

共青团广东省委员会

关于开展 2024 年广东省科技创新战略 专项资金（大学生科技创新培育） 项目申报的通知

各高等学校团委：

经前期座谈及公示征求意见，现开展 2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）项目申报工作，具体方案详见附件 1。请各高校团委根据项目评审标准（见附件 2）和项目申报名额分配（见附件 3），严格把握时间节点推进完成学校组织评审和项目系统填报。

- 附件：1.2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生
科技创新培育）项目申报方案
2.2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生
科技创新培育）立项项目校级评审标准
3.2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生
科技创新培育）项目申报名额分配表

联系人：刘毅、杜澍鑫

联系方式：020—87185614

工作邮箱：tsw_xxb@gd.gov.cn

中国共产主义青年团
共青团广东省委办公室
广东省委员会
2023年12月4日
办公室

附件 1

2024 年广东省科技创新战略专项资金 (大学生科技创新培育) 项目申报方案

根据《广东省省级财政专项资金管理办法(试行)》(粤府〔2018〕120号)和《广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)管理办法》(粤财行〔2019〕182号)的有关规定,现就 2024 年广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)项目申报有关事项明确如下。

一、基本情况

(一) 专项资金概况

广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)是广东省政府每年从财政经费预算中划拨专门用于推进广东省大学生科技创新培育项目的专项资金,旨在面向全省遴选、培育和资助一批大学生科技创新团队开展具有前沿性、开创性的科技创新实践研究。申报项目类型参照“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛的分类,分为科技发明制作、自然科学类学术论文、哲学社会科学类调查报告和学术论文三类。项目通过培育、孵化、竞赛、实践等形式,鼓励大学生参与科技创新和成果转化,并为广东省培养一批具有创新精神和创新能力的青年大学生。

(二) 目的意义

深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，学习贯彻习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神，落实国务院办公厅《关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》，深入实施科技创新人才战略，加强大学生科技创新服务平台建设，优化大学生科技创新环境，不断引导广大青年学生积极投身科技创新实践，将科技创新教育贯穿人才培养全过程，着力培养一批科技创新人才和形成一批科技创新成果，为推进广东建设科技创新强省，实现高水平自立自强贡献青春力量。

二、项目申报条件

（一）基本条件

1.申报者（项目负责人和团队成员）须为广东省内部属、省属、市属及省直部门主管的普通高等学校、民办普通高等学校以及民办独立学院的中国籍全日制（含内地和港澳台地区）在校大学生，包括专科生、本科生、硕士研究生。其中，自然科学类学术论文项目的申报者限本科生、专科生；科技发明制作、哲学社会科学类社会调查报告和学术论文项目的申报者限硕士研究生、本科生、专科生。

2.申报项目实施周期为两年，自立项结果公布之日起算。

3.申报项目须具有创新性、科学性、先进性、实用价值与现实意义。项目须由学生自主设计，独立完成，能够进行成果展示，且无知识产权归属纠纷。

4.申报项目须采取个人或团队形式申报，且允许跨校组建团队。项目团队学生总人数不超过10人，且每一申报者同年只能

申请 1 个项目。

5.申报项目须配备 1 至 3 名指导老师，其中硕士、本科项目团队须至少配备一名副高级及以上职称指导老师，高职项目作品须至少配备一名中级及以上职称指导老师。

6.毕业设计和课程设计（论文）、学年论文和学位论文以及立项前获省级及以上财政资助的项目等均不在支持范围之列。

7.专项资金仅接受学校统一申报，不接受个人单独申报。

8.其他申报项目具体要求、分类及资助金额详见《广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）管理办法》。

（二）申报要求

1.申报者要求：申报者须品学兼优、善于独立思考、有较强的实践动手能力和理论分析能力，对科学研究等拥有浓厚的兴趣，具有一定的创新意识和研究探索精神，有着强烈的求知欲和严谨的学术作风，具备未来从事科学研究或基本素质和能力。

2.申报项目要求：申报项目选题要求具有较高学术理论水平、实际应用价值和创新意义。重点鼓励围绕“百县千镇万村高质量发展工程”“绿美广东生态建设”等省内重点工作部署的有关选题。指导教师应贴合项目研究主体专业，兼顾多学科背景，做到校内外协同，指导学生进行科学研究和社会实践，定期组织学生讨论和交流，指导学生围绕选题进行深入调研、反复论证（实验测试）、修改完善项目内容。

3.申报高校要求：高等学校作为资金申报主体和项目管理单位，承担立项项目的培育、辅导、监督和经费管理工作，对立项

项目评审、项目过程管理、结题验收认定等工作负责；指导项目团队制定资金支出计划，监督项目团队合规、按进度使用专项资金。有条件的高校可安排一定的配套经费，主要用于项目培育和管理、立项选拔评审、立项项目配套资助、优秀结项项目奖励以及用于学校举办校级“挑战杯”系列竞赛和其他相关学生学术科研活动经费等。配套经费由学校自行安排、使用和管理，按规定接受审计监督。

4.其他申报要求：根据省委、省政府关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”的部署要求，为引导广大青年学生把课堂学习和乡村实践紧密结合起来，在乡村振兴的大舞台上建功立业，专项资金充分鼓励广东青年大学生“百千万工程”突击队行动省级重点团队积极申报2024年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）项目，将课堂学习和乡村实践、科技创新与乡村振兴结合起来，推动广东青年大学生“百千万工程”突击队行动持续落地深化，实现科研成果转化，助推乡村振兴发展。

（三）结项要求

立项项目结项需要满足两个基础条件，并在研究过程中从以下三个方向中选择一种作为项目的具体结项方式。用于申请结项验收的奖项、论文、专利、著作权等项目成果，参与成员必须有本立项项目的团队成员。

1.两个基础条件

（1）所有立项项目均需要参加广东青年大学生“百千万工程”突击队行动。

(2) 所有立项项目均需要参加“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛或“挑战杯”广东大学生创业大赛的校级及以上级别比赛。

2. 具体结项方式（三选一）

(1) 广东青年大学生“百千万工程”突击队落地成果结项
重点项目要求获得广东青年大学生“百千万工程”突击队行动省级优秀团队，并获得县级及以上行政主管部门盖章开具的成果应用证明；一般项目要求获得广东青年大学生“百千万工程”突击队行动省级优秀团队。

(2) “挑战杯”系列竞赛获奖成果结项

重点项目要求获得“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛省赛特等奖或“挑战杯”广东大学生创业大赛省赛金奖；一般项目要求获得“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛省赛一等奖及以上或“挑战杯”广东大学生创业大赛省赛银奖及以上。

(3) 实物或论文结项

科技发明制作：重点项目要求制作出实物，同时要获得 1 项专利授权及发表 1 篇学术论文；一般项目要求制作出实物，同时要获得 1 项专利授权或发表 1 篇学术论文。项目团队成员应为所发表学术论文的一作或二作。

自然科学类学术论文：重点项目要求在核心期刊或 SCI、EI 发表 1 篇学术论文，一般项目要求发表 1 篇学术论文。项目团队成员应为所发表学术论文的一作或二作。

哲学社会科学类社会调查报告和学术论文：重点项目要求在核心期刊或 SSCI、CSSCI 发表 1 篇学术论文，一般项目要求发表 1 篇学术论文。项目团队成员应为所发表学术论文的一作或二作。

三、项目立项评定流程

（一）确定各高校立项项目分配指标，2023 年 12 月初

1.团省委根据各高校往年项目立项结项工作、广东青年大学生“百千万工程”突击队行动工作、“挑战杯”工作等开展情况确定各高校立项项目分配指标。

（二）学校组织评审，2023 年 12 月 10 日—12 月 31 日

2.各高校团委按照省级资金管理辦法和申报通知等文件要求，组织发动各二级院系上报项目，并按照分配指标组织立项项目评审，审核申报项目资料的真实性，会同学校科研、教务等相关部门，邀请专家评委，完成项目评审工作，并根据给定名额等额申报符合要求的立项项目。各高校团队确定立项项目后，在学校官网对项目立项情况进行公示，公示期为 5 天。

（三）项目系统申报，2024 年 1 月 1 日—1 月 12 日

3.学校团委负责组织项目系统申报。登录“广东省科技创新战略专项资金申报平台”（网址：<http://gd.kejichuangxin.net>），熟悉操作流程，并妥善保管账号密码，确认操作系统无异常。

4.申报者注册账号并登录“广东省科技创新战略专项资金申报平台”（网址：<http://gd.kejichuangxin.net>），查看相关文件，熟悉专项资金申报流程和要求。申报者须在学校团委的指导下，认

真填写项目申报信息。申报者务必仔细核对团队成员信息、作品信息等内容，并根据需要添加相关附件，提交申报信息后一般不允许更换项目或调整项目信息。

5.2024年1月8日0点，系统将自动从“注册账号及作品申报”跳转至“学校审核”阶段，关闭学生账号注册功能。

6.学校团委在系统中完成项目审核并提交至团省委，填写《2024年度广东省科技创新战略专项资金申报汇总表》(模板可在“广东省科技创新战略专项资金申报平台”下载)，加盖校团委公章后寄送至团省委学校部。

(四) 团省委审核并确定拟立项项目，2024年1-2月

7.团省委邀请省内外专家组成评审委员会，对各高校提交的申报项目进行评审认定。不符合申报要求的项目将被退回，由各高校组织进行项目补报，因项目申报不规范导致贻误立项和资金下拨的责任由学校承担。

(五) 专项资金下拨，2024年3月

8.团省委公示立项项目评审结果，下拨配套专项资金。

(六) 项目实施和管理，资金下达日起至2025年12月

9.高校团委应按照《广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)管理办法》有关规定，制定专项资金资助项目管理办法和实施细则，指导和督促立项团队依法依规、扎实做好项目研究工作，并严格按照财政专项资金使用要求，按项目单独列账、独立核算，确保专项资金专款专用。

(七) 项目结项验收，2026年1月

10.立项项目做好总结，编制项目决算，按时提交验收或结项资料，无特殊原因未按时提交结项资料的，按不通过结项处理。

11.学校按照《广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）管理办法》和本通知关于结题验收的要求，主持本校立项项目结题验收工作。各高校项目验收绩效考核情况将作为下一年度资金安排计划的重要依据。

12.团省委将在高校自检的基础上，组织专家组对各高校提交的相关实证验收材料从研究成果、经费使用、结项情况等方面进行综合验收评定。

四、注意事项

申报项目必须符合国家和省关于高校科研学术行为的有关规定和程序。申报者（项目负责人和团队成员）如有伪造或者变造申请材料的，团省委将撤销当年申报项目资格；申报项目已决定资助的，将撤销原资助决定，追回已拨付的专项资助经费；剽窃他人科学研究成果、冒用指导老师科研成果或在科学研究中有弄虚作假等情节严重的行为，一经查实，由团省委直接做出终止资助项目实施的决定。有以上违法违规情形的，5年内不得申请或者参与申请大学生科技创新培育专项资金项目。

2024 年广东省科技创新战略专项资金 (大学生科技创新培育) 立项项目 校级评审标准

广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)是广东省政府每年从财政经费预算中划拨专门用于推进广东省大学生科技创新培育项目的专项资金。在全省遴选、培育和资助一批大学生科技创新团队开展具有前沿性、开创性的科技创新实践研究。申报项目参照“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛的分类,同时要求“攀登计划”项目参与广东青年大学生“百千万工程”突击队“挑战杯”系列竞赛,故本细则根据广东青年大学生“百千万工程”突击队行动省级重点团队评选标准和“挑战杯”竞赛相关评审细则制定。

一、科技发明制作类和自然科学类学术论文

申报项目必须具有一定的科学性、先进性、理论性和现实意义。其中,科技发明制作类侧重考核项目的应用价值(可行性)和转化前景,自然科学类学术论文侧重考核基础学科学术探索的前沿性和学术性。

具体评审标准:

(一)科技制作发明类项目评审标准:创新性(20%)、应

用性（25%）、转化前景（25%）、已具备的研究基础和工作条件（30%）（重点考察是否已有相关研究成果：如申请专利、发表论文或已有论文初稿）。

（二）自然科学类学术论文项目评审标准：创新性（20%）、前沿性（25%）、学术性（25%）、已具备的研究基础和工作条件（30%）（重点考察是否已有相关研究成果：如申请专利、发表论文或已有论文初稿）。

二、哲学社会科学类调查报告和学术论文类

社科类项目选题侧重考核与经济社会发展热点难点问题的结合程度和前瞻意义。有关评审标准如下，仅供参考：

具体评审标准：

- 1.社会性(25%)：与经济社会发展热点难点问题的结合程度；
- 2.效益性(25%)：选题的经济效益与社会效益；
- 3.前瞻性(20%)：对某一研究领域的前瞻；
- 4.现实性(30%)：对现实问题的指导意义。

附件 3

2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育） 项目申报名额分配表

单位：个

学校	2024 年重点项目				2024 年一般项目				2023 年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
中山大学	4	3	2	9	7	3	2	12	0	1	0	1
华南理工大学	7	2	2	11	7	3	5	15	0	1	1	2
暨南大学	3	3	3	9	4	4	2	10	0	0	2	2
华南农业大学	4	1	4	9	2	4	4	10	1	2	1	4
南方医科大学	2	2	0	4	4	2	0	6	0	1	2	3
广州中医药大学	2	2	1	5	2	1	3	6	1	2	1	4
华南师范大学	5	2	4	11	6	1	6	13	0	1	0	1
广东工业大学	6	2	3	11	3	3	2	8	2	0	1	3
广东外语外贸大学	0	0	3	3	1	0	9	10	1	0	0	1
汕头大学	1	1	0	2	3	3	2	8	1	0	1	2
广东财经大学	0	0	3	3	0	2	4	6	1	0	3	4
广东医科大学	0	1	2	3	1	1	2	4	0	3	0	3
广东海洋大学	2	1	2	5	2	1	2	5	1	1	1	3

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
仲恺农业工程学院	2	1	2	5	3	0	2	5	1	1	0	2
广东药科大学	0	1	0	1	1	0	3	4	2	2	0	4
星海音乐学院	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
广州美术学院	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	1	1
广州体育学院	0	0	1	1	0	2	2	4	0	0	1	1
广东技术师范大学	2	1	1	4	4	0	5	9	1	2	0	3
岭南师范学院	1	1	2	4	2	2	6	10	1	1	0	2
韩山师范学院	0	1	0	1	2	3	3	8	1	0	0	1
广东石油化工学院	2	1	1	4	0	1	3	4	2	2	0	4
广东金融学院	0	0	3	3	1	0	1	2	0	0	3	3
广东警官学院	0	0	0	0	1	3	0	4	1	0	2	3
广东第二师范学院	0	0	1	1	2	2	3	7	0	0	1	1
广州航海学院	0	1	0	1	3	2	2	7	0	0	0	0
广州大学	4	1	1	6	4	3	4	11	1	1	1	3
广州医科大学	1	1	0	2	0	3	0	3	1	2	1	4
深圳大学	2	2	1	5	2	2	2	6	1	1	0	2
南方科技大学	3	0	0	3	2	2	0	4	2	0	0	2
深圳技术大学	2	0	0	2	0	1	0	1	1	1	0	2
韶关学院	0	1	1	2	3	1	4	8	1	1	0	2
嘉应学院	1	0	1	2	2	3	4	9	1	0	0	1
惠州学院	0	0	0	0	0	2	1	3	2	0	1	3
东莞理工学院	4	0	1	5	3	3	3	9	1	0	1	2

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
五邑大学	3	1	0	4	5	2	2	9	2	1	0	3
佛山科学技术学院	3	1	2	6	5	4	1	10	0	1	1	2
肇庆学院	0	0	1	1	4	0	4	8	0	2	0	2
哈尔滨工业大学(深圳)	1	0	0	1	1	2	0	3	2	0	0	2
北京师范大学珠海校区/分校	1	1	1	3	2	2	2	6	0	0	1	1
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	3
深圳北理莫斯科大学	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
广东以色列理工学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1
电子科技大学中山学院	0	1	0	1	5	1	1	7	0	1	0	1
北京理工大学珠海学院	1	1	1	3	5	1	0	6	0	0	2	2
华南农业大学珠江学院	0	0	0	0	1	1	2	4	0	0	2	2
广东外语外贸大学南国商学院	0	0	0	0	1	1	2	4	0	0	2	2
广东培正学院	0	0	0	0	2	0	3	5	0	0	1	1
广东白云学院	1	1	1	3	1	1	2	4	1	0	0	1
广东科技学院	0	0	0	0	2	0	1	3	0	0	0	0
广州商学院	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	2	2
广东东软学院	1	0	0	1	2	1	1	4	1	0	0	1
广州工商学院	1	0	0	1	0	0	3	3	0	0	2	2
广州理工学院	0	0	0	0	3	1	1	5	0	0	1	1
广东理工学院	0	0	0	0	3	1	0	4	0	0	2	2
广州应用科技学院	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	3
广州南方学院	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	3

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
广州华商学院	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	2	3
广州软件学院	2	1	0	3	4	0	2	6	0	0	1	1
广州科技职业技术大学	0	0	0	0	1	1	1	3	1	0	1	2
广东工商职业技术大学	0	0	1	1	0	0	2	2	1	0	0	1
珠海科技学院	1	0	0	1	3	3	2	8	0	0	1	1
广州华立学院	1	0	0	1	0	2	3	5	2	1	0	3
东莞城市学院	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	3
广州新华学院	0	1	0	1	1	1	1	3	1	0	1	2
广州城市理工学院	1	1	0	2	2	1	2	5	3	0	0	3
湛江科技学院	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	2	2
广州民航职业技术学院	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	0	1
广东轻工职业技术学院	1	1	0	2	0	1	3	4	1	0	0	1
广东省外语艺术职业学院	0	0	0	0	1	0	2	3	0	0	1	1
广东机电职业技术学院	0	0	0	0	2	1	2	5	0	0	1	1
广东工贸职业技术学院	1	1	1	3	1	0	0	1	0	1	2	3
广东职业技术学院	0	1	0	1	1	0	3	4	1	1	0	2
广东建设职业技术学院	0	0	0	0	3	1	2	6	0	0	0	0
广东理工职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	4
广东科学技术职业学院	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1
广东交通职业技术学院	0	0	0	0	5	0	1	6	0	1	1	2
广东松山职业技术学院	1	0	0	1	1	0	1	2	1	0	0	1
广东工程职业技术学院	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	2

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
广东科贸职业学院	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1
广东食品药品职业学院	0	0	0	0	0	2	2	4	1	0	0	1
广东水利电力职业技术学院	1	0	1	2	2	1	0	3	0	0	2	2
广东司法警官职业学院	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
广东行政职业学院(广东青年职业学院)	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
广东体育职业技术学院	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
广东文艺职业学院	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0
广东女子职业技术学院	0	0	0	0	1	0	3	4	0	0	0	0
广东农工商职业技术学院	1	0	0	1	3	1	0	4	0	0	1	1
广东邮电职业技术学院	0	0	0	0	1	2	1	4	0	0	0	0
广东环境保护工程职业学院	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	3
广东舞蹈戏剧职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2
广东生态工程职业学院	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	1
广东南华工商职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	2
广东财贸职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	3
广州番禺职业技术学院	1	0	0	1	1	1	2	4	1	0	0	1
广州体育职业技术学院	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
广州工程技术职业学院	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1
广州铁路职业技术学院	1	0	0	1	1	0	0	1	2	2	0	4
广州城市职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
广州科技贸易职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1
广州卫生职业技术学院	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
深圳职业技术学院	1	1	0	2	1	0	1	2	0	1	0	1
深圳信息职业技术学院	4	0	1	5	0	1	1	2	1	0	1	2
珠海城市职业技术学院	1	0	0	1	0	0	1	1	3	0	0	3
汕头职业技术学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
佛山职业技术学院	1	0	0	1	0	1	1	2	1	0	1	2
河源职业技术学院	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0
惠州卫生职业技术学院	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	1
惠州城市职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
惠州工程职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
汕尾职业技术学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
东莞职业技术学院	1	1	2	4	0	1	0	1	2	0	2	4
中山火炬职业技术学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
中山职业技术学院	1	0	0	1	0	0	1	1	3	0	0	3
江门职业技术学院	1	0	1	2	0	1	2	3	2	0	0	2
广东江门中医药职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1
广东江门幼儿师范高等专科学校	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
阳江职业技术学院	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1
湛江幼儿师范专科学校	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	2
茂名职业技术学院	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0
广东茂名健康职业学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
广东茂名幼儿师范专科学校	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
广东茂名农林科技职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1

学校	2024年重点项目				2024年一般项目				2023年立项但未资助项目			
	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总	科技发明制作类	自然科学类	哲学社会科学类	汇总
肇庆医学高等专科学校	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
清远职业技术学院	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
揭阳职业技术学院	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0
罗定职业技术学院	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1
顺德职业技术学院	0	0	0	0	1	1	0	2	0	1	2	3
广州幼儿师范高等专科学校	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	3
广东汕头幼儿师范高等专科学校	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广东潮州卫生健康职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
私立华联学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
潮汕职业技术学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广东新安职业技术学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
广东岭南职业技术学院	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1
广东亚视演艺职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广州康大职业技术学院	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0
广州涉外经济职业技术学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广州南洋理工职业学院	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	2
惠州经济职业技术学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广州华南商贸职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
广州华立科技职业学院	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	2
广州松田职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广东文理职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
广州城建职业学院	1	0	1	2	0	0	1	1	2	1	1	4

学校	2024 年重点项目				2024 年一般项目				2023 年立项但未资助项目			
	科技发明 制作类	自然科学 类	哲学社会 科学类	汇总	科技发明 制作类	自然科学 类	哲学社会 科学类	汇总	科技发明 制作类	自然科学 类	哲学社会 科学类	汇总
广州华商职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
广州华夏职业学院	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	2
广东创新科技职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
广州东华职业学院	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0
广东信息工程职业学院	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
广东碧桂园职业学院	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	3
广东酒店管理职业技术学院	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0

注：1.根据《广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）管理办法》规定，科技发明制作类资助标准为重点项目 6 万元/个、一般项目 2 万元/个；自然科学类学术论文资助标准为重点项目 4.5 万元/个、一般项目 1.5 万元/个；哲学社会科学类社会调查报告和学术论文资助标准为重点项目 3 万元/个、一般项目 1 万元/个。

2.各校完成 2024 年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）项目申报后，相关资助资金将与 2023 年立项但未资助项目的资助资金一同下拨。