

广州市科学技术协会

广州市科协关于延长“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目申报期限的通知

广州地区各高校、科研院所、企业，各有关单位：

我会于2023年7月25日公开发布《广州市科协关于申报“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目的通知》（附件），组织开展项目申报工作。截至申报结束，本项目申报队伍不足20支。现将该项目延长申报期限至2023年10月10日，在此期间继续接受申报工作。

特此通知。

附件：广州市科协关于申报“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目的通知



广州市科学技术协会

2023年9月21日

（联系人：郭鑫；联系方式：61648802、15813348177）

广州市科学技术协会

广州市科协关于申报“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目的通知

广州地区各高校、科研院所、企业，各有关单位：

为深入学习贯彻党的二十大精神，以高质量发展探索广州中国式现代化的实践路径，始终坚持把科学普及放在与科技创新同等重要的位置，强化全社会科普责任，提升科普能力和全民科学素质，广州市科协现开展“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目申报活动，具体通知如下：

一、活动主题

科普+志愿 惠民零距离

二、活动时间

2023年7月至2024年8月

三、组织机构

主办单位：广州市科学技术协会

承办单位：南方医科大学

四、活动内容

结合工作实际，此次科普惠民科技志愿服务项目申报活动主要内容为“三活动一专项”，即“涉农区科技助力乡村振兴志愿

服务活动”“涉农区银龄科普志愿服务活动”“涉农区健康科普志愿服务活动”“广州青少年科技馆志愿服务专项”。

1. 涉农区科技助力乡村振兴志愿服务活动: 申报对象为广州市高校、科研院所、企业等单位的已进行官方注册的优秀科技志愿服务队伍。项目申报类型包括乡村产业振兴、乡村人才振兴、乡村文化振兴、乡村生态振兴、乡村组织振兴等类型。资助项目优先考虑已经开展实施的团队，共推选 5 支优秀队伍，每支资助金额为 4 万元。

2. 涉农区银龄科普志愿服务活动: 申报对象为广州市高校、科研院所、企业等单位的已进行官方注册的优秀科技志愿服务队伍。申报项目要突出重点领域和中老年重点群体，以解决中老年人的需求为使命，致力于满足中老年人日益增长的美好生活需要。资助项目优先考虑已经开展实施的团队，共推选出 5 支优秀队伍，每支资助金额为 4 万元。

3. 涉农区健康科普志愿服务评选活动: 申报对象为广州市高校、科研院所、企业等单位的已进行官方注册的优秀科技志愿服务队伍。申报项目需在涉农区开展健康知识宣传，提高农区百姓的健康意识和健康知识知晓率。资助项目优先考虑已经开展实施的团队，共推选 5 支优秀队伍，每支资助金额为 4 万元。

4. 广州青少年科技馆志愿服务专项活动: 申报对象为广州市高校、科研院所、企业等单位的已进行官方注册的优秀科技志愿服务队伍。资助项目须在广州青少年科技馆开展志愿服务活动。

共推选 5 支优秀队伍，每支资助金额为 4 万元。

五、活动安排

第一阶段：申报阶段（2023 年 9 月 10 日前）

各高校、科研院所、企业等单位组织开展项目的推荐工作，每个单位最多推荐 4 支队伍，同一类别最多推荐 1 支队伍。请各单位于 9 月 10 日 24 点前将各队伍的项目申报书（附件 1）及推荐汇总表（附件 2）可编辑 Word 版及盖章版 PDF 以“单位名称+科普惠民扶持项目”命名统一发送至 sheshishiwu@163.com。

第二阶段：评审阶段（2023 年 9 月—10 月）

邀请中国青年志愿者协会、广东省教育厅、广东省青年志愿者协会等相关单位的专家学者、主流媒体代表及第三方专业评估机构等组建评审委员会对项目进行评审。

初评主要采取线上材料审阅的方式进行。专家通过材料阅评等方式对项目进行评审，推选每个类别 8 支队伍进入复评。

复评主要采取现场答辩的方式进行。进入复评的项目依次抽签进行现场路演答辩，最后得分为评委评分的平均数。按照得分高低选出最终受资助的每个类别 5 支队伍合计 20 支队伍。详细方案另行通知。

第三阶段：培育和实施阶段（2023 年 10 月下旬—2024 年 5 月）

各项目团队按要求前往涉农区及广州青少年科技馆开展乡村振兴、银龄科普、健康科普等志愿服务活动。

为团队配备导师全程培训、深度参与，提供系列资源支持；按照资助标准对受资助团队提供 80% 的项目资金支持，剩余 20% 的项目资金将于项目中期考核结束后拨付。

第四阶段：中期考核阶段（2024 年 2 月—2024 年 3 月）

开展中期考核。对受资助项目的实施情况进行评估考核，采取适当的方式对受资助项目的经费使用情况进行抽查审计。

第五阶段：总结阶段（2024 年 6 月—2024 年 8 月）

通过汇报、路演以及答辩的形式开展项目结项验收，筛选出可复制推广的科普品牌项目，打造样板团队。

六、其他支持

1. 将对“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目获得扶持的队伍颁发证书；

2. 将组织 2 场线下专题培训，为项目提供专业的志愿服务相关知识培训；

3. 将组织媒体对受资助项目进行广泛宣传。

七、工作要求

1. 高度重视，精心组织。各单位要充分认识到科普工作的重要性，站在推动科普全面融入经济、政治、文化、社会、生态文明建设的角度，广泛宣传、积极发动，鼓励和引导符合条件的志愿服务项目申报。

2. 培育精品，加强推广。各单位要充分发挥科普队伍在提高全民素质方面的引导作用，加大对优秀科普项目队伍的宣传推广

力度。通过组织化和社会化的形式，打造出具有可复制性的涉农区健康科普服务样板团队，开展科普及惠民科技志愿服务。

八、联系方式

（一）主办单位

广州市科学技术协会科学普及部

陈晓萍 电话：020-33976803

（二）承办单位

南方医科大学

郭 鑫 电话：020-61648802

附件：1.2023年“科普及惠民”科技志愿服务成长扶持项目
申报书

2.2023年“科普及惠民”科技志愿服务成长扶持项目
推荐汇总表



附件 1

2023 年“科普惠民”科技志愿服务成长扶持 项目申报书

项目名称：_____

申报单位：_____ (盖章)

填报日期：_____

一、团队基本信息				
团队名称				
所属类别	<input type="checkbox"/> 涉农区科技助力乡村振兴 <input type="checkbox"/> 涉农区银龄科普活动 <input type="checkbox"/> 涉农区健康科普活动 <input type="checkbox"/> 广州青少年科技馆志愿服务			
i 志愿注册 id				
志愿服务开展时限	从____年____月起，目前已经实施____年____月			
受益对象				受益人数
参与志愿者人数	总人数		35岁以下人数	核心团队人数
志愿者招募条件				
团队实施主体				
团队实施主体性质	<input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 机关事业单位 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 基金会 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 民办非企业 <input type="checkbox"/> 其它			
是否在民政部门登记注册	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
组织机构代码（统一社会信用代码）				成立时间
通讯地址				
二、团队实施方案				
实施主体基本情况				

实施目标及 内容						
实施开展 情况 (为实现目 标已开展的 服务活动 情况)	序 号	时间	具体服务内容	是否 完成	志愿 者 人 数	服务 对 象 人 数
实施以来取 得的主要 成果						
三、项目执行团队情况						
项目 负 责 人	姓名		性别		年龄	工作 单 位 及 职 务
	身份证号		学 历		专 业	联 系 电 话
项目 联 系 人	姓名		联 系 电 话		工 作 单 位 及 职 务	

团队成员	姓名	工作单位及职务	工作分工

四、项目导向情况

简述项目参加县级以上的交流分享活动、项目专业服务能力体现、项目机制的复制性、可持续性（800字以内）

五、社会评价情况

请说明项目利用互联网平台、微信公众号和微博等定期发布项目信息的情况（500字以内）

<p>请说明项目得到上级主管部门、当地政府、新闻媒体等社会各界的肯定，得到受益对象认可，参与志愿者的高度评价等（500 字以内）</p>	
<p>六、典型经验材料</p>	
<p>文字材料</p>	<p>本项目与其它类似项目相比，具备的创新之处，建立的创新模式和机制，体现的示范性、可持续性和可推广性（600 字内）</p>

	<p>典型故事（选取 1-2 个典型的受益对象，通过故事叙述的形式，反映项目产生的效果，为受益对象带来的巨大变化，600 字以内）</p>	
<p>图片材料</p>	<p>图片以电子文档形式报送，请勿粘贴在本文档内，附在申报表后。主要为展示项目执行的场景和特写，画面中体现志愿者、典型服务对象、心手标识、活动主题等，不选送会议照片。</p> <p>要求：（1）不超过 5 张。（2）200KB 以上，像素 1000×1000 以上。（3）JPG 格式，请按以下文件名重命名。</p>	
	<p>文件名</p>	<p>图片解说（每图不超过 20 字）</p>
<p>七、项目深化资金来源</p>		

资金来源	项目资金合计			
	是否有配套资金		有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	
	配套资金（如有，需填写）			
	其中	社会募集资金		
		地方财政资金（含福彩资金）		
		自有资金		
申报资金				
八、申报资金预算支出明细				
科目内容		金额（元）		
总计				
九、下一阶段项目深化计划				
项目深化周期	年 月 日 至 年 月 日			
项目深化解 决的问题与 社会效益				

项目深化存在的风险和 应对举措	
项目深化的 预期效果	
项目支持资 金使用进度 安排	
项目宣传 方案	

附件 2

2023 年“科普惠民”科技志愿服务成长扶持项目推荐汇总表

申报单位：（盖章）

填报人：

联系电话：

序号	活动类别	项目名称	项目负责人	联系电话
1	涉农区科技助力乡村振兴志愿服务评选活动			
2	涉农区银龄科普志愿服务评选活动			
3	涉农区健康科普志愿服务评选活动			
4	广州青少年科技馆志愿服务专项活动			