

國台辦：民進黨當局企圖拉無辜民眾為「台獨」墊背

香港文匯報訊 據新華社報道，國務院台辦發言人朱鳳蓮8日答記者問指出，民進黨當局故意將廣大台灣同胞同極少數「台獨」頑固分子混為一談，企圖拉無辜民眾為「台獨」墊背，企圖借抹黑大陸來阻撓兩岸交流往來，只能說明其色厲內荏、顛倒黑白，完全是徒勞的。

有記者問：國台辦、公安部政府網站同步推出「依法懲治『台獨』頑固分子」專欄，公布針對「台獨」頑固分子的線索舉報郵箱，引發島內關注。民進黨當局對此歪曲抹黑，稱大陸

相關舉措對兩岸交流互動製造更多的障礙與傷害、阻撓兩岸人民往來交流，對促進兩岸良性交流沒有任何好處；並稱大陸沒有權力「懲治台灣人民」。請問對此有何評論？朱鳳蓮作上述回應。

朱鳳蓮指出，台灣是中國的一部分，國家絕不允許「台獨」分裂勢力以任何名義、任何方式把台灣從中國分裂出去。依法懲治「台獨」頑固分子分裂國家、煽動分裂國家犯罪，是捍衛國家主權、統一和領土完整的應有之義，是維護兩岸同胞共同利益和中華民族根本利益的

正義之舉。兩岸民眾高度支持有關依法懲治「獨」措施，認為精準打擊「台獨」頑固分子的措施行之有效，也充分認識到依法懲治的是極少數涉「獨」言行惡劣、謀「獨」活動猖獗的頑固分子及其實施的分裂國家、煽動分裂國家犯罪，不涉及廣大台灣同胞。

上半年台胞來大陸人次增103.2%

朱鳳蓮表示，清除破壞兩岸關係的害群之馬，目的是從根本上維護台海和平穩定、保障廣大台灣同胞安全福祉。越來越多的台灣同胞

已經識破民進黨當局的險惡用心和欺騙伎倆，展示出參與兩岸交流的強烈願望，積極參與兩岸交流、支持兩岸關係發展。據統計，今年1月至6月，兩岸人員往來208.3萬人次，同比增長99.5%，其中台胞來大陸192.8萬人次，同比增長103.2%。這充分說明兩岸交流合作歷史大潮滾滾向前，不會因民進黨當局及「台獨」勢力的謊言和欺騙而受影響。希望廣大台灣同胞把握歷史大勢，堅守民族大義，與「台獨」頑固分子劃清界限，積極參與兩岸交流合作，共同守護中華民族共同家園。

三大國際科創機構落戶河套深圳園區

聚焦生物醫藥與高性能材料 創新藥物研發與臨床精準醫療

香港文匯報訊（記者 胡永愛 深圳報道）8月8日，正值《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》（以下簡稱《河套規劃》）印發一周年，河套深港科技創新合作區深圳園區（以下簡稱「河套深圳園區」）迎來三大國際科創機構揭牌，分別是華潤生命健康研究院、粵港澳大灣區國家技術创新中心國際總部，以及粵港澳大灣區數字經濟研究院（簡稱「IDEA研究院」）牽頭成立的聯合實驗室。

中國（深圳）綜合開發研究院港澳及區域發展研究所副所長謝來風認為，此次揭牌意義重大，「三個機構的建立與發展，與深港協同合作息息相關，將在整個國家層面的技術創新中發揮極其重要的作用。」

香港文匯報記者了解到，粵港澳大灣區國家技術创新中心2021年在廣州揭牌成立，是國家重點布局建設的三個綜合類國家技術创新中心之一。此次粵港澳大灣區國家技術创新中心國際總部落地河套深圳園區，將依託深圳清華大學研究院建設，聚焦生物醫藥與高性能材料領域，布局一批醫工深度融合創新項目、高性能材料技術與裝備創新項目及配套公共服務平台。

着力突破一批關鍵核心技術

「深圳清華大學研究院將全力做好國際總部建設工作，充分利用河套政策優勢，聯動香港、面向國際，和海外機構開展創新合作，為人才等創新要素流通創造優質條件，推動重大項目研發和成果轉化，為加快形成新質生產力、推動高質量發展作出新的貢獻。」深圳清華大學研究院常務副院長劉仁辰表示。

此外，華潤生命健康研究院暨華潤一南科大生命健康研究院將探索央企與高校創新聯合體新範式，打造類器官與器官芯片領域的國家級研發平台，服務生物醫藥和醫療健康產業高質量發展。IDEA研究院牽頭成立的聯合實驗室，聚焦具身智能及其通用視覺感知領域，着力突破一批關鍵核心技術，推動具身智能和通用視覺感知大模型研究與應用。活動現場，粵港澳大灣區國家技術创新中心與華潤生命健康研究院進行簽約，共建科研平台，賦能重大疾病機制研究、創新藥物研發與臨床精準醫療。

專家：形成科技創新集聚效應

此次揭牌機構涉及的生物醫藥、人工智能等領域均為《河套規劃》中所提到的重點產業，涵蓋央企、高校、龍頭企業聯合發起的研發機構、技術創新中心和產業轉化平台。「在《河套規劃》發布一周年的特殊節點裏，這些國家級機構、龍頭企業把實驗室、研究院設在這裏，無疑將會吸引更多企業和機構，形成科技創新的集聚效應。」謝來風同時提醒，河套合作區要建設成世界級的科研樞紐，僅靠深圳園區是很難的，香港園區也必須參與進來。

「香港高校由於具有較強勁的轉化需求，很多已入駐了深圳園區，但這遠遠不夠。深港政府、企業、金融機構等都應一起深度參與，構建協同發展的多主體生態系統。」謝來風了解到，河套香港園區首批大樓將於今年底陸續落成，「兩個園區未來或許可以加強聯繫，共同攜手招引國際的科研機構。譬如總部設香港園區，中試（產品正式投產前的試驗，即pilot-scale experiment）中間階段的試驗，是產品在大規模產前的較小規模試驗）在深圳園區，轉化可以到深圳光明科學城、廣州南沙等大灣區其他科創地。」



◆8月8日，正值《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》印發一周年，河套深港科技創新合作區深圳園區迎來三大國際科創機構揭牌。圖為河套深圳園區內，香港城市大學福田研究院內的科研人員在做實驗。資料圖片

外籍科研人員一站式辦落地許可

香港文匯報訊（記者 胡永愛 深圳報道）《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》發布一周年標誌性事件系列活動之「一河兩岸·開放合作」活動7日在河套深圳園區河套科創中心舉行。當天，外國人來華工作許可河套合作區工作站正式揭牌。

據了解，該工作站將為河套深圳園區外籍科研人員「一站式」辦理工作許可、停留居留提供便利。這是落實《河套深圳園區規劃》提出的「構築國際創新人才港，建設國際科技人才綜合服務平台」又一有力舉措，標誌着河套合作區在國際人才引進方面又邁出了堅實步伐。

近年來，按照深圳「更加積極 更加開放 更加有效」的人才政策，相關部門在河套深圳園區積極開展人才認定、評價試點，全國首創「成就制+積分制+舉薦制」人才評價體系。據悉，該工作站與粵港澳大灣區國際人才驛站（河套）構築的「1+N」國際人才服務載體矩陣可為河套深圳園區人才、企業「一站式」提供人才認定、出入境、住房保障等600多項服務。



◆「一河兩岸·開放合作」活動在河套深圳園區河套科創中心舉行。香港文匯報深圳傳真

合服務平台」又一有力舉措，標誌着河套合作區在國際人才引進方面又邁出了堅實步伐。

近年來，按照深圳「更加積極 更加開放 更加有效」的人才政策，相關部門在河套深圳園區積極開展人才認定、評價試點，全國首創「成就制+積分制+舉薦制」人才評價體系。據悉，該工作站與粵港澳大灣區國際人才驛站（河套）構築的「1+N」國際人才服務載體矩陣可為河套深圳園區人才、企業「一站式」提供人才認定、出入境、住房保障等600多項服務。

《河套規劃》一周年大事記

科創空間啟用

2023年9月7日，香港科學園深圳分園開園。香港應科院、亞洲抗衰老研究院等50餘家香港科創機構、企業及服務平台入駐。

2024年6月21日，河套科創中心開園，涵蓋國家級平台、央企研發中心、香港高校機構、深港「獨角獸」企業等。

2024年8月6日，新一批科研空間在河套深圳園區集中竣工，其中包括香港城大物質科學研究院、粵港澳大灣區數字經濟研究院總部基地等。

重要企業、平台落戶

2024年1月，河套國際性產業與標準組織聚集區揭牌成立。

2024年3月，蘋果在河套合作區落戶應用研究實驗室。

2024年6月，河套深圳園區10家中試平台集中授牌。

科研企業成果

2024年2月，深圳國際量子研究院「玻色編碼糾錯延長量子比特壽命」成果入選「中國科學十大進展」榜單。

2024年6月，河套獨角獸企業晶泰科技在港交所主板掛牌上市，成為首家通過18C特專科技規則的上市公司。

園區配套服務與政策

2023年10月，河套合作區深港跨境直通巴士專線正式開通，河套深圳園區與香港科學園形成深港「半小時科研圈」。

2024年8月，正式啟用「一號通道」新旅檢廳，河套深港跨境巴士實現直通往來深港，科研人員進出「一線」更加便利。

2024年2月，對設在河套深圳園區特定封閉區域符合條件的鼓勵類產業企業，減按15%的稅率徵收企業所得稅。對在深圳園區工作的香港居民，個人所得稅稅負超過香港稅負的部分免徵。

整理：香港文匯報記者 胡永愛

從這裏起步 一年切入內地市場

艾影科技聯合創始人孟思君形容這一年以河套深圳園區為起點「走得很順利」。去年9月，艾影科技成為香港科學園深圳分園第一批入駐的企業。孟思君告訴香港文匯報記者，艾影科技主要聚焦於醫學人工智能決策，「此前，我們也有和內地的醫院合作研發，但市場沒有鋪開，當我們得知企業所在的香港科學園深圳分園邀請我們入駐時，馬上意識到拓展內地市場的機會到了！」

在這近一年的時間裏，福建省、貴州省多個市的頂級醫院已經開始使用艾影科技的設備，「在深圳的合作醫院，我們不僅為北上的港人提供基於產品的全周期管理，還為內地患者提供香港的優質醫療資源，這些試運營探索對我們初創企業來說很重要。」孟思君表示說。

從香港來河套創業的舒糖科技負責人何耀威，剛剛獲得了「一號通道」小汽車入出境的通行批文卡，「主要是為我們居住在香港的科研人員申請的，現在他們往返深港上下班方便、快捷很多！」從申請到獲得批文卡只花了一個星期，這樣的「河套速度」讓他和公司很驚喜。

2019年，舒糖科技入駐了河套合作區裏的粵港澳青年創新創業工場，發展至今何耀威已成為深圳園區裏的「老牌」香港創業者，一路見證了園區的發展、變化，「特別是《河套規劃》發布這一年來，各項政策逐步落地，港人港企受惠頗多。」

兩地科學園通勤壓縮至35分鐘左右

去年，國務院發布的《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》明確提出高度便利科研人員進出「一線」。據原有《香港車輛和司機進入深圳福田保稅區管理辦法》規定，只有投資額超過200萬港元的機構可以申請人員、車輛經「一號通道」通行，其他需要通行的科研人員只能走其他口岸。而此次的通行，擴大了到科研人員，大大提升了科研人員往來深港開展工作的效率。

去年10月，河套合作區深港直通跨境巴士專線試運營，其經由皇崗口岸，穿梭於兩地的香港科學園。8月6日開通的河套深港跨境巴士直通服務，則由「一號通道」直通深港，預計科研人員從香港科學園深圳分園到香港科學園「點對點」通勤時長



◆河套合作區深圳園區的科創企業在2023深圳高交會上展示其最新產品。資料圖片

壓縮至35分鐘左右，整體通勤效率提升30%。

「當然，最重要的還是對企業的扶持。」何耀威介紹，河套發展署雖然今年年初剛剛成立，但對舒糖科技的幫助極大。「我們最近研發出了新產品：24小時動態心電儀。曾經有段時間最需要的是資金，河套發展署知道後立刻幫忙找了多家銀行，效率很高。」

◆香港文匯報記者 胡永愛 深圳報道



◆河套深港科技創新合作區深圳園區一景。資料圖片