



106 年太陽光電模組產品登錄制度推廣說明會(新竹場)

● 說明

經濟部積極開發綠色新能源，希望於 2025 年將我國再生能源發電量提升至總電量的 20 %。其中太陽光電累積裝置容量目標為 20GW，包括屋頂型設置目標 3GW 與地面型設置目標 17GW。為達成政府再生能源規劃推動目標及考量有限之應用環境條件，經濟部已於 106 年 1 月 1 日正式公告「太陽光電模組產品登錄作業要點」修正規定。持續以「太陽光電模組產品登錄平台」揭示太陽光電合格模組產品名單，公布其規格、取得之安全規範及產品驗證等公開資訊，提供設置民眾、系統業者及銀行業者等社會大眾選用產品時資訊之參考。

為協助國內各界快速掌握與瞭解修正實施之太陽光電模組產品登錄辦法相關細節，特此舉辦說明會。本場次亦邀請太陽光電領域深具研發經驗之諸位專家，就電站維運與案場系統管控、太陽光電 2 年推動計畫等相關議題進行分享與交流。敬邀 各界先進踴躍報名參加，蒞臨指導。

● 指導單位與主辦單位

| | |
|------|-----------------|
| 指導單位 | 經濟部能源局 |
| 主辦單位 | 工業技術研究院量測技術發展中心 |

● 時間/地點

| 時間 | 地點 |
|----------------------------|--|
| 9 月 28 日(四) 10:30~12:00 | 工業技術研究院 中興院區 新竹縣竹東鎮中興路 4 段 195 號 78 館 210 會議室 |

● 議程表

| 時 間 | 主 題 | 主持人/主講人 |
|-------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 10:10~10:30 | 報到(請惠賜名片報到) | |
| 10:30~10:35 | 開場引言 | |
| 10:35~10:55 | 模組品質對電站之影響與防治對策 | PV Guider Consultancy 首席顧問 林敬傑 博士 |
| 10:55~11:15 | 我國太陽光電政策說明 | 陽光屋頂百萬座計畫推動辦公室 主任 吳德清 博士 |
| 11:15~11:35 | 如何從太陽光電合格模組登錄網站選 用適合產品 | 工研院量測中心 管理師 周家澄 先生 |
| 11:35~11:55 | 問題討論與意見交流 | |
| 11:55~12:00 | 散會&賦歸 | |

● 交通資訊：<https://www.itri.org.tw/chi/images/tw/map.jpg>

● 報名截止時間：106.09.26(二) 17:00

● 參加辦法：請於報名截止前填妥報名表，以 E-mail 或傳真報名。主辦單位將於會前以 e-mail 或傳真通知單，憑通知單入場。

● 聯絡人：工研院量測中心技術推廣部 李小姐

● 參考網址：太陽光電模組產品登錄網站 www.tcpv.org.tw



TEL：(03) 5743810 FAX：(03) 5743838 E-mail：YuanRuLee@itri.org.tw

FAX TO：(03) 5743838

106 年太陽光電模組產品登錄制度推廣說明會(新竹場) 報名表

| | | | | |
|------|-------|----------------|---------|--|
| 公司名稱 | | | | |
| 聯絡地址 | | | | |
| 聯絡人 | | 聯絡 TEL: | 聯絡 FAX: | |
| 參加者 | 部門/職稱 | E-mail (會前通知用) | 手機/聯絡電話 | 用餐 |
| | | | | <input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否 |
| | | | | <input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否 |
| | | | | <input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否 |

☐同意☐不同意(未勾選視為同意)參加者同意本單位逕行運用您報名表單上之資料辦理課程及技術推廣服務，並得隨時通知本單位停止資料提供及服務。