



108 年太陽光電檢測技術與模組登錄說明會

為加速國內太陽光電產業發展，經濟部能源局自 102 年起透過「太陽光電模組產品登錄作業要點」的制訂與平台建置，提供及時、正確的太陽光電模組產品登錄資訊，供民眾、系統業者、電站投資者及銀行業者進行模組產品選用或系統評估之參考。本活動目的除介紹如何運用「太陽光電合格模組登錄網站」挑選適用的產品，與最新作業要點草案修訂內容外，並針對太陽光電模組光害評估驗證技術，以及水域型太陽光電系統對水質影響等議題，分享最新研究成果與驗證技術，進而提高大眾對太陽光電系統之正確認知，相關研究成果亦可作為未來太陽光電系統安裝設計之參考。

為協助國內太陽光電產業持續推動與發展，本活動特別與台南市政府合辦，針對南部太陽光電系統商與民眾所關心的議題，邀請相關領域專家與會，以期能協助國內業者掌握產業最新資訊與技術，拓展國際市場。誠摯歡迎產業先進踴躍報名參加，與您共創市場商機！

- 指導單位：經濟部能源局
- 主辦單位：財團法人工業技術研究院 量測技術發展中心
- 合辦單位：臺南市政府經濟發展局
- 活動時間：108 年 9 月 27 日（星期五）上午 11:00 ~ 12:30
- 活動地點：南紡世貿展覽中心 (717 臺南市仁德區義林路 77 號)
- 活動議程：

時間	主題	講者
11:00 ~ 11:10	長官與來賓致詞	
11:10 ~ 10:30	太陽光電模組光害評估驗證技術	工研院量測中心 梁瑋耘 室經理
11:30 ~ 11:50	水域型太陽光電系統對水質影響之評估方法與研究成果	工業技術研究院量測中心 劉峻幗 專案經理
11:50 ~ 12:00	太陽光電模組產品登錄網站與登錄制度介紹	工研院量測中心 蔡閔安 博士/專案經理
12:00 ~ 12:30	綜合討論	所有與會講者

※ 參考網址：太陽光電模組產品登錄網站 <https://www.tcpv.org.tw/>