白沙黎族自治县科学技术协会基层科普活动

项目绩效评价报告

评价类型：□实施过程评价 √完成结果评价

项目名称： 2019年基层科普行动计划

项目单位： 白沙黎族自治县科学技术协会

主管部门： 白沙黎族自治县科学技术协会

评价时间：2020年8月10日

组织方式：□主管部门 ☑项目单位

评价机构：□中介机构 □专家组 ☑项目单位评价组

评价单位（盖章）：白沙黎族自治县科学技术协会

上报时间：2020年8月19日

**项目基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目基本情况** | | | | | | | | | | | |
| 项目实施单位 | 白沙黎族自治县科学技术协会 | | | | | 主管部门 | |  | | | |
| 项目负责人 | 邢福顺 | | | | | 联系电话 | | 27723426 | | | |
| 地址 | 白沙县政府办公大楼一楼 | | | | | | | 邮编 | | 572800 | |
| 项目类型 | 经常性项目（√） 一次性项目（√） | | | | | | | | | | |
| 计划投资 | 25 | | | 实际到位 | | 25 | | 实际使用 | | 24.78 | |
| 其中：省财政 |  | | | 其中：省财政 | |  | | 其中：省财政 | |  | |
| 县财政 | 25 | | | 县财政 | | 25 | | 县财政 | | 25 | |
| **二、绩效评价指标得分** | | | | | | | | | | | |
| 一级指标 | | 分值 | 二级指标 | | 分值 | | 三级指标 | | 分值 | | 评价得分 |
| 项目决策 | | 20 | 项目目标 | | 4 | | 项目内容 | | 4 | | 2 |
| 决策过程 | | 8 | | 决策依据 | | 3 | | 3 |
| 决策程序 | | 5 | | 5 |
| 资金分配 | | 8 | | 分配办法 | | 2 | | 1 |
| 分配结果 | | 6 | | 4 |
| 项目管理 | | 25 | 资金到吗 | | 5 | | 到位率 | | 3 | | 3 |
| 到位时效 | | 2 | | 2 |
| 资金管理 | | 10 | | 资金使用 | | 7 | | 7 |
| 财务管理 | | 3 | | 3 |
| 组织实施 | | 10 | | 组织机构 | | 1 | | 1 |
| 管理制度 | | 9 | | 7 |
| 项目绩效 | | 55 | 项目产出 | | 15 | | 产出数量 | | 5 | | 4.95 |
| 产出质量 | | 4 | | 4 |
| 产出时效 | | 3 | | 3 |
| 产出成本 | | 3 | | 2 |
| 项目效果 | | 40 | | 经济效益 | | 8 | | 8 |
| 社会效益 | | 8 | | 8 |
| 环境效益 | | 8 | | 8 |
| 可持续性影响 | | 8 | | 8 |
| 服务对象满意度 | | 8 | | 8 |
| 合计 | | 100 |  | | 100 | |  | | 100 | | 91.95 |
| 评级等次 | | | | | | | | | 良好 | | |
| **三、评级人员** | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | | | 职务/职称 | | | | 单位 | | | | |
| 钟祥发 | | | 副主席 | | | | 白沙黎族自治县科学技术协会 | | | | |
| 吴初月 | | | 股长 | | | | 白沙黎族自治县科学技术协会 | | | | |
| 李达洲 | | | 科普志愿者 | | | | 白沙黎族自治县科学技术协会 | | | | |
| 评级工作组组长（签字）：  项目单位负责人（签字并盖章）：  2020年8月10日 | | | | | | | | | | | |

**项目绩效评价报告**

**一、项目概况**

**（一）项目基本性质、用途和主要内容**

根据中国科协、财政部《关于组织实施科普惠农兴村计划的通知》（科协发计字[2006]41号）和海南省科协制定下发了《关于组织实施2019年海南省“基层科普行动计划”项目的通知》（琼科协〔2019〕123号）文件要求，在全县组织开展了2019年“基层科普行动计划”项目，具体项目经费标准为：科普示范基地项目5万元、科普示范学校项目10万元。

白沙县科协是白沙县基层科普行动计划实施、管理单位，具体负责计划的组织实施、管理服务、监督指导等工作。

**（二）项目绩效目标**

1、通过科普示范学校的的创建开展一系列的科普活动，进一步完善和丰富白沙县学校科技教育的内容，提高学校科学教育质量，促进青少年学生科学素质的提升，培养青少年学生爱科学用科学的积极性，增强学习对科学技术的兴趣好爱好，初步认识科学的本质及科协技术与社会的关系，培养创新意识、实践能力和综合运用知识解决问题的能力。

2、通过科普示范基地的创建，推进白沙特色产业的发展，培训农民宣传科普知识，为有机茶产业发展提供新的技术支持，为脱贫增收做出积极贡献，产业扶贫示范带动效应较好。基层科普行动计划项目的实施为我县全民科学素质的提升和自贸区（港）建设提供了可靠保障。

**二、项目资金使用及管理情况**

（一）项目资金使用情况分析

通过核对白沙县科协提供的与被评价项目相关的预决算资料、资金支出情况、明细账、记账凭证等，25万元项目资金已支出24.78万元，资金结余0.21万元,支出率99.15%，支出基本按照预算批复用途使用，未发现存在资金违规使用情况。

1. 项目资金管理情况分析（包括管理制度、办法的制订及执行情况等）

按照省省科协、省财政厅《海南省基层科普行动计划实施细则》、《海南省基层科普行动计划专项资金管理暂行办法》、《海南省基层科普行动计划项目考核暂行办法》要求，对项目资金实行报账制管理，对复核合格的，按照财政国库管理的有关规定拨付专项资金；对复核不合格的，退回不予报账。有效规范了基层科普行动计划专项资金的管理，提高了资金使用效益，多次进行实地考查项目实施进度时收集的材料来看，未发现违反上述规定的现象。同时县科协按照省财政厅相关采购规章制度，按照流程对科普信息化项目进行了采购。

**三、项目组织实施情况**

（一）项目组织情况分析（包括项目调整情况、完成验收等）

白沙县科协严格按照《关于组织实施2019年海南省“基层科普行动划项目的通知》的要求为确保评选表彰工作的公平、公正、公开，使真正优秀的基层科普工作先进单位和个人获得奖励，结合各科普示范基地、科普示范学校科普工作存在的不同侧重点，采取以因素法的形式开展2019年基层科普行动计划项目，将25万元资金采取因素法进行资金分配，分配方案经省科协同意后，下达到各科普示范基地、科普示范学校。使项目开展符合地方发展和特色，进一步放大了项目资金在基层科普工作中的引领带动作用。

（二）项目管理情况分析（包括项目管理制度建设、日常检查监督管理等情况）

为切实加强项目工作的日常管理和工作督导，严格按照《海南省基层科普行动计划工作管理、评估方案》要求，明确了科普示范县（市、区）、农村专业技术协会和基层科普示范基地参与创建工作的方法和步骤，制定了督导调研制度和评估考核制度，为基层科普行动计划项目的健康发展提供了制度保障。

**四、项目绩效情况**

（一）项目绩效目标完成情况分析

1.项目的经济性分析

（1）项目成本（预算）控制情况

2019年度预算实际安排财政资金25万元,当年完成预算资金支出24.78万元，占批复预算的99.15%。

该项目以批复预算及绩效目标为依据，坚持预算资金使用效益最大化管理的基本原则，严格控制采购成本。

（2）项目成本（预算）节约情况

项目经费使用严格按照预算执行，向广大居民提供最优质的科普资源，没有节约预算。

2.项目的效率性分析

（1）项目的实施进度

白沙县科协根据《关于组织实施2019年海南省“基层科普行动划项目的通知》及单位2019年的工作计划安排预算资金，该项目25万元资金于2019年底支出比例为99.15%，项目预算按照计划实施，未完成预算支出计划，但预期工作已经基本完成。。

1. 项目完成质量

2019年海南省“基层科普行动计划”项目经过初步核实推荐出符合要求的项目实施单位，在推荐单位中对评审结果进行了实地复核，最终评选出具有良好科普示范带动效应的入选单位。通过项目经费资助，进一步提高了基层的科普服务能力，更好发挥各农村专业技术协会、科普示范学校基层科普行动计划项目资金的使用效能，引导和帮助市民、学生、农户建立起科学、文明、健康的生产、生活方式，让科普公共服务持续惠及广大基层群众。项目完成质量良好。

**3.项目的效益性分析**

（1）项目预期目标完成程度

2019年经全县推荐、实地核查、县科协班子会议通过、公示，县科协决定在白沙县民族中学、白沙县金波实验学校建设科普示范学校；在白沙五里路茶叶专业合作社建设科普示范基地，以上三个单位为2019年海南省基层科普行动计划”项目实施单位，并根据相关文件规定按时拨付资金，其中科普示范学校资金直接拨付到实施单位，白沙县民族中学10万元、白沙县金波实验学校10万元；白沙五里路茶叶专业合作社科普示范基地资金采用协会代管监督支付方式，金额5万元。完成项目预期目标

1. 项目实施对社会等的影响

1、通过科普示范学校的的创建开展一系列的科普活动，进一步完善和丰富白沙县学校科技教育的内容，提高学校科学教育质量，促进青少年学生科学素质的提升，培养青少年学生爱科学用科学的积极性，增强学习对科学技术的兴趣好爱好，初步认识科学的本质及科协技术与社会的关系，培养创新意识、实践能力和综合运用知识解决问题的能力。

2、通过科普示范基地的创建，推进白沙特色产业的发展，培训农民宣传科普知识，为有机茶产业发展提供新的技术支持，为脱贫增收做出积极贡献，产业扶贫示范带动效应较好。基层科普行动计划项目的实施为我县全民科学素质的提升和自贸区（港）建设提供了可靠保障。

**4.项目的可持续性分析**

基层科普行动计划项目是我会的重点工作之一，也是常规性工作，有利于推动白沙县公民科学素质提升，夯实白沙县基层科普资源服务和科普基础设施发展基础。今后，白沙县科协将根据《海南省基层科普行动计划资金管理暂行办法》、《海南省“基层科普行动计划”实施细则》持续支持基层科普行动计划项目建设，创新基层科普服务理念和服务方式，提升基层科普服务的覆盖面、实效性和获得感，为提高基层公民综合科学素质服务。项目将会继续贯彻落实和执行，项目可持续性可以延续。

1. **综合评价情况及评价结论、**

通过此次绩效评价工作，我们深切感受到随着我县基层科普行动计划工作的深入实施，项目资金的持续投入，我县基层科协工作得到了进一步的增强，基层科普组织建设得到了进一步的发展，基层科普服务能力得到了进一步的提高，广大农民依靠科技致富奔小康的效果进一步的显现出来，科普示范基地进行产业扶贫效果良好。

在对各地绩效评价材料综合统计分析的基础上，并对比基层科普行动计划专项资金的绩效申报目标，我们认为2019年基层科普行动计划专项资金支出绩效评价等级为良。

**六、主要经验及做法、存在的问题和建议**

（一）主要经验及做法

一是准确掌握项目实施单位的基本情况，深入调查研究做好项目的筹备。二是项目决策目标明确、依据充分，项目资金及时到位确保了计划工作的顺利实施。

1. 存在的问题

一是基层科普组织薄弱，开展工作难度大；二是项目资金规模过小且为一次性项目，无法满足各入选单位规模化和持续性发展的需求；三是宣传力度、辐射力、影响力有待提高。

1. 建议

一是加强统筹协调要会同财政部门进一步提高联合工作意识，积极协调相关部门共同参与项目建设，上下形成工作合力，不断丰富工作内容，打造科普品牌，确保项目顺利实施;二是注重宣传推广把项目实施与科普宣传结合起来，营造良好的氛围。要注重培育典型，推广好经验、好做法，切实发挥好其在基层科普行动计划实施工作中的示范引领作用；做好项目单位后续工作的指导，充分发挥各类科普场所的作用，促进其加大对公众开放力度，组织开展形式多样、内容丰富的科普活动，为提升公民科学素质做出更多贡献。三是加强对项目管理、经费使用的指导和督促，对各项目实施单位要详细解读各项规章制度，使项目更好的按照规定和项目申报书要求根据时间节点逐步支出；四是把握工作关键，提高“基层科普行动计划”工作水平。进一步整合利用基层科普资源，指导、督导项目单位开展科普工作，重点抓好农技协规范化管理、科普基地服务能力建设、农村、社区、学校科普骨干培训等工作，提高基层科普服务能力。进一步加强与基层科普组织的联系，充分挖掘先进典型，建立项目储备库，加大科普的投入。

**七、其他需说明的问题**