



國務院印發《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》 港深聯手打造國際科創樞紐



河套深港科技創新合作區俯瞰。 深圳市福田區供圖

【香港商報訊】據新華社報道，國務院日前印發《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》（以下簡稱「規劃」），要求以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導，高質量、高標準、高水平推進河套深港科技創新合作區深圳園區建設，積極主動與香港園區協同發展、優勢互補，打造粵港澳大灣區國際科技創新中心重要極點，努力成為粵港澳大灣區高質量發展的重要引擎。（尚有相關報道刊A12版）

建立形成深港科創協同機制

規劃明確：

到2025年，基本建立高效的深港科技創新協同機制，深港科技創新開放合作取得積極成效；皇崗口岸整體完成重建，跨境基礎設施互聯互通，實現運轉高效的通關查驗模式創新；深圳園區監管模式運作成熟，與香港園區基本實現要素流動暢通、創新鏈條融通、人員交流順通；建立與香港及國際全面對接的科研管理制度，集聚一批香港及國際優勢學科重點實驗室集群和卓越研究中心、頂尖企業研發中心，與香港科技合作取得一批重大成果。

到2035年，與香港園區協同創新的格局全面形成，科技創新國際化程度居於全球領先地位，創新要素跨境自由有序流動，培育一批世界一流的創新載體和頂尖科技企業研發中心，成為世界級的科研樞紐，有力支撐粵港澳大灣區國際科技創新中心廣深港科技創新走廊建設。

發展目標

到2025年，基本建立高效的深港科技創新協同機制，深港科技創新開放合作取得積極成效；皇崗口岸整體完成重建，跨境基礎設施互聯互通，實現運轉高效的通關查驗模式創新；深圳園區監管模式運作成熟，與香港園區基本實現要素流動暢通、創新鏈條融通、人員交流順通；建立與香港及國際全面對接的科研管理制度，集聚一批香港及國際優勢學科重點實驗室集群和卓越研究中心、頂尖企業研發中心，與香港科技合作取得一批重大成果。

到2035年，與香港園區協同創新的格局全面形成，科技創新國際化程度居於全球領先地位，創新要素跨境自由有序流動，培育一批世界一流的創新載體和頂尖科技企業研發中心，成為世界級的科研樞紐，有力支撐粵港澳大灣區國際科技創新中心廣深港科技創新走廊建設。

「深圳園區發展規劃」 乾貨滿滿

發展定位

- 深港科技創新開放合作先導區。
- 國際先進科技創新規則試驗區。
- 粵港澳大灣區中試轉化集聚區。

重大基礎設施布局

- 完善區域對外交通網絡。
- 優化區域內部交通網絡。
- 推動口岸及周邊片區改造。

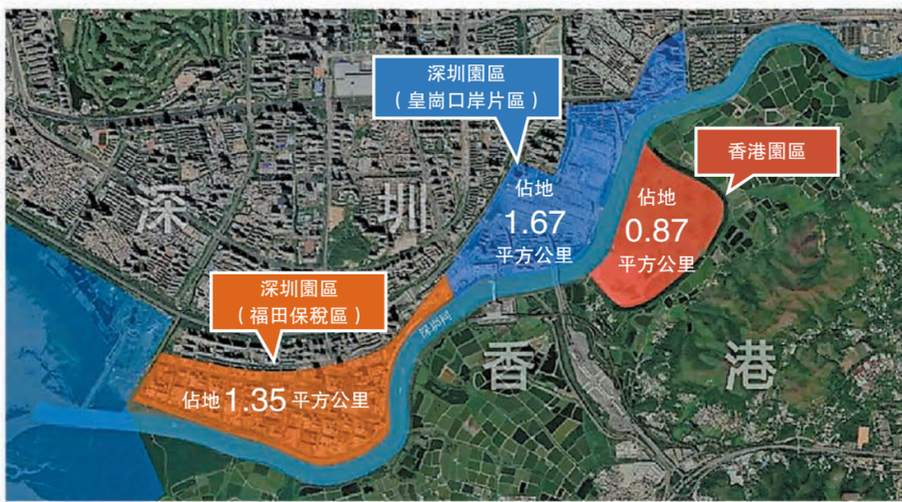
構建國際化的科技創新體制機制

- 便利科研人員進出。
- 實施貨物分線管理。
- 創新科研相關資金跨境流動監管。
- 探索國際互聯網數據跨境安全有序流動。
- 加快建立更高水平的知識產權保護制度。
- 營造與香港趨同的稅務環境。
- 實行國際化的就業和社會保障政策。
- 全面接軌國際科研管理體制機制。
- 建立高度便利的市場准入制度。

打造匯聚全球智慧的科技合作平台

- 深化國際交流與合作。
- 構築國際創新人才港。
- 完善全方位科研服務。
- 塑造國際化高品質的科研生活社區。

資料來源：新華社、中國政府網



港深聯手打造國際一流科創平台

規劃從4個方面部署了主要任務：

- 一是協同香港推動國際科技創新，推動深港雙方園區協同發展，支持港澳高校優勢學科發展能級躍升，聯手打造國際一流科技創新平台。
- 二是建設具有國際競爭力的產業中試轉化基地，推動新一代信息技術產業突破發展，支持先進生物醫藥技術創新應用，加快布局人工智能與數字經濟發展前沿領域。
- 三是構建國際化的科技創新體制機制，便利科研人員進出，實施貨物分線管理，創新科研相關資金跨境流動監管，探索國際互聯網數據跨境安全有序流動，加快建立更高水平的知識產權保護制度，建立高度便利的市場准入制度。
- 四是打造匯聚全球智慧的科技合作平台，深化國際交

流與合作，構築國際創新人才港，完善全方位科研服務，塑造國際化高品質的科研生活社區。

規劃要求：統籌推進深圳園區重大事項、重大政策和重大項目等。各有關部門要結合職能加大指導和支持力度，及時研究解決合作區在體制機制創新、政策措施細化和重大項目建設等方面的困難問題。國家發展改革委要會同有關部門加強統籌協調，跟蹤督促規劃任務貫徹落實，適時組織開展評估。廣東省要將深圳園區作為全省深化改革擴大開放的前沿陣地和試驗平台，做好各項指導支持工作。深圳市要落實主體責任，全力抓好深圳園區建設各項工作。

掃碼睇規劃全文



李家超：發揮港深強強聯手優勢

【香港商報訊】記者戴合聲、林駿強報道：國務院日前印發《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》（簡稱《深圳園區發展規劃》《規劃》），本港各界高度關注，一致好評。行政長官李家超歡迎中央公布《深圳園區發展規劃》，並表示香港特區會繼續積極與深圳協同推動深港科技創新合作區的發展，發揮港深強強聯手的優勢。

李家超表示，《深圳園區發展規劃》提出共30項措施，涵蓋深圳園區的發展定位、目標、總體布局、基礎設施布局，以及如何協同香港推進國際科技創新等範疇，旨在推動粵港澳大灣區創科高質量發展，亦打造深港科技創新合作區為世界級創新平台，成為帶動周邊城市創科發展的引擎。他說：「特區政府感謝中央及深圳市人民政府對河套深港科技創新合作區發展的大力支持。特區會繼續積極與深圳協同推動深港科技創新合作區在「一國兩制」下「一區兩園」的優勢，包括爭取落實促進各項創新要素跨境流動的措施，實現創科深度合作的橋頭堡，並讓香港充分發揮背靠祖國、聯通世界的獨特優勢，助力粵港澳大灣區國際科技創新中心的建設。」

創新科技及工業局局長孫東昨亦在社交媒體發文，表示非常高興中央公布《規劃》。河套深港科技創新合作區由深圳園區及香港園區在深圳河和落馬洲河套區兩側組成，盡享「一河兩岸」「一區兩園」

的優勢。他說，特區政府會繼續積極與深圳市政府緊密連繫，在「一區兩園」基礎上，爭取落實促進各項創新要素跨境流動的措施，匯聚全球創新資源，與粵港澳大灣區其他內地城市珠聯璧合，強化產學研創新協同，助力粵港澳大灣區國際科技創新中心的建設。

港區人大代表政協委員 歡迎《規劃》

全國政協常委、中國和平統一促進會香港總會會長姚志勝表示，《規劃》為深港科創合作區未來發展明確目標、部署任務，對港深兩地在創科發展強強聯手，打造粵港澳大灣區國際科技創新中心，推動大灣區高質量發展，起到指路引航作用。

港區全國人大代表、民建聯副主席陳勇對《規劃》出台感到鼓舞。他說，《深圳園區發展規劃》值得深圳、香港共同溝通好、落實好。他又稱，自己十分期待新皇崗口岸的使用，未來「合作查驗、一次放行」的通關模式將會十分方便，「希望2025年快點到來」。

港區全國人大代表、香港島各界聯合會常務副理事長朱立威歡迎《深圳園區發展規劃》。他說，國家「十四五」規劃確立香港「八大中心」發展方向，其中作為國際創科中心的角色愈發重要；今次《規劃》對河套發展方向、定位都更為明確，對推動香港更好融入國家發展大局、對香港創科發展都是很大的支持。

本港專家學者：香港機遇來了！

【香港商報訊】記者姚一鶴報道：國務院印發《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》，提出深港河套區到2035年要發展成「世界級科研樞紐」，支撐廣深港科技創新走廊建設。本港一眾專家學者均表示，規劃可更好地促進香港、深圳兩地協同發展。他們預期，雙方以後會有更好合作，取長補短，擴大發展空間，產生更多的動能、取得更多的成果。

香港中華總商會副會長謝湧海接受本報記者採訪時說：「香港必須抓住這次機遇，着重發展科技。與深圳河套地區合作及共同發展，雖然是一段漫長的過程，從規劃到落地還有很多要走的路，但雙方合作發展可以看到前方道路一片光明。」他續稱，港深兩個城市更緊密的合作，做好規劃、人員流動、產研結合以及知識產權的維護，還能更好地打通大灣區其他城市，讓大灣區城市更好地聯

繫，之後可以更加深入合作。

香港金融管理學院客座教授楊玉川接受本報採訪時表示，香港產業出現結構性困難，已經不是簡單的周期問題，不是「等一等」就可以解決的。想要發展，就要找到新的發展動力，而河套區就是其中一個重要的突破點。深圳本身科技方面的發展一直處於領先，而香港也有堅實的科研力量，河套區為雙方提供了更好的科研環境。

浸會大學經濟系榮休副教授巫伯雄對本報記者說：「首先，雙方一同合作一定是好事情，可以互惠互利、更好發展。因為內地人才多，並且人工相對香港更低。香港有科研力量，卻缺少相關的產業鏈。如果雙方能協同合作，可以達到更好效果。」他強調，科技發展的重要條件就是保護好知識產權，希望國家可以在這塊切實做到更好的保護。