

广东多所高校发布2023招生计划

招生计划有变化 院校专业组进一步细化

多所高校招生计划增加、院校专业组设置持续优化细化、强基计划招录政策迎新变化……广东高考计划于6月25日正式放榜。近期,中山大学、暨南大学、广东工业大学、广州大学等广东多所高校陆续发布2023年本科招生发布会,记者梳理发现,今年广东高校在粤招生出现了不少新变化。志愿填报即将临近,考生和家长可提前做好功课,顺利实现与心仪高校的“双向奔赴”。

■新快报记者 王娟
实习生 李敏然 蔡卓言 林堃



■6月26日,2023全国高校广东招生“双线-双高”现场咨询会·广州专场将在广州(琶洲)中岱广场一楼灵感创新馆举办,各大高校招生负责人与志愿填报规划专家将齐聚现场,与考生和家长面对面。新快报记者 毕志毅 郭思杰 邓迪/摄(资料图片)

多所高校招生计划稳中有增

今年,广东普通高考(夏季高考)报名人数达73.9万人,实际参加考试70万人。面对不断增加的高考人数,各大高校的招生计划也在不断调整,适应新形势。

记者梳理发现,今年在粤招生的大部分高校招生计划稳中有增,总体招生计划与上年持平,但在粤招生数有所上升。如,今年中山大学面向全国招生计划7730人,与去年持平,在广东省内招生计划为3635人,较去年增加20人,两年连续增加值已达25人。此外,中大今

年还增加在广东综评招生数量,由495人增加到620人。华南农业大学面向全国计划招生9080人,较去年增加80人。

华南师范大学、华南理工大学、汕头大学、广东药科大学等学校招生计划与去年持平,分别为7614人、6980人、4600人和6000人,招生规模稳定,但在细节处作出变化调整。华南师范大学今年在粤招收师范专业2277人,较去年扩招192人;非师范专业在粤招收3892人,缩招164人。这一招生变化体现出华师对

师范培养的突出强调,彰显高校自身发展思考。广东药科大学继续在提前批次招收地方免费医学生154名,比2022年增加43名。其中也有部分高校增幅很大,惠州学院今年本科招生总计划5600人,比去年增加1450人,其中普高招生计划5297人,面向广东招生4751人,比去年增加1035人。岭南师范学院今年招生计划总数大幅增长,比去年增加4110人,达7705人。其中,在广东计划招生6649人,较去年增加3419人。

专业招生计划进一步优化

此外,不少院校的专业配置进一步完善,这一变化也体现在招生计划上。如作为省内本科生规模最大的重点高校——广东工业大学,今年招生总计划为10150人,在粤招生8730人,与去年基本持平。但是,“今年学校调整了省内历史类的招生人数,从原来的600多名增加到1000余名,这对省内历史类的考生是极大的利好。”据广工招生办公室主任吴烈坚介绍,这一变化源自经管类、语言类、政法类等物理类和历史类兼招专业的科类调整,使得这些专业的文科特色更加彰显。

广东财经大学招生处处长李伟军在宣讲中表示,广财2022年招生规模为5565人,2023年招生计划与去年基本保持一致,共66个专业参加普通高考招生计划,但新增金融科技、数字经济、网络与新媒体等多个文科专业招生,院校专业配置进一步完善。

与之相反,广州中医药大学今年则增加医学类专业计划、物理类考生计划。2023年广州中医药大学招生人数为2870人,与往年持平。学校将适度增加医学类和物理类专业计划、适当支持

新办专业,其中中医骨伤科学、临床药学、助产学是去年新增招生专业。

与去年大幅扩招的情况不同,今年各大高校在粤招生都根据自身院校需求作出了合理调整。整体上看,各大高校在粤招生人数与往年持平,但有部分院校招生计划增加;细节上看,不同专业之间招生计划有扩有缩,更契合新高考专业组的人才培养路径。各大考生在择校和填报志愿时,应充分了解心仪院校与心仪专业的招生计划及其变化情况,对自身水平作出清晰定位,合理填报志愿。

高校新增多个本科招生专业

就近期各高校发布的新增专业来看,今年各高校新增招生专业主要集中在人工智能、大数据、新文科(新商科)、新工科等领域,适应社会发展需求培养人才。

华南理工大学新增“大数据管理与应用”“食品科学与工程(卓越全英班)”“食品营养与健康”“生物材料”“智能车辆工程”5个专业招生。暨南大学今年新增密码科学与技术、国际新闻与传播2个本科专业招生,共105个本科专业向全国招生,所有本科专业均在广东招生。

根据国家战略发展需求,华农今年新增2个招生专业:生物育种科学专业和智慧牧业科学与工程专业;在已有专业基础上,新设2个招生方向:动物科学(丁颖创新班)和动物医学(温氏班)。汕头大学于去年7月成立了化学化工学院

(碳中和未来技术学院),今年面向社会招生,招生专业为应用化学、材料科学与工程、环境工程专业。

结合学校办学优势,广工今年新增了应用物理学、工程造价、运动训练等3个专业,以及土木工程、土地资源管理、人工智能、环境科学、数学与应用数学、电子科学与技术、法学等7个创新班招生,面向高考招生的创新班数量增至15个。今年集成电路学院保持扩招,招生名额由去年210人增至257人。

广大今年增加热门专业,尤其是人工智能、网络空间安全、机器人工程等信息技术类热门专业招生计划共计85人。为适应社会发展需求,还新增集成电路设计与集成系统、数字经济两个招生专业,共计划招收120人。为充分发挥综合性大学优势、进一步突破传统学

科专业限制,首批设置了8个微专业培养跨学科人才。

广东技术师范大学今年新增3个本科招生学院,民族学院、基础教育学院和数字创意学院。新增3个本科招生专业,集成电路设计与集成系统专业、历史学(师范)专业和小学教育专业。新增4个创新实验班招生,招生专业为人工智能(创新实验班)、网络工程(创新实验班)、网络空间安全(创新实验班)和电气工程及其自动化(职教师资实验创新班),这四个创新实验班将单独设立专业组招生。

可见,不少高校的新增招生专业都聚焦于粤港澳大湾区发展需求。首次招收本科生的香港科技大学(广州),今年招生专业为人工智能、数据科学与大数据技术、智能制造工程。这些专业紧扣国家战略,致力于培养复合型拔尖创新人才。

持续优化细化
院校专业组设置

中山大学今年继续实施按院系专业(类)招生,原则上一个院系按一个专业(类)招生,个别院系因为专业的属性按多个招生专业。相比而言,中大今年专业更纯粹,如纯计算机、纯电子、纯临床等,同时,专业组的分组更加符合社会期待。

今年,广东工业大学在院校专业组划分方面也有较大调整,按照一学院一组的原则,优化院校专业组设置,尽最大可能满足考生的选择需求。

广州大学按学科类别持续优化专业组设置,细分学科相近或类别相同专业设置院校专业组,招生专业76个,共设置50个专业组,更有利于考生锁定心仪专业组。校方表示,尤其今年新设的“人工智能与网络安全组”“师范教育组”“全媒体与传播组”等,更能契合考生兴趣特长,解决考生志愿填报的后顾之忧。比如,今年将“规划建筑与土木工程组”单独细化,有利于有志从事智能建造、智慧运维的考生精准选择;利用学校师范专业的优势,单设“师范教育组”专业组,较去年增加了125个师范类专业招生指标,增幅约10%。广州大学党委书记、校长魏明海表示,今年专门设置的“师范教育组”专业组,将师范类相关专业单独归类,旨在帮助有志于从事师范专业的考生精准报考,实现教师梦。

广财2023年在广东省内招生专业组设置基本保持不变。学校进一步优化本科招生专业设置,以新文科(新商科)为引领,新增金融科技、数字经济、网络与新媒体、法学(数字法治)、人工智能等多个新文科(新商科)、新工科专业(专业方向)招生。



扫码预约参与
6月26日
广州琶洲高招会