

2009 年能源科技產品標準檢測驗證研討會

主辦單位： 經濟部標準檢驗局

承辦單位： 台灣大電力研究試驗中心  金屬工業研究發展中心  台灣電子檢驗中心

因應節能減碳之需求及促進國內科技發展，行政院 2007 年產業科技策略會議揭示，我國未來發展能源科技重點，將包括「節約能源科技、再生能源科技及前瞻能源科技」等，標準檢驗局選定六項產品作為發展重點，包括 LED 照明系統、冷凍空調與新興冷媒、太陽光電系統、風力發電系統、植物性替代燃料(非食用農作物)、氫能與燃料電池系統等，規劃「建置節約能源、再生能源及前瞻能源科技產品標準、檢測與驗證平台」之新興計畫，特別舉辦研討會使計畫能有更為明確發展藍圖。據此，我們特別邀請台灣大電力研究試驗中心林俊宏高級工程師、台灣電子檢驗中心謝政宏工程師、台灣電子檢驗中心施世濠工程師、金屬工業研究發展中心黃聰文副組長、經濟部標準檢驗局劉勝男技正、成功大學航太系教授兼先進系統研究中心王啟聖副主任等，就能源科技產業專長領域，進行經驗分享，期望能由此次的議題，讓國內業者在投入能源科技產業研發上，有更多性能驗證上的瞭解，在此誠摯的邀請您與我們共襄盛舉！

時間：98 年 10 月 9 日 (星期五) 09:30 至 16:30

地點：台北世界貿易中心南港展覽館 501 會議室 (台北市 11568 南港區經貿二路 1 號)

費用：免 費 (每家公司以三人為限)

議程：

日期：98 年 10 月 9 日 (星期五)，09:30 - 16:30

時間	內容	主講人
09:00~9:30	報到	----
09:30~10:20	演講場次(1)：R600a 冷媒冰箱檢測標準與技術	施世濠
10:30~11:20	演講場次(2)：美國能源之星於 LED 照明產品之檢測要求	謝政宏
11:30~12:20	演講場次(3)：植物性替代燃料標準、檢測及驗證介紹	劉勝男
12:20~13:30	Lunch	----
13:30~14:20	演講場次(4)：氫能檢測技術	王啟聖
14:30~15:20	演講場次(5)：二次基準太陽電池校正及檢測技術	林俊宏
15:30~16:20	演講場次(6)：我國風力機之標準、測試與認證	黃聰文
16:20~	散會	

註：1.若因不可預測突發因素，大會擁有議程及講師變更權力，將於會議當天公佈

2.本研討會恕不提供講義電子檔

聯絡人：金屬工業研究發展中心 陳泳伶小姐

聯絡電話：07-3513121 # 2456

傳真號碼：07-353-1708

E-mail: yung@mail.mirdc.org.tw

報名方式：傳真或 E-mail 報名

報名期限：98 年 10 月 5 日

2009 年能源科技產品標準檢測驗證研討會

報名表

公司名稱	電話				
地址					
姓名	職稱	參加場次	E-mail	午餐	備註
				<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	