

2023 年度广州市白云区科学技术协会部门重点 项目绩效评价报告

一、评价项目概述

（一）项目背景资料

科普活动经费项目贯彻执行党和国家有关科技工作的方针和政策，落实《全民科学素质行动计划纲要》的各项任务，开展干部、职工、居民以及青少年的科技普及教育活动，普及科学知识，提高全民科技素质。

（二）项目资金分配情况

科普活动经费项目资金来源于财政拨款——一般公共预算财政拨款。2023 年科普活动经费项目年初预算 10 万元，年度预算执行数为 10 万元，预算执行率 100%，基本上达到预算绩效管理要求。科普活动经费项目资金使用情况如下：

序号	内容	金额（单位：元）
1	付制作科普基地牌匾等服务费	2,000.00
2	付热爱科学 崇尚科学 广州科普“五进”系列活动一走进白云区三元里活动物料服务费	3,340.00
3	付“白云科普”微信公众号运营服务费	50,000.00
4	付制作院士海报宣传资料服务费	5,120.00
5	付2023年白云区全国科普日联展活动服务费	24,510.00
6	付白云区全国科普日活动之科学馆之夜活动款	15,000.00
合计		99,970.00

（三）项目政策依据

根据中共广州市白云区委办公室印发《关于区群团组织提请区委解决的有关问题的处理意见》的通知（云委办发〔2009〕15号）精神，关于经费问题的第（五）点：关于区科协科普费应按照区户籍人口人均0.5元/年为基数并随区财政预算支出的增长幅度逐年增长问题，请区科协专项报告区财政局，从原来的区户籍人口人均0.5元/年提高至0.7元/年。目前我区有户籍人口116.2万人。

二、项目绩效目标和绩效指标设定情况

科普活动经费项目预期总体目标是开展各种主题科普宣传，为公众特别是五大重点人群开展科普宣传活动；实施创新驱动助力工程，组织院士专家开展科普进社区进乡村进校园活动和公益科普课程进校园活动；推进科普基地的建设；组织科普一日游活

动及科技夏（冬）令营；开展科普知识竞赛；积极实施科普公众号推送科普文章，做好服务工作；编印、购买、发放科普书籍、科普挂图等科普资料。

科普活动经费项目产出指标设定情况：

1、数量指标：

- （1）各科普活动参加人数，该指标分值 3 分；
- （2）科普教育基地建设个数，该指标分值 3 分；
- （3）设计、印刷和发放科普宣传资料份数，该指标分值 3 分；
- （4）开展公益科普课程进校园次数，该指标分值 3 分；
- （5）举办科普宣传活动次数，该指标分值 4 分；
- （6）举办科普知识竞赛次数，该指标分值 4 分；
- （7）举办科技夏（冬）令营次数，该指标分值 4 分；
- （8）举办科普一日游次数，该指标分值 4 分；
- （9）参加科普活动的青少年人次，该指标分值 4 分。

2、质量指标：

- （1）提高公众的科技素质程度，该指标分值 4 分；
- （2）群众对科普活动受益程度，该指标分值 4 分。

科普活动经费项目效益指标设定情况：

- 1、经济效益指标：公众对科普知识知晓度，该指标分值 10 分；

2、社会效益指标：科普日活动受益度，该指标分值 10 分；

3、满意度指标：

(1) 服务对象满意度，该指标分值 10 分；

(2) 公众对科普工作满意度，该指标分值 10 分。

三、绩效评价组织情况

(一) 绩效评价目的

通过绩效评价，可以全面地了解项目管理过程是否规范、产出指标和效益指标是否完成，绩效目标是否实现等方面的内容，总结经验，查找不足，为项目在以后年度的开展提供可行性参考建议。在此基础上，重点分析项目预算编制的合理性、成本支出的真实性和控制有效性，评价财政资金的使用效率和效果，为以后年度编制项目预算提供参考依据。

(二) 绩效评价标准和评价方法

我部门按照客观、及时、准确、有效的原则，用定量分析和定性分析的方式，将项目绩效实现情况与预期绩效目标进行比较，围绕预算执行、任务完成、实施措施、资金管理及使用、效益情况等进行分析评判。绩效评价指标体系和评分标准的方法主要包括：

1、成本效益分析法。是指将投入与产出、效益进行关联性分析的方法。以最小成本获得最大收益为目标，将全部成本和预期效益进行对比，评估项目投入价值。

2、对比分析法。是指将实施情况与绩效目标、历史情况、不

同部门和地区同类支出情况进行比较的方法。

3、因素分析法。是指综合分析影响绩效目标实现、实施效果的方法。全面梳理影响绩效目标的主客观因素。

（三）绩效评价实施过程（前期准备、组织实施、分析评价）

本部门根据年初设定的绩效目标，运用科学、合理的绩效评价指标体系、评价标准和评价方法，拟定具体的评价方案，对项目支出的经济性、效率性和效益性进行客观、公正的评价。本部门在项目的绩效评价指标、评价指标权重设计上的思路、内容主要是：

1、立项必要性。主要评估政策、项目设立是否与国家、省、市、区发展政策相关，是否与本部门职能、规划及年度重点工作相关，是否有迫切的现实需求和明确的服务对象，是否按规定履行审批程序。

2、投入经济性。主要评估项目投入产出比是否合理，成本测算是否充分，成本控制措施是否科学有效。

3、绩效目标合理性。主要评估政策、项目绩效目标是否明确，是否与相关规划、计划相符，绩效目标与绩效指标和现实需求是否匹配，绩效目标和指标是否细化、量化，目标值是否具有科学性、前瞻性。绩效目标的实现程度、产出和结果的经济性、效率性、效益性。

4、资金合规性。主要评估该项目是否属于预算资金支持范围，支持方式是否合法合规。

5、资金投入和使用情况。主要评估资金投入数额和使用情况是否科学合理。

在绩效评价证据收集和数据分析上，针对科普活动经费项目，我部门根据与乙方签订的科普活动相关的合同要求，按照评价证据收集方案和评价任务分工及时间安排，采取现场与非现场评估、资料收集与审核、综合评估的方法，对项目的绩效运行进行跟踪监控、监督评价，确保项目资金落实到位，项目如期完成，当发现绩效运行偏离绩效目标时，及时进行纠正和调整，确保预期绩效目标的实现。

四、绩效评价指标分析情况

（一）项目管理绩效指标分析

2023年，本部门按照相关政策和项目预算绩效目标的要求，认真组织开展科普宣传活动、科普一日游、广州科普“五进”系列活动、科普知识竞赛、科普夏令营活动、积极实施科普公众号推送科普文章，指导科普基地的建设，按时、按质、按量完成项目的绩效指标，大大提高了公众的科技素质程度和科普知识知晓度，确保了科协各项工作的正常有序开展。

我部门贯彻落实国家、省、市科协的工作部署和要求，按照年初预算资金的安排积极开展相关的项目活动。在项目组织管理上，将绩效理念和方法融入项目预算管理全过程，实行以项目绩效目标为导向，以事前评估、事中绩效监控、事后绩效评价为手段，将项目管理贯穿于财政资金预算管理的每个环节，涵盖预算编制、执行、监督、决算的全过程。

针对开展的项目活动，我部门成立项目领导小组，领导小组是部门项目的领导决策机构，由单位负责人、分管领导组成。领导小组主要负责贯彻落实国家和地方关于该项目的方针政策、研究决定项目的主要内容、审批项目的方案、监督检查项目活动的全过程等。各项目活动由办公室开展、管理和监督。

对于科普活动经费项目，实施周期为 2023 年 1 月至 2023 年 12 月，项目的主要内容是开展各种主题的科普宣传、科普一日游、科技夏令营、科普讲座、科技竞赛、“公益科普课程进校园”等活动，推进科普教育基地的建设，通过科普公众号推送科普文章，提高公众对科普知识的知晓度，提高公众的科学素质，促进我区科普事业的高质量发展。本年我部门按照区级财政本年度财政预算内安排的科普经费，严格执行《白云区科协科普经费使用管理办法》，科学、有序、合理地使用科普经费，提高了科普经费的使用效益，开展的各场科普活动深受群众的喜爱和好评，取得很好的效果，群众受益程度高。2023 年度科普活动经费项目工作落实有力，按质按量地完成了本年度的绩效目标，效果达到了预期。

（二）项目结果绩效情况分析

1、项目产出指标分析。

（1）数量指标完成情况：

①本年举办了 2 场科普一日游活动：9 月 15 日在南粤航空举办的全国科普日联展活动和 9 月 16 日南粤航空举办的全国科普日活动之科学馆之夜活动。

②本年举办了1次夏令营活动:7月15日在白云省实举办2023年云港澳青少年科技交流夏令营活动。5月25日在三元里举办“热爱科学 崇尚科学”主题的广州科普“五进”系列活动一走进白云区三元里活动。

③本年举办3次科普知识竞赛:一是联合区科工商信局在白云区图书馆举办的2023年广州地区“讲科学、秀科普”科普讲解大赛白云区预赛;二是联合卫健局组织医学会举办“工匠杯”急救技能竞赛。三是组织广州市白云代表队参加在市科协青少年科技中心举办的第十届广州公民科普素质团体赛。

④组织开展“热爱科学 崇尚科学”科普“五进”系列活动活动1场,参加现场活动干部群众200多人次。

⑤组织开展“科技活动周”活动,举办区第三届科技·人才活动周启动仪式活动。

⑥组织参加市区部门开展科普宣传活动4场。

⑦组织举办科普讲座8场。

⑧打造服务平台,助力乡村振兴,组织参加乡村振兴活动2场。

⑨联合区城管局、区教育局正式组建成立了白云区“绿色守护者”科普志愿服务队,开展了义务植树进校园活动走进了24个镇街的24所学校,受教育青少年学生20155人。

⑩充分利用新媒体白云科普微信公众号开展科普宣传,推送、转发科普知识文章200多篇,文章阅读量约2万多人次。

⑪指导建设 5 个科普基地：广州市南粤航空航天科技创新研究院、三元里原创手工街、白云区禁毒主题公园、白坭河生态科普园、垃圾分类科普园区。

⑫联合科普基地开展“公益科普课程进校园”活动，一共 225 场。

（2）质量指标完成情况：

本年开展的科普宣传活动，深受群众的喜爱和好评，取得很好的效果，提高公众的科技素质程度约 90%，公众对科普工作的满意度达 95%。

2、项目效益指标分析。

本部门本年举办的各种科普宣传活动受众人数约 1 万人次，科普日活动受益度 95%，通过科普宣传活动，公众对科普知识知晓度达 95%。

3、满意度指标。

本年科技工作者和公众对科普工作的满意度达 95%。

本项目过程质量控制规范，项目活动安排和组织实施合理合规，项目管理以及工作质量、实效达到预期效果，实现预期的社会和经济效益。

五、项目综合评价等级和评价结论

（一）该项目综合评价得分为 100 分，评价等级为优。

（二）项目综合评价结论

本部门 2023 年按期完成了科普活动经费项目的绩效目标和绩

效指标。本项目立项依据充分，绩效目标与指标明确，资金到位和完成情况良好，项目过程质量控制规范，项目活动安排和组织实施合理合规，项目管理以及工作质量、实效达到预期效果，实现预期的社会和经济效益。今后将继续发挥党和政府联系群众的桥梁和纽带作用，大力弘扬科学精神和科学方法，不断提高公民的科学素质。

六、主要经验做法、存在的问题和建议

（一）政策方面，建议在科普经费活动项目上给予资金增加的支持，以解决当前由于科技的快速发展导致无法满足公众对先进科技知识渴求的问题，科协将通过开展一系列卓有成效、群众喜闻乐见的科普活动来影响带动社会各界对科普工作的支持和参与，提高公众的科学素质，在全社会营造良好的科普氛围。

（二）项目管理和绩效管理方面，我部门将进一步加强项目绩效管理，继续将项目预算绩效管理工作融入到日常工作中，形成常规化管理。努力查找资金的使用和管理中的薄弱环节，制定改进和提高工作的措施。加大对绩效管理工作指导、监督和检查的力度。

（三）预算执行进度不均衡。因年度大项工作任务多集中在年底，故项目资金存在年底较集中支付的现象。随着我国科技事业的快速发展，科技知识应用的领域越来越广泛，目前的科普宣传无法满足公众对先进科技知识的渴求，需要多种形式的科普工作，但目前科普活动经费不足，科普宣传的渠道和方式方法受到

限制，影响和制约了科普工作的顺利开展。

七、绩效评价结果应用

科普活动专项绩效综合评价得分为 100 分，评价等级为优。

我会全面推进绩效管理工作，加快构建预算绩效管理新机制。扩大大事前绩效评估范围，试行“部门整体+重点项目+自评复核”的评价管理模式，提高绩效目标管理科学化、规范化水平。

科普活动专项支出绩效自评表						
填报单位	广州市白云区科学技术协会					金额单位：万元
基本情况	项目名称	科普活动经费		评价金额		10.00
	实施文件依据	中共广州市白云区委办公室印发《关于区群团组织提请区委解决的有关问题的处理意见》的通知（云委办发〔2009〕15号）精神		项目名称（一级项目）	科学技术支出	项目名称（二级项目） 科普活动
资金情况	资金安排情况	预算计划安排	10			
		实际分配下达	区本级	10.00	转移支付至下级	0.00
	资金使用情况	实际支出金额	区本级	10.00	转移支付至下级	0.00

			<p>开展各种主题科普宣传，为公众特别是五大重点人群开展科普宣传活动；实施创新驱动助力工程，组织院士专家</p> <p>开展科普进社区进乡村进校园活动和公益科普课程进校园活动；推进科普基地的建设；组织科普一日游活动及科技夏（冬）令营；开展科普知识竞赛；积极实施科普公众号推送科普文章，做好服务工作；编印、购买、发放科普书籍、科普挂图等科普资料。</p>	<p>预期总体目标</p>	<p>是否如期实现预期总体目标</p>	<p>2023年完成目标情况如下：①本年举办了2场科普一日游活动：南粤航空举办的全国科普日联展活动和南粤航空举办的全国科普日活动之科学馆之夜活动。②本年举办了1次夏令营活动③本年举办3次科普知识竞赛：一是联合区科工商信局在白云区图书馆举办的2023年广州地区“讲科学、秀科普”科普讲解大赛白云区预赛；二是联合卫健局组织医学会举办“工匠杯”急救技能竞赛。三是组织广州市白云代表队参加在市科协青少年科技中心举办的第十届广州公民科普素质团体赛。④组织开展“热爱科学 崇尚科学”科普“五进”系列活动活动1场，参加现场活动干部群众200多人次。⑤组织开展“科技活动周”活动，举办区第三届科技·人才活动周启动仪式活动。⑥组织参加市区部门开展科普宣传活动4场。⑦组织举办科普讲座8场。⑧打造服务平台，助力乡村振兴，组织参加乡村振兴活动2场。⑨开展了义务植树进校园活动走进了24个镇街的24所学校，受教育青少年学生20155人。⑩白云科普微信公众号开展科普宣传，推送、转发科普知识文章200多篇，文章阅读量约2万多人次。⑪指导建设5个科普基地。</p>
--	--	--	--	---------------	---------------------	--

指标评分表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	评价年度预期值	评价实际完成值	指标完成情况	完成比例(%)	自评分数
过程	资金管理	资金支出率	12					12
	事项管理	监管有效性	8					8
产出指标	数量指标	各科普活动参加人数(人数)	3	各科普活动参加人数约2000人次	开展了义务植树进校园活动走进了24个镇街的24所学校，受教育青少年学生20155人	全部或基本达成预期指标	100	3

	科普教育基地建设个数(个)	3	建设科普教育基地2个	建设5个科普基地：广州市南粤航空航天科技创新研究院、三元里原创手工街、白云区禁毒主题公园、白坭河生态科普园、垃圾分类科普园区。	全部或基本达成预期指标	100	3
	设计、印刷和发放科普宣传资料份数(份)	3	编印、购买科普书籍、科普挂图等科普资料约2000份	编印《年轮》2000份	全部或基本达成预期指标	100	3
	开展公益科普课程进校园次数(次)	3	邀请院士开展科普进校园授课活动1场，开展公益科普课程300场	邀请院士开展科普进校园授课活动1场，开展公益科普课程300场	全部或基本达成预期指标	100	3
	举办科普宣传活动次数(次)	4	举办大型科普宣传活动4场	举办大型科普宣传活动5场	全部或基本达成预期指标	100	4
	举办科普知识竞赛次数(次)	4	举办2次科普知识竞赛次数	举办3次科普知识竞赛次数	全部或基本达成预期指标	100	4
	举办科技夏(冬)令营次数(次)	4	举办1次科技夏令营	举办1次科技夏令营	全部或基本达成预期指标	100	4
	举办科普一日游次数(次)	4	举办科普一日游2次	举办科普一日游2次	全部或基本达成预期指标	100	4
	年参加科普活动的青少年人次(人)	4	参加科普活动的青少年约800人次	参加科普活动的青少年约850人次	全部或基本达成预期指标	100	4

质量指标	提高公众的科技素质程度(%)	4	提高公众的科技素质程度约 85%	本年提高公众的科技素质程度约 90%	全部或基本达成预期指标	100	4	
	群众对科普活动受益程度	4	群众对科普活动受益程度 95%	本年公众对科普工作满意度达 95%	全部或基本达成预期指标	100	4	
效益指标	经济效益指标	10	通过科普宣传活动, 公众对科普知识知晓度达 95%	通过科普宣传活动, 公众对科普知识知晓度达 95%	全部或基本达成预期指标	100	10	
	社会效益指标	10	举办的各种科普宣传活动预期受众人数约 10000 人次, 科普日活动受益度 95%	举办的各种科普宣传活动受众人数约 10000 人次, 科普日活动受益度 95%	全部或基本达成预期指标	100	10	
	满意度指标	服务对象满意度	10	科技工作者和公众满意度 95%	科技工作者和公众满意度 95%	全部或基本达成预期指标	100	10
		公众对科普工作满意度(%)	10	公众对科普工作满意度达 95%	公众对科普工作满意度达 95%	全部或基本达成预期指标	100	10
合计		100				100		
存在问题与改进措施: (自评工作质量、资金管理、项目管理、项目绩效等方面)								
存在问题				改进措施				
已完成绩效指标				更加全面推进绩效管理, 加快构建预算绩效管理新机制。扩大大事前绩效评估范围, 试行“部门整体+重点项目+自评复核”的评价管理模式, 提高绩效目标管理科学化、规范化水平。				