

大湾区大学来了

设置松山湖、滨海湾两个校区，预计2030年达到在校生10000人左右



大湾区大学(滨海湾校区)效果图 校方供图

校区2100亩。

一校两区办学模式

大湾区大学按照“一校两区”的规划，学校分为松山湖校区和滨海湾校区，两校区共同承载“教育教学”“科教融合”“国际合作”三大功能。

校区建设按照“一校两区”

同步启动、分期建设的总体思路。其中，松山湖校区主要建设与综合性国家科学中心有关的大科学装置、新型研发机构融合办学的学科领域，设立相关领域研究院和科研平台，同时满足办学初期需求。松山湖校区位于东莞松山湖大学路南侧、石大路东侧地块，于2022年3月正式动工，并于2024年12月底正式完工。校区分为教学生活区和产学研区。教学生活区由实验、教学、行政楼及宿舍楼、体育馆、食堂等6栋建筑组成。产学研区由图书馆、产研楼、科研实验室、学术交流中心、教师周转房等6栋建筑及地下室组成。目前，松山湖校区已全面建成并投入使用，办学软硬件条件已基本完备。

滨海湾校区主要满足本科生和研究生培养、产学研合作和国际合作、创新创业孵化以及行政办公等。滨海湾校区位于东莞市滨海湾新区威远岛，一期工程一标段项目于2025年2月28日正式开工建设，工程预计2026年6月26日竣

工。一标段总建筑面积约67417.65平方米，主要建设内容包括3号院系楼群和4号教学楼。滨海湾校区总用地面积约115公顷(1718亩)，毛用地面积约2100亩)，总建筑面积约75万平方米，将分三期建设。2月底开工的一期项目占地面积约488亩，总建筑面积约185万平方米。建成后，预计能满足近万名学生的教学与科研等功能使用需求。

首批设五个本科专业

大湾区大学立足粤港澳大湾区，面向全中国，辐射全世界，以理工为主、精理强工，致力于办成一所“国际水准、开放包容、湾区特色”，能引领未来科技发展、产业升级和社会进步的新型研究型大学。

学校以“基础扎实、视野开阔、知行合一、融会贯通”为目标追求，聚焦物质科学、先进工程、生命科学、信息科学技术、理学、金融管理等6个领域，培养具备创新思维、全球视野，具备家国情怀和终身学习能力，具备解决复杂问题和创新实践能力的高水平创新型人才。

大湾区大学建成后将开展本科生、硕士及博士研究生的全日制学历教育，形成本硕博贯通式培养体系，预计2030年达到在校生10000人左右，本科生与研究生规模比例预计达1:1左右。

针对本科生，学校首批设置数学与应用数学、物理学、计算机科学与技术、材料科学与工程和工业工程等5个本科专业，实行大类招生，分类培养，并对理学和工学等学科门类制定差异化的人才培养方案。

针对研究生，按照先期开办学科方向开展先导培养，已与中山大学、哈尔滨工业大学(深圳)、南方科技大学、深圳大学、广州大学等高校联合培养硕士、博士共计100余人，并同步推进与北京大学深圳研究生院、香港中文大学、香港科技大学、澳门大学等高校开展联合培养博士研究生工作。

广美佛山校区或年内投入使用

羊城晚报讯 记者张闻报道：6月11日，佛山市市委农村工作会议暨深入实施“百县千镇万村高质量发展工程”推进会召开，佛山禅城区委书记严冰在汇报该区下一步深入实施“百千万工程”工作思路举措时表示，将推动广美佛山校区等重点项目年内投入使用。

会上，严冰介绍了禅城区在“百千万工程”中的先进做法。她表示，要坚持全域规划、全域建设、全域融合，提速推进“禅西中心化”、全域城市化。她在禅城、学在禅城、健康禅城、安居禅城、颐养禅城、通济禅城)民生服务品牌塑造全龄友好社会，推动广美佛山校区等重点项目年内投入使用，构建优质均衡的城乡公共服务网。

据介绍，广州美术学院佛山校区位于禅城南庄禅港西路北侧、紫洞西路南侧，占地436亩，由广东省教育厅、佛山市人

民政府、广州美术学院、禅城区人民政府四方共建。根据2020年签订的共建协议，佛山市将分三期提供办学用地作为广州美术学院佛山校区的用地，采用“一次规划、分期改造、建设开放校园”模式进行建设。目前，该校区已经正式命名“湾区创新学院”，首年共招生355人，专业涵盖科技艺术、艺术与科技、数字媒体艺术、艺术设计学、智能交互设计、智能工程与创意设计。

在建设进度上，据此前报道，校区一期工程(校园核心区、教学楼、宿舍楼等)已于2025年5月31日通过主体结构验收，标志着土建工程基本完成，全面转入室内装修、机电安装及室外配套施工阶段。同时，禅城区政府2025年3月曾透露，校区二期(产学研中心、美术馆等)已完成设计招标，预计2025年底动工，2027年投入使用。

广东科技学院2025年招生计划公布

计划招收普通本科生5520人

羊城晚报讯 记者余晓玲报道：高考结束，志愿填报成为摆在考生和家长面前最重要的事情。日前，东莞民办高校广东科技学院公布2025年招生计划。该校计划面向广东、湖北、湖南、海南、广西壮族自治区、河南、贵州、山西、四川、河北、安徽、福建、江西、甘肃、新疆维吾尔自治区等15省(自治区)招生。

专业45个。拟计划招收普通高考生5520人，其中本科批广东省招生计划数5109人，省外招生计划411人。

据悉，广东科技学院设有松山湖和南城两个校区，管理学院、财经学院在南城校区；计算机学院、机电工程学院、外国语学院、艺术设计学院在松山湖校区。

“三园”携“三最优势”开启招商新窗口 广清经济特别合作区深圳联络处启用

羊城晚报讯 记者梁辉森、通讯员周柱报道：6月11日上午，广清经济特别合作区深圳招商推介暨招商联络处启动仪式在深圳市举行，活动通过启用招商联络处、招商推介等方式，推广广清经济特别合作区“三园”的突出优势，接洽与吸引深圳、港澳及周边地区的优质企业，扩大广清经济特别合作区的品牌影响力。

据了解，2021年5月，广东省委、省政府批复实施《广清经济特别合作区建设总体方案》，合作区规划总面积1125.5平方公里，下辖“三园一城”，包括广清产业园、广佛(佛冈)产业园、广德(英德)产业园(以下分别简称“广清园”、“广佛园”、“广德园”)和广清空港现代物流产业新城。

本次活动邀请了多家高精尖企业和协会参与，在招商座谈会上，“三园”相关负责人先后介绍了各自的地位位置、配套服务、成本优势、产业链布局等情况。

据介绍，“三园”在清远市承担着不同使命，广清园打造全省产业转移和产业共建示范区，广德园打造“错位发展、一二三产联动、山水城园”创新发展新格局，广佛园打造清远东南部重要的先进制造业和战略性新兴产业基地、湾区北现代产业新城。

近年来，清远市距离粤港澳大湾区中心城市最近、发展空间最大、生态条件最好的“三最优势”，以及各园区周到的服务，吸引了一大批企业落户。在不久前广佛园举办的2025年第二季度招商推介暨优化营商环境座谈会上，广州市惠森普粘合有限公司负责人莫锐彬表示，园区毗邻广州，发展理念先进、办事实效高，对公司发展有很大帮助，下一步公司将提高生产线的自动化程度，并招聘更多人才。

清远拥有更广阔的发展空间和较低的综合成本，广清经济特别合作区是大湾区产业延伸的重要前沿阵地，具有明显的区位优势和成本优势。”在活动现场，广佛园党委书记、管委会主任林吴养向与会企业发出邀请，欢迎广大企业家到园区投资兴业，积极拓展合作领域，谋求共赢发展。

活动现场举办了深圳招商联络处启用仪式，该联络处可实现企业接洽、举办小型活动等功能，将为“三园”在深圳提供接洽、港澳意向企业的平台，吸引更多深圳、港澳及周边地区的优质企业关注合作区，促进产业项目落地。

中国移动粤港澳(韶关)数据中心一期项目投产

二期项目预计明年投产，届时将形成超1万P智算承载能力



中国移动粤港澳(韶关)数据中心已建成项目 受访者供图

正式投产是韶关与中国移动广东公司贯彻落实国家战略的重要成果，标志着韶关数据据中心集群建设迈上新台阶。大数据产业是韶关产业转型升级的胜负手，希望中国移动、华为、中兴通讯等行业头部企业将韶关作为战略发展的重要支点，在韶关布局更多上下游产业项目。韶关将全心全意当好“店小二”“服务员”，竭力提供更好保障和最优服务。

中国移动广东公司党委书记、总经理葛松海表示，韶关数据中心是中国移动在国家网络枢纽节点建设有序推进，预计2026年建成投产。

在投产仪式上，韶关市人民政府与中国移动广东公司签署战略合作协议，双方将进入紧密合作、共谋发展的新阶段。韶关市委副书记、市长陈志清表示，中国移动粤港澳(韶关)数据中心的

正式运营质量等级最高的大电力集群数据中心，项目的建成投产将进一步完善广东智算网络体系，成为粤港澳大湾区高性能算力的关链承载地，为千行百业高算力需求场景提供强大支撑。中国移动广东公司将聚力推进算网基础设施融合升级、产学研用协同创新升级以及算网产业生态壮大升级，全力支持韶关建设具有全国影响力的算力产业集群，为粤港澳大湾区建设和全省新质生产力发展注入更强数智能量。

据悉，韶关数据中心作

为中国移动广东公司智算布局的重要节点，将凭借超低时延和高速互连能力，全面赋能大湾区大数据和算力产业升级。目前，韶关数据中心一期项目已建成投产16万标准机架，以绿色智算赋能大湾区数字经济，采用400G全光运力网络、间接蒸发冷却等技术，打造中国移动华南地区规模最大、标准最高的国家A级数据中心，并已吸引首批国内头部互联网企业入驻。与此同时，二期项目正有序推，预计2026年建成投产。项目全部投运后，将形成超1万P智算承载能力，成为辐射粤港澳大湾区的智算枢纽，为区域数字经济发展注入强劲动能。

彩票开奖公告栏

开奖时间：2025年6月11日

排列3排列5 第25152期				
排列3 7 4 7 7				
排列5 7 4 7 0 6				
中奖情况				
全国销量(元) 本省销量(元) 全国中奖注数 本省中奖注数 单注奖金(元)				
排 直选 12086 699 1040				
列 组选3 49105924 2313510 15256 859 346				
3 组选6 0 0 0 173				
排列5 22562360 63 100000				
21089958.08元奖金滚入下期排列3奖金。 17550928.36元奖金滚入下期排列5奖金。 本期兑奖截止日为2025年8月11日,逾期作弃奖处理。				

超级大乐透 第25065期

前区号码		后区号码	
33	25	35	32 07 09 04
本期中奖情况			
奖级 基本投注数 单注奖金(元) 应派奖金合计(元)			
一等奖 基本 4	10000000	40000000	40000000
二等奖 基本 103	123549	12725547	12725547
三等奖 21	98938	2075619	2075619
四等奖 404	10000	4040000	4040000
五等奖 1243	3000	3729000	3729000
六等奖 17528	300	5258400	5258400
七等奖 49810	200	9962000	9962000
八等奖 33523	100	3352300	3352300
九等奖 1066743	15	16001145	16001145
合计	9673683	5	48368415
本期全国销售总额:322427160元 1539171327.57元奖金滚入下期奖池。 本期兑奖截止日为2025年8月11日,逾期作弃奖处理。			

本期全国销售总额:322427160元
1539171327.57元奖金滚入下期奖池。
本期兑奖截止日为2025年8月11日,逾期作弃奖处理。

快乐8 第2025152期

快乐8 第2025152期				
本期全国投注总额:124231218元 广东省投注额:11983294元(未计深圳市)				
全国销量(元) 本省销量(元) 全国中奖注数 本省中奖注数 单注奖金(元)				
排 直选 12086 699 1040				
列 组选3 49105924 2313510 15256 859 346				
3 组选6 0 0 0 173				
排列5 22562360 63 100000				
21089958.08元奖金滚入下期排列3奖金。 17550928.36元奖金滚入下期排列5奖金。 本期兑奖截止日为2025年8月11日,逾期作弃奖处理。				

本期销售总额:4067696元；本期中奖总金额:1506909元；
中奖总额:49907381.6元；
兑奖期限:自开奖之日起60个自然日内，逾期未兑奖视为弃奖，弃奖奖金纳入彩票公益金。

本期销售总额:4067696元；本期中奖总金额:1506909元；
中奖总额:49907381.6元；
兑奖期限:自开奖之日起60个自然日内，逾期未兑奖视为弃奖，弃奖奖金纳入彩票公益金。

本期销售总额:4067696元；本期中奖总金额:1506909元；
中奖总额:49907381.6元；
兑奖期限:自开奖之日起60个自然日内，逾期未兑奖视为弃奖，弃奖奖金纳入彩票公益金。

本期销售总额:4067696元；本期中奖总金额:1506909元；
中奖总额:49907381.6元；
兑奖期限:自开奖之日起60个自然日内，逾期未兑奖视为弃奖，弃奖奖金纳入彩票公益金。