附件2

广东省十佳科普教育基地补助经费申报书

申报单位：

申请日期：

广东省科学技术协会制表

2021年11月

填 报 说 明

1．本申报书是申请广东省十佳科普教育基地补助经费的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。格式不符的申请表不予受理。

2．申报书应为A4开本的计算机打印稿，报送一式三份。

3.“申报单位”须填写申报单位全称（与公章一致）。教育基地名称与单位名称不统一的，需另外出具说明材料，说明名称不统一的原因。

4.在“实施条件”和“预算编制说明”中，须对经费使用情况进行说明。

5.“主要任务”，可根据具体情况细分为若干项子任务，每项（子）任务要明确具体内容、预期目标及通过项目实施直接产生的成果。各（子）任务要与项目工作直接相关，任务目标、成果阐述应尽量具体、量化。

6.“绩效目标”，指预期可产生的直接或间接影响，包括预期社会效益、经济效益、可持续影响等，根据工作任务和经费预算情况，合理设定绩效目标，目标描述应具体、量化，可参考指标库，选择3-5项指标。

7.“组织实施条件”，指项目实施过程中应当具备的人员条件、资金条件、设施条件及其他相关条件。

8.“预算编制说明”，须按照具体工作任务分别进行说明和测算，说明预算内容与任务的相关性和必要性，明确测算内容的数量、规格、单价、开支标准和测算过程等。

9.申报书须加盖单位公章，按照通知要求寄送。

|  |
| --- |
| 一、申报单位基本情况 |
| 单位名称 |  | 邮政编码 |  |
| 单位地址 |  |
| 项目负责人 |  | 职称/职务 |  |
| 联系电话 |  | 手 机 |  |
| 电子邮箱 |  | 传 真 |  |
| 二、申请依据 |
| 含申报单位基本概况、以往科普工作开展概况、本项目开展的背景、目的及意义等。（可另加页） |
| 三、立项依据附件 |
| 1．2．… |
| 四、主要任务 |
| 任务目标须明确量化的指标（应按照创建标准要求，设定具体工作任务，并列明经费额度）（可另加页） |
| 五、绩效目标 |
| （根据工作任务和经费预算情况，合理设定绩效目标，目标描述应具体、量化，可参考指标库，选择5项指标，并设定指标值）示例：绩效指标：科普服务、活动服务群众（师生）数量；指标值：5万人次。 （可另加页） |
| 六、实施条件 |
|  （可另加页） |
| 七、实施步骤和进度计划 |
| 项目起止时间： 年 月 日起至 年 月 日止 |
| 实施阶段 | 经费预算（万元） | 目标内容 | 时间进度( 月日起至 月日止) |
| 第一阶段 |  |  |  |
| 第二阶段 |  |  |  |
| 第三阶段 |  |  |  |
| ...... |  |  |  |
| 八、项目负责人及主要参加人员 |
| 序号 | 姓名 | 年龄 | 职务/职称 | 工作单位 | 在本项目中承担的主要工作 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 九、经费预算 |
| 经费总预算 万元，其中：1.申请省科协经费 万元2.自有经费 万元包括： 国家其他拨款 万元单位自筹 万元其他 万元 |
| 经费支出预算表 单位：万元 |
| 十、预算编制说明 |
|  |
| 支出内容明细 | 金额 | 测算依据 |
| 如有配套经费请单独列支明细 |  |  |
| （一）科普专用资料和设备费 |  | 注：①数量的单位按照购置资料的相应计量单位填报，如：册、件、套等； ②说明资料购置的具体用途，即购置资料的使用方向等。 |
| 1.图书资料费 |  |  |
| （1）科普图书 |  |  |
| （2）音像资料 |  |  |
| （3）宣传资料 |  |  |
| 2.展品展具费 |  | 注：①数量的单位按照购置设备的相应计量单位填报，如：台、件、套等；②对设备的型号、性能、购置目的、使用用途等进行说明。 |
| （1）科普展品 |  |  |
| （2）科普展具 |  |  |
| （3）科普教具 |  |  |
| （4）科普资源包 |  |  |
| （二）建设信息化科普传播体系所需费用 |  |  |
| 1.自媒体建设和维护费 |  |  |
| （1）筛选、下载、推送、播放科普中国资源维护费 |  |  |
| （2）科普网站、微信群、QQ群等社群，微信公众号、官方微博等县级自媒体维护费 |  |  |
| 2.各级传统和新兴媒体传播费 |  |  |
| （1）科普中国资源进地铁、公交、商场等公共场所传播费 |  |  |
| （2）开设科普中国电视、广播、报刊专栏等传播费 |  |  |
| （三）科普活动费 |  |  |
| 1.线上、线下培训讲座费 |  | 注：说明填写该次培训讲座的预计具体培训对象和人次。 |
| （1）师资费 |  |  |
| （2）场地租赁费 |  |  |
| （3）设备租赁费 |  | 注：设备租赁费按租赁的设备品种、数量汇总填写，备注中应填写主要租赁设备的名称和数量，不得租赁已计划购置设备。 |
| （4）频道租赁费 |  |  |
| （5）视频制作费 |  |  |
| 2.展览费 |  | 注：①一个展览主题在不同地区、不同时间段开展若干次展出的分次填报；展览中包含不同主题、在一次展览中同时展出的，应作为一次宣传展览填报；②对该宣传展览活动的主题内容、规模等进行说明。  |
| （1）交通费 |  | 注：并对交通运输与差旅费中所使用或乘坐的交通工具进行说明（例如：汽车、火车等） |
| （2）差旅费 |  |  |
| （3）劳务费 |  |  |
| （四）其他费用 |  | 注：填写该项费用支出对应的具体科普活动内容 |
| 1.开展科技志愿服务活动时支付志愿者的交通费、午餐费、保险费等费用 |  |  |
| 2.开展科普活动或科技志愿服务过程中发生且符合国家财务管理规定的必要支出 |  | （不得超过项目资金的5%） |
| 合计 |  |  |
| 十一、申报单位意见 |
| 申报单位负责人（签字）： 年 月 日 | 申报单位公章 年 月 日 |

绩效目标指标库

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 指标名称 | 指标解释 |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 |
| 1 | 产出指标 | 数量指标 | 年度举办科普活动、科普培训次数（次） | 反映举办科普活动、科普培训情况 |
| 2 | 产出指标 | 数量指标 | 科普人才队伍建设数量 | 反映专职科普人员、兼职科普人员、注册科普信息员数量 |
| 3 | 产出指标 | 数量指标 | 补充科普图书数量 | 反映科普图书的同比增长情况 |
| 4 | 产出指标 | 数量指标 | 科普宣传程度 | 反映在本县（市、区）开设多少科普中国电视、广播、报刊专题、专栏或专版情况（个数及内容）。 |
| 5 | 产出指标 | 数量指标 | 科普中国资源落地数量 | 单位：个。反映科普中国资源在多少基层科普组织播放 |
| 6 | 产出指标 | 数量指标 | 科普中国资源播放时长 | 反映科普中国资源在本县（市、区）播放总时长 |
| 7 | 产出指标 | 数量指标 | 科普中国资源下载播放量 | 单位：GB或TB。反映筛选、下载多少科普中国资源分发给基层科普组织播放。 |
| 8 | 产出指标 | 数量指标 | 推广先进实用技术数量 | 反映推广农、林、牧、渔业等各类农业或城市创新先进实用技术的数量 |
| 9 | 产出指标 | 数量指标 | 新增科普展品数量 | 反映社区科普馆新配置展品数量 |
| 10 | 效益指标 | 社会效益指标 | 科普服务、活动服务群众（师生）数量 | 反映科普服务、活动的受众人次数 |
| 11 | 效益指标 | 社会效益指标 | 先进实用技术推广人数 | 反映先进实用技术的推广效果 |
| 12 | 效益指标 | 社会效益指标 | 科普传播量 | 反映本地区科普中国传播量（科普中国app内自动统计） |
| 13 | 效益指标 | 经济效益指标 | 增产数量 | 反映农民使用某项先进实用技术后增产情况 |
| 14 | 效益指标 | 经济效益指标 | 农民增收数量 | 反映农民使用某项先进实用技术后收入增长情况 |