



2020 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會

今年 10 月 IEC TC82 太陽能技術委員會 WG2 (模組)工作小組秋季會議，因疫情採線上方式進行，約有 120 位太陽能專家齊聚一堂討論與制定模組最新標準與草案。為協助國內業者快速掌握與瞭解最新國際太陽光電標準發展趨勢，舉辦「2020 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會」分享。會議議程包含「太陽光電最新 IEC 驗證標準發展介紹」、「太陽光電模擬器最新 IEC 60904-9:2020 ED3 標準介紹」及「工研院太陽光電測試實驗室新服務能量介紹」。除介紹 IEC PV 標準最新進展外，並分享太陽光電模擬器最新 IEC 標準，以及業者關心的驗證方案。本活動全程免費，誠摯歡迎產業先進踴躍報名參加，期與您共創市場商機！

- 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
- 活動時間：109 年 12 月 2 日（星期三）上午 10：00 ~ 12：00
- 活動地點：因應疫情採視訊會議辦理，請與會者下載 U 會議視訊軟體，會議 URL：<https://u.cyberlink.com/meeting/950835165>，密碼將於活動二天前提供)。
- 活動議程：

時間	主 題	講 者
10：00 ~ 10：10	主席致詞	
10：10 ~ 10：50	太陽光電最新 IEC 驗證標準發展介紹	工研院量測中心 許書宗 博士
10：50 ~ 11：30	太陽光電模擬器最新 IEC 60904-9:2020 ED3 標準介紹	工研院量測中心 李思賢 資深工程師



11：30～11：50	工研院太陽光電測試實驗室新服務能量介紹	工研院量測中心 何展効 業務經理
11：50～12：00	綜合討論 Q&A	所有與會來賓與業者

- 參考網址：太陽光電模組產品登錄網站 <https://www.tcpv.org.tw/>
- 聯絡人：工研院量測中心 邱小姐，Tel: (03) 591-1024，Email：
mchiu@itri.org.tw
- 報名截止：即日起至 109 年 11 月 30 日截止，因名額有限請儘早報名。
- 報名方式：請 E-mail 報名表、線上報名(網址 <https://is.gd/1Yinms>) 或掃描下方 QR code 報名。如完成報名，主辦單位將於活動二天前寄發線上視訊軟體操作說明與密碼，請留意信件並先行測試。





FAX TO : (03) 582-1657

2020 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會

報名表

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

註：請將報名表填妥後請 E-mail 至：mchiu@itri.org.tw