



學術委員會 學術講座-「低蘊含碳建築設計實務與 LEBR 評估應用」

■緣起：邁向 2050 淨零排放，建築減碳已從使用階段的節能設計，進一步擴展至建築全生命週期的碳排管理。其中，蘊含碳排將成為未來建築設計與評估制度的重要核心。

本講習將聚焦低碳建築評估系統 LEBR，介紹其評估範疇與設計實務重點，協助建築從業人員掌握低蘊含碳建築的政策趨勢與設計策略。

■授課主題：低蘊含碳建築設計實務與 LEBR 評估應用

■主辦單位：社團法人高雄市建築師公會 學術委員會

■時間：115 年 6 月 5 日（星期五）上午 9:30~12:00（上午 9:10 開始報到）

■地點：本會大會議室（地址：高雄市三民區博愛一路 366 號 23 樓）

■參加對象：本會會員優先

■參加費用：本會會員免費、非會員酌收 500 元

■報名人數限制：50 名

■報名須知：

1、報名截止日：即日起至 115 年 5 月 22 日（星期五）下午 5:00 止
（或報名額滿即止）

2、線上報名網址：https://www.kaa.org.tw/news_class_list.php
或傳真報名（FAX：07-3224691、07-3133855）。

3、本講座正向內政部國土署申請列入建築師開業證書換證積分中。
（建築師參加本次講座之積分，尚須經內政部認可後方得累計換證積分）

※ 4、報名後如無法如期參加者，請務必於開課日前三天告知。

※ 5、本講座研習證明只發放給本會會員。

6、活動聯絡人：本會 歐育伶 TEL：07-3237248 #17

■講師簡介

趙又嬋 教授

現職：逢甲大學建築專業學院副教授

學歷：國立成功大學建築系博士

經歷：逢甲大學建築專業學院建築學士學程主任

臺中市都市設計審議委員

彰化縣都市設計審議委員

臺灣建築中心綠建築評審委員

臺灣建築中心低蘊含碳評定委員





學術委員會 學術講座-「低蘊含碳建築設計實務與 LEBR 評估應用」

■115年6月5日(星期五)上午9:30~12:00(上午9:10開始報到)

時 間	行程 / 課程	講 師
9:10~9:25 (15分鐘)	報到	
9:25~9:30 (5分鐘)	始業式	曾亮主任委員 主持
9:30~10:30 (60分鐘)	低蘊含碳建築評估系統 LEBR 介紹	趙又嬋教授
10:30~10:35 (5分鐘)	休息時間	
10:35~11:35 (60分鐘)	低蘊含碳建築設計實務	趙又嬋教授
11:35~12:00 (25分鐘)	Q & A	

報名表

事務所名稱			
姓 名			
聯絡電話		手機號碼	
E-MAIL 信箱			
<p>*報名截止日：即日起至115年5月22日(星期五)下午5:00止 (或報名額滿即止)</p> <p>*報名後無法如期參加者，請務必於開課日三天前告知。</p> <p>※備註：本講座申請國土管理署列入建築師開業證書換證積分中。 本講座只開放給本會會員免費、非會員需繳報名費500元始完成報名。</p> <p>報名匯款帳號：國泰世華銀行高雄分行/帳號：005-03-0030411/戶名：社團法人高雄市建築師公會，報名匯款後，請提供匯款帳號後五碼、或連同報名表及匯款單傳真至公會歐育伶收。</p>			

公會傳真：07-3133855、07-3224691 公會連絡人：歐育伶 07-3237248#17