

## 2018 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會

今年 4 月在美國威明頓(Wilmington)舉辦的 IEC TC82 第 78 屆 WG2(模組)工作小組會議，共有 96 位太陽能專家齊聚一堂討論與制定模組最新標準。為協助國內業者快速掌握與瞭解最新國際太陽光電模組標準發展趨勢，舉辦「2018 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會」分享。會議議程包含「2018 IEC PV 模組標準發展介紹」、「PVQAT 和 TG7(wind load)介紹」及「太陽光電變流器安全性標準研究」。除介紹 IEC PV 標準最新進展外，也特別介紹 IEC 草案制定重要意見調和平台 PVQAT 13 個工作組進展，包含最新成立的 TG7(抗風)工作組。此外，因應業者所關心之 PV 系統安全議題，將於研討會中分享「太陽光電變流器安全性標準研究」，誠摯邀請您共襄盛舉！

- ◆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
- ◆協辦單位：太陽光電產業協會
- ◆時間：107 年 5 月 24 日(四) 10:00 ~ 12:00
- ◆地點：新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號 78 館 209 室(工研院中興院區)
- ◆會議議程：

時間	議程內容	主講人
09:30 – 10:00	報到	
10:00 – 10:10	開場引言	
10:10 – 10:40	2018 IEC PV 模組標準發展介紹： -IEC TC82 WG2 -IEC 61215:2016 ed.2 -IEC 61730-1:2016 -IEC 61730-2:2016 -其他	許書宗 博士
10:40 – 11:00	Coffee Break	
11:00 – 11:25	PVQAT 和 TG7(wind load)介紹	許書宗 博士
11:25 – 11:45	太陽光電變流器安全性標準研究	吳時睿 工程師
11:45 –	問題與討論	

◆費用：免費

◆報名截止日期：107 年 05 月 21 日(一)17:00 (名額有限額滿為止，同一公司至多 2 位學員參加)

◆參加辦法：請填妥報名表於報名截止日期前，以 E-mail 或傳真報名。主辦單位將於會前以 E-mail 或傳真上課通知單，憑上課通知函入場。(對象以廠商優先，主辦單位保留是否接受報名之權利)

◆聯絡人：工研院量測中心知識傳播訓練部 李小姐、曾小姐

TEL：(03) 5743810、5743705 FAX：(03) 5743838

E-mail：[YuanRuLee@itri.org.tw](mailto:YuanRuLee@itri.org.tw)

FAX TO：(03) 5743838

## 2018 PV IEC 國際標準發展與驗證技術研討會報名表

機構名稱：_____			聯絡人：_____		
聯絡地址：_____			電話：_____		
			傳真：_____		
			聯絡人 E-mail: _____		
參加者姓名	部 門	參加者傳真	參 加 者 E - m a i l ( 上 課 通 知 用 )	聯 絡 電 話	餐 點
					<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食
					<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食
					<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食
<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	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。(未勾選視為同意)				

〈請詳填以上各項內容，謝謝〉