



最新消息  
NEWS

學術研討資訊  
SYMPOSIUM

企業服務  
BUSINESS SERVICE

關於我們  
ABOUT US

會員中心  
MEMBER CENTER

## :: 課程分類

**BIM**建築資訊建模

智慧建築/社區/韌性城市

綠建築/綠建材

**Design Build**創新設計坊

低碳、節能工程技術

工程技術/工程材料

無障礙推動

防火、防災工程

營建開發、規劃管理銷售

室內空氣品質檢測與改善

參訪行程/展覽/論壇資訊

首頁 > 綠建築/綠建材 > 綠建築/綠建材 > 選修

### 臺加木構造建築技術發展研討會

近年來地球環保與永續發展議題為世界各國重視，內政部建築研究所為我國建築研究機關，積極推動綠建築相關政策，木構造建築材料特性與綠建材議題息息相關，木構造住宅與鋼骨預鑄工法、鋼筋混凝土住宅相比，其二氧化碳排放量最低，最符合「綠建築」之目標，而我國「木構造建築物設計及施工技術規範」已於84年12月15日公布，並於100年修正，其中木構造防火性能經本所防火實驗中心積極提供材料防火性能實驗、檢測，目前木構造建築防火規範已完成審查，為促進臺、加雙方在木構造建築研究成果與資訊交流，內政部建築研究所將與加拿大駐台北貿易辦事處於107年12月12日簽署「臺加木構造建築備忘錄」，並由台灣建築中心執行本次研討會，期望藉此學術交流拓展木構造建築構造；研討會特邀加拿大木構造/被動屋結構工程顧問Equilibrium Consulting公司創始人(台灣森科總部高樓層CLT木結構建築結構設計師) Robert Malczyk、及加拿大木業營銷總監 Wayne Iversen演說，同時邀請我國專長歷史木構造建築及創新低碳木建築設計的陳啟仁教授及致力於生態建築、木構造團隊「考工記工程顧問有限公司」洪育成建築師主講，期望對國內之木構造建築推動有所幫助。

立刻報名

**人數限額：90人 剩餘名額：0人 報名費用：\$ 0**

課程編號：C1071210

課程分類：

課程對象：中央與地方政府主管建築機關、內政部、教育部、縣市政府、建設公司、營造廠、顧問公司、建築師、結構技師、土木技師、大地技師等事務所從業人員、建築/環保/環境/資源/林產/營建/土木/防災工程師與大專院校相關科系所師生等。

報名時間：2018-11-23~2018-12-07

上課時段：107年12月10日(星期一) 12:30-17:00

上課地點：智慧化居住空間展示中心4樓會議廳(台北市文山區景福街102號)捷運萬隆站1號出口

有無結業證書：無

指導單位：內政部建築研究所

主辦單位：內政部建築研究所、加拿大駐台北貿易辦事處

協辦單位：財團法人台灣建築中心

聯絡承辦人：蔡小姐(02-8667-6111#126)

師資簡介：

(依出場順序排列) 1.國立高雄大學 建築學系 陳啟仁 專任教授 2.Equilibrium Consulting 加拿大結構工程顧問公司 共同創辦人暨主持人 Mr. Robert Malczyk 3.考工記工程顧問有限公司 洪育成 建築師

學習地圖屬性：

技術型

繳費方式：免費(包含當日提供會議資料及餐點)


課程對象：中央與地方政府主管建築機關、內政部、教育部、縣市政府、建設公司、營造廠、顧問公司、建築師、結構技師、土木技師、大地技師等事務所從業人員、建築/環保/環境/資源/林產/營建/土木/防災工程師與大專院校相關科系所師生等。

備註：會場不提供停車位，敬請自行至鄰近停車場停放

詳細說明：

## :: Search 便捷搜尋



 研討會【簡介】1071210木構造建築發展研討會  
(1071210版).pdf 197.89KByte

 2018-12-10 Canada-Taiwan WFC  
Symposium研討會.pdf 14.72MByte

 20181210 台灣木構造的發展趨勢初探.pdf  
34.95MByte

 Canada Wood 2018.pdf 27.53MByte

## 課程單元表

### 臺加木構造建築技術發展研討會

上課時間	課程內容	主講人	主持人
13:00- 13:20	報到、領取資料		
13:20- 13:30	開幕式、長官致詞	內政部建築研究所 王榮進所長、加拿大駐台北貿易辦事處Mr.Duane Robson (羅杜安) 處長	
13:30- 14:20	A Brief Overview of Wood Construction Development in Taiwan 當前台灣木構造之發展初探	陳啟仁 教授	內政部建築研究所 安全防災組 蔡緯芳組長
14:20- 15:30	Inside OUT-木業產業及工程的轉型與破壞性創新	Mr. Robert Malczyk	內政部建築研究所 安全防災組 蔡緯芳組長
15:30- 15:50	休息與交流		
15:50- 16:40	Evolution in Wood Architecture 進化的木構建築	洪育成 建築師	內政部建築研究所 安全防災組 蔡緯芳組長
16:40- 17:00	共同QA綜合討論	陳啟仁 教授、Mr. Robert Malczyk、洪育成 建築師、	內政部建築研究所 安全防災組 蔡緯芳組長
17:00	研討會結束		

## 學習能力分析

以下的九宮格圖會顯示本課程 所能培養的能力數值