

池州市科学技术协会 2024 年度部门决算

2025 年 9 月

目 录

第一部分 池州市科学技术协会概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置

第二部分 池州市科学技术协会 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 池州市科学技术协会 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 年度科技馆免费开放补助资金项目绩效
评价报告

第一部分 池州市科学技术协会概况

一、部门职责

（一）开展学术交流，活跃学术思想，繁荣学术园地，促进科学发展、知识创新。

（二）拟定科协系统科普工作的具体计划，并组织实施；动员社会各方面力量，开展科普活动和青少年科技教育活动，推广先进技术，指导科技馆等科普设施、场所的规划、建设和管理工作，加强科普工作队伍的建设。

（三）反映科技工作者的意见和要求，维护科技工作者的合法权益；组织科技工作者参与科学技术政策、法规制定和政治协商、科学决策、民主监督工作，促进决策科学化、民主化。

（四）表彰、宣传优秀科技工作者，推荐人才；开展科技工作者的继续教育和培训工作。

（五）开展科学论证、咨询服务，提出政策建议，促进科学技术成果的转化，接受委托承担科学技术项目评估、成果鉴定等工作。

（六）开展民间国际科技交流与合作；发展与港、澳、台地区科技届及海外科学技术团体、科学技术工作者的民间交流和联系。

（七）依法监督管理所主管的科学技术团体，指导下级科协的业务工作。

（八）开展捍卫科学尊严，反对愚昧迷信、伪科学、反科学活动。

（九）承担市委、市政府及省科协交办的其他工作。

二、机构设置

从决算单位构成看，池州市科学技术协会 2024 年度部门决算包括：本级决算和所属事业单位决算，与预算相比，无增减变化。

纳入池州市科学技术协会 2024 年度部门决算编制范围的二级单位共 2 个，具体情况见下表：

序号	单位名称
1	池州市科学技术协会本级
2	池州市科学技术馆

第二部分 池州市科学技术协会 2024 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

部门：池州市科学技术协会

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	480.29	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5		五、教育支出	36	8.48
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	387.83
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	0.60	八、社会保障和就业支出	39	50.39
	9		九、卫生健康支出	40	4.90
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	2.20
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	
	19		十九、住房保障支出	50	26.49
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	0.61
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	480.88	本年支出合计	58	480.89
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28	0.01	结余分配	59	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	60	
	30			61	
总计	31	480.89	总计	62	480.89

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：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码		科目名称	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	
						小计	其中：教育收 费				
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
			合计	480.88	480.29						0.60
205		教育支出	8.48	8.48							
20599		其他教育支出	8.48	8.48							
2059999		其他教育支出	8.48	8.48							
206		科学技术支出	387.83	387.83							
20601		科学技术管理事务	139.55	139.55							
2060101		行政运行	99.70	99.70							
2060199		其他科学技术管理事务支出	39.84	39.84							
20607		科学技术普及	248.29	248.29							
2060705		科技馆站	241.29	241.29							
2060799		其他科学技术普及支出	7.00	7.00							
208		社会保障和就业支出	50.39	50.39							
20805		行政事业单位养老支出	50.39	50.39							
2080501		行政单位离退休	20.51	20.51							
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	17.36	17.36							
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	12.51	12.51							
210		卫生健康支出	4.90	4.90							
21011		行政事业单位医疗	4.90	4.90							
2101101		行政单位医疗	3.07	3.07							
2101102		事业单位医疗	1.83	1.83							
213		农林水支出	2.20	2.20							
21301		农业农村	2.20	2.20							
2130101		行政运行	2.20	2.20							
221		住房保障支出	26.49	26.49							

收入决算表

公开 02 表

部门：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码		科目名称	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	
						小计	其中：教育收 费				
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
22102		住房改革支出	26.49	26.49							
2210201		住房公积金	15.76	15.76							
2210202		提租补贴	10.72	10.72							
229		其他支出	0.60							0.60	
22999		其他支出	0.60							0.60	
2299999		其他支出	0.60							0.60	

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：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码		科目名称	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	
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
205		教育支出	8.48	8.48					
20599		其他教育支出	8.48	8.48					
2059999		其他教育支出	8.48	8.48					
206		科学技术支出	387.83	195.84	192.00				
20601		科学技术管理事务	139.55	103.47	36.07				
2060101		行政运行	99.70	99.70					
2060199		其他科学技术管理事务支出	39.84	3.77	36.07				
20607		科学技术普及	248.29	92.36	155.92				
2060705		科技馆站	241.29	92.36	148.92				
2060799		其他科学技术普及支出	7.00		7.00				
208		社会保障和就业支出	50.39	50.39					
20805		行政事业单位养老支出	50.39	50.39					
2080501		行政单位离退休	20.51	20.51					
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	17.36	17.36					
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	12.51	12.51					
210		卫生健康支出	4.90	4.90					
21011		行政事业单位医疗	4.90	4.90					
2101101		行政单位医疗	3.07	3.07					
2101102		事业单位医疗	1.83	1.83					
213		农林水支出	2.20	2.20					
21301		农业农村	2.20	2.20					
2130101		行政运行	2.20	2.20					
221		住房保障支出	26.49	26.49					
22102		住房改革支出	26.49	26.49					

支出决算表

公开 03 表

部门：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码		科目名称	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	
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
2210201		住房公积金	15.76	15.76					
2210202		提租补贴	10.72	10.72					
229		其他支出	0.61	0.61					
22999		其他支出	0.61	0.61					
2299999		其他支出	0.61	0.61					

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：池州市科学技术协会

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	480.29	一、一般公共服务支出	30				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	31				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	32				
	4		四、公共安全支出	33				
	5		五、教育支出	34	8.48	8.48		
	6		六、科学技术支出	35	387.83	387.83		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	36				
	8		八、社会保障和就业支出	37	50.39	50.39		
	9		九、卫生健康支出	38	4.90	4.90		
	10		十、节能环保支出	39				
	11		十一、城乡社区支出	40				
	12		十二、农林水支出	41	2.20	2.20		
	13		十三、交通运输支出	42				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	43				
	15		十五、商业服务业等支出	44				
	16		十六、金融支出	45				
	17		十七、援助其他地区支出	46				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	47				
	19		十九、住房保障支出	48	26.49	26.49		
	20		二十、粮油物资储备支出	49				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	50				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	51				
	23		二十三、其他支出	52				
本年收入合计	24	480.29	二十四、债务还本支出	53				
年初财政拨款结转和结余	25		二十五、债务付息支出	54				
一般公共预算财政拨款	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	55				
政府性基金预算财政拨款	27		本年支出合计	56	480.29	480.29		
国有资本经营预算财政拨款	28		年末财政拨款结转和结余	57				
总计	29	480.29	总计	58	480.29	480.29		

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：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码			科目名称	本年支出		
				合计	基本支出	项目支出
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计	480.29	288.29	192.00
205			教育支出	8.48	8.48	
20599			其他教育支出	8.48	8.48	
2059999			其他教育支出	8.48	8.48	
206			科学技术支出	387.83	195.84	192.00
20601			科学技术管理事务	139.55	103.47	36.07
2060101			行政运行	99.70	99.70	
2060199			其他科学技术管理事务支出	39.84	3.77	36.07
20607			科学技术普及	248.29	92.36	155.92
2060705			科技馆站	241.29	92.36	148.92
2060799			其他科学技术普及支出	7.00		7.00
208			社会保障和就业支出	50.39	50.39	
20805			行政事业单位养老支出	50.39	50.39	
2080501			行政单位离退休	20.51	20.51	
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	17.36	17.36	
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	12.51	12.51	
210			卫生健康支出	4.90	4.90	
21011			行政事业单位医疗	4.90	4.90	
2101101			行政单位医疗	3.07	3.07	
2101102			事业单位医疗	1.83	1.83	
213			农林水支出	2.20	2.20	
21301			农业农村	2.20	2.20	
2130101			行政运行	2.20	2.20	
221			住房保障支出	26.49	26.49	
22102			住房改革支出	26.49	26.49	
2210201			住房公积金	15.76	15.76	
2210202			提租补贴	10.72	10.72	

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：池州市科学技术协会

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目代码	科目名称	金额	科目代码	科目名称	金额	科目代码	科目名称	金额
301	工资福利支出	225.14	302	商品和服务支出	35.80	30703	国内债务发行费用	
30101	基本工资	47.00	30201	办公费	2.69	30704	国外债务发行费用	
30102	津贴补贴	23.23	30202	印刷费		310	资本性支出	0.60
30103	奖金	56.83	30203	咨询费		31001	房屋建筑物购建	
30106	伙食补助费	2.64	30204	手续费		31002	办公设备购置	0.60
30107	绩效工资	11.47	30205	水费	1.00	31003	专用设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	16.57	30206	电费	0.20	31005	基础设施建设	
30109	职业年金缴费	12.05	30207	邮电费	0.69	31006	大型修缮	
30110	职工基本医疗保险缴费	5.37	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	其他社会保障缴费	0.26	30211	差旅费	2.94	31009	土地补偿	
30113	住房公积金	16.88	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	32.84	30214	租赁费	0.48	31012	拆迁补偿	
303	对个人和家庭的补助	26.75	30215	会议费	0.79	31013	公务用车购置	
30301	离休费		30216	培训费	0.88	31019	其他交通工具购置	
30302	退休费	24.44	30217	公务接待费	4.57	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	1.38	30225	专用燃料费		312	对企业补助	
30306	救济费		30226	劳务费		31201	资本金注入	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	0.70	31203	政府投资基金股权投资	
30308	助学金		30228	工会经费	8.26	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	3.80	31299	其他对企业补助	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	5.48	399	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助	0.91	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	3.33	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		251.89	公用经费合计					36.40

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

金额单位：万元

部门：池州市科学技术协会

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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			合计													

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：池州市科学技术协会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：池州市科学技术协会

金额单位：万元

科目代码			科目名称	本年支出		
				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：池州市科学技术协会没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。

第三部分 池州市科学技术协会 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 480.89 万元（含使用非财政拨款结余、年初结转和结余）、支出总计 480.89 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 29.45 万元，下降 5.77%，主要原因：一是 2024 年预算数比 2023 年少；二是科协机关 2024 年 9 月份 1 人辞职，行政运行等经费有结余；三是响应财政部门过紧日子要求，年末压减部分预算资金。

二、收入决算情况说明

2024 年度收入合计 480.88 万元，其中：财政拨款收入 480.29 万元，占 99.88%；事业收入 0 万元，占 0%；经营收入 0 万元，占 0%；其他收入 0.6 万元，占 0.12%。

三、支出决算情况说明

2024 年度支出合计 480.89 万元，其中：基本支出 288.9 万元，占 60.08%；项目支出 192 万元，占 39.93%；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 480.29 万元（含年初财政拨款结转和结余），支出总计 480.29 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

26.74 万元，下降 5.27%，主要原因：一是 2024 年预算数比 2023 年少；二是科协机关 2024 年 9 月份 1 人辞职，行政运行等经费有结余；三是响应财政部门过紧日子要求，年末压减部分预算资金。

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 480.29 万元，占本年支出的 99.88%。与 2023 年相比，一般公共预算财政拨款支出减少 26.74 万元，下降 5.27%。主要原因：一是 2024 年预算数比 2023 年少；二是科协机关 2024 年 9 月份 1 人辞职，行政运行等经费有结余；三是响应财政部门过紧日子要求，年末压减部分预算资金。

（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 480.29 万元，主要用于以下方面：教育（类）支出 8.48 万元，占 1.77%；科学技术（类）支出 387.83 万元，占 80.75%；社会保障和就业（类）支出 50.39 万元，占 10.49%；卫生健康（类）支出 4.9 万元，占 1.02%；农林水（类）支出 2.2 万元，占 0.46%；住房保障（类）支出 26.49 万元，占 5.52%。

（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 322.09 万元，支出决算为 480.29 万元，完成年初预算的

149.12%，决算数大于预算数的主要原因：一是省级转移支付资金未纳入科协本级 2024 年初预算；二是科技馆年初预算不含中央免费开放补助资金项目，资金系后期追加；三是追加因人员晋升、达年限调资等增资费用。其中：基本支出 288.29 万元，占 60.02%；项目支出 192 万元，占 39.98%。

具体情况如下：

1.教育（类）其他教育（款）其他教育（项）。年初预算为 0 万元，支出决算为 8.48 万元。决算数大于预算数的主要原因是年中追加预算用于该科目支出。

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 96.02 万元，支出决算为 99.7 万元，完成年初预算的 103.83%。决算数大于预算数的主要原因是科协本级人员晋升，达年限调资等工资支出有所增加，追加预算。

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（项）。年初预算为 42.05 万元，支出决算为 39.84 万元，完成年初预算的 94.74%。决算数小于预算数的主要原因是响应财政部门过紧日子要求，科协本级压减部分预算。

4.科学技术（类）科学技术普及（款）科技馆站（项）。年初预算为 106.42 万元，支出决算为 241.29 万元，完成年初预算的 226.73%。决算数大于预算数的主要原因是科技馆年初预算不含中央免费开放补助资金项目，资金系后期追加。

5.科学技术（类）科学技术普及（款）其他科学技术普

及（项）。年初预算为 0 万元，支出决算为 7 万元。决算数大于预算数的主要原因是省级转移支付资金未纳入科协本级 2024 年初预算，用于市管学会承接政府转移职能费用，科普示范单位实施科普项目经费。

6.社会保障和就业（类）行政事业单位养老（款）行政单位离退休（项）。年初预算为 20.51 万元，支出决算为 20.51 万元，完成年初预算的 100%。

7.社会保障和就业（类）行政事业单位养老（款）机关事业单位基本养老保险缴费（项）。年初预算为 16.97 万元，支出决算为 17.36 万元，完成年初预算的 102.3%。决算数大于预算数的主要原因是一是工资基数调增，基本养老保险缴费基数年度调整；二是科技馆新增人员，年中追加预算。

8.社会保障和就业（类）行政事业单位养老（款）机关事业单位职业年金缴费（项）。年初预算为 8.49 万元，支出决算为 12.51 万元，完成年初预算的 147.35%。决算数大于预算数的主要原因是一是工资基数调增，职业年金缴费基数年度调整；二是科技馆新增人员，年中追加预算。

9.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 3.07 万元，支出决算为 3.07 万元，完成年初预算的 100%。

10.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 1.66 万元，支出决算为 1.83 万元，完

成年初预算的 110.24%。决算数大于预算数的主要原因是 一是工资基数调增，医疗保险缴费基数年度调整；二是科技馆新增人员，年中追加预算。

11.农林水（类）农业农村（款）行政运行（项）。年初预算为 0 万元，支出决算为 2.2 万元。决算数大于预算数的主要原因是科协本级追加在编人员工资基数调整增资部分费用。

12.住房保障（类）住房改革（款）住房公积金（项）。年初预算为 15.51 万元，支出决算为 15.76 万元，完成年初预算的 101.61%。决算数大于预算数的主要原因是 一是工资基数调增，住房公积金缴费基数相应调整；二是科技馆新增人员，年中追加预算。

13.住房保障（类）住房改革（款）提租补贴（项）。年初预算为 11.4 万元，支出决算为 10.72 万元，完成年初预算的 94.04%。决算数小于预算数的主要原因是因科技馆人员交接，提租补贴未调增，年末尚有结余。

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 288.29 万元，其中：人员经费 251.89 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、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、生活补助、奖励

金、其他对个人和家庭的补助支出；公用经费 36.4 万元，主要包括：办公费、水费、电费、邮电费、差旅费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

池州市科学技术协会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情况说明

池州市科学技术协会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，池州市科学技术协会机关运行经费支出 36.4 万元，比 2023 年增加 3.93 万元，增长 12.1%，主要原因是 一是科技馆 2024 年度项目验收、各县区科协来馆工作餐等各类公务支出增多；二是 2024 年度科技馆科普大篷车下基层巡展活动费用较上年增多；三是报刊订阅等办公费支出相较于上年度较多。

（二）政府采购支出情况。

2024 年度，池州市科学技术协会政府采购支出总额 7.02 万元，其中：政府采购货物支出 2.99 万元、政府采购工程支

出 4.03 万元、政府采购服务支出 0 万元。授予中小企业合同金额 7.02 万元，占政府采购支出总额的 100%。其中，授予小微企业合同金额 7.02 万元，占授予中小企业合同金额的 100%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 100%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 100%，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，池州市科学技术协会共有车辆 1 辆，其中：特种专业技术用车 1 辆；单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）2 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 8 个项目，涉及资金 192 万元。从评价情况看，2024 年，池州市科学技术协会立项依据合理，项目支出有序平稳，基本做到资金专用，实现了加强思想政治引领，凝聚科技工作者人心共识，助力科技人才集聚，服务科技工作者，促进科创池州建设，服务创新驱动发展，推动实施科普提质，服务全民科学素质提升，科技智库作用，服务党委政府科学决策。

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，2024年池州市科学技术协会全年执行数480.89万元，用于科技创新和科学普及，坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务。

组织对2024年科技馆免费开放补助资金项目等1个项目开展了部门评价，共涉及资金127.54万元。以上项目由我部门自行组织开展绩效评价。从评价情况看，2024年科技馆免费开放补助资金项目的实施促进了和创新科普活动形式多样化，在品牌建设中注重整合现有科技馆科技教育活动，在开发新的科技活动中注重体现池州特色，池州元素。有力提升了科技馆的特色科普品牌重要举措，对打造科技馆特色的科普品牌，池州科技馆将科普活动进行分类，形成科普讲座、科普课堂、科普制作、科学小实验、科普表演秀和野外科技实践活动6大体系基础上，形成池州版的“明天小小科学家”、“大手拉小手科学调查”等科技馆科普活动品牌。对科技教育起到推动作用，项目的实施产生了良好的效益。

根据部门评价工作安排，2024年，我部门未组织开展所属单位整体支出绩效评价。

(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“2022年基层科普行动计划”、“市科技馆志愿者岗位经费”等2个项目绩效自评综述和所有项目支出绩效自评表（涉密项目除外）。

2022 年基层科普行动计划项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目绩效自评得分为 100 分。全年预算数为 7 万元，执行数为 7 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：依据《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年基层科普行动计划资金预算的通知》文件内容，申请财政资金 7 万元，用于相关补助资金分配，支持市级科普示范单位创建活动，每个市级科普示范单位补助示范创建经费，合计 5 万元。委托池州市青少年科技创新教育协会开展青少年科创竞赛等活动。发现的主要问题及原因：年初设置个别指标因政策原因无法实现，未做调整。下一步改进措施：根据政策及时调整绩效指标。

2022 年基层科普行动计划项目的《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		2022年基层科普行动计划						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412001-池州市科学技术协会		
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:	0.00	7.00	7.00	10	100.00%	
		其中: 本年财政拨款	0.00	7.00	7.00	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	依据《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年基层科普行动计划资金预算的通知》文件内容, 预计申请财政资金7万元, 用于相关补助资金分配。分配方案建议如下: 1. 支持市级科普示范单位创建活动, 每个市级科普示范单位补助示范创建经费不低于5000元, 合计5万元。2. 支持市级学会(协会)开展科普活动, 合计2万元, 建议拨付至市科协账户。				本年度该项目共使用资金70000元, 主要用于支持市级科普示范单位创建活动以及市级学会(协会)开展科普活动。			
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	支持市级科普示范单位创建	≥2个	0个	0	0	政策要求不允许市级继续创建
			支持市级学会(协会)开展科普活动	≥1个	5个	10	10	
		质量指标	经费支出合规性	按照法律法规和规章制度合理支出经费	达成预期指标	10	10	
			创新基层科普服务理念和服务方式	不断提升基层科普服务的覆盖面和实效性	达成预期指标	10	10	
		时效指标	项目完成期限	2024年12月31日之前	达成预期指标	5	5	
		成本指标	支持市级科普示范单位创建成本	≤5万元	5万元	8	8	
			支持市级学会(协会)开展科普活动成本	≤2万元	2万元	7	7	
		效益指标	经济效益				0	
			社会效益	提升池州民众科学素养	通过项目实施, 夯实基层科普服务能力	达成预期指标	30	30
生态效益						0		
可持续影响						0		
满意度指标	服务对象 满意度	公众满意度	≥95%	98%	10	10		
总分					100	100.00		

市科技馆志愿者岗位经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目绩效自评得分为 100 分。全年预算数为 13.2 万元，执行数为 13.2 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：科技馆 2024 年该项目共计使用 13.2 万元，以志愿服务形式安排 11 个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作。市科技馆于 2013 年度正式向公众免费开放，市政府根据科技馆实际情况和具体工作安排，当时市政府根据有关要求安排，将志愿者岗位经费列入预算，一直延续至今。发现的主要问题及原因：无。下一步改进措施：无。

市科技馆志愿者岗位经费项目的《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		市科技馆志愿者岗位经费							
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412002-池州市科学技术馆			
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:	13.20	13.20	13.20	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	13.20	13.20	13.20	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	预计申请财政资金13.2万元, 用于以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作。当时市财政根据有关要求安排, 将志愿者岗位经费列入预算, 一直延续至今。				科技馆2024年该项目共计使用13.2万元, 以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作。市科技馆于2013年度正式向公众免费开放, 市政府根据科技馆实际情况和具体工作安排, 当时市政府根据有关要求安排, 将志愿者岗位经费列入预算, 一直延续至今。				
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	市科技馆志愿者岗位人数	≥11人	11人	20	20		
		质量指标	以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作, 提高科技馆展厅服务及活动开展等工作质量	提升程度明显	达成预期指标	5	5		
			经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	5	5		
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10		
		成本指标	项目总成本	≤13.2万元	13.20万元	10	10		
		效益指标	经济效益				0		
			社会效益	提供志愿服务就业岗位对提升民众就业影响情况	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
			生态效益	科技馆展厅服务及各类活动开展质量提升程度	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
			可持续影响	对提升科技馆科学教育知识普及能力的持续影响程度	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
满意度指标	服务对象满意度	市科技馆志愿者的满意度	≥95%	98%	10	10			
总分					100	100.00			

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 年度科技馆免费开放补助资金项目绩效评价报告》详见“附件 2: 2024 年度科技馆免费开放补助资金项目绩效评价报告”。

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、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、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

四、附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

五、经营收入：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取得的收入。

六、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。

七、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。

八、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。

九、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。

十、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。

十一、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。

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

十三、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。

十四、“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。

十五、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。

附件：1.2024 年度项目支出绩效自评表

池州市科学技术协会绩效自评项目清单

序号	项目名称	备注
1	科普专项经费	
2	科技创新专项经费	
3	2022 年基层科普行动计划	
4	池州市全民科学素质领导小组办公室工作经费	
5	市科技馆志愿者岗位经费	
6	科普大篷车运行经费	
7	市科技馆电视媒体广告宣传 (科普之窗)栏目	
8	2024 年科技馆免费开放补助资金	

1.科普专项经费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		科普专项经费						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412001-池州市科学技术协会		
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:	38.55	36.35	32.75	10	90.10%	9.01	
	其中: 本年财政拨款	38.55	36.35	32.75	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	预计申请38.55万元财政资金,主要用于保障科普工作运行经费方面,开展科普宣传、科学教育、科普示范和实用技术培训及推广工作,加强科普工作队伍的建设。				本年度该项目共使用资金327523.13元,主要用于科普工作活动经费,本年联合市直20余个部门开展全国科普日、科技活动周等主题活动250余场,覆盖群众5万余人次。与市关工委、市妇联等单位合作,举办各类科普游园会等特色活动,形成全社会共同参与的科普合力。			
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	为市科协代表、委员订购《安徽科技报》人数	≥65人	67人	8	8	
			发放科普宣传资料	≥10000份	11000份	5	5	
			邀请专家团进校园巡讲次数	≥4次	4次	5	5	
			组织所属协会学会、科普示范单位市内调研学习次数	≥4次	4次	5	5	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	7	7	
		成本指标	项目总成本	≤38.55万元	32.752313万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	促进科学技术教育、传播与普及长足发展,提升公民科学素质建设公共服务能力	提升程度明显	达成预期指标	10	10	
			对党委政府重大决策支撑的影响程度	提升程度明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益					0	
		可持续影响	对提升广大市民对科学知识了解、倡导健康文明生活方式的持续影响	提升程度明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	98%	10	10	
总分						100	99.01	

2.科技创新专项经费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		科技创新专项经费						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412001-池州市科学技术协会		
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:	2.50	2.50	2.50	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	2.50	2.50	2.50	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	申请2.5万元财政资金，主要用于科技创新日常工作运行经费方面，开展主管学会的监督管理工作，指导开展学术交流活动，组织协调综合性重点学术交流合作；策划、组织科学技术团体承担或参与科学技术、经济、社会发展中的重大课题和项目的论证、决策咨询和科学技术攻关活动；组织自然科学优秀论文、优秀建议的评审和表彰。				本年度该项目共使用资金25000元，主要用于科普活动方面的支出，2024年开展了“展科普风采 凝聚奋进力量”的活动，组织市政务中心党建联盟相关单位前往我市科普示范单位参观学习，积极弘扬党的开拓创新优良作风，并通过宣传我市科普示范单位及现代科技馆体系建设成果，增强了公众对科技创新重要性的认识。开展“聚势赋能助力乡村振兴”活动，通过实际行动推动乡村振兴战略的实施。深入开展“全国科技工作者日”活动，充分发挥市科技馆等科学家精神教育基地的作用，策划开展“弘扬科学家精神”主题讲座，邀请科技工作者进校园与青少年开展面对面交流，倡导爱国情怀、责任使命。			
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	支持开展调研、活动、学术交流等工作的所属协会数量	≥3家	5家	15	15	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤2.5万元	2.5万元	15	15	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	表彰、宣传优秀科技工作者，开展科学论证、咨询服务，提出政策建议，促进科学技术成果的转化的积极影响	提升程度明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益					0	
		可持续影响	传播科普惠民知识的可持续性影响	提升程度明显	达成预期指标	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	98%	10	10	
总分					100	100.00		

3.2022年基层科普行动计划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		2022年基层科普行动计划						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412001-池州市科学技术协会		
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:	0.00	7.00	7.00	10	100.00%	
		其中: 本年财政拨款	0.00	7.00	7.00	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	依据《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年基层科普行动计划资金预算的通知》文件内容, 预计申请财政资金7万元, 用于相关补助资金分配。分配方案建议如下: 1. 支持市级科普示范单位创建活动, 每个市级科普示范单位补助示范创建经费不低于5000元, 合计5万元。2. 支持市级学会(协会)开展科普活动, 合计2万元, 建议拨付至市科协账户。				本年度该项目共使用资金70000元, 主要用于支持市级科普示范单位创建活动以及市级学会(协会)开展科普活动。			
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	支持市级科普示范单位创建	≥2个	0个	0	0	政策要求不允许市 级继续创建
			支持市级学会(协会)开展科普活动	≥1个	5个	10	10	
	质量指标	经费支出合规性		按照法律法规和 规章制度合理支 出经费	达成预期指 标	10	10	
		创新基层科普服务理念和服务方式		不断提升基层科 普服务的覆盖面 和实效性	达成预期指 标	10	10	
	时效指标	项目完成期限		2024年12月31日 之前	达成预期指 标	5	5	
	成本指标	支持市级科普示范单位创建成本		≤5万元	5万元	8	8	
		支持市级学会(协会)开展科普活动成本		≤2万元	2万元	7	7	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	提升池州民众科学素养	通过项目实施, 夯实基层科普服 务能力	达成预期指 标	30	30	
		生态效益					0	
		可持续影响					0	
满意度指 标	服务对象 满意度	公众满意度		≥95%	98%	10	10	
	总分					100	100.00	

4.池州市全民科学素质领导小组办公室工作经费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		池州市全民科学素质领导小组办公室工作经费						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412001-池州市科学技术协会		
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:	1.00	1.00	0.82	10	82.00%	8.20	
	其中: 本年财政拨款	1.00	1.00	0.82	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	预计申请1万元财政资金，主要用于保障全民科学素质领导小组日常工作运行经费方面，召开纲要领导小组工作会议等，以达到推进五类重点人群科学素质提升行动，不断创新科普供给内容方法手段，全面提升全民科学素质水平的目标。			本年该项目共使用资金8200元，主要用于保障全民科学素质领导小组日常工作运行经费，2024年我单位积极履行牵头单位职责，构建与新发展阶段要求相适应的提升科学素质工作新格局。组织开展池州市“全国科普月”活动，开展“明天小小科学家”品牌活动，打造池州市青少年科技创新大赛、机器人竞赛和科普创新实验赛为基础的竞赛体系，丰富活动和竞赛内容，带动全社会形成科普科创热潮。强化现代科技馆体系建设，支持流动科技馆、科普大篷车、主题科技馆、科普教育基地等融合协同发展。进一步加强对农村科普工作的倾斜和支持力度，巩固拓展脱贫攻坚成果，助力全面推进乡村振兴，不断提高科普服务质量，促进全民科学素质提升。				
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	全民科学素质领导小组办公室日常购买办公用品	≥5次	5次	15	15	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	15	15	
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤1万元	0.82万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	对科普教育宣传、科学知识普及的提升程度	提升程度明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益					0	
		可持续影响	对提升公民自身科学素质、促进社会主义物质文明、政治文明、精神文明建设的持续影响程度	提升程度明显	达成预期指标	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	98%	10	10	
总分					100	98.20		

5. 市科技馆志愿者岗位经费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		市科技馆志愿者岗位经费						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412002-池州市科学技术馆		
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:	13.20	13.20	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	13.20	13.20	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	—				
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	预计申请财政资金13.2万元, 用于以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作。当时市财政根据有关要求安排, 将志愿者岗位经费列入预算, 一直延续至今。			科技馆2024年该项目共计使用13.2万元, 以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作。市科技馆于2013年度正式向公众免费开放, 市政府根据科技馆实际情况和具体工作安排, 当时市政府根据有关要求安排, 将志愿者岗位经费列入预算, 一直延续至今。				
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	
	产出指标	数量指标	市科技馆志愿者岗位人数	≥11人	11人	20	20	
		质量指标	以志愿服务形式安排11个志愿者岗位辅助科技馆开展相关工作, 提高科技馆展厅服务及活动开展等工作质量	提升程度明显	达成预期指标	5	5	
			经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	5	5	
			时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10
			成本指标	项目总成本	≤13.2万元	13.20万元	10	10
	效益指标		经济效益				0	
			提供志愿服务就业岗位对提升民众就业影响情况	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
			科技馆展厅服务及各类活动开展质量提升程度	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
			生态效益				0	
可持续影响	对提升科技馆科学教育知识普及能力的持续影响程度		影响程度明显	达成预期指标	10	10		
满意度指标	服务对象满意度		≥95%	98%	10	10		
总分				100	100.00			

6.科普大篷车运行经费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		科普大篷车运行经费						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412002-池州市科学技术馆		
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	2.19	2.19	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	3.00	2.19	2.19	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	预计申请财政资金3万元,主要用于保障科普大篷车正常运行经费。与教体部门开展交流合作,常态化开展进校园巡展活动;订单式服务,根据科普活动实际需求,定制式开展活动。结合疫情防控实际情况,积极开展科普大篷车赴社区、学校、科普基地以展品巡展、科普讲座和机器人表演等相结合的展教活动。				科技馆2024年该项目共使用资金2.1857万元,主要用于保障科普大篷车正常运行经费。本年度共开展21次科普大篷车巡展活动,行驶里程2314公里,受益人数超过15000余人,让全市青少年感受科学的魅力,接受科普教育。			
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	科普大篷车下乡展览次数	≥10次	21次	10	10	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	10	10	
			科普大篷车下乡展览提升青少年受众等的科学素养、培养民众科学意识	提升程度明显	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10	
	效益指标	成本指标	项目总成本	≤3万元	2.1857万元	10	10	
		经济效益					0	
		社会效益	科普教育宣传、科学知识普及的提升程度	影响程度明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益					0	
		可持续影响	对提升广大青少年对科学知识了解、倡导健康文明生活方式的持续影响程度	影响程度明显	达成预期指标	15	15	
	满意度指标	服务对象 满意度	公众满意度	≥95%	99%	10	10	
总分						100	100.00	

7.市科技馆电视媒体广告宣传(科普之窗)栏目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		市科技馆电视媒体广告宣传(科普之窗)栏目						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412002-池州市科学技术馆		
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:	6.00	6.00	6.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	6.00	6.00	6.00	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	申请6万元财政资金, 主要用于科技馆与电视台合作《科普之窗》栏目费用方面, 以达到加强科普传播渠道的效果。				该项目全年共计使用6万元, 用于公共频道每周首播1期, 重播5期, 每期10分钟, 在《池州科普之窗》刊播市科协、市科技馆提供的符合刊播标准的节目内容; 根据工作需要, 制播相关工作动态和特色科普活动节目并完成市科协、市科技馆临时交付的宣传工作任务。			
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	《池州科普之窗》全年制作期数	≥50期	52期	20	20	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	2024年12月31日前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤6万元	6万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	通过电视台宣传科普节目提升公众对科学知识了解、倡导健康文明生活方式的影响	影响程度明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益					0	
		可持续影响	对提升科技馆科学教育知识普及能力的持续影响程度	影响程度明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥95%	99%	10	10	
总分					100	100.00		

8.2024年科技馆免费开放补助资金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		2024年科技馆免费开放补助资金						
主管部门		412-池州市科学技术协会			实施单位	412002-池州市科学技术馆		
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:	0.00	194.00	127.54	10	65.74%	
		其中: 本年财政拨款	0.00	194.00	127.54	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	预计申请资金194万元, 用于开放范围的科技馆门票减收补助、运行保障增量补助以及展品更新补助、科普活动开展等方面, 以达到更好地开展灵活多样的科普展教活动, 推动科普资源建设, 进一步提升市科技馆服务大众、服务大局水平。				2024年度该项目共计使用127.537083万元, 保证免费开放科技馆正常运转, 免费开放补助资金用于开放范围的科技馆门票减收补助, 运行保障增量补助以及展品更新补助, 科普活动开展等绩效目标。			
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	科技馆开展巡展、科普讲座受众人数	≥70000人	75000人	10	10	
			科普日系列活动次数	≥90次	90次	10	10	
			科技馆展教活动次数	≥100次	305次	5	5	
		预计赴外地出差(参加全国辅导员大赛、辅导员交流、省科协会议)次数	≥10次	12次	5	5		
	质量指标	项目经费支出合规性	严格按照法律法规和财政制度执行	达成预期指标	5	5		
		项目资金专款专用率	=100%	100%	5	5		
		时效指标	资金支付时间	2024年12月31日之前	达成预期指标	5	5	
	成本指标	项目总成本	≤194万元	127.537083万元	5	5		
	效益指标	经济效益				0		
		社会效益	对科教活动实施和大众科学教育知识普及的影响	提升程度明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益				0		
		可持续影响	提升广大青少年、广大群众坚持科学发展、保护生态资源的意识	提升程度明显	达成预期指标	10	10	
满意度指标	服务对象 满意度	群众满意度	≥95%	99%	10	10		
	总分				100	96.57		

附件 2:

2024 年度科技馆免费开放补助资金项目 绩效评价报告

为进一步加强预算绩效管理,提高财政资源配置和使用效益,根据《池州市财政局关于开展 2024 年度市级预算支出绩效单位自评和部门评价工作的通知》(池财绩〔2025〕52 号)要求,池州市科技馆组成绩效评价工作组,对中央免费开放补助资金开展了绩效评价工作。现将绩效评价情况报告如下。

一、项目基本情况

(一) 项目概况

为提高预算完整性,根据《财政部关于提前下达 2024 年科技馆免费开放补助资金预算的通知》(财教〔2023〕192 号)、《财政部关于下达 2024 年科技馆免费开放补助资金预算的通知》(财教〔2024〕54 号)和《安徽省科协关于商请提前下达 2024 年科技馆免费开放补助资金的函》、《安徽省科协关于商请下达 2024 年第二批科技馆免费开放补助资金的函》(皖科协办秘〔2024〕46 号),下达 2024 年科技馆免费开放补助资金(项目代码:34000022140700000067),收入列政府收支分类科目“1100208 结算补助收入”科目,支出列政府收支分类科目“206 科学技术支出”相关科目,统筹用于 2024 年免费开放科技馆运行保障、展览展品的研发、维护、更新方面。

本年度该项目下达中央免费开放补助资金 194 万元,年末总

计支出 127.5371 万元。为促进科学技术教育、传播与普及长足发展，提升公民科学素质建设公共服务能力，开展系列科学普及活动。

1. 多家单位共筑科普阵地。为更有效地普及科学知识并拓宽青少年的视野，市科技馆与多家单位携手合作，举办了多场主题各异的科普活动。与池州市排水有限公司、清溪污水处理厂联合开展 2024 “世界水日” 科普活动；与国能神皖池州发电有限责任公司联合开展 2024 “世界地球日” 科普活动；与池州市市场监督管理局、池州市计量测试所联合开展 2024 “世界计量日” 科普活动；与池州市心理学会联合开展 2024 “心理健康日” 科普活动；与池州市地震局、贵池区科协联合开展 2024 “科学防震减灾，安全同行” 科普活动；与中共池州市委人才工作局、共青团池州市委、中国科学技术大学团委、中科大 “科韵传池” 暑期社会实践团联合开展 2024 “玩转科技馆，奇趣迎暑假——科普游园会” 科普活动；与池州市经济技术开发区管委会、池州市双拥工作领导小组办公室、中韩（池州）国际合作半导体产业园、池州经济技术开发区科学技术协会、池州经开区社会事务局、池州平天湖双招双引发展有限公司联合开展 “探秘半导体智造 拥抱新质生产力” 军地科普研学一日营等科普活动。通过精彩纷呈的科普活动，不仅向公众传播了丰富的科学知识，也激发了青少年对探索未知世界的好奇心。

2. 科普活动更添新意。2024年以来，池州市科技馆积极开展各类科普活动284场，涵盖科普讲座、科普课堂、科普制作、科学小实验、科普表演秀和野外科技实践活动6大体系。本年度，我们在既往科普活动的基础上，继续推进弘扬科学家精神的科普宣讲工作。同时，增加了物理、化学等领域的趣味科学实验内容及举办场次。暑假期间，活动时间由白天扩展至夜晚，全新开展“访黑夜精灵——开启夏季夜晚的魔法盲盒”科普活动；野外实践活动在原有活动的基础上以池州本土四季物候变化为基准，增加了对在地昆虫的探索及整个生态系统相关课程，例如：以“春花”为主题的自然探索——了解植物的“小心机”、记录访花昆虫、蝴蝶的隐秘世界、神奇的蘑菇、蘑菇猎人奇遇记、植物茎的“七十二变”等。市科技馆还特别邀请了池州学院大数据与人工智能学院数学专业的老师，自10月起推出全新的数学思维系列科普课程，涵盖火柴几何学、逻辑思维等内容。辅导员团队在原有七个科学实验项目的基础上，成功研发了三个全新的科普课程及实验，极大地丰富了科技馆的科普教育资源库。

3. 承办各类科普比赛。1月份举行第八届池州市青少年科技创新大赛，19项作品进入省赛终评，获得一等奖3项、二等奖7项、三等奖5项，池州市第十一中学陈果作品《类似游戏的视力自助测试系统》参加全国青少年科技创新大赛，最终斩获青少年科技创新成果竞赛二等奖，并同时荣获紫光云杯专项奖。4月份，承办

第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛池州市分赛区的科普实验项目比赛，共吸引了全市 48 支队伍近 100 名青年热情参与。5 月份，承办的“安安杯”第三届池州市青少年机器人竞赛，共有来自全市 21 个学校 150 支参赛代表队，180 余名参赛选手参赛。

4. 科普大篷车巡展。本年度共开展 21 次科普大篷车巡展活动，行驶里程 2314 公里，受益人数 15000 余人，让全市青少年感受科学的魅力，接受科普教育。

5. 与其他单位共同交流学习。市科技馆接待省科协、安庆市科协、六安市科协、潜江市科协、铜陵科协等科协系统兄弟单位前来调研学习，扩大了科技馆的影响力。

7. 扩展宣传渠道。在微信开设的公众号每日发布内容，有专人运维，目前已成为科技馆对外发布通知、扩大影响力的重要渠道。目前科技馆还在抖音、池州人网和池州查查网等都进行活动宣传推广，以扩大科技馆影响力。

2024 年科技馆中央免费开放补助资金项目 194 万元，全年实际执行预算 127.5371 万元，预算执行率 65.74%。

（二）项目绩效目标

1. 项目绩效总目标（年度绩效目标）

预计申请资金 194 万元，用于开放范围的科技馆门票减收补助、运行保障增量补助以及展品更新补助、科普活动开展等方面，以达到更好地开展灵活多样的科普展教活动，推动科普资源建设，进一步提升市科技馆服务大众、服务大局水平。

2024 年度该项目共计使用 127.5371 万元，保证免费开放科技

馆正常运转，免费开放补助资金用于开放范围的科技馆门票减收补助，运行保障增量补助以及展品更新补助，科普活动开展等绩效目标。科技馆创新科普活动形式，打造科技馆特色的科普品牌。池州科技馆将科普活动进行分类，形成科普讲座、科普课堂、科普制作、科学小实验、科普表演秀和野外科技实践活动 6 大体系基础上，形成池州版的“明天小小科学家”、“大手拉小手 科学调查”等科技馆科普活动品牌。在品牌建设中注重整合现有科技馆科技教育活动，在开发新的科技活动中注重体现池州特色，池州元素。

通过开展各具特色的群众性科学教育、传播和普及活动，重点人群科学素质行动扎实推进，基层科普行动等重点工程建设不断加强，科普人才队伍不断壮大，公民科学素质建设公共服务能力进一步提升。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和范围

本次单位绩效评价主要包括项目绩效目标设置的合理性、战略发展规划的适应性、财政资金分配合理性、资金使用合规性、为加强管理所制定的相关制度、制度执行情况、采取的措施、绩效目标实现程度以及所产生的社会、经济效益等。

通过绩效评价旨在督促相关单位进一步规范完善项目资金的使用和管理，并考核项目在一定期限内达到的产出与效益，为今后提高专项资金使用的财政绩效提供借鉴。

（二）绩效评价原则、评价指标体系、评价方法和评价标准

1. 评价原则

以项目绩效产出及效益为侧重，运用科学合理的方法，按规范程序对项目绩效进行客观、公正反映，并与项目预算安排、政策调整、改进管理实质性相挂钩，根据评价结果进行奖优罚劣，评价结果依法依规公开，接受社会监督。

(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

指标类型	分值	备注
项目决策	20%	主要对项目立项、绩效目标、资金投入等方面进行评价
项目过程	20%	主要对项目资金管理、组织实施等方面进行评价
项目产出	32%	主要对项目产出数量、质量、时效、成本等方面进行评价
项目效益	28%	主要对项目社会效益、经济效益、生态效益及服务对象满意度等方面进行评价

本项目评价指标是依据《池州市财政局关于开展 2024 年度市

级预算支出绩效单位自评和部门评价工作的通知》(池财绩〔2025〕52号)文件要求,结合预算资金使用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

采用比较法、因素分析法和公众评判法。

通过对科技馆开展巡展、科普讲座受众人数等核心指标的采集、分析、对比,评价年度目标实现情况;对项目经费支出合规性管理过程,采用抽查方法核实,通过因素分析,查看实施过程是否规范,以评价项目实施管理的有效性和规范性;采用问卷调查等方法,了解项目实施后对科教活动实施和大众科学教育知识普及的影响情况以及项目实施中产生的效益,分析群众满意情况。

4. 评价标准

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

我部门于2024年4月组织人员,对“中央免费开放补助资金专项经费”项目开展部门绩效评价。本次绩效评价,评价组通过收集项目相关政策文件和制度等资料,并审查核实项目申报、批复及实施、资金拨付、使用及管理情况,相关制度建设执行情况,绩效目标实现程度等,拟定了专项资金绩效评价指标体系。同时,评价组在前期调研基础上,完成了绩效评价方案,制定了指标体系、问卷调查等,明确了评价目的、方法。评价组严格按照评价方案,通过调研座谈、相关文件的学习、数据采集、问卷调查、

数据分析、指标评分和报告撰写等环节，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

（一）综合评价情况

本次绩效评价，采取定性和定量分析比较的方法，对4大类12项指标逐项评价，在项目决策、实施过程、项目产出、项目效益等方面进行综合评价。我们认为，2024年度“中央免费开放补助资金专项经费”项目立项依据充分，资金到位及时。该项财政支出对推动我市开展各具特色的群众性科学教育、传播和普及活动，重点人群科学素质行动扎实推进，基层科普行动等重点工程建设不断加强，科普人才队伍不断壮大，公民科学素质建设公共服务能力进一步提升等方面发挥了积极的作用。

（二）评价得分情况

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的内容，采用百分制量化评分。通过综合评价得出：2024年中央免费开放补助资金专项经费项目绩效评价整体得分为99分，评价等次为“优”（“优、良、中、差”四个等级）。得分情况详见下表：

2024年中央免费开放补助资金专项经费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	20	32	28	100
评价得分	20	19	32	28	99
得分率（%）	100	99	100	100	99

四、绩效评价指标分析（附表进行分析）

（一）项目决策情况。

本次评价项目决策方面共设置 20 分，得 20 分，具体如下：

1、项目立项-立项依据充分性：该项目依据《财政部关于提前下达 2024 年科技馆免费开放补助资金预算的通知》(财教〔2023〕192 号)、《财政部关于下达 2024 年科技馆免费开放补助资金预算的通知》(财教〔2024〕54 号)和《安徽省科协关于商请提前下达 2024 年科技馆免费开放补助资金的函》、《安徽省科协关于商请下达 2024 年第二批科技馆免费开放补助资金的函》(皖科协办秘〔2024〕46 号)等，立项总体符合上述文件内容和要求。该指标满分 4 分，得 4 分。

2、项目立项-立项程序规范性：该指标主要评价项目是否按照规定的程序申请设立；审批文件、材料是否符合相关要求；事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。违反 1 项扣 2 分。经评价，该项目设立基本符合相关要求。该指标满分 4 分，得 4 分。

3、绩效目标-绩效目标合理性：该项目 2024 年初从投入、产出、效益等方面设置 1 个年初绩效目标，并报市委市政府领导批复同意，目标与实际工作内容具有较强相关性，基本符合项目业绩水平，与项目资金量相匹配。该指标满分 2 分，得 2 分。

4、绩效目标-绩效目标明确性：该项目 2024 年初从投入、产出、效益等方面设置 1 个年初绩效目标，并报市委市政府领导批复同意，目标明确，基本符合项目，与项目资金量相匹配。该指

标满分 2 分，得 2 分。

5、绩效目标-预算编制科学性：该项目资金项目预算编制经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标相适应。项目预算编制细化程度合理，功能分类和经济分类编制准确。该指标满分 4 分，得 4 分。

6、绩效目标-资金分配合理性：该项目资金分配方案均已经市政府、市财政局审核批复同意。该指标满分 4 分，得 4 分。

（二）项目过程情况。

本次评价项目过程方面共设置 20 分，得 19 分，具体如下：

1、资金管理-预算执行率：该项目年初预算 194 万元，实际资金执行数 127.5371 万元，执行率 65.74%。该指标满分 5 分，得 4 分。

2、资金管理-资金使用合规性：经评价抽查，该项目资金的使用符合法规、财务管理及资金管理办法的规定，资金拨付均有完备程序和手续，并取得相应批复。未发现资金截留或挤占情况。该指标满分 5 分，得 5 分。

3、组织实施-管理制度健全性：项目单位制定《2024 年度市级预算支出绩效单位自评和部门评价工作的通知》该指标满分 5 分，得 5 分。

4、组织实施-制度执行有效性：该指标主要考核是否遵守相关法律法规和相关管理规定；项目调整及支出调整手续是否完备；绩效评价小组是否根据绩效评价方案开展有效评价工作；在评价工作结束后 30 日内向社会公开，并对评价过程中发现的问题进行

应用整改。经考核评价，该项目资金调整和支出手续完备，评价小组及时组织并根据绩效评价工作方案开始评价工作，绩效评价成果连同决算已对社会公开。该指标满分 5 分，得 5 分。

（三）项目产出情况。

本次评价项目产出方面共设置 32 分，得 32 分，具体如下：

1、数量目标-实际完成率

2024 年科技馆开展巡展、科普讲座受众人数：2024 年财政批复绩效目标年度指标值为 ≥ 70000 人；全年实际开展巡展、科普讲座受众人数=75000 人；

科普日系列活动次数：2024 年财政批复绩效目标年度指标值为 ≥ 90 次，全年实际开展科普日系列活动次数=90 场；

科技馆展教活动次数：2024 年财政批复绩效目标年度指标值为 ≥ 100 次，全年实际开展展教活动次数=305 场；

送科技下乡活动次数：2024 年财政批复绩效目标年度指标值为 ≥ 10 次，全年实际送科技下乡、开展科普活动次数=12 次。该指标满分 10 分，得 10 分。

2、质量目标-质量达标率

为培养科技创新能力，优质高效地营造学科学、爱科学的氛围程度：经评估，达成预期指标。该指标满分 10 分，得 10 分。

3、时效目标-资金拨付及时性、工作完成及时性：该指标主要考核项目按照实施计划或相关文件规定的时间内完成。经核查，项目已全部按照实施计划或相关文件规定的时间内完成。该指标

满分 6 分，得 6 分。

4、成本目标-项目总成本：

2024 年财政批复绩效目标年度指标值为项目总成本 ≤ 194 万元，全年实际项目总成本 127.5371 万元。该指标满分 6 分，得 6 分。

（四）项目效益情况。

本次评价项目效益方面共设置 28 分，得 28 分，具体如下：

1、项目效益-社会效益：该指标主要考核本年度市科技馆对科教活动实施、科普活动传播与大众科学教育知识普及的影响，提升公民科学素质建设公共服务能力的程度。经考核，已达成预期指标。该指标满分 20 分，得 20 分。

2、服务对象满意度：根据市区工作人员通过问卷调查等方式分别调查服务对象和公众对 2024 年度该项目满意度，根据调查结果反馈满意度约为 100%。该指标满分 8 分，得 8 分。

上述详细指标内容、指标解释、评分标准及得分情况详见附表（2024 年科技馆免费开放补助资金项目支出绩效评价评分表）。

五、主要成效及经验做法

2024 年科技馆免费开放补助资金项目的实施促进了和创新科普活动形式多样化，在品牌建设中注重整合现有科技馆科技教育活动，在开发新的科技活动中注重体现池州特色，池州元素。有力提升了科技馆的特色科普品牌重要举措，对打造科技馆特色的科普品牌，池州科技馆将科普活动进行分类，形成科普讲座、科普课堂、科普制作、科学小实验、科普表演秀和野外科技实践活

动 6 大体系基础上，形成池州版的“明天小小科学家”、“大手拉小手 科学调查”等科技馆科普活动品牌。对科技教育起到推动作用，项目的实施产生了良好的效益。主要有以下几个方面：

1. 推进全民科学素质建设。履行牵头单位职责，推动落实目标任务，构建与新发展阶段要求相适应的提升科学素质工作新格局。发挥考核指挥棒作用，推动各县区争先进位。强化政策、经费、人才等保障，配合上级科协开展全民科学素质调查和监测评估工作。

2. 打造科普活动品牌。实施科技志愿服务“智惠行动”，推动服务下沉、资源下沉、智力下沉。组织开展池州市“全国科普日”活动，强化整体联动、集成优势资源、丰富活动内容，带动全市形成科普热潮。大力开展科普志愿服务活动和“明天小小科学家”等品牌活动。

3. 开展各类科普活动，承办各类科普比赛，加大馆校合作品牌教育。为提高“明天小小科学家”品牌科普活动的覆盖率，与池州学院合作，提供学生志愿服务平台，结合开展“大手拉小手”系列活动；与多家科普示范单位合作，开展形式多样的科普活动；与池州日报小记者合作，开展“小记者”+“小小科学家”系列活动。

4. 流动展览，深入贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要》，充分发挥科普大篷车流动科技馆的宣传展教功能，池州市科技馆与池州市教体局联合组织开展科普大篷车进校园巡展活动。2024 年度，池州市科普大篷车志愿服务进校园项目共开展活动达 21 次，

走进三县一区多所学校，总行程达 2314 余公里，受众达 1.5 万余人次。把科普大篷车上集知识性、趣味性、可操作性于一体的 20 件车载互动展品送去偏远山区和学校展出。开阔了农村学生和百姓的视野，提高了他们的科普认知水平。

5. 展教模式精益求精，展教内容推陈出新，科技馆常设展厅努力探索具有池州特色的展览教育模式，不断推出科普教育新模式，完善阵地科普服务功能。针对展品特点，开展不同的讲解活动。2024 年度，共接待各界团体 35 个团体，接待团体观众 0.3112 万人次。展厅服务队伍建设不断推进，开展交流学习，规范展教辅导员、科技志愿者管理，提升自身素质和业务水平。

6. 加强宣传阵地建设，开通“池州科技馆”微信公众号、抖音号，在全国科技馆论坛和池州有影响力的网络媒体如池州人网、池州查查网分别注册账号，占领宣传阵地。向省级媒体、池州日报推荐工作信息动态、运用网络现场直播等形式扩大宣传力度。截至 2024 年 12 月 31 日，在相关媒体、网站、微信公众号上宣传报道池州科技馆科普活动达到 810 余次，提高了科技馆的社会影响力。

六、存在主要问题及原因分析

(一) 主要问题及原因分析。

我部门本年度该项目前期实际支出与预算数存在一定偏差，专项资金支出因约定支付时间导致资金支付进度缓慢。

(二) 拟采取改进的方向和具体措施。

中央免费开放补助资金专项经费资金的实施，取得了较好的

成效。但评价也发现一些问题和不足，主要表现在：

1. 及时调整预算规划及工作谋划，加快预算项目开展进度，尽可能保证年底各项项目指标能达到年初预算指标。
2. 建议财政部门在严格资金支出进度要求的同时，充分考虑到各单位工作的实际情况，增加灵活性包容性。

七、有关建议

为充分发挥专项资金使用效益，结合本次绩效评价发现的问题，提出如下建议：

1. 在保障安全、做好各类防护的情况下，尽可能的开展科普活动。
2. 专项资金管理应当遵循公开透明、分级管理、权责对等、监督问效的原则，强化责任、规范管理。

八、其他需要说明的问题

无

池州市科学技术馆

2025年4月29日