



桃園市進出口商業同業公會 函

Taoyuan Importers & Exporters Chamber of Commerce

桃園市桃園區中正路 1249 號 5 樓之 4

TEL:886-3-316-4346 886-3-325-3781 FAX:886-3-355-9651

ie325@ms19.hinet.net www.taoyuanproduct.org

受文者：各會員

發文日期：中華民國 113 年 9 月 25 日

發文字號：桃貿安字第 240290 號

附件：隨文

主旨：桃園市政府環境保護局 113 年 10 月辦理 ISO 14064-1 組織型溫室氣體盤查內部查證員課程，敬請會員踴躍報名參與，敬請查照。

說明：

- 一、依據桃園市政府環境保護局 113 年 9 月 5 日桃環氣字第 1130078991 號函辦理。
- 二、為達成本市淨零目標，該局推動相關淨零政策，協助產業業者推動低碳轉型，以強化本市中小企業溫室氣體知識職能養成。
- 三、該場次課程預計於 113 年 10 月 25 日(五)，於該局 2 樓階梯教室(桃園市桃園區法治路 1 號)辦理，報名網址：<https://reurl.cc/kyrY8n>，請於 113 年 10 月 6 日(日)下午 5 時前完成報名。
- 四、該局後續以 Email 通知是否完成報名；若有課程相關問題，可聯繫該局委辦公司(美商傑明工程顧問股份有限公司)，吳玟錠小姐(電話:02-8712 3866*137, Email:wendy.wu3@stantec.com)

理事長 莊堯安

ISO 14064-1組織型溫室氣體盤查內部查證員 簡章

- 一、主辦單位：桃園市政府環境保護局
- 二、授課單位：美商傑明工程顧問(股)台灣分公司
- 三、辦理對象：桃園市轄內之機關同仁、企業、公協會、工業區業者、原民團體、參與環保局溫室氣體盤查輔導作業且未曾參加訓練課程業者為優先
- 四、課程收費：**非政府機關人員訓練費**，每人收費新臺幣1,000元。
- 五、辦理時間：113年10月25日(五)上午9時至下午5時
- 六、課程地點：桃園市環保局2F階梯教室（桃園市桃園區法治路1號）
- 七、課程重點：了解國內外溫室氣體發展趨勢，認識ISO14064-1標準解析及應用，包含溫室氣體排放量量化方法、查證規劃、技巧及重點。
- 八、課程安排：

訓練時程	時間	課程項目	課程重點
1日	9:00~10:20	ISO 14064-1:2018 條文基礎與邊界鑑別量化及內部查證演練	全球氣候變遷與政府企業因應趨勢 ISO14064-1 條文基本概念與原則
	10:40~12:00		溫室氣體盤查邊界與排放源之鑑別 各類別數據量化計算與基準年
	12:00~13:00		午餐
	13:00~14:20		內部查證小組分工與查證計畫
	14:40~15:50		案例演練與常見不符合缺施及追蹤
	16:00~17:00		結業筆試測驗

【補充說明】：

1. 因應桃園市推動減碳目標，將以桃園市轄內之機關同仁、企業、公協會、工業區業者、原民團體、參與環保局溫室氣體盤查輔導作業，報名結束尚有缺額或人員辦理退訓時，依備取順序通知遞補。
2. 本課程為期一天，共8小時，均需全程參加。
3. 研習期滿，全程出席，且考試成績合格者，可取得結訓證明【測驗成績在70分(含)以上為合格】。
4. 為確保課程品質，上課人數以不超過40人為限，以報名順序錄取及通知。
5. 本局內設有飲水設備，為配合環保政策，敬請攜帶環保杯、筷子及個人文具用品參訓。

九、報名方式：請開啟報名連結：<https://reurl.cc/kyrY8n> 或掃描右側QR code 進行報名。

***請於113年10月6日(日)下午5時前**完成線上報名，完成報名後，執行單位將於**113年10月9日(三)**以**Email通知**繳費資訊與是否成功錄取。



十、退費規定：參訓學員已繳納訓練費用，但因個人因素辦理退訓者，應於開課7天前以E-mail或書面通知辦理退費。已開訓則不予退費。

十一、交通資訊：

本局不開放停車，請搭乘大眾運輸或於鄰近停車場停車。

1.國雲守法路平面停車場 (桃園區館後一街10-7號)	
2.CITY PARKING 城市車旅停車場	

(桃園區廈門街174號)	
3.Times 桃園仁愛路停車場 (桃園區仁愛路42號)	
4.廈門街立體停車場 (桃園區文中東路165號)	
5.永豐廈門停車場(桃園區廈門街68號)	
6.全方位/正好停車場(桃園區文中路51號)	

十一、其他:

若有課程相關問題，請聯繫執行單位：美商傑明公司(股)台灣分公司，吳玟錠小姐；電話：02-8712-3866#137，信箱：wendy.wu3@stantec.com。