

香港科技大学(广州)9月1日开学,15个硕博专业新生录取基本结束

# 明年招3个本科专业 2024年全国招生

广州南沙区,笃学路1号,香港科技大学(广州)坐落于此。今年9月1日,首批学生将走进这个美丽的校园,放飞自己的青春梦想。8月15日,广州召开专题新闻发布会,广州市政府、广州市教育局、香港科技大学(广州)、香港科技大学、广州南沙区等相关负责人介绍学校最新情况。

■采访:新快报记者 黄闻强

## 广州全力推动二期校园建设

2018年12月,广州市政府与广州大学、香港科技大学签署了办学协议,共同举办香港科技大学(广州)。在各级各方面的大力支持下,港科大(广州)项目于2019年9月正式动工,一期项目于今年5月竣工,6月经教育部正式批准设立。

广州市政府副秘书长马曙表示,港科大(广州)是《粤港澳大湾区发展规划纲要》(以下简称《纲要》)发布以

来获批的首个具有独立法人资格的内地与香港合作办学机构,也是《广州南沙深化面向世界的粤港澳全面合作总体方案》(以下简称《南沙方案》)出台后落成的首个项目,是广州第一所合作办学机构,也是南沙区内的第一所高校,标志着《纲要》和《南沙方案》肇画的宏伟蓝图正逐步变成美好现实。

“港科大(广州)的开办,将进一步

优化广州高等教育布局,有力带动广州高等教育改革创新提升发展,并促进粤港澳大湾区高端人才、科研成果、产业信息等重要发展要素更加充分的流动。”马曙表示,在学校筹备建设阶段,广州市给予充分的支持和保障。目前校园一期工程已完成,接下来广州将全力推动二期校园建设工作,对学校后续办学经费也将积极予以财政支持。

## 南沙为学校提供一流配套服务

广州南沙区副区长欧阳健华介绍,南沙以高标准建设港科大(广州),精心规划建设学校所在的庆盛先行启动片区,为学校提供一流的配套服务。目前,广深港高铁庆盛站35分钟可直达香港西九龙,广珠澳高铁建成后,庆盛将成为内地唯一高铁同时直达港澳的区域。对标香港标准,建设新鸿基庆盛枢纽综合体。建成内地首个非营利性港人子弟学校,将和港科大(广州)同步开学。

未来三年,南沙将加大投入,强化学校基础与应用基础研究,支持申报建设香港科技大学科技园。依托全国首个国际化人才特区,实施面向港澳人才的特殊支持措施,吸引高端国际化人才来校工作。引入香港科学园南沙孵化基地,打造粤港澳双创产业园,建设华南科技成果转化高地,充分释放国际化研究型大学活力,加快建设国际一流大学。

## 明年招收3个本科专业

港科大(广州)校长倪明选介绍,学校位于广州市南沙区笃学路1号,占地面积约1669亩,项目分两期建设;其中项目一期用地约716亩,一期总建筑面积约53.6万平方米(不含地下室),于今年9月1日开学,今年招收15个硕博专业,新生录取基本结束。

硕博招生采取申请制,以自主招生的方式进行,采用与港科大一致的招生标准、录取流程,面向全世界招收优秀学生。

值得一提的是,今年入学的硕士

生将全部纳入“红鸟硕士班”。红鸟硕士班突破传统硕士生招生的专业划分模式,围绕“未来医疗健康保健技术、可持续生活、智能工业化”这三个人类面临的重大课题,开展“以学生为中心”的教学活动。这三个课题所涉及的学科和专业,涵盖了港科大(广州)开设的4个枢纽及其15个学域。

今年7月21日,港科大(广州)2023-2024秋季入学的申请也已经启动,采用滚动式录取的方式招生。倪明选透露,2023年,学校将开始招收本

科专业,首批招收3个本科专业,分别是人工智能、数据科学与大数据技术、智能制造工程。2023年,港科大(广州)的本科招生地区包括中国内地四个省份,分别是广东、河南、山东、四川,以及面向中国港澳台地区。

倪明选透露,预计2024年开始,港科大(广州)的本科招生范围将扩大至全国,招生计划将应社会发展的需求和学校的资源承载能力,在获得国家以及地方主管部门的批准后,有序增加。

## 给予更充分的办学招收自主权

广州市教育局党组书记、局长陈爽表示,广州将以港科大(广州)为重要平台和关键抓手,示范推动《南沙方案》相关任务、特别是涉教育举措的落实落地。

广州将给予港科大(广州)更加充分的办学自主权。在享受与市属高校同等待遇的基础上,将在重点学科建设、科研项目立项、科研经费支持、人才引进等方面给予重点支持,并给予学校在人员聘用、学科设置、教学管理

等方面更加充分的办学自主权。同时,广州将积极为港科大(广州)争取更大更灵活的招生自主权,特别是争取面向港澳学生的多种类型自主招生政策,吸引更多港澳青年学生在大湾区就学。

此外,在推动人才培养模式上,广州将全力支持港科大(广州)建设世界一流研究型大学。在学科建设上瞄准科技前沿,探索开展交叉学科教育、深入推进学科融合发展;在学术架构上,

创新采用“枢纽”形式,贯彻学科交叉与融合教育理念,深化教育教学改革;在人才培养上关注个性化需求,改变传统课堂形式,注重团队研讨,引导自主学习,着眼国家重大战略发展,培养大湾区建设紧缺急需的高端人才。

陈爽说,下一步广州将以港科大(广州)的设立为契机,不断探索合作办学新模式、总结新经验,继续引进港澳优质高校、国外知名高校来南沙合作办学,深化高等教育开放与合作办学。

## 资源分享优势互补 构建“科大2.0”

香港科技大学校长史维介绍,港科大(广州)获教育部批准正式成立,将与香港科技大学共同构建“科大2.0”,是香港科技大学发展历程的新篇章。两校将在“港科大一体,双校互补”的框架下,在教学、研究和知识转移等各方面展开合作。

史维表示,香港科技大学与港科大(广州)将实现资源分享、优势互补。

所有中央研究设施和学术课程均会开放给两校的师生共同使用,并在尽可能的情况下,课程将双向开放,让两校学生有机会修读另一校园的课程。

在教师延聘方面,港科大(广州)将采用与港科大一致的学术标准与学术评价机制,两校会推行联合学术任命,共同构建与世界接轨的学术成果认定和学科资源配置机制,打造国际

化的科学绩效评价体系。

在学历学位颁授方面,如本科生满足国家相关政策的要求,并达到港科大(广州)及港科大的毕业要求时,可获得港科大(广州)的普通高等教育本科毕业证书及学士学位证书,以及港科大学士学位证书。而境外硕士、博士生达到港科大的毕业要求时,将可获得港科大硕士、博士学位证书。

## “港科大(广州)为南沙面向世界提供重要支撑”

欧阳健华表示,港科大(广州)建成办学,是南沙深化与港澳合作的一件大事、要事、喜事,将对南沙打造成为立足湾区、协同港澳、面向世界的重大战略性平台提供重要支撑。

一是为开展高等教育改革先行先试提供了新载体。推动南沙打造高等教育开放试验田、高水平高校集聚地、大湾区高等教育合作新高地。

二是为建设科技创新产业合作基地搭建了新平台。港科大(广州)学科设置与南沙科技创新和重点产业高度契合,将孕育形成“硅谷效应”,推动南沙打造大湾区国际科技创新中心重要承载区。

三是为打造规则衔接机制对接高地拓展了新空间。推动在人员、资金、科创等要素流动领域与港澳实现更加系统全面的规则衔接。

四是为建立高质量城市发展标杆打造了新示范。港科大(广州)生动展现了未来新城的建设理念和标准,有利于南沙在全省率先开展未来城市试点,打造可持续发展示范区。

