

柳州市科学技术协会文件

柳科协字〔2025〕9号

关于征集 2025 年度柳州市全民科学素质 提升项目的通知

各县（区）科协，院校、社区、科普教育基地、农村专业技术协会及各有关单位：

为深入学习宣传贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，进一步增强我市科普服务能力，更好地服务全市公民科学素质提升，柳州市科协决定统筹实施 2025 年度柳州市全民科学素质提升项目工作，现将有关事项通知如下。

一、征集对象和范围

（一）征集对象

柳州各县（区）科协、注册登记的农村专业技术协会、农业经营主体，院校、行政村、社区、企事业单位、科普阵地等。

（二）征集范围

共分为农业农村科普工作、科普阵地建设两大类（详见附件1）。

二、申报方式和要求

（一）申报方式

由符合条件的有关单位按照申报指南要求自行申报，经推荐、审核、评审等程序后择优支持。请各县（区）科协做好本辖区的项目组织申报和推荐工作。

（二）申报要求

1. 申报单位应具有一定科普能力，有实施团队，并在柳州注册登记及开展相关业务的单位等市场主体，自愿提出申请。

2. 所申报的项目应目标明确、内容具体、措施可行、预期效益明显。一经立项，原则上不能更改申报内容，如遇不可抗力因素导致无法开展活动或需变更相关内容的，应提前向市科协提交变更申请。

3. 申报单位须认同并在具体实施工作中严格遵守《柳州市

科学技术协会科普经费管理办法（2025年修订版）》等相关文件规定。

三、申报流程及材料报送

（一）申报单位可在柳州市科协门户网站通知公告栏下载本通知及《2025年柳州市全民科学素质提升项目申报书》。

（二）申报单位应结合实际和所申报项目类型要求，认真准备相关材料，并签定《2025年柳州市全民科学素质提升项目承诺书》，确保项目资料的真实性、合法性、合规性。

（三）申报截止时间为2025年3月14日18:00（以收到WORD电子版和PDF盖章版申报书为准），逾期不予受理。纸质盖章版申报书须同时寄送一式叁份。

四、其他要求

项目实施期从项目经费到位之日算起，完成期限为一年。市科协在项目实施期内，将采取不定期抽查等方式对项目实施追踪问效，对不按要求或效果较差的承担单位将追回相关款项。未尽事宜可与市科协科普部联系。

五、联系方式

陈琰琰 赖玉杰 0772-2625843

电子邮箱：lzkxkpb@gxi.gov.cn

通讯地址：柳州市鱼峰区柳东新区文化广场 A1 区（柳州市科协科普部）

- 附件： 1. 2025 年度柳州市全民科学素质提升项目申报指南
2. 2025 年柳州市全民科学素质提升项目申报书
3. 2025 年柳州市全民科学素质提升项目承诺书



柳州市科学技术协会办公室

2025年2月20日印发

附件 1

2025 年度柳州市全民科学素质提升项目 申报指南

一、农业农村科普工作类

(一) 新建基层农技协

申报对象：具备一定规模和实力，能够开展科普宣教活动、研学活动科普能力的涉农企业。（企业自行申报，应取得所在县（区）科协推荐意见）

申报条件：各申报企业应当于项目实施当年年底前完成新建农技协的注册登记工作。

建设内容：各县（区）科协组织在当地有明显产业优势且在行业中有引领作用的涉农企业、各类农业技术推广服务部门等进行申报，带动和服务当地农业产业发展，促进当地农民增收。

考核指标：新建的基层农技协经当地科协批准成立，在当地科协组织下开展科普工作，并应当在民政部门办理注册登记手续。举办农业适用技术培训 2 场次以上，辐射带动农民参与种（养）100 人次以上，100 人注册科普中国 APP 信息员。

补助标准：3 万元/个

(二) 基层农技协提质升级

申报对象：基层农技协组织（经由县（区）科协组织申报）

申报条件：项目实施单位必须是辖区内已经成立、并有一定规模和实力的基层农村专业技术协会组织。

建设内容：支持基层农技协建设必要的科普基础设施，开展农技科普培训及活动，推广应用现代农业生产技术，积极向“协会+合作社”“协会+公司”“协会+电商”等新型经营方式发展，为当地农民提供农技社会化服务，辐射带动周边农户发展生产，服务乡村产业振兴。

考核指标：举办农业适用技术培训 3 场次以上；辐射带动农民参与种（养）200 人次以上；100 人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料。

补助标准：2 万元/个。

（三）科普乡村建设

申报对象：各乡镇（经由县（区）科协组织申报）

申报条件：项目实施单位必须是辖区内基础设施条件较好，具有一定规模的科普资源，有积极性推动科普工作的乡村。

建设内容：鼓励和支持各县区推进科普农村建设，重点向乡村振兴重点帮扶县倾斜。

考核指标：举办科普活动、讲座或培训班不少于 3 期，内容应当涵盖农村适用技术、健康安全知识、防灾减灾等实用内容；培训农民不少于 200 人次；在办公场所或公共场所周围建

设科普宣传栏，宣传栏应耐用、安全、美观，并定时更新有关内容；100人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料。

补助标准：3 万元/个。

二、科普阵地建设类

（一）社区科普活动奖补

申报对象：城镇社区（经由各城区（含柳江）科协组织申报）

申报条件：项目实施单位必须是辖区内科普基础较好，有积极性推动科普工作的城镇社区。

建设内容：鼓励和支持各县区推进科普社区建设，围绕加强社区科普资源供给、强化社区科普设施建设、建设社区科普服务队伍、提升社区科普服务效能、优化社区科普机制等方面开展科普工作。

考核指标：举办科普活动、讲座或培训班不少于 3 期，内容应当涵盖食品安全、卫生健康、绿色环保、防灾减灾等内容；培训居民不少于 200 人次；在相关媒体发布活动报道 3 篇次以上；100 人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料。

补助标准：2 万元/个。

（二）科普教育基地奖补

申报对象：科普教育基地（各科普教育基地自行申报）

申报条件：项目实施单位必须是辖区内获命名的 2021—2025 年第一、第二批全国科普教育基地，广西“十四五”期间第一、第二批自治区级科普教育基地，柳州市“十四五”期间第一、第二批市级科普教育基地。

建设内容：支持各级科普教育基地围绕发挥自身特色和专长，鼓励将自身科技资源转化为科普资源，围绕活动主题开展丰富多彩、形式多样的科普活动，向公众开放实验室、生产线等科研、生产设施，有条件的可以设立向公众开放的科普场馆和设施，促进优秀科普成果共享。

考核指标：举办科普活动 5 场次以上；辐射市民参与 1000 人次以上；在相关媒体发布活动报道至少 5 篇；300 人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料。

补助标准：2 万元/个。

（三）科普教育高校建设

申报对象：各高中、职校、本科院校（各学校自行申报）

申报条件：项目实施单位必须是辖区内青少年科学教育基础较好，有积极性推动科普示范建设的学校。

建设内容：围绕自身科教资源优势，根据学生年龄特点和身心发展规律，开设科技相关通识课程，激发学生对科学的兴

趣，培养科学思维、创新意识和创新能力。鼓励建设科普创作中心，支持科普产品和服务研究开发，鼓励新颖、独创、科学性强的质量科普作品创作，提升科普原创能力。

考核指标：举办科普活动至少 2 场次；辐射学生参与 800 人次以上；在相关媒体发布活动报道至少 1 篇次；创作科普作品（产品）5 件以上；2000 人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料。

补助标准：3 万元/个。

（四）科普向未来品牌活动

申报对象：科普阵地

申报条件：具备一定规模和实力，有活动场地和人员保障，有致力于从事社会公益科普的企事业单位。

建设内容：支持各级科普阵地围绕发挥自身特色和专长，鼓励将自身科技资源转化为科普资源，围绕活动主题开展丰富多彩、形式多样的科普活动，向公众开放实验室、生产线等科研、生产设施，有条件的可以设立向公众开放的科普场馆和设施，促进优秀科普成果共享。

考核指标：举办科普活动 5 场次以上；辐射市民参与 1000 人次以上；在相关媒体发布活动报道至少 5 篇；300 人以上加入科普中国 APP 信息员队伍。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证

材料，以备审计。

补助标准：2.5 万元/个。

（五）科普场馆扶持类

申报对象：具备一定规模和实力，能够开展科普宣教活动、研学活动科普能力的企事业单位。（各企事业单位自行申报，应取得所在县（区）科协或在柳的业务（行业）主管单位推荐意见）

申报条件：科普场馆室内使用面积 200 m² 以上，市外使用面积应在 500 m² 以上。有稳定分工、可日常联系的科普工作人员，单位预算每年安排有一定的宣传推广经费，有积极性参与科普公益事业。

建设内容：充分利用自身资源优势开展公益性科普宣教工作，支持科普产品和服务研究开发，提升科普原创能力；支持开展形式丰富的科普活动，拓展科普渠道和手段，促进科技研发成果共享。

考核指标：举办科普活动 3 场次以上；辐射青少年参与至少 500 人次；在相关媒体发布活动报道 3 篇次以上；300 人注册科普中国 APP 信息员。项目实施结束后，须提交工作总结材料 1 篇（800 字以上和相关佐证照片），及相关经费支出佐证材料

补助标准：2 万元/个。

附件 2

2025 年柳州市全民科学素质提升项目 申 报 书

项 目 名 称:

农业农村科普工作类

新建基层农技协

基层农技协提质升级

科普乡村建设

申 报 类 型:

科普阵地建设类

社区科普活动奖补

科普教育基地奖补

科普教育高校建设

科普向未来品牌活动

科普场馆扶持类

申 报 单 位:

联 系 人:

联系电话（手机）:

电 子 信 箱:

申 报 日 期:

年 月 日

一、申报单位基本情况

单位名称			
统一社会信用代码			
法定代表人姓名		联系电话	
项目负责人姓名		职 务	
手机号码		电子邮箱	

二、现有工作基础和项目实施条件

--	--	--	--

三、项目主要内容（工作思路、主要内容和举措）

--	--	--	--

四、项目目标和预期成效

五、项目经费预算

六、县区科协（或主管单位）推荐意见

县区科协或主管单位（盖章）

负责人签名：

年 月 日

<p>市科协 业务 部门 意见</p>	<p>负责人签名: _____ 年 月 日</p>
<p>专家 意见</p>	<p>负责人签名: _____ 年 月 日</p>
<p>市科协 意见</p>	<p>负责人签名: _____ 年 月 日</p>

附件 3

2025 年柳州市全民科学素质提升项目承诺书

单位（全称）： _____

统一社会信用代码： _____

郑重承诺如下：

一、遵照《中华人民共和国科学技术普及法》等法律、法规、规章和政策的规定开展科普活动，认同并在具体实施工作中严格遵守《柳州市科学技术协会科普经费管理办法（2025 年修订版）》等相关文件规定。在申请、评审、实施、结题等科普活动全过程中坚持实事求是，恪守诚信，杜绝弄虚作假、欺诈剽窃、重复申报、侵犯他人知识产权、无正当理由不按合同约定执行等违背诚信要求的行为，自觉接受各界监督，配合日常管理和监督检查；

二、提供申报材料、资质证明材料、工作总结材料、经费支出材料及相关佐证材料等所有材料均合法、真实、有效，并对所提供材料的真实性和准确性负完全责任；

三、申报的柳州市全民科学素质提升项目获批立项后，将按照合同约定认真组织实施，规范使用和管理经费，确保各项

目标成效顺利完成；

四、项目经费不得用于以下开支：

- (一) 人员工资、福利和个人奖金支出。
- (二) 日常办公、出国和业务招待支出。
- (三) 土建工程、办公设备设施的维修改造支出。
- (四) 日常组织、协调等各种管理性费用支出。
- (五) 罚款、还贷、捐赠、赞助、对外投资支出。
- (六) 与科普活动无关的其他支出。

五、若发生违法失信行为，将依法依规接受处理并承担相应责任；同意按照信用信息管理有关要求，将诚信承诺信息纳入各级信用信息共享平台，并通过各级信用网站向社会公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

项目负责人（签字）：

年 月 日

（若为多个单位联合申报，单位（全称）、统一社会信用代码、承诺单位、法定代表人等信息按申报单位排序顺次填写，也可单独出具科研诚信承诺书）