

國立陽明交通大學 函

地址：300093 新竹市大學路1001號
聯絡人：方力緯
聯絡電話：03-5712121 分機：56059
電子郵件：hero_center@nycu.edu.tw

受文者：國立臺中教育大學

發文日期：中華民國114年12月11日
發文字號：陽明交大高教字第1140055388號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：公告本校「生成式AI的合法應用」及「半導體」系列線上課程，開放免費報名，請惠予協助公告並鼓勵所屬師生踴躍參與。

說明：

一、為提升對生成式人工智慧（Generative AI）之法律素養與倫理認知，本校開設「生成式AI的合法應用」線上課程，課程內容涵蓋生成式AI與著作權之關聯，引導學員掌握AI創作之法律風險與自我保護機制，課程適合對生成式AI應用、智慧財產權及科技倫理有興趣之學員修習。

(一)修課方式：請學員先至ewant育網開放教育平台（<https://www.ewant.org/>）註冊個人帳號，即可免費修課。

(二)課程報名網址：<https://reurl.cc/pKrEme>，課程無安排面授課程，請學員依自身時間規劃於網路修習。

二、半導體系列課程「Supply Chain Challenge, Management and Leadership in Semiconductor Industry」，係由本校管理學院師資授課，內容涵蓋半導體產業之供應鏈管

理、領導策略及創新問題解決等主題；課程以英語授課，適合對半導體產業、科技創新管理及全球供應鏈議題有興趣之學員修習。

(一)修課方式：請學員先至FutureLearn平台 (<https://www.futurelearn.com/>) 註冊個人帳號，課程細節請參閱以下課程網址。

(二)課程資訊及網址如下：

- 1、課程名稱：Introduction to the Semiconductor Ecosystem，課程網址：<https://reurl.cc/Vm0GD5>。
- 2、課程名稱：Mastering Semiconductor Supply Chains，課程網址：<https://reurl.cc/jmQX1Z>。
- 3、課程名稱：Strategic Innovation and Leadership in the Semiconductor Industry，課程網址：<https://reurl.cc/Vm0G15>。
- 4、課程名稱：Using Creative Problem Solving for Innovation Management in High-Tech Industry，課程網址：<https://reurl.cc/mkRW37>。

三、聯絡窗口：本校高等教育開放資源研究中心花小姐
(lillianhua@nycu.edu.tw)

正本：各公私立大專校院、國家科學及技術委員會新竹科學園區管理局、國家科學及技術委員會南部科學園區管理局、國家科學及技術委員會中部科學園區管理局、台灣科學園區科學工業同業公會

副本：高等教育開放資源研究中心

