8	8	
			专款专用率	=100%	100%	8	8	
			时效指标	项目经费支出的及时程度和效率情况	及时	达成预期指标	8	8
		项目完成时间		2023年12月底之前	达成预期指标	8	8	
		成本指标	大学生科技特派员工作经费总成本	≤21000元	4000元	8	8	
	效益指标	经济效益	大学生科技特派员对我区经济效益产生的积极影响	通过保障大学生科技特派员经费,积极提升我区经济发展水平	达成预期指标	8	8	

		社会效益	大学生科技特派员对我区社会效益产生的积极影响	通过保障大学生科技特派员资金，大大推进了农业科技，提高劳动水平	达成预期指标	8	8	
		生态效益	对减少生产过程废弃物排放，降低农药、化肥使用量产生的积极影响	促进生态环境绿色发展	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	对我区农业科技发展产生的可持续影响	通过保障大学生科技特派员资金，有利于发展新型经营主体及新能力，推动农业可持续发展，提高生产力	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	受益人满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		劳务派遣人员经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	15.00	15.00	15.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	15	15	15	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	申请财政资金15万元,用于发放2024年度劳务派遣人员工资,支持区科技局各项工作的完成。			支出财政资金15万元,用于发放2024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	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	劳务派遣人数	≥3人	3人	10	10	
		质量指标	资金支出合规性	合规	达成预期指标	10	10	
			项目资金专款专用率	100%	达成预期指标	10	10	
		时效指标	工资发放及时性	按合同规定及时拨付	达成预期指标	5	5	
			项目完成时间	2024年12月底前	达成预期指标	5	5	
		成本指标	劳务派遣人员2023年度基本工资成本	≤15万元	15万元	10	10	
	效益指标	经济效益	对我区经济发展造成的影响	较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对高新技术企业培育产生积极影响	通过劳务派遣人员工作,造成引导高新技术企业培育效果提升。	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益指标	该指标不适用	达成预期指标	0	0	

		可持续影响	完成科技创新各项工作	通过劳务派遣的工作，完成科技创新各项工作	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	劳务派遣人员满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		防震减灾工作经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	16.40	15.95	14.25	10	89.34%	8.93	
	其中:本年财政拨款	16.4	15.95	14.25	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	申请财政资金16.4万元,用于开展防震减灾科普宣传,地震宏观观测点补助,改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。3.5万元用于购买防震减灾科普宣传物品,1万元用于防震减灾科普培训,2万元用于防震减灾应急演练,3万元用于创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区,4.5万元用于地震宏观观测点年度考核奖补,2.4万元用于地震宏观观测日常补助。			支付财政资金14.25万元,用于开展防震减灾科普宣传,地震宏观观测点补助,改善贵池区防震减灾科普宣传空白和提高地震宏观观测点人员经费。主要用于购买防震减灾科普宣传物品,开展防震减灾科普培训、防震减灾应急演练,创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区奖补,地震宏观观测点年度考核奖补以及地震宏观观测日常补助等。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	防震减灾科普培训次数	≥2次	3次	5	5	
			防震减灾应急演练次数	≥2次	3次	5	5	
			创建省级防震减灾科普示范学校、示范基地、示范社区数量	≥3个	1个	5	4	当年没有成功申报省级示范社区和基地。下一步是加强宣导,强化部门联动,积极组织申报省级防震减灾科普示范单位。
		地震宏观观测点数量	≥8个	8个	5	5		
	质量指标	资金支出合规性	合规	达成预期指标	5	5		
		项目资金专款专用率	100%	达成预期指标	5	5		

			防震减灾培训完成率	≥98%	98%	5	5	
	时效指标		资金拨付及时性	及时	达成预期指标	5	5	
			项目完成时间	2024年12月底之前	达成预期指标	5	5	
	成本指标		防震减灾项目总成本	≤16.4万元	14.25万元	5	5	
	效益指标	经济效益	完成地震宏观观测点年度考核及日常补助	有利于完成地震宏观观测点年度考核及日常补助	达成预期指标	8	8	
		社会效益	对防震减灾宣传的积极影响	通过防震减灾科普宣传，大提高居民防震减灾知识储备率	达成预期指标	8	8	
		生态效益	减少地震灾害对生态环境的影响	有利于减少地震灾害对生态环境的影响	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	持续降低地震灾害对社会发展的负面影响	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	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	社会大众满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	97.93	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		科技特派员工程建设						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	194.60	190.10	110.90	10	58.34%	5.83	
	其中:本年财政拨款	194.6	190.1	110.8966	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目共申请财政资金194.6万元,用于168名科技特派员的补助款,保障科技扶贫特派员工程建设,培育壮大农业特色产业,直接和间接带动脱贫户增收。			本项目共支付财政资金110.8966万元,用于168名科技特派员的补助款,保障科技特派员工程建设,培育壮大农业特色产业,直接和间接带动脱贫户增收。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	科技特派员人数	≥168人	168人	5	5	
			区级优秀示范基地	≥2个	1个	5	4.5	择优补助。
			区级科技特派团	≥2个	1个	5	4.5	择优补助。
			区级示范项目	≥5个	4个	5	4.5	择优补助。
	产出指标	质量指标	专款专用率	100%	达成预期指标	5	5	
			资金拨付合规性	根据区级科技特派员考核文件定性	达成预期指标	5	5	
	产出指标	时效指标	资金支付及时性	2024年12月底前拨付完成	达成预期指标	5	5	
			项目完成时间	2024年12月底前完成	达成预期指标	5	5	
	产出指标	成本指标	科技特派员工程项目总成本	≤194.6万元	110.8966万元	10	10	

	效益指标	经济效益	对脱贫户均增收的积极影响	有利于培育壮大农业特色产业，直接带动脱贫户均增收	达成预期指标	8	8	
		社会效益	推进乡村振兴的积极影响	有效推进农业科技创新，助力乡村振兴	达成预期指标	8	8	
		生态效益	对农田生态的积极影响	有利于减少农业生产过程废弃物排放，降低农药、化肥用量，保护农田生态	达成预期指标	8	8	
		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	保障科技特派员工程建设，培育壮大农业特色产业，直接带动脱贫户增收，带动新型经营主体及村创新能力持续发展	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	受益人满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	94.33	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		服务企业工作经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	15.00	15.27	13.24	10	86.72%	8.67	
	其中:本年财政拨款	15	15.2734	13.2447	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	申请财政资金15万元,用于服务20个企业开展科技创新工作,拉动我区经济高质量发展。			支付财政资金13.244701万元,用于单位服务企业开展科技创新工作,推动我区经济高质量发展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	服务企业数目	≥30个	30个	8	8	
			第三方数目	≥4个	4个	7	7	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成预期指标	7	7	
			专款专用率	100%	达成预期指标	7	7	
		时效指标	项目资金使用时间	在2024年12月之前使用完毕	达成预期指标	7	7	
			项目完成时间	在2024年12月之前使用完毕	达成预期指标	7	7	
	成本指标	项目资金总成本	≤15万元	13.244701万元	7	7		
	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,较好带动中小企业发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	在本地区产生的正面社会效益	通过项目实施,有效带动居民再就业	达成预期指标	10	10	

		生态效益	不适用	不适用	达成预期指标	0	0	
		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，带动本地区企业可持续发展	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	被服务企业满意度	≥97%	97%	10	10	
总分						100	98.67	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		贵在服务益企创新产学研合作项目经费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	3.00	3.00	1.68	10	55.87%	5.59	
	其中:本年财政拨款	3	3	1.676	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	对接北京科技大学等高校院所科研团队和科技成果;推进“校企双聘”,组织9家企业申报“科技副总”意向。开展产学研“三进”活动,分别邀请安徽工业大学、安徽农业大学、池州学院有关专家进企业,帮助企业解决技术需求和难题。组织5家企业赴池州学院开展校地“产学研”合作专场对接会。组织3家企业分别与南京工业大学、河北农业大学、池州学院签订产学研合作协议。推进北京科技大学矿产研究院与豪峰建设集团共建池州实验室。				对接北京科技大学等高校院所科研团队和科技成果;推进“校企双聘”,组织9家企业申报“科技副总”意向。开展产学研“三进”活动,分别邀请安徽工业大学、安徽农业大学、池州学院有关专家进企业,帮助企业解决技术需求和难题。组织5家企业赴池州学院开展校地“产学研”合作专场对接会。组织3家企业分别与南京工业大学、河北农业大学、池州学院签订产学研合作协议。推进北京科技大学矿产研究院与豪峰建设集团共建池州实验室。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	中介机构数目	≥3个	3个	7	7	
			服务企业数	≥20个	25个	7	7	
		质量指标	推进科技成果对接交易	提质增效	达成预期指标	7	7	
			帮助企业解决技术需求和难题	≥25个	30个	7	7	
		时效指标	项目完成时间	2024年12月底之前	达成预期指标	7	7	
			经费拨付完成时间	2024年12月底之前	达成预期指标	7	7	
	成本指标	项目总成本	≤30000元	16760元	8	8		

	效益指标	经济效益	该项目实施对本地经济效益带来的影响	通过实施该项目，一定程度上能减轻企业生产费用，减轻企业负担	达成预期指标	10	10	
		社会效益	该项目实施对本地社会效益产生的影响	通过实施该项目，能促进企业和高校建立良好的合作关系，	达成预期指标	10	10	
		生态效益	该项指标不适用	不适用	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	该项目实施对当地的可持续影响	通过实施该项目，对产学研合作产生可持续的好的积极影响	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会大众满意度	≥98%	98%	5	5	
被服务企业满意度			≥98%	98%	5	5		
总分						100	95.59	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	438.00	438.00	438.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	438	438	438	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>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)和《关于印发池州市产业扶持政策“免申即享”项目清单的通知》(池营商环境办〔2024〕1号)有关要求,按照产业资金“县级先兑付、市级后补助”原则,兑付2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金438万元。</p>				<p>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)和《关于印发池州市产业扶持政策“免申即享”项目清单的通知》(池营商环境办〔2024〕1号)有关要求,按照产业资金“县级先兑付、市级后补助”原则,及时兑付2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金438万元。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新增高新技术企业数量	≥35家	47家	10	10	
			新增创新平台数量	≥20家	23家	10	10	

		质量指标	奖补资金拨付合规性	符合《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暂行办法七个发展的通知》（池政办〔2023〕33号）和《关于印发池州市扶持政策“免享项目”清单的通知》（池营商办〔2024〕1号）文件规定。	达成预期指标	10	10	
		时效指标	奖补资金拨付及时性	及时拨付	达成预期指标	10	10	
		成本指标	奖补项目总成本	≤4380000元	4380000元	10	10	
	效益指标	经济效益	对促进我区科技企业高质量发展的影响	通过兑现落实奖补政策，培育壮大科技创新主体，引导企业加大研发投入，对我区科技企业提升科技创新水平、增强核心竞争力产生积极影响。	达成预期指标	8	8	

		社会效益	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	通过兑现落实奖补政策，支持企业发展，利于提升科技质量和规模，增加就业岗位，提高群众收入水平，增强群众幸福获得感。	达成预期指标	8	8	
		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扶持力度，提升企业节能减排水平，降低污染物排放，产生积极影响。	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	通过兑现落实奖补政策，提升我区科技企业的数量，实现我区经济、环境的可持续发展。	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	奖补企业满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2024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		032-池州市贵池区科学技术局			实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	40.00	40.00	16.17	10	40.42%	4.04
		其中:本年财政拨款	40	40	16.1667	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	根据《关于建立贵池区五大产业招商工作团“招大引强”工作机制的通知》(贵招商办〔2023〕19号)文件精神,申请40万元,用于保障招商工作以更大力度、更实招数开展。				根据《关于建立贵池区五大产业招商工作团“招大引强”工作机制的通知》(贵招商办〔2023〕19号)文件精神,支付资金161667元,用于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	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新引进项目个数	≥4个	4个	10	10	
			新材料招商工作团中招商工作队数量	=3个	3个	10	10	
		质量指标	专款专用率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金拨付及时性	及时拨付	达成预期指标	10	10	
		成本指标	新材料产业招商工作团工作经费总成本	≤400000元	161667元	10	10	
效益指标	经济效益	对促进我区经济高质量发展的影响	对我区新材料产业集聚发展产生积极影响,有效促进经济高质量发展。	达成预期指标	8	8		

		社会效益	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，增强群众的幸福感和获得感。	达成预期指标	8	8	
		生态效益	对促进地方生态环境建设的影响	通过招商工作，推动新材料高端化、绿色化、智能化、集群化、集聚化发展，为打造经济社会全面绿色转型示范区提供强大支撑。	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	通过加快打造新材料产业集聚地，有效提升我区企业的质量，实现我区经济、生态、环境的可持续发展。	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	94.04	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		搬迁费						
主管部门		032-池州市贵池区科学技术局		实施单位	032001-池州市贵池区科学技术局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	5.00	3.03	2.78	10	91.75%	9.18	
	其中:本年财政拨款	5	3.0266	2.777	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	利用财政资金50000元,用于区科技局搬迁、装修和办公家具用品购置等费用的支出,维持科技创新工作高效开展。			利用财政资金27770元,用于区科技局搬迁、装修和办公家具用品购置等费用的支出,维持科技创新工作高效开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	购置铁皮文件柜、书柜	≥9个	9个	6	6	
			购置办公桌	≥2张	2张	6	6	
			购置办公椅	≥19把	19把	6	6	
			购置三人办公沙发	≥2套	2套	6	6	
		质量指标	专款专用率	=100%	100%	6	6	
			办公家具用品利用率	≥99%	100%	6	6	
			时效指标	搬迁费使用时限	2024年12月31日前	达成预期指标	6	6
	成本指标	项目总成本	≤50000元	27770元	8	8		
效益指标	经济效益	项目完成后达到的经济效益	通过维持科技创新工作开展,推动我区科技创新工作的发展,引领我区经济效益得到提升。	达成预期指标	8	8		

		社会效益	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	通过维持科技创新工作正常开展，推动我区科技创新工作的发展，对促进地方经济发展、带动社会就业、提高人民生活水平产生积极影响。	达成预期指标	8	8	
		生态效益	对促进地方生态环境建设的影响	通过维持科技创新工作正常开展，推动我区科技创新工作的发展，对促进生态环境建设产生积极影响。	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	对促进我区经济发展和环境提升的持续影响	通过维持科技创新工作正常开展，推动我区科技创新工作的发展，对促进我区经济发展和环境提升产生积极影响。	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥96%	96%	10	10	
总分						100	99.18	

2023 年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目支出绩效评价报告

一、项目基本情况

（一）项目概况

“2023 年度池州市支持科技创新若干政策‘免申即享’类奖补资金”项目是根据《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）和《关于印发池州市产业扶持政策“免申即享”项目清单的通知》（池营商环境办〔2024〕1 号）有关要求，按照产业资金“县级先兑付、市级后补助”原则，对 2023 年度我区企业科技创新情况进行奖补。

项目奖补资金 438 万元，奖补对象为 43 家企事业单位，具体为新认定高新技术企业 35 家奖补 350 万元、新认定省级企业研发中心 5 家奖补 40 万元、新认定博士后科研工作站 3 家奖补 30 万元、科技企业孵化器运行成效奖补 18 万元。资金严格按照市、区科技创新政策确定，并按规定完成拨付。

（二）项目绩效目标

总体目标是通过项目的实施，进一步培育壮大我区科技创新主体、引导企业加大研发投入，提升区域科技创新能力。**阶段性目标**是新增高新技术企业 35 家、新增创新平台 20 家。

通过该项目的实施，促进更多企业加大研发投入，积极申报认定高新技术企业，社会效益和经济效益显著：**一是**全区科技型

企业大幅增长，2024年新认定高新技术企业47家；二是企业创新能力显著提升，2024年新增创新平台23家；三是企业创新积极性大幅提升，根据2024年研发年报数据，全区规上工业企业创新活动覆盖率达到57%。基本完成目标任务。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和范围

通过对项目决策、过程、产出和效益等方面的客观评价，全面掌握项目的实施流程、取得效益和服务对象满意度等情况，确保财政专项资金规范使用，切实提高资金使用效益。同时，全面总结项目经验，及时发现问题并整改，为下一步预算资金安排提供重要参考。

（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等

1. 评价原则

（1）科学规范。绩效评价注重财政支出的经济性、效率性和有效性，严格遵循既定程序，采取定量与定性分析相结合的方法。

（2）公开公正。绩效评价客观公正，标准统一、资料可靠，依法公开。

（3）绩效相关。绩效评价针对具体支出及产出绩效进行评价，结果清晰反映支出和产出绩效之间的密切对应关系。

2. 评价指标体系

本项目评价指标是依据《财政部关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》（财预〔2020〕10号）文件要求，结合2023

年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目的特点进行指标细化和分值设定，分别从项目的决策、过程、产出和效益四个方面进行评价。

3. 评价方法

绩效评价方法重要包括成本效益分析法、比较法、因素分析法、最低成本法、公众评判法等。本次评价结合资金特点，主要采用比较法和因素分析法，通过对新增高新技术企业数量、新增创新平台数量、对促进我区科技企业高质量发展的影响、奖补企业满意度等产出、效益和满意度等核心指标的采集、分析、对比，评价该项目对我区科技企业和科技工作产生的影响。

4. 评价标准

评价标准主要参照计划标准，对于已经制定计划目标的指标，直接用实际情况与计划情况相比较进行评价。本次评价采用百分制，评价结果分为“优、良、中、差”四个等级。得分90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

（三）绩效评价工作过程

为贯彻落实《贵池区财政局关于开展2024年度预算支出绩效自评和部门评价工作的通知》（贵财绩效〔2025〕43号）文件精神，我局积极开展2024年度预算支出绩效自评和部门评价工作，组织相关人员认真学习研究文件，通过前期准备、组织实施、分析评价、形成报告等四个阶段，明确评价任务和工作要求，收集项目实施、绩效目标等资料，根据资料综合分析项目实施情况并

撰写评价报告，顺利完成了本次绩效评价工作。

三、综合评价情况及评价结论（附相关评分表）

评价发现，区科技局认真落实国家和省委省政府、市委市政府决策部署，将提升创新主体地位、积极培育创新主体列入年度重点工作予以落实，基本完成了项目年度目标任务。2024年及时兑现了高新技术企业、研发平台建设以及孵化平台运行等相关奖励资金438万元，培育高新技术企业47家、新建创新平台23家，科技企业孵化器新增毕业企业26家。通过此项目的实施，进一步增强了创新主体开展科技创新的积极性，提升了全区科技创新水平，取得了良好的激励效果。

本次评价对照评价指标体系，重点围绕项目决策、过程、产出和效益四个方面内容，采用百分制量化评分。通过综合评价得出：2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目绩效评价整体得分为100分，评价等次为“优”（“优、良、中、差”四个等级）。得分情况详见下表：

**2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目
绩效评价综合得分表**

评价指标	决策	过程	产出	效益	合计
标准分值	20	30	20	30	100
评价得分	20	30	20	30	100
得分率（%）	100	100	100	100	100

四、绩效评价指标分析（可附表进行分析）

2023年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目绩效评价指标体系共设置4个一级指标、8个二级指标、

8 个三级指标，相关指标得分分析详见下表：

**2023 年度池州市支持科技创新若干政策“免申即享”类奖补资金项目
绩效评价指标评分情况分析表**

一级指标	二级指标	三级指标	评价情况	得分
决策 (20分)	项目立项 (10分)	项目实施条件成熟，符合市、区科技创新政策规定。	该指标得分率 100%。项目立项符合《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）规定，与区科技局职责相符，项目属于公共财政支持范围。	10
	落实政策 (10分)	积极落实科技创新政策。	该指标得分率 100%。根据池州市支持科技创新若干政策，及时启动奖补兑现工作，并于 2024 年 5 月全面完成兑付工作。	10
得分小计				20
过程 (30分)	规范流程 (10分)	合规兑现政策资金。	该指标得分率 100%。通过奖补资格审查、惠企平台录入、一体化平台兑现及挂接等环节，全面完成我区 2023 年度企事业单位科技创新奖补工作。	10
	组织实施 (10分)	及时拨付项目资金。	该指标得分率 100%。项目于 2024 年 5 月 24 日前全面完成兑付工作。	10
	执行情况 (10分)	项目资金执行率达到 100%。	该指标得分率 100%。项目申请资金 438 万元、执行资金 438 万元。	10
得分小计				30
产出 (20分)	主体培育 (10分)	新增高新技术企业 35 家。	该指标得分率 100%。2024 年新增高新技术企业 47 家，超额完成绩效目标任务。	10
	平台建设 (10分)	新增创新平台 20 家。	该指标得分率 100%。2024 年新增创新平台 23 家，超额完成绩效目标任务。	10
得分小计				20
效果 (30分)	项目效益 (30分)	产生了良好的经济效益、社会效益、生态效益和可持续影响。奖补企业满意度达到 95%。	该指标得分率 100%。通过项目实施，对我区企业科技创新产生积极促进作用，推动提升全区科技创新水平；奖补企业满意度达到 95%。	30

得分小计			30
得分合计			100

五、主要经验及做法

坚持公开公正、规范合理原则，提高科技服务意识和水平，推动科技创新政策资金使用全过程规范化、便利化、高效化。

六、存在问题及原因分析

无。

七、有关建议

进一步加强项目管理和监督，确保各项指标按时按量完成、财政资金使用取得实效。

八、其他需要说明的问题

无其他需要说明的问题。