

城事

高校发布2026年本科招生计划:

汕大、广以、广财大在粤招生进一步扩容

招生计划进一步增加、院校专业组进一步优化、优势学科再增加……6月15日和16日,汕头大学、广东以色列理工学院在广州召开2026年本科招生发布会。16日上午,广东财经大学也发布了2026年本科招生情况。

■采写:新快报记者 王娟 通讯员 区豪光 李敏 桑毅 李倩彤 施文慧 ■摄影:新快报记者 龚吉林

汕头大学:

扩招100人 在粤招生3778人

记者从汕头大学本科招生媒体见面会上获悉,汕大今年本科招生计划增加100人,总招生计划4900人,其中广东省内计划招生3778人。与此同时,今年新增招生专业1个,新增专业招生方向28个,新增中外联合培养项目2个。

招生进一步扩大
在粤招生3778人

2026年,汕大瞄准国家重大战略需求,本科招生计划增加100人,总招生计划4900人。理工医类招生计划为2950人,占比为60.20%。其中,广东省内计划3778人,省外计划1068人,不分省计划5人、预留计划49人。

招生规模增量主要安排在生物技术、电子信息工程、通信工程、材料科学与工程、数字经济、历史学等招生专业。

与此同时,汕头大学积极落实国家支援中西部地区和考生大省的招生计划。招生计划增量主要投放在广东、河南、湖北等省份(80人以上)。2026年首次增加在陕西省的招生,招生范围扩至26个省份。

新增1个专业28个专业招生方向

2026年,汕大进一步优化学科专业布局和招生专业安排,安排本科招生专业48个,其中,国家级或省级一流本科专业建设点30个。

新增招生专业1个,新增专业招生方向28个,新增中外联合培养项目2个。其中,新增的招生专业为历史学(区域国别史)。同时,面向国家战略、科技前沿和区域发展需求,聚焦新文科、新工科、新医科等,全新推出28个专业方向,培养未来拔尖创新人才。

新增的2个中外联合培养项目,分别是数学与应用数学(数学建模与AI数

学国际班,与澳大利亚昆士兰大学“2+2”学分互认双学位项目)、生物技术(国际班,与澳大利亚昆士兰大学“2+2”学分互认双学位项目)等,毕业后可同时获得两校学位。

在粤招生共设40个专业组

院校专业组设置进一步优化,将关联度高、培养要求相近的专业编入同一专业组。院校专业组设置更加清晰,合理控制同一专业组的专业数量,提升考生专业志愿满足率。

在广东招生方面,2026年,汕头大学在广东招生共设置40个专业组。其中,校本部28个,医学院12个;同一专业组专业数量:除1个专业组(专业数量7个)外,其他专业组的专业数量均≤6个(实现志愿填满零调剂)。

相关负责人表示,今年1月,汕头大学入选了全国首批39所高等教育综合改革试点高校之一。学校正在积极推进相关改革,期望通过本轮试点,形成一套可复制推广的地方高校人才培养新模式。

●报考建议

入选优秀新生奖励计划
将可享受专业任选政策

汕头大学招生就业处处长苏俊枝表示,广东省物理类排名全省48000名以内、历史类排名全省11000名以内的考生,报考汕头大学有较大机会入选优秀新生奖励计划,可享受专业任选政策;物理类排名全省75000名以内、历史类排名全省16000名以内的考生,报考汕头大学录取机会非常大;物理类75000名之后、历史类16000名之后的考生,也可充分利用平行志愿规则,将汕头大学作为冲报志愿大胆填报。

广东财经大学:

扩招300人 招生专业精简至55个

6月16日,广东财经大学(下称“广财大”)正式对外公布2026年本科招生计划。该校今年普教本科招生计划总数增至6520人,较2025年扩招300人,其中,理工类招生计划较去年增加100余人。与此同时,学校本科招生专业精简至55个,省内招生专业组进一步优化为29个,让考生的志愿填报更高效、匹配度更高。

招生总计划再增加300人
在粤招生5930人

广财大2026年总体招生规模进一步扩大,2026年本科招生计划共6520人,较2025年增加300个名额,重点聚焦数智化新兴赛道,匹配区域产业发展需求;理工类招生规模稳步提升,招生计划较去年增加100余人,进一步夯实数智化专业布局。

广东省内招生计划为5930人,其中历史类1804人,物理类3567人,艺体类529人,地方专项30人;广东省外新增天津、吉林2个招生地区,省外招生省(区、市)扩展至25个,招生计划为525人。

精简同质化专业至55个
省内招生专业组优化到29个

学校同步优化专业布局,停招12个市场需求饱和、同质化严重的专业,将办学资源向金融科技、数字经济、人工智能、跨境电子商务、大数据等粤港澳大湾区紧缺专业倾斜,本科招生专业精简至55个,其中包含30余个国家级、省级一流本科专业建设点。

广财大进一步优化省内招生专业组,共划分29个专业组,让考生的志愿填报更高效、匹配度更高。学校大力推进传统财经专业数智化升级,打造智能会计、数字法治等特色方向,开设多门数智融合课程,全面提升专业含金量。

此外,原国际商学院正式升级为跨境电子商务(产业)学院,整合优质专业资源,打造特色产业人才培养平台。

开设12个创新班(实验班)
新增一个中外合作办学机构

学校人才培养进一步升级,继续开设12个创新班(实验班),设置智能税收、文旅融合、智慧城市治理等特色方向,培养复合型创新人才;新增中密苏里大学联合学院中外合作办学机构,采用“4+0”培养模式,开设计算机科学与技术、数据科学与大数据技术等热门专业,首年面向全国10省(区、市)招生,搭配原有6个中外联合培养项目。

学校转专业政策全面优化,实行“转出无限制,转入有条件”,每年600名左右的学生顺利完成转专业,搭配辅修、微专业等学习形式,充分保障学生个性化发展。

●报考建议

结合排位精准定位
参考历年录取数据

志愿填报的核心参考是历年录取排位,而非绝对分数。广财大老师建议:普通历史类排位在20000名以内、普通物理类排位在89000名以内的考生可以大胆填报该校,学校中外合作办学项目只在物理类招生,建议110000名以内的考生大胆填报。

在专业选择方面,考生可根据自身选科、分数与排位,筛选出可报考的专业组,多个专业组组合填报,然后在专业组内按照“冲、稳、保”的梯度填满所有专业志愿,切勿只填报单一热门专业。同时,务必勾选服从专业调剂,规避退档风险。

广东以色列理工学院:在粤招生390人 新增王牌专业“环境工程”

6月16日,广东以色列理工学院(下称“广以”)重磅发布2026年本科招生新政,七大新工科专业面向全国招录700人,其中在粤招生计划390人。全新增设王牌专业“环境工程”,广东省招生名额进一步扩容。

招生计划增至700人
择优遴选理工英才

2026年学校总体招生计划700人,面向北京、上海、广东等15个省市在本科普通批次招生,根据高考成绩择优录取。其中广东省招生390人,相比去年继续增加。

考生需要注意的是,广以今年的选科要求为所有报考专业统一要求选考“物理+化学”。另外还有单科要求,物

理类特控线上择优录取,报考数学与计算机专业考生数学单科成绩须达到100分及以上。

新增“环境工程”专业
七大新工科面向全国招生

今年,广以共有七个专业招生,分别是化学工程、材料科学与工程、生物技术与食品工程、数学与计算机科学、机械工程与机器人、化学、环境工程。七大前沿新工科专业精准匹配新质生产力与碳中和领域人才需求。

其中,环境工程专业为2026年新增的王牌专业。相关专业负责人介绍,该王牌专业是紧扣《中华人民共和国生态环境法典》落地与绿色产业人才缺口,全新增设。

值得一提的是,该专业依托稳居全球第一梯队的以色列理工环境学科,其滴灌技术、海水淡化等技术享誉全球,为本专业建设提供顶尖学科支撑,毕业生培养方向紧扣ESG可持续发展、碳中和技术、新能源环境应用等热门领域,升学就业前景广阔。

搭建全链条培养体系
全新上线AI赋能教学模式

学校相关负责人介绍,广以搭建“数理筑基—提问驱动—科研实训—创新融合”全链条培养体系,夯实学生数理根基、持续培育批判性思维能力与系统研判能力,打通科研成果产业

化落地路径,配套两项跨学科精英培养项目。

学校还通过“X+物理”精英培养计划和“X+数学”刷学位项目交叉培养,打造复合型科创人才。

2026年学校全新上线AI赋能教学模式,把AI引入高等数学、大学物理、分析化学、生化技术等理工科基础课,让学生更会提问、更会推理、更会验证、更会创造。自主研发的“AI学伴”将在教师主导下陪伴学生完成课前诊断、课堂提问、课后巩固、项目探索和演讲训练,帮助学生把AI变成学习与研究的伙伴。广以还设置多维立体奖励体系,全方位护航学子学业无忧。

