



南方報業傳媒集團主辦

今日廣東

GUANGDONG TODAY

聯繫電話 0086-20-83004168
傳真 0086-20-87370162
電子郵箱 gdtoday_nf@126.com
南方網 www.southcn.com
英文網 www.newsgd.com

港科大(廣州)9月1日開學

2024年本科招生範圍將擴大至全中國

【本報廣州訊】8月15日，廣州市政府新聞辦舉行發布會，香港科技大學(廣州)校長倪明選在會上介紹說，今年6月中國教育部批准設立的香港科技大學(廣州)將於9月1日開學，首批開設15個碩博士專業，招收碩博士生，2023年將面向廣東、河南、山東、四川四個省份和港澳地區招收本科生，到2024年本科招生範圍將擴大到全中國。

開設15個碩博士專業

作為中國教育部建設高水平示範性合作大學的有益嘗試，港科大(廣州)將融合內地與香港優質教育資源，探索前沿交叉學科建設，創新人才培養模式，構建新型內部管理體制機制，對於打造粵港澳大灣區合作辦學示範具有積極意義。

“行而不輟，未來可期。希望港科大(廣州)能充分借鑒吸收香港科技大學(下稱“港科大”)先進的辦學理念和經驗，在‘港科大一體，雙校互補’的框架下，努力打造成為內地與香港高等教育融合發展的典範，積極為國家培養急需關鍵領域的高層次人才，為內地高校發展走出一條新路。”廣州市人民政府副秘書長馬曙說。

學校的招生情況如何？未來招生範圍將發生怎樣的變化？港科大(廣州)校長倪明選介紹，學校致力發展融合學科，同時大力發展新興學科和前沿學科。今年，學校開設15個碩博士專業，招生採取申請制，以自主招生的方式進行，採用與港科大一致的招生標準、錄取流程。啟動招生以來，學校收到超3000份申請，新生錄取目前已基本結束。今年7月21日，學校2023—2024秋季入學的申請已經啟動，採用滾動式錄取的方式招生。



這是位於南沙的香港科技大學(廣州)(2022年7月9日攝)。

新華社發

共同籌建全國重點實驗室

凝心聚力共奮進。港科大(廣州)與港科大將實行錯位發展、優勢互補、相互支撐、深度互動，實現合作共贏，共同建設世界一流大學。

廣州市教育局黨組書記、局長陳爽表示，在人才培養模式創新方面，廣州將全力支持港科大(廣州)在學科建設上瞄準科技前沿，探索開展交叉學科教育、深入推進學科融合發展；在學術架構上敢於突破傳統，創新採用“樞紐”形式，貫徹學科交叉與融合教育理念，深化教育教學改革；在人才培養上關注個性化需求，改變傳統課堂形式，注重團隊研討，引導自主學習，著眼國家重大戰略發展，培養大灣區建設緊缺急需的高端人才。

“我們將更加主動地促進教育鏈、人才鏈與產業鏈、創新鏈有機融合，積極發揮港科大(廣州)創新高地和橋樑紐帶作用，為港澳優質科技成果，特別是港科大的學術成果在內地轉化應用提供沃土良機；為粵港澳大灣區建設提供產教科研創新動力源，不斷增強粵港澳大灣區在國際競爭中的新優勢。”陳爽說。

作為合作辦學的學校之一，廣州大學黨委書記、校長魏明海表示，廣州大學在與港科大合作辦學的過程中，將充分履行合作辦學主體作用，按照國家對內地與香港合作辦學的要求，深度參與港科大(廣州)建設和人才培養。接下來，廣州大學將依託自身優勢學科，與港科大、港科大(廣州)共同籌建“減振防災與安全”全國重點實驗室。

打造大灣區“創新引擎”

世界一流的大學，孕育世界一流的企業。“港科大有著良好的科創傳統，培育了一批行業頭部企業和‘獨角獸’公司。”倪明選說。他希望港科大的科創傳統在南沙也能夠“開花結果”。

倪明選表示，在知識轉移方面，港科大(廣州)將和產業界密切配合，深入了解業界面臨的技術難題，共同開展科研攻關，促進科研成果的高效轉化。

“港科大(廣州)立足南沙、鏈接香港，依託大灣區內製造業的成熟積累，以南沙與港澳全面合作為契機，聚焦實驗室知識向產品化階段的轉化，補齊一條南沙與香港科創協同發展的完整科創生態鏈條，助力建設大灣區內科技產業創新基地。”倪明選表示。

在廣州南沙區副區長歐陽健華看來，港科大(廣州)的建成辦學，為開展高等教育改革先行先試提供了新載體，同時，也為建設科技創新產業合作基地搭建了新平台。

“港科大(廣州)學科設置與南沙科技創新和重點產業高度契合，將孕育形成‘硅谷效應’，推動南沙打造大灣區國際科技創新中心重要承載區。”歐陽健華表示，港科大(廣州)還推動了在人員、資金、科創等要素流動領域與港澳實現更加系統全面的規則銜接，為打造規則銜接機制對接高地拓展新空間。

“未來三年，南沙將加大投入，強化學校基礎與應用基礎研究，支持申報建設香港科技大學校園。”歐陽健華說，依託中國首個國際化人才特區，南沙正實施面向港澳人才的特殊支持措施，吸引高端國際化人才來校工作；引入香港科學園南沙孵化基地，打造粵港澳雙創產業園，建設華南科技成果轉移轉化高地，充分釋放國際化研究型大學活力，加快建設國際一流大學。

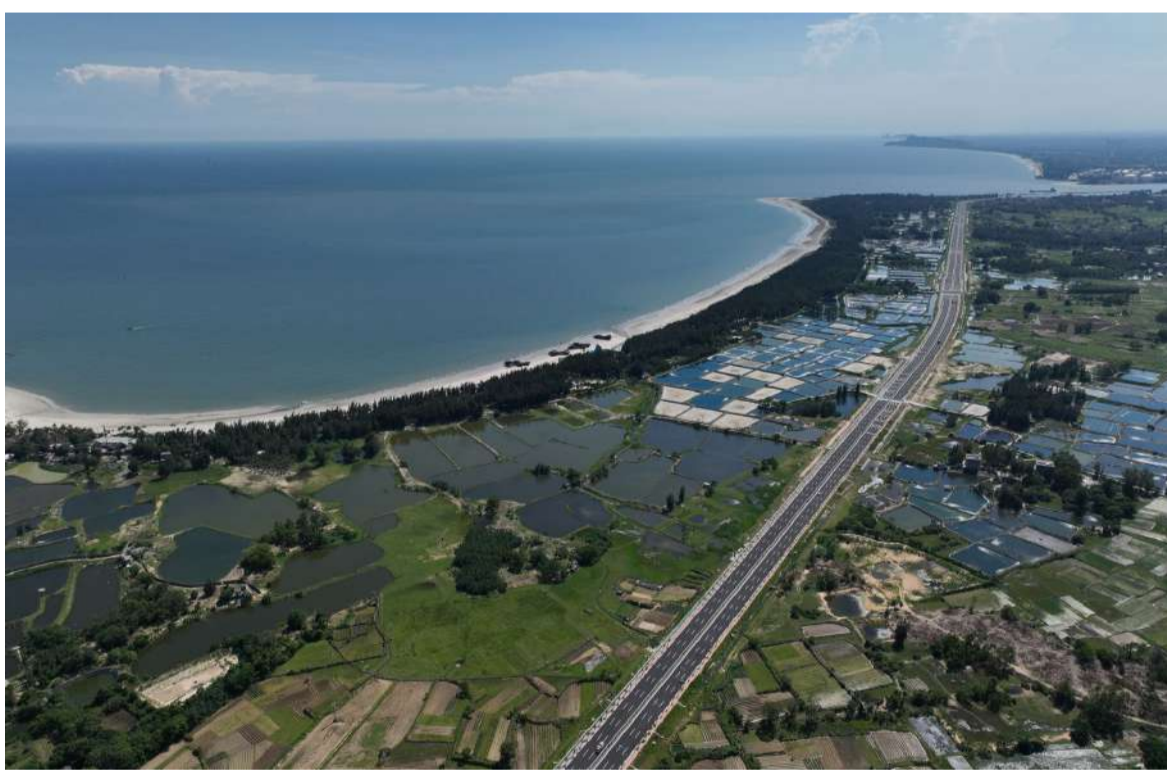
陳理 姚昱旻 卞德龍 黃舒旻 柳時強

沿著海岸去旅行 遍覽廣東14城

8月15日，備受關注的廣東濱海旅遊公路茂名先行段正式開放通車。串聯廣東14座城市沿海地帶的廣東濱海旅遊公路在茂名沿海最先揭開面紗，駕駛汽車沿著海岸線旅行夢想成真。

茂名先行段是廣東濱海旅遊公路的重要組成部分，起於博賀灣大橋，終點接上電白區的環城東路，全長109.6公里，串聯蓮頭嶺風景區、放雞島旅遊度假區、浪漫海岸、中國第一灘、南海旅遊島等濱海風景帶。

鄒祥亮 柯大 攝影報導



全球華人化工學者研討會開幕

首次在大灣區舉辦，30餘位院士與會

【本報廣州訊】8月13日，第十四屆全球華人化工學者研討會開幕式在廣州舉行。研討會雲集包括30餘位院士在內的多名海內外化工領域頂尖專家和學者，通過線上線下相結合方式，共同探討國際化工領域最新前沿研究問題，推動國際交流與合作，提升華人化工學者的全球影響力。

全球華人化工學者研討會是彙聚全球化工領域專家學者的具有國際性影響力的學術會議，首屆於2009年在加拿大舉辦，此後採用中國境內外輪流承辦的模式，已成功舉辦13屆。廣東工業大學是本屆研討會的承辦方之一，大會主席、廣東工業大學校長邱學青介紹，這是全球華人化工學者研討會首次在廣東、在粵港澳大灣區召開，意義非凡，重點聚焦促進交流與合作、推進綠色化工發展以及推動未來美好生活。

本屆研討會設置了大會報告、分會報告、壁報展示等交流活動，另設有6個論壇報告，包括全球前沿化工論壇、青年學者論壇和優秀博士生論壇、女科學家論壇、《Engineering》學科交叉前沿論壇、未來化工論壇。

其中，本屆大會的青年學者論壇是第二屆舉辦，與第一屆相比，新增“青年學者沙龍”環節，通過輕鬆互動的方式加強思想傳遞和交流，聚焦青年科研工作成長發展中的難點問題，為青年學者的成長成才提供助力。大會還將頒發“國際傑出青年化學工程師獎”，首次設立“全球化工傑出青年女科學家”獎項，並將評選出數位40歲以下的優秀年輕化工學者，冠以全球華人化工學者學會“未來化工學者”之永久稱號。

姚昱旻 陳嘉雄 葉澤聰 霍延平

監制：黃燦 羅彥軍 策劃：鄭幼智

“粵拍粵鐘意”全球短視頻徵集活動開啟

Show(秀)出“你與廣東的故事”最高可獲萬元獎金

【本報廣州訊】近日，由南方報業傳媒集團南方新聞網主辦的“粵拍粵鐘意”全球短視頻徵集活動正式啟動。即日起至10月15日，邀請全球各界人士用影像講述自己與廣東的故事，向世界展示真實、立體、全面的廣東形象。廣東是中國的南大門、改革開放的前沿地、嶺南文化的中心地，既是向世界展示中國改革開放成就的重要窗口，也是國際社會觀察中國改革開放的重要窗口。廣東也是華僑大省，僑胞眾多、人才輩出，一代又一代海外僑胞為廣東經濟社會發展作出了積極貢獻。

本次活動不分國籍、不分地域，面向全球認識、了解、熱愛廣東的朋友廣泛徵集短視頻作品，通過視覺傳播，一方面向全球講述廣東故事、展現廣東魅力；另一方面充分展現近十年來廣東以更大魄力、在更高起點上推進改

革開放的新作為。活動要求，提交的短視頻作品須在6分鐘以內，聚焦“我喜愛的廣東”“我與廣東的故事”“我在廣東的生活”“我在廣東發現的故事”等內容，主題鮮明、立意新穎、導向積極。作品語言不限，體裁不限，微電影、專題採訪、微紀錄片、創意短視頻等形式均可；徵集活動最終將評選出優秀作品獎、優秀作品提名獎、人氣作品獎共50名，單條視頻最高可獲1萬元獎金。

徵集期間，將同步開展作品展播。活動啟動後，符合主題的作品將在活動官方網頁(www.newsgd.com/mygdstory)進行集中展播；優秀作品將獲機會在廣東主要媒體新媒體平台、戶外大屏，以及全球有關網站和網絡社交媒體等平台播出。徵集評選結束後，11月將舉辦專

題分享會，線下展映獲獎作品。

活動分設官網及抖音話題兩個賽區。參與者可登錄南方網、粵學習客戶端、南方英文網首頁，進入活動官方頁面上傳作品，或在抖音平台發布短視頻，在文字描述中關聯“#粵拍粵鐘意”話題，並@南方網參加活動。

也許廣東是你的故土，也許你與廣東曾結下不解之緣，又哪怕只是擦肩而過、有所耳聞，歡迎你用短視頻記錄因廣東而生的每一次動心起念，與世界分享你的“粵拍粵鐘意”。



活動官方頁面



活動抖音專區