

# 港科大廣州校區9月開學

## 將招聘約150名教師 招聘標準和待遇與港科大同一水平



香港文匯報訊（記者 帥誠 廣州報道）21日，在廣州南沙粵港澳全面合作示範區舉行建設成效新聞發布會上公布的最新情況顯示，香港科技大學（廣州）計劃今年3月完工，5月移交校方，9月開學。香港科技大學（廣州）與香港科技大學法人獨立、財務獨立、雙校平等，學科設置方面與香港清水灣校園互補發展。此外，香港科技大學（廣州）在開學前將招聘約150名教師，招聘標準和待遇與港科大基本保持同一水平。目前，以港科大為招生主體實施「學術先導計劃」，這批學生將在港科大（廣州）正式開學後，進駐廣州校園開展學習和研究。

在當天的發布會上，南沙區常務副區長魏敏在介紹南沙粵港澳全面合作示範區建設成效時表示，香港科技大學（廣州）是《粵港澳大灣區發展規劃綱要》發布以來獲批籌設的首個具有法人資格的內地與香港合作辦學機構，計劃今年9月開學。香港科技大學和香港科技大學（廣州）法人獨立、財務獨立、雙校平等。

### 發展交叉學科新興學科

香港科技大學（廣州）在學科設置方面主要考慮國家社會需要與大灣區的發展趨勢，一方面專注「卡脖子」工程，比如微電子、新材料、人工智能等；另一方面緊跟大灣區發展需求，在融合學科方面進行探索。設計4大樞紐學術領域（功能樞紐、信息樞紐、系統樞紐、社會樞紐）及16個前沿研究領域，發展交叉學科、新興學科和前沿學科，實現所有學科與香港清水灣校園互補發展。「南沙還將發揮高校作為原始創新重要發源地的作用，在校園周圍布局建設粵港澳雙創產業園等項目，推動政、產、學、研綜合開發。」他說。

據了解，香港科技大學（廣州）選址位於南沙區慶盛樞紐區塊西北角，佔地面積約1,669畝，項目分兩期建設，項目一期用地面積約716畝，一期總建築面積約63.6萬平方米。一期總投資估算約95.85億元（人民幣，下同），工程建設投資60.61億元。一期工程2020年11月1日動工，已於2021年9月30日實現所有建築主體結構全面封頂，預計2022年3月完工，5月移交香港科技大學（廣州），9月可達到開學標準。

根據學校提供的資料，在師資方面，港科大和港科大（廣州）教師的招聘標準和待遇基本保持同一水平，且兩校實行互聘制度，教師可在另一校兼任教

職，共同指導學生、開展研究。香港科技大學派出了高級管理人員、資深教授到港科大（廣州）擔任學校行政、教研、教學的重要職務，同時，港科大（廣州）也積極面向全球招聘頂尖學術人才，計劃於2022年9月開學前招聘約150名教師。

值得注意的是，在辦學第一階段，學校將集中力量辦好研究生教育，包括碩士、博士研究生。自2019年以來，以港科大為招生主體實施「學術先導計劃」，這批學生將在港科大（廣州）正式開學後，進駐廣州校園開展學習和研究。

### 是港生讀大學一個理想選擇

正在廣州就讀中學的港籍學生黃芷琪表示，香港科技大學（廣州）的設立，也為自己將來考大學提供了一個理想的選擇。「小學時候我在香港讀書，之後隨父母來到廣州生活學習，也逐漸熟悉了內地的生活，如果香港科技大學（廣州）有適合我的學科專業，我也希望能夠去那裏讀書。」黃芷琪的母親也認為，香港高校在廣州建校辦學，對於有穗港兩地生活經歷的港生來說是更佳選擇。



◆港籍學生黃芷琪表示，香港科技大學（廣州）的設立，為考大學提供了一個理想的選擇。香港文匯報記者帥誠 攝



◆香港科技大學（廣州）9月開學，專注「卡脖子」工程和融合學科。圖為香港科技大學（廣州）校區現場。受訪者供圖



◆廣州南沙粵港澳全面合作示範區建設成效新聞發布會上介紹，南沙啓動了港人子弟學校建設。香港文匯報記者帥誠 攝

## 南沙建灣區首家非營利港人子弟學校

香港文匯報訊（記者 帥誠 廣州報道）在21日舉行的廣州南沙粵港澳全面合作示範區建設成效新聞發布會上，南沙區教育局四級調研員黃沙介紹，南沙啓動了港人子弟學校的建設，港人子弟學校重點服務港澳社區、大灣區港澳籍和外籍人員子女的入學需求，提供從小學到高中的完整教育體系，與香港本地實現學制、課程和入讀服務的無縫對接，為港澳籍子女在南沙接受教育提供便利條件。

### 採12年學制 9月招生

黃沙介紹，港人子弟學校是大灣區首家非營利性質的港人子弟學校。在辦學模式方面，學校由南沙區政府選址並負責規劃建設，提供給香港校方運營，採用香港學制，參照外籍人員子女學校管理。據了解，南沙港人子弟學校為十二年一貫制，全校共計36班，共可錄取學生1,620人，小學12班，每班35人，中學24班，每班50人，計劃於2022年9月正式招生。

黃沙介紹，南沙教育在推動粵港澳全面合作示範區發展方面獲得了不少成果，包括在南沙區屬廣州外國語學校附屬學校等開設港澳子弟班，為港人子女在南沙接受基礎教育提供便利條件。同時，推進「粵港姊妹學校締結計劃」，截至2022年2月南沙區學校共締結粵港姊妹校30餘對。

### 南沙粵港澳合作十大典型項目最新進展

1. 在慶盛樞紐區塊引入香港規劃標準打造港式國際化社區粵港深度合作園（慶盛樞紐區塊），總面積6.15平方公里，近期重點推進1.02平方公里港式國際化社區規劃設計。
2. 開設內地首所非營利港人子弟學校，學校教學樓目前已封頂，預計2022年5月30日前完成全部建設任務節點目標，9月份與港科大（廣州）同步投入使用。
3. 在全國首創港澳人才職稱評價「1+3+4」機制，「1個評價辦法」指構建開放的粵港澳職稱評價機制；「3個標準條件」，在現行廣東省職稱評價標準的基礎上，增設適用於港澳中報入學歷資歷、業績成果、學術成果等方面的補充條件；「4個對應列表」，建立內地建築和交通工程領域職稱專業設置與港澳工程專業以及所屬學會的對應關係，形成4個專業對應列表。
4. 粵港澳大灣區仲裁聯盟首創「四個共享」合作機制，形成服務窗口共享、仲裁員名冊共享、辦案庭室共享、仲裁標準共享。
5. 出台《中國（廣東）自由貿易試驗區廣州南沙新區片區港澳工程及相關諮詢企業資質和專業人士執業資格認可管理辦法》，港澳工程相關企業和專業人士可在南沙自貿區直接提供服務。
6. 率先建立「灣區通」企業登記互認機制，探索商事登記確認制改革，簡化港澳投資者商事登記的流程和材料，拓展粵澳跨境商事登記便利服務。
7. 打造全國首個粵港澳科技創新團體標準服務平台—粵港澳科技創新團體標準服務平台，平台自2020年12月發布上線以來，已累計註冊企業、社團196家，發布涉及醫藥行業、農業、製造業、信息服務業等多個領域的粵港澳團體標準9項。
8. 落地「跨境理財通」首批業務試點，現有15家銀行機構具備跨境理財通試點資格，2021年10月18日，香港客戶首筆北向通業務落地在工商銀行南沙分行。
9. 在廣東省率先實現市級科研資金跨境撥付，累計向南方海洋科學與工程省實驗室（廣州）香港分部撥款了1.2億元人民幣科研資金、建設經費和合作經費。
10. 國家超算廣州中心南沙分中心落戶廣州市香港科大霍英東研究院，成為全國首個通過「點對點」跨境專線，已累計為200餘個港澳及海外科研團隊提供超算服務。

整理：香港文匯報記者 帥誠

## 海關總署：「立即暫停食用」雅培相關嬰幼兒產品

香港文匯報訊 據新華社報道，海關總署日前發布公告，提醒消費者「暫不通過任何渠道購買」以及「立即暫停食用」美國雅培公司旗下相關嬰幼兒產品。

公告顯示，2月18日，美國食品和藥品監督管理局（FDA）宣布，正在調查四名嬰兒感染克羅諾桿菌和沙門氏菌事件的投訴。FDA稱，據報告，這四名嬰兒均食用了雅培在密歇根州斯特吉斯工廠生產的奶粉，品牌包括Similac、Alimentum和EleCare。

記者查閱FDA官方網站發現，根據初步調查結果，FDA建議消費者暫不購買和食用涉事企業下列嬰幼兒配方奶粉：產品代碼前兩位是數字22到37的；容器上代碼包含K8、SH或Z2的；保質期為2022年4月1日及更晚的。

### 雅培中國已啓動自主召回

經海關總署核查，上述產品沒有通過一般



◆容器上代碼包含K8、SH或Z2的，美國食品和藥品監督管理局建議消費者暫不購買和食用。網上圖片

貿易輸華；涉事企業生產的特醫產品——「喜康寶貝添」嬰兒營養補充劑有對華出口紀錄，雅培中國已啟動自主召回。

值得注意的是，沒有通過一般貿易輸華並不意味着中國消費者就買不到這些產品。海關總署提醒消費者暫不通過任何渠道購買上

述嬰幼兒配方奶粉。如有通過海淘等非一般貿易渠道購買該企業相關批次嬰幼兒配方奶粉的，立即暫停食用。如有購買上述特醫產品的，立即暫停食用。

公告說，海關總署將密切跟進FDA的調查進展，並及時向消費者通報。



▲產品代碼前兩位是數字22到37的；保質期為2022年4月1日及更晚的，不建議購買和食用。網上圖片

## 珠海省級重點實驗室 港浸大參與

香港文匯報訊（記者 方俊明 珠海報道）廣東省科技廳最新公布「2021-2022年度平台基地及科技基礎條件建設（省重點實驗室、高水平科技期刊等）立項名單，珠海共有4家創新平台入選，其中，北京師範大學—香港浸會大學聯合國際學院（下稱「北師港浸大」）申報的「廣東省數據科學與技術交叉應用重點實驗室」獲學科類省重點實驗室認定。

北師港浸大介紹，其申報的廣東省數據科學與技術交叉應用重點實驗室，由北師港浸大理工科技學院院長潘建新教授牽頭，依託該校省重點建設學科統計學、數學、計算機科學與技術等優勢學科，積極探索基於數據的新科學範式，深入研究基礎性重大理論問題，並探索學科間的理論、方法交叉及理論與應用領域的交叉應用。實驗室主要研究方向包括高維異質多模態數據處理及醫療健康大數據應用，基於數值代數與優化的數據處理方法與金融風險管理應用，雲邊協同數據處理技術及智慧城市應用等。

據了解，北師港浸大二期校園正在珠海加速建設，將主打科技、研究生院，擬聚焦大數據、人工智能、電子科學等專業領域，屆時研究生人數較目前可望擴大三到五倍，將攜手香港浸會大學在環境科學、中醫藥等領域開展產學研合作，助力培育粵港澳大灣區高層次人才。

其餘新增的珠海3家「省級重點實驗室」，包括中山大學申報的「廣東省磁電物性分析與器件重點實驗室」獲學科類省重點實驗室認定；麗珠集團麗珠製藥申報的「廣東省特色藥物研發企業重點實驗室」、健帆生物科技集團股份有限公司申報的「廣東省醫用體外循環吸附與分離技術企業重點實驗室」獲企業類省重點實驗室認定。

## 中國學者發現抑制新冠病毒感染藥

香港文匯報訊 據中通社報道，2月21日，中國農業科學院哈爾濱獸醫研究所重要人獸共患病與烈性外來病團隊研究發現，地爾硫卓（Diltiazem）可有效抑制新冠病毒在細胞和小鼠肺部的感染。

新冠病毒的快速變異凸顯防治藥物重要性。病毒進入是感染的早期階段，也是抗病毒藥物開發的一個重要靶點。研究表明，作為廣泛用於缺血性心臟

病及高血壓治療一線藥物，地爾硫卓具有新冠防治藥物的潛力。

地爾硫卓為非二氫吡啶類鈣離子拮抗劑的代表藥物，靶向L型鈣離子通道Cav1.2 α1c亞基。研究發現，該亞基分子與新冠病毒刺突蛋白及其受體ACE2相互作用，介導病毒入侵細胞，地爾硫卓通過作用於該亞基，抑制新冠病毒吸附和內化進入細胞；通過小鼠感染

模型研究證明，地爾硫卓肌注或鼻腔給藥能顯著抑制新冠病毒在小鼠肺部的感染，降低小鼠死亡率。

相關結果於2月17日發表在《公共科學圖書館—病原體（PLOS Pathogens）》上。哈獸研博士研究生王鑫鑫為論文第一作者，哈獸研的步志高研究員和王金良副研究員為論文共同通訊作者。該研究得到中國國家重點研發專項資助。