

正本

中華民國鋼結構協會 函



受文者：詳如正本所列

發文日期：中華民國 115 年 06 月 15 日  
發文字號：(115)鋼協字第 1038 號  
速別：普通  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文

聯絡人：鄒國珍 小姐  
聯絡地址：臺北市民權東路三段 58 號 10 樓  
聯絡電話：(02) 25026602 傳真：(02) 25172526  
電子信箱：cisc@ms13.hinet.net  
網站：<http://www.tiscnet.org.tw>


主旨：本協會舉辦『鋼結構施工實務訓練班』，隨函檢送訓練班報名表相關資料，請轉知所屬人員並踴躍報名參加，惠請 查照。

- 說明：一、此次訓練班邀請鋼結構領域之學者專家擔任講師，講題內容豐富(如附件)。
- 二、上課時間：  
台北場：8 月 6、7 日(四~五)、8 月 14 日(五)  
高雄場：8 月 20、21 日(四~五)、8 月 28 日(五)
- 三、上課地點：  
台北場：國立台灣大學進修推廣部 207 教室  
(台北市羅斯福路四段 107 號)  
高雄場：中國文化大學推廣教育部高雄分部 311 教室  
(高雄市前金區中正四路 215 號 3 樓)
- 四、本協會已向行政院公共工程委員會申請「技師執業執照換證積分」。
- 五、費用：定價會員 12500 元、非會員 16000 元、學生 5000 元。  
報名後請三天內完成繳費，7 月 15 日前優惠價為會員 10000 元、非會員 12800 元、全職學生(需檢附有效學生證，年齡為 27 歲以下)4000 元。(含講義、午餐、結業證書)
- 六、如遇颱風來襲，將以活動所在之縣市政府公告為主，若停班停課，本活動則自動延期；如遇疫情升溫，將以中央流行疫情指揮中心公告為主。(地點、時間協調後通知)。
- 七、相關訊息請詳閱本協會網站(<http://www.tiscnet.org.tw>)。

正本：金屬工業研究發展中心、中華民國營建管理協會、中國工程師學會、中國礦冶工程學會、臺北市基礎工程協會、台灣區螺絲工業同業公會、臺灣專業營造業暨技術士發展協會、台灣營建防水技術協進會、中華民國帷幕牆技術發展協會、中華民國營造業研究發展基金會、台灣區環境工程工業同業公會、中華民國土木技師公會全聯會、台北市土木技師公會、新北市土木技師公會、中華民國工程技術顧問商業同業公會、台灣省建材公會全聯會、財團法人台灣非破壞檢測協會、中華民國結構工程學會、中華民國都會發展協進會、中國土木水利工程學會、中華民國地震工程學會、中華民國工商協進會、台灣區綜合營造業同業公會、中華民國防蝕工程學會、台北市建築師公會、中華民國建築師公會全聯會、中華民國建築

學會、中華民國型鋼支撐工程協會、台北市結構技師公會、中華民國結構工程技師公會全聯會、臺灣仲裁協會、台灣省土木技師公會、台灣省結構工程技師公會、財團法人台灣建築中心、台中市土木技師公會、台中市結構工程技師公會、台灣應力協會、中國工程師學會高雄分會、高雄市土木技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、高雄市建築師公會、中華民國隧道協會、桃園市土木技師公會、桃園市結構工程技師公會、台南市土木技師公會、台南市結構工程技師公會

理事長 **梁乃文**

The logo for TRISC is rendered in a light green, semi-transparent font. The letters 'T', 'R', and 'I' are stylized with white structural lines that resemble a truss or steel frame, while the 'S' and 'C' are solid. The logo is positioned in the lower middle of the page.

## 鋼結構施工實務訓練班

1. 主辦單位：中華民國鋼結構協會
2. 招生對象：以鋼結構現場及工廠監造人員為主，從事鋼結構相關工作或對鋼結構施工有興趣者亦歡迎參加。
3. 開課目的：過去國內相關工程建設已大量採用鋼結構建造，本協會依鋼結構施工規範與流程，從相關計畫書編寫及審查、材料、加工、組立、銲接、整型、非破壞檢測、預裝、防蝕及現場安裝等，有系統性的排定課程舉辦訓練，讓受訓且經考試合格之人員，具備鋼結構施工實務及品管基本能力，以提昇國內鋼結構施工品質。
4. 開課時間：  
台北場：115年8月6、7日(週四~週五)、8月14日(週五)  
高雄場：115年8月20、21日(週四~週五)、8月28日(週五)
5. 證照頒發：「鋼結構施工監造工程師」需修習17小時並經筆試合格者。
6. 上課內容：分為三天，第一、二天教室上課、第三天教室上課+工廠見學+考試
7. 上課地點：  
**台北場**：國立台灣大學進修推廣部207教室(台北市羅斯福路四段107號)  
工廠見學：春源鋼鐵工業股份有限公司龍潭廠(桃園市龍潭區聖亭路八德段236號)  
**高雄場**：中國文化大學推廣教育部高雄分部311教室(高雄市前金區中正四路215號3樓)  
工廠見學：中國鋼鐵結構股份有限公司(高雄市燕巢區中興路500號)
8. 費用：定價會員12500元、非會員16000元、全職學生5000元。  
報名後請三天內完成繳費，7月15日前優惠價為會員10000元(團體會員享三名優惠價)、非會員12800元、全職學生(需檢附有效學生證，年齡為27歲以下)4000元(含講義、午餐、結業證書)
9. 研習證明：行政院公共工程委員會核備文號：申請中  
(取得研習證書需全程出席；研習證明為13小時)
10. 報名辦法：
  - (1) 報名截止日期：**115/07/28(台北場) & 115/08/10(高雄場)**。  
(名額：台北高雄各50人，報名人數不滿10人取消開課，額滿後即不受理報名。)
  - (2) 線上報名：中華民國鋼結構協會(網址：<http://www.tiscnet.org.tw>)  
進入網頁→點選「活動訊息」→「公告事項2026」→  
「鋼結構施工實務訓練班」→報名表→填寫。
  - (3) 繳費方式：請先與本協會聯繫確認報名後再行繳費。
    - a、親自至本協會繳納。(聯絡電話：02-25026602)
    - b、銀行匯款：合作金庫銀行006 南港分行  
帳號【3100-717-200051】  
戶名：中華民國鋼結構協會
  - (4) 說明：繳費後因故不能參加，恕不退費。



- 注意事項：**
1. 訓練班提供中午便餐外，參加人員之交通與宿費請自理。
  2. 本協會保留決定是否受理報名/調整課程&講師&上課場地等之權利。
  3. 如遇颱風來襲，將以活動所在之縣市政府公告為主，若停班停課，本活動則自動延期(地點、時間協調後通知)。
  4. 為尊重智慧財產權，上課期間禁止全程錄影&錄音&拍照。
  5. 本課程提供紙本教材，不另提供電子檔案。

## 台北場 上課時程表

上課地點：國立台灣大學進修推廣部 207 教室(台北市羅斯福路四段 107 號)

8/14 下午工廠見學：春源鋼鐵工業股份有限公司龍潭廠(桃園市龍潭區聖亭路八德段 236 號)

8 月 6 日(四)

順序	時間	研討議題	主講人 現職/經歷
1-1	08:45~09:00	報到	-
1-2	09:10~10:30	品質管制作業項目	永峻工程顧問股份有限公司 蔣迪經理
1-3	10:40~12:00	鋼材之選用與驗收	大彥工程顧問股份有限公司 羅遠智執行副總
1-4	13:10~14:00	鋼結構之防蝕 (I):塗裝	永記造漆工業股份有限公司 潘宜明協理
1-5	14:10~15:00	鋼結構之防蝕 (II):熱浸鍍鋅	臺鍍科技股份有限公司 蔡明達技術總監
1-6	15:10~16:40	高強度螺栓施工與品質管制&實作	東鋼鋼結構股份有限公司 梁宇宸副總經理 屹貿股份有限公司 朱文生總經理

8 月 7 日(五)

順序	時間	研討議題	主講人 現職/經歷
2-1	08:45~09:00	報到	-
2-2	09:10~10:30	銲接方法及銲材	中鋼焊材廠股份有限公司 莊士誠總經理
2-3	10:40~12:00	銲接程序規範書與銲接人員資格檢定	交通部公路局 李家順工程司
2-4	13:30~15:10	非破壞檢測	長榮鋼鐵股份有限公司 林晉平課長
2-5	15:20~16:30	吊裝	長榮鋼鐵股份有限公司 陳柏豪專業工程師

8 月 14 日(五)

順序	時間	研討議題	主講人
3-1	08:45~09:00	報到	-
3-2	09:10~10:30	工廠製作、組立	春源鋼鐵工業股份有限公司 雷揚中課長
3-3	10:40~12:00	預裝	春源鋼鐵工業股份有限公司 鄭光壯課長
3-4	13:30~16:30	現場見學、測驗	春源鋼鐵工業股份有限公司 龍潭廠

## 高雄場 上課時程表

上課地點：中國文化大學推廣教育部高雄教育中心 311 教室(高雄市前金區中正四路 215 號 3 樓)  
8/28 下午工廠見學：中國鋼鐵結構股份有限公司(高雄市燕巢區中興路 500 號)

8 月 20 日(四)

順序	時間	研討議題	主講人 現職/經歷
1-1	08:45~09:00	報 到	-
1-2	09:10~10:30	品質管制作業項目	永峻工程顧問股份有限公司 蔣迪經理
1-3	10:40~12:00	鋼材之選用與驗收	大彥工程顧問股份有限公司 羅遠智執行副總
1-4	13:10~14:00	鋼結構之防蝕 (I):塗裝	永記造漆工業股份有限公司 潘宜明協理
1-5	14:10~15:00	鋼結構之防蝕 (II):熱浸鍍鋅	臺鍍科技股份有限公司 蔡明達技術總監
1-6	15:10~16:40	高強度螺栓施工與品質管制&實作	東鋼鋼結構股份有限公司 梁宇宸副總經理 屹貿股份有限公司 朱文生總經理

8 月 21 日(五)

順序	時間	研討議題	主講人 現職/經歷
2-1	08:45~09:00	報 到	-
2-2	09:10~10:30	銲接方法及銲材	中鋼焊材廠股份有限公司 莊士誠總經理
2-3	10:40~12:00	銲接程序規範書與銲接人員資格檢定	中國鋼鐵結構股份有限公司 宋信毅工程師
2-4	13:30~15:10	非破壞檢測	長榮鋼鐵股份有限公司 林晉平課長
2-5	15:20~16:30	吊裝	長榮鋼鐵股份有限公司 陳柏豪專業工程師

8 月 28 日(五)

順序	時間	研討議題	主講人
3-1	08:45~09:00	報 到	-
3-2	09:10~10:30	工廠製作、組立	中國鋼鐵結構股份有限公司 曾鴻雄組長
3-3	10:40~12:00	預裝	中國鋼鐵結構股份有限公司 侯國雄副廠長
3-4	13:30~16:30	現場見學、測驗	中國鋼鐵結構股份有限公司 燕巢廠

參考教材:

(1)鋼結構施工規範(本協會提供)

(2)鋼結構品質管制作業標準第四版(本協會提供)

