

# 共青团广东省委员会

---

## 关于开展 2022 年度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：

为深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神，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》和省委“1+1+9”工作部署，进一步激励青年大学生成长为创新创业生力军，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，团省委、省学联决定开展 2022 年度“攀登计划”专项资金项目申报工作。

请各高校团委按照申报指南（详见附件 1）具体要求，根据申报名额分配表（详见附件 2）安排，积极发动学生参与申报工作。其中，省级申报系统将于 2021 年 11 月 15 日上线，2021 年 12 月 15 日 24 时切换至“学校审核推荐”阶段，同时关闭学生账号注册功能。各高校团委应在学校审核推荐阶段前，完成校级项目评审、公示（公示期不少于 7 天）等工作。

附件：1.2022年广东省科技创新战略专项资金（大学生  
科技创新培育）项目申报指南  
2.2022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

团省委学校部

联系人：陈柱飞、张家煜

联系电话：020-87185614

邮箱：tsw\_xxb@gd.gov.cn

地址：广州市越秀区寺贝通津一号大院

邮编：510080


广东省科技创新战略专项资金申报平台

联系人：李宇杰、段向南

联系电话：010-52878507

电子邮箱：kefu@tiaozhanbei.net

共青团广东省委员会  
2021年11月8日  
办公室



## 附件 1

# 2022 年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）项目申报指南

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》有关规定，现就 2022 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。2022 年拟拨付财政资金 2550 万元，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、提升等形式，鼓励大学生参与科技创新，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**

学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神，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，进一步完善全省大学生创新平台，不断激发大学生参与科技创新的热情，提升大学生科技创新能力，着力培养一批大学生科技创新人才，培育一批科技创新成果，将我省建设成为创新创业人才高地。

## **二、扶持范围**

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全日制在校大学生，包括专科生、本科生、硕士研究生。

## **三、项目申报条件**

### **(一) 基本条件**

1.项目可采取个人或团队形式申报，团队每组人数不超过10人；

2.项目实施周期为两年，自发布立项公示通知之日起算；

3.申报项目必须包含实质性的学术科技创新成果，要求具有一定科学性、先进性和现实意义。申报项目须以学生为主设计，独立完成，能够参加展示。项目无知识产权归属纠纷；

4.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在省级以上科技创新竞赛中获奖的作品、获省级以上奖励的科研成果等均不在支持范围之列；

5.专项资金仅接受学校统一申报，不接受个人单独申报。

## （二）基本要求

1.申报者要求：申报者（含项目负责人和项目团队成员）必须品学兼优、学有余力、善于独立思考、有较强的实践动手能力，对科学研究、社会实践有浓厚的兴趣，具备从事科技创新的基本素质和团结协作精神，有强烈的求知欲和严谨的学术作风。申报者同年只能申请1个项目。

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。指导教师应具有较好的科研基础或者丰富的实践教学工作经验，负责指导学生进行科学研究，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。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》。

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，对校内选拔推荐、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。

#### 四、申报流程

##### (一) 注册账号及申报，2021年11月15日—12月15日

1.学校团委负责校内申报组织工作，登录“广东省科技创新战略专项资金申报平台”，查看广东省科技创新战略专项资金基本信息、管理办法等相关文件，熟悉专项资金操作流程，并妥善保管账号密码，确认操作系统无异常。网址：<http://gd.kejichuangxin.net>。

2.申报者注册“广东省科技创新战略专项资金申报平台”账号，查看“广东省科技创新战略专项资金”基本信息、管理办法等相关文件，熟悉专项资金操作流程。

3.申报者登录“广东省科技创新战略专项资金申报平台”，认真填写项目申报信息。提交申报信息后一般不允许更换项目或调整项目信息，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。

4.2021年12月15日24时，系统自动从“注册账号及作品申报”跳转至“学校审核推荐”阶段，关闭学生账号注册功能。

##### (二) 学校审核推荐，2021年12月16日—12月19日

5.学校团委应在审核推荐前，会学校科研、教务等相关部门组织校内项目评审工作，根据给定名额择优推荐符合要求的项目，并审核确定申报项目的推荐类别及项目资料真实性，提交团省委审核。在审核推荐时，科技发明、自然科学、哲学社科三类

项目建议参考重点项目和一般项目的既定立项数比例推荐作品，即：重点项目推荐比例约为 2: 1: 1，一般项目推荐比例约为 8: 5: 8。该项操作需登录“广东省科技创新战略专项资金申报平台”完成。申报项目的推荐类别分为两类，即“重点项目”和“一般项目”，并可推荐不超过 3 个“候选项目”（不限类别）。

6. “重点项目”拟立项科技发明制作类 100 项、自然科学类学术论文类 45 项、哲学社会科学类调查报告和学术论文类 50 项。当某个类别的“重点项目”申报数量等于该类别拟立项数时，直接确定为“重点项目”；少于该类别拟立项数时，对该类项目的“一般项目”进行评审，按照得分排名补齐既定立项数；多于该类别拟立项数时，对该类申报项目进行评审，按得分排名和拟立项数确定“重点项目”，排名靠后的其余申报项目作为“一般项目”进行立项。

7. “一般项目”拟立项科技发明制作类 399 项、自然科学类学术论文类 235 项、哲学社会科学类调查报告和学术论文类 396 项。当某个类别的“一般项目”申报数量，与该类别从“重点项目”调整为“一般项目”的项目数之和，少于该类别拟立项数时，对该类项目的“候选项目”进行评审，按照得分排名补齐既定立项数；多于该类别拟立项数时，对该类申报的“一般项目”进行评审，按得分排名和拟立项数确定“一般项目”，排名靠后的其余申报项目不予立项，该类别“候选项目”不予评审；等于该类别拟立项数时，该类别“一般项目”和“候选项目”均不进行评

审，直接将申报项目确定为“一般项目”。

8.2021年12月19日24时，系统自动从“学校审核推荐”跳转至“前置审核”阶段，关闭学校审核推荐功能。

### （三）前置审核，2021年12月20日—12月24日

9.团省委专项资金工作组对各高校提交的申报项目进行预审核，对符合申报要求的项目“预通过”，并提交专家评审委员会立项评审，对不符合申报要求的项目退回学校审核。因项目申报不规范导致贻误评审的责任由学校承担。

10.学校团委汇总本校申报项目并填写《汇总目录表》（模板见“广东省科技创新战略专项资金申报平台”），加盖公章后寄送至团省委学校部。

### （四）专家评审委员会评审，2021年12月25日—2022年1月13日

11.主办单位在全国范围内邀请专家学者、科技工作者、企业家等组成专家评审委员会，负责项目的立项评审工作。专家评审委员会将根据项目学术理论水平、实际应用价值和创新意义评定立项项目。

### （五）立项项目公示，2022年1月14日—1月20日（7天）

12.团省委在学校部官网对项目立项情况进行公示，任何单位或个人对项目申报及评级有异议，可在此期间实名向团省委提出，团省委将于3个工作日内予以回复。

### （六）专项资金管理单位审核，2022年1月21日—3月31



日

13.团省委根据立项结果制定专项资金分配计划，会省财政厅审核，按规定程序报批。

(七) 专项资金下拨，预计 2022 年 4 月上旬

(八) 项目实施和管理，2022 年 4 月—2023 年 12 月

14.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。

(九) 项目结项验收，2024 年 1 月

15.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。

16.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》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。

## **五、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。项目申报人（负责人）、参与人有伪造或者变造申请材料的，由团省委撤销当年申报项目资格；申报项目已决定资助的，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。

附件 2

## 2022 年广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）申报名额分配表

序号	高校	分配 总名额	名额分配		
			重点项目	一般项目	候选项目
1	中山大学	20	7	13	3
2	华南理工大学	25	10	15	3
3	暨南大学	20	8	12	3
4	华南农业大学	19	7	12	3
5	南方医科大学	16	5	11	3
6	广州中医药大学	12	3	9	3
7	华南师范大学	19	7	12	3
8	广东工业大学	22	9	13	3
9	广东外语外贸大学	15	5	10	3
10	汕头大学	10	2	8	3
11	广东财经大学	15	5	10	3
12	广东医科大学	14	4	10	3
13	广东海洋大学	13	3	10	3
14	仲恺农业工程学院	13	4	9	3
15	广东药科大学	13	4	9	3
16	星海音乐学院	3	1	2	3
17	广州美术学院	4	1	3	3
18	广州体育学院	7	1	6	3

19	广东技术师范大学	18	6	12	3
20	岭南师范学院	16	5	11	3
21	韩山师范学院	12	2	10	3
22	广东石油化工学院	14	4	10	3
23	广东金融学院	9	2	7	3
24	广东警官学院	9	1	8	3
25	广东第二师范学院	11	2	9	3
26	广州航海学院	9	1	8	3
27	广州大学	20	8	12	3
28	广州医科大学	11	2	9	3
29	深圳大学	19	7	12	3
30	南方科技大学	6	2	4	3
31	深圳技术大学	5	1	4	3
32	韶关学院	12	2	10	3
33	嘉应学院	13	3	10	3
34	惠州学院	10	1	9	3
35	东莞理工学院	16	5	11	3
36	五邑大学	15	4	11	3
37	佛山科学技术学院	16	4	12	3
38	肇庆学院	12	2	10	3
39	哈尔滨工业大学（深圳）	5	1	4	3
40	广东培正学院	8	1	7	3
41	广东白云学院	9	3	6	3
42	广东科技学院	3	1	2	3
43	广州商学院	7	1	6	3
44	广东东软学院	7	1	6	3
45	广州工商学院	8	2	6	3
46	广州理工学院	7	1	6	3

47	广东理工学院	7	1	6	3
48	广州应用科技学院	3	1	2	3
49	广州南方学院	6	2	4	3
50	广州华商学院	7	1	6	3
51	广州软件学院	11	3	8	3
52	广州科技职业技术大学	6	1	5	3
53	广东工商职业技术大学	6	1	5	3
54	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	2	0	2	3
55	香港中文大学(深圳)	2	0	2	3
56	深圳北理莫斯科大学	2	0	2	3
57	广东以色列理工学院	2	0	2	3
58	北京师范大学珠海校区	11	3	8	3
59	北京师范大学珠海分校				
60	电子科技大学中山学院	9	2	7	3
61	北京理工大学珠海学院	11	3	8	3
62	珠海科技学院	10	2	8	3
63	广州华立学院	10	2	8	3
64	东莞城市学院	6	1	5	3
65	广州新华学院	7	1	6	3
66	广州城市理工学院	11	3	8	3
67	华南农业大学珠江学院	7	1	6	3
68	广东外语外贸大学南国商学院	7	1	6	3
69	湛江科技学院	6	1	5	3
70	广州民航职业技术学院	4	0	4	3
71	广东轻工职业技术学院	10	4	6	3
72	广东省外语艺术职业学院	5	1	4	3
73	广东机电职业技术学院	7	1	6	3

74	广东工贸职业技术学院	7	2	5	3
75	广东职业技术学院	8	2	6	3
76	广东建设职业技术学院	7	1	6	3
77	广东理工职业学院	5	1	4	3
78	广东科学技术职业学院	4	1	3	3
79	广东交通职业技术学院	7	1	6	3
80	广东松山职业技术学院	5	1	4	3
81	广东工程职业技术学院	5	1	4	3
82	广东科贸职业学院	5	1	4	3
83	广东食品药品职业学院	6	1	5	3
84	广东水利电力职业技术学院	8	2	6	3
85	广东司法警官职业学院	3	1	2	3
86	广东行政职业学院（广东青年职业学院）	4	1	3	3
87	广东体育职业技术学院	3	1	2	3
88	广东文艺职业学院	3	0	3	3
89	广东女子职业技术学院	7	2	5	3
90	广东农工商职业技术学院	7	2	5	3
91	广东邮电职业技术学院	4	1	3	3
92	广东环境保护工程职业学院	4	1	3	3
93	广东舞蹈戏剧职业学院	2	0	2	3
94	广东生态工程职业学院	4	1	3	3
95	广东南华工商职业学院	6	3	3	3
96	广东财贸职业学院	2	0	2	3
97	广州番禺职业技术学院	8	2	6	3
98	广州体育职业技术学院	3	1	2	3
99	广州工程技术职业学院	2	0	2	3
100	广州铁路职业技术学院	6	2	4	3

101	广州城市职业学院	6	1	5	3
102	广州科技贸易职业学院	4	1	3	3
103	广州卫生职业技术学院	2	0	2	3
104	深圳职业技术学院	8	2	6	3
105	深圳信息职业技术学院	8	3	5	3
106	珠海城市职业技术学院	4	1	3	3
107	汕头职业技术学院	4	1	3	3
108	佛山职业技术学院	6	1	5	3
109	河源职业技术学院	5	0	5	3
110	惠州卫生职业技术学院	4	1	3	3
111	惠州城市职业学院	2	0	2	3
112	惠州工程职业学院	2	0	2	3
113	汕尾职业技术学院	2	0	2	3
114	东莞职业技术学院	8	3	5	3
115	中山火炬职业技术学院	2	0	2	3
116	中山职业技术学院	5	1	4	3
117	江门职业技术学院	8	2	6	3
118	广东江门中医药职业学院	2	0	2	3
119	广东江门幼儿师范高等专科学校	2	0	2	3
120	阳江职业技术学院	4	1	3	3
121	湛江幼儿师范专科学校	4	1	3	3
122	茂名职业技术学院	3	0	3	3
123	广东茂名健康职业学院	2	0	2	3
124	广东茂名幼儿师范专科学校	2	0	2	3
125	广东茂名农林科技职业学院	2	0	2	3
126	肇庆医学高等专科学校	3	1	2	3
127	清远职业技术学院	4	1	3	3
128	揭阳职业技术学院	5	1	4	3

129	罗定职业技术学院	4	1	3	3
130	顺德职业技术学院	8	2	6	3
131	私立华联学院	2	0	2	3
132	潮汕职业技术学院	2	0	2	3
133	广东新安职业技术学院	2	0	2	3
134	广东岭南职业技术学院	3	1	2	3
135	广东亚视演艺职业学院	2	0	2	3
136	广州康大职业技术学院	3	0	3	3
137	珠海艺术职业学院	2	0	2	3
138	广州涉外经济职业技术学院	3	0	3	3
139	广州南洋理工职业学院	4	1	3	3
140	惠州经济职业技术学院	2	0	2	3
141	广州华南商贸职业学院	3	1	2	3
142	广州华立科技职业学院	4	1	3	3
143	广州现代信息工程职业技术学院	2	0	2	3
144	广州珠江职业技术学院	2	0	2	3
145	广州松田职业学院	3	1	2	3
146	广东文理职业学院	2	0	2	3
147	广州城建职业学院	5	2	3	3
148	广东南方职业学院	2	0	2	3
149	广州华商职业学院	2	0	2	3
150	广州华夏职业学院	3	1	2	3
151	广东创新科技职业学院	3	1	2	3
152	广州东华职业学院	3	1	2	3
153	广东信息工程职业学院	2	0	2	3
154	广东碧桂园职业学院	4	1	3	3
155	广东酒店管理职业技术学院	2	0	2	3
156	广州幼儿师范高等专科学校	1	0	1	3



157	广东汕头幼儿师范高等专科学校	1	0	1	3
158	广东梅州职业技术学院	1	0	1	3
159	广东潮州卫生健康职业学院	1	0	1	3
160	广东云浮中医药职业学院	1	0	1	3
161	广东肇庆航空职业学院	1	0	1	3
合计		1075	265	810	480