

國立臺灣大學人文社會高等研究院 Institute for Advanced Studies in the Humanities and Social Sciences

【高峰論壇系列十】有 AI 相伴，地覆天翻？AI 時代的文化新貌 | 第二場

大規模人工智慧運算的時代： 前景、影響及回應

The Era of Large-scale Artificial Intelligence Computing:
Prospects, Impacts and Responses

- 主講人：梁伯嵩（聯發科技前瞻技術平台資深處長、國立臺灣大學資訊工程系與重點科技學院合聘客座教授）
- 主持人：廖咸浩（國立臺灣大學人文社會高等研究院院長、國立臺灣大學外國語文學系特聘教授）
- 日期：2023.11.27（一）15:00 - 17:00
- 地點：文學院演講廳
- 報名連結：<https://forms.gle/nn6dxqV67xHyEQsb7>



■演講摘要：

AI 近幾年有很大的進展。因為大型語言模型（Large Language Model，簡稱 LLM）的成熟，衍生許多令人驚豔的全新應用。生成式 AI（Generative AI），可透過文字描述，產生高品質的影像、影片甚或程式設計，具有極大的潛能，可能顛覆人類未來的工作與生活模式。

■講者簡介：

梁伯嵩博士任職於聯發科技，擔任前瞻技術平台資深處長，並兼任臺灣大學資訊工程系與重點科技學院合聘客座教授，以及陽明交大產學創新學院之教授級專業技術人員。目前也擔任 IEEE CASS Taipei Chapter（國際電子電機工程師學會 電路與系統協會 台北分會）主席。交通大學電子研究所博士，臺灣大學管理學院商學組 EMBA。曾獲中華民國十大傑出青年、三度獲得經濟部智財局國家發明創作獎（發明獎一金二銀）、經濟部技術處產業科技發展獎—傑出青年創新獎、資訊月傑出資訊人才獎、中華民國資訊學會李國鼎青年研究獎等榮譽。

主辦單位：國立臺灣大學人文社會高等研究院