

哪些高校会扩招? 名校招生抢先看



香港科技大学(广州)

开设7个招生专业,聚焦人工智能与“AI+”新工科

香港科技大学(广州)本科招生办公室广东组组长吴海钰介绍,2025年,香港科技大学(广州)聚焦社会需求,开设7个招生专业,包括人工智能、数据科学与大数据技术、智能制造工程、材料科学与工程、机器人工程、金融科技和微电子科学与工程,相较往年,学生在专业上有更多选择。

在院校专业组的设置上,吴海钰称,所有学生在大二结束后,可在专

业组内按需求选择感兴趣的专业,且每个专业不受人数的限制。

在人才培养方面,吴海钰告诉记者,部分本科生入学后,将获得进入科研团队、与教授共同开展实验研究的机会。

据统计,首届学生实践成果显著,约70%的学生在暑期顺利加入教授课题组,部分优秀本科生更深度融入硕博团队,投身创新创业项目。

香港城市大学(东莞)

夏季高考计划在粤招生62人

香港城市大学(东莞)广州组招生老师吴爱花透露,2025年,香港城市大学(东莞)面向全国13个省市自治区,共招生145人,其中在广东省计划招生人数为62人,全部在普通批次招生。对于想要填报香港城市大学(东莞)的同学,吴爱花建议,可以参考2024年的招生数据,学校在广东省招收的最低排位是省排15000名。

在院校专业组设置上,学校在广东省设置了一个理工类的专业组,考生选考物理和化学方可填报,

在广东省的招生代码为14851。吴爱花告诉记者:“学生在大一入学时不分专业,大一结束后选专业,大二还有两次转专业申请的机会,各专业没有名额限制。学生在该校毕业后可以同时拿到香港城市大学(东莞)毕业证、学位证和香港城市大学的学位证书。”

在创新创业方面,香港城市大学已投入6亿港元支持广大学子和校友创业。同时,学校与香港城市大学本部及企业有大量交流合作的机会,并与多家企业签订战略合作协议。

北师大香港浸会大学

在粤设三个专业组招生,新增专业和培养计划

北师大香港浸会大学(简称北师港浸大、BNBU)今年3月正式更名,备受关注。该校招办副主任吴苏芬介绍,北师港浸大在广东省仍采取多元化录取招生,可在提前批综合评价和本科批次填报该校。

普通本科批方面,该校今年在广东省设有三个专业组招生,分别为历史+不限类专业组、物理+不限类专业组和物理+化学类专业组。考生可以根据高考选考科目选择专业组进行填报,综合评价批次只可填报一个专业组。“历史组我们去年录到的最低排位大概8700名,物理加不限组

录到的最低排位是35000多名,物化组录到的最低排位是32000多名。”吴苏芬说。

此外,2025年北师港浸大新开设了游戏设计专业,考生可在被新闻传播大类录取后选择分流到该专业。学校还新推出博雅智能学院的培养计划,以人工智能赋能现有专业。吴苏芬介绍,“2025年秋季入学优秀新生中,每个学院会选拔30名优秀学生进入该学院,采用实验班模式,个性化培养,我们面向全球招聘20多位AI与学科融合领域专家授课,打破专业界限,提供灵活学习选择。”

广东以色列理工学院

扩招计划大部分放在了广东,在粤招生378人

广东以色列理工学院(简称“广以”)是在2016年12月由教育部批准设立的具有独立法人资格的中外合作大学,也是以色列理工学院的中国校区。

广东以色列理工学院广州招生组组长姚丹淳介绍,学校目前是小而精的办学规模,在校生的数量是1600多人,生师比达10:1。她透露,广以今年在全国整体的招生计划都会有所突破,大部分的扩招计划放在了广东省,预计在省内扩招378人,比去年扩招103人。

专业组设置方面,姚丹淳表示,广以共有6个专业,是一个专业组。选科均要求必选物理和化学。“如果想要提高被广以录取的概率,我们的建议是把广以作为第一志愿院校,专业方面,可以填报自己感兴趣的专业,勾选服从调剂,能最大程度保障考生对院校跟专业的一个选择权。”

转专业政策上,姚丹淳表示,“可以向教务处申请,征得转入转出系主任的同意,有良好的学业表现,转专业的概率比较大,不会有特别严格的名额限制。”

广东外语外贸大学南国商学院

开设45个本科专业,相比去年扩招20%

广东外语外贸大学南国商学院招生就业指导处副处长郑芝鸿在采访中提到,2025年,广东外语外贸大学南国商学院开设45个本科专业,涵盖7大学科门类,设置16个专业组,“学校2025年的招生计划相比2024年扩招约20%,有更多的人学机会提供给广大考生。”

“2025年我校中外联合培养项目招生计划扩招幅度超40%,进一步满足考生就读世界一流名校的愿望。”郑芝鸿提到,参考2024年录取数据,历史类考生省排名8万名以前,物理类考生省排名达到20万以前可大胆报考广东外语

外贸大学南国商学院。

值得注意的是,今年该校转专业政策相比2024年更为宽松,转出和转入均无设置考核要求。“普通类专业最早可于第一学期第13周申请转专业,各专业录取学生(艺术类和中外联合培养项目除外)可在文理不同专业组的专业里申请转专业,不受高考选考科目限制,尊重学生的自主选择;中外联合培养项目除了可在第一学期第3周申请项目内互转专业,两年或三年后不符合出国(境)条件的学生,也可申请转至对应专业普通班学习。”郑芝鸿说。

广州理工学院

省内招生占比90%,新增3个专业和1个学院

广州理工学院成立于2000年,目前有三个校区,分别在广州白云区、广州增城区、惠州博罗县,学院的学科以理工科为主要特色。

该校人工智能与数字经济产业学院副院长张冬兰介绍,2025年学校招生计划7000余人,其中90%计划投放广东省,还有10%投放湖南、江西、湖北、广西等15个省市(自治区),涵盖39个本科专业。

另外,该校今年新增新能源汽车工程、无人驾驶航空器系统工程、大数据管理与应用3个本科专业。新设人工智能与数字经济产业学院,面向全国和广东的考生都招生,实行“3+1”的教学模式,开展校企合作。

张冬兰表示,学校转专业政策灵活,学生可于第一学期结束后申请,部分学生可享受零门槛审核,尊重学生兴趣。

湛江科技学院

广东省内招生计划8512人,新增2个专业

2025年,湛江科技学院在广东省内本科计划招生8512人,而专科面向广东省计划招生3500人。据湛江科技学院党委副书记、纪委书记、副校长罗如学介绍,今年,湛江科技学院共有53个本科专业和6个专科专业进行招生,招生专业主要集中在八大学科门类。为进一步满足国家发展需求,该校今年新增2个工科类招生专业,分别是智能科学与技术专业和智能

制造工程专业。

在专业组设置方面,湛江科技学院在遵守教育政策要求下探索进一步扩大专业组范围,提高考生专业志愿填报的满足度和灵活性。同时,罗如学提醒,考生在填报专业组时尽可能选择服从调剂,避免出现滑档的情况,他补充道:“我校转专业是零门槛的,会尽可能满足同学们的需要和兴趣,让同学们在自己最喜欢的专业里发展。”