

新聞稿

即時發放

香港大學「全國重點實驗室」獲授牌 助力國家及全球科技發展

2025年8月25日

香港大學（港大）全國重點實驗室今日（8月25日）獲國家科學技術部授牌。授牌儀式由國家科學技術部陰和俊部長、中央人民政府駐香港特別行政區聯絡辦公室（香港中聯辦）周霽主任及香港特別行政區行政長官李家超先生主禮。

連同新成立的光量子物質全國重點實驗室，港大共有五所全國重點實驗室，數目位居全港之首。港大「全國重點實驗室」詳情如下：

新發傳染性疾病全國重點實驗室

2005年首個成立於香港特區，集監測與預警、基礎和臨床及應用轉化研究於一體的新發傳染性疾病全國重點實驗室。

主任：管軼教授 李嘉誠醫學院公共衛生學院新發病毒性疾病學講座教授
袁國勇教授 李嘉誠醫學院臨床醫學學院微生物學系霍英東基金教授（傳染病學）、傳染病學講座教授

肝病研究全國重點實驗室

肝病研究全國重點實驗室憑藉其在肝臟疾病基礎科學及臨床管理和治療方面的優勢，將基礎研究與臨床實踐相結合，以提高肝病的預防、診斷和治療水準。

主任：吳呂愛蓮教授 李嘉誠醫學院臨床醫學學院病理學系陸佑基金教授席（病理學）、病理學系講座教授

合成化學全國重點實驗室

合成化學全國重點實驗室專注於創新性高效可持續綠色催化、精準合成及功能分子基礎科學和跨領域研發，並以此推動先進材料科學和生物醫學的發展。通過創新研究，該實驗室不斷實現突破性進展，以協助解決國家在「雙碳」政策和生命健康、新藥研發領域的重大需求。

主任：支志明教授 理學院化學系講座教授、周光召基金教授（自然科學）

生物醫藥技術全國重點實驗室

生物醫藥技術全國重點實驗室聚焦代謝性慢病的基礎研究及相關大分子藥物的開發與臨床應用。

主任：徐愛民教授 李嘉誠醫學院臨床醫學學院內科學系楊紫芝基金教授席（內分泌及代謝學）、代謝醫學講座教授

光量子物質全國重點實驗室

光量子物質全國重點實驗室融合光子學與二維材料，研發量子與超構材料，聚焦超快過程與拓撲結構，助力粵港澳大灣區科技創新。

主任：張翔教授 校長、理學院物理學系講座教授

同日，科技部部長陰和俊先生率代表團，在創新科技及工業局副局長張曼莉女士及中央人民政府駐香港特別行政區聯絡辦公室 教育科技部副部長葉水球先生的陪同下，蒞臨港大訪問。代表團與港大校長張翔教授、大學主管人員及港大全國重點實驗室主任深入交流，並參觀了其中兩所全國重點實驗室，深入了解港大的前沿研究和推動科研發展的貢獻。

張翔教授對國家及特區政府支持香港科研發展表示由衷感謝：「科技發展跟人類發展環環相扣。港大致力培育跨學科研究人才，不僅大力推動實驗室發展，更積極開展多項基礎研究項目，以配合國家發展戰略，回應國家需求。港大將繼續為香港、國家以及全球社會作出積極貢獻。」

傳媒如有查詢，請聯絡港大理學院（電話：852-3917 4948/ 852-3917 5286; 電郵：caseyto@hku.hk / cindycst@hku.hk）。

圖片下載及說明文字：<https://www.scifac.hku.hk/press>