附件1

2023年度部门整体支出绩效评价基础

数据表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 财政供养人员情况(人) | 编制数 | | 2023年实际在职人数 | | 控制率 | |
| 13 | | 13 | | 100% | |
| 经费控制情况(万元) | 2022年决算数 | | 2023年预算数 | | 2023年决算数 | |
| “三公”经费 |  | |  | |  | |
| 1、公务用车购置和维护经费 |  | |  | |  | |
| 其中：公车购置 |  | |  | |  | |
| 公车运行维护 |  | |  | |  | |
| 2、出国经费 |  | |  | |  | |
| 3、公务接待 | 1.4万元 | | 1.4万元 | | 1.24万元 | |
| 项目支出： |  | |  | |  | |
| 1、业务工作经费 |  | |  | |  | |
| 2、运行维护经费 |  | |  | |  | |
| 3、县级专项资金(一个专项一行) | 15 | | 18 | | 18.01 | |
| 科普及科普示范城市经费 | 13 | | 13 | | 13.01 | |
| 科普活动日经费 | 2 | | 5 | | 5 | |
| 公用经费 |  | |  | |  | |
| 其中：办公经费 | 4.08 | | 1.82 | | 3.34 | |
| 水费、电费、差旅费 | 2.68 | | 3.92 | | 2.15 | |
| 会议费、培训费 | 0.84 | | 1.4 | | 2.33 | |
| 政府采购金额 | 1 | | 2 | | 2 | |
| 部门基本支出预算调整 |  | |  | |  | |
| 楼堂馆所控制情况  (2023年完工项目) | 批复规模 (m²) | 实际规模(m²) | 规模控制率 | 预算投资  (万元) | 实际投资 (万元) | 投资概算控制率 |
|  |  |  |  |  |  |
| 厉行节约保障措施 | 严格控制财政支出，通过压减“三公”经费、办公经费等，优化资源配置，确保财政资金用于关键领域。 | | | | | |

说明：“项目支出”需要填报基本支出以外的所有项目支出情况，“公用经费”填报基本支出中的一般商品和服务支出。

填表人： 陈庆 填报日期：2024.10 联系电话：18975060315 单位负责人签字：

附件2

2023年度部门整体支出绩效自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 预算部门名称 | 汨罗市科学技术协会 | | | | | | | |
| 年度预算申请(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 | | 216.17 | 224.3 | 224.3 | 10 | 100% | 10 |
| 按收入性质分： | | | | 按支出性质分： | | | |
| 其中：一般公共预算：224.3万元 | | | | 其中：基本支出：206.29万元 | | | |
| 政府性基金拨款： | | | | 项目支出：18.01万元 | | | |
| 纳入专户管理的非税收入拨款： | | | |  | | | |
| 其他资金： | | | |  | | | |
| 年度总体 目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | |
| 目标1：组织安排好以文化、科技、卫生“三下乡”，“全国科技 工作者日”、“科普及科普示范城市经费”、“全国科普日”等重点的全市科普宣传活动。  目标2：建立和完善基层科协组织；办好“农函大”培训；；开展科普宣传，科普示范和实用技术培训；做好科普示范创建活动和科普技术推广工作；抓好中学生五项学科竞赛的实施、监督管理工作。  目标3：建好科技工作者之家；组织好岳阳市学术论文交流和征评工作；开展学会工作 、学术交流、推进巴陵青年人才工程；抓好青少年科技普及教育、科技创新大赛活动的指导、服务工作。  目标4: 做好科技咨询工作。 | | | | 做好论文征评推荐工作推荐向岳阳市科协推荐3篇论文获奖；4位优秀青年参加岳阳巴陵青年英才遴选,目前一人进入公示阶段；各学会、协会充分利用本单位资源优势，组织科技工作者进农村、进社区、进学校，为群众送科技、送培训、送健康活动40余场次，发放宣传资料近10万份，举办农村实用技术培训班50余场次，参加培训农民近2000人；科普大讲堂 5 场次，参与学生达到 25000人。全市科普工作者、科普信息员、科技志愿者全年共计向群众发放各种科普宣传材料5万余份、科普书籍4万册。推动科普文明，助力乡村振兴。分片区将5000册科普手册下发到各乡镇，向农民面对面传授农业新技术、推广新产品。 | | | |
| 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  (30分) | 数量指标 | 数量指标1 | 开展企业科技信息服务 | ≥1次 | 5 | 5 |  |
| 数量指标2 | 开展科普宣传次数 | 12次 | 2.5 | 2.5 |  |
| 数量指标3 | 设立科普宣传设施 | ≥10个 | 5 | 5 |  |
| 数量指标4 | 开展科普咨询和技术培训次数 | ≥12次 | 5 | 5 |  |
| 数量指标5 | 开展科普展览天数 | ≥20天 | 2.5 | 2.5 |  |
| 数量指标6 | 举荐优秀科技人才 | ≥1人 | 2.5 | 2.5 |  |
| 质量指标 | 质量指标 | 公民具备基本科学素质提升比例 | ≥98% | 2.5 | 2.5 |  |
| 时效指标 | 时效指标 | 各项科技活动按计划时间完成率 | 2023年全年 | 5 | 5 |  |
| 效益指标(30分) | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 促进经济发展 | 有所提升 | 10 | 9 |  |
| 社会效益指标 | 社会效益指标 | 提升全市科技创新能力 | 有所提升全市科技创新能力 | 10 | 9 |  |
| 生态效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境改变状况 | 有所改善 | 5 | 5.00 |  |
| 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 促进经济可持续发展 | 促进经济可持续发展 | 5 | 5.00 |  |
| 满意度指标  (10分) | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会公众满意度 | 群众满意度≥90% | 10 | 10 |  |
| 成本指标  （20分） | 经济成本指标 | 经济成本指标 | 控制在年初预算内 | 基本控制在年初预算内 | 10 | 9 |  |
| 社会成本指标 | 社会成本指标 | 对社会发展无负面影响 | 对社会发展无负面影响 | 5 | 5 |  |
| 生态环境成本指标 | 生态环境成本指标 | 对生态环境有无污染 | 无污染 | 5 | 5 |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 98 |  |

填表人： 陈庆 填报日期：2024.10 联系电话：18975060315 单位负责人签字：

附件3（1）

2023年度项目支出绩效自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支出名称 | 科普及科普示范城市经费 | | | | | | | |
| 主管部门 | 汨罗市科学技术协会 | | | | 实施  单位 | 汨罗市科学技术协会 | | |
| 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 | | 13 | 13 | 13.01 | 10 |  |  |
| 其中：当年财政拨款 | | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| 其他资金 | | 13 | 13 | 13.01 | 10 | 100.00% | 10.00 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | |
| 科普及科普示范城市经费：实现我市科普工作机制健全、全民科学素质明显提高、科普硬件设施完善、科普宣传手段丰富、技术服务措施扎实的目标要求。1、坚持三个突出，让科普工作有支撑。一是突出氛围营造。二是突出平台搭建。三是突出队伍建设。 2、坚持三个结合，让科普工作有活力。一是与产业两型发展相结合。二是与推进素质教育相结合。三是与全民创新创业相结合。 | | | | 1.选拔1个巴陵青年英才 2.“农函大”培训13000人次 3.组建15个基层科协组织 | | | |
| 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  (30分) | 数量指标 | 数量指标1 | 巴陵青年英才选拔1人 | 100% | 5 | 5.00 |  |
| 数量指标2 | “农函大”培训13000人次 | 100% | 5 | 5.00 |
| 数量指标3 | 组建15个基层科协组织 | 100% | 5 | 5.00 |
| 质量指标 | 质量指标 | 学术论文获奖率 | ≥60% | 5 | 4.50 |  |
| 时效指标 | 时效指标 | 完成时间 | 2023年全年 | 10 | 10.00 |  |
| 效益指标  (30分) | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 促进经济发展 | 有所提升 | 10 | 9.50 |  |
| 社会效益指标 | 社会效益指标 | 促进社会发展 | 有所提升 | 10 | 9.50 |  |
| 生态效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境改变状况 | 有所改善 | 5 | 5.00 |  |
| 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 促进经济可持续发展 | 持续 | 5 | 5.00 |  |
| 满意度指标(10分) | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会公众满意度 | ≥100% | 10 | 10.00 |  |
|  | 经济成本指标 | 经济成本指标 | 项目支出经费2万元 | 100% | 10 | 10.00 |  |
| 成本指标  （20分） | 社会成本指标 | 社会成本指标 | 对社会发展无负面影响 | 无负面影响 | 5 | 5.00 |  |
| 生态环境成本指标 | 生态环境成本指标 | 对生态环境有无污染 | 无污染 | 5 | 5.00 |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 98.5 |  |

备注： 一个一级项目支出一张表。如，业务工作经费，运行维护经费，其他事业发展类资金…各一张表.

填表人： 陈庆 填报日期：2024.10 联系电话：18975060315 单位负责人签字：

附件3（2）

2023年度项目支出绩效自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支出名称 | 科普活动日经费 | | | | | | | |
| 主管部门 | 汨罗市科学技术协会 | | | | 实施  单位 | 汨罗市科学技术协会 | | |
| 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 | | 5 | 5 | 5 | 10 |  |  |
| 其中：当年财政拨款 | | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| 其他资金 | | 5 | 5 | 5 | 10 | 100.00% | 10.00 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | |
| 科协2023年科普活动日经费：(一)宣传科学素质纲要，推动贯彻实施。（二）开展针对青少年、农民等五类人群科学素质提升活动。（三）倡导绿色发展，服务生态建设。（四）立足全面小康，助力乡村振兴。（五）开展志愿服务，深化文明实践。 | | | | 立足面向基层、服务发展、惠及群众，着力组织好汨罗市2023年全国科普日系列活动。1.科技咨询 220户 2.中学生五项学科竞赛数量指标10000人。 | | | |
| 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  (30分) | 数量指标 | 数量指标 | 科技咨询220户 | 100% | 5 | 5.00 |  |
| 数量指标2 | 中学生五项学科竞赛数量指标10000人 | 100% | 10 | 10.00 |
| 质量指标 | 质量指标 | 培训合格率 | 100% | 5 | 5.00 |  |
| 时效指标 | 时效指标 | 完成时间 | 2023年全年 | 10 | 10.00 |  |
| 效益指标  (30分) | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 促进经济发展 | 有所提升 | 10 | 9.50 |  |
| 社会效益指标 | 社会效益指标 | 促进社会发展 | 有所提升 | 10 | 10.00 |  |
| 生态效益指标 | 生态效益指标 | 生态环境改变状况 | 有所改善 | 5 | 4.50 |  |
| 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 促进经济可持续发展 | 持续 | 5 | 5.00 |  |
| 满意度指标(10分) | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会公众满意度 | ≥95% | 10 | 10.00 |  |
|  | 经济成本指标 | 经济成本指标 | 项目支出经费2万元 | 100% | 10 | 10.00 |  |
| 成本指标  （20分） | 社会成本指标 | 社会成本指标 | 对社会发展有无负面影响 | 无负面影响 | 5 | 5.00 |  |
| 生态环境成本指标 | 生态环境成本指标 | 对生态环境有无污染 | 无污染 | 5 | 5.00 |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 99 |  |

备注： 一个一级项目支出一张表。如，业务工作经费，运行维护经费，其他事业发展类资金…各一张表.

填表人： 陈庆 填报日期：2024.10 联系电话：18975060315 单位负责人签字：

附件4

2023年度汨罗市科协整体支出

绩效自评报告

**名称：汨罗市科学技术协会(盖章)**

**2024年 10 月 10 日**

**(此页为封面)**

2023年度科协整体支出绩效自评评价

为提高财政资金使用效益，根据有关文件要求，结合科协工作实际，现将我协会整体支出绩效自评结果报告如下：

一、单位基本情况

汨罗市科学技术协会是由市级学会（协会）和乡镇科协组成，是科学技术工作者的群众组织，是中共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，是发展科学技术事业的重要力量，其主要工作任务是：

（1）组织学术活动，开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展，推动决策的科学化和民主化。

（2）弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术，开展青少年科学技术教育活动，提高全民的科学文化素质。

（3）反映科学技术工作者的意见和要求，维护科技工作者的合法权益，为科技团体和科技工作者服务；表彰奖励优秀科学技术工作者，举荐人才，促进尊重知识、尊重人才社会风气的形成。

（4）开展继续教育和技术培训工作，促进科技人才的成长和知识更新。

（5）组织、指导并开展科学论证、科技咨询服务，推动科技成果向现实生产力转化。

（6）开展民间的科学技术交流活动，促进对外开放，推动科技工作者的交流与合作。

（７）提出政策建议，参与科技政策、科技计划、规划的制定。

（8）对县级学会（协会）进行管理，对乡科协、农村专业技术协会进行指导与协调。

（9）编辑出版学术、科普性简讯。

（10）承办省、市科协、市委、市政府交办的其他事项。

单位位于汨罗市大众北路45号。我单位包含机关本级 及1个二级机构（科技咨询服务部）。其中机关本级为行政单位，正科级单位，财政预算全额拨款单位，财务核算使用行政单位会计制度，科技咨询服务部为事业单位，财政未独立核算。科协无办公用房和公务用车。2023年汨罗市科协年末实有人数23人，其中：在职工作人员13人,离休人员2人，退休人员8人。

二、一般公共预算支出情况

（一）基本支出情况

2023年基本支出年初预算数为216.17万元，是指为保障单位机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费、差旅费等日常公用经费。其中：工资福利支出150.93万元、商品和服务支出25.17万元，对个人和家庭的补助22.07万元。

（二）专项支出情况

2023年项目支出年初预算数为18万元，是指单位为完成特定行政工作任务或事业发展目标而发生的支出，包括有关业务工作经费和运行维护经费。其中：科普及科普示范城市经济13万元，用于科协机关的科普宣传、推广，科技活动周、全国科普活动日、企业科技信息推广、创建全国科普示范市，办公费、培训费、科普宣传资料印刷、科普示范基地、协会建设、维修维护、农技协、其他支出等；科技活动日经费5万元，主要用于科普活动中的办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费、其他商品和服务支出等。

三、政府性基金预算支出情况

汨罗市科协2023年无政府性基金支出。

四、国有资本经营预算支出情况

汨罗市科协2023年无国有资本经营支出。

五、社会保险基金预算支出情况

汨罗市科协2023年无社会保险基金支出。

六、部门整体支出绩效情况

（一）、拓展资源，全民科学素质逐步提高。

1、持续打牢基础，推进公民科学素质建设。召开纲要工作推进会，市政府下发《汨罗市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2022-2025年）》，调整成立了全民科学素质行动规划纲实施工作领导小组，领导小组下设办公室在科协。

 2、坚持面向重点人群，丰富科普内容。积极开展大型科普宣传活动，组织协调参与举办面向未成年人、农民、城镇人口和公务员的培训活动10余场次，参与科技工作者200人次。举办科技辅导员科教技能培训、科技辅导成果交流活动2 场，科普大讲堂 2 场次。全市科普工作者、科普信息员、科技志愿者全年共计向群众发放各种科普宣传材料8万余份、科普书籍6万册。对提高全市公民科学素质起到了实实在在的推动作用。

（二）、突出特色，科学传播能力显著提升。

1、创新思路，高质量开展“全国科普日”系列活动。围绕“喜迎二十大，科普向未来”活动主题，开展以科普助力“双减”、卫生健康、食品安全、农业生产、科学防疫、知识产权、防灾避险、低碳生活、我为群众办实事等方面的一系列科普活动。全市共开展各类特色主题活动46场次，2023年度，我市全国科普日活动获得湖南省优秀组织奖。

2、坚持不懈，持续开展科普进校园行动。邀请中国地质调查局武汉地质调查中心来我市汨罗镇中心小学，举办“洞庭湖的前世今生”科普讲座，普及自然资源知识，讲好地球故事，全校四百余名学生参加了活动。

3、积极主动，认真参与科普宣传。广泛发布“科普中国”“科普湖南”、“科普岳阳”等关于权威科普知识，充分发挥科普志愿者、科普信息员作用，积极推动疫情防控科普宣传。

4、精心组织，常态化开展科技志愿活动。全市志愿者服务队注册人数达142人，乡镇志愿者分队15个，达到各乡镇均有科技志愿者队伍，组织全市科技志愿者分队业务培训2次，乡镇、村（社区）科技志愿分队组织者和负责人培训1次，今年各乡镇志愿者分队已开展活动96次。市科技志愿者服务队已开展志愿活动32次。

5、积极组织全国农民科学素质网络知识竞赛，推动农民素质提升，参加竞赛活动3117人次。参加全国农民科学素质网络知识竞赛的人数、人次比往年明显增加。

（三）、打牢基础，科普信息化建设水平稳步提升。召开全市科普信息化推进会，安排部署科普信息化工作，对全市科普信息化建设先进单位和个人进行了表彰奖励。通过科普信息员的努力，我市科普信息化队伍建设获得全国优秀单位，受到中国科协通报表彰。目前全市共注册科普中国信息员18696人，全年传播、分享3919412条，我市信息化传播工作获评岳阳市优秀单位。

（四）、服务基层，科普服务活动常态化开展。

1、推动科普文明，助力乡村振兴。通过深入开展农村走访、活动现场发放等形式将3万册“新农村 新风尚---推动科普文明助力乡村振兴”科普手册，发放到农村及农民手中，同时发动农村科普信息员，科技工作者深入农户引导学习，传播新农村建设科普知识。

2、资源共享，科技惠农。组建102人的科技专家服务团队,为我市经济发展和乡村振兴提供人才保障和科技支撑。科技专家服务团队通过科普讲座、技术示范、发送资料、产品展出等形式，向农民面对面传授农业新技术、推广新产品。深入田间地头现场解疑释惑，助力农民农业生产，深受群众好评。

（五）、学会工作大力提升。

1、走访高新技术企业，组建专家结对帮扶。我们多次下到高新园区，对20家重点企业进行走访座谈，详细了解企业目前技术需求和研发状况，就如何更好服务于企业，企业科协建设及工作开展情况问卷调查，同时结合“科创中国”平台注册的相关事项进行探讨。我们不遗余力鼓励我市企业积极参与，搭建企业与国家级学会沟通的桥梁，把全国学会创新要素、创新资源引向基层企业，推动科技创新供给与产业发展需求的精准有效对接，促进科技经济深度融合。

2、组织开展“全国科技工作者日”系列活动。结合“创新争先、自立自强”主题开展一系列活动：一是走访慰问科技工作者；二是表彰我市10名优秀科技工作者；三是召开科技工作者座谈会，15个乡镇科协工作分管领导和市直学会协会、园区科协部分代表参加。我们以实际行动为科技工作者献上节日祝福，在全市上下营造了重视、关心、关爱科技工作者的良好氛围。

3、做好科技人才托举工作。开展各类人才评选工作，其中：“小荷人才”推选王一苇、毛雨潇2人、“乡土人才”推选邓岳飞、黎奇2人、“最美科技工作者”推选缪洁、向峰2人、“创新达人”推选钟高明、彭博2人并都入围、巴陵科技智库专家推选了廖峥等7名科技专家、“巴陵人才”推选谭俊、彭博2人，其中谭俊成功入围。

七、存在的问题及原因分析

一是预算经费支出明细科目存在误差；二是部门决算上报处理效率还需继续提升。

八、下一步改进措施

我单位将严格按照上级的要求，继续深化部门预算改革，强化制度建设， 建立财务监管制度和财务运行制度，实行严格的收支两条线管理和分管领导一支笔管理制度，在单位开展厉行节约，严格控制公务支出标准，开展阳光财务管理，大力推进建立和完善厉行节约的长效机制。加快完善相应制度建设和账务处理能力，提升部门工作效率。

九、部门整体支出绩效自评结果拟应用和公开情况

根据相关文件要求，我协会成立了绩效评价工作小组负责本部门绩效自评工作的组织领导和具体实施，明确了工作职责和分工。对评价过程中收集到的资料进行归纳汇总、查验核实，确保资料真实可信、准确无误。按照确定的评价指标、标准和方法进行自评，形成了自评结论。通过对部门整体支出情况的概述和实际支出情况的分析，2023年度我协会部门整体支出绩效自评分值为98分，自评结论为“优”。具体评价如下：

1、经济性评价

预算配置方面：我协会2023年“三公经费”预算总额较上年减少，同时，财政供养人员控制在预算编制以内，从源头严格控制和降低了行政成本。

预算执行方面：严格落实《预算法》和预算管理相关规定，各项支出按照批准的预算审核列支，严格控制在预算额度内使用，支出的范围和标准符合相关规定。支出主要用于保障单位正常运转、完成日常工作任务而发生的支出。

预算管理方面：部门整体支出能有效按照预算要求基本执行，预算支出范围合理，预算支出项目细化，资金使用方向明确，管理合规，且决算工作精细到位，基本体现了部门整体支出情况的数据统筹性和宏观性。

资产管理方面：我们进一步加强资产的管理，制定了《益阳市资阳区科协财务管理制度》，明确了具体责任人，完善了固定资产档案，严格报批、销审等手续，做好资产统计工作，单位无固定资产流失现象。

2.效率性评价和有效性评价

我协会整体支出重点用于项目经费支出，完成了当年度科技计划经费的拨付工作，有效对其实行了监管，确保了专项经费专款专用，充分发挥了科技引导作用。对于基本支出也能遵守各项规章制度，人员经费安排基本得当，业务工作与项目经费、人员经费安排配比率良好。

十、其他需要说明的情况

无。

附件5（1）

2023年度科普及科普示范城市经费项目支出绩效评价报告

**名称：汨罗市科学技术协会(盖章)**

**2024年 10 月 10 日**

2023年度科普及科普示范城市经费项目支出

绩效评价报告

为加强财政资金管理，强化支出责任，提高财政资金使用效益，建立科学合理的科普及科普示范城市经费绩效评价管理体系，文件相关规定，对汨罗市科学技术协会2023年度科普及科普示范城市经费项目绩效评价，现将自评评价情况报告如下：

一、项目支出基本情况

（一）项目支出概况

科普及科普示范城市经费项目主要目的是：一统一认识，切实加强科普工作领导；二突出重点，切实提高全民科学素质；三夯实基础 努力增强科普服务能力；四狠抓示范，着力提升科普工作水平；五广泛宣传，奋力营造科普良好氛围。汨罗市财政局预算安排科技协会2023年度科普及科普示范城市经费预算总额为13万元。

（二）项目资金使用管理情况

资金到位情况：汨罗市科学技术协会2023年科普及科普示范城市经费年初预算130000元，实际拨130100元，均通过市财政直接拨付至各项目申请单位，资金到位率为100.08%。资金使用情况：实际拨入的科普及科普示范城市经费13.01万元，截止2023年12月31日已全部支付。

为合理、有效、规范使用专项资金，完善专项资金管理流程，确保财政性资金的安全合理使用，单位应根据国家专项资金管理有关制度，设置专职会计和出纳，严格按照会计制度规定进行会计核算和财务处理，做到财务处理及时、会计核算规范。

（三）项目支出绩效自评完成程度

1、坚持三个突出，让科普工作有支撑。一是突出氛围营造。二是突出平台搭建。三是突出队伍建设。

2、坚持三个结合，让科普工作有活力。一是与产业两型发展相结合、二是与推进素质教育相结合、三是与全民创新创业相结合。

二、绩效评价工作情况

全面分析和综合评价汨罗市科技协会2023年度科普及科普示范城市经费使用情况，为进一步规范和加强科技事业费资金管理，提高资金使用效益，加大对科技经费使用监督的要求，通过科学评价科技事业工作完成质量和成效，为以后年度科技事业经费的投入和使用提供参考依据。

根据相关文件对绩效评价框架进行了设计，围绕投入、过程、产出、效果4个关键评价内容，明确了证据内容和证据来源，成立机关绩效评价工作指导小组。在比较各种证据收集方法优缺点的基础上，评价小组对收集到的证据进行了认真的整理和分析，谨慎地对该项目进行了评级，形成了评价结论。

三、项目支出主要绩效及评价结论

汨罗市科技协会2023年度科普及科普示范城市经费预算总额为13万元。具体使用，首先项目申请单位报送资金申请报告，领导签批后，由汨罗市科技协会将资金通过财政集中支付拨付至项目单位。

项目旨在最大限度地发挥加强科普及科普示范城市经费使用的经济效益和社会效益，促进本市科技事业的发展，推动工业、农业、社会发展事业的创新发展，进一步提升工业增加值、促进农业和农民增产增收，进一步促进社会各项公共事业协调发展，进一步推动汨罗市经济社社会高质量发展。

四、绩效评价指标分析

（一）项目支出决策情况

普及科普示范城市经费资金的投入及具体使用，首先项目申请单位报送资金申请报告，领导签批后，由汨罗市科技协会将资金通过财政集中支付拨付至项目单位。

（二）项目执行过程情况

由于申报的项目多，资金拨付相对分散，为最大限度地发挥加强使用的经济效益和社会效益，优化经费使用管理，根据相关文件对绩效评价框架进行了关键评价内容，明确了证据内容和证据来源，成立绩效评价工作指导小组。

（三）项目支出产出情况

汨罗市科技协会2023年度科普及科普示范城市经费预算总额为13万元。

（四）项目支出效益情况

1.巴陵青年英才选拔1人；

2.“农函大”培训13000人次；

3.基层科协组织15个。

4.学术论文获奖率超60%。

五、主要经验及做法、存在问题及原因分析

一是预算经费支出明细科目存在误差；二是部门决算上报处理效率还需继续提升。

六、有关建议

1、加强专项资金使用和管理，严格专项资金的使用范围，确保经费用于项目当中。

2、加强资金的监管。确保资金的安全运行。

七、其他需要说明的问题

无。

附件5（2）

2023年度科普活动日经费项目支出

绩效评价报告

**名称：汨罗市科学技术协会(盖章)**

**2024年 10 月 10 日**

2023年度科普活动日经费项目支出

绩效评价报告

为加强财政资金管理，强化支出责任，提高财政资金使用效益，建立科学合理的科普活动日经费绩效评价管理体系，文件相关规定，对汨罗市科学技术协会2023年度科普活动日经费项目绩效评价，现将自评评价情况报告如下：

一、项目支出基本情况

（一）项目支出概况

科普活动日经费项目主要目的是：(一)宣传科学素质纲要，推动贯彻实施；（二）开展针对青少年、农民等五类人群科学素质提升活动；（三）倡导绿色发展，服务生态建设；（四）立足全面小康，助力乡村振兴；（五）开展志愿服务，深化文明实践。汨罗市财政局预算安排科技协会2023年度科普活动日经费预算总额为5万元。

（二）项目资金使用管理情况

资金到位情况：汨罗市科学技术协会2023年科普活动日经费年初预算50000元，实际拨50000元，均通过市财政直接拨付至各项目申请单位，资金到位率为100.00%。0资金使用情况：实际拨入的科普活动日经费5万元，截止2023年12月31日已全部支付。

为合理、有效、规范使用专项资金，完善专项资金管理流程，确保财政性资金的安全合理使用，单位应根据国家专项资金管理有关制度，设置专职会计和出纳，严格按照会计制度规定进行会计核算和财务处理，做到财务处理及时、会计核算规范。

（三）项目支出绩效自评完成程度

1、坚持三个突出，让科普工作有支撑。一是突出氛围营造。二是突出平台搭建。三是突出队伍建设。

2、坚持三个结合，让科普工作有活力。一是与产业两型发展相结合、二是与推进素质教育相结合、三是与全民创新创业相结合。

二、绩效评价工作情况

全面分析和综合评价汨罗市科技协会2023年度科普活动日经费使用情况，为进一步规范和加强科技事业费资金管理，提高资金使用效益，加大对科技经费使用监督的要求，通过科学评价科技事业工作完成质量和成效，为以后年度科技事业经费的投入和使用提供参考依据。

根据相关文件对绩效评价框架进行了设计，围绕投入、过程、产出、效果4个关键评价内容，明确了证据内容和证据来源，成立机关绩效评价工作指导小组。在比较各种证据收集方法优缺点的基础上，评价小组对收集到的证据进行了认真的整理和分析，谨慎地对该项目进行了评级，形成了评价结论。

三、项目支出主要绩效及评价结论

汨罗市科技协会2023年度科普活动日经费预算总额为5万元。具体使用，首先项目申请单位报送资金申请报告，领导签批后，由汨罗市科技协会将资金通过财政集中支付拨付至项目单位。

项目旨在最大限度地发挥加强科普活动日经费使用的经济效益和社会效益，促进本市科技事业的发展，推动工业、农业、社会发展事业的创新发展，进一步提升工业增加值、促进农业和农民增产增收，进一步促进社会各项公共事业协调发展，进一步推动汨罗市经济社社会高质量发展。

四、绩效评价指标分析

（一）项目支出决策情况

普及科普示范城市经费资金的投入及具体使用，首先项目申请单位报送资金申请报告，领导签批后，由汨罗市科技协会将资金通过财政集中支付拨付至项目单位。

（二）项目执行过程情况

由于申报的项目多，资金拨付相对分散，为最大限度地发挥加强使用的经济效益和社会效益，优化经费使用管理，根据相关文件对绩效评价框架进行了关键评价内容，明确了证据内容和证据来源，成立绩效评价工作指导小组。

（三）项目支出产出情况

汨罗市科技协会2023年度科普活动日经费预算总额为5万元。

（四）项目支出效益情况

1.科技咨询220户；

2.中学生五项学科竞赛数量指标10000人；

3.培训合格率100%。

五、主要经验及做法、存在问题及原因分析

一是预算经费支出明细科目存在误差；二是部门决算上报处理效率还需继续提升。

六、有关建议

1、加强专项资金使用和管理，严格专项资金的使用范围，确保经费用于项目当中。

2、加强资金的监管。确保资金的安全运行。

七、其他需要说明的问题

无。