仙科协文〔2021〕10号

关于开展2021年科普项目申报工作的通知

市属各学会（协会）、各社区、村、学校科普（教育）基地，各有关单位：

为了贯彻落实党的十九大精神，推动我市“十四五”全民科学素质各项工作任务的落实，夯实我市全国科普示范市创建工作，按照《仙桃市科普经费管理办法（试行）》（仙科协[2018]23号）要求，现就2021年科普项目申报有关事项通知如下：

一、项目内容及实施条件

项目围绕科普四进、乡村振兴、基层科协试点、科普信息化和科技志愿者服务站等内容开展建设，旨在着力解决基层科普公共服务能力薄弱等问题，努力构建普惠共享的基层科普服务体系。

**1.科普社区(村)建设项目**

项目实施单位为仙桃市属村或社区。积极开展乡村振兴、美丽乡村建设，属域科普氛围浓厚, 科普基础设施健全,组建科技志愿服务队开展科普宣传。

**2.科技志愿者服务站建设项目**

项目实施单位为农业科普基地。积极组织科技工作者加入科技志愿者组织，并在基地建设服务站点，为周边农户开展服务。

**3.科技服务活动组织实施项目**

项目实施单位为学会（协会）、基地。项目实施单位组织健全，坚持党建引领，组织学会会员、科技专家，建立科技（科普）服务团队，发挥人才、技术、平台优势对口帮扶，开展各类科学传播、科技服务活动，搭建专家与广大农民、企业沟通的桥梁，丰富服务新业态，促进民众科学素质提升；年组织开展科技服务活动不少于5次，专家人数不少于10人。

**4.特色产业科普基地**

项目实施对象为我市特色产业龙头企业、农村合作社、农村专业技术协会。特色产业科普基地应产业特色鲜明、科普示范功能强、辐射面广, 申报范围是种植业、养殖业、农产品加工三类。

**5.科技助力乡村振兴项目**

项目实施对象为我市乡村振兴试点村，按照市科协科技助力乡村振兴活动的总体部署，广泛深入地开展内容丰富、具有特色的各类科普活动，主动对接服务单位，制定详细可行的项目实施方案，有计划开展服务活动。

**6.科普教育基地评优**

对我市“十三五”科普教育基地进行考核，资助其科普站栏员建设升级。

**7.科普教育学校**

项目实施单位为市属中小学及高中, 科普教育工作有成效,积极参加省市青少年科技创新大赛。

**8.科普日专项经费**

在2021年科普日期间组织举办大型启动仪式和大众科普系列活动，积极探索科普活动专业化、市场化、社会化举办方式，利用社会力量，将科普活动做大做强，让更多的民众受益。有承接过大型公众活动经验的单位和组织可提交活动方案和预算报价单，择优录用。

**二、申报时间**

请于2021年10月20日将相关材料电子版发送至指定邮箱，纸质材料盖章后送至市科协普及部，逾期不予受理。

**三、申报流程及运用**

申报项目单位将由市科协组织相关专家进行评议、甄选，经公示无异议后，市科协将对各单位资助基层科普设施建设（奖补）资金。项目实施效果显著的，上报市全民科学素质领导小组，由市全民科学素质工作领导小组办公室授予科普活动单位荣誉称号，

**四、署名要求**

科普建设类项目应明确仙桃市科协为共建单位；科普活动类项目应在现场或有关材料中明确仙桃市科协作为主办（协办、支持）单位；相关科普作品应注明为仙桃市科协科普资助项目。

**五、联系方式及地址**

联系人：市科协普及部 王 波

电 话： 3212386

手 机：13707223003

邮 箱：1007813548@qq.com

地 址：市科协普及部（仙桃大道60号市图书馆大楼709室）

仙桃市科学技术协会

2021年10月11日

科普项目申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目类型 |  | | |
| 项目名称 |  | | |
| 申报单位 |  | | |
| 法人代表 |  | 电 话 |  |
| 通讯地址 |  | | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 内容摘要 | （300字以内） | | |
| 项目实施  起止时间 | 年 月 日至 年 月 日 | | |
| 立项依据和目的 | | | |
| 项目主要内容、实施方案、经费预算、预期成果和考核指标（可附页） | | | |
| 申报单位意见  （盖章）  年 月 日 | | | |
| 市科协意见  （盖章）  年 月 日 | | | |