

國立陽明交通大學 函

地址：300093 新竹市大學路1001號
聯絡人：邱好甄
聯絡電話：03-5712121 分機：56085
電子郵件：yuzhen@nycu.edu.tw /

受文者：長榮大學

發文日期：中華民國112年11月7日
發文字號：陽明交大高教字第1120048818號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明 (A096M0000Q_1120048818_doc1_1_Attach1.pdf、
A096M0000Q_1120048818_doc1_1_Attach2.pdf)

主旨：檢送本校辦理「半導體與地緣政治」及「半導體智慧製造系列」等四門磨課師線上課程，即日起開放報名，敬請惠予公告周知報名，請查照。

說明：

- 一、旨揭課程邀請本校具半導體領域研究特長之專業師資帶領學員瞭解半導體智慧製造、光感測器以及氮化鎵及碳化矽下世代能源轉換等半導體專業技術，並且透過《電子時報》黃欽勇社長及黃逸平副總兩位專業產業分析師，帶領學員從台灣人的觀點瞭解半導體產業趨勢及地緣政治所帶來的影響。
- 二、課程報名日期：即日起至2024年6月30日。
- 三、修課方式：
 - (一)請學員先註冊ewant育網平台帳號 (<https://www.ewant.org/>)。
 - (二)課程報名網址如下：
 - 1、半導體與地緣政治：<https://reurl.cc/nLXMYD>。

電子
文
騎

4

- 2、半導體智慧製造：<https://reurl.cc/x6X8NL>。
- 3、半導體光感測器：<https://reurl.cc/edaoGK>。
- 4、下世代能源轉換技術：<https://reurl.cc/m0XQR9>。

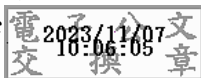
四、課程為免費線上授課，請自行安排時間上線修習課程。

五、本案聯絡人：本校高等教育開放資源研究中心邱小姐

(yuzhen@nycu.edu.tw / 03-5712121 #56085)。

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

副本：高等教育開放資源研究中心



裝

訂



線





國立陽明交通大學
NATIONAL YANG MING CHIAO TUNG UNIVERSITY

半導體與地緣政治



《電子時報》
黃欽勇社長

《電子時報》
黃逸平副總

用台灣人的觀點， 談台灣的核心產業與核心競爭力

本課程由《電子時報》黃欽勇社長、黃逸平副總經理，兩位資深產業分析師，帶領學員從供應鏈認識半導體，介紹台灣半導體的產業發展與轉型；並且探討台灣半導體產業全球架構下地緣政治問題，分析台灣未來的出路與警示。

課程費用：免費線上課程

報名時間：即日起至2024年6月30日

課程網址：<https://reurl.cc/3eZElR>



掃描加入



半導體智慧製造系列課程

本期半導體智慧製造系列由陽明交通大學推出以下三門課程。

- 半導體智慧製造：瞭解半導體清洗潔淨技術及隔離技術發展歷史與演進。
- 半導體光感測器：半導體光感測器的核心概念
- 下世代能源轉換技術：氮化鎵、碳化矽等功率半導體能源轉換技術。

課程費用：免費線上課程

報名時間：即日起至2024年6月30日

課程網址：<https://reurl.cc/Xm98bg>



掃描加入



半導體智慧製造

半導體智慧製造



半導體光感應器

半導體光感測器



下世代
能源轉換技術
氮化鎵及碳化矽功率半導體

下世代能源轉換技術