產業因應「溫室氣體減量及管理法」 目標管制說明會

一、活動說明

「溫室氣體減量及管理法」已於 104 年 7 月 1 日公布施行,並明 訂我國溫室氣體長期減量目標,未來環保署將據以制定 5 年為 1 期的 階段管制目標(第一階段管制目標期程可能為 2016~2020 年),並依法公 告總量管制之排放源,執行溫室氣體排放總量管制。

為降低未來溫室氣體管制執行對產業之衝擊,經濟部工業局將與產業一同攜手合作,規劃邀請廠商及相關公協會,依行業別成立「因應溫室氣體減量工作小組」,針對各行業的減量潛力、減量成本、衝擊影響等進行評估,確保各廠總量管制目標可合理訂定,並透過效能標準獎勵及配套措施以規劃研商,協助各廠可以最低成本達到溫室氣體減量成效。因此,誠摯邀請相關產業廠商及公協會踴躍參加了解並參與工作小組運作!

二、會議時間與地點

日期	縣市	地點/地址
2/1 下午	高雄	高雄國際會議中心 403A 會議室
		高雄市鹽埕區中正四路 274 號(詳見圖 1)
2/2 上午	台北	中國文化大學推廣教育部延平分部大新館
		4F 數位演講廳
		台北市延平南路 127 號(詳見圖 2)
2/2 下午	台中	台中世界貿易中心 301 會議室
		台中市 407 西屯區天保街 60 號(詳見圖 3)

【主辦單位】經濟部工業局

【執行單位】財團法人台灣綠色生產力基金會(簡稱綠基會)

【聯絡窗口】陳瀚宇先生(02)2754-1255 分機

2835<u>alexhyc@tgpf.org.tw</u>; 李佩玲小姐(02)2754-1255 分機 2758 <u>peilin@tgpf.org.tw</u>。

三、會議議程

◎高雄/台中場

時間	活動內容	主講人
13:30~14:00	報到	_
14:00~14:10	工業局代表致詞	工業局代表
14:10~14:40	「溫室氣體減量及管理法」 目標管制規劃	綠基會
14:40~15:10	產業協助措施說明	綠基會
15:10~16:00	綜合意見交流	工業局代表
16:00~	散會	_

◎台北場

時間	活動內容	主講人
9:30~10:00	報到	_
10:00~10:10	工業局代表致詞	工業局代表
10:10~10:40	「溫室氣體減量及管理法」 目標管制規劃	綠基會
10:40~11:10	產業協助措施說明	綠基會
11:10~12:00	綜合意見交流	工業局代表
12:00~	散會	_

圖 1、高雄國際會議中心地理位置及交通方式



前往 Google 地圖

	交通方式
高鐵	搭乘高鐵至左營站 → 轉乘捷運至美麗島站換橘線 →
	鹽埕埔站02號出口 →步行約3分鐘即可抵達
火車	搭乘火車至高雄火車站 → 轉乘捷運至美麗島站換橋線 →
	鹽埕埔站02號出口 → 步行約3分鐘即可抵達
捷運	橘線鹽埕埔站02號出口 → 步行約3至5分鐘即可抵達

圖 2、中國文化大學推廣教育部延平分部大新館地理位置及交通方式



[交通資訊]

3 公車站

A: 235、270、652、663、大溪→台北、三峽→台北號公車至東吳大學城中校區站下。

B: 207、38、656、657、245 號公車至東吳大學城中校區站下。

C: 245、263、265、651、656、657 號公車至小南門(和平院區)站下車。

D: 12 \cdot 212 \cdot 223 \cdot 249 \cdot 202 \cdot 205 \cdot 242 \cdot 250 \cdot 253 \cdot 307 \cdot 310 \cdot 604 \cdot 812 \cdot 624 \cdot

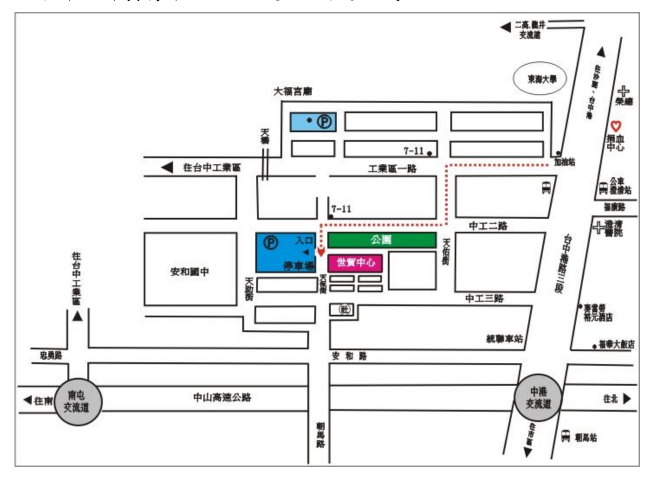
246、260 號公車至至小南門(和平院區)站下車。

E: 38、206、270、252、660、243、304 承德線、304 重慶線、706 號公車至小南門站下車。

● 捷運站

- 1.板南線→西門站(2號出口國軍文藝中心、3號出口遠百寶慶店)
- 2.小南門線→小南門站(1號出口)

圖 3、台中世界貿易中心地理位置及交通方式



◎ 自行開車

- 1 號國道(中山高速公路):下中港交流道,往沙鹿方向,經過台中澄清醫院,左轉進入台中工業區後,左轉天佑街,右轉中工2路。
- **3號國道**(第二高速公路):下龍井交流道,往台中市區方向,經過東海大學,右轉進入台中工業區後,左轉天佑街,右轉中工2路。

中彰快速道路

南下:從朝馬路出口,右轉朝馬路接天保街。

北上:從市政路出口,左轉朝馬路接天保街。

乘坐公車,請於中港路澄清醫院站牌下車,步行約五分鐘可達世貿中心。