

# 台北市結構工程工業技師公會

函

地址：台北市 110055 信義區東興路 37 號 7 樓  
連絡電話：(02) 87681118  
傳真號碼：(02) 87681119

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 113 年 7 月 31 日  
發文字號：(113)北結師徐(十四)字第 1130768 號  
速別：  
密等及解密條件：普通  
附件：

主 旨：有關『2024 新版鋼筋混凝土分析設計應用研討會』會議資料下載事，詳如說明，請查照。

說 明：

- 一、本公會前於113年3月9日、4月27日、6月30日及7月6日，分別舉辦『2024 新版鋼筋混凝土分析設計應用研討會』台北場、台中場、高雄場、台北場(二)等共計四場次講習會，如今已圓滿完成，特此感謝各界先進及機關之蒞臨指導。
- 二、本次規範解說及設計應用係經本公會會員詹文宗、林克強、王志誠、陳奕信、林永斌、陳宗琿、陳正平、李文豪、王立邦、潘冠宇等多位專業講師及李宏仁教授，耗費多時研究新版之「混凝土結構設計規範」及ACI 318之2019年版等規範，輔以深入淺出之簡報課程說明，製作而成，期使結構工程師迅速掌握新舊規範之差異。開辦後因各界反應熱烈，場次不斷加開，要求提供相關簡報資料需求不斷。為此，本公會特於113年7月31日起提供上開講習會講師簡報檔供各界下載。下載方式如下：
  1. 掃描QR CODE連結下載。
  2. 掃描QR CODE，加入台北市結構工程技術討論交流社群，於社群記事本下載（請參考「加入台北市結構工程技術討論交流社群之步驟」如附件）。



掃 QR CODE 直接下載檔案



掃 QR CODE 加入社群於記事本裡下載檔案。

檔 號：

保存年限：

三、上開資料僅係供參考。使用前，除仍均請按個案標的環境及需求等之不同為完整設計檢核，如若發現有疏漏之處，亦祈各工程先進不吝提供回饋與指正。

四、以上說明，請查照。

正本：各直轄市及縣(市)政府、立法院、司法院、監察院、考試院、內政部、經濟部、行政院公共工程委員會、海洋國家公園管理處、墾丁國家公園管理處、玉山國家公園管理處、陽明山國家公園管理處、太魯閣國家公園管理處、雪霸國家公園管理處、金門國家公園管理處、台江國家公園管理處、國家科學及技術委員會、新竹科學園區管理局、國家科學及技術委員會中部科學區管理局、國家科學及技術委員會南部科學區管理局、經濟部產業園區管理局、經濟部水利署臺北水源特定區管理局、交通部公路局、交通部高速公路局、國防部、國防部軍備局、農業部農業科技園區管理中心、社團法人台灣混凝土學會、中華民國不動產開發商業同業公會全國聯合會、臺灣區綜合營造同業公會、中華民國全國建築師公會、教育部、國立臺灣大學土木工程學系、國立臺灣科技大學營建工程系、國立臺北科技大學土木工程系、國立成功大學土木工程學系、國立交通大學土木工程系、國立中央大學土木工程學系、國立中興大學土木工程系、國立宜蘭大學土木工程學系、國立屏東科技大學土木工程系、國立高雄科技大學土木工程系、國立雲林科技大學營建工程系、中華大學土木工程學系、中原大學土木工程學系、淡江大學土木工程學系、逢甲大學土木工程學系、中華民國結構工程學會、國家地震工程研究中心、中國土木工程學會、中華民國結構工程師公會全國聯合會、中華民國土木技師公會全國聯合會、台灣省、台北市、桃園市、台中市、台南市、高雄市結構工程師公會、社團法人中華民國大地工程學會、中華民國全國營造業工地主任公會、中華民國水土保持技師公會全國聯合會、台灣世曦工程顧問股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司、中鼎工程股份有限公司、林同棧工程顧問股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、台灣電力公司

副本：

理事長 徐茂卿

## 加入台北市結構工程技術討論交流社群之步驟



1. 請先閱讀本社群簡介。

2. 建立個人檔案並加入。



3. 回答問題，請輸入

1. 姓名

2. 手機號碼或電話號碼

輸入完，請按下一步。



4. 輸入暱稱

請輸入服務單位+姓名  
(中文全名)。



5. 顯示服務單位+姓名(中  
文全名)，再按送出。