

2025年广州实验中学自主招生简章

根据《广州市教育局关于做好2025年广州市普通高中学校自主招生工作的通知》（穗教基教〔2025〕1号）要求，经批准，我校2025年自主招生工作简章如下：

一、招生计划、范围

2025年我校自主招生计划为16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2个。我校面向黄埔区进行自主招生。

二、特色项目名称和培养简介

1.项目名称：数理实验班

以国家拔尖创新人才培养方向为导向，聚焦数学、物理等学科深度拓展与跨学科融合，培养学科扎实、创新力强、具有国际视野的拔尖人才。课程采用“进阶式”体系：基础层强化竞赛思维与拓展知识，拓展层融合跨学科探究。实施“双导师制”（校内名师校外专家）全程指导，定制“一生一策”个性化路径，助力学子践行科技报国使命，服务国家战略需求。

2.项目名称：理科创新班

为落实国家全面深化课程改革的要求，探索创新人才培养新模式，项目以数理拔尖培养为目标，借助市教研院学科专家、竞赛名师和校内名师组成专家导师团队，重点打造数理竞赛特色课程，开展“导师制”“订单式”学习方式，大力推进数理学科竞赛，培育数理高阶思维，提升数理探究能力，对标高考“强基计划”招生计划的高校，培养立志服务国家基础学科发展和关键领域重大突破的拔尖人才。

3.项目名称：人文博雅班

为落实国家全面深化课程改革的要求，探索创新人才培养新模式，项目以文史哲特长培养为目标，借助市教研院、科研院所和馆企资源，打造广实人文课程体系，推动跨学科的项目化学习、沉浸式学习，共同拓宽学生知识与视野，提升文史哲综合素养，对标高考中文史哲类“强

基计划”招生计划的高校，培养立志服务国家基础学科发展和关键领域重大突破的拔尖人才。

三、报名条件

同时满足下述条件的考生可报名参加我校自主招生：

(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（含政策性照顾学生）和**黄埔区**学籍的考生，或具有**黄埔区**户籍的外地返穗生，或具有**黄埔区**学籍和公办普通高中报考资格的随迁子女。跨区生按户籍所在区报考。

(三) 初中阶段综合素质优秀，有较强的数理或人文基础，学科特长突出，具备发展潜能和拔尖创新潜质，志向高远，敢于担当。

四、综合能力考核办法

我校自主招生工作领导小组根据选拔标准和申报学生的综合材料确定参加综合能力考查的学生名单。

综合能力考查方式为在面谈的基础上开展文史、数理思维考查。文史思维考查侧重于文史哲材料分析与论述等方面；数理思维考查侧重理性思维、逻辑推理、创新意识等方面。

五、培养和考核机制

1.品格教育，找准人生意义

通过“品”与“格”的教育，引领学生在真实生活中体察和感悟，悦纳生活、敬畏生命，缓慢而紧实生长，使学生在自然、科学、人文、体育、审美及情感等方面得到和谐发展，寻找学习与人生的意义，激发学生内心强大的源动力，为终身学习奠基。

2.阅读浸润，夯实发展根基

打造广实阅读体系，通过全科阅读、课程设置、作业设计、拓展活动、图书馆提质、校园主题书吧改造等，全方位营造处处可阅读、阅读在处处的书香校园，夯实广实“建在图书馆上的学校”的根基，帮助全校师生养成喜欢阅读的良好习惯，学习更多阅读方法，充盈心灵，开阔视野，为师生个性化、特色化发展积淀深厚文化内涵。

3.因材施教，开设特色课程

通过课程的设计来达成拔尖创新人才的培养。以“导师制”“订单式”“项目化”等方式，落实个性化、个人化教学。在扎实落实国家课程的基础上，推出培优课程、拓展课程、融通课程。在夯实基础、突出能力运用的基础上达到全市前列；在挖掘鲜明的个性特长，在各学科竞赛、英才计划、科技创新活动、文史活动中取得优异成绩，为进入国内名校打下基础。

4.锚定强基，保证优质师资

我校是广州市教育研究院的集团旗舰校，广州市教育研究院东部分院已经进驻学校，结合知识城各高校及科研院的高端科研力量，由市区教研院学科专家、院所博士、竞赛名师和校内名师组成专家导师团队，重点打造数理竞赛课程，培育数理高阶思维，提升数理探究能力。我校利用广州市文物考古研究院、全国精品博物馆等资源，成立了广州首个校园考古社、广东省首个文化遗产检察官办公室、“广州实验中学、广州市文物考古研究院共建教育教学实践基地”等，定期开展跨学科项目式、沉浸式学习，提升文史哲综合素养。

5.区域协同，共建育人生态

我校深度挖掘校外资源，将综合实践课程深度融入培养机制，构建“理论学习 — 实践应用 — 创新研究”一体化育人模式。我校利用地处知识城高新企业核心区域优势，深度挖掘校外资源，围绕高端芯片与软件、智能科技、健康医疗、智能智造、新材料等领域，与科学城集团、知识城集团、粤港澳大湾区国家纳米科技创新研究院、粤芯半导体技术股份有限公司、粤港澳协同研究院（创新学院）、西电研究所开展多轮交流，打造“广实—高校—企业”三方联动的协同育人STEAM课程群，形成一支稳定的外聘专家队伍作为数理教育及人文教育的校外顾问，为学生们提供更多的考察体验、创新实践机会。

六、日程安排

（一）网上报名：报名时间为5月11日9:00至5月15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）合并为1份PDF文件上传至中考服务平台。考生须在5月15日18:00前对报名信息进行确认，逾期未确认的报名信息无效。

（二）确定综合能力考核名单：5月20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28日，在广州招考网、学校网站或公众号或学校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：中考录取计分科目笔试后，考生在我校官方微信公众号下载并打印准考证，具体时间另行通知，请留意我校公众号。

（六）综合能力考核：综合能力考核满分100分。7月4日至5日，我校按全市统一安排组织开展自主招生综合能力考核，结合学生综合素质评价，对考生学科特长或创新潜质进行全面考核、评定分数，考核全程录像，具体时间另行通知。请留意学校公众号通知。（届时考生需携带身份证件、准考证参加，具体时间和要求详见准考证上的信息。）

（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2025年广州市

普通高中第二梯度投档控制线。地理、生物学、信息科技、艺术4门录取参考科目成绩等级须达到4C及以上。

七、宿位安排

凡入读我校学生全部提供宿位。

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《广州市高中阶段学校考试招生负面清单》要求，严肃自主招生工作纪律，深化违规招生行为治理，认真执行信息公开公示制度，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：32039856

投诉电话：32039862

电子邮箱：30239867@qq.com

微信公众号：广州实验中学订阅号

学校地址：广州市黄埔区创新大道修业路6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。

广州实验中学

2025年5月9日