

太陽光電模組日本JET PVM與歐洲TÜ V InterCert認證技術研討會 暨

太陽光電產品自願性驗證(VPC)申請作業研討會

全球太陽光電市場需求持續上升，為協助國內太陽光電業者在申請日本 JET PVM 認證時，能掌握審查要點有效縮短認證申請時間，特邀日本 JET PVM 技術專家來台進行申請說明及常見問題解說；另有鑑於太陽光電檢測技術之發展迅速，本次研討會特邀 TÜ V InterCert 技術總監 Dr. Piero Zanchetta 探討目前太陽能模組測試最新發展趨勢。本中心承辦標準檢驗局科專計畫致力提供「一站檢測、多國驗證」之最佳服務方案，協助業者在取得日本 JET PVM 認證之際，亦可順利獲得歐盟 TÜ V InterCert 之認可。廠商如想大幅節省認證費用、成為模組技術領先者，務必蒞臨本次研討會。

再生能源為目前政府積極推動之綠色產業，標準檢驗局為對國內消費大眾之安全把關，推動國內綠色產品安全及性能驗證，於 102 年 11 月 26 日公告將太陽光電相關產品納入自願性產品驗證制度(VPC)，本次研討會特說明相關申辦事宜，竭誠歡迎國內各位業界先進踴躍蒞臨指導！

指導單位：經濟部標準檢驗局

主辦單位：財團法人台灣大電力研究試驗中心

協辦單位：TÜ V InterCert GmbH – Group of TÜ V Saarland

時間：103年10月22日(三) 13:30 ~ 16:40

地點：台北世貿一館 二樓 第二會議室(台北市信義路五段五號)

議程：

12:50-13:20 報到		
13:20-13:30 引言		
時間	題目	演講者
13:30-13:50	太陽光電產品自願性驗證(VPC)申請作業	台灣大電力 林俊宏 經理
13:50-14:40	日本太陽光電模組驗證(JET PVM)申請及常見問題解說	日本JET 芹澤 和哉 先生
14:40-14:50	Q & A 1	
14:50-15:10	Tea time	
15:10-16:10	太陽光電檢測最新技術探討	TÜ V InterCert Dr. Piero Zanchetta Mrs. Sarah Yu
16:10-16:20	Q & A 2	
16:20-16:40	綜合討論	

●費用：免費

●報名截止日期：103年10月15日(三)

●欲參加本場次研討會者，請填妥報名表後回傳至本中心。

太陽光電模組日本JET PVM與歐洲TÜ V InterCert認證技術研討會 暨

太陽光電產品自願性驗證(VPC)申請作業研討會報名表

公司名稱		公司電話	
公司地址			
姓名	職稱	E-mail	備註

※請於 103 年 10 月 15 日(三)前，傳真或 e-mail 回條至本中心，謝謝您！

台灣大電力研究試驗中心

◎活動聯絡人：謝小姐

◎電話：03-4839090#7122

◎傳真：03-4838722

◎e-mail：maple@ms.tertec.org.tw

◎網址：<http://www.tertec.org.tw/>

◎主辦單位保留講師及議程變動之權利