

# 財團法人工業技術研究院 函

地址：31040 新竹縣竹東鎮中興路 4 段 195 號

彰化縣彰化市中央路 184 號 14 樓 之 9

收	編號	10029
	日期	100. 10. 25
文	歸檔	

受文者：彰化縣建築開發商業同業公會

發文日期：中華民國 100 年 10 月 24 日

發文字號：工研能字第 1000017474 號

速別：普通件

密等：無

附件：如文

主旨：轉知「太陽光電建築整合產業交流研討會《太陽光電與建築結合-光電雲牆捕光捉影鑑往知來》」活動訊息，敬邀 貴單位踴躍派員參加，並請協助發佈活動訊息或公佈於機關網站，請 查照。

說明：

- 一、為配合國家推動再生能源之政策，宣導建築結合一體應用之太陽光電系統，本院綠能與環境研究所，承經濟部能源局委託執行「太陽光電系統應用與實證研究計畫」，為促進產業交流，帶動建築、建材、太陽光電系統模組及系統業者之產業發展，提升系統整體發電與節能效益，舉辦旨揭活動。
- 二、本活動謹訂於 100 年 11 月 4 日(週五)下午 13:00 假國立臺灣歷史博物館研習中心多功能教室(台南市安南區長和路一段 250 號)舉辦。特邀請設計臺史博光電雲牆的竹間聯合建築師事務所主持人簡學義設計總監經驗分享，及工研院綠能所專家進行太陽光電建築整合應用技術專題演講。詳細議程內容請參考附件，敬請蒞臨指導。
- 三、檢附「太陽光電建築整合產業交流研討會《太陽光電與建築結合-光電雲牆捕光捉影鑑往知來》」活動 DM 乙份，相關活動資訊亦請參考活動網站：太陽光電資訊網--點選最新消息，網址：<http://www.solarpv.org.tw>。
- 四、本案聯絡人：蔡岱容小姐，電話(03)5912205，傳真(03)5820073  
E-mail：itri409813@itri.org.tw。

正本受文者：彰化縣建築開發商業同業公會

副本受文者：國立臺灣歷史博物館(含附件)

院長

## 徐爵民

依權責劃分規定授權業務主管決行

# 太陽光電與建築結合—光電雲牆捕光捉影鑑往知來

經濟部能源局委託工研院綠能所推廣建築結合一體應用的太陽光電系統，特辦理「太陽光電建築整合產業交流研討會」，促進產業交流，期能帶動建築、建材、PV模組及系統業者之產業發展，提升系統整體發電與節能效益，開創BIPV利基市場，以作為產業進軍全球市場的技術平台。

在經濟部能源局經費支持下，國立臺灣歷史博物館光電雲牆是太陽光電科技結合建築美學設計的最佳典範，工研院邀請設計光電雲牆的竹間聯合建築師事務所主持人簡學義設計總監經驗分享，及工研院綠能所陳烜睿研究員進行太陽光電建築整合應用技術專題演講，以啟動更多建築與光電專家的靈感與熱情。永續建築與綠色能源已是目前的趨勢，期盼藉「太陽光電與建築結合—光電雲牆捕光捉影鑑往知來」，與業界先進共同探討並開創BIPV產業。

誠摯地邀請您參與蒞臨。

- 一、指導單位：經濟部能源局
- 二、主辦單位：工業技術研究院 綠能與環境研究所
- 三、協辦單位：國立臺灣歷史博物館
- 四、會議日期：100年11月4日(五)13:00~16:30
- 五、會議地點：國立臺灣歷史博物館 研習中心多功能教室  
(709台南市安南區長和路一段250號)
- 六、參訪地點：國立臺灣歷史博物館光電雲牆
- 七、邀請對象：建築、建材業界、大學建築系所、太陽光電系統廠商及會員
- 八、議程：(主辦單位視情況保留議程最後更動權利)

時間	內容	主持人
13:00~13:30	報到	
13:30~13:40	開場致詞	臺灣歷史博物館 呂理政 館長
13:40~14:40	太陽光電建築整合應用技術	工研院綠能所 陳烜睿 研究員
14:40~14:50	茶敘交流時間	
14:50~15:40	光電雲牆捕光捉影鑑往知來	竹間聯合建築師事務所主持人 簡學義 設計總監
15:40~16:10	光電雲牆太陽光電系統參觀導覽	竹間聯合建築師事務所主持人 簡學義 設計總監 工業技術研究院 綠能與環境研究所 陳烜睿 研究員
16:10~16:30	意猶未盡》延伸QA》期待再相會	竹間聯合建築師事務所主持人 簡學義 設計總監 工業技術研究院 綠能與環境研究所 陳烜睿 研究員

### 九、報名資訊：

1. 報名方式：請於活動網站報名或傳真報名，傳真:03-5820073。

● 報名網址：

<http://college.itri.org.tw/SeminarView1.aspx?no=55110114&msgno=308281>

● 本案聯絡窗口：蔡岱容 Tel：03-5912205 E-mail：itri409813@itri.org.tw

2. 報名截止日期：100 年 11 月 2 日(三) (名額有限，報名從速，以免向隅)。

## 報 名 表

※紅色字體欄位處，請務必詳細填寫，謝謝！

公司名稱						
聯絡地址	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
聯絡人		電話		傳真		
參加者	部	門	職	稱	聯絡電話	E-mail Address

### 十、交通指引

#### 1. 自行開車

A、(由高速公路前往)中山高速公路(國道1號)→由永康交流道下→往臺南方向直走中正北路約200公尺→右轉永安路直走過東和橋→進入長和路一段後請靠右行駛慢車道，即可見本館及遊客停車場位於右側。(本館至永康交流道車程約5分鐘)

B、(由臺南市區赤崁樓前往)走西門路往北→經中正南路→直走中正北路→左轉永安路直走過東和橋→進入長和路一段後請靠右行駛慢車道，即可見本館及遊客停車場位於右側。

C、(由臺南市政府前往)走中華西路(「省道17號」)往北→經國立臺南生活美學館→右轉中華北路→過海佃路→至安和路左轉→經安順國中(以上路段為「省道19號」)→至長和路右轉→於館前一路迴轉至對向慢車道，即可見本館及遊客停車場位於右側。

D、(臺南市區公園路前往)走公園路往北→經中山公園→過太平橋→直走安和路→經安順國中【以上路段為「省道19號」】→右轉長和路→於館前一路迴轉至對向慢車道，即可見本館及遊客停車場位於右側。

## 2. 其它交通工具車程

A、(飛機) 下臺南機場→搭乘計程車→上快速道路臺 86 號往東→接 1 號國道北上→下永康交流道，車程約 25 分鐘。

B、(高鐵) 下臺南站→搭乘計程車→上快速道路臺 86 號往西→接 1 號國道北上→下永康交流道，車程約 25 分鐘。

C、(高鐵) 下臺南站→搭乘臺鐵沙崙支線(火車時刻表、路線圖)；下永康車站→搭乘計程車，車程約 10 分鐘。

D、(火車) 下臺南車站→搭乘計程車，車程約 35 分鐘；下永康車站→搭乘計程車，車程約 10 分鐘。

E、(客運) 下永康鹽行站→乘計程車至本館，車程約 8 分鐘。

F、(公車) 乘 18 號公車→至本館下車。

