

國家級頂尖人才和實驗室雲集本港

- 超過**40名**中國科學院及中國工程院兩院院士
- **16間**國家重點實驗室
- **6間**國家工程技術研究中心香港分中心

• 本港近年加大在研發方面的投入，過去五年總開支增加**超過45%**。

• 香港至今共誕生11間初創「獨角獸」，**其中4間**於2021年晉升「獨角獸」行列。
(註：「獨角獸」泛指成立不足10年、估值10億美元以上而又未上市的初創企業)

• 致力推動本港環球科研合作的InnoHK創新香港研發平台，已吸引海內外**30多所**頂尖大學和科研機構與本地合作設立**28間**研發實驗室。

• 香港在《2021年世界數碼競爭力排名》，位居**亞洲之首、世界第二**。

• 2020年全球創新指數，廣深港科技集群是**世界第二大**科技集群。

• 本港初創企業由2015年約**1500間**增加至2021年約**4000間**。

• 國家科技部批准在港大設立首批國家重點實驗室(夥伴實驗室)——新發傳染病國家重點實驗室(夥伴實驗室)，和腦與認知科學國家重點實驗室(夥伴實驗室)。



▲2005年，國家科技部批准在港大設立首批國家重點實驗室。



▲2009年8月8日，少年太空人體驗營出發儀式。



◀創新科技署旨在推廣應用研發及發展，及促進香港科技基礎建設。

- 國家「十二五」規劃首設港澳篇章。
- 香港創科署每年向香港的國家重點實驗室提供恆常資助，由最初每年2百萬港幣遞增至2019-2020年度的1000萬。

• 港深簽訂《「深港創新圈」合作協議》。

• 港深簽訂《深化「深港創新圈」建設合作安排》。

2005 — 2006 — 2007 — 2008 — 2009 — 2010 — 2011

• 香港理工大學與國家航天局月球探測工程中心簽訂協議，展開培育人才、學術交流及科研工作。

• 港深政府正式簽署《「落馬洲河套地區綜合研究」合作協議書》展開落馬洲河套地區規劃發展工作。歷時三年的聯合規劃研究，港深兩地政府在9月同意及決定興建蓮塘／香園圍口岸，新口岸在2020年正式啟用。
• 自2008年至2022年，NFSC與京港學術交流中心合作，共資助了522位科研人員赴港交流。



▲落馬洲河套地區(連深圳河舊河道)約佔100公頃。河套地區的北面毗鄰深圳商業中心的福田區。

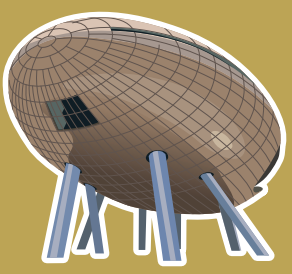
• 港澳地區科研機構在內地單獨設立、或與內地單位聯合設立的科研單位，可獨立申請承擔國家科技計劃課題。
• 國家人力資源和社會保障部全國博士後管委會與香港學者協會簽約開展「香江學者計劃」。



▲首屆「香江學者計劃」入選的40多名內地優秀博士，在2012年3月抵達香港各大專院校，跟隨香港導師開展博士後研究工作。

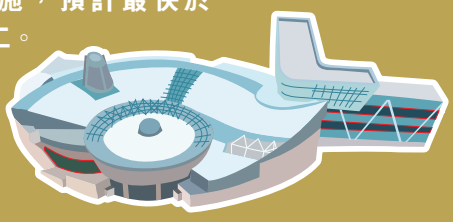
香港科學園

- 科學園第一階段擴建計劃的兩座大樓現已落成及啟用，提供約74000平方米的樓面面積，供科技企業租用，並預留部分用作首兩個創新香港研發平台。
- 科技園公司已開展科學園第二階段擴建計劃，研究園內外的發展方案。政府已為此計劃預留30億元，持續建設香港的創科生態系統。



數碼港

- 擴建數碼港園區，以提供更多工作空間予科技公司和初創企業，並改善數碼港海濱公園的環境和設施，預計最快於2025年竣工。



港深創新及科技園

- 項目已獲撥款約325億元進行河套地區第一期主體工程、消防局暨救護站和其他消防設施，以及創科園第一批次發展。
- 第一批共8座樓宇預期可於2024至2027年分階段落成。
- 全面發展後的創科園將成為香港歷來最大的創科平台。

