

邁向淨零碳排防火木竹構造建築應用推廣研討會

一、研討主題

本所肩負有關建築法規、建築環境永續、建築防災、建築構造之研究發展之職責，期能藉由本研究成果發表講習會，邀請國內官、產、學、研各界人士參與，共同推廣本所建築研究成果，以提升國內建築技術水準，本次研討會主題如下：

主題 A：國產木竹建築材料之耐燃性質

主題 B：直交集成板(CLT)樓板防火性能評估及設計方法

主題 C：集成材(GLT)之接合部防火性能評估及設計方法

主題 D：木構造建築物防火安全技術規範概述

主題 E：直交集成板(CLT)構造炭化率驗證及相關規範之研修。

二、主辦單位：內政部建築研究所、中華木質構造建築協會

三、承辦單位：國立成功大學、國立中興大學、國立臺灣科技大學

四、協辦單位：台灣木建築產業研究院協會、臺灣木結構工程協會

五、研討會日期：112 年 11 月 28 日 (星期二)

六、研討會地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳 (新北市新店區北新路 3 段 200 號 15 樓)。(大坪林捷運站 3 號出口)。~本次活動恕不提供停車位，請多利用大眾運輸工具~

七、研討會對象：政府機關建築管理、營建、工務、木材產業，以及建築師、結構工程技師、土木技師、室內設計及裝修人員，與建築、森林、林產、土木、室內設計等相關科系、學生及從業人員。

八、報名人數：150 人 (額滿為止)

九、報名費用：免費

十、報名截止日：112 年 11 月 21 日 (星期二) 17:00 止。敬請透過線上網路報名 (為避免資源浪費，若完成報名後因故需取消，請務必致電告知。)



十一、報名方式：線上報名：<http://www.cwcba-wqac.org.tw/>→研討會

十二、連絡資訊：中華木質構造建築協會 江小姐 Tel：02-33664654。

手機掃描線上報名

十三、發給出席證明乙紙。(行政院公共工程委員會技師執照換證積分、內政部國土管理署建築師執照換證積分、公務員終身學習時數認證)。

十四、注意事項：①為響應環保請各位貴賓自行攜帶環保杯 (現場不提供紙杯)，②研討證明僅提供予全程出席者，以實際簽到為準。

邁向淨零碳排防火木竹構造建築應用推廣研討會

【議程表】

日期：112年11月28日（星期二） 地點：大坪林聯合開發大樓 15樓國際會議廳

時間	議程 / 主講人	主持人
09:30~09:55	簽到	
09:55~10:00	長官致詞	王順治 組長 內政部建築研究所
10:00~10:50	國產木竹建築材料之耐燃性質 講者：楊德新 教授 國立中興大學 森林學系	
10:50~11:00	中場休息	
11:00~11:50	直交集成板(CLT)樓板防火性能評估及設計方法 講者：蔡孟廷 副教授 國立臺灣科技大學 建築系	
11:50~13:00	午餐	
13:00~13:50	集成材(GLT)之接合部防火性能評估及設計方法 講者：鍾育霖 副教授 國立成功大學 建築系	
13:50~14:00	中場休息	
14:00~14:50	木構造建築物防火安全技術規範概述 講者：蘇鴻奇 博士/建築師 蘇鴻奇建築師事務所	
14:50~15:00	中場休息	
15:00~15:50	直交集成板(CLT)構造炭化率驗證及相關規範之研修 講者：詹家旺 副研究員 內政部建築研究所	
15:50~16:00	閉幕式	
16:00~	賦歸	

邁向淨零碳排防火木竹構造建築應用推廣研討會【報名表】

申請人如填寫以下報名文件中之個人資料，即代表同意中華木質構造建築協會，於提供良好服務及執行職務或業務之必要範圍內蒐集、持有或使用。本資料僅與計畫管理主管機關使用。

姓名		身份證字號	
			(申請出席證明者請務必填寫)
服務單位		職稱	
行動電話		連絡電話	
E-mail	(相關通知以 e-mail 回覆，敬請務必填寫 e-mail)		
研習時數	<input type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 出席證明 <input type="checkbox"/> 公務人員終身學習護照 <input type="checkbox"/> 建築師執照換證積分 <input type="checkbox"/> 技師執照換證積分 類別_____		
	僅提供予全程出席者，以實際簽到為準，資料不齊者，恕不登錄。		
用餐種類	<input type="checkbox"/> 素食(鍋邊素) <input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 不需要		
備註			

連絡電話：02-3366-4654 E-mail：cwcbaiot@gmail.com

敬請透過線上方式報名 <http://www.cwcba-wqac.org.tw/>→研討會



手機掃描線上報名