

## 【2026 MIT ILP-Epoch Taiwan Symposium】

時代基金會暨麻省理工學院 (MIT) 全球產研計劃台灣年會

# *The Next Industrial Paradigm: Semiconductors, Health, Physical AI*

邀請每一份積極的力量，從現在開始，就發揮對未來的影響力！

面對全球產業轉型、高齡化社會的醫療需求，以及 AI 進入實體應用 (Physical AI) 的關鍵時刻，各國以「技術、產業、新創、人才」四位一體的整合為引擎，競速在下一個經濟發展的賽道上。

時代基金會暨麻省理工學院 (MIT) 全球產研計劃將以「The Next Industrial Paradigm: Semiconductors, Health, Physical AI」為題，舉辦 MIT ILP-Epoch Taiwan Symposium，邀請五位 MIT 教授，以及台灣產學界先進與專家，聚焦當前最具轉型潛力的技術領域，為台灣探索下一座產業高山。

本會特別邀請高中及大專院校學生參與此盛會，和全球知名學者、專家、企業、新創共聚一堂，一同展望未來。MIT ILP-Epoch Taiwan Symposium 資訊及遴選方式如下：

- 時間: 2026 年 6 月 24 日 (三) 9:00-16:50
- 地點: 台北萬豪酒店 萬豪一廳 (台北市中山區樂群二路 199 號 5F)
- 論壇網址: [https://epoch.org.tw/next\\_paradigm/](https://epoch.org.tw/next_paradigm/)
- 遴選方式: 以申請資料，遴選 20 位學生代表，免費參加價值新台幣 20,000 元的國際論壇
- 申請期間: 自即日起至 6 月 4 日 17:00 止
- 申請資料: 請填寫 [申請表單](https://twepoch.org/2026MITEpoch_Symposium) ([https://twepoch.org/2026MITEpoch\\_Symposium](https://twepoch.org/2026MITEpoch_Symposium))，申請資料包含：
  - ① 自我介紹
  - ② 對 MIT 教授研究的見解
  - ③ 對「How can Taiwan shape the next industrial paradigm?」的願景描述

時代基金會 (<https://epoch.org.tw/>) 自 1991 年成立以來，一直致力於協助台灣產業發展，促進區域繁榮。藉由 MIT ILP-Epoch Taiwan Symposium，為台灣各界帶來新的啟示和機遇，實踐敝會以人才和創新來「Building a Better World」的願景。

時代基金會 謹識

### 【本案聯絡人】

張智凱 計畫專員 (Kai Chang) | +886-2-2511-2678 ext. 13 | [kai@epoch.org.tw](mailto:kai@epoch.org.tw)  
周以真 計畫專員 (Esther Chou) | +886-2-2511-2678 ext. 25 | [esther@epoch.org.tw](mailto:esther@epoch.org.tw)

