



教育推廣系列課程-「建築設計應用木構造之法令與構法實務」

■緣起：

一般認為台灣高溫多濕之氣候條件並不利木造住宅之發展，為國外乾燥少雨或高緯度國家之專屬建築型態，實則不然！相關研究之討論分析告訴我們，不同工法或房屋系統均可在台灣滿足設計及業主之要求。木建築之所以多樣，來自於基本材料的自然特性，來自於高彈性的操作可能；木構造絕對是人為環境與自然環境的最佳界面與詮釋，永續建築的實踐，真的可以從它開始。

隨著新建築技術 CLT 的問世，也間接宣布 21 世紀已走入木構時代。台灣富含木文化底蘊深具振興木構潛力，近年在產官學界齊力策動之下順利與國際同步。木造不僅是建築趨勢，在全球暖化劇烈的今日，達成「碳排放量低、廢料可再資源化、固碳性佳、對環境衝擊性低」已成為建築相關從業者的頭號目標。本次講座從木構造法令到構法設計實務，希望能讓建築從業人員能更了解木構造的應用也呼應低碳建築之目標。

■授課主題：教育推廣系列課程-「建築設計應用木構造之法令與構法實務」

■主辦單位：社團法人高雄市建築師公會 教育推廣中心

■時間：111 年 4 月 7 日（星期四）下午 14:00~17:10 (14:00 開始報到)

■地點：本會會議室(高雄市三民區博愛一路 366 號 23 樓)

■參加對象：本會會員、事務所從業人員

■參加費用：500 元

■報名人數限制：40 名

(適逢嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)，防疫期間出席人員須全程配戴口罩，凡有經防疫單位要求進行居家隔離、居家檢疫或自主健康管理者或當天體溫超過 37.5 度者，請勿出席。)

■報名須知：

1、報名截止日：即日起至 111 年 4 月 1 日(星期五)下午 5:00 止

(報名額滿為止)

2、活動聯絡人：本會余虹慧 TEL：07-3237248#15

3、報名後無法如期參加者，請務必於開課日前二天告知。

4、報名匯款帳號：

銀行：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



教育推廣系列課程-「建築設計應用木構造之法令與構法實務」

■ 講師簡介：

姓 名：陳啟仁

學 歷： 瑞士洛桑聯邦理工 EPFL 工學博士

經 歷：

國立高雄大學永續居住環境科技中心主任

內政部營建署建築技術審議委員

經濟部標準檢驗局國家 CNS 木業規範技術委員

台灣建築中心綠建材標章委員

高雄市文化資產審議委員會委員

木構造與建築技術研究主持人

文化資產與風土建築研究室主持人

現 職：國立高雄大學建築學系專任教授 兼 學術副校長



■111年4月7日（星期四）下午 14:00~17:10(14:00 開始報到)

時 間	行程 / 課程	講 師
14:00~14:20 (20 分鐘)	報到	
14:20~14:25 (5 分鐘)	始業式	主持人 李彥頤建築師
14:25~15:25 (60 分鐘)	木構建築之法令	陳啟仁 教授
15:25~15:35 (10 分鐘)	休息時間	
15:35~16:35 (60 分鐘)	木構建築之設計與構法實務分享	陳啟仁 教授
16:35~17:10 (35 分鐘)	Q&A 綜合討論	



■ 111年4月7日(星期四)下午14:00~17:10(14:00開始報到)報名表

事務所名稱			
姓名			
聯絡電話		手機號碼	
E-MAIL信箱			
匯款帳號後五碼：_____，或匯款單傳真至公會			
*報名截止日：即日起至111年4月1日(星期五)下午5:00止 (報名額滿為止)			
*報名後無法如期參加者，請務必於開課日三天前告知。			
※備註：本講座正向內政部營建署申請列入建築師開業證書換證積分中。			

公會傳真：07-3133855、07-3224691 公會連絡人：余虹慧小姐 07-3237248#15