

DEAN
Professor Qiang ZHOU

2026年11月5日

諾貝爾獎得主 Professor Ferenc Krausz 首場講座「邁向可負擔的預防醫療:基礎科學應對重大挑戰」

諾貝爾物理學獎得主、新任香港大學(港大)理學院物理學系講座教授 Ferenc Krausz 教授將於 11 月 7 日在百周年校園李兆基會議中心大會堂舉行首場講座,題為「邁向可負擔的預防醫療:基礎科學應對重大挑戰」。

Krausz 教授將於講座闡述阿秒物理學如何革新醫療診斷與公共衛生領域。憑藉開創阿秒計量學而榮膺諾獎的突破性研究,Krausz 教授將揭示超精準分子分析技術如何開啟疾病早期檢測新紀元,為實現普惠式預防醫療奠定關鍵基礎。

現誠邀各媒體派員採訪,詳情如下:

日期: 2025年11月07日(星期五)

時間: 下午6時15分至7時半(下午5時半開始傳媒登記)

地點: 香港大學百周年校園李兆基會議中心大會堂

嘉賓:

- 港大校長張翔教授
- 港大校務委員會主席王冬勝博士
- 勞工及福利局局長孫玉菡先生
- 教育局局長蔡若蓮博士

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

Pokfulam Road, Hong Kong Tel: (852) 3917 2683 Fax: (852) 2858 4620 E-mail: science@hku.hk Website: https://www.scifac.hku.hk