

建築工程鋁製模板現況與工法研討會與互動交流

活動簡章（南部場）

依據勞動部統計，建築工程中模板組拆作業，常因空間受限、工期壓力或管理疏失等，導致職災發生。傳統營造工程以木模板為主，近年因缺工與工資上漲因素，業界逐漸導入鋁製系統模板。惟國內對其施工經驗與安全研究仍有限，相關規範亦待完善。本次研討會將藉由實務案例，結合產官學研觀點，探討鋁模板工法特性與安全管理，期能促進職業安全衛生交流與管理制度的精進。

一、辦理單位：

- 1.主辦單位：財團法人臺灣營建研究院
- 2.指導單位：勞動部勞動及職業安全衛生研究所
- 3.協辦單位：社團法人台灣營建安全學會、築安營造股份有限公司

二、日期及地點：

114年10月30日（星期四），臺南市新市區新北段10地號店鋪集合住宅案新建工程（臺南市新市區富中街近復興路）

三、報名方式：

- 1.報名費用：免費（名額限30人，額滿為止）
- 2.報名方式：線上報名或掃描QR code
<https://forms.gle/TnQS6bUqRSkAJDTc8>

3.聯絡人員：

賴先生 Tel:(02)8919-5080；手機:0973875193；

E-mail : twork2@tcri.org.tw

彭先生 Tel:(02)8919-5093；手機:0919979298

E-mail : kendanling2000@tcri.org.tw



活動報名 QR code

四、注意事項：

1. 本活動提供午餐。
2. 本活動提供技師積分及公務人員終身學習時數認證，惟依據規定僅能發

給全程出席者(以實際簽到簽退為準)，請於報名時務必填列身分證字號
(登錄技師積分，請填寫登錄科別)，俾利活動舉辦後協助登錄。

3. 參加學員進入營造工地時，請配戴個人安全防護用具，因工地安全帽及安全鞋數量有限，建請自行準備。

伍、議程表

時間	活動內容	主持人與講師
10:00-10:25	與會人員報到	
10:25-10:30	主持人說明	財團法人臺灣營建研究院 主持人 郭斯傑 組長
10:30-12:00	營建工程職業災害案例探討、模 板施工災害要因分析、我國模板 支撐災害預防相關法規	勞動部職業安全衛生署 南區職業安全衛生中 陳明財 簡任技正
12:00-13:00	中午休息及用餐	
13:00-13:50	工程簡介及模板支撐災害說明	築安營造股份有限公司 王儀琳 經理
場外 示範 演練 150 分鐘	13:50-13:55 穿著個人防護用具 13:55-16:20 鋁製模板工法介紹、模板工程相 關安全設施規劃 16:20-16:30 交流時間	築安營造股份有限公司 長盛品牌鋁模 郭斯傑 組長
16:30-	賦歸	

交通資訊

1.活動當天提供大型交通接駁車接送往返台南高鐵站以及工地參訪流程

(1)去程：09:50 台南高鐵站 2 號出口集合出發前往會場

(2)回程：16:40 會場至台南高鐵站

高鐵建議搭乘班次									
高鐵南下	南港	臺北	板橋	桃園	新竹	苗栗	臺中	嘉義	台南
609 次	7:35	7:46	7:55	8:10	8:22	--	8:48	9:14	09:32
205 次	7:40	7:51	7:59	--	--	--	8:40	--	9:17
高鐵北上	左營	臺南							
0618 次	9:00	9:12							
0618 次	9:25	9:40							

2.搭乘高鐵者請搭至台南高鐵站依工作人員指引轉搭活動接駁車。

3.自行開車

路線一（國道 1 號）：

國道 1 號於新市交流道下 → 往新市方向接中正路 → 左轉富中街 → 即可抵達。

路線二（國道 3 號）：

國道 3 號於善化交流道下 → 接南科方向往新市 → 轉入新市中正路 → 左轉富中街 → 即可抵達。

路線三（臺南市區出發）：

臺南市區沿台 1 線（中山路/中正北路）往新市方向 → 直行至新市區 → 右轉富中街 → 即可抵達。

會場地理位置

