

部门整体支出绩效自评报告

评价年度：2024 年度

评价单位（公章）：湛江市科学技术协会

填报日期：2025 年 5 月 8 日

根据湛江市财政局关于开展 2025 年市级财政资金绩效自评工作的通知（湛财绩〔2025〕2 号）要求，我单位及时布置自评，成立自评工作小组，明确分工，落实责任，认真开展自评自查工作，经查阅、核实有关账务及项目等执行情况，填写自评表格并综合分析，形成本评价报告。现将 2023 年度湛江市科学技术协会整体支出绩效自评情况报告如下：

一、单位基本情况

（一）单位机构设置、部门职能情况。

1、单位情况

湛江市科学技术协会（以下简称湛江市科协）是中共湛江市委领导下的人民团体，处级建制，是财政全额拨款参照公务员法管理的群团单位。

2、人员情况

根据《关于印发〈湛江市科学技术协会机关主要任务内设机构、内设机构和人员编制规定〉的通知》（湛机编办〔2020〕38 号），市科协核定干部编制 12 个人、工勤编制 2 个人，截至 2024 年 12 月 31 日，市科协实际在岗干部编制 12 人，实际在岗工勤编制 2 人。离退休人员 18 人。下属单位市科技馆核定事业编制 18 名，截至 2024 年 12 月 31 日，实际在编 6 人。

3、内设机构

市科协内设机构 3 个，具体如下：

| 序号 | 内设机构 | 主要职责 |
|----|------|---|
| 1 | 办公室 | <p>研究制定市科协事业发展规划和年度计划；负责处理市科协常委会的日常工作；负责市科协机关综合协调、文秘信息、机要、保密、档案、安全保卫、行政后勤、信访、提案办理、创文创卫等工作；承担市科协机关财务管理、资产管理和综合统计等工作；负责市科协机关和指导直属单位的党群、宣传、统战、审计和党风廉政建设等工作；负责市科协机关和指导直属单位的人事管理、机构编制、离退休人员服务、工会、共青团、妇女儿童等工作；规划、协调和指导科协系统专职干部的教育培训工作；筹备市科协全市代表大会的有关工作；承担市科协全市代表大会代表、全委会、常委会的联络服务工作；推动建立和完善科学研究诚信监督机制，推进科学道德建设学风建设。</p> |
| | | <p>负责规划、指导所属市级学会，依法对所主管学会、协会、研究会进行监督和管理；指导县（市、区）科协的学会工作；指导学会开展科技服务、科技奖励等工作；组织和动员市级学会拥有的科技资源和智力资源为企业服务，推动科技成果转化，推动企业技术创新，推动企业科协、园区科</p> |

| | | |
|---|-----------|---|
| 2 | 学会学 术部 | 协组织建设；开展院士工作站、科技专家工作站、学会科技服务站等科技服务工作；参与重大项目决策论证、技术评级、成果鉴定、科技咨询等工作；组织指导学会开展国内外学术交流、继续教育、期刊编辑管理等工作；组织评选自然科学优秀论文、优秀决策调研成果和重大学术资助项目；负责科协系统国(境)外民间科技组织、团体、科技人员的对外交往和联络工作；组织国际、港澳台民间科技团体和港澳特邀委员的科技交流和合作活动；指导所属市级学会对外科技合作交流活动；指导各级学会做好国际科技组织人才的培养、推送和管理服务等相关工作；组织实施“海外智力为国服务行动计划”；指导科协系统“海智计划”工作，负责海外智力引进，建设“海智计划”工作基地(站)等工作；负责市科协机关及下属单位外事工作；指导市级学会的党建和宣传工作；开展面向科技工作者状况的调查研究，指导市级学会有关科技工作者状况的调查研究工作；开展科技创新智库建设，组织开展创新评估决策咨询和建言献策活动；反映科技工作者的呼声建议，维护科技工作者合法权益；开展在湛工作的院士、青年科学家联络服务有关工作；负责为科技工作 |
|---|-----------|---|

| | | |
|---|-------|---|
| | | 者提供政策服务；开展科技人才表彰奖励与举荐等工作。 |
| 3 | 科技普及部 | 组织实施全市全民科学素质工作和科普工作联席会议的相关任务；规划、组织、协调、指导科协系统的科普工作；指导科协系统科技场馆、科普教育基地建设工作；开展全市示范性科普活动和重点人群科普行动；开展科普资源开发与共享建设、科普信息化建设、科普基础条件建设、科普组织人才队伍建设；开展宣传普及科学思想和科技知识，推广先进技术，指导县(市、区)科协和厂矿科协、农技协等科普网络建设工作；开展科普示范县(市、区)创建活动，建设科普示范基地和青少年教育示范基地；实施科学素质对外交流与合作，组织国内外科普展览与交流活动实施科普助力乡村振兴；组织专家科技下乡和开展科技活动工作；开展青少年科技教育与竞赛活动。 |

（二）年度总体工作和重点工作任务。

1. 年度总体工作任务

2024年，湛江市科协坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，锚定湛江“全力建设省域副中心城市、加快打造现代化沿海经济带重要发

展极”中心工作任务，紧紧围绕全面实施创新驱动发展战略和高质量发展首要任务，发挥科协组织体系优势，认真履行“四服务一加强”职责，工作再上新台阶。

根据市科协 2024 年工作计划，年度重点工作任务具体如下：

表 1-1 湛江市科协 2024 年度工作计划

| 序号 | 工作任务 | 主要内容 |
|----|----------------------------|--|
| 1 | 突出政治引领，充分发挥新时代科普工作的政治引领力作用 | 深入学习贯彻习近平总书记关于科普工作的重要论述。 |
| 2 | | 组织召开 2024 年全市科普工作联席会议。 |
| 3 | | 持续深入开展弘扬时代新风科普行动。动员组织各级科协组织和科普教育（示范）基地，扎实开展全市文化科技卫生“三下乡”、全省科技进步活动月和全国科技活动周、全国科普日等一系列主题科普活动，宣传创新、协调、绿色、开放、共享新发展理念，弘扬科学精神，普及绿色发展、安全生产、节约资源、保护环境、卫生健康等科学知识和观念，传播科学发展正能量，促进科学思想、科学方法在全社会普及运用，在全社会推动形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围。 |
| 4 | 强化纲要办牵头作用，服务提高全民科学素质 | 继续做好《湛江市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025 年）》实施工作。 |
| 5 | | 根据国家纲要办、省纲要办、省科普工作联席会议办公室的工作部署，健全相关机构，完善工作机制；加强与成员单位的沟通联系，做好相关协调工作。制定年度工作计划，并按计划实施相关工作。 |
| 6 | | 加强科普信息化建设和科普资源共享。充分发挥互联网、数字化技术及时、精准、快捷的作用，推动科学技术传播、普及和推广创新融合发展。运用好“科普中国”资源，不断扩充科普信息员队伍，打通科学传播“最后一公里”。指导湛江科技馆做好免费开放试点工作，组织开展“中国流动科技馆”巡展等科普活动，推动社会科普服务公平普惠。 |
| 7 | | 加强科普阵地建设。继续挖掘、培育一批科普教育基地、科普示范社区、科普示范基地。 |

| 序号 | 工作任务 | 主要内容 |
|----|------------------------|--|
| 8 | 开展科普宣传,开拓创新,推动科普工作上新台阶 | 探索建立长效科普工作机制。充分发挥科协系统人才、智力优势,加强与相关部门的联系与合作,推动应急科普工作机制常态化制度化,通过湛江科协网站、湛江科普公众号以及相关微信群等科普公共平台,发挥好湛江科学馆前两座科普宣传长廊和办公大院宣传栏的作用,持续做好科普知识宣传工作。 |
| 9 | 开展科普宣传,开拓创新,推动科普工作上新台阶 | 实施社区科普惠民系列行动。充分发挥科普示范社区的示范带动作用,进一步提升社区科普公共服务能力。健全社区科普服务体系,坚持群众性、社会化的工作方式,探索组织科技志愿者开展科技、卫生、环保、安全和法律服务进街道、进学校、进家庭活动。发挥社区科普书屋、科普活动室、创新创客体验馆、科普画廊、科普志愿者服务站等科普阵地的作用。 |
| 10 | 服务党委、政府中心工作,深入开展专题科普活动 | 充分发挥社会化科普平台作用。鼓励和支持科普教育基地、科普示范社区、青少年科技特色学校等社会化科普平台发挥作用,探索开展科普游活动,打造科普工作品牌,提升社会化服务水平。加强与部门、社会组织的合作,推动形成大联合、大协作工作合力。 |
| 11 | 服务党委、政府中心工作,深入开展专题科普活动 | 持指导、协调各县(市、区)科协、各科普教育基地组织开展科普助力“大文旅产业”、“红树林之城”、“核电清洁能源”和“两个中心建设”专题活动。 |
| 12 | 服务党委、政府中心工作,深入开展专题科普活动 | 深入开展乡村振兴科普行动。指导动员各县(市、区)科协服务好全面建成小康社会和乡村振兴战略,组织动员科技工作者上山下乡,主动对接党群服务中心和新时代文明实践中心的工作,促进科普资源下沉,组织实施美丽乡村科学传播行动、科普助力经济振兴行动、新型农民技能培训行动、农村科普信息化提能行动和农村科普能力提升行动,为提高农民科学素质、建设社会主义新农村提供人才技术支撑。 |
| 13 | 加强科普人才队伍建设 | 拓展科普人才队伍培养渠道。配合党委、政府有关部门做好科普人才队伍建设规划,支持有条件的高等学校设立科普相关专业,培养高素质科普人才。鼓励和支持广大科技工作者、在校教师等发挥自身优势和专长,参与和支持科普活动。 |
| 14 | 加强科普人才队伍建设 | 完善壮大科技志愿者队伍。发挥好“湛江市科普基地联盟”和“科技志愿者服务队伍”作用,推进科技志愿服务专业化、项目化、规范化、常态化;举办科技志愿服务经验交流与推广活动,举办线上线下科普讲座,建立完善科技志愿服务体系。 |

| 序号 | 工作任务 | 主要内容 |
|----|--------------------------|---|
| 15 | | 继续推动基层科协组织力建设“3+1”试点工作。吸纳基层“三长”（学校校长、医院院长、农科站长）进入乡镇（街道）科协班子，推进基层科协组织建设全面开展。 |
| 16 | 围绕创新驱动和服务科技工作者推动学会工作上新台阶 | 积极推进科技社团党建工作，开展科技社团考核评估。 |
| 17 | | 落实省科协“百院千队万人服务区域协调发展工程”。 |
| 18 | | 积极打造高端学术论坛品牌，带动科技社团学术交流活动繁荣发展。 |
| 19 | | 进一步拓展科技社团公共空间，推动学会有序承接政府转移职能工作。 |
| 20 | | 发挥学会科普主力军作用服务公民科学素质提高。 |
| 21 | | 积极做好海智和对外交流工作。 |
| 22 | | 开展2024年湛江“最美科技工作者”评选。 |
| 23 | 加强自身建设 | 组织学习贯彻党的二十大精神。 |
| 24 | | 发挥优势，科技助力精准扶贫。 |
| 25 | | 加强引领，做好党建工作。 |
| 26 | | 压实责任，落实意识形态责任制。一是抓好学习培训，提升干部素质。制定并落实2024年党组理论学习中心组学习计划及意识形态工作计划，提高全体干部综合素质，积极参加网络安全专题辅导讲座及应急演练，提升对社会舆情的洞察力、处置力。二是强化责任担当，扎实推进工作。将网络意识形态工作与业务工作紧密结合，定期开展专题研究，及时报告工作进展；探索组建网评员队伍，提升网络舆情处理能力。 |
| | | 三是聚焦宣传工作，注重舆论引导。发挥各类新媒体优势，切实提升正面引导效果，严格执行“三审制”，加强对市科协网站、湛江科普公众号等信息发布的管控，确保网络空间清朗干净。 |
| 27 | | 落实全面从严治党，加强党风廉政工作。 |
| 38 | | 加大力度，切实做好网络安全工作。 |
| 29 | | 强化责任，切实做好保密工作。统筹协调，努力完成创文创卫、垃圾分类等各项工作任务。 |

2. 重点工作任务

根据《2024年市级部门整体预算绩效目标表》，2024年市科

协重点工作任务包括 3 项任务，其中 2 项重点工作任务已如期完成，剩余 1 项重点工作任务已完成大部分内容，个别内容因客观原因未能如期开展。具体各项重点工作任务内容及实际完成情况详见下表：

表 1-2 市科协 2024 年重点工作任务及完成情况表

| 序号 | 名称 | 主要实施内容 | 实际完成情况 |
|----|---|--|--|
| 1 | 市直企业离退休干部离休费 | 落实市直统筹企业离退休干部政策待遇 | 2024 年市科协按要求为离退休干部发放离退休工资、住房改革补贴、慰问金及其他福利，落实市直统筹企业离退休干部政策待遇。 |
| 2 | 市直企业在职职工工资福利支出 | 落实市直统筹企业在职职工工资福利支出 | 2024 年市科协按要求每月发放在职职工工资、缴纳医疗保障补助、住房公积金及落实其他福利。 |
| 3 | 实施加强科普示范市、科普基地等科普资源平台建设，提高青少年科学素质，开展各地科技交流与合作，4. 集聚人才，服务好党委、政府科学决策。开展科学馆修缮项目、支持和鼓励老科技工作者发挥优势特长，在决策咨询、科技创新、科学普及、推动科技为民服务 | 聚焦搭建平台载体，服务好创新驱动发展战略；激发科技人才创新活力，服务好科技工作者；打造品牌活动，服务好公民科学素质提；实施加强科普示范市、科普基地等科普资源平台建设，提高青少年科学素质，开展各地科技交流与合作，按计划开展全国科普日、科技进步月活动。开展科学馆修缮项目、支持和鼓励老科技工作者发挥优势特长，在决策咨询、科技创新、科学普及、推动科技为民服务 | <p>1. 2024 年市科协创建省级科普教育基地工作成绩取得新突破。9 家市级科普基地被评为“广东省科普教育基地”，且 2024 年湛江市新增 29 个市级科普基地。</p> <p>2. 2024 年市科协聚焦民生和社会热点等问题大力开展科普宣传、科普讲座、科技咨询等科普活动，重点举办文化科技卫生“三下乡”活动、全国科技活动、第 54 个“世界地球日”主题宣传活动、“全国科普日”活动等。</p> <p>3. 搭建平台，持续服务产业科技创新，开展各类学术交流、论坛和活动。</p> <p>4. 因客观原因影响，2024 年科学馆修缮项目未如期开展。</p> |

（三）部门整体支出绩效目标

结合 2024 年重点工作任务，市科协制定了 2024 年部门整体支出绩效目标，具体如下：

完成中国科协、省科协、市委、市政府、市人大、市政协交给的各项工作任务。完成“四服务一加强”的工作职责，助力实施驱动战略和促进经济社会发展。履行服务市委市政府中心工作；履行服务提高全民科学素质服务职能；履行服务科技工作者；履行服务创新驱动发展战略；加强自身建设，提高科普工作服务能力。

一是推围绕创新驱动和服务科技工作者推动学会工作上新台阶：积极推进科技社团党建工作，开展科技社团考核评估；落实省科协“百院千队万人 服务区域协调发展工程”；积极打造高端学术论坛品牌，带动科技社团学术交流活动繁荣发展；进一步拓展科技社团公共空间，推动学会有序承接政府转移职能工作；发挥学会科普主力军作用服务公民科学素质提高；积极做好海智和对外交流工作，开展 2024 年湛江“最美科技工作者”评选。

二是推进科普智慧化传播，增强科普有效供给，提升科普公共服务能力：认真贯彻落实《湛江市科普文化旅游融合发展三年行动方案（2023-2025 年）》，推动科普全面融入经济、政治、文化、社会、生态文明建设，提高全市科普服务能力，打造“科普+

旅游”的新兴旅游形式，服务经济社会高质量发展。把提升重点人群科学素质作为工作抓手。要紧紧围绕提升这五大人群科学素质来开展工作，大力培养面向农村、社区、企业、学校、家庭等基层科普人才，不断扩大科普志愿者队伍，积极开展多种形式的科普宣传活动，促进科普服务进农村、进社区、进学校、进家庭、进企业。加强科普资源开发和整合，推动科普内容资源创作和传播能力，多渠道推进科普信息化、数字化建设，推动传统媒体与新媒体深度融合。

三是打造湛江青少年科技教育品牌：围绕青少年健康成长，打造青少年科技竞赛品牌；围绕学校全面发展，打造校园科学普及品牌；围绕教师核心素质提升，打造提高教师科学素质品牌；围绕优化整合社会资源，打造社会资源深入融合发展品牌。

四是加强自强建设：进一步加强市科协十届全委会的组织建设，建立和完善与全委会委员、常委的沟通及服务机制，拓宽渠道发挥好全委会的作用。

阶段性（当年）绩效目标：本单位工作目标为当年目标，则总体绩效目标和阶段性（当年）绩效目标一致。

（四）部门整体支出情况（以决算数为统计口径）。

1. 部门整体收入情况

市科协 2024 年部门预算收入 771.95 万元，其中，财政拨款收入 771.95 万元。

表1-3 市科协2024年收入预、决算对比情况

单位: 万元

| 项目 | 年初预算数 | 调整预算数 | 决算数 | 收入占比 (%) |
|--------|--------|--------|--------|----------|
| 合计 | 863.08 | 771.95 | 771.95 | 100% |
| 财政拨款收入 | 863.08 | 771.95 | 771.95 | 100% |

2024年部门预算收入与2023年的863.08万元相比减少91.13万元,下降10.56%,其中,财政拨款收入减少91.13万元,下降10.56%,主要是项目经费减少。

表1-4 市科协2024年与2023年预算收入对比情况

单位: 万元

| 项目 | 2024年 | 2023年 | 两年对比情况 | |
|--------|--------|--------|--------|---------|
| | | | 增减值 | 增减幅 (%) |
| 合计 | 863.08 | 984.59 | 121.51 | 12.34 |
| 财政拨款收入 | 863.08 | 984.59 | 121.51 | 12.34 |

2. 部门整体支出情况

市科协2024年度决算支出总计771.95万元,其中本年支出771.95万元。一是从结构看:按资金来源分,财政拨款支出771.95万元,占本年支出100%;按支出功能分类分,用于一般公共服务支出0.36万元,占本年支出0.05%;科学技术支出448.63万元,占本年支出58.12%;社会保障和就业支出210.25万元,占本年支出27.24%。卫生健康支出13.66万元,占本年支出1.77%。

城乡社区支出55.73万元，占本年支出7.22%。农林水支出1.3万元，占本年支出0.17%。住房保障支出42万元，占本年支出5.43%。按支出性质分，基本支出642.59万元，占本年支出的83.24%，项目支出129.36万元，占本年支出的16.76%。按支出经济分类分，工资福利支出 469.69万元，占本年支出60.84%；商品和服务支出145.44万元，占本年支出18.84%；对个人和家庭的补助156.55万元，占本年支出20.28%；资本性支出 0.27万元，占本年支出0.03%。

二是从上下年度对比看：本年收入比上年减少 112.27 万元，降幅 0.13%。从支出性质看，基本支出为 642.59 万元，比上年减少 64.93 万元，降幅 0.09%；项目支出为 129.36 万元，比上年减少 47.34 万元，降幅 26.79%。按支出经济分类分，工资福利支出比上年减少 22.27 万元，下降 4.5%；商品和服务支出比上年减少 55.1 万元，下降 27.48%；对个人和家庭的补助比上年减少 33 万元，下降 17.36%；资本性支出比上年减少 1.23 万元，下降 82%。

（2）“三公”经费支出情况

2024 年度“三公”经费财政拨款支出决算数为 1.1 万元，完成全年预算数 4.9 万元的 22.44%。其中：因公出国（境）费支出决算数为 0 万元，完成全年预算数 0 万元的 0%，占 0%；公务用车购置及运行费支出决算数为 1.1 万元，完成全年预算数 4.4 万元的 25%，全为公务用车运行维护费支出，占 100%；公务接待费支出决

算数为 0 万元，完成全年预算数 0.5 万元的 0%，占 0%。

2024 年度，“三公”经费财政拨款支出与上年减少 1.3 万元，同比下降 54.16%，主要是全面贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约的有关要求，坚持政府“过紧日子”，从严从紧控制“三公”经费支出。其中：公务用车运行维护费支出分别下降 53.19%，公务接待费减少 100%。

二、自评工作开展情况

（一）评价小组情况。

为加强单位整体支出自我绩效评价工作，成立市科协整体支出自我绩效评价工作领导小组，人员组成如下：

组 长：郭荣波

副组长：王宏彪、熊汉臣

组 员：王金林、杨超文、林小兵、陈法宝

领导小组下设办公室，负责绩效考评的日常工作。绩效考核工作领导小组下设办公室，由林小兵同志兼任办公室主任。

办公室主要职责：

- 1、及时了解、掌握好全市绩效考评的动态和进度，向领导汇报活动进展情况。
- 2、起草我会实施方案、工作总结、汇报材料等文件材料。
- 3、负责有关会议的记录和领导小组文件、资料的整理与归档；负责做好相关活动图片资料的整理、保存工作。

4、配合全市绩效考评指导检查组开展工作。

5、完成领导小组交办的其他工作。

(二) 自评工作过程。

一是成立自评工作领导小组。根据整体绩效自评工作要求，及时成立整体绩效自评工作领导小组，明确职责分工。二是组织开展整体和项目绩效自评工作。认真研读自评文件，了解掌握自评数据表、评分表、自评报告填报要求，协调有关业务科室提供预算收支数据及文件，参照整体绩效自评指标评分表的评分标准中每一项内容进行评价。因我会无独立核算的下属单位，只根据分工和自评评分表对本级开展自评。三是形成自评材料。在前期自评工作基础上，通过查阅、核实账务及有关资料，填写整体绩效自评基础数据表和评分表。以预算执行情况为基础，采取定性和定量分析相结合方式，深入翔实地分析部门整体支出绩效产出情况。

本次绩效评价的目的是为了全面分析和综合评价我会财政预算资金的使用管理情况，为切实提高财政资金使用效益，强化预算支出的责任和效率提供参考依据。

(三) 自评材料报送时间及质量。

本单位2024年度整体支出自我绩效评价报告材料能按照市财政局要求按时保质量报送并及时在我会网站公开。同时我单位对所报送自评材料真实性、完整性、一致性、规范性负责。

(三) 自评材料报送及公开一致情况。 本单位2024年度整体支出

自我绩效评价所报送的自评报告、数据表、评分表与公开的自评报告、数据表、评分表一致。

三、绩效自评情况

（一）自评结果。

根据《湛江市财政局关于开展 2024年市级财政资金绩效自评工作的通知》的有关要求，市科协认真总结了部门工作完成情况，对照评价指标和评分标准，结合年初预算绩效申报的情况，对2024年度部门整体支出绩效进行自评。

经自评，市科协2024年度部门整体预算目标任务与部门职责中长期规划相符，目标任务设置明确，预算编制规范，绩效目标基本科学合理，内控制度执行有效，资金使用、项目管理、资产管理较为规范，相关信息公开及时，重点工作完成情况较好，社会公众较为满意，对此，结合财政赋分的情况，本次自评综合得分为99.8分，绩效等级为“优”。指标得分情况如下：

表1 部门整体自评情况总表

| 一级指标 | 二级指标 | 分值 | 自评得分 | 得分率 |
|------|------|-----|------|-------|
| | 合计 | 100 | 99.8 | 99.8% |
| 履职效能 | 整体效能 | 45 | 45 | 100% |
| 管理效率 | 预算编制 | 2 | 2 | 100% |
| | 预算执行 | 7 | 7 | 100% |
| | 信息公开 | 3 | 3 | 100% |
| | 绩效管理 | 20 | 19.8 | 99% |
| | 采购管理 | 10 | 10 | 100% |
| | 资产管理 | 10 | 10 | 100% |

| | | | | |
|--|------|---|---|------|
| | 运行成本 | 3 | 3 | 100% |
|--|------|---|---|------|

（二）履职效能分析

该指标主要反映部门整体绩效目标的产出和效益情况、部门预算情况等。包括整体效能 1 个二级指标，涵盖部门整体绩效目标产出指标完成情况等 3 个三级指标，总分值为 45 分，自评得分 45 分，得分率 100%，三级指标得分情况如下表：

表 2 履职效能三级指标得分情况

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 分值 | 自评得分 | 得分率 |
|------|------|------------------|----|------|------|
| | | 合计 | 45 | 45 | 100% |
| 履职效能 | 整体效能 | 部门整体绩效目标产出指标完成情况 | 20 | 20 | 100% |
| | | 部门整体绩效目标效益指标完成情况 | 20 | 20 | 100% |
| | | 部门预算资金支出率 | 5 | 5 | 100% |

1. 整体效能（指标 45 分，自评 45 分）

根据年度工作任务以及重点工作任务，结合科协部门特点，市科协设置了 2024 年部门整体支出绩效目标，并基本按计划实现，整体履职效能如下：

一、围绕中心、服务大局，履行“四服务”工作职责

（一）凝心铸魂，持续强化科技界思想政治引领，把广大科技工作者更加紧密地团结在党的周围

召开会议传达学习贯彻党的二十届三中全会精神，对全市科协系统学习贯彻党的二十届三中全会精神作部署安排。组织各学

会会长召开座谈会以及到各科技社团开展宣传阐释工作，推动党的二十届三中全会在科技人员和科技社团中落地见效。

感悟思想伟力，深化宣传阐释。利用科协官网、湛江科普公众号等宣传阵地，通过广泛宣传，切实做好习近平总书记关于科技创新、人才工作、群团改革等重要论述通俗化解读、大众化传播，激发广大科技工作者爱国之情和报国之志。

弘扬科学家精神。创新科学家精神的宣传形式和传播载体，利用科协官网、科普公众号宣传丁颖、卢永根、刘耀光、熊大仁等科学家精神，讲好国家科技人才的科技报国故事。

（二）搭建平台，持续服务产业科技创新，助力发展新质生产力

1. 提升学术引领科技创新作用，推动学科发展。指导湛江市医学会、湛江市医院协会等科技社团开展各类学术交流、论坛和活动 100 余场，1 万余人次参加。主办第十届现代渔业论坛，邀请中国工程院院士潘德炉等学者作主题报告，助推现代渔业创新科技成果和技术的转移。

2. 搭建科技平台，汇聚创新高层次人才，促进科技创新。一是发挥院士工作站技术引领和人才培养作用，推动企业的技术创新和发展。二是科技专家工作站扩容提质。推荐湛江市粤良种业有限公司广东省科技专家工作站获批，目前共建立 13 个科技专家工作站。各科技专家工作站科技创新方面取得丰硕的成果，有效帮助企业技术改造、技术创新，通过应用牵引科技创新。三是推荐广东北部湾农产品批发中心有限公司等 3 家单位申报省级海智工作站，均已通过初评。指导省级海智工作站参加省科协年度评估工作，均已顺利通过评估。广东恒兴集团海智工作站与广东海洋大学，赞比亚卡帕萨·马卡萨大学三方签署合作备忘录。

3. 以孵化园为抓手，扎实推动科技创新和产业创新深度融合，加快科技成果转化应用，不断催生新质生产力。指导湛江市智圆谷科技企业孵化器、大智汇科技孵化园、吴川市大智慧科技企业孵化园等导入新型业态，加快孵化培育更多专精特新企业。

4. 服务“百千万工程”。围绕菠萝、甘蔗、芒果等农业产业发展，组织南亚热带作物研究所有关专家教授到雷州、徐闻等地开展科技、人才“上山下乡”活动，服务乡村振兴，助力打通农业科技与农业生产之间“最后一公里”。

积极开展文化科技卫生“三下乡”，推进对虾、火龙果、珍珠等“科技小院”扩面提质，助力“百千万工程”建设。

积极推进“百千万工程”纵向帮扶和驻镇帮镇扶村工作，到挂点帮扶的横山镇开展济困帮扶和节前走访慰问活动，并精准对接当地需求，为横山镇科技创新和“百千万工程”实施提供有效服务。

（三）铺路搭桥，健全科技人才服务机制，助力广大科技工作者建功立业

1. 培育托举青年科技人才。对青年科技人才放宽加入科协专家库的年龄和职称要求限制，支持青年人才挑大梁、当主角。

2. 开展举荐宣传表彰慰问。推荐提名中国青年科技奖候选人。邀请3名市领导开展科技工作者日慰问活动，与来自我市19名科技工作者代表进行慰问座谈，营造了尊才爱才重才的社会氛围。

3. 培育创新后备力量。办好广东青少年科技创新大赛等青少年科技竞赛活动，培育科技创新青少年后备人才。

（四）整合资源，构建新时代科普生态体系，提升全民科学素质

1. 贯彻落实《湛江市科普文化旅游融合发展三年行动方案

（2023-2025 年）》，推动科普文化旅游融合发展。从往年“一线一点”的模式升级到“一线多点”，全年共开展了 5 场“湛江科普游”，累计参与总人数超过 250 人，促进公众科学素养提升。

2. 整合资源，加强部门联系协作，开展各项青少年科技项目活动。举办第 39 届湛江市青少年科技创新大赛青少年科技创新成果竞赛项目展评活动、联合主办湛江市青少年科技教育颁奖典礼、组织参加第 39 届广东省青少年科技创新大赛、举办第三届院士专家广东校园行（湛江）暨科技教育校园巡展活动、举办 2024 年湛江市青少年航天航空模型大赛教师培训等活动。

3. 广泛开展科普品牌活动，服务全民科学素质提高。一是充分发挥市科普工作联席会议和市纲要办统筹协调作用，联合组织、教育等 25 个部门单位共同主办 2024 年湛江市全国科普日主场活动。二是举办健康大讲堂。在湛江中医学校、赤坎区老年大学举办两场“健康大讲堂”，活动现场参与总人数 300 多人。三是组织参加省全民科学素质大赛。6 月 15 日—8 月 15 日参加第五届广东省全民科学素质大赛线上竞赛活动。据平台数据统计，我市线上参赛人数达 6331 人、参赛人次达 727108 人次。四是组织第七届广东省科普剧大赛（湛江赛区）选拔。岭南师范学院和湛江市爱周高级中学作品入围省终评竞演决赛。五是联合举办“创新湛江杯”科普作品及讲解大赛暨广东省科普讲解大赛湛江选拔赛。77 名参赛选手现场 PK，挑选出 8 名优秀选手组成湛江代表队参加省科普讲解大赛，获二等奖 4 名、三等奖 2 名、优秀奖 4 名，湛江代表队荣获优秀组织奖。六是联合举办“湛江市气象小主播”比赛、纪念“世界地球日”主题宣传活动和广东海洋大学海洋生物讲解大赛。

4. 开展主题科普活动，营造良好社会氛围。开展图书捐赠科

普进社区、食品安全科普宣讲活、防灾减灾科普、红树林科普知识宣传等活动。

5. 强化科普阵地平台建设，提升科普服务能力。一是召开 2024 年科普基地联盟交流会，联手做大做强科普基地联盟。二是举办 2023 年湛江市科普工作总结交流活动。三是创建省级科普教育基地工作成绩取得新突破。有 9 个基地被命名为“广东省科普教育基地”（2024—2028 年），是参评以来成绩最好的一年。四是做好 2024 年湛江市科普教育基地组织申报工作。联合市科技局组织开展市级科普教育基地申报工作，共收到申报材料 26 份，引导更多社会力量参与和支持科学普及工作。五是持续推动科技小院建设。6 月 13 日，联合市委组织部调研雷州珍珠科技小院和徐闻对虾科技小院运行情况，推动科技小院高质量建设。完成对遂溪甘薯、徐闻菠萝、徐闻高良姜、廉江黄鸡、廉江海鸽科技小院的指导和申报工作。六是持续推进科技场馆建设。将南方海谷科技馆纳入市科技馆分馆管理，推动科技馆与红树林之城展馆融合共建。全年市科技馆常设展厅免费对外开放天数达 250 天以上，接待观众量达 2 万人次，展品完好率达 85% 以上。七是举办 2024 年“中国流动科技馆”巡展活动。2 月 1 日至 4 月 30 日，在广东省农工商职业技术学校和坡头爱周中学巡展，累计参观人员超过 5 万人次。

6. 抓好全民科学素质人才队伍建设，提升科普作品创作能力。挂牌成立湛江市老年科技大学，用科学知识和科学方法开设特色课程，打造老年人学习新知识、掌握新技能的重要平台。

7. 健全科普传播渠道。一是充分发挥市科协网站、“湛江科普”微信公众号对外科普宣传的平台作用；二是强化新闻信息工作，组建科普信息员队伍，充分利用南方+等传媒平台，大力宣传

全市科普工作。

（五）聚才引智，服务好党委、政府科学决策

1. 扩容完善科协专家库。目前入库的副高以上科技专家已达698人。完善和创新了“温暖之家”平台建设，拓展理通了科技工作者服务湛江渠道。

2. 围绕市委市政府中心工作，服务科学决策。市人大常委会委员、市科协主席郭荣波同志向人大提交了《加快打造重点产业平台引领带动全市产业园区高水平发展》的议案，被列为向政府交办的一号议案；市政协委员、市科协副主席王宏彪同志提交了《关于加快推进湛江市科技场馆建设的建议》的提案，主动对接，精准有效服务湛江经济社会发展。指导老科协组织开展调研，向市委市政府提交《以新质生产力推动海洋产业高质量发展调研》，为海洋产业高质量发展提供决策建议。

（六）深化科协改革，完善制度机制，不断增强科协的引领力、组织力、服务力

1. 加强全委会建设，建立“我为科技工作者办实事”常态化长效化机制，打造科技工作者之家。一是建立全委会委员走访机制，加大与委员、常委的联系沟通力度。二是完善科协全委会工作机制，充分发挥6个专门委员会作用。三是团结动员广大科技工作者紧紧围绕湛江高质量发展工作大局“建言献策”，组织委员到广东廉江核电项目一期工程建设现场等地参观，为大项目建设及发展湛江先进制造业提出意见建议。

2. 开展科技社团、市级海智工作站、企业科协评估工作。打造一批组织架构健全、体制机制完善、运行管理规范、富有活力的现代科技社团。

3. 提升科协的科技创新服务能力，促进科技成果转化，为经济高质量发展提供支撑。一是加强与企业的联系，广泛联系发动建设企业科协组织和园区科协。二是搭建科技成果转化平台，大力推进院士工作站、科技专家工作站、科技小院建设，整合科技成果、技术需求、金融资本等资源，促进科技成果的快速转化。

二、加强作风建设，不断提升服务水平

1. 落实巡察和审计整改任务，强化作风建设。切实承担起主体责任，认真抓好省委第十三巡视组反馈问题，清理宣传栏以及网站、湛江科普公众号内容和及时更新机关办公区域、科学馆宣传栏内容。坚持把巡察督查和审计整改作为加强党风廉政建设和反腐败工作，改进作风的有力抓手。

2. 加强党风廉政建设，营造风清气正生态。把党风廉政建设和反腐败工作摆上重要议事日程，与其它重点工作同部署、同落实、同检查。印发《2024 年湛江市科协落实全面从严治党主体责任工作要点》《2024 年度湛江市科协党风廉政建设和反腐败工作要点》。层层签订党风廉政建设责任书，压实责任。强化党内监督，3 名履职不到位的同志向党组检讨，党组进行批评教育，让“红红脸、出出汗”成为常态。认真开展党章党规党纪宣传教育，增强“不想腐”的自觉。配合财政部门做好市级财政资金绩效检查、行政事业单位内部控制报告专项检查等工作，严格开展三公经费、公务用车、办公用房、采购、固定资产管理、保密等自查自纠和整治工作，建章立制，强化监督，堵塞漏洞。

3. 建立落实中央八项规定精神的监督检查机制。定期进行检查，及时发现问题，督促整改落实。强化考核问责机制，将落实中央八项规定精神情况纳入干部职工年度考核内容。健全完善制

度，制定出台了《湛江市科协贯彻落实中央八项规定精神实施办法（修订）》等制度办法，切实加强经费管理。

4. 认真组织开展党纪学习教育。精心组织、周密安排党纪学习教育。成立工作领导小组，加强领导。党组书记切实履行第一责任人职责，带头学、带头改、带头抓。制定工作计划，明确具体工作任务和责任单位，确保取得实效。**组织举办读书班学习。**采取专题辅导、集中学习、个人自学等形式开展，认真学习并开展交流研讨。把党纪学习教育内容纳入党组成员上党课的重要内容，5名党组在成员结合读书班学习上党课。党纪学习教育期间共进行理论学习中心组6次，举办读书班一期。**到雷州青年运河红色基地开展现场党纪学习教育，召开警示教育会，教育引导党员干部对党绝对忠诚。**根据科协日常工作实际编撰《市科协党纪学习教育典型案例剖析警示教育材料》，选取与科协工作相关性强的18个案例进行分析，全体党员干部受到警醒，提高了纪法意识。**开展廉政谈话。**由市科协党组书记、主席郭荣波同志对新提拔的干部进行任前谈话，督促党员、干部时刻绷紧纪律这根弦。

三、加强党的领导和党的建设，夯实党在科技社团的执政根基

1. 加强党对科协工作的领导，强化科协的政治性。严格落实第一议题制度、重大事项请示报告制度，严格执行民主集中制。开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育、党纪学习教育等活动，通过活动，牢记初心使命，坚定信仰信念。

2. 开展加强基层党组织建设。推进“四强”党支部创建，切实提高“三会一课”质量，丰富主题党日活动形式，凝聚奋进力量。

3. 压实意识形态工作责任。加强意识形态情况研判，严格审核把关学术交流、舆论宣传，制定出台《湛江市科学技术协会网络辟谣工作方案》，牢牢守住意识形态阵地。

四、做好平安建设及日常后勤工作，保障机关顺利运转

加强平安建设工作。依法依规处置原报社职工信访，开展安全隐患排查和整改，坚持节假日值班制度，做好网络信息安全工作，确保全年不发生事故。

做好预决算、人事、保密等综合管理服务工作，确保机关各项工作健康、有序、规范运转。

(1) 部门整体绩效目标产出指标完成情况（指标 20 分，自评 20 分）

表3-1 产出指标得分情况

| 一级指标 | 二级指标 | 部门整体支出绩效指标 | 目标值 | 完成情况 | 完成率(%) |
|------|------|---------------------------|--------|--------|---------|
| 产出指标 | 数量指标 | 开展科普宣传活动场次 | ≥65 | 96 | 147.69% |
| | | 科普宣传覆盖人群(万人) | ≥4 | 394.04 | 9851% |
| | | 年度施工质量合格率(≥%) | 100% | 0 | 0 |
| | 成本指标 | 成本控制率(计算公式：实际成本/总成本*100%) | ≤ 100% | ≤ 100% | 100.00 |
| | | 财政投入比(计算公式：财政投入/总投入*100%) | ≤ 100% | ≤ 100% | 100.00 |

一是“开展科普宣传活动场次”数量指标。2024 年，市科协全年组织开展了 96 场活动，实现预期目标值（65 场），指标完成率 147.69%。指标得分为 20 分。对此，自评得分 20 分。

佐证材料：《2024年开展活动台账》。

二是“科普宣传覆盖人群”数量指标。2024年，经统计，全年举办各类科普活动实际参加人数3940375人，指标完成率9851%。指标得分为20分。对此，自评得分20分。

佐证材料：《2024年项目管理台账（受益人次）》。

三是“成本控制率”、以及“财政投入比”2个成本指标。20234年，市科协成本控制率、弥补成本率以财政投入比均为 $\leq 100\%$ ，实现预期目标值($\leq 100\%$)，指标完成率100%。指标得分为20分。对此，自评得分20分。

佐证材料：2024年度部门决算报表

四是“年度施工质量合格率($\geq\%$)”，指标完成率100%。经分析，湛江市科学馆修缮项目的1个指标因受产权问题的原因导致项目停止，对此，考虑到不可抗力因素，该项不扣分。

(2) 部门整体绩效目标效益指标完成情况(指标20分，自评得分20分)

表 3-2 效益指标得分情况

| | | | | |
|--------|-------|------|--|------|
| 社会效益指标 | 科普影响力 | 持续提升 | 为提升公民科学素质均衡发展，市科协开展“中国流动科技馆”巡展、老年人科普健康大讲堂、科技助力菠萝产业高质量发展大讲堂、科普书捐赠社区活动等活 | 100% |
|--------|-------|------|--|------|

| | | | | |
|---------|------------------|----|--|------|
| | | | 动 | |
| | 对提高我省全民科学素质发挥的影响 | 长期 | 通过开展各种形式的科普活动，如科普讲座、科普展览、科普读物发放等，向公众传播广泛的科学知识，包括自然科学、技术科学、社会科学等多个领域，使人们了解到更多的科学原理、科学发现和科学成果，丰富了知识体系。 | 100% |
| | 增强公共科普服务能力 | | 充分发挥市科协网站、“湛江科普”微信公众号对外科普宣传的平台作用；强化新闻信息工作，组建科普信息员队伍，充分利用南方+、省科技报、省科协网站、市广播电视台、市日报晚报等传媒平台，大力宣传全市科普亮点、热点等工作。 | 100% |
| 可持续影响指标 | 发挥科普示范引领作用 | 长期 | 构建以市科技馆为龙头，县（市、区）科技馆和各类专业科普馆为骨干，基层公共科普服务设施和社会机构为基层科普阵地的现代科技馆体系，探索“多馆合一” | 100% |

| | | | | | |
|-------|-----------|-------------|------|--|------|
| | | | | 方式，将南方海谷科技馆纳入市科技馆分馆管理，推动科技馆与红树林之城展馆融合共建。 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益群众满意率 (%) | ≥90% | 97.8% | 100% |

(3) 部门预算资金支出率（指标 5 分，自评得分 5 分）

该项指标为财政赋分，得分为 5 分。该指标反映出市科协 2024 年部门整体预算执行进度较好，今后将继续加强资金支出的监督和指导，督促各单位的项目实施进度和预算执行效率，实现财政资金效益最大化。

(三) 管理效率分析

该指标反映在预算编制、预算执行、信息公开、绩效管理、采购管理、资产管理、运行成本等方面实施情况，指标总分 50 分，自评得分 49.8，得分率 100%，三级指标得分情况如下表：

表 3-3 管理效率三级指标得分情况

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 分值 | 自评得分 | 得分率 |
|------|--------------|------|----|------|-------|
| | | 合计 | 50 | 49.8 | 99.6% |
| 预算编制 | 新增预算项目事前绩效评估 | | 2 | 2 | 100% |
| | 预算编制约束性 | | 4 | 4 | 100% |

| | | | | |
|------|------------|-----|------|--------|
| 预算执行 | 财务管理合规性 | 3 | 3 | 100% |
| 信息公开 | 预决算公开合规性 | 2 | 2 | 100% |
| | 绩效信息公开情况 | 1 | 1 | 100% |
| 绩效管理 | 绩效管理制度建设 | 5 | 5 | 100% |
| | 绩效管理制度执行 | 15 | 14.8 | 98.67% |
| 采购管理 | 采购意向公开合规性 | 0.5 | 0.5 | 100% |
| | 采购意向公开合规性 | 0.5 | 0.5 | 100% |
| | 采购内控制度建设 | 1 | 1 | 50% |
| | 采购活动合规性 | 2 | 2 | 100% |
| | 采购合同签订时效性 | 1.5 | 1.5 | 100% |
| | 采购合同签订时效性 | 1 | 1 | 100% |
| | 合同备案时效性 | 1 | 1 | 0% |
| | 采购政策效能 | 1 | 1 | 0% |
| | 采购政策效能 | 1 | 1 | 0% |
| | 采购政策效能 | 0.5 | 0.5 | 0% |
| | 资产配置合规性 | 2 | 2 | 100% |
| | 资产收益上缴的及时性 | 1 | 1 | 100% |
| | 资产盘点情况 | 1 | 1 | 100% |
| | 数据质量 | 2 | 2 | 100% |
| 资产管理 | 资产管理合规性 | 2 | 2 | 75% |
| | 固定资产利用率 | 2 | 2 | 100% |

| | | | | |
|------|------------|---|---|------|
| 运行成本 | 经济成本控制情况 | 2 | 2 | 54% |
| | “三公”经费控制情况 | 1 | 1 | 100% |

1. 预算编制（指标 2 分，自评得分 2 分）

市科协 2024 年部门预算根据市委、市政府的方针政策和工作部署，围绕部门职能职责、年度重点工作任务，按照当年预算编制要求进行编制。其中：

（1）“新增预算预算事前绩效评估”指标。2024 年，市科协没有增加项目。对此，自评得分满分 2 分。

2. 预算执行（指标 7 分，自评得分 7 分）

2024 年，市科协严格以财经制度为准绳，依法依规组织收入、安排支出，管好用好各项资金，积极推进内部控制建设，强化各业务流程控制，重大项目安排和大额度资金的使用均按照“三重一大”的程序研究决定，预算执行高效安全。其中：

（1）“预算编制约束性”指标，2024 市科协没有预算调剂或年中追加资金。对此，自评得分满分 4 分。

（2）“财务管理合规性”指标。机关基本支出和项目支出等均按进度支付资金；事项支出符合规定，严格执行资金管理、费用标准集中支付或财政报账等制度；未发现超范围、超标准支出、虚列支出等问题；未发现截留、挤占、挪用资金的情况；会计核算规范执行会计核算制度，采用专账核算，支出凭证基本合规有效。对此，自评得分满分 3 分。

3. 信息公开（指标 3 分，自评得分 3 分）

2024 年，市科协严格按照有关的规范规程及时进行信息公开，并保持长期公开状态。其中：

- (1) “预决算公开合规性”指标，为财政赋分，得分满分 2 分。
- (2) “绩效信息公开情况”指标。年度绩效目标和绩效自评材料均按照要求在政府网和市科协网站上及时公开。对此，自评得分满分 1 分。

4. 绩效管理（指标 20 分，自评得分 19.8 分）

2024 年，市科协认真做好绩效管理工作，及时将资金使用情况和执行进度在党会上进行通报，以确保财政资金使用绩效。对预算执行过程和执行结果进行了有效监督检查，有效杜绝了虚列专项支出、截留、挤占、挪用资金等违规违纪现象。其中：

(1) “绩效管理制度建设”指标。市科协出台《湛江市科协科普经费项目资金绩效管理制度》，各部室负责项目申报立项、发布、评审、公示、项目下达、监督检查、项目验收等工作，督促指导项目承担单位和人员依法合规、保质保量执行好项目任务，提交项目年度执行情况报告。此外，做好资金支出进度督办工作。对此，自评得分 5 分。

(2) “绩效管理制度执行”指标，自评得分 14.8 分。市科协 2024 年部门整体预算绩效目标和项目绩效目标编报质量仍不高，今后，市科协将全面落实部门绩效管理主体责任，强化绩效目标管理，提高绩效目标编制质量。

5. 采购管理（指标 10 分，自评得分 10 分）

2024 年，市科协严格按照相关规定编制、执行采购，根据《湛江市科学技术协会采购内部控制管理制度》，从职责分工、采购类型、采购方式、

采购流程、采购档案管理等方面进行了明确和细化，进一步强化了政府采购监督管理。其中：

(1) “采购意向公开合规性”、“采购意向公开合规性”“采购活动合规性”、“采购合同签订时效性”以及“采购合同签订时效性”5个指标，为财政赋分，得分均为满分，分别为0.5分、0.5分、2分、1.5分以及1分。

(2) “采购内控制度建设”指标。《湛江市科学技术协会采购内部控制管理制度》已正式出台，对此，自评得分1分。

(3) “合同备案时效性”指标。市科协未有超过规定时间备案公开的项目，对此，自评得分1分。

(4) “采购政策效能”指标。实际采购时预留中小企业预留采购份额，对此，自评得分2.5分。

6. 资产管理（指标10分，自评得分10分）

2024年，市科协认真执行贯彻《行政事业性国有资产管理条例》（国务院令第738号）等规章制度，进一步落实资产管理的主体责任，不断加强和完善行政事业单位国有资产的规范和管理，确保资产的安全和完整。通过加强日常监督、管理，逐步理顺、规范、提升行政事业单位资产管理能力。其中：

(1) “资产配置合规性”指标。2024年，市科协办公用房和办公设备配备符合标准，不存在超标准的情况，配置合理。资产保存完整、使用合规、配置合理。对此，自评得分满分2分。

(2) “资产收益上缴的及时性”指标。2024年，市科协无资产处

置。对此，自评得分满分 1 分。

(3) “资产盘点情况”指标。市科协每年均按照要求进行资产盘点，保证资产安全。对此，自评得分满分 1 分。

(4) “数据质量”和“固定资产利用率”2 个指标，市科协 2024 年国有资产年报数据完整、准确，且资产账与财务账、资产实体相符，对此，得分均为满分 2 分。

(5) “资产管理合规性”指标。2024 年，市科协在巡视、审计、监督检查工作中无资产管理存在问题。出租、出借、处置国有资产都能按照相关制度执行。对此，自评得分 2 分。

7. 运行成本（指标 3 分，自评得分 3 分）

(1) “经济成本控制情况”指标，得分为 2 分。这反映出市科协机关在单位能耗支出、单位物业管理费、人均行政支出等经济有效成本控制。今年，将进一步落实厉行节约要求，严格控制行政经费开支。

(2) “‘三公’经费控制情况”指标，得分满分 1 分，反映出市科协三公经费控制情况较好。

（三）存在问题

2024 年，市科协顺利完成了主要工作任务并取得了较好的效果，但也存在绩效管理有待加强、项目预算执行有待提高的问题。

1. 预算编制与实际支出项目有的存在差异。单位内部控制制度和预算执行风险防控办法等制度在执行上还有待进一步加强。

2. 项目资金投入太少，工作引导力不强。科普专项经费不足，大大制

约了科协工作的开展，对科普示范基地、协会、带头人的扶持力度不够，积极性不高。对资金安排并用于产生生态效益、经济效益的活动、项目有待于探索和加强。

3. 绩效管理制度不够健全，绩效评价指标体系不够完善 和细化，绩效观念不够深入，缺乏绩效评价专业知识等。

对此，市科协将针对本次自评中发现的问题制定改进措施，提高财政资金执行效率和效果，一方面，强化全过程绩效管理理念，紧紧围绕“全方位、全过程、全覆盖”预算绩效管理体系的主要内容和关键环节，进一步健全绩效评价工作机制，将全部预算收支全面纳入绩效管理，并有针对性地加强绩效管理学习；一方面，持续加强预算执行与监控管理，严格按照预算、用款计划、项目进度和合同规定等及时拨付资金，同时加大实施预算执行动态监控的力度，科学推动预算执行进度。进一步加强财政资金预算绩效管理，提高预算的准确性，更加科学合理编制经费预算，推进预算编制科学化、准确化。年度预算编制后，根据实际情况，定期做好预算执行分析，掌握预算执行进度，及时找出预算实际执行情况与预算目标之间存在的差距，纠正偏差，为下一次科学、准确地编制部门预算积累经验；另一方面严格单位财务审核，加强单位内部控制制度和预算执行风险防控办法等学习培训，进一步完善财务管理制度及内部控制制度规范部门预算收支核算，创新管理手段，加强“三公”经费管理，规范财务核算，有效降低行政成本，提高财政资金使用效率。

四、其他自评情况