



衛生福利部
Ministry of Health and Welfare

114年度輔導醫療機構淨零排放計畫

碳盤查種子人員培訓教育訓練 簡章

委託單位：衛生福利部

執行單位：國立雲林科技大學

中 華 民 國 1 1 4 年 1 2 月

衛生福利部
114年度輔導醫療機構淨零排放計畫
組織型溫室氣體盤查實務

為協助醫療院所建立溫室氣體盤查基礎能力並培育綠領專業人才，本計畫將分別於北、中、南區辦理各1場次「組織型溫室氣體盤查實務」培訓課程。課程將邀請具專業資歷之講師說明 ISO 14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查條文與量化標準，輔導醫療院所人員建立組織型溫室氣體盤查概念及執行溫室氣體盤查之能力。各場次教育訓練均提供醫事人員繼續教育積分，並提供完訓者受訓證明乙紙。

- 一、主辦單位：衛生福利部
- 二、執行單位：國立雲林科技大學永續發展暨價值中心
- 三、辦理地點：(擇1場次報名)

(一) 臺北場

- 1. 時間：115年2月11日（三）下午1時至5時
- 2. 地點：集思台大亞歷山大廳 B1（臺北市羅斯福路四段85號）
- 3. 名額：40名

(二) 臺中場

- 1. 時間：115年2月25日（三）下午1時至5時
- 2. 地點：登陽 ICC 國際商辦 ICC312（臺中市烏日區高鐵一路268號3樓之12）
- 3. 名額：40名

(三) 高雄場

- 1. 時間：115年3月12日（四）下午1時至5時
- 2. 地點：高雄軟體園區中庭交誼廳（高雄市前鎮區復興四路12號）
- 3. 名額：40名

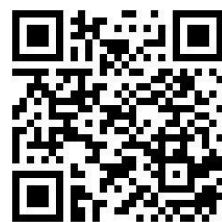
四、報名方式：

- (一) 報名時間：即日起至115年2月4日（三）下午5時或額滿為止

(二) 報名連結：<https://reurl.cc/Yk8mbl>

(三) 洽詢窗口：05-534-2601#5061 黃小姐或蕭小姐

(四) 本教育訓練採審核制，並以學員不重複參訓為原則，通過審核之學員將於開課前7日收到「參訓確認信」；若未於期限內收到通知者，即表示本次無法安排參訓，恕不另行通知，敬請見諒。



五、課程表：

(一) 臺北場

日期	115年2月11日（三）下午1時至5時	
地點	集思台大會議中心—亞歷山大廳 B1 (臺北市羅斯福路四段85號)	
時間	內容	講師
13：00~13：30	報到	-
13：30~13：35	長官致詞	衛生福利部
13：35~14：35	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查條文教育訓練	國立雲林科技大學 陳昭宏 教授
14：35~14：45	休息	-
14：45~16：45	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查量化教育訓練	國立雲林科技大學 陳昭宏 教授
16：45~17：00	綜合討論	國立雲林科技大學 陳昭宏 教授
17：00~	賦歸	

(二) 臺中場

日期	115年2月25日（三）下午1時至5時	
地點	登陽 ICC 國際商辦—ICC312 (臺中市烏日區高鐵一路268號3樓之12)	
時間	內容	講師
13：00~13：30	報到	-
13：30~13：35	長官致詞	衛生福利部
13：35~14：35	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查條文教育訓練	國立雲林科技大學 永續發展暨價值管理中心 鄭鈞太 資深專案顧問
14：35~14：45	休息	-
14：45~16：45	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查量化教育訓練	國立雲林科技大學 永續發展暨價值管理中心 鄭鈞太 資深專案顧問
16：45~17：00	綜合討論	國立雲林科技大學 永續發展暨價值管理中心 鄭鈞太 資深專案顧問
17：00~	賦歸	

(三) 高雄場

日期	115年3月12日（五）下午1時至5時	
地點	高雄軟體園區—中庭交誼廳 (高雄市前鎮區復興四路12號)	
時間	內容	講師
13：00~13：30	報到	-
13：30~13：35	長官致詞	衛生福利部
13：35~14：35	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查條文教育訓練	國立雲林科技大學 林昱成 教授
14：35~14：45	休息	-
14：45~16：45	ISO14064-1: 2018組織層級溫室氣體盤查量化教育訓練	國立雲林科技大學 林昱成 教授
16：45~17：00	綜合討論	國立雲林科技大學 林昱成 教授
17：00~	賦歸	

六、繼續教育積分申請說明

本系列教育訓練將依課程性質，協助申請下列繼續教育積分或時數，供各醫療院所派員參訓參考：

- (一) 公務人員終身學習時數
- (二) 中華民國醫師公會全國聯合會（申請中）
- (三) 中華民國護理師護士公會全國聯合會（申請中）
- (四) 社團法人台灣公共衛生學會（申請中）
- (五) 台灣醫務管理學會（申請中）

註：各類學分之實際核發與時數，仍依各學分審查單位核定結果為準。

七、交通建議：

(一) 臺北場—集思台大亞歷山大廳 B1（臺北市羅斯福路四段85號）

1. 高鐵/臺鐵資訊：

- 至【臺北】車站下車，轉乘捷運。

2. 捷運資訊：

- 捷運新店線【公館站】2號出口：2號出口左轉（步行2分鐘）。

3. 公車資訊：

- 捷運公館站一（羅斯福路）：254。

- 捷運公館站（公車專用道-往西區方向）：0南、1、109、208、208（高架線）、208（區間車）、208（基河二期國宅線）、236、251、252、253、278、284、284（直行）、290、52、642、643、

644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總
快速公車、棕12、綠11、綠13、藍28。

- 捷運公館站（公車專用道-往新店方向）：207、278、280、280
(直達車)、284、311、505、530、606、606區間車、668、
675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍28。
- 公館（羅斯福路基隆路口）：671。
- 公館（基隆路）：1、207、254、275、275（副）、650、672、
673、907、南港軟體園區通勤專車（雙和線）。
- 仁愛路二段：214、248、606。
- 信義杭州路口（往101）：0東、20、22、204、670、671、信義幹
線、信義新幹線、1503。

4. 自行開車：

- 公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口。
- 國道一號：由23B-圓山號出口，轉建國高架道路南行，續行辛亥
路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「台灣大
學公館二活停車場」停車即可。
- 國道三號：由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，
隨即於右側即可見集思台大會議中心。

(二) 臺中場—登陽 ICC 國際商辦 ICC312（臺中市烏日區高鐵一路268號3 樓之12）

1. 高鐵/臺鐵資訊：

- 至【臺中高鐵站】或【新烏日火車站】下車，從3號出口出站，
步行約7分鐘即可抵達。

2. 捷運資訊：

- 搭乘【台中捷運綠線】至【高鐵臺中站】，由2號出口出站，步行
約5分鐘即可抵達。

3. 公車資訊：

- 於【高鐵一路】站下車，步行約2分鐘。
- 於【捷運高鐵臺中站】站下車，步行約5分鐘。

4. 自行開車：

- 可停放於 CITY PARKING 停車場，步行約1分鐘即可抵達。
- 建議路線：國道一號下【王田交流道】，接高鐵一路直行至 ICC
國際商辦。

(三) 高雄場—高雄軟體園區中庭交誼廳（高雄市前鎮區復興四路12號）

1. 高鐵/臺鐵資訊：

- 至【左營高鐵站】下車，轉乘捷運紅線。
- 至【高雄車站】下車，轉乘捷運紅線。

2. 捷運/輕軌資訊：

- 捷運紅線：【R6凱旋站】1號出口，轉乘輕軌至【C7軟體園區站】或【R7獅甲站】4號出口，步行約10 - 15分鐘（往 IKEA 方向）。
- 輕軌：【C7軟體園區站】，步行約1分鐘即可抵達。

3. 公車資訊：

- 從【高雄車站】可搭乘205中華幹線，於【中華復興路口】下車，再沿復興路步行約500公尺抵達園區。

4. 自行開車：

- 中山高路線：中正交流道出口 → 中正路 → 中山路左轉 → 復興路右轉 → 即可抵達。
- 南二高路線：接東西向國道十號 → 中山高交流道出口 → 依中山高路線行駛。
- 停車建議：高軟復興四路路側智慧停車格、新光公有停車場、鴻海高軟研發大樓停車場。