

广州市科协 2026 年“青年科技人才托举工程” 项目申报指南

一、申报内容

项目申请采取个人申报、单位推荐、导师培养的模式。

（一）项目名称及编号

项目名称：广州市 2026 年“青年科技人才托举工程”项目

项目编号：QT202601

（二）申报对象

1.具有中国国籍、在穗有固定的受聘单位且在穗实际工作时间能够覆盖本项目的执行期限；

2.年龄不超过 35 岁(1991 年 1 月 1 日以后出生)；

3.在高校、科研院所工作且取得博士学位，或在企业工作取得硕士学位满三年；

4.已获得过广州市级及以上同类人才计划资助的不得申报。

（三）推荐单位

1.推荐单位应为在广州地区的企事业单位和市科协团体会员；

2.推荐单位应当是在广州地区注册的独立法人单位，具有组织项目实施的相应能力；

3.有培养计划。推荐单位应为青年科技人才制定项目周期内的培养规划与目标；

4.有工作基础。推荐单位能够为青年科技人才成长成才提供学术交流平台、职业发展平台等。

（四）培养导师

在相关学科领域具有较高学术声望和高尚人格风范，热爱青年科技人才培养工作且具有丰富经验的知名学者，愿意为被培养对象的成长作出奉献。

（五）项目要求

1.申报人提出的项目应属于原创、前沿、交叉科学问题研究；

2.申报人提出的项目内容应属于现代化产业体系，包括智能网联与新能源汽车、生物医药与健康等新兴支柱产业，人工智能、半导体与集成电路等战略先导产业，轨道交通等特色优势产业以及智能无人系统、具身智能、细胞与基因、未来网络与量子科技、前沿新材料、深海深空等未来产业；

3.项目成熟度较高，具备转化的潜力。

（六）资助数量及金额

按照事前资助方式，支持数量不超过 40 名，每名资助金额不超过 2 万元，以当年财政预算为准。

（七）项目周期

项目周期为 2 年，从 2026 年 4 月至 2028 年 3 月。

（八）申报限项

1.广州地区的高校：本科院校各限推荐 5 名，大专院校各限推荐 2 名；

2.医院：三甲等级以上医院各限推荐 2 名（1 名科研岗和 1 名临床岗）、其他医院各限推荐 2 名；

3.科研机构、高新技术企业、市科协团体会员：各限推荐 1 名；

4.上一年度该项目结题优秀的单位可增加 1 个推荐名额。

（九）立项原则

每个单位立项不超过 2 人或立项率不超过整个项目的立项率。

（十）注意事项

除推荐单位为市科协团体会员中的科技类社会组织外，本人工作单位必须与推荐单位一致。

二、申报要求

（一）一个项目填写一份申报书。申报人应符合申报指南要求以及诚信管理要求，未在科技违规、科研失信等有关惩戒期内。凡在项目申报中弄虚作假、骗取资金的，经查实后，将禁止项目申报人五年内申报市科协各类计划项目，如已获准立项即作撤销立项处理，追回财政资金，并予以通报。

（二）为保证本项目申报和评审工作的公正性和严肃性，在项目申报后至正式立项前，申报单位或项目负责人以及参加人员不得以任何名义走访、咨询评审组专家或邀请评审组专家进行申报辅导等。

（三）安全规范有效使用项目资金。项目实施单位要制定严

格的项目管理制度和财务管理制度，专项经费专款专用，量入为出，力求实效，不得用于与项目无关的其他支出，注重发挥引导和杠杆作用。

三、申报限制

（一）列入“信用广州”网站失信联合惩戒黑名单的单位或个人；

（二）存在到期未按要求提交验收材料的市科协资助项目的单位；

（三）近3年内（2023—2025年）承担过科协项目绩效评价结果为差，且3个月内落实整改不到位的单位或个人。

四、申报方式

项目申报须通过广州市科协官网（www.gzast.org.cn），点击“科协项目申报”，进行网上申报。申报人无账号先注册账号，再登录申报。网上申报成功后，申请人需下载打印申报材料，一式五份加盖骑缝章，请确保纸质申报材料与网上申报一致，如不一致，视为无效申报。

注：请申报人直接在网上申报系统填报，纸质版以网上填报后导出有水印版的为准。在网上申报系统中，点击项目“保存”后仅在“已保存项目”里显示，此时申报资料还可以修改。如需正式提交，要点击“提交”按钮。

五、申报程序及联系方式

（一）网上申报时间

网上申报时间为 2026 年 5 月 8 日 9 时—2026 年 6 月 7 日 18 时。

如在系统填报中有申报书内容方面有疑问，可致电广州市科协项目联系人：许先生，联系电话：61106278；钮先生，联系电话：61106272。

如在网上申报过程中遇到技术问题，请致电技术支持，服务时间：工作日 9: 00-18: 00，联系电话：4001804188。

（二）纸质申报材料报送时间

纸质申报材料受理时间同网上申报时间。申报单位可将纸质申报材料直接送达或者邮寄。采用邮寄方式的，请在项目申请截止日期前（以发信邮戳日期为准）以快递方式邮寄。**逾期不再受理。**

（三）申报材料受理地点

地址：广州市越秀区中山六路 232 号越秀新都会大厦 8A01 房 10 室；

联系人：钟女士，莫先生；

联系电话：81307221，81306851。

附件：1.广州市 2026 年“青年科技人才托举工程”项目申报书

2.广州市 2024 级“青年科技人才托举工程”项目
评价优秀的单位名单

附件 1

广州市 2026 年“青年科技人才托举工程” 项目申报书

项目名称:			
计划重点服务的产业方向:	(选择下方任意一个填写: <u>智能网联与新能源汽车、生物医药与健康、人工智能、半导体与集成电路、轨道交通、智能无人系统、具身智能、细胞与基因、未来网络与量子科技、前沿新材料、深海深空、其他</u>)		
申请人:		电 话:	
推荐单位 (盖章):			
推荐单位联系人:		电 话:	
工作单位:			
工作单位性质:	(见填写说明)		

本人承诺对申请书所填内容和所提供附件材料的真实性负责。

申请人签名:

日期: 年 月 日

填 写 说 明

一、本申请书供广州市青年科技人才托举项目申报使用。

二、申请人应逐项认真编写，表达要明确严谨，外来语同时用原文和中文表达。

三、申报书**请使用 A4 纸双面印刷，请不要采用胶圈、文件夹等带有突出棱边的装订方式，请采用普通纸质材料作为封面。**

四、工作单位性质可填写高校、科研院所、医院（科研岗）、医院（临床岗）、高新技术企业、社会组织、其他。

五、申报医院（科研岗）须提供研究系列职称或岗位聘书作为佐证材料，申报医院（临床岗）须提供医师系列职称资格证或岗位聘书作为佐证材料。

六、请按申报书要求提供附件材料，要求内容清晰可辨并加盖单位公章。

七、报送市科协书面材料一式五份和电子文本一份。电子文本通过网络递交。申请人必须确保书面材料和电子文本的一致性。

八、本申报书制订单位是广州市科学技术协会。

一、基本信息

申 请 人	姓 名				性 别		
	出生年月				职务职称		
	身份证号码						
	研究领域						
	工作单位及部门						
	通讯地址					电 话	
	学习经历 (从大学填起)	院校	专业	学历/学位	起始时间	结束时间	
	工作经历	国家	单位	职务	起始时间	结束时间	

二、近 5 年主要科研情况

1. 承担主要科研任务情况（限 10 项）

序号	项目名称	立项编号	经费 (万元)	起止年月	项目性质 及来源	担任 角色

2. 获得主要科研学术奖励情况(限 5 项)

序号	获奖项目名称	奖励名称	等级	排序	获奖时间	授予 机构

3. 代表性论文（“第一作者”或“通讯作者”的论文）（限 10 篇）

序号	论文题目	作者排序(通讯 作者请标注*)	期刊名称	年份、卷期 及页码	影响 因子	SCI 他 引次数

4. 获得授权专利情况（限 5 项）						
序号	专利名称	授权号	类别	发明人或设计人排序	授权时间	授权国别或组织

5. 在重要国际学术会议报告情况（限 5 项）						
序号	报告名称	会议名称	主办方	时间	地点	报告类别

6. 重要专著情况（限 5 项）				
序号	专著名称	出版社	发行国家和地区	年份

三、拟开展研究项目情况

（一）项目概述（包括拟开展的研究在国际同领域所处的地位；研究主要内容及创新点；开展的研究对提升我国相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的重要意义，限 1000 字内）

（二）现有基础（包括近五年相关研究方向的科研产出及成果转化应用情况；现有的工作条件及资源开放共享情况等；医院临床岗申请人重点阐述临床技能特长、临床研究成果应用转化、专业科普工作积累等。限 1000 字内）

四、项目市场需求及转化前景（800 字以内）

--

五、培养导师

姓 名		性别		出生年月	
民 族		职称/职务		学历/学位	
研究领域		政治面貌		手机号码	
身份证号		毕业院校			
工作单位		通讯地址			
个 人 简 介	(介绍工作经历及取得的成绩情况, 限 500 字以内)				

六、经费支出预算

2026 年度（不超过 1 万元）		
类别	金额	支出内容明细
一、业务费		注：业务费是指项目实施需要消耗的各种材料的运输、整理等费用，项目必须发生的会议、差旅、国际合作交流、出版、文献、信息传播、知识产权事务等费用，以及其他相关支出。
二、劳务费		注：劳务费是指在项目实施过程中支付给直接参与项目人员的劳务性费用，以及支付给临时聘请的咨询专家（含志愿者）的费用。劳务费用控制在项目资助总额的 50% 以内。
三、管理费		注：管理费是指项目承担单位为组织管理项目而支出的各项费用。青托项目管理费不得超过项目资助总额的 8%。
合计		
2027 年度（不超过 1 万元）		
类别	金额	支出内容明细
一、业务费		（同上）
二、劳务费		（同上）
三、管理费		（同上）
合计		

注：经费预算中不能包含固定资产采购、工资奖金发放及债务偿还。

七、考核指标

2026 年度绩效指标（包含：论文、专利、著作、会议、成果转化、科研成果等）	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	备注
	产出指标	数量指标	论文/专利/著作	不少于 x 篇/x 项	
			成果转化数量	
		质量指标	项目产出的质量。如发表论文	可量化的指标	

			刊物的级别、专利的类别、产品的技术指标等		
			
	效益指标	社会效益	培养 x 名硕士/博士	具体数量	
			开展科技志愿服务活动	x 场次	
		经济效益	实现成果转化	x 金额	
				
		生态效益	对环境/绿色发展/生态系统带来 x 影响	
				
		可持续影响指标	对行业带来影响	
				
		满意度指标	服务对象满意度		
2027 年度绩效指标（包含：论文、专利、著作、会议、成果转化、科研成果等）	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	指标 1		
				
		质量指标	指标 1		
				
	效益指标	社会效益	指标 1		
				
		经济效益	指标 1		
				
		生态效益	指标 1		
				
		可持续影响指标	指标 1		
				
		满意度指标	服务对象满意度		

注：效益指标无的可以不写

八、推荐意见

1、培养导师意见

培养导师签名：

年 月 日

2、推荐单位意见

（单位公章）

年 月 日

九、附件

以下所有佐证材料请按顺序排序，其中前三个为必填项命名，其他为选填：

- （一）申请人身份证件（身份证、军官证、居住证等）；
- （二）最高学历（学位）证书、职称证书；
- （三）工作聘任合同及社保证明（如工作合同无法覆盖项目周期，需提供延聘承诺，事业单位可提供在编证明代替工作合同）；
- （四）主持项目批准文件；
- （五）奖励荣誉证书、著作封面、文章首页、专利证书等；
- （六）其他佐证材料。

附件 2

广州市 2024 级“青年科技人才托举工程”项目 评价优秀的单位名单

(排名不分先后)

1. 人工智能与数字经济广东省实验室（广州）
2. 广东工业大学
3. 广东技术师范大学
4. 广东省农业科学院植物保护研究所
5. 广东省科学院新材料研究所
6. 广东省第二人民医院
7. 广东造船工程学会
8. 广东腐蚀科学与技术创新研究院
9. 广州大学
10. 广州中医药大学第一附属医院
11. 广州白云山医药集团股份有限公司白云山制药总厂
12. 广州市第一人民医院
13. 广州医科大学附属第二医院
14. 广州呼吸健康研究院
15. 中山大学附属第一医院
16. 华南农业大学
17. 华南理工大学
18. 国高材高分子材料产业创新中心有限公司

19. 金发科技股份有限公司
20. 南方医科大学口腔医院
21. 香港科技大学（广州）
22. 香港理工大学
23. 暨南大学
24. 暨南大学附属第一医院