

正本

發文方式：郵寄

檔 號：

保存年限：

臺南市政府勞工局 函

708

臺南市安平區建平八街108巷42之1號

地址：73001臺南市新營區民治路36號

承辦人：楊全福

電話：06-6322231#6690

傳真：06-6320832

電子信箱：cic13@mail.tainan.gov.tw

受文者：台灣區綜合營造工程工業同業公會台南市辦事處一處

發文日期：中華民國106年11月1日

發文字號：南市勞福字第1061140872號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四

主旨：函轉勞動部職業安全衛生署訂於106年11月10日（星期五）及12月7日（星期四）9時30分至12時30分假高雄港聯外高架道路計畫第CM01標中山高速公路延伸路廊及商港區銜接路廊高架道路工程（高雄市前鎮區）舉辦「營造施工模組化工程安全衛生工地觀摩會」，請貴單位所轄相關工程單位設計人員、承辦人員、監造人員、承攬人之雇主、工地負責人、工程師、職業安全衛生人員、勞工等踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據勞動部職業安全衛生署106年10月23日勞職南4字第1061040847號函辦理。
- 二、旨揭觀摩會係為解決勞工長時間曝露於變動性大之工作環境，促進營建工程採行設計標準化、構件預鑄化、施工機械化、人員專業化訓練，使施工人員於安全的預鑄場所從事標準化作業，減少施工人員從事高風險作業，以有效改善營造業工作環境安全衛生疑慮，根本解決營造業之高職災問題。請本府各一級機關、各區公所、各級學校有執行營建工程者指派至少1人參加，並轉知工程承攬商、監造單位派員參加。
- 三、參加本次觀摩會人員會後給予「營造業職業安全衛生業務主管」及「職業安全衛生管理人員」在職教育訓練認證時數3

小時，另公務人員可核發終身學習時數3小時。

四、隨函檢送營造施工模組化工程安全衛生工地觀摩會簡介、課程表及報名表各1份，欲參加11月10日場次者，請於106年11月8日中午12：00以前傳真至臺南市政府勞工局(傳真：6320832)楊全福收，參加12月10日場次者，請於12月4日中午12：00前回傳勞工局報名，按傳真先後順序錄取，額滿為止。

五、觀摩會相關事宜詢問電話：勞動部職業安全衛生署07-2354-861分機615，陳俊釗檢查員。

正本：臺南市政府所屬一級機關(臺南市政府勞工局除外)、臺南市各區公所、臺南市政府所屬各級學校、台南市營造業職業工會、大成工程股份有限公司、全輝營造工程有限公司、皇家營造股份有限公司、蓋邦營造有限公司、東祥營造有限公司、俊益營造有限公司、宏信營造股份有限公司、宗大建設股份有限公司、誠實營造股份有限公司、雲鼎電業工程股份有限公司、楊記水電瓦斯公司、勝冠營造公司、啟丞營造有限公司、伯特利營造有限公司、華裕營造公司、豐譽營造公司、城邦營造有限公司、冠泓工程行、宏誌營造有限公司、建國工程(股)公司、台灣區綜合營造工程工業同業公會台南市辦事處一處

副本：本局勞安福利科

局長王鏗基

營造施工模組化工程安全衛生工地觀摩會 報名表

一、日期：106年11月10日(星期五)(請於11月8日中午12:00前報名)、12月7日(星期四)(請於12月4日中午12:00前報名)

二、發車地點及時間：如備註說明

三、報名表(請填妥資料後回寄電郵信箱：cic13@mail.tainan.gov.tw，或傳真至：06-6320832，勞工局勞安福利科 楊全福收)

編號	單位名稱	職稱	姓名	出生 年月日	身分證 統一編號	手機 (務必填寫，以便聯絡)	參加場次	搭車地點	公務人員學習時數/ 在職教育訓練證明
1							<input type="checkbox"/> 106.11.10 (星期五) <input type="checkbox"/> 106.12.07 (星期四)	<input type="checkbox"/> 民治行政中心 <input type="checkbox"/> 麻豆交流道 <input type="checkbox"/> 安定交流道 <input type="checkbox"/> 永康交流道 <input type="checkbox"/> 仁德交流道	<input type="checkbox"/> 公務人員學習時數 <input type="checkbox"/> 在職教育訓練證明
2							<input type="checkbox"/> 106.11.10 (星期五) <input type="checkbox"/> 106.12.07 (星期四)	<input type="checkbox"/> 民治行政中心 <input type="checkbox"/> 麻豆交流道 <input type="checkbox"/> 安定交流道 <input type="checkbox"/> 永康交流道 <input type="checkbox"/> 仁德交流道	<input type="checkbox"/> 公務人員學習時數 <input type="checkbox"/> 在職教育訓練證明
3							<input type="checkbox"/> 106.11.10 (星期五) <input type="checkbox"/> 106.12.07 (星期四)	<input type="checkbox"/> 民治行政中心 <input type="checkbox"/> 麻豆交流道 <input type="checkbox"/> 安定交流道 <input type="checkbox"/> 永康交流道 <input type="checkbox"/> 仁德交流道	<input type="checkbox"/> 公務人員學習時數 <input type="checkbox"/> 在職教育訓練證明
4							<input type="checkbox"/> 106.11.10 (星期五) <input type="checkbox"/> 106.12.07 (星期四)	<input type="checkbox"/> 民治行政中心 <input type="checkbox"/> 麻豆交流道 <input type="checkbox"/> 安定交流道 <input type="checkbox"/> 永康交流道 <input type="checkbox"/> 仁德交流道	<input type="checkbox"/> 公務人員學習時數 <input type="checkbox"/> 在職教育訓練證明

備註說明：各站詳細搭車地點及開車時間如下：1. 民治行政中心(民治路南瀛綠都心前，07:40 開車) 2. 麻豆交流道(新樓醫院旁公車侯車亭，08:00 開車) 3. 安定交流道(台塑安定交流道直營加油站，08:10 開車) 4. 永康交流道(億峰傢具前，08:20 開車) 5. 仁德交流道(特力屋前，08:40 開車)，請提早於搭車地點集合，準時開車逾時不候。

營造施工模組化工程安全衛生工地觀摩會簡介

營造業工作環境大多屬高危險、重體力及工作環境不佳之辛苦產業，導致時下年輕人不自願投入該產業工作，而中高齡勞工又漸漸無法負荷重體力之工作，導致產業人力結構逐漸老化及凋零，再者營造工地勞工變動性大，造成勞工未長期訓練培養，人力派遣或臨時工在工地盛行，勞工往往不熟悉施工程序而肇災，因此，如何改善營造產業之工作環境，提升年輕人參與意願及延長中高齡勞工工作年限，實為刻不容緩之議題。

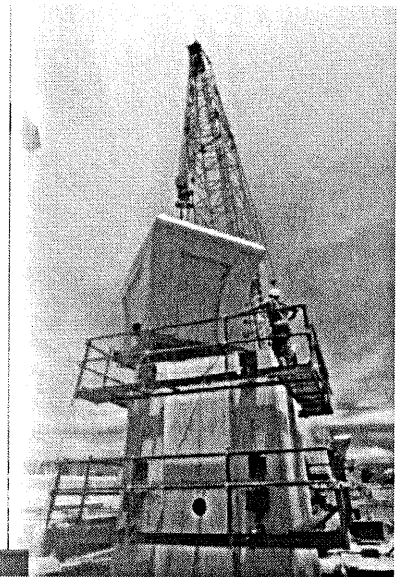
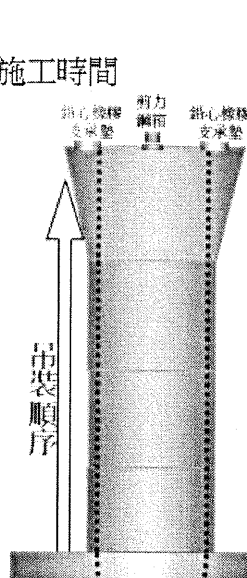
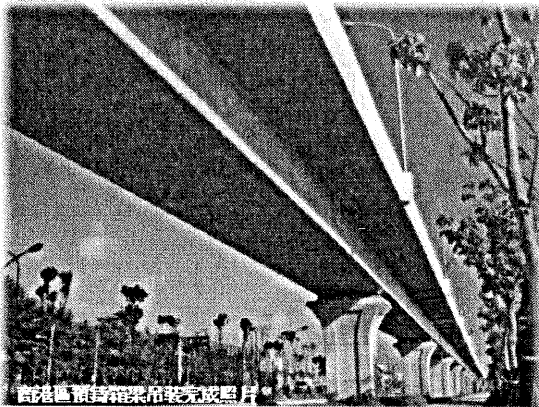
模組化施工是屬於比較先進的工法，透過由源頭解決勞工長時間曝露於變動性大的工作環境中，藉由推動廠商採行設計標準化、構件預鑄化、施工機械化、人員專業化訓練，使施工人員於安全的預鑄場所從事標準化作業，減少施工人員從事高風險作業，以有效改善營造業工作環境安全衛生疑慮，根本解決營造業之高職災問題，爰規劃辦理營造施工模組化工程工地（廠）觀摩會，供各工程主辦機關、規劃設計單位及營造相關事業單位了解及提高採行施工模組化意願，從源頭端著手改善勞工工作環境。

本次觀摩工地為於高雄市前鎮區之「高雄港聯外高架道路計畫第 CM01 標中山高速公路延伸路廊及商港區銜接路廊高架道路工程」，觀摩主題為「全預鑄工法」（含預鑄墩柱節塊生產、吊裝及預鑄箱梁節塊生產、吊裝），工程主辦機關為交通部臺灣區國道新建工程局第二區工程處、監造單位為台灣世曦工程顧問股份有限公司、施工單位為遠揚營造工程股份有限公司。

工程特色-全預鑄工法

- ✓ 國內首次大規模主線以全橋預鑄工法施作
- ✓ 縮短現場作業時間，降低交通衝擊
- ✓ 施工快速降低施工風險，有效縮短施工時間
- ✓ 施工品質統一標準化，易控制

預鑄橋墩+預鑄箱梁節塊吊裝



- (1) 因觀摩會地點位於高車流量之商港區，本署南區職業安全衛生中心將提供交通接駁車至貴單位接送，參訪人數為 42 人（1 部大型遊覽車），請貴單位指派專人統計參加人數。
- (2) 參加本次觀摩會人員會後給予「營造業職業安全衛生業務主管」及「職業安全衛生管理人員」在職教育訓練認證時數 3 小時。
- (3) 另公務人員可核發終身學習時數 3 小時。
- (4) 觀摩會相關事宜詢問電話：07-2354-861 分機 615，陳俊釗檢查員。