

2021 年度
泰安市科学技术协会
部门决算

目 录

第一部分 部门概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置

第二部分 2021 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表
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第三部分 2021 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、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

十、其他重要事项情况说明

十一、预算绩效情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分

部门概况

一、部门职责

泰安市科学技术协会（以下简称“市科协”）是全市科学技术工作者的群众组织，是市委领导下的人民团体，是市委、市政府联系科技工作者的桥梁和纽带，是推动科学技术事业发展的重要力量。其主要职责是：

（一）开展学术交流，繁荣学术活动，推动科技进步，培养科技人才，促进学科发展和科技创新。

（二）参与制定全市科普工作计划，拟定全市科协系统科普工作的具体规划，并组织实施。

（三）全心全意为科技工作者服务，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。

（四）引导科技工作者在管理国家和社会事务中发挥作用，组织科技工作者参与科技政策、法规的制定和政治协商、科学决策、民主监督工作。

（五）表彰、宣传优秀科技工作者和评选奖励优秀学术成果、科普作品，举荐人才；开展科技工作者的继续教育和培训工作。

（六）开展科学论证、科技咨询服务，提出政策建议，促进科技成果转化；接受市政府科技主管部门委托，承担项目评估、技术成果鉴定。

二、机构设置

从单位构成看，市科协部门决算包括：市科协本级决算、所属事业单位决算。

纳入市科协 2021 年度部门决算编制范围的二级预算单位包括：

- 1、泰安市科学技术协会本级
- 2、泰安市科技创新服务中心（泰安市学会服务中心）
- 3、泰安市科技馆（泰安市青少年科技活动中心）

第二部分

2021 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

部门：泰安市科学技术协会

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	1662.87	一、一般公共服务支出	31	
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	1779.63
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	53.68
	9		九、卫生健康支出	39	53.37
	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	
	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	1,662.87	本年支出合计	57	1886.69
使用非财政拨款结余	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	223.82	年末结转和结余	59	
总计	30	1886.69	总计	60	1886.69

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表

部门：泰安市科学技术协会

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
功能分类 科目编码	科目名称							
栏 次		1	2	3	4	5	6	7
合 计		1662.87	1662.87					
206	科学技术支出	1555.82	1555.82					
20607	科学技术普及	1555.82	1555.82					
2060701	机构运行	559.82	559.82					
2060702	科普活动	534.1	534.1					
2060705	科技馆站	420.27	420.27					
2060799	其他科学技术普及支出	41.63	41.63					
208	社会保障和就业支出	53.68	53.68					
20805	行政事业单位养老支出	51.18	51.18					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	51.18	51.18					
20899	其他社会保障和就业支出	2.5	2.5					
2089901	其他社会保障和就业支出	2.5	2.5					
210	卫生健康支出	53.37	53.37					
21011	行政事业单位医疗	53.37	53.37					
2101101	行政单位医疗	10.6	10.6					
2101102	事业单位医疗	15.8	15.8					
2101103	公务员医疗补助	26.97	26.97					

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：泰安市科学技术协会

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
功能分类 科目编码	科目名称						
栏 次		1	2	3	4	5	6
合 计		1,886.69	944.01	942.68			
206	科学技术支出	1,779.63	836.95	942.68			
20607	科学技术普及	1,779.63	836.95	942.68			
2060701	机构运行	560.62	531.68	28.93			
2060702	科普活动	534.1		534.1			
2060705	科技馆站	643.29	263.64	379.65			
2060799	其他科学技术普及支出	41.63	41.63				
208	社会保障和就业支出	53.68	53.68				
20805	行政事业单位养老支出	51.18	51.18				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	51.18	51.18				
20899	其他社会保障和就业支出	2.5	2.5				
2089999	其他社会保障和就业支出	2.5	2.5				
210	卫生健康支出	53.37	53.37				
21011	行政事业单位医疗	53.37	53.37				
2101101	行政单位医疗	10.6	10.6				
2101102	事业单位医疗	15.80	15.80				
2101103	公务员医疗补助	26.97	26.97				

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：泰安市科学技术协会

金额单位：万元

收 入			支 出					
项 目	行次	金额	项 目	行次	合计	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	1662.87	一、一般公共服务支出	33				
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	1,779.63	1,779.63		
	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	53.68	53.68		
	9		九、卫生健康支出	41	53.37	53.37		
	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				

收 入			支 出					
项 目	行次	金额	项 目	行次	合计	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
	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				
	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	1662.87	本年支出合计	59	1886.69	1886.69		
年初财政拨款结转和结余	28	223.82	年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29	223.82		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	1886.69	总计	64	1886.69	1886.69		

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：泰安市科学技术协会

金额单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
合 计		1,886.69	944.01	942.68
206	科学技术支出	1,779.65	836.97	942.68
20607	科学技术普及	1,779.65	836.97	942.68
2060701	机构运行	560.62	531.68	28.93
2060702	科普活动	534.1		534.1
2060705	科技馆站	643.29	263.64	379.65
2060799	其他科学技术普及支出	41.63	41.63	
208	社会保障和就业支出	53.68	53.68	
20805	行政事业单位养老支出	51.18	51.18	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	51.18	51.18	
20899	其他社会保障和就业支出	2.5	2.50	
2089901	其他社会保障和就业支出	2.5	2.5	
210	卫生健康支出	53.37	53.37	
21011	行政事业单位医疗	53.37	53.37	
2101101	行政单位医疗	10.6	10.6	
2101102	事业单位医疗	15.8	15.8	
2101103	公务员医疗补助	26.97	26.97	

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表

公开 06 表

部门：泰安市科学技术协会

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	715.11	302	商品和服务支出	83.56	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	147.56	30201	办公费	12.85	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	189.93	30202	印刷费	3.83	30702	国外债务付息	
30103	奖金	100.82	30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费		30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	41.17	30205	水费	1	310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	61.82	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	21.5	30207	邮电费	2.2	31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	29.08	30208	取暖费	19.2	31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费	26.97	30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费	14.44	30211	差旅费	3.84	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	48.16	30212	因公出国（境）费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	0.5	31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出	33.67	30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	145.34	30215	会议费		31010	安置补助	
30301	离休费	19.03	30216	培训费		31011	地上附着物和青苗补偿	
30302	退休费		30217	公务接待费		31012	拆迁补偿	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31013	公务用车购置	

人员经费			公用经费						
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置		
30305	生活补助	125.3	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置		
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置		
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31099	其他资本性支出		
30308	助学金		30228	工会经费	7.5	312	对企业补助		
30309	奖励金		30229	福利费	0.99	31201	资本金注入		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	5.84	31203	政府投资基金股权投资		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	15.89	31204	费用补贴		
30399	其他对个人和家庭的补助	1.01	30240	税金及附加费用		31205	利息补贴		
			30299	其他商品和服务支出	9.92	31299	其他对企业补助		
						399	其他支出		
						39906	赠与		
						39907	国家赔偿费用支出		
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
						39999	其他支出		
人员经费合计		860.45	公用经费合计					83.56	

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。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

部门：泰安市科学技术协会

金额单位：万元

预 算 数						决 算 数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.8		6		6	2.8	7.18		5.84		5.84	1.34

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费年初预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

部门：泰安市科学技术协会

金额单位：万元

项 目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
功能分类 科目编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏 次		1	2	3	4	5	6
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。
 本部门没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

第三部分

2021 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2021年度收、支总计1886.69万元。与2020年度相比，收、支总计各增加175.66万元，增长10.27%。主要是市科协本级项目经费增加。

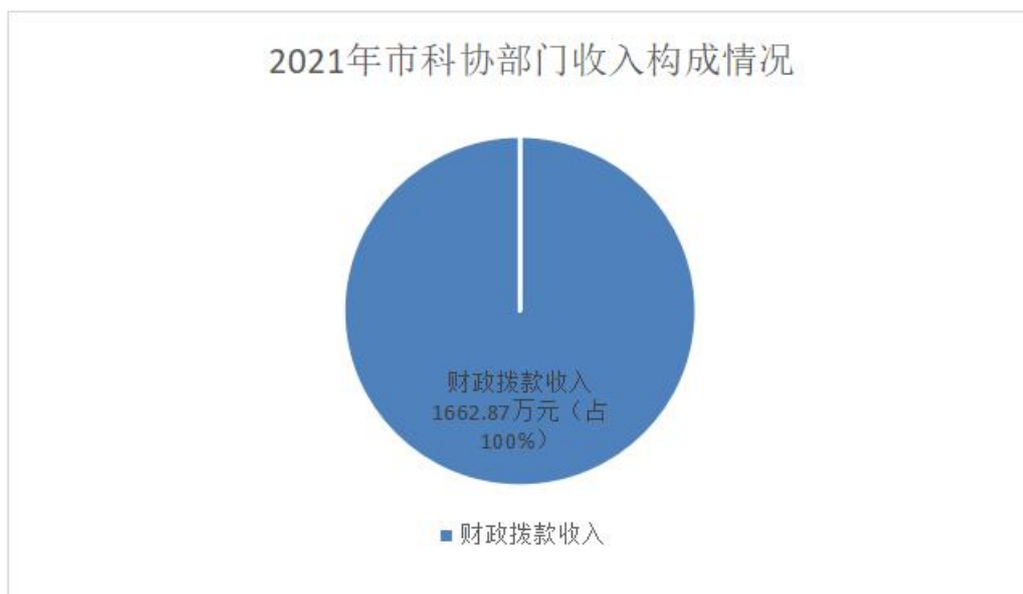


二、收入决算情况说明

(一) 收入决算结构情况

本年收入合计1662.87万元，其中：财政拨款收入1662.87万元，占100%；上级补助收入0万元，占0%；事业收入0万元，占0%；经营收入0万元，占0%；附属单位上缴收入0万元，占0%；其他收入0万元，占0%。

2021年市科协部门收入构成情况



(二) 收入决算具体情况

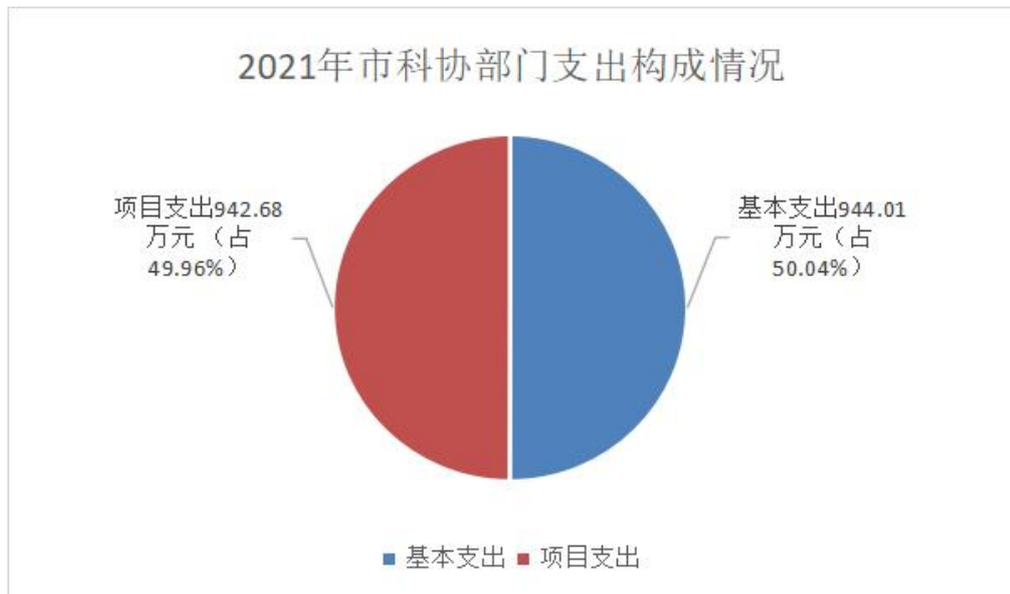
- 1、财政拨款收入 1662.87 万元。与 2020 年度相比，增加 121.82 万元，增长 7.9%。主要是项目经费收入增加。
- 2、上级补助收入 0 万元。与 2020 年度持平。
- 3、事业收入 0 万元。与 2020 年度持平。
- 4、经营收入 0 万元。与 2020 年度持平。
- 5、附属单位上缴收入 0 万元。与 2020 年度持平。
- 6、其他收入 0 万元。与 2020 年度持平。

三、支出决算情况说明

(一) 支出决算结构情况

本年支出合计 1886.69 万元，其中：基本支出 944.01 万元，占 50.04%；项目支出 942.68 万元，占 49.96%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；经营支出 0 万元，占 0%；对附属单位补助支出 0

万元，占 0%。



(二) 支出决算具体情况

1、基本支出 944.01 万元。与 2020 年度相比，减少 109.65 万元，下降 10.41%。主要是人员经费减少。

2、项目支出 942.68 万元。与 2020 年度相比，增加 509.37 万元，增长 117.55%。主要是市科协本级科创中国试点市项目经费增加。

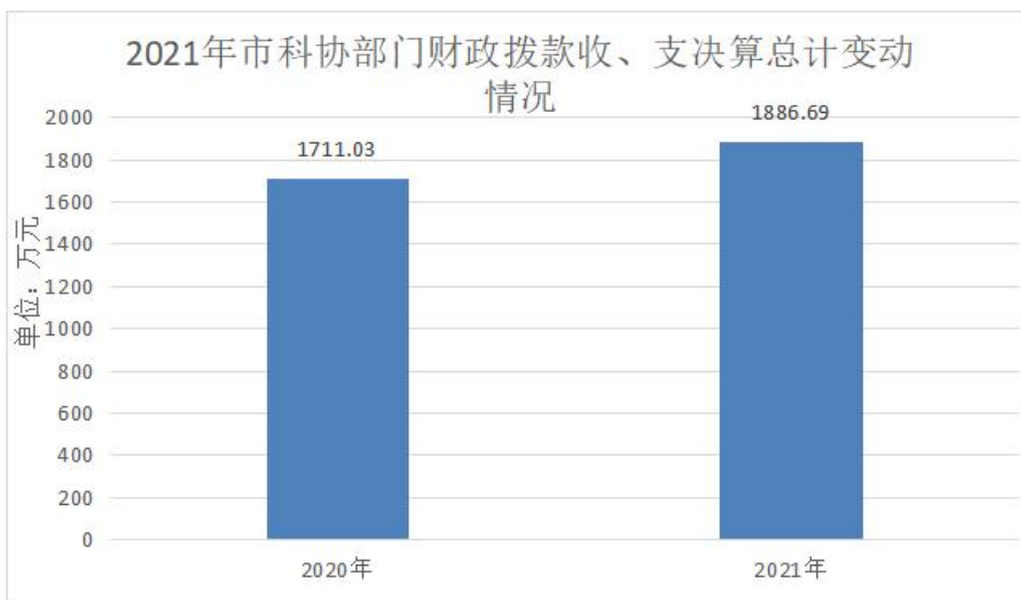
3、上缴上级支出 0 万元。与 2020 年度持平。

4、经营支出 0 万元。与 2020 年度持平。

5、对附属单位补助支出 0 万元。与 2020 年度持平。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

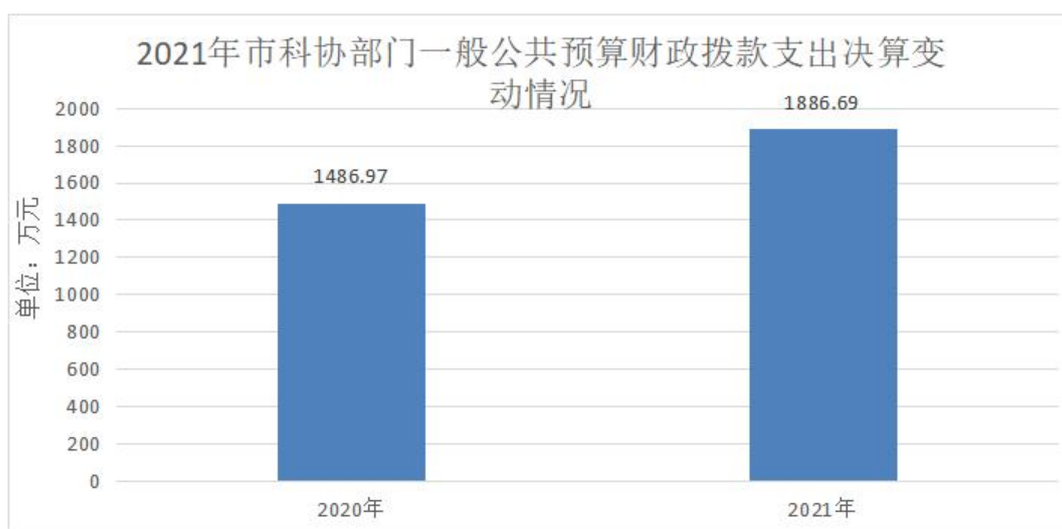
2021 年度财政拨款收、支总计 1886.69 万元。与 2020 年度相比，财政拨款收、支总计各增加 175.66 万元，增长 10.27%。主要是市科协本级项目经费增加。



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

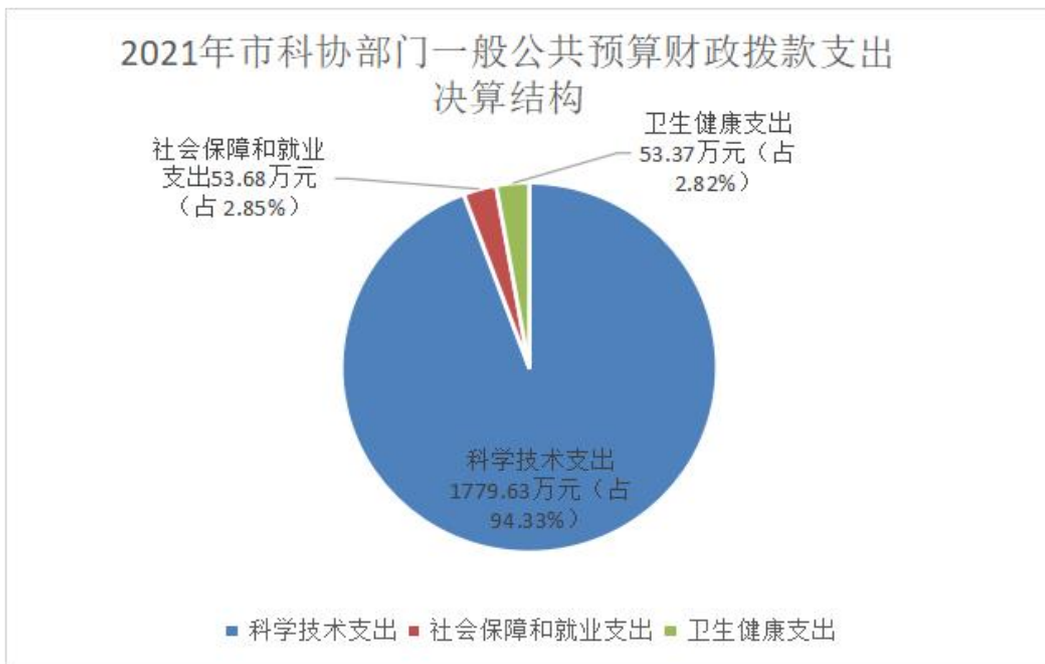
(一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2021年度一般公共预算财政拨款支出1886.69万元，占本年支出合计的100%。与2020年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加399.72万元，增长26.88%。主要是市科协本级项目经费增加。



(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2021年度一般公共预算财政拨款支出1886.69万元，主要用于以下方面：科学技术支出（类）支出1779.63万元，占94.33%；社会保障和就业支出（类）支出53.68万元，占2.85%；卫生健康支出（类）支出53.37万元，占2.82%。



（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2021年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为1773.46万元，支出决算为1886.69万元，完成年初预算的106.38%。决算数大于年初预算数的主要原因是市科技馆免费开放中央补助资金不在年初预算内、年内追加经费等。其中：

1、科学技术支出（类）科学技术普及（款）机构运行（项）。年初预算为571万元，支出决算为560.62万元，完成年初预算的98.04%。决算数小于年初预算数的主要原因是市科技创新服务

中心项目支出减少。

2、科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）。年初预算为 535.7 万元，支出决算为 534.1 万元，完成年初预算的 99.7%。决算数小于年初预算数主要原因是受疫情影响，年内活动开展较少，项目经费开支减少。

3、科学技术支出（类）科学技术普及（款）科技馆站（项）。年初预算为 297.6 万元，支出决算为 643.29 万元，完成年初预算的 216.16%。决算数大于年初预算数主要原因是市科技馆免费开放中央补助资金为年中下发资金，不在预算统计范围内，年中追加文明城市创建经费等

4、科学技术支出（类）科学技术普及（款）其他科学技术普及支出（项）。年初预算为 37.2 万元，支出决算为 41.63 万元，完成年初预算的 111.91%。决算数大于年初预算数主要原因是年末根据市里统一要求追加绩效考核奖金等。

5、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。年初预算为 51.3 万元，支出决算为 51.18 万元，完成年初预算的 99.77%。决算数小于年初预算数主要原因是所属单位年内退休较多，人员经费减少。

6、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）。年初预算为 2.8 万元，支出决算为 2.5 万元，完成年初预算的 89.29%。决算数小于年初预算数

主要原因是所属单位年内退休较多，人员经费减少。

7、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算为 10.6 万元，支出决算为 10.6 万元，完成年初预算的 100%。决算数与年初预算持平。

8、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。年初预算为 15.8 万元，支出决算为 15.8 万元，完成年初预算的 100%。决算数与年初预算持平。

9、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）。年初预算为 27.4 万元，支出决算为 26.97 万元，完成年初预算的 98.43%。决算数小于年初预算数主要原因是所属单位年内退休较多，人员经费减少。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2021 年度一般公共预算财政拨款基本支出决算 944.01 万元，包括人员经费和公用经费，支出具体情况如下：

人员经费 860.45 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、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、生活补助、其他对个人和家庭的补助等。

公用经费 83.56 万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、邮电费、取暖费、差旅费、维修（护）费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出等。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

(一) “三公”经费支出决算总体情况说明

2021年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出年初预算为8.8万元，支出决算为7.18万元，比年初预算减少1.62万元，完成年初预算的81.59%，决算数小于年初预算数的主要原因是按照市财政局要求严控三公经费支出范围。

(二) “三公”经费支出决算具体情况

1、因公出国（境）费年初预算为0万元，支出决算为0万元，与2021年预算持平，完成年初预算的100%。全年支出涉及因公出国（境）团组0个，累计0人次。

2、公务用车购置及运行维护费年初预算为6万元，支出决算为5.84万元，比年初预算减少0.16万元，完成年初预算的97.33%，决算数小于年初预算数的主要原因是市科协本级缩减经费开支。其中：

公务用车购置费支出0万元，2021年市科协等单位使用财政拨款购置公务用车0辆。

公务用车运行维护费5.84万元，主要是按规定保留的公务用车的燃料费、维修费、保险费等支出。截至2021年12月31日，市科协等单位财政拨款开支运行维护费的公务用车保有量为2辆。

3、公务接待费年初预算为2.8万元，支出决算为1.34万元，比年初预算减少1.46万元，完成年初预算的47.86%，决算数小

于年初预算数的主要原因是受疫情影响，开展公务接待次数少。
其中：

国内接待费 1.34 万元，主要用于市科协按规定进行的各类公务接待活动，共计接待 15 批次、110 人次（含外事接待 0 批次、0 人次）；

国（境）外接待费 0 万元，共计接待 0 批次、0 人次。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本部门没有政府性基金财政拨款收支。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本部门没有使用国有资本经营预算安排的支出。

十、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况

2021 年度机关运行经费支出 36.94 万元，比年初预算数增加 1.14 万元，增长 3.18%，主要原因是年内在职人员职务变动，追加公务交通补贴等。

（二）政府采购支出情况

2021 年度政府采购支出总额 350.53 万元，其中：政府采购货物支出 1.78 万元、政府采购工程支出 228.8 万元、政府采购服务支出 119.95 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，占政府采购支出总额的 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）国有资产占用情况

截至 2021 年 12 月 31 日，本部门共有车辆 4 辆，其中，符合规定领导干部用车 0 辆、机要通信用车 1 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部用车 0 辆、其他用车 3 辆，其中待报废车辆 2 辆。其他用车主要是用于开展科普活动及流动科技馆等；单位价值 50 万元以上通用设备 5 套；单位价值 100 万元以上专用设备 0 台（套）。

十一、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况。根据预算绩效管理要求，市科协按照“谁用款、谁评价”的原则，组织所属单位对 2021 年度市级预算项目支出进行全面自评，涵盖项目 10 个；涉及预算资金 942.68 万元，占部门预算项目支出总额的 100%。

组织开展部门整体支出绩效自评，涉及预算资金 1886.69 万元，其中财政拨款 1886.69 万元。

组织对“科创中国试点城市经费”1 个项目开展了部门评价，涉及预算资金 500 万元。其中，对“科创中国试点城市经费”项目委托“山东全过程咨询有限公司”第三方机构开展评价。

（二）项目绩效自评结果。市科协 2021 年度市级预算项目支出绩效自评的 10 个项目中，10 个项目自评等级为优，0 个项目自评等级为良，0 个项目自评等级为中，0 个项目自评等级为差。从自评情况看，项目支出绩效管理的重视程度进一步提升，

大部分项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用比较规范，但也存在部分项目受疫情影响产出指标低于预期、项目实施进展慢、预算执行率不高等问题，今后需改进。

今年在部门决算中反映了 2021 年度所有预算项目支出绩效自评结果，以及“科创中国试点城市经费”“全民科学素质行动计划纲要活动经费”“数字科普工程经费”“科技馆免费开放补助经费”“双创科技信息推广应用”等 5 个项目的绩效自评表。

1、科创中国试点城市经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 98.84 分。全年预算数为 500 万元，执行数为 499.91 万元，完成预算的 99.98%。项目绩效目标完成情况：一是争取高端学术交流会议、展览、比赛等在我市举办；二是新建一批创新平台（协同创新联合体、学会服务（工作）站）；三是全力服务企业和项目，精准解决项目推进遇到的问题，为我市经济高质量发展提供坚强支撑。

2、全民科学素质行动计划纲要活动经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 98.85 分。全年预算数为 25.08 万元，执行数为 23.6 万元，完成预算的 94.1%。项目绩效目标完成情况：一是举办全国科普日、反邪教宣传等重大科普活动；二是举办科协系统干部综合能力提升培训班；三是保障机关工作正常开展。

3、数字科普工程经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 99.97 分。全年预算数为 6.12 万

元，执行数为 6.1 万元，完成预算的 99.67%。项目绩效目标完成情况：一是保障全市数字终端正常运维；二是通过收看各类科普节目使大众科学素质得到提升。

4、市级科技创新资金-科技馆免费开放补助经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 99.9 分。全年预算数为 50 万元，执行数为 49.5 万元，完成预算的 99%。项目绩效目标完成情况：一是常设展览免费开放完成一年内 12.5 万人参观；二是组织、参与青少年科技竞赛 6 场；三是开展流动科技馆巡展活动 22 场次，普及学生及社会公众 3 万人；四是开展科普报告百校行 16 场次，普及学生 3 千余名，五是开展青少年科学工作室科技教育课程活动 28 场。

5、市级科技创新资金-双创科技信息推广应用项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 90.59 分。全年预算数为 9.6 万元，执行数为 5.67 万元，完成预算的 59.10%。项目绩效目标完成情况：一是企业注册突破 600 家，建立科技信息子站 5 个，培训科技人员 300 人；二是宣传（推广）科技信息服务合同的执行情况、科技信息子站建设情况、宣传（推广）科技信息企业注册率均达标；三是企业应用科技信息成果取得效益情况显著，对我市企业创新发展的影响显著。四是群众满意度达到 85%。

2021 年度预算项目支出绩效自评情况汇总表和市级预算项目支出绩效自评表详见“第五部分 附件”。

（三）部门整体支出绩效自评结果。部门整体支出绩效自评结果为 97.22 分，等级为优。从自评情况来看，部门履职效能进一步提升，各项工作基本完成，预算完成率为 106.38%。部门整体绩效目标完成情况：一是坚持创新引领，深化“科创中国”试点城市建设；二是突出实绩导向，促进高端创新资源落实落地；三是加大科普供给，全力提升全民科学素质；四是拓宽联系渠道，提升服务科技工作者质效；五是深化改革创新，持续加强科协组织建设。

（四）部门评价项目绩效评价结果。“科创中国试点城市经费”项目，绩效评价综合得分为 93.83 分，等级为“优”。

部门评价报告详见“第五部分 附件”。

（五）财政评价项目绩效评价结果。本部门没有向市人大常委会报告的财政评价项目。

第四部分

名词解释

一、财政拨款收入：指单位本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括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。

二、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。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入；包括事业单位收到的财政专户实际核拨的教育收费等。

四、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。

五、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。

六、其他收入：指单位取得的除上述“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”等以外的各项收入。

七、使用非财政拨款结余：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。

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：指事业单位缴纳的所得税以及从非财政拨款结余或经营结余中提取的各类结余。

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，或项目已完成等产生的结余资金。

十一、基本支出：指单位为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出。

十二、项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标，在基本支出之外发生的各项支出。

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：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）及按规定保留的公务用车燃料费、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（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、专用材料及一般设备购置费、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。

十六、科学技术支出（类）科学技术普及（款）机构运行（项）：反映市科协本级及市科技创新服务中心单位职工工资福利支出、日常运行中的商品和服务支出及部分对个人和家庭的补助支出。

十七、科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）：反映市科协本级及市科技创新服务中心部分项目支出。

十八、科学技术支出（类）科学技术普及（款）科技馆站（项）：反映市科技馆职工工资福利支出及开展科普活动的项目支出。

十九、科学技术支出（类）科学技术普及（款）其他科学技术普及支出（项）：反映市科协本级及市科技创新服务中心开展科普活动的项目支出。

二十、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映财政部门集中安排的市科协本级及所属事业单位职工基本养老保险缴费支出。

二十一、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：反映财政部门集中安排的市科协本级及所属事业单位职工失业保险等支出。

二十二、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：反映财政部门集中安排的市科协本级职工医疗保险支出。

二十三、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门集中安排的市科协所属事业单位

职工医疗保险支出。

二十四、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：反映财政部门集中安排的市科协本级及所属事业单位职工大额医疗和公务员医疗支出。

第五部分

附 件

2021 年度项目支出绩效自评情况汇总表

部门：泰安市科学技术协会

序号	项目名称	资金使用单位	自评得分	自评等级
市本级支出项目绩效自评				
1	会议费	泰安市科学技术协会机关	98.36	优
2	数字科普工程工作经费	泰安市科学技术协会机关	99.97	优
3	科学素质大众传媒科技传播专栏经费	泰安市科学技术协会机关	100	优
4	全民科学素质行动计划纲要活动经费	泰安市科学技术协会机关	98.85	优
5	市级科技创新发展资金-科创中国试点城市经费	泰安市科学技术协会机关	98.84	优
6	市级科技创新发展资金-科技馆免费开放补助经费	泰安市科技馆（泰安市青少年科技活动中心）	99.9	优
7	市级科技创新发展资金--双创科技信息推广应用	泰安市科技创新服务中心（泰安市学会服务中心）	90.59	优
8	市级科技创新发展资金-科技专家惠民行动暨订单式科普服务活动	泰安市科技创新服务中心（泰安市学会服务中心）	99.5	优
9	市级科技创新发展资金-科普旅游工作	泰安市科技创新服务中心（泰安市学会服务中心）	100	优
10	市级科技创新发展资金-一线工程师培训	泰安市科技创新服务中心（泰安市学会服务中心）	94.37	优

市级预算项目支出绩效自评表

(2021年度)

金额单位：万元

项目名称		科创中国试点城市经费			主管单位	泰安市科学技术协会		
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
年度资金总额		500	500	499.91	10	99.98	10	
其中：当年财政拨款		500	500	499.91	—	99.98	—	
上年结转资金								
其他资金								
年初预期目标				目标实际完成情况				
<p>通过建立“科创中国”泰安分中心，建立集科技成果转化、项目路演、信息发布等多位一体、线上线下为一体的综合性创新平台，全年推广科技成果不少于200项，服务企业达到800家，支持企业科技信息子站3个；全年至少争取10场高端学术会议（展览、比赛）在我市召开；推动全国学会与我市企业建立2-3个协同创新联合体，6-10个学会服务（工作）站、专家（教授）工作站；全年实施9个科技经济融合示范项目及6场“岱下科技论坛”，建立中国科协海智计划泰安工作基地，组织开展“海外创业者科创中国行”，引进海外科技创新创业团队、人才与我市建立紧密联系。对接全国学会、企业等所需差旅费以及制作“科创中国”试点城市建设专题片或典型案例记录片等所需宣传费同步在该专项资金中列支。</p>				基本完成预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成指标值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	产出指标 (50分)	数量	争取高端学术交流会议（展览、比赛）	10	10	3.33	3.33	
			建立协同创新联合体	2~3	5	3.33	3.33	
			建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站	6~10	9	3.33	3.0	根据工作安排及专家评审情况，本年度入围9个工作站。
			“科创中国”泰安分中心服务企业	800	846	3.33	3.33	
			“科创中国”泰安分中心推广科技成果	200	230	3.33	3.33	
			支持企业科技信息应用子站	3	3	3.33	3.33	
			实施市级学会能力提升项目	15~20	15	3.33	2.5	根据工作安排及专家评审情况，本年度入围15个项目。
		实施岱下科技论坛	6	6	3.33	3.33		
		质量	服务企业成效	显著	显著	3.33	3.33	
			市级学会服务能力	提升	好	3.33	3.33	
	引进创新资源层次		高端	好	3.33	3.33		
	服务我市创新发展力度		加大	好	3.33	3.33		
	时效	各项目实施及时性	及时	及时	3.33	3.33		
		各项目验收及时性	及时	及时	3.33	3.33		
	成本	各项目产出效益与投入成本比率	100	100%	3.38	3.38		
	效益指标 (30分)	经济效益	帮助各单位（企业）建立并巩固与国家级省级学会合作关系，对其经济收入影响	显著	显著	3.33	3.33	
			通过引进高端学术会议及会展活动，对主导产业经济收入影响	显著	显著	3.33	3.33	
		社会效益	被支持单位（企业）社会影响力	有效提升	达标	3.33	3.33	
			学会服务经济社会发展能力	有效提升	好	3.33	3.33	
			企业科技创新能力	有效提升	好	3.33	3.33	
服务我市高质量发展力度			显著增强	好	3.33	3.33		
环境效益		各单位（企业）通过技术创新、科学试验，为我市生态环境改善做出应有的贡献	显著	显著	3.33	3.33		
可持续影响力	确保我市“科创中国”试点工作走在全国前列	持续推进	达标	3.33	3.33			
创新资源向我市聚集进度	加快	达标	3.36	3.36				
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	服务对象满意度	85	100%	10.00	10.0		
总分						100	98.84	

市级预算项目支出绩效自评表

(2021 年度)

金额单位：万元

项目名称		全民科学素质行动计划纲要活动经费			主管单位	泰安市科学技术协会		
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	25.08	25.08	23.60	10	94.09	9.41	
	其中：当年财政拨款	25.08	25.08	23.60	-	94.09	-	
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标		年初预期目标			目标实际完成情况			
		举办全民科学素质、市科协干部能力提升相关培训班；举办科普之春、全国科普日、反邪教日（周、月）宣传、专家志愿者走基层等重大系列科普活动；组织 1-2 次线上科学素质知识竞赛活动；加强泰山科普网、日常办公设备等管护工作；为科协机关及常委委员等订阅《山东科技报》；继续完善科普中国乡村 e 站、社区 e 站和校园 e 站建设，以点带面提升公众科学素质。			基本完成预期目标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成 指标值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进 措施
年度 绩效 指标	产出 指标 (50分)	数量	科协系统干部综合能力提升培训班	1	1	5.56	5.56	
			重大科普活动	1	1	5.56	5.56	
			科学素质载体建设和维护	1	1	5.56	5.56	
			印制各类红头文件等全民科学素质宣传材料	100~300	350	5.56	5.56	
		订阅《山东科技报》及各类报刊文摘	50	45	5.56	5.0	认真贯彻落实上级文件精神，缩减开支，压减订阅报刊数量。	
		质量	市全民科学素质工作领导小组成员单位认真落实工作任务	达标	达标	5.56	5.56	
			重大科普活动各项目标任务全面完成	达标	达标	5.56	5.56	
		时效	项目完成及时性	及时	及时	5.56	5.56	
	成本	项目完成成本	与上年持平或下降	达标	5.52	5.52		
	效益 指标 (30分)	经济效益	通过举办各项科普活动，间接为受众群体带来经济效益	良好	好	7.50	7.5	
		社会效益	科普阵地建设、科学素质载体建设成效	显著	显著	7.50	7.5	
		环境效益	通过举办各项科普活动，间接为我市生态文明建设做贡献	良好	好	7.50	7.5	
		可持续影响力	对我市公民基本科学素质的影响	显著	显著	7.50	7.5	
满意度 指标 (10分)	服务对象满意度	群众满意度	85%	100%	10.00	10.0		
总分						100	98.85	

市级预算项目支出绩效自评表

(2021 年度)

金额单位：万元

项目名称		数字科普工程工作经费			主管单位	泰安市科学技术协会		
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	6.12	6.12	6.1	10	99.67	9.97	
	其中：当年财政拨款	6.12	6.12	6.1	—	99.67	—	
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标		年初预期目标			目标实际完成情况			
		保障全市 934 台数字终端的正常运行，形成基于互联网技术的新型数字科普传播体系，定时定向播放科普节目，实现科学传播的常态化。对各地终端提供技术保障支持服务。数字科普工程项目完成后，我市每年将有 300 万人次通过收看各类科普节目受到科普教育，居民科学素质得到提升。			基本完成预期目标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	产出指标 (50分)	数量	保障全市数字终端的正常运行	934	934	10.00	10.0	
		质量	设备故障处理	无故障	达标	10.00	10.0	
			提供技术保障支持率	100%	100%	10.00	10.0	
		时效	设备维护及时率	及时	及时	10.00	10.0	
		成本	维护成本	与上年持平或下降	达标	10.00	10.0	
	效益指标 (30分)	经济效益	通过收看各类科普节目，间接为企业等带来经济效益	良好	好	7.50	7.5	
		社会效益	通过收看各类科普节目受到科普教育情况	良好	好	7.50	7.5	
		环境效益	通过收看各类科普节目，间接为生态环境改善做贡献	良好	好	7.50	7.5	
		可持续影响力	各县市区科普终端运维情况	良好	好	7.50	7.5	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	群众满意度	85%	100%	10.00	10.0	
总分						100	99.97	

市级预算项目支出绩效自评表

(2021 年度)

金额单位：万元

项目名称		市级科技创新资金（科技馆免费开放补助经费）		主管部门	泰安市科学技术协会			
项目预算执行情况（10分）		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	50	50	49.5	10	99	9.9	
	其中：当年财政拨款	50	50	49.5	-	99	-	
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	<p>产出指标中数量指标：免费开放达到 10 万人次，流动科技馆巡回宣传每年 20 场次/30000 人，开展青少年科技竞赛专家评审；时效指标：常设展览正常免费开放 1 年内完成，流动科技馆巡回展览 1 年内完成，青少年科技竞赛 1 年内完成 4 次，开展青少年科技竞赛专家评审 4 次；成本指标：严格按照财务管理制度控制支出。效益指标中经济效益指标：提高社会公众科普知识，普及科普知识，扩大社会影响力；社会效益指标：培育科学思想和科学精神，扩大科学知名度和社会公众关注度；生态效益指标：展品低碳、环保、节能，做到展览的环境节能；可持续影响指标：提高社会公众科普知识，潜移默化的影响，形成良好环境。社会公众或服务对象满意度指标：积极提供科普展览场所，普及科普知识，扩大科学知名度和社会公众关注度。</p>			<p>免费开放达到 12.5 万人次，流动科技馆巡回宣传完成 22 场次/3 万人，青少年科技竞赛 1 年内组织、参加 6 次，科技教师培训 1 次，优才培养计划 1 次，开展科普报告百校行 16 场次/3 千余名学生，开展青少年科学工作室科技教育课程活动 28 场。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成指标值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	产出指标（50分）	数量	常设展览免费开放	100000	125000 人	6.25	6.25	
			开展青少年科技竞赛、专家评审	4	6	6.25	6.25	
		质量	常设展览免费开放参观 8 万人次	提供科普宣传参观和体验的展厅	125000 人	6.25	6.25	
			流动科技馆巡回宣传每年组织 20 场次/3 万人	加强对未成年人科普知识教育，培养学科学、爱科学的兴趣	22 场次/3 万人	6.25	6.25	
			开展科普报告百校行，开展青少年科学工作室科技教育课程活动	激发科技创新能力，提高科技教育、科学素质	16 场次/3 千余名学生，28 场	6.25	6.25	
		时效	常设展览免费开放 8 万人次	一年内完成	完成	6.25	6.25	
	成本	实际成本与工作内容匹配程度	匹配	匹配	6.25	6.25		
		产出成本控制措施有效性	有效	有效	6.25	6.25		
	效益指标（30分）	社会效益	培育科学思想和科学精神	提高社会公众科普知识，潜移默化的影响，形成良好环境	完成	15.00	15.0	
		可持续影响力	提高社会公众科普知识，潜移默化的影响，形成良好环境	显著	显著	15.00	15.0	
满意度指标（10分）	服务对象满意度	社会公众或服务对象满意度指标	95%	96%	10.00	10.0		
总分				99.9				

市级预算项目支出绩效自评表

(2021 年度)

金额单位：万元

项目名称	市级科技创新资金（双创科技信息推广应用）			主管部门	泰安市科学技术协会			
项目预算执行情况（10分）		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	9.6	9.6	0.57	10	5.91	0.59	
	其中：当年财政拨款	9.6	9.6	0.57	—	5.91	—	
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	年度绩效指标中产出指标：数量指标企业注册突破 600 家，培养典型案例 8-9 家，培训 300 人；质量指标助力企业创新提质增效；时效指标 2021 年底完成；成本指标为 9.6 万元。效益指标：经济效益指标是争取让企业产生良好的经济效益；社会效益指标是助力企业取得良好的社会效益；可持续影响指标是规模以上工业企业全覆盖。社会公众或服务对象满意度指标是力争做到全市企业满意。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成指标值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	产出指标（50分）	数量	宣传（推广）科技信息的情况	企业注册情况	好	5.00	5.00	
			培训科技人员	=300 人	300	5.0	5.0	
			建立科技信息子站情况	5	5	5.00	5.00	
		质量	宣传（推广）科技信息服务合同的执行情况	是否按合同执行	是	5.00	5.00	
			科技信息子站建设达标情况	是否达标	是	5.00	5.00	
			宣传（推广）科技信息企业注册率达标情况	是否达标	达标	5.00	5.00	
		时效	项目实施及时性	100%	及时	5.00	5.00	
			项目整体进度实施合理性	合理	合理	5.00	5.00	
		成本	实际成本与工作内容匹配程度	匹配	是	5.00	5.00	
	产出成本控制措施有效性		有效	是	5.00	5.00		
	效益指标（30分）	社会效益	企业应用科技信息成果取得效益情况	显著	是	15.00	15.0	
		可持续影响力	对我市企业创新发展的影响潜移默化的影响，形成良好环境	显著	是	15.00	15.0	
	满意度指标（10分）	服务对象满意度	群众满意度	85%	达标	10.00	10.0	
总分	90.59							

2021 年度科创中国试点城市经费项目 绩效评价报告

一、基本情况

（一）项目概况

1. 项目背景

“科创中国”是中国科协打造的品牌，旨在构建资源整合、供需对接的技术服务和交易平台，以发现企业需求价值和构建园区产业链为重点，通过探索产学研融合的组织机制和激励机制，实现人才聚合、实现技术集成、实现服务聚力，推动技术交易规范化、市场化、国际化，建设创新、创业、创造生态，让科技更好的服务经济社会发展。

2020年6月，泰安市成为“科创中国”试点城市。泰安市委办公室、泰安市人民政府办公室印发《关于实施“双百双千”行动加快建设“科创中国”创新枢纽城市的意见》的通知，来深入推进“科创中国”行动，加快建设“科创中国”创新枢纽城市。

2. 主要内容及实施情况

通过建立“科创中国”泰安分中心，建立集科技成果转化、项目路演、信息发布等多位一体、线上线下为一体的综合性创新平台，全年推广科技成果不少于200项，服务企业达到800家，支持企业科技信息子站3个；全年至少争取10场高端学术会议（展览、比赛）在我市召开；推动全国学会与我市企业建立2-3个协同创新联合体，6-10个学会服务（工作）站、专家（教授）工作站；全年实施10-12个科技经济融合示范项目及6场“岱下科技论坛”；建立中国科协海智计

划泰安工作基地，组织开展“海外创业者科创中国行”，引进海外科技创新创业团队、人才与我市建立紧密联系。对接全国学会、企业等所需差旅费以及制作“科创中国”试点市建设专题片或典型案例记录片等所需宣传费同步在该专项资金中列支。

试点以来，我市先后与 59 家全国学会、28 家省级学会建立密切合作关系，新建智慧水务研究院等创新平台 41 个，“科创中国”平台服务企业达 817 家，解决企业技术难题 120 余个，新增专利 350 余项，创造经济效益 46 亿元；3 个项目获得中国科协经费支持。中国科协服务山东创新发展现场交流会、2021 年度全国科协系统青少年科技教育活动工作研讨会在我市召开，我市先后 3 次在中国科协召开的工作会议上作典型发言。

3. 资金投入和使用情况

科创中国试点城市经费从泰安市财政一般公共预算中安排，预算总额 500 万元。截至 2021 年 12 月 31 日，实际支出 499.91 万元，预算执行率为 99.98%。

(二) 项目绩效目标

1. 总体目标

坚持“全产业对接、全链条服务，全程跟进、全面提升”的工作理念，积极对接全国学会等高端创新资源，助力我市高质量发展，确保“科创中国”试点市建设走在全国前列。

2. 阶段性目标

通过建立“科创中国”泰安分中心，建立集科技成果转化、项目路演、信息发布等多位一体、线上线下为一体的综合性创新平台，全

年推广科技成果不少于 200 项，服务企业达到 800 家，支持企业科技信息子站 3 个；全年至少争取 10 场高端学术会议（展览、比赛）在我市召开；推动全国学会与我市企业建立 2-3 个协同创新联合体，6-10 个学会服务（工作）站、专家（教授）工作站；全年实施 10-12 个科技经济融合示范项目及 6 场“岱下科技论坛”；建立中国科协海智计划泰安工作基地，组织开展“海外创业者科创中国行”，引进海外科技创新创业团队、人才与我市建立紧密联系。2021 年度该项目绩效目标表如下：

泰安市市直项目预算绩效目标申报表 (2021 年度)

项目名称	科创中国试点城市经费	项目类别	业务类专项支出
项目实施单位	泰安市科学技术协会机关		
项目属性	新增固定项目		
项目期限	2021-01-01	至	2021-12-31
资金来源 (万元)	项目总额	500	
	财政拨款	500	
	其他资金	0	
项目实施进度计划	<p>3 月份前出台相应的绩效考核实施细则，并按程序组织实施。①建立“科创中国”泰安分中心。建立集科技成果转化、项目路演、信息发布等多位一体、线上线下为一体的综合性创新平台。全年推广科技成果不少于 200 项，服务企业达到 800 家；支持企业科技信息子站 3 个；②围绕主导产业，从 3 月份开始有针对性的引进高端学术会议（展览、比赛）。全年计划不少于 10 场次；③新建一批创新平台。积极对接全国学会及高校科研单位，围绕主导产业，在重点企业建立 2-3 个协同创新联合体，6-10 个学会服务（工作）站、专家（教授）工作站；④建立中国科协海智计划泰安工作基地，组织开展“海外创业者科创中国行”，引进海外科技创新创业团队、人才与我市建立紧密联系。⑤实施市级学会能力提升项目。提升市级学会服务能力，支持市级学会主动对接高端创新资源，全年实施 10-12 个科技经济融合示范项目及 6 场“岱下科技论坛”，服务我市高质量发展。以上计划在 12 月左右执行完毕，资金随工作进度拨付。项目实施期满后，市科协、市财政负责项目验收，组织相关行业或领域专家组成的验收专家组，以项目合同书为基本依据，对项目科技成果水平、应用效果、经济社会效益以及经费使用情况等作出评价。</p>		
总体目标	实施期目标	年度目标	

	坚持“全产业对接、全链条服务，全程跟进、全面提升”的工作理念，积极对接全国学会等高端创新资源，助力我市高质量发展，确保“科创中国”试点市建设走在全国前列。		通过建立“科创中国”泰安分中心，建立集科技成果转化、项目路演、信息发布等多位一体、线上线下为一体的综合性创新平台，全年推广科技成果不少于200项，服务企业达到800家，支持企业科技信息子站3个；全年至少争取10场高端学术会议（展览、比赛）在我市召开；推动全国学会与我市企业建立2-3个协同创新联合体，6-10个学会服务（工作）站、专家（教授）工作站；全年实施10-12个科技经济融合示范项目及6场“岱下科技论坛”；建立中国科协海智计划泰安工作基地，组织开展“海外创业者科创中国行”，引进海外科技创新创业团队、人才与我市建立紧密联系。对接全国学会、企业等所需差旅费以及制作“科创中国”试点市建设专题片或典型案例记录片等所需宣传费同步在该专项资金中列支。	
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值
年度绩效指标	产出指标	数量	争取高端学术交流会议（展览、比赛）	≥10场
			建立协同创新联合体	≥2个&&≤3个
			建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站	≥6&&≤10
			“科创中国”泰安分中心服务企业	≥800家
			“科创中国”泰安分中心推广科技成果	≥200项
			支持企业科技信息应用子站	=3个
			实施市级学会能力提升项目	≥10个&&≤12个
			实施岱下科技论坛	6场
		质量	服务企业成效	显著
			市级学会服务能力	提升
			引进创新资源层次	高端
			服务我市创新发展力度	加大
		时效	各项目实施及时性	及时
			各项目验收及时性	及时
	成本	各项目产出效益与投入成本比率	≥100%	
	效益指标	经济效益	帮助各单位（企业）建立并巩固与国家级省级学会合作关系，对其经济收入影响	显著
			通过引进高端学术会议及会展活动，对我市主导产业经济收入影响	显著
社会效益		被支持单位（企业）社会影响力	有效提升	
		学会服务经济社会发展能力	有效提升	
		企业科技创新能力	有效提升	

			服务我市高质量发展力度	显著增强
		环境效益	各单位（企业）通过技术创新、科学试验，为我市生态环境改善做出应有的贡献	显著
		可持续影响力	确保我市“科创中国”试点工作走在全国前列	持续推进
			创新资源向我市聚集进度	加快
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥85%
其他需要说明的问题				

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的

通过对项目的调查和评价，掌握科创中国试点城市经费的拨付、管理和使用情况，了解项目执行情况、实施情况、项目管理体系建设及相关制度建立执行情况。根据项目的完成情况，运用科学、规范的绩效评价方法，客观反映其社会效益、可持续影响和服务对象满意度。进一步规范项目运作管理机制，强化监督机制，保障科创中国试点城市经费项目的贯彻落实。

通过绩效评价，发现项目实施过程中存在的问题，总结项目实施过程中的经验，提出有针对性的改进意见，进一步规范项目资金管理制度，完善项目管理机制；总结预算管理经验，查找项目管理中的不足，为进一步完善财政政策、改进预算管理、提高预算资金绩效提供依据，为后续预算资金安排提供重要参考。

（二）绩效评价对象和范围

本次评价的对象和范围是泰安市财政局安排的 2021 年度科创中国试点城市经费 500 万元。

（三）绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准等。

1. 评价原则

根据《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），此次绩效评价遵循以下基本原则：科学规范原则、公开公正原则、分级分类原则、绩效相关原则。

2. 评价指标体系

根据《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，设计了一级指标和二级指标，按照绩效评价的基本原理、原则和项目特点，结合绩效目标、自我评价报告等相关材料，由项目组根据评价绩效指标确定的要求（与评价对象密切相关，全面反映项目决策、项目和资金管理、产出和效益；优先选取最具代表性、最能直接反映产出和效益的核心指标，精简实用；指标内涵应当明确、具体、可衡量，数据及佐证资料应当可采集、可获得；同类项目绩效评价标准和标准应具有一致性，便于评价结果相互比较）设计了三级指标。

按照《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，应当突出结果导向，原则上一级产出、效益指标权重不低于60%。评价组首先根据各项指标在评价体系中的重要程度分析，其次按照项目特征和评价需求，结合行业专家意见。最终确定一级共性指标决策20分、过程20分，一级个性指标产出30分、效果30分。二级、三级指标分别按照重要程度、专家意见及相关内容资金占比设置合理划分权重。依据指标体系设计思路、指标权重与评分标准设计，形成本次共性和个性相结合的绩效评价指标体系，包括评价指标、权重、指标解释、评分标准、数据来源等。评价指标

体系详见下表。

科创中国试点城市经费绩效评价指标体系

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标说明
决策 (20分)	项目立项 (4分)	立项依据充分性 (2分)	项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责,用以反映和考核项目立项依据情况。	评价要点: ①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策; ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求; ③项目立项是否与部门职责范围相符,属于部门履职所需; ④项目是否属于公共财政支持范围,是否符合中央、地方事权支出责任划分原则; ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。
		立项程序规范性 (2分)	项目申请、设立过程是否符合相关要求,用以反映和考核项目立项的规范情况。	评价要点: ①项目是否按照规定的程序申请设立; ②审批文件、材料是否符合相关要求; ③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。
	绩效目标 (8分)	绩效目标合理性 (4分)	项目所设定的绩效目标是否依据充分,是否符合客观实际,用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	评价要点: (如未设定预算绩效目标,也可考核其他工作任务目标) ①项目是否有绩效目标; ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性; ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平; ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。
		绩效指标明确性 (4分)	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等,用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	评价要点: ①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标; ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现; ③是否与项目目标任务数或计划数相对应。
	资金投入 (8分)	预算编制科学性 (4分)	项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准,资金额度与年度目标是否相适应,用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	评价要点: ①预算编制是否经过科学论证; ②预算内容与项目内容是否匹配; ③预算额度测算依据是否充分,是否按照标准编制; ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。
		资金分配合理性 (4分)	项目预算资金分配是否有测算依据,与补助单位或地方实际是否相适应,用以反映和考核项目预算资金分配的合理性、科学性、合理性情况。	评价要点: ①预算资金分配依据是否充分; ②资金分配额度是否合理,与项目单位或地方实际是否相适应。
过程 (20分)	资金管理 (10分)	资金到位率 (2分)	实际到位资金与预算资金的比率,用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%。 实际到位资金:一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金:一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目的资金。
		预算执行率 (2分)	项目预算资金是否按照计划执行,用以反映或考核项目预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。 实际支出资金:一定时期(本年度或项目期)内项目实际拨付的资金。
		资金使用合规性 (6分)	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定,用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	评价要点: ①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定; ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续; ③是否符合项目预算批复或合同规定的用途; ④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。
	组织实施 (10分)	管理制度健全性 (4分)	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全,用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	评价要点: ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度; ②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。
		制度执行有效性 (6分)	项目实施是否符合相关管理规定,用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	评价要点: ①是否遵守相关法律法规和相关管理规定; ②项目调整及支出调整手续是否完备; ③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料是否齐全并及时归档; ④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位。
产出 (30分)	产出数量 (16分)	争取高端学术交流会议(展览、比赛) (2分)	争取高端学术交流会议(展览、比赛)得数量	争取高端学术交流会议(展览、比赛)≥10场得满分,其余视情况扣分
		建立协同创新联合体 (2分)	建立协同创新联合体的数量	建立协同创新联合体≥2个且≤3个得满分,其余视情况扣分

	建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站（2分）	建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站的数量	建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站≥8且≤10得满分，其余视情况扣分	
	“科创中国”泰安分中心服务企业（2分）	“科创中国”泰安分中心服务企业的数量	“科创中国”泰安分中心服务企业≥800家得满分，其余视情况扣分	
	“科创中国”泰安分中心推广科技成果（2分）	“科创中国”泰安分中心推广科技成果的数量	“科创中国”泰安分中心推广科技成果≥200项得满分，其余视情况扣分	
	支持企业科技信息应用子站（2分）	支持企业科技信息应用子站的数量	支持企业科技信息应用子站=3个得满分，其余视情况扣分	
	实施市级学会能力提升项目（2分）	实施市级学会能力提升项目的数量	实施市级学会能力提升项目≥10个且≤12个得满分，其余视情况扣分	
	实施决策咨询项目（2分）	实施岱下科技论坛的数量	实施决策咨询项目=6场，其余视情况扣分	
	产出质量（8分）	服务企业成效（2分）	反映服务企业成效	服务企业成效显著得满分，其余视情况扣分
		市级学会服务能力（2分）	反映市级学会服务能力	市级学会服务能力显著得满分，其余视情况扣分
		引进创新资源层次（2分）	反映引进创新资源层次	引进创新资源层次高得满分，其余视情况扣分
		服务我市创新发展力度（2分）	反映服务我市创新发展力度	服务我市创新发展力度大得满分，其余视情况扣分
	产出时效（2分）	各项目实施及时性（2分）	项目实际完成时间与计划完成时间的比较，用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。	实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。
产出成本（2分）	额外支出增加率（2分）	反映项目有没有超出预算。	反映项目有没有超出预算。	
效益（30分）	项目效益（20分）	经济效益（5分）	帮助各单位（企业）建立并巩固与国家级省级学会合作关系，对其经济收入影响；通过引进高端学术会议及会展活动，对我市主导产业经济收入影响	反映项目产生的经济效益
		社会效益（5分）	被支持单位（企业）社会影响力，学会服务经济社会发展能力，企业科技创新能力，服务我市高质量发展力度	反映项目产生的社会效益
		环境效益（5分）	各单位（企业）通过技术创新、科学试验，为我市生态环境改善做出应有的贡献	反映项目产生的环境效益
		可持续影响力（5分）	确保我市“科创中国”试点工作走在全国前列，创新资源向我市聚集进度	反映项目产生的可持续影响力
	满意度（10分）	服务对象满意度（5分）	通过网络和发放调查问卷、现场走访的方式对科创中国试点城市经费服务的企业做抽样调查	服务对象是指因该项目实施而受到影响的企业。一般采用社会调查的方式。
		群众满意度（5分）	通过发放调查问卷、现场走访的方式对科创中国试点城市经费的群众整体满意度做抽样调查	社会公众是指因该项目实施而受到影响的个人。一般采用社会调查的方式。

3. 评价方法

成本效益分析法、比较法、因素分析法、公众评判法、其他评价方法。

4. 评价标准

根据科创中国试点城市经费的特点，本次绩效评价标准采用计划标准。按照泰安市财政局《关于批复2021年市直部门预算的通知》（泰财

预指〔2021〕1号)中制定的预算、计划、绩效目标以及其他相关文件等作为评价标准。

三、综合评价情况及评价结论

泰安市科学技术协会负责项目申报、公开，提出资金使用方案，在项目申报和实施过程中统筹项目规划，从工作程序上确保项目运行的规范性。项目制定了相关管理文件，专项资金管理制度和内部控制制度较健全。

科创中国试点城市经费由泰安市科学技术协会负责专项资金的预算审核，实施绩效评价和管理监督；泰安市科学技术协会是项目管理及组织实施主体，负责项目立项、管理和监督；泰安市科学技术协会业务科室根据职责管理相应类别项目。资金使用合理合规，无截留、挤占、挪用、虚列支出等情况；

综合来看，科创中国试点城市经费立项目标和内容符合相关政策的发展需要，切实发挥财政资金的引导作用，以“科创中国”平台为载体，以高层次学术交流活动为抓手，以项目合作为切入点，全面贯彻新发展理念，锻造全产业链思维，打造了高水平“科创中国”创新基地，导入了更多创新资源，全力服务企业和项目，精准解决项目推进遇到的问题，助力产业向下生根，向上伸展，为经济高质量发展提供坚强支撑。

本次绩效评价得分 93.83 分，评优等级为“优”，具体得分情况见下表：

一级指标	二级指标	三级指标	权重	得分	
决策	项目立项	立项依据充分性	2	2	
		立项程序规范性	2	2	
	绩效目标	绩效目标合理性	4	2	
		绩效指标明确性	4	4	
	资金投入	预算编制科学性	4	4	
		资金分配合理性	4	4	
过程	资金管理	资金到位率	2	2	
		预算执行率	2	2	
		资金使用合规性	6	5	
	组织实施	管理制度健全性	4	4	
		制度执行有效性	6	6	
		争取高端学术交流会议（展览、比赛）	2	2	
产出	产出数量	建立协同创新联合体	2	2	
		建立学会服务（工作）站、专家（教授）工作站	2	1.8	
		“科创中国”泰安分中心服务企业	2	2	
		“科创中国”泰安分中心推广科技成果	2	1.53	
		支持企业科技信息应用子站	2	1	
		实施市级学会能力提升项目	2	1.5	
		实施决策咨询项目	2	0	
		产出质量	服务企业成效	2	2
	市级学会服务能力		2	2	
	引进创新资源层次		2	2	
	服务我市创新发展力度		2	2	
	产出时效	各项目实施及时性	4	4	
	产出成本	额外支出增加率	2	2	
	效益	项目效益	经济效益	5	5
			社会效益	5	5
环境效益			5	5	
可持续影响力			5	5	
满意度		服务对象满意度	5	5	
		群众满意度	5	5	
合计			100	93.83	

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

项目决策指标重点评价项目立项、绩效目标和资金投入情况。决策指标由 3 个二级指标、6 个三级指标组成；其中：项目立项包括立项依据充分性和立项程序规范性；项目绩效目标包括绩效目标合理性和绩效目标指标明确性；项目资金投入包括预算编制科学性和资金分配合理性项目决策类指标权重共计 20 分，本项目实际得分为 18 分，得分率为 90%。各个指标的实际得分情况见下表：

一级指标	二级指标	三级指标	权重	得分
决策	项目立项	立项依据充分性	2	2
		立项程序规范性	2	2
	绩效目标	绩效目标合理性	4	2
		绩效指标明确性	4	4
	资金投入	预算编制科学性	4	4
		资金分配合理性	4	4
合计			20	18

1、项目立项情况

（1）立项依据充分性（指标标准分值 2 分）

为贯彻落实党中央和国务院决策部署，深入推进“科创中国”行动，泰安市委办公室、泰安市人民政府办公室印发《关于实施“双百双千”行动加快建设“科创中国”创新枢纽城市的意见》的通知，充分发挥科协组织人才智力与组织网络优势，加快建设“科创中国”创

新枢纽城市，泰安市科学技术协会依据部门职责向泰安市财政局申请科创中国试点城市经费，项目设立与文件内容结合紧密，围绕促进全市新旧动能转换 助力工业经济快速发展 借力中国科协及所属学会人才智力资源 强化会地合作 整合资源 搭建平台 加速科技经济深度融合 为促进全市经济社会高质量发展提供科技支撑。科创中国试点城市经费符合发展规划和政策要求，与部门职责范围相符，属于部门履职所需。

指标评价得分：该项指标标准分值 2 分，评价得分为 2 分。

(2) 立项程序规范性（指标标准分值 2 分）

科创中国试点城市经费按照《关于编制 2021 年市直部门预算的通知》（泰财预[2020]18 号）规定的程序申请项目设立，并经过了市财政局的批复，审批文件、材料符合相关要求，组织申报、批复程序均符合规定。

指标评价得分：该项指标标准分值 2 分，评价得分为 2 分。

2、绩效目标情况

(1) 绩效目标合理性（指标标准分值 4 分）

泰安市委办公室、泰安市人民政府办公室印发《关于实施“双百双千”行动加快建设“科创中国”创新枢纽城市的意见》的通知，明确提出科创中国的主要目标和重点工作任务。绩效目标的设定依据充分，与实际工作内容高度相关，客观且具备一定合理性。但也存在一些不合理的方面：①成本指标的设置不够合理，未能反映出项目的成本控制，“各项目产出效益与投入成本比率”不能算作是成本指标。②经济效益指标设置不够合理，“帮助各单位（企业）建立并巩固与

国家级省级学会合作关系，对其经济收入影响” “通过引进高端学术会议及会展活动，对我市主导产业经济收入影响”等指标不能合理反映出项目带来的经济效益。

指标评价得分：该项指标标准分值4分，评价得分为2分。

评价失分原因：成本指标的设置不够合理，未能反映出项目的成本控制；经济效益指标设置不够合理；扣2分。

（2）绩效指标明确性（指标标准分值4分）

泰安市科学技术协会依据绩效目标设置了清晰、细化、可衡量的具体指标，与项目目标任务相适应。

指标评价得分：该项指标标准分值4分，评价得分为4分。

3、资金投入情况

（1）预算编制科学性（指标标准分值4分）

该项目资金经过预算评审，预算编制经过较为科学的论证；项目实施内容与当初确定的预算内容保持一致，项目预算额度测算依据基本充分，按照相关会议和预算要求编制。通过后期资金支出和项目实施内容对比分析，项目预算资金与项目工作任务范围基本匹配。

指标评价得分：该项指标标准分值4分，评价得分为4分。

（2）资金分配合理性（指标标准分值4分）

为科创中国试点城市经费的分配和使用，泰安市科学技术协会和泰安市财政局联合印发了《关于印发泰安市“科创中国”试点城市项目管理实施细则的通知》，所有预算资金整体分配依据充分，分配额度合理。

指标评价得分：该项指标标准分值4分，评价得分为4分。

（二）项目过程情况

项目过程指标从资金管理和组织实施两个方面对项目进行考察，项目过程类指标权重共计 20 分，本项目实际得分为 20.00 分，得分率为 100.00%。各个指标的实际得分情况见下表：

一级指标	二级指标	三级指标	权重	得分
过程	资金管理	资金到位率	2	2
		预算执行率	2	2
		资金使用合规性	6	5
	组织实施	管理制度健全性	4	4
		制度执行有效性	6	6
合计			20	20

1. 资金到位率

该项目预算金额为 500 万元，2021 年申请资金 500 万元，2020 年实际到位资金 500 万元，资金到位率为 100.00%。

指标评价得分：该项指标标准分值 2 分，评价得分为 2 分。

2. 预算执行率

该项目 2020 年实际支出资金 499.90 万元，2020 年实际到位资金

500 万元，预算执行率为 99.98%。

指标评价得分：该项指标标准分值 2 分，评价得分为 2 分。

3. 资金使用合规性

市科学技术协会出台了《泰安市“科创中国”试点市项目管理实施细则》，增强项目资金分配、使用的科学性和公正性。资金支出有完整的审批流程和手续，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况，账务处理规范，支出资金与项目预算批复的实施内容一致。

指标评价得分：该项指标标准分值 6 分，评价得分为 6 分。

4. 管理制度健全性

市科学技术协会出台了《泰安市“科创中国”试点市项目管理实施细则》，对平台、活动、项目给与支持；联合出台《泰安市科技中介平台评估认定扶持实施细则》，调动科技中介机构主动对接、引进高端创新资源服务地方产业发展，参与试点建设积极性；出台《泰安市科协作为科技类民办非企业业务单位主管单位的有关规定》，支持企业与全国学会、科研单位开展多层次合作，兴办多类型科技类民办非企业科研机构。

指标评价得分：该项指标标准分值 4 分，评价得分为 4 分。

5. 制度执行有效性

“科创中国”试点市项目遵守相关法律法规和相关管理规定；项目合同书等资料齐全并及时归档；项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等落实到位。

指标评价得分：该项指标标准分值 6 分，评价得分为 6 分。

（三）项目产出情况

对项目产出的考察包括产出数量、产出质量、产出时效和产出成本四项，共涉及 13 个三级指标。根据相关指标得分情况，“项目产出”总分 30 分，得分 25.83 分，得分率 86.1%。详情如下：

一级指标	二级指	三级指标	权重	得分
产出	产出数量	争取高端学术交流会议（展览、比赛）	2	2
		建立协同创新联合体	2	2
		建立学会服务（工作）站、专家（教授）	2	1.8
		“科创中国”泰安分中心服务企业	2	2
		“科创中国”泰安分中心推广科技成果	2	1.53
		支持企业科技信息应用子站	2	1
		实施市级学会能力提升项目	2	1.5
		实施决策咨询项目	2	0
	产出质量	服务企业成效	2	2
		市级学会服务能力	2	2
		引进创新资源层次	2	2
		服务我市创新发展力度	2	2
	产出时	各项目实施及时性	4	4
产出成	额外支出增加率	2	2	
合计			30	25.83

（四）项目效益情况

对项目效益的考察包括实施效益和满意度两项，共涉及 6 个三级指标。根据相关指标得分情况，“项目产出”总分 30 分，得分 30 分，得分率 100%。详情如下：

一级指标	二级指标	三级指标	权重	得分
效益	项目效益	经济效益	5	5
		社会效益	5	5
		环境效益	5	5
		可持续影响力	5	5
	满意度	服务对象满意度	5	5
		群众满意度	5	5
合计			30	30

1. 项目效益

(1) 经济效益

科创中国搭建起企业与全国学会“零距离”的交流平台，为企业增加经济效益。力博重工科技股份有限公司通过“科创中国”系列活动，拓宽了国内国际市场，提升了品牌知名度，扩大了市场份额，先后与中国黄金集团、山东黄金集团、招金集团、山西西山晋兴能源有限责任公司等客户签订了带式输送机销售合同，新增销售额 12650 万元。山东路德新材料股份有限公司通过科创中国平台，解决原材料改性等“卡脖子”技术难题，使公司增加产能 500 万平方米；召开相关产品的宣讲、对接会、成果转化等相关会议，成功推广应用公司新产品。通过共同体的纽带作用，有效获得全国学会的人才、成果、信息、公共服务产品等资源，公司的优质产品也走向社会。**指标评价得分：**该项指标标准分值 5 分，评价得分为 5 分。

(2) 社会效益

“科创中国”平台为企业的协同创新赋能，提升企业科创能力，

同时也为企业解决具体人才、技术和产品销售、标准引领等问题。在“科创中国”试点市建设中企业形成的可复制经验，可以在全市推广。一是依托科协牵头和科创平台，招才引智，有效解决了企业引进高层次人才难题。二是依托科协牵头，探索建立协同创新共同体模式，推动生产、服务和商业模式创新。三是畅通产品渠道。通过共同体的纽带作用，有效获得全国学会的人才、成果、信息、公共服务产品等资源，企业的优质产品也走向社会。泰安市政府在“科创中国”2021峰会上作为全国四个地市之一作典型发言，人民日报、科技日报、大众日报、山东电视台等主流媒体先后10余次报道我市做法，省内外多个地市来泰学习我市做法，取得了很好的社会反响。**指标评价得分：**该项指标标准分值5分，评价得分为5分。

（3）环境效益

市科学技术协会多方寻求智力支撑，多次牵线搭桥，最终促成了由中国化工学会水处理专委会、国家工业水处理工程技术中心提供技术设计，山东大禹水处理有限公司、新泰市新汶街道办事处、泰晟环境服务（山东）有限公司联合投资10亿元，共同推进“矿坑水资源利用项目”。这一项目成功后，可建成“新汶工业园智慧水务体系”，每年可为园区企业节约用水成本约1.2亿元，污水排放量降至历史最低，推进了新汶工业园区水资源综合利用，**指标评价得分：**该项指标标准分值5分，评价得分为5分。

（4）可持续影响力

市科协不断探索总结科协组织服务科技经济融合发展机制，有效打通了高层次人才专家、高端技术与企业之间的壁垒，会地合作取得

实绩实效。中国科协《调研动态》、山东省委《今日信息》全文刊发泰安“四全”工作法，省政府办公厅发文对泰安经验通报表扬；中国科协书记处领导，市委、市政府主要领导分别批示肯定；副省长凌文专门听取我市“科创中国”试点市建设情况并给予充分肯定和高度评价；泰安市政府在“科创中国”2021峰会上作为全国四个地市之一作典型发言，人民日报、科技日报、大众日报、山东电视台等主流媒体先后10余次报道我市做法，省内外多个地市来泰学习我市做法，取得了很好的社会反响。市委、市政府强化领导、加大投入，成立泰安市“科创中国”试点市建设领导小组，把“科创中国”试点市建设纳入2021年政府工作报告和泰安市“十四五”发展规划，列为2021年泰安市深化改革重点任务和泰安市“科创名地”的总抓。开展高端学术交流、产业技术创新联盟、学会服务（工作站）、科技经济融合示范项目等，加大与全国（省）学会的合作力度，促进高端优质资源的精准对接，将更多的优质资源导入泰安，助推泰安科技创新。**指标评价得分：**该项指标标准分值5分，评价得分为5分。

2. 满意度

（1）服务对象满意度

通过网络和发放调查问卷、现场走访的方式对科创中国试点城市经费服务的企业做了抽样调查，满意度98%。**指标评价得分：**该项指标标准分值5分，评价得分为5分。

（2）群众满意度

通过发放调查问卷、现场走访的方式对科创中国试点城市经费的

群众整体满意度做了抽样调查，满意度 90%。指标评价得分：该项指标标准分值 5 分，评价得分为 5 分。

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

（一）主要经验及做法

1. 坚持上下联动，全域推进试点工作。市科协积极争取市委市政府支持，成立领导小组，将试点市建设纳入全市“十四五”发展规划，作为泰安“科创名地”建设的重要内容；市科协抽调骨干力量成立工作专班，组建 275 人的“科创中国”联络员队伍，发动市级学会、企业等泰安本土创新主体进入“科创中国”试点市主战场，建立了以上带下、市县联动一体化推进工作机制。

2. 搭建服务平台，助力全产业对接。一是获批建立“科创中国”泰安创新基地。2021 年泰山智慧谷被中国科协批准成为全国第二家、全省首家“科创中国”创新基地，为我市引进更多的创新资源提供了更好地平台。二是建立多类型服务平台。新建中国菌物学会泰安服务站等 11 个创新创业服务，目前已建成平台总数达 46 个，链接 150 余名专家，成为推进创新发展的重要力量。三是搭建成果转化平台。成立科技信息应用服务队，深入企业对接指导，846 家企业应用科技信息服务平台，推介优秀科技成果、先进技术 600 余项，新增专利 350 项；发动 453 家企业单位注册使用“科创中国”平台，开展线上、线下对接服务。

3. 整合创新要素，提供全链条服务。整合政策、学术、人才、资金等创新要素，为企业研发、生产、销售提供全链条服务。目前我市

已与中国纺织工程学会等 59 家全国学会和山东机械工程学会等 28 家省级学会，以及钱锋、王海舟等 33 位院士在内的 100 余名专家建立密切合作关系；全力打造国际性、全国性常设科技交流品牌，2021 年累计举办全国食品、农产品高质量发展高峰论坛等 30 场高端科技论坛，泰山论灸、中国有色金属领域智能制造联盟等 6 个全国性科技论坛永久会址落户泰安；通过全国学会专家同中科院、中国农业大学、山东大学等一批全国知名高校合作，促进高校产学研平台在泰安落地、成果在泰安转化。

4. 全程跟进服务，确保实绩实效。找准企业需求，千方百计把创新资源联系上、请进来，对企业与学会合作的重点事项项目化推进。重点梳理了“脑机接口技术解析与应用”等 20 项省重点项目，省科协领导亲自及时调度、一抓到底，协调推进中遇到的问题，确保项目取得实效；开展“智能矿冶加工技术和装备高端论坛”等 41 个泰安市“科创中国”试点市项目，市科协领导班子成员实行包保项目制，全程跟进、全程服务、确保实效，协调解决企业技术难题 100 余项。

（二）存在的问题及原因分析

1. 绩效目标设置完整性合理性不足。编制了《绩效目标申报表》，但是项目目标存在一些不合理的方面：①成本指标的设置不够合理，未能反映出项目的成本控制，“各项目产出效益与投入成本比率”不能算作是成本指标。②经济效益指标设置不够合理，“帮助各单位（企业）建立并巩固与国家级省级学会合作关系，对其经济收入影响”“通过引进高端学术会议及会展活动，对我市主导产业经济收入影响”等

指标不能合理反映出项目带来的经济效益。

2. 市科学技术协会出台了《泰安市“科创中国”试点市项目管理实施细则》，增强项目资金分配、使用的科学性和公正性。但是，对具体的补助标准规定的不够细致。如根据活动规模、层次、专家数量，国内学术交流活动规定不超过 15 万元，国际交流活动不超过 30 万元，只规定了最高额度，没有制定更明细的补助标准。

3. 缺少对项目补助企业的绩效考评。资金拨付给企业以后，对后续企业因科创中国平台而带来的各种效益没有形成细致的台账，如盈利能力、人才引进、技术提升等各方面，无法进行资金的后续绩效考评。

六、有关建议

一是加强政策保障机制。建议加强对科技创新战略的统一领导，优化科技创新的决策机制，集聚资源整合能力，统筹协调科创平台发展、基金建设、人才引进、企业扶持政策与配套服务等问题。统筹监管领域政策要求，优化风险容忍、交易定价方式、投资损失评估、业绩考核等制度设计，营造宽容失败、鼓励创新的氛围，真正实现尽职尽责。

二是用好科技创新平台。建议通过人工智能等技术，实现全市企业科技服务需求和科技创新平台及全球创新资源的数字化对接，以达到促进平台科研成果和市场需求的深度融合。加强我市科技创新平台和科技园区等资源的整合，通过科技金融的配套搭建，产生更多配套服务，发挥资源共享和产业集聚的优势。

三是盘活政府产业基金。建议制定产业基金建设规划，在清理整合基础上，针对重点发展产业增设定向基金，发挥政府产业基金的项目搜

集作用，加大财政资金引导社会资本投向我市重点产业特别是战略新兴产业的杠杆作用。配套定向基金，组建专业化服务团队，配置落地空间、行政审批、政策补贴、资源对接、人才对接等头部服务。谋划建设我市创业投资引导基金，加大对于初创企业的培育和扶持力度，进一步发挥政府产业基金“育苗”作用。

四是组织典型经验交流。建议进一步激发泰安市“科创中国”试点城市建设工作活力，以先进典型为榜样，精选多家市级学会围绕自身组织建设、会员服务、发展措施、工作成效等方面做经验交流，通过及时总结“科创中国”试点城市建设工作典型经验，营造干事创业、全市上下联动投身“科创中国”试点城市建设的争优创先氛围。