

社團法人中國土木工程學會 函

機關地址：100 台北市仁愛路二段 1 號 4 樓
聯絡人：甄美
聯絡電話：(02) 2392-6325 #19
傳 真：(02) 2396-4260

330

桃園市桃園區縣府路 232 號

受文者：桃園市建築師公會

發文日期：中華民國 111 年 1 月 17 日

發文字號：(25) 土水發字第 111032 號

速 別：普通件

附 件：議程表

登入本會網站
影本轉知各會員

理事長 韋多芳
2022/1/19

黃月娟
111 0119
1033
(三)

主旨：本學會謹訂於 111 年 2 月 26 日（六）舉辦「2022.2 新建住宅結構安全性能評估研討會」，敬請貴單位轉知所屬，踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、內政部營建署於 110 年 12 月 30 日修正新建住宅性能評估實施辦法部分條文及第三條附表一之一、附表一之二、附表二之二，且於 111 年 3 月 30 日 起施行。辦理新建住宅結構安全性能之專業工程師，需具備一定之理論背景與專業分析能力。為使工程界熟悉此辦法並避免評估時之常見錯誤，將針對住宅性能評估實施辦法中之結構安全相關評估方式進行一系列講習會。
- 二、時間：北部第一班 111 年 2 月 26 日(星期六) 9:00-17:20 (8:30 開始報到)
地點：【北科大 共同科館 B1 演講廳】台北市大安區忠孝東路三段 1 號
人數：154 人
費用：2000 元/人
- 三、一律採網路報名：<https://reurl.cc/VjjdrA> (中、南部請先預約報名)
- 四、詳細議程表：<https://reurl.cc/WkknY9>
- 五、本講習會提供本學會參訓證明 (請注意此證明非營建署建築物耐震能力詳細評估工作評估人員資格證明)、建築師、技師 60 積分、公務人員 6 小時服務。申請者須全程參加，簽到及簽退。
- 六、本學會視疫情管制需要，保留決定是否受理報名/更改日期/更改場地/調整課程/調整講師等之權利。



網路報名連結

正本：本學會團體會員及相關單位

理事長

宋裕祺

社團法人中國土木工程學會

2022.2 新建住宅結構安全性能評估講習會

內政部營建署於 110 年 12 月 30 日修正新建住宅性能評估實施辦法部分條文及第三條附表一之一、附表一之二、附表二之二，且於 111 年 3 月 30 日起施行。

因應民眾對於結構安全性能評估之重視，及配合都市危險及老舊建築物加速重建條例與都市更新條例之新建住宅結構安全性能評估容積獎勵需求，辦理新建住宅結構安全性能之專業工程師，需具備一定之理論背景與專業分析能力。為使工程界熟悉此辦法並避免評估時之常見錯誤，將針對住宅性能評估實施辦法中之結構安全相關評估方式進行一系列講習會。本次講習會內容包含：(1) 新建住宅結構安全性能評估內容與評分基準之背景說明；(2) SERCB 在新建住宅結構安全性能評估之應用；(3) 建築物耐震性能評估採用 SERCB 側推分析/動力歷時分析實際案例探討；(4) 新建住宅結構安全性能評估之案例說明；(5) 新建住宅結構安全性能評估與耐震標章之綜合討論與建議。

時間：111 年 2 月 26 日 (星期六) 9:00-17:20 (8:30 開始報到)

地點：【北科大 共同科館 B1 演講廳】(台北市大安區忠孝東路三段 1 號)

人數：154 人 費用：2,000 元 一律網路報名：<https://reurl.cc/VjjdrA>



網路報名

◎ 本講習會提供本學會參訓證明 (請注意此證明非營建署建築物耐震能力詳細評估工作評估人員資格證明)、建築師、技師 60 積分、公務人員 6 小時服務。申請者須全程參加，簽到及簽退。

◎ 本學會視疫情管制需要，保留決定是否受理報名/更改日期/更改場地/調整課程/調整講師等之權利。

時間	內容	主講人
08:30-09:00	報到	
09:00-09:10	開場致詞	
09:10-10:30	新建住宅結構安全性能評估內容與評分基準之背景說明	宋裕祺 教授
10:30-10:50	休息/茶水	
10:50-12:00	SERCB 在新建住宅結構安全性能評估之應用 (含 RCAD 輸入、前處理、後處理與相關結構計算書自動產出之輔助工具說明)	陳穎詮 博士生
12:00-13:20	休息 (供應午餐)	
13:20-14:20	建築物耐震能力詳細評估採用 SERCB 側推分析 / 動力歷時分析實際案例探討 (I)	趙國宏 技師
14:20-15:20	建築物耐震能力詳細評估採用 SERCB 側推分析 / 動力歷時分析實際案例探討 (II)	邱毅宗 博士/技師
15:20-15:40	休息/茶水	
15:40-16:40	新建住宅結構安全性能評估之案例說明	婁光銘 常務監事
16:40-17:10	新建住宅結構安全性能評估與耐震標章之競合討論與建議	莊均緯 理事長
17:00-17:20	綜合討論	