

財團法人臺灣營建研究院 書函

地址：231新北市新店區中興路二段190號11樓

聯絡人：胡馨薇

電話：02-89195094

電子郵件：vicky@tcri.org.tw

302

新竹縣竹北市縣政五街32巷8號8樓-2

受文者：社團法人新竹縣建築師公會

發文日期：中華民國112年6月27日

發文字號：營建訓字第1120001496號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：報名簡章1份

主旨：本院謹訂於112年8月11日（星期五）開辦「結構工程系列-建築物耐風設計規範講習」，歡迎貴單位派員參訓。

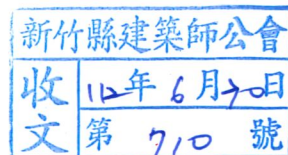
說明：

- 一、我國建築物耐風設計規範及解說頒定自104年1月1日施行，內容針對國內規則性建築物之耐風設計提供一般及簡易計算式進行估算。然而，迄今相關技師及從業人員在規範使用上仍有諸多疑慮，且規範內容有不敷使用之虞。為增進國內相關從業人員對於規範條文之瞭解，提升建築物耐風設計之知能，特此舉辦本講習課程。本課程亦針對太陽能光電系統支撐結構以及大跨度屋蓋結構建築物之耐風設計，提供目前在國內規範中仍待補充的情形下之參考。
- 二、本課程正申請為技師與建築師執業執照換發辦法規定之課程。
- 三、開課日期與地點：謹訂於112年8月11日（星期五）假臺灣營建研究院(新北市新店區中興路二段190號11樓)舉辦。
- 四、報名費用：原價3,600元/人，112年8月4日前報名並完成繳費或三人以上團體報名優惠價3,200元/人；相關課程內容及事項詳如附件，歡迎使用線上報名：
<http://edu.tcri.org.tw/>

正本：同受文者

副本：教育訓練組

財團法人臺灣營建研究院



結構工程系列- 建築物耐風設計規範講習

宗旨：我國建築物耐風設計規範及解說頒定自 104 年 1 月 1 日施行，內容針對國內規則性建築物之耐風設計提供一般及簡易計算式進行估算。然而，迄今相關技師及從業人員在規範使用上仍有諸多疑慮，且規範內容有不敷使用之虞。為增進國內相關從業人員對於規範條文之瞭解，提升建築物耐風設計之知能，特此舉辦本講習課程。本課程亦針對太陽能光電系統支撐結構以及大跨度屋蓋結構建築物之耐風設計，提供目前在我國規範中仍待補充的情形下之參考。

主辦單位：社團法人中華民國風工程學會、財團法人臺灣營建研究院

上課日期：112 年 8 月 11 日（星期五）

上課地點：財團法人臺灣營建研究院（新北市新店區中興路二段 190 號 11 樓，近捷運新店線七張站）

費用：定價 3,600 元/人，8 月 4 日前報名並完成繳費或三人以上團體價 3,200 元/人。

請先提供報名表，課程費用部分會另行通知繳費。

報名方式：傳真報名表（02-29124104）或線上報名（<http://edu.tcri.org.tw>）

繳費方式：※電匯或劃撥---請將報名表及收據傳真至本院。戶名：財團法人臺灣營建研究院

銀行電匯帳號：025-120-95251（臺灣企銀-新店分行 050）

郵局劃撥帳號：05100110

※郵政匯票或即期支票---請將報名表及報名費以掛號郵寄本院

聯絡電話：02-89195094 **傳真號碼：**02-29124104 **教育訓練組 胡小姐(E-mail: vicky@tcri.org.tw)**

注意事項： 1. 傳真後敬請來電確認報名成功。

2. 本院為公務人員終身學習之訓練機構，以上課程正申請為技師與建築師執業執照換發辦法規定之訓練課程（須全程參與，本院才發予參訓證明）。

3. 本院預計於課前三天發送 e-mail 通知上課報到。

4. 本課程提供紙本教材，不另提供電子檔案。

5. 開課三日前申請退費，須扣除行政手續費（課程定價的 10%）；開課前三日起，報名繳納之各項費用，將一律不予退費。

6. 本院保留決定是否受理報名/調整課程/調整講師/調整上課場地等之權利。

課程表

日期	時間	課程內容	講師
112 年 8 月 11 日 (五)	09:00~09:20		報到
	09:20~10:50	建築物設計風力的規範條文及範例講解 (part.1) · 簡述風工程理論背景以及背景知識 講解耐風設計規範主要抗風系統之設計風力條文	羅元隆 教授 現職：臺北科技大學土木工程系副教授 學歷：日本東京大學環境學博士 專長：結構動力、極值分析、風洞實驗
	10:50~11:00	休息 10 分鐘	
	11:00~12:30	建築物設計風力的規範條文及範例講解 (part.2) · 講解耐風設計規範主要抗風系統之設計風力條文 主要抗風系統設計風力之計算示範	
	12:30~13:20	午餐 (50 分鐘)	
	13:20~14:50	局部構材及外部被覆物設計風壓之規範條文講解	陳瑞華 教授 現職：台灣科技大學營建工程系副教授 學歷：美國伊利諾大學博士 專長：結構抗風與耐震之可靠度、隨機振動、風工程、建築載重規範
	14:50~15:00	休息 10 分鐘	
	15:00~16:30	局部構材及外部被覆物設計風壓之計算範例講解	
	16:30~		賦歸

結構工程系列- 建築物耐風設計規範講習

姓名：_____ 身分證號碼：_____ (參訓證明登記使用)
 服務單位：_____ 職稱：_____ 技師資格：有 暫無
 電話：_____ 分機：_____ 傳真：_____ 手機(必填)：_____
 發票：不需打統編 統一編號：_____
 通訊地址：□□□_____
 E-mail：_____ (必填，課程相關資訊通知用)
 餐飲需求：素食者
 登錄積分：銓敘公務員 技師資格，登錄科別：_____ (如需登錄技師訓練積分則此欄必填)
 課程對象：本系列課程適合對象為結構技師、土木技師或其他對設計規範有興趣者
 繳費方式：劃撥 電匯 轉帳 即期支票 信用卡(刷卡請續填下方表格)
 費用：個人報名： 3,200 元 (8/4 前) 3,600 元 (8/5 起)
 團體報名 (三人以上)：3,200 元 × _____ 人 = _____ 元

**※【請先提供報名表，課程費用部分請先不用繳，會另行通知繳費，
再請於通知的期限內完成繳費即可，謝謝！】**

*本資料均受到「電腦處理個人資料保護法」保護，任何人未經當事人同意，不得隨意揭露、使用。」

同意代繳簽名：_____		行動電話(代繳者請提供)：_____	
(說明:欲代繳受訓者訓練費用或多人報名合併刷卡繳費時，請被刷卡人於此先簽名確認同意代繳，非代繳情形填下方表格即可)			
持卡人身分證字號：_____		發卡銀行：_____	授權號碼(本院填寫)：_____
持卡人簽名：_____		卡號：_____ - _____ - _____	
有效期限：_____ 月 / 20 _____ 年		持卡種類： <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> MASTER CARD <input type="checkbox"/> JCB	
信用卡背面<簽名欄>最後三碼：_____			

案號：TBI-112047 承辦人：胡小姐 出納：_____ 發票號碼：_____

已經完成報名者，如以劃撥、轉帳以及即期支票者，請將繳費證明黏貼下方空白格中，傳真至本院完成報名手續。傳真：02-29124104