

# 2024





主辦單位  經濟部產業發展署  
Industrial Development Administration, MOEA

執行單位  金屬工業研究發展中心  
METAL INDUSTRIES RESEARCH & DEVELOPMENT CENTRE

## 金屬產業低碳化碳盤查種子班



 經濟部產業園區管理局觀音工業區服務中心  
桃園市觀音區工業五路3號

 113年5月28日(二)、5月29日(三)、6月12日(三)  
9:00 - 16:00

滿 5 0 位 方 可 開 班

免費課程 / 名額有限 / 報名要快

### 第一天議程表

時間	議程	主講人
09:00-09:10	長官致詞	產發署
09:10-10:30	國內外溫室氣體管理趨勢 • 國際溫室氣體發展趨勢介紹 • 國內溫室氣體管理相關政策介紹 • 標竿企業推動溫室氣體管理作法介紹	金屬中心 胡國信 組長 (50min) 劉沐澄 工程師 (30min)
10:30-12:00	ISO 14064-1新版標準說明 • 溫室氣體盤查標準簡介 • 溫室氣體盤查流程介紹	金屬中心 劉沐澄 工程師
12:00-13:00	中午休息(午餐敬請自理)	
13:00-16:00	溫室氣體排放源鑑別實務說明 • 邊界界定、基準年建立 • 活動數據蒐集	金屬中心 劉沐澄 工程師
16:00	賦歸	

- 產業類別以C24基本金屬製造業、C25金屬製品製造業及C28-電線及電纜製造業，課程學費由經濟部產業發展署補助，經遴選資格通過者免學費。同年度同類型課程每人以參加1次為限，恕不受理現場報名。錄取者如無缺課，若再報名本計畫其他課程將不予錄取。
- 報名資格需為國內依法登記成立之金屬產業製造業在職員工(不屬於前述身分者，恕不受理報名)。因應性別主流化國際趨勢，打造友善職場之發展，優先保留女性參訓名額。
- 為確保您的上課權益，報名後辦課單位會進行人工審查，若上課前2個工作天後未收到任何回覆，敬請來電洽詢。
- 為尊重講師之智慧財產權，恕無法提供課程講義電子檔。
- 請與會來賓自備環保水杯，活動現場僅供應茶水。
- 本課程為產業發展署補助計畫，受訓學員需填寫個人基本資料與相關同意書，並於每堂課程上課須簽到、下課須簽退，且結訓學員需配合產業發展署培訓後電訪調查。
- 本次課程主辦單位保留修改權利。

# 2024



主辦單位  經濟部產業發展署  
Industrial Development Administration, MOEA

執行單位  金屬工業研究發展中心  
METAL INDUSTRIES RESEARCH & DEVELOPMENT CENTRE

## 金屬產業低碳化碳盤查種子班

### 第二天 議程表

時間	議程	主講人
09:00-12:00	企業溫室氣體量化實務說明 • 溫室氣體盤查量化方法 • 直接/間接排放量化 • CBAM量化方法 • 溫室氣體報告書產出	金屬中心 陳韡承工程師
12:00-13:00	中午休息(午餐敬請自理)	
13:00-16:00	溫室氣體盤查實務演練 • 盤查資料(自備/公版)鑑別、蒐集及量化 • 排放係數收集及碳排計算 • 溫室氣體盤查清冊產出	金屬中心 陳韡承工程師
16:00	賦歸	

### 第三天 議程表

時間	議程	主講人
09:00-12:00	溫室氣體內部查證演練 • 溫室氣體內部查證技巧與重點 • 系統文件/報告書建置	金屬中心 楊俊人專案經理
12:00-13:00	中午休息(午餐敬請自理)	
13:00-15:00	溫室氣體內部查證模擬 排放源鑑別、活動數據蒐集、排放量計算、 碳排計算器應用 查檢表製作	金屬中心 楊俊人專案經理
15:00-16:00	測驗及綜合講解	金屬中心 楊俊人專案經理
16:00	賦歸	