

分散式能源技術研討會

壹、簡介：

近年來各國政府與領導企業，為因應 2050 淨零碳排目標，均大力推動綠色能源與產品供應鏈零碳化，其中，分散式發電成為最重要的推動方向之一。再生能源為重要的分散式發電型態，其中包括：太陽能、風力發電、地熱發電等，為適合我國環境大力推動的主要項目。為因應再生能源占比逐年提升，電網的強韌與穩定度、儲能裝置的設置，與再生能源的搭配益形重要。緣此，本次研討會邀請專家針對太陽光電現況與儲能結合、地熱發電現況與展望、澎湖區域能源整合示範系統、我國電力市場發展與應用技術等作精闢的解析及技術說明。內容精彩豐富，可供業界作為參考。謹此誠摯地邀請各界踴躍報名參加，共襄盛舉。

貳、活動訊息：

一、主辦單位：台灣汽電共生協會

二、協辦單位：大同大學電機系

三、時間：111 年 3 月 25 日(星期五)

四、地點：大同大學挺生大樓二樓 214 視聽教室(台北市中山北路三段 40 號)

五、名額：50 名(名額有限，以繳費先後為序，額滿為止)

六、行程安排：

時間	內 容	主持／主講人
09:00~09:30	來賓報到	
09:30~09:40	致詞	
09:40~09:50	引言及課程介紹	本會學術委員會 萬皓鵬 主任委員
09:50~10:40	議題一：澎湖離島能源整合管理系統與綠能輔助服務功能	中山/義守大學電機系 陳朝順 講座教授
10:40~11:00	中場休息	
11:00~11:50	議題二：太陽光電現況與儲能技術結合技術	工研院綠能所 林福銘 組長
11:50~13:00	午餐及休息	
13:00~13:50	議題三：我國電力市場發展與應用技術	工研院綠能所 梁佩芳 組長
13:50~14:10	中場休息	
14:10~15:00	議題四：臺灣地熱發展的過去/現在/未來，與地熱創新技術展望	成功大學資源工程系 謝秉志 教授
15:00~	活動結束，賦歸	

※註：本研討會業於 111.2.18 由行政院公共工程委員會核定(核備文號：2022020030 號)，認可參加本研討會有關科別(含土木、環境、機械、電機、工業、電子等工程 6 科)技師得取得訓練積分。

七、報名費用(包括午餐、茶點、講義)：會員每名：2,000元、非會員每名：3,000元、學生憑證：500元。

八、報名方式：(一)傳真報名【傳真電話：(02)8798-2056】或(二)將此次活動報名表 E-mail 至 cogen@cogen.com.tw 即可。

九、繳費方式：(一)郵政劃撥：戶名：台灣汽電共生協會黃順義、帳號：18533206。

(二)銀行電匯：解款行：台北富邦銀行瑞湖分行、帳號：8212-00000-36700、

收款人戶名：台灣汽電共生協會黃順義【請務必註明繳款人】。

十、報名截止日期：111年3月21日(一)(名額共50名，以繳費先後為序，額滿為止)。

繳款後請於111年3月25日(五)逕赴會場報到，本會不再另行通知。

十一、另，與會者敬請配合中央流行疫情指揮中心指示及大同大學規定，進入本會議場所務必配帶口罩、量體溫及使用消毒酒精；若測量體溫 ≥ 37.5 度，請在家休息切勿前往。

十二、為響應節能減碳，敬請多搭乘大眾運輸工具前往會場及自備環保杯。

十三、報名專線/聯絡人：(02)8798-2055、0920-080732/古玉媛小姐。

分散式能源技術研討會

報名表

※請詳填下列資料，俾本會開立收據。

公 司 全 名

(收據抬頭)：_____

地 址：_____

郵寄收據地址：☐同上 ☐不同者請註明於下：

聯 絡 人：_____ 電話：_____ 傳真：_____

參加者姓名	職稱	手機號碼	身份證字號 (製作參訓證書用； 不需領取者可免填)	申報技師 積分科別	葷/素食
					<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
					<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
					<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素

交通資訊

公車路線：

- (一)由台北火車站出發：可由北一門(鄭州路)搭乘公車 218、260、310 或捷運台北車站 6D 出口處搭乘 247 或 287 線至大同大學站下車。
- (二)由士林方向出發：可搭乘公車 218、220、260 或 310 至大同大學站下車。
- (三)由內湖方向出發：可搭乘公車 247 或 287 至大同大學站下車。

捷運路線：下車後步行約十分鐘

路 線	下車處
淡水←→ 信義線	民權西路站或圓山站
中和←→ 新蘆線	民權西路站或中山國小站

自行開車：

- 南下：**由中山高速公路下圓山建國北路交流道出口，沿建國北路方向右轉民權東路，至林森北路右轉，到德惠街左轉後直行到底即是大同大學校門，此路段停車不易，請至圓山花博公園停車場停車。
- 北上：**由中山高速公路重慶北路交流道出口，沿重慶北路往南，於民族西路左轉，到中山北路右轉，約 200 公尺右邊即是大同大學校門，此路段停車不易，請至圓山花博公園停車場停車。

路線圖

