

財團法人台灣建築中心 函

地址：231新北市新店區民權路95號3樓
承辦人：許佳娟
電話：02-86676111#216
電子信箱：jennyhsu@tabc.org.tw

受文者：桃園市建築師公會

發文日期：中華民國113年8月26日
發文字號：中建智字第1131261219號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如主旨 (1261219A00_ATTCH1.pdf)

主旨：一敬邀貴會協助轉知由內政部建築研究所主辦之「淨零建築跨領域人才培育」培訓活動（2場次）訊息，詳如說明，請惠予同意。

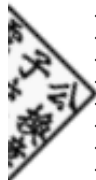
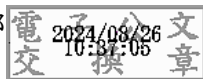
說明：

- 一、我國為辦理淨零建築排放路徑規劃及配合淨零轉型關鍵戰略計畫分工，內政部建築研究所引導由公有建築帶頭示範推動淨零建築與應用推廣，並帶動民間建築參與發展，透過建築能效評估相關法規制度建構、建築物實施建築能效評估及改善方案研擬、節能減碳新工法技術研議推廣、跨領域淨零建築人才培育，期待在公私協力全民共同執行下，不僅讓建築相關產業國際化，同時逐步加速擴大淨零建築的影響力。
- 二、本培訓活動為培育淨零建築跨領域人才，由內政部建築研究所主辦、桃園市政府建築管理處協辦、財團法人台灣建築中心執行，於113年9月13日（星期五）、10月2日（星期三）各辦理1場次培訓活動，敬邀貴會協助轉知活動訊息，並惠請鼓勵踴躍報名參與。

三、隨函檢附活動辦理說明資訊1份。

正本：桃園市建築師公會

副本：本中心智慧建築發展部



裝

訂



線

「淨零建築跨領域人才培育與產學研發展平台推廣計畫」
業務委託之專業服務案

「淨零建築跨領域人才培育」之培訓活動 (活動辦理說明)

113 年 9 月 13 日(活動編碼：F11309008)

113 年 10 月 2 日(活動編碼：F11310001)

主辦單位：內政部建築研究所

協辦單位：桃園市政府建築管理處

執行單位：財團法人台灣建築中心

中 華 民 國 1 1 3 年 8 月

目 錄

一、 計畫緣起.....	1
二、 預期效益.....	1
三、 活動名稱、時間及地點.....	2
四、 活動對象.....	2
五、 活動議程.....	2
六、 報名資訊.....	3
七、 相關證明.....	3
八、 注意事項.....	4
九、 交通指引.....	4
十、 聯絡方式.....	4

一、計畫緣起

我國為響應國際在環境議題上永續經營之積極作為，由行政院統籌邀集相關部會進行淨零排放路徑評估及初步藍圖規劃，並提出 2020 淨零排放入法的目標，同時啟動 2050 跨部會淨零排放路徑評估工作，針對長期能源政策、運具電動化發展、淨零碳建築、低碳科技研發、濕地固碳等面向進行部會分工，其中淨零建築排放路徑評估由內政部辦理。

為辦理淨零建築排放路徑規劃及配合淨零轉型關鍵戰略計畫分工，內政部建築研究所(以下簡稱建研所)引導由公有建築帶頭示範推動淨零建築與應用推廣，並帶動民間建築參與發展，透過建築能效評估相關法規制度建構、建築物實施建築能效評估及改善方案研擬、節能減碳新工法技術研議推廣、跨領域淨零建築人才培育，期待在公私協力全民共同執行下，不僅讓建築相關產業國際化，同時逐步加速擴大淨零建築的影響力。

建研所自 112 年度辦理淨零建築跨領域專業人才培訓課程，協助相關產業瞭解淨零建築之內涵及重要性，今年(113)廣續以跨領域淨零建築人才培育為核心，藉由教材研訂、辦理講習培訓活動培育專業人才，達到帶動產業減碳效益，協助引導建築淨零轉型，以逐步達成政府「臺灣 2050 淨零排放」之政策目標。

二、預期效益

培訓活動邀請相關準/專業從業人員和一般民眾共同參與，推廣淨零建築知能和提升準/專業從業人員專業性，期待在不同族群參與下，推動淨零建築跨域整合之教學資源累積與擴散，並且進一步促成淨零建築跨領域人才培育之目的。

三、活動地點

桃園市政府綜合會議廳/綜 201 會議室(地址：330 桃園市桃園區縣府路 11 號 2 樓)。

四、活動對象

- (一) 桃園市公務人員、各級學校營繕業務相關人員。
- (二) 建築師及相關機電設計專業技術人員。
- (三) 營建產業專業、從業人員。
- (四) 物業管理從業人員。
- (五) 對淨零建築知能有興趣之民眾。

五、活動日期、名稱及議程

(一) 活動時間：113 年 9 月 13 日(星期五)下午 2：00 至 4：30

活動名稱：改善建築能效-既有建築能效評估介紹與實例

活動編碼：F11309008

活動議程：如下表

時 間		活 動 內 容
13：30~14：00	-	簽 到
14：00~14：10	(10 分鐘)	活動開場及大合照
14：10~15：10	(60 分鐘)	既有建築能效評估介紹 講師：陳匯中冷凍空調技師事務所/陳匯中技師
15：10~15：20	(10 分鐘)	休 息
15：20~16：20	(60 分鐘)	既有建築能效評估專家診斷實例解說 講師：陳匯中冷凍空調技師事務所/陳匯中技師
16：20~16：30	(10 分鐘)	交流討論
16：30		活動結束

(二) 活動時間：113 年 10 月 2 日(星期三)下午 2：00 至 4：30

活動名稱：提升建築能效-住宅與非住宅建築能效原則與實例

活動編碼：F11310001

活動議程：如下表

時 間		活 動 內 容
13：30~14：00	-	簽 到
14：00~14：10	(10 分鐘)	活動開場及大合照
14：10~15：10	(60 分鐘)	住宅新建建築能效評估介紹與實例解說 講師：臺北科技大學(建築系)/嚴佳茹教授
15：10~15：20	(10 分鐘)	休 息
15：20~16：20	(60 分鐘)	非住宅新建建築能效評估介紹與實例解說 講師：臺北科技大學(建築系)/嚴佳茹教授
16：20~16：30	(10 分鐘)	交流討論
16：30		活動結束

六、報名資訊

(一) 報名截止時間：每場培訓活動辦理預定日之前 7 日截止。

(二) 報名費用及名額：為免費報名課程，每場名額限 165 人。

(三) 報名網址：<https://nzb.bers.tw/classes> (請先點選月份，再選擇預報名日期之活動)，或請至「淨零建築產學研推廣宣導平台」網站 (<https://nzb.bers.tw/>) 之「課程報名→課程資訊及報名系統」進行報名。



《報名網址》

七、相關證明

活動當日全程出席者(以實際簽到為準)，將可獲得研習證書(電子檔)及換證積分或時數認證如下：

1. 公務員終身學習時數認證。(申請中)
2. 行政院公共工程委員會技師執業執照換證積分。(申請中)
3. 內政部營建署建築師執業執照換證積分。(申請中)

八、注意事項

1. 為響應節能減碳、節省資源，本次培訓活動不提供免洗用具，請自行攜帶水杯。
2. 活動會場不提供停車服務，請盡量搭乘大眾交通工具或請自行安排停車位。

九、交通指引

(一) 火車：

1. 桃園火車站：免費市民公車「L112_府前線」或市區公車「1路_中壢-桃園」、「222_桃園區公所-環狀藍線」至市政府週邊下車，再步行前往即可到達。
2. 內壢火車站：市區公車「1路_中壢-桃園」、「601_內壢-捷運迴龍站」至市政府站周邊下車，再步行前往即可到達。

(二) 開車：

1. 南桃園交流道至桃園市政府路線：南桃園交流道→大興西路→國際路→文中路→正光街→廈門街→縣府路
2. 南崁交流道至桃園市政府路線：南崁交流道→經國路→大興西路→永安路→民安路→縣府路

(三) 高鐵：建議從高鐵桃園站搭高鐵快捷公車(直達車、206 高鐵桃園站-桃園)至桃園火車站，再搭乘免費市民公車「L112_府前線」或市區公車「1路_中壢-桃園」、「222_桃園區公所-環狀藍線」至市政府週邊下車，再步行前往即可到達。

十、聯絡方式

財團法人台灣建築中心 黃小姐 02-8667-6111#245

李先生 02-8667-6111#152