

# 2023年广州协和学校自主招生简章

根据《广州市教育局关于做好广州市普通高中学校自主招生工作的通知》（穗教基教〔2022〕2号）要求，经批准，我校2023年自主招生工作简章如下：

## 一、招生计划、范围

2023年我校自主招生计划为**42**个，其中招收符合报考公办普通高中条件的随迁子女计划不超过**12**个。我校面向**全市**进行自主招生。

## 二、特色项目名称和培养简介

特色项目名称：科技教育创新班

培养简介：围绕机器人、无人机、电子制作、3D建模、海陆空模型、可持续发展和环境生态等主题，构建成熟的校本课程、竞赛培训、科技社团三位一体的特色科技课程体系。高水平科创教师团队和成熟的学生社团，为开展科技教育和创新能力培养提供平台和保障。

## 三、报名条件

报名参加我校自主招生的考生，须同时符合以下条件：

- （一）参加我市中考报名的初中应届毕业生。
- （二）具有广州市户籍的考生（含政策性照顾学生）或符合报考公办普通高中条件的随迁子女。
- （三）地理、生物学、音乐、美术、信息技术5门录取参考科目成绩等级须达到**5C**及以上。
- （四）在初中阶段综合素质优秀，对科技有浓厚兴趣，积极参与科技创新活动，具备创新潜质。

## 四、综合能力考核办法

综合能力考核采用面谈方式。考生需按规定的程序，在规定时间内对提出的问题进行回答。重点考查考生表达能力、思维能力、科学素养与创新潜能。每个项目按一定的标准赋分，计出考生综合能力考核成绩。

## 五、培养机制

### （一）培养目标

落实立德树人的根本任务，落实“选育衔接”，为具备科技特长和创新潜能的学生提供个性发展需要的课程资源、专业指导和研训平台，培养科学思维，培育具备科技创新与实践能力的可持续发展人才。

### （二）培养方案与模式

#### 1.实施“三位一体”培养体系

##### （1）校本课程

开设科技类校本课程，包括机器人编程、电子电路制作、航空器原理与探究、航空模型制作与调试、激光雕刻与3D建模、手工皂设计与制作、E-STEM课程等。

##### （2）竞赛培训

实施科技竞赛培训课程。通过专业指导和实战训练，提升学生技术水平、合作能力和综合素质，为更高层次的学习与研究打下坚实基础。

主要参加的科技类竞赛项目有：

全国中小学信息技术创新与实践大赛（中国教育技术协会和中国发明协会主办）；

青少年科技创新大赛（全国、省、市科技中心主办）；

青少年机器人竞赛（全国、省、市科技中心主办）；

中小学生电脑制作活动（省、市电教馆主办）；

世界机器人大会（中国电子学会主办）；

广东省电子制作锦标赛（省体育局主办）；

全国青少年无人机大赛（中国航空学会）；

广东省学生航空航天模型锦标赛（广东省体育局主办）；

广东省头脑奥林匹克创新大赛（广东省文化学会等主办）。

##### （3）科技社团

在专业教师指导下组建机器人社、海陆空模型社、创客社等科技社团，利用课余时间开展科技项目研究与设计活动。社团活动既是课堂教学的补充，也为竞赛选手提供经验与技术交流的平台。

## 2.利用社会资源实施联合培养模式

(1) 与广东省航空运动学会开展长期合作，共享其专业师资队伍、学习资源及专业的航空模型训练场地。

(2) 与中科院等科研单位合作开展水处理、智能环境管理系统等项目的开发和运营，为开展研究性学习提供了强大的指导教师团队。

(3) 每年选拔科技活动积极分子参加广州市科技中心组织的青少年科技夏令营，到著名高校参观学习。

## 六、日程安排

(一) 网上报名：**报名时间为5月13日9:00至5月16日18:00**。考生须在报名时间内凭考生号和密码登录中考服务平台 (<https://zhongkao.gzzk.cn/>)，核对个人基本资料后进行报名，考生最多可填报2所普通高中学校。考生需在中考报名平台下载《广州市普通高中学校自主招生报名表》(简称《报名表》，下同)，完成基本信息、个人简介、学科特长和创新潜质情况、推荐材料等佐证材料填报后，按指引将《报名表》和《广州市初中学生综合素质评价档案》(在“广东省初中学生综合素质评价信息管理平台”下载)上传至中考服务平台。考生须在5月16日18:00前对报名信息进行确认，逾时未确认的报名信息无效。

(二) 确定综合能力考核名单：5月19日前，我校组织开展资格审核，确定参加综合能力考核考生名单。

(三) 综合能力考核资格名单公示：5月22日至5月26日，在广州招考网、学校网站或公告栏公示我校综合能力考核资格考生名单。

(四) 志愿填报：6月1日至6月5日，进入我校综合能力考核名单的考生登录中考服务平台在第一批次填报自主招生志愿。

(五) 考核通知：在全市统一安排时间内，进入考核名单并填报我校志愿的考生登录广州协和学校官网下载综合能力考核准考证并打印。  
网址：<http://www.gzxhhs.edu.cn>。

(六) 综合能力考核：中考录取计分科目笔试后，我校按全市统一安排组织开展自主招生综合能力考核，具体时间另行通知。填报我校

志愿的考生需携带身份证、准考证在规定时间内按要求参加我校自主招生综合能力考核。

(七) 综合能力考核成绩公布：考核结束后在学校网站或公告栏公布。

(八) 录取：考生自主招生成绩应将初中学业水平考试成绩和学校综合能力考核成绩折算为百分制后，由初中学业水平考试成绩和学校综合能力考核成绩按照比例合成，初中学业水平考试成绩占70%、学校综合能力考核成绩占30%。投档时，按填报我校志愿的考生自主招生成绩从高到低顺序录取；考生初中学业水平考试成绩不低于2023年广州市普通高中第二梯度投档控制线。

## **七、宿位安排**

学校可满足全体高一新生的住宿需求。

## **八、咨询及投诉处理机制**

(一) 我校高度重视对自主招生的监督管理，严格落实信息公开公示要求，严肃自主招生工作纪律，主动接受考生、学校和社会监督，确保自主招生工作公平、公开、公正。

(二) 咨询及投诉方式：

咨询电话：26282672谢老师、26282362王老师

投诉电话：26282512

电子邮箱：xhhsweb@21cn.com

学校网址：<http://www.gzxhhs.edu.cn>

微信公众号：广州协和学校

学校地址：广州市荔湾区西湾路93号

## **九、附则**

学生应本着诚信的原则提供真实准确的报名申请材料，若存在虚假内容或隐匿可能对学生产生不利影响的重大事实，一经查实，立即取消其自主招生资格并上报市教育局按相关规定做进一步处理。

本《简章》由我校自主招生工作领导小组负责解释。

广州协和学校  
2023年5月10日