

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
<p>組員 高玉瑄 0910 1627</p> <p>秘書 林佑亮 0910 1809</p>		<p>如擬</p> <p>教授兼任通修整 陳國華 0911 推廣部副主任 1642</p>

裝

訂

線

1130511476

檔 號：

保存年限：

臺北醫學大學 函

機關地址：110臺北市信義區吳興街250號
(信義校區)、235新北市中和區
圓通路301號(雙和校區)

聯絡人：林淑惠
電子信箱：sonya@tmu.edu.tw
聯絡電話：(02)27361661
傳真電話：(02)27367840

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國113年9月9日

發文字號：北醫校進字第1130015613號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：招生簡章(招生簡章 A095G0000Q0000000_1131203447_1_產品碳足跡主導查證
員_招生簡章.pdf)

主旨：檢送本校推廣教育「ISO14067-2018 產品碳足跡主導查證
員培訓班第1期」招生簡章，敬請惠予公告，請查照。

說明：

一、本課程將介紹碳足跡的生命週期建模及計算，融入了生
命週期軟體的應用實務、運用供應商管理機制減少產品
碳足跡，以及查證及確證過程風險分析要求及實踐，透
過案例觀摩(含醫療機構推動ESG分享)讓學員更加深入瞭
解碳足跡量化過程、掌握碳足跡盤查與外部查證運作的
關鍵技能。

二、課程資訊

(一)上課時間：實體3天課程(113年10月5日、113年10月6日
及113年10月12日)

(二)報名日期：即日起至額滿為止

(三)報名方式：採線上報名，報名連結 [https://reurl.cc/
E64EDA](https://reurl.cc/E64EDA)

(四)受訓考試合格頒予法國標準協會登錄核可ISO 14067：

國立臺北大學

第1頁，共4頁
線上簽核文件列印 - 第3頁/共6頁



1130511476 113/09/09

裝

訂

線



2018 產品碳足跡主導查證員國際認證合格證書
(六) 更多課程資訊請參閱附檔招生簡章

正本：各公私立大專校院、各區域醫院、全國各醫學中心

副本：



校長 吳麥斯

訂

線



臺北醫學大學一一三學年度推廣教育 ISO 14067-2018 產品碳足跡主導查證員培訓班第 1 期招生簡章

- 一、依據：推廣教育審查委員會議決議。
- 二、目的：介紹碳足跡的生命週期建模及計算，並融入生命週期軟體的應用實務、運用供應商管理機制減少產品碳足跡，以及查證及確證過程風險分析要求及實踐，透過案例觀摩讓學員更加深入瞭解碳足跡量化過程、掌握碳足跡盤查與外部查證運作的關鍵技能。特別加上醫療機構推動 ESG 成果案例分享。
- 三、班別：ISO 14067-2018 產品碳足跡主導查證員培訓班第 1 期。
- 四、對象：1. 產品碳足跡建置、維護、稽核、監督、管理之相關人員及產品碳足跡之專業顧問。
2. 企業內部欲發展產品碳足跡，負責或協助產品碳足跡之人員。
3. 或對課程有興趣之民眾。 (具備產品碳足跡基礎概念為佳)
- 五、上課期限：113 年 10 月 5 日至 113 年 10 月 12 日，週六~日 9:00-17:00，共 21 小時。
- 六、收費標準：學雜費及報名費，共計新臺幣 25,000 元整(含考試及證書費)。
※報名繳費具備下列條件，擇一優惠：
(一)本校暨附屬醫院教職員工生、校友或退休員工等任一資格，優惠價 19,000 元/人(3 人以上團報另案辦理)。
(二)3 人團報或 9/25 前報名，優惠價 23,000 元/人。
(三)本處舊生，優惠價 23,500 元/人。
- 七、上課地點：臺北醫學大學
- 八、報名方式：**【一律採線上報名】**
1. 請點選課程連結報名 <https://reurl.cc/E64EDA>，正確填妥基本資料後送出。
2. 選擇繳費優惠身分，取得虛擬帳號(台新銀行)後，請務必於三日內繳費才算完成報名手續，逾時請重新報名。
- 九、報名日期：即日起至額滿為止。
- 十、退費方式：學員自報名繳費後至實際上課日前退費者，扣除報名費 200 元後退還已繳學雜費用之九成；自實際上課之日算起未逾全期三分之一者(1/24)，扣除報名費 200 元後退還已繳學雜費用之五成；在班時間已逾全期三分之一者，不予退費。
- 十一、其它事項：1. 本班為非學分班，修讀總時數為 21 小時，期滿發給推廣教育結訓證書，不授予學位證書。
2. 受訓考試合格頒予法國標準協會登錄核可 ISO 14067:2018 產品碳足跡主導查證員國際認證合格證書。
- 十二、課程內容：



日期	課程內容	授課師資
10/5	<ul style="list-style-type: none"> 碳足跡國際趨勢說明 碳足跡的基本概念與名詞解釋 生命週期評估 CFP 與部分 CFP 之量化方法 	郭漢豪 / 集團資深講師 <ul style="list-style-type: none"> ● 國立高雄科技大學環境與安全衛生工程系 碩士 ● 現任法國標協·貝爾國際—溫室氣體、碳足跡課程資深講師。 ● 曾任台灣產業服務基金會資深顧問師、工研院輔導工程師，經手交通部民航局溫室氣體減量維護計畫、全國各大航空站／航空公司等產業之溫室氣體盤查，以及執行食品、光電、化學、材料等多元產業的豐富碳足跡盤查經驗。 ● 具備 ISO 14064-1、ISO 14067、ISO50001、ISO45001、ISO 14001 等主任稽核員資格，在溫室氣體盤查及節能減碳領域深耕超過 15 年，同時在其他系統亦具有超過百家以上之輔導、建置經驗。
10/6	<ul style="list-style-type: none"> 系統界限與截斷準則 數據與數據品質 分配程序 特定的 GHG 排放量與移除量之處理 CFP 研究報告 	
10/12	<ul style="list-style-type: none"> ISO 14026 足跡溝通 CFP 案例與經驗分享 查證作業執行 環保署碳標籤方案介紹 學習評量測驗 	
非同步 遠距課程	<ul style="list-style-type: none"> 醫療機構推動 ESG 成果案例分享 	臺北醫學大學醫學暨附屬醫院師資(邀請中)



電話：(02) 2736-1661 轉 8609 林小姐
傳真：(02) 2738-7348

※以上師資、課程內容、課程表、時間及場地等，本處保留變更之權利。

