

“阳光高考 共向未来”广州专场高招会助力考生科学填报志愿

# 人气火爆! 干货满满! 近万名考生家长到场咨询 近百所高校老师坐镇解惑

6月21日,“阳光高考 共向未来”全国普通高校2026广东招生现场公益咨询会广州专场在清华附中湾区学校智谷校区举行。本次咨询会由广东省教育考试院、广州市招生考试委员会办公室指导,由广东新快报社主办、羊城晚报报业集团支持,近百所高校走进校园,吸引广州及周边城市近万名考生及家长到场,现场人气火爆,活动同步进行全媒体线上直播。

■统筹:新快报记者 王娟 邓善雯  
■文图:新快报记者 徐绍娜 陈钰涵 邓善雯



“阳光高考 共向未来”全国普通高校2026广东招生现场公益咨询会广州专场在清华附中湾区学校智谷校区举行。



## 参展高校秀实力 考生表示“不虚此行”

活动当天,咨询会现场人头攒动、氛围热烈。不限于广州本地,还有从深圳、佛山、东莞、中山、珠海等地的考生和家长前来赴会,一站式咨询志愿填报与择校问题。

本次活动阵容强大,汇聚浙江大学、南开大学、中山大学、华南理工大学、华南师范大学、华南农业大学等近百所省内外优质高校集中设展,同时开设《阳光高考》公益赠阅、志愿公益一对一咨询两大公益服务展位,搭建起高校与考生、家长双向沟通的权威平台。

记者在现场看到,各大高校展位亮点纷呈、各具特色,让择校咨询更直观、更接地气。南方医科大学将学校自研牙膏作为公益伴手礼,用实物成果直观展示院校科研实力;广东财经大学以优秀校友励志故事作为招生亮点,展现院校育人特色。各高校招生老师现场坐镇,面对面解读招生计划、学科优势、培

养模式与就业前景,为家长 and 考生带来官方、权威的一手择校信息。

相比网上零散难辨的信息,本次咨询会的权威高效让不少家长吃了定心丸。一位参会者表示已经收集到了厚厚一沓高校资料,她称赞道:“参展院校质量都很高,不知不觉逛了几个小时,确实不虚此行。”

考生小卢和小刘结伴前来,坦言在现场对比各校学科优势、听完老师解读后,“报考疑虑打消了不少”。展会还帮不少考生刷新专业认知,拓宽眼界。

《阳光高考》特刊公益派发展位前同样排起长队,参会者几乎人手一册。特刊由广东新快报社教育研究院编写,收录最新招生政策、录取分数线、位次对照表、填报技巧等内容,在现场收获好评满满。从南沙区专程赶来的刘女士说,孩子成绩中等,填报主打稳妥,“特刊里的分数对照表很直观,对着成绩一查,心里就有数了。”

## 优化在粤招生政策 省外名校递出橄榄枝

记者从多个展位了解到,今年不少省外高校面向广东的招生计划迎来多项利好,向广东考生递出了橄榄枝。

在天津大学展位,李老师告诉记者,去年学校面向广东招生99人,今年扩招至139人,增加了40个计划。不仅如此,天津大学还对在粤招生政策进行了四项变革。一是普通批物理类考生进档后,至少满足考生前四志愿(不含国家未来技术学院、全国新工科教育创新中心)。

历史类考生进档后,直接满足第一志愿第一专业。二是大类分流时,学生可以在类内任选专业,不参考任何成绩。转出专业均无门槛和次数限制,所有专业均开放转入名额。三是录取到国家未来技术学院的考生可任选具身智能、人工智能、柔性电子、脑机接口、集成电路五大方向,任选全校各院级大师班。四是录取到全国新工科教育创新中心的考生任选14个院级大师班。

## 提供专业填报建议 宣讲区精彩不间断

当天活动设置了宣讲区,中山大学、华南理工大学、华南农业大学、深圳大学、深圳理工大学、北京中医药大学、广东工业大学、广东外语外贸大学、广东财经大学、北师大香港浸会大学、珠海科技学院等11所高校招生相关负责人现场宣讲,带来最新招生计划、录取规则、专业特色、培养模式等信息,并为广大考生、家长提供报考建议。

中山大学招生办公室副主任张浩介绍,中大2026年内地本科生招生计划增加100人,总数达到7945人,扩招名额聚焦新工科、新兴交叉学科两大重点领域,新增数字公共治理、生态修复学、大数据管理与应用3个专业。她表示,中大按院系招生,高考录取确定学生专业(类);新生大一在广州校区南校园集中培养,大一学年结束后进入高考录取专业所在的校区(园)培养。此外,中大实行普通高考“六保一零调剂”的政策,最

大限度满足考生专业志愿。

除高校招生官外,咨询会还邀请志愿填报指导专家现场开讲。广东省志愿填报指导公益宣讲专家团成员、华南农业大学招生办主任科员张玉玺详细解读了普通高考录取类型、夏季高考的批次设置、平行志愿投档方式以及院校退档的常见原因等。

张玉玺还提到,考生可充分利用提前批非军检院校等机会,增加名校或心仪专业录取的概率,未被录取亦不影响报考普通批次。“比如华南农业大学种子科学与工程、北大的小语种等,虽在提前批录取,但是非定向培养,相当于多一次报考机会。”填报方面,他强调,排位更具参考价值,应依据排位来定范围而非分数。“遵循‘冲稳保’策略,建议选择5—10个本省院校专业组保底,因为目前省内院校招生人数较多,有利于增加考生录取计划,所有志愿建议专业服从调剂。”

### 招生资讯

#### ●北京中医药大学 在粤统招计划43人 共设置4个组别

北京中医药大学中药学院党委书记傅骞在宣讲中介绍,该校今年增加本科招生计划,增量重点投向“双一流”学科、“一部六院”专业以及九年制本博连读专业。同时增加文科生招生计划,扩增“不限选考科目组”医学类“针灸推拿学”专业招生计划。学校面向广东省本科普通批招生,2026年统招计划43人。

傅骞提到,今年学校重磅推出四大特色专业方向:新增中医学(王琦班),由中国工程院院士、国医大师王琦教授领衔,9年本博贯通培养。新增中药学(生物联培实验班)、“2+2”联合学士学位培养项目,与北京林业大学战略携手,培养跨校跨专业复合型创新人才。2026年,中医学(任应秋数智中医班)、中药学(时珍国药正华班)、生物工程(交叉创新班)等“一部六院”专业在粤招生。此外,该校9年制本博连读专业单独设组。中医学(王琦班)、中医学(岐黄班)和中西医临床医学(华佗班)单设组,志愿填报无压力,提升报考适配度。

#### ●北师香港浸会大学 普通批统招计划456人 综合评价录取计分方式有调整

北师香港浸会大学广州市招生负责人王紫雨介绍,2026年,北师香港浸会大学继续扩大在粤招生规模,将在广东省分三个类别批次进行招生:一是广东省提前批特殊类型综合评价招生,拟招收740个计划;二是本科批普通类招生,拟招收456个计划;三是本科批艺体类(音乐表演专业),拟招收33个计划。

需要注意的是,该校调整了综合评价总分计算方式。综合评价录取总成绩满分为100分,按四舍五入,保留四位小数计算。其中,高考成绩(含政策性加分,折算成百分制)占综合成绩的60%;北师港浸大入学测试成绩满分为30分,按实际成绩计入;考生高中阶段的6门学业水平合格性考试科目成绩均须达到合格,并按等级折算办法计入学业水平合格性考试成绩,考生高中学业水平合格性考试计入综合评价录取成绩=各科目等级分总和+6。

同时,学校今年对招生计划进行统筹优化:适度缩减综合评价招生规模,将

增量计划全部投放至普通批次,普通批次计划招生人数大幅提升至400余人。

#### ●广东工业大学 在粤招生计划8841人 新增两大前沿工科专业

2026年广东工业大学本科招生总计划10300名,较上一年度扩招200名,包含省内计划8841名、省外计划1304名、其他计划155名。广工今年新增上海招生,首次实现全国招生。该校推行“一学院一组”专业组设置原则,简化志愿结构,降低考生填报难度。此外,新增储能科学与工程、智慧交通两大前沿工科专业;开设16个创新班;首次设立信息管理与信息系统—计算机科学与技术双学士学位专业;国际班扩充至24个,新增5个国际联合培养项目,国际化办学持续发展。

广东工业大学招生相关负责人建议:物理类排位2万名以内考生填报广工专业选择优势明显,3万名左右可重点关注自动化、电气、计算机类、电子信息类、集成电路、机械、物理等热门方向,4万至7万名可重点选择材料、化工、环境、土木、建筑、数学、经管类专业;历史类2万名左右报考机会较大;美术类4000名左右可优先报考本校。

#### ●珠海科技学院 在粤招生5208人 增设28个特色班

珠海科技学院招生与就业处副处长陈闪荣介绍,2026年该校普通高考在全国31个省份(包括自治区和直辖市)计划招生7300人,其中广东省计划为5208人,较去年增加54人。计算机科学与技术、制药工程、机械设计及其自动化、电子信息科学与技术、微电子科学与工程等特色专业招生计划均有所增加。

“为进一步精准对接产业需求和未来职业发展方向,学校增设28个特色班,特色班涵盖校企合作、考研特色班等。”陈闪荣介绍,特色班聚焦人工智能、低空经济、生物医药、新能源、金融科技、粤港澳大湾区等重点领域。此外,珠海科技学院推行免费修读“专业+微专业”复合培养,开设人工智能与工业软件等12个免费微专业。

陈闪荣表示,由于今年广东省优本计划增加,建议今年历史类在5.5万排位前、物理类在19.5万排位前大胆报考。