



新聞稿

香港大學舉行「新基石科學實驗室」揭牌儀式與交流會

2023 年 5 月 21 日



（從左到右）新基石研究員張霜教授、港大副校長（學術發展）宮鵬教授及騰訊副總裁王嫻蓉女士同為「新基石科學實驗室」揭牌。

香港大學（港大）物理及電機電子工程學者張霜教授的實驗室，成為港大首個「新基石科學實驗室」。揭牌儀式於 5 月 15 日舉行，由港大副校長（學術發展）宮鵬教授、張霜教授，以及騰訊副總裁、新基石科學基金會副理事長兼秘書長王嫻蓉女士共同主禮。「新基石研究員項目」交流會於揭牌儀式後舉行。

「新基石科學實驗室」由新基石科學基金會設立，是基金會支持新基石研究員開展科研工作和學術交流的平台。騰訊公司於 2022 年成立新基石科學基金會，在 10 年內投入 100 億元人民幣，目的是長期穩定地支持一批傑出科學家潛心基礎研究，實現“從 0 到 1”的原始創新。



香 港 大 學

THE UNIVERSITY OF HONG KONG

「新基石研究員項目」聚焦原始創新、鼓勵自由探索，是公益屬性的新型基礎研究資助項目，項目設置數學與物質科學及生物與醫學科學兩個領域，鼓勵跨領域研究。張霜教授是首屆入選的三位科學家之一。張教授是港大物理學系和電子工程系講座教授，重點研究通過超材料來探索高維光子系統的拓撲現象、光子強拓撲絕緣體、真空漲落對二維材料電子輸運的影響，並實現 Tellegen 等全新的電磁介質。

宮鵬教授祝賀張教授入選「新基石研究員項目」。他表示，擁有 112 年歷史的港大是香港學科最齊全的一所百年世界名校，具學科優勢和特色的大學，在基礎研究和源頭創新方面有長期的積累，培養了一代代優秀的人才，是中國教師隊伍最國際化的大學。特別是 2018 年以來，在張翔校長的帶領下，港大大力引進世界頂尖學者。張霜教授就是大學新引進學者中的優秀代表。

「新基石研究員項目」交流會緊隨揭牌儀式之後舉行。會上「新基石研究員項目」秘書處從項目定位、申報要求、申報方式等做了全面介紹。有關是次交流會的簡報，請[按此](#)。請[按此](#)觀看交流會的短片。（需用 HKU Portal 帳戶登入以觀看簡報及短片）

傳媒查詢，請聯絡香港大學傳訊及公共事務處尹慧筠（電話：28592600；電郵：melwkwon@hku.hk）