

## 城事

# 哪些高校有扩招? 排位多少可填报? 高校招生负责人现场教你填志愿

新快报主办的“阳光高考”高招会走进深圳

6月26日-27日,由广东新快报社主办的“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”在深圳接连举办了两场活动,每场邀请全国近百所高校入场,吸引上万组考生家庭入场咨询。

今年还有哪些高校扩招? 排位多少可填报? 在深圳专场,多所高校招生负责人分享了2026年的招生资讯,为考生提供权威填报建议。新快报记者梳理出各高校的招生亮点,希望助力考生科学填报志愿,实现与心仪高校的“双向奔赴”。

■统筹:新快报记者 王娟 徐绍娜

■采写:新快报记者 王娟 陈钰涵 邓善雯 徐绍娜

■摄影:新快报记者 龚吉林



■2026年“阳光高考”高招会深圳会场活动吸引了上百高校和上万家家庭参加。

## 南方科技大学

物理类省排3500名以内的  
考生综评录取较稳

南方科技大学医学院招生老师牛利娟介绍,今年南方科技大学在粤招生计划数增至350人,主要采取综合评价招生,今年综评阶段招生307人,招生专业与往年相比保持不变。对于报考综合评价的考生来说,预计物理类省排在3500名以内的学生,录取较稳;物理类省排6000名以内的考生若在学校能力测试中表现较好,仍有较高录取机会。

普通本科批次方面,去年人工智能专业组招生录取最低位次在3200名左右,结合今年扩招的情况,鼓励物理类省排4000名以内的考生报考。“学校本科批次还招收中外合作项目,包括生物医学工程和生物医学科学两个方向,欢迎大家积极报名。”牛利娟说。

## 厦门大学

在粤招生246人,扩招20人

厦门大学广东招生组陈老师介绍,今年厦大在粤的招生计划是246人,较去年扩招20人。新增一个新的专业培养方向——南强书院,进入该书院,入学后可全校专业任选。今年还推出了复合型人才培养政策,部分专业入校后可参与选拔双学士学位项目。

志愿填报方面,陈老师表示,今年厦大全面推开“填满志愿不调剂”政策。“今年新增了1个大类专业,每个专业组共开设7个大类专业,只要填满6个大类专业,在满志愿不调剂的情况下,不会被录取到考生没有选择的专业。”

对于想要报考厦门大学的广东考生,陈老师建议:“物理类排在11000名以内的,历史类排在1500名以内的考生都可以考虑报考厦门大学。”

## 电子科技大学

今年在粤扩招6人  
新设低空技术与工程等专业

电子科技大学信息与通信工程教授、博士生导师徐杰透露,今年学校在粤招生计划增加6个名额,共招生225人,专业组有进一步调整和优化。“学校开设2个招生代码,下设3个物理类专业组和1个历史类专业组。还开设2个中外合作办学的专业组,是由英国格拉斯哥大学与电子科技大学合办的专业,实行全英文授课。”

徐杰介绍,今年在粤专业设置有两大

亮点值得关注。一是开设电子信息类(“成电英才”电子与计算机科技创新领军人才计划),专业汇聚并完整覆盖了未来电子信息技术、前沿微电子技术、智能信息技术、先进材料与器件、先进系统制造等电子与计算机(ECE)优势关键技术领域。该特色班型在下一学期还将进行二次纳新,对该领军人才计划有兴趣的考生可以关注。第二是在粤今年开设低空技术与工程专业,考生可以关注。

徐杰建议,今年省排5000名以内的考生,可大胆报考清水河校区代码下的专业组;排在6000名以内的考生,可以报考沙河校区软件工程专业组;排在11000名以内的考生,可以冲本部的中外合作办学项目,14000名以内的考生可以考虑报考海南校区的中外合作办学项目。

## 广东工业大学

首次实现全国招生  
广东招生8841名

该校2026年本科招生总计划10300名,较去年增加200名。广工今年首次实现全国招生,广东省内计划8841名、省外计划1304名、其他计划155名。

广工2026年新增储能科学与工程、智慧交通两个专业。开设16个创新班,高考直招计划470人,采用“高考直接招录+校内二次选拔”的多元组班模式。首次开设信息管理与信息系统——计算机科学与技术双学士学位专业,计划招生50人。国际班增至24个,新增化学工程与工艺(中澳班)等5个项目。

招生办公室负责人介绍,结合2025年广东省录取数据,各类别考生可参考对应位次填报:物理类排位2万名以内为优质生源,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7万名可重点选择数学、材料、化工、环境、土木、建筑、经管类等相关专业;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。本科国际班方面,物理类7万名以内、历史类3万名以内报考优势显著;物理类7万至9万名考生可冲刺数字媒体技术(中德班)以及大数据管理与应用、会计学、应用统计学等中澳班,数字经济(中外合作办学)录取机会较大;历史类4万名左右可重点关注工商管理相关国际班,报考把握较为稳妥;美术类全省排位5000名左右考生,报考视觉传达设计(中英班)机会较大。揭阳校区

参考位次:物理类6万名左右、历史类2.5万名左右、美术类5000名左右,该区间考生录取概率更高。

## 佛山大学

物理类10万名、  
历史类2.1万名以内可冲

佛山大学土木工程系党支部书记、系主任安里鹏介绍,2026年佛山大学本科招生总计划数为5085人,其中广东省内招生计划4375人,较上一年度新增20个名额。

“今年学校对专业组设置进行了优化调整,朝着小而精的方向升级。”安里鹏表示,2026年全校共设置27个专业组,涵盖19个物理类专业组、7个历史类专业组与1个美术类专业组。专业布局层面,紧密对接粤港澳大湾区重点产业发展需求,面向战略性新兴产业的理工类相关专业组占比已达66.08%。

安里鹏建议:物理类全省排位10万名以内的考生考虑填报,历史类考生全省排位21000名以内可填报。中外合作办学项目方面,物理类省排16万名以内、历史类省排4万名以内的考生可选择报考;美术类考生则需要全省排位在6000名以内。

安里鹏提醒考生,不同专业组的历年录取位次存在差异,具体专业填报建议结合近三年录取排位数据综合研判;学校转专业通道运行顺畅,入学后可享有两次转专业申请机会。

## 广东技术师范大学

扩招3571人,物理类15万名以内、  
历史类3.5万名以内大胆填报

广东技术师范大学国际教育学院老师金山介绍,2026年,广东技术师范大学面向全国23个省(市、区)招生,总计划10000人,其中普通夏季高考计划

9705人,比2025年增加3571人。广东省内计划9148人(含广东省内民族生计划300人),广东省外计划459人,不分省计划98人(指预留计划)。国际班比2025年增加计划400人。

由于今年招生规模扩大,金山建议,普通物理类排位在15万名以内、普通历史类排位在3.5万名以内的考生都可以大胆报考。“如第一志愿报考我校,普通物理类排位在10万名内、普通历史类排位在2.2万名内,可以选择比较理想的专业。”

## 广州职业技术大学

夏季本科计划招生1580人  
新增7个专业

广州职业技术大学教务处处长周晖介绍,今年广职大夏季高考38个招生专业投放2613个计划,其中13个四年制本科专业招生1580人,25个专科专业计划招生1033人。“我们的本科招生计划是去年的3.4倍,欢迎广大学子积极踊跃报考。”周晖说。

广职大今年对接区域的重点产业新增7个专业,涵盖智能网联汽车工程技术、集成电路工程技术、物流工程技术、信息安全与管理、珠宝首饰工程技术等,“新增专业都是跟区域的产业升级紧密匹配的热门专业。珠宝首饰工程技术是目前已正式招生的全国唯一珠宝首饰类职业本科专业,非常具有特色,欢迎喜爱珠宝首饰设计与制作的孩子报考。”周晖介绍。

校方表示,欢迎物理类省内排名12万左右、美术类省内排名1万左右的考生大胆报考广职大的本科专业;同时欢迎物理类省内排名21万左右、历史类省内排名6万左右、美术类省内排名2万左右的考生报考广职大的专科专业。从即日起至7月4日,广职大校园全面向考生开放,考生可以到校咨询。



■广东新快报社主办的“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”走进深圳。

(以上排序不分先后,招生计划以《广东省2026年普通高等学校招生专业目录》为准)