

## 淨零木竹構造耐燃與防火技術應用講習會

### 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，本次講習會主題如下：

主題 A：木構造複合結構系統的樣態及構件防火性能研究

主題 B：木結構構件接合部防火性能研究

主題 C：木構造木質內裝用裝修建材之耐燃性能研究

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：國立臺灣科技大學、國立成功大學、國立中興大學

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、講習會日期：114 年 12 月 11 日 ( 星期四 )

六、講習會地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓第二講習教室( 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、講習會對象：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：100 人 ( 額滿為止 )

九、報名費用：免費

十、報名截止日：114 年 12 月 3 日 ( 星期三 ) 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。

## 淨零木竹構造耐燃與防火技術應用講習會【議程表】

日期：114 年 12 月 11 日（星期四） 地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓第二講習教室

時間	議程 / 主講人	主持人
13:00~13:25	簽到	
13:25~13:30	長官致詞	王鵬智 組長 內政部建築研究所
13:30~14:20	<b>木構造複合結構系統的樣態及構件防火性能研究</b> 講者：蔡孟廷 教授（國立臺灣科技大學 建築系）	
14:20~14:30	中場休息	
14:30~15:20	<b>木結構構件接合部防火性能研究</b> 講者：鍾育霖 副教授（國立成功大學 建築系）	
15:20~15:30	中場休息	
15:30~16:20	<b>木構造木質內裝用裝修建材之耐燃性能研究</b> 講者：楊德新 教授（國立中興大學 森林學系）	
16:20~16:30	閉幕式	
16:30~	賦歸	

## 淨零木竹構造耐燃與防火技術應用講習會【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。		
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.cwcb-wqac.org.tw/>→研討會



手機掃描線上報名