

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

承辦人：江金蓉

電話：03-5914769

E-mail：itri454493@itri.org.tw



106001463706

金門縣金城鎮民權路 226 巷 4 弄 22 號 4 樓

受文者：福建金門馬祖地區建築師公會

發文日期：中華民國 106 年 08 月 16 日

發文字號：工研能字第 1060014637 號

速別：普通件

密等：無

附件：南部、中部及北部三場簡章

主旨：敬邀 貴機關(單位)共同參與「太陽光電與建築結合設計實例參訪交流研習會」，並請協助轉知所屬及鼓勵會員踴躍參加，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、近年來隨著太陽光電應用技術日漸成熟，太陽光電在建築、景觀設計應用上有了更多元的風貌。為讓建築師、建商及結構技師等相關專業人士，對太陽光電與建築結合應用能有更多的探討及交流機會，本院辦理北、中、南三場「太陽光電與建築結合設計實例參訪交流研習會」，活動中除針對太陽光電設計、政策介紹外，更納入了實例參訪以及地方政府提供的設置誘因及獎勵措施，以作為案例設計的整體考量，深化再生能源應用，促進太陽光電普及設置之低碳綠能家園。
- 二、敬邀 貴機關(單位)共同參與並請轉知所屬會員免費報名。本課程業經內政部營建署核定可納入建築師開業證書換發必備之研習積分(單一場次 5 小時，積分 50 點)，敬請建築師公會鼓勵會員參與。
- 三、各場次時間為及地點：1. 南部場：106 年 9 月 26 日(星期二)，08:40~16:30，經濟部南台灣創新園區研究二館一樓 101 會議

室/實例參訪-國立臺灣歷史博物館；2. 中部場:106年9月29日(星期五)，08:40~16:30，經濟部中台灣創新園區 B131/B132 會議室/實例參訪-工研院中分院；3. 北部場:106年10月26日(星期四)，08:40~16:30，南港軟體工業園區 A 棟 2F 會議中心/實例參訪-衛生福利部。詳見附件(三場簡章)。

四、諮詢及報名窗口：工研院王韻婷小姐；電話：03-5917781；傳真：03-5280303；E-mail:itri532200@itri.org.tw。三場次研習會報名網址：<https://college.itri.org.tw/edm/D2/007/17/index.html>

正本受文者：臺北市建築師公會、新北市建築師公會、臺中市建築師公會、臺南市建築師公會、高雄市建築師公會、福建金門馬祖地區建築師公會、宜蘭縣建築師公會、基隆市建築師公會、桃園縣建築師公會、新竹縣建築師公會、新竹市建築師公會、苗栗縣建築師公會、彰化縣建築師公會、南投縣建築師公會、雲林縣建築師公會、嘉義縣建築師公會、嘉義市建築師公會、屏東縣建築師公會、花蓮縣建築師公會、臺東縣建築師公會、台灣建築中心、台北市不動產開發商業同業公會、台灣省不動產開發公會聯合會、高雄市不動產開發商業同業公會、新北市不動產開發商業同業公會、桃園市不動產開發商業同業公會、新竹市不動產開發商業同業公會、新竹縣不動產開發商業同業公會、苗栗縣不動產開發商業同業公會、台中市不動產開發商業同業公會、彰化縣不動產開發商業同業公會、雲林縣不動產開發商業同業公會、嘉義市不動產開發商業同業公會、台南市不動產開發商業同業公會、高雄市大高雄不動產開發商業同業公會、基隆市不動產開發商業同業公會、宜蘭縣不動產開發商業同業公會、花蓮縣不動產開發商業同業公會、屏東縣不動產開發商業同業公會、南投縣不動產開發商業同業公會、台東縣不動產開發商業同業公會、金門縣不動產開發商業同業公會、臺灣建築產業發展協會、中華民國土木技師公會全國聯合會、台灣省土木技師公會、台北市土木技師公會、新北市土木技師公會、桃園市土木技師公會、台中市土木技師公會、台南市土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、台灣省結構工程技師公會、臺北市結構技師公會、高雄市結構工程工業技師公會

院長 **劉仲明**

依權責劃分規定授權業務主管執行

太陽光電與建築結合設計實例參訪交流研習會

9月26日(二)_南部場

指導單位：經濟部能源局

主辦單位：陽光屋頂百萬座計畫推動辦公室、工研院

協辦單位：中華民國全國建築師公會、中華民國不動產開發商業同業公會全國聯合會

近年來太陽光電應用與建築結合設計的趨勢日盛，隨著太陽光電應用技術日漸成熟，太陽光電在建築、景觀設計應用上有了更多元的風貌。經濟部能源局長期推動太陽光電，有鑑於太陽光電與建築整合的資訊與技術需求日益增多，期望能更積極地提供建築師、建商及結構技師等相關專業人士在太陽光電設計應用的機會與選擇。

本次活動邀集國內實務經驗豐富之專家，舉辦交流研習與參訪活動，活動中除針對太陽光電設計、政策介紹外，更納入了實例參訪與交流，並說明地方政府提供的設置誘因措施，使本研習活動除獲得太陽光電設計應用技術外，亦能了解未來可能獲得的優惠措施機會，以作為案例設計的整體考量。期能激發建築師、建商及結構技師等相關專業人士，對太陽光電與建築結合應用能有更多的探討及交流機會，深化民眾對再生能源應用的認知，也符合民眾期待與世界潮流趨勢，促進太陽光電普及設置之低碳綠能家園。本課程包含課堂說明及實例參訪，可讓學員更就近體驗及交流，歡迎踴躍參加。

■ 活動資訊：

● 研習日期：

106年9月26日(二) 08:40~16:30

● 研習地點：

經濟部南台灣創新園區研究二館一樓101會議室(台南市安南區工業二路31號) 暨
臺灣歷史博物館(臺南市安南區長和路一段250號)

● 參與資格：

各直轄市/縣(市)建築師、建商及結構技師公會會員與不動產開發商業同業公會會員免費。非前述對象者，酌收參與費用3000元，相關匯款帳號活動承辦人確認報名成功後將另行通知。

● 研習名額：

預計80人，以上述單位之人員/會員為優先錄取對象，名額有限，額滿為止

● 報名網址：

<https://college.itri.org.tw/SeminarView2.aspx?posno=6A33E712-D6C5-4129-932D-EF9931CA9051>

■ 議程內容：

時間	主題	講者
08:40-09:10	報 到	
09:10-10:00	中央政府之太陽光電推動政策與獎勵措施	陽光屋頂百萬座計畫推動辦公室 吳德清主任
10:00-10:50	地方政府太陽光電推動措施、法規及補助說明	臺南市政府經濟發展局 高雄市政府工務局建管處
10:50-11:00	休 息	
11:00-11:50	太陽光電介紹及設置技術說明	太陽光電發電系統商業公會 輔導理事長 鄭博文
11:50-12:20	交流討論	學員及各講師
12:20-13:30	午 餐	
13:30-14:20	太陽光電與建築設計實務	簡學義 建築師
14:20-15:20	休息及移動至案場	
15:20-16:30	實例參訪導覽解說-臺灣歷史博物館	簡學義 建築師

註：主辦單位保留課程更動之權利，並視招生狀況決定是否開辦

■ 注意事項：

- 1.本課程時數可納入建築師開業證書換發必備之研習積分。
- 2.本研習會含戶外參訪行程，為了保障學員安全將作人身保險，請您報名時務必提供身分證字號及出生年月日等資訊。
- 3.本研習活動授課至實例參訪地點中間將安排交通接駁，學員若需搭乘，請於報名表註明。

太陽光電與建築結合設計實例參訪交流研習會

9/26(二)南部場_報名表

FAX : 03-582-0303

報名專線 : 03-5917781王小姐、03-5916560楊先生

公司全銜 (或公商協會名稱)		是否會員廠商		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
所屬公會		會員 身份證 NO		會員 證號	
通訊地址		電話			
		傳真			
參加者姓名	部門/職稱	電話	手機	搭乘接駁車	E-mail(請以正楷書寫)
		()		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
身份證字號		出生年月日(民國)			
		()		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
身份證字號		出生年月日(民國)			
承辦人	姓名	電話	傳真		E-mail (請以正楷書寫)

非會員研習費用 3000元

開立方式:三聯式 二聯式(單位名稱) 二聯式(個人)

發票抬頭: _____ 統一編號: _____

繳費方式:

- 1、本研習恕不受理現場報名與繳費，敬請事先完成報名繳費手續。
- 2、各直轄市/縣(市)建築師、建商及結構技師公會會員與不動產開發商業同業公會會員免費。非前述對象者，酌收參與費用 3000 元，相關匯款帳號活動承辦人確認報名成功後將另行通知。
- 3、課前三日若因故退訓，將退還 80%課程費用，課程開課後恕不退費或轉課。

◆提醒您：ATM轉帳、匯款繳費者，請於繳費後，將「收據」寫上您的「公司全銜、課程名稱、姓名、連絡電話」傳真至03-5820303或E-mail至: itri532200@itri.org.tw 王小姐收；即可完成報名手續。

本計畫活動已建立嚴謹資安管理制度，在不違反蒐集目的之前提下，將使用網際網路、電子郵件、書面、傳真與其他合法方式傳遞訊息，未來若您覺得資訊安全有任何疑慮，您可以來電要求查詢、更正或停止服務。