

檔 號：
保存年限：

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 112 年 11 月 30 日
發文字號：(112) 北結師徐 (十四) 字第 1121211 號
速別：
密等及解密條件：普通
附件：如文。

主旨：本公會謹訂於 113 年 1 月 6 日舉辦『2023 鋼筋混凝土標準圖講習會』，敬請 貴單位轉知所屬，踴躍參加，請查照。

說明：

1. 本講習會採網路報名：

<https://forms.gle/FumwgkhdahozHMRN9>



掃 QR CODE 進入填寫表單

2. 檢附講習會簡章乙份。

正本：各國家園會學署部國全震合市台會灣限力直公管、及臺軍不國工會、中市社職司、轄園理新技北備動建程、中市團工、林市管處新技水局產築研中南、園工、林及理、科委源、開師究華市台法程縣處金學員特農發公中民、南人顧同(市)陽國區南區部業、台中木市高民份政明家管部管農同台中木市高民份府山公理科學局科公技土師構市大地公海公理國區交園全大水會程木工司份洋園處家管通區國學利全技技程、有國家園處家管通區國學利全技技程、有公理台學局公理合建程聯公會與公園處江及、路中會工程學公會、工程、管、國技經局心、程會會、中程、理太家術濟、臺系、台社華顧亞處魯公委會加通團區中華灣省法國股工、閣團管會工部法綜華民省、台中國有顧丁家理中出高人合民國、台北華營限問國公處部口速台灣造結構北市民造公股家園、科區公營造結構北市民造公股份公管園學管路混同構市、國業司份園理家區理局凝業工程、新大地地中限管理、學區、土公會學師園市主鼎公處、雪及局經防會、會公市、程技工、處、霸技、濟部、中、會、桃技工程、玉國技術部、中華民國全國台園師會股台國家委家水國華民地聯、台有電國公員科利防民地聯

副本：

理事長 徐茂卿

台南市土木技師公會	
收	第 2231 號
文	112 年 12 月 11 日

『2023 鋼筋混凝土標準圖講習會/0106 台北場-第三場』

主辦單位：台北市結構工程技師公會、台灣科技大學營建工程系、中華民國結構工程學會、國家地震工程研究中心、中國土木水利工程學會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、中華民國土木技師公會全國聯合會、台灣省、新北市、桃園市、台中市、台南市、高雄市結構工程技師公會、台灣省、台北市、新北市、桃園市、台中市、台南市、高雄市土木技師公會

一、源 起：台灣 2023 年版「混凝土結構設計規範」已公告，將於 2024 年元月一日起實施。新版規範將耐震設計用之主筋強度等級上限提升至 5600 kgf/cm^2 ，並增加擴頭鋼筋伸展長度與鋼筋續接器性能試驗等規定，對柱構件在高軸力作用下的橫向圍束鋼筋提出重大的變革等，變化幅度甚大。為使符合新版規範條文之規定，過去建立的標準圖說有其修正的必要。本次講習會本公會提出鋼筋混凝土結構標準圖，以說明標準圖中各圖、表與說明的規範引用或工程實務應用的參考依據，更期待應用本標準圖之工程師均能了解本鋼筋混凝土標準圖製作的精神與原意，使本標準圖能正確與適切地被引用。

二、地 點：結構技師公會教育訓練中心(台北市東興路 37 號 8 樓，市民大道口)

三、時 間：113 年 1 月 6 日(星期六) 9:00~16:00 整

四、費 用：新台幣 500 元。

五、議程表：

時間	課程內容	講師	主持人
9:00~9:30	報到		
9:30~10:00	邱建國、宋裕祺、周中哲、藍朝卿、施義芳理事長致詞		徐茂卿理事長
10:00~10:50	一般說明	王志誠 結構技師	王昭烈、洪啟德 理事長
10:50~11:40	直線、搭接、彎鉤與擴頭鋼筋之伸展	陳奕信 結構技師	陳伯昭、莊均緯 理事長
11:40~13:00	中 餐		
13:00~13:50	梁配筋與穿孔補強	詹文宗 結構技師	李明哲、賴建宏 理事長
13:50~14:40	版配筋、牆配筋	陳正平 結構技師	許庭偉、蔡逸勳 理事長
14:40~14:50	休 息		
14:50~15:40	柱配筋、鋼筋續接器施工說明	林克強 研究員 (結構技師)	施忠賢、林育信 理事長
15:40~16:00	綜合討論	所有講師	

六、報名方式：採通訊報名；請統一向台北市結構工程技師公會報名及繳費。繳費請以 ATM、網路銀行轉帳或銀行電匯：永豐商業銀行—西松分行，銀行代號：807，帳號：006-001-0002490-6，戶名：台北市結構工程工業技師公會，並請提供匯款帳號後五碼；於 112 年 12 月 29 日前完成填寫提交。

名額：150 名，依報名順序額滿為止，敬請踴躍報名。(恕不受理現場報名)

備 註：全程參與技師，可取得訓練積分，當日請確實簽到、簽退。

1. 研討會場地為密閉空間。建請一律配戴口罩進場。
2. 為響應環保政策，請自行攜帶環保杯(餐具)。