108年「營造工程設計階段施工風險評估教育訓練」實施計畫

一、目的

為落實職業安全衛生法第5條第2項、第23條第1項、職業安全衛生法施行細則第31條第1款、勞動檢查法第26條第1項、營造安全衛生設施標準第6條及職業安全衛生管理辦法第12條之1、第12條之3等規定之施工風險評估,本署於107年訂定「營造工程施工風險評估技術指引」,以作為營造業從事工程設計階段、施工規劃階段、各分項工程作業前及變更前之施工風險評估參考。

依「加強公共工程職業安全衛生管理作業要點」第 4 點及第 13 點規定,機關於工程規劃設計時,應要求規劃設計單位依職業 安全衛生法規,審酌工程之潛在危險,配合災害防止對策,規劃 及提供安全衛生注意事項、圖說、規範及經費明細表等資料,納 入施工招標文件及契約,並據以執行。本署為使營造工程業主及 設計單位瞭解工程設計階段納入風險考量之重要性,提升設計單位施工風險評估能力,妥善運用施工風險評估成果,減少工程施工時發生職業災害,爰辦理本次教育訓練。

二、參加對象

工程主辦機關、設計單位及勞動檢查機構等人員。

三、時間及地點

班別	時間	地點	名額
北部班	108.05.14(星期二)	國立臺灣科技大學國際大樓 2 樓 201 會議室(臺北市大安區基隆路 4 段 43 號)	100 人
中部班	108.05.10(星期五)	東海大學推廣部省政大樓大會議室(台中市西 屯區臺灣大道四段 1727 號)	100 人
南部班	108.05.03(星期五)	交通部鐵道局南部工程處 1 樓階梯教室 (高雄市左營區站前路7號)	100 人

四、報名方式

- 1.自 108 年 4 月 15 日(星期一)起受理報名,依報名順序, 額滿為止。
- 2.報名網址:

https://service.mol.gov.tw/mol_course_v3/mol_course_v3_ext ernal_view.php

五、課程表

	五				
時間	課程內容	主講人			
09:00~09:20	學員報到				
09:20~10:50	◇ 工程設計與施工安全概說◇ 設計階段施工風險評估之實施(一)	國立台灣科技大學營建工程系 蔡茂生 教授			
10:50~11:00	休息				
11:00~12:30	◇ 設計階段施工風險評估之實施(二)◇ 設計階段施工風險評估文件製作及 評估成果之運用	國立台灣科技大學營建工程系 蔡茂生 教授			
12:30~13:30	午餐				
13:30~15:00	◆ 施工風險管理制度之建立	國立台灣科技大學營建工程系 蔡茂生 教授			
15:00~15:10	休息				
15:10~16:40	◆ 設計階段施工風險評估案例解說	美商同棪工程顧問公司台灣分公司結構部 吳明興 經理			
16:40~	賦 歸				

六、其他注意事項:

- 1.本次教育訓練請多利用大眾運輸工具前往,另配合環保政 策,請自行攜帶個人環保杯。
- 2.需職業安全衛生教育訓練規則第17條規定之在職教育訓練時數證明者,請於報名系統確實填寫參加人員姓名、身分證統一編號及電子郵件信箱等資料,並全程參加及依規定簽到、簽退,本署於課程結束後統一發給時數證明8小時。
- 3.需公務人員終身學習時數者,請於報名時確實填寫參加人 員姓名、身分證統一編號及電子郵件信箱等資料,並全程 參加及依規定簽到、簽退,本署於課程結束後 30 日內統一 登錄學習時數 8 小時。

七、各會場交通方式及位置圖:

北部班:

◎時間:108年5月14日(星期二)

◎地點:國立臺灣科技大學國際大樓2樓201會議室(臺北市大安區基隆路4段43號)

◎交通方式:

開車:會場不提供車位,請多利用大眾運輸工具前往。

- ◆ 由中山高速公路下圓山交流道,接台北市建國南北高架道路,下辛亥路往木柵方向行駛,於辛亥路 二段與基隆路交叉口(台大校園旁)右轉,過長興街後即可到達台灣科大。
- ◆ 由北二高接台北聯絡道,於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉,過長興街後即可到達台灣科大。

搭乘台北聯營公車:

◆ 搭乘聯營 1、207、254、275、275 副線、275 區間車、650、672、673、907、綠 11、棕 12、敦化 幹線。

搭乘國道、省道客運:

- ◆ 福和客運(板橋-基隆)、(台北-基隆)、(新店-基隆)、(德霖技術學院-基隆)。
- ◆ 基隆客運(板橋-基隆)。
- ◆ 指南客運、中壢客運 (桃園 台北市政府) ,經新店、公館、六張犁 。
- ◆ 台中客運、大有巴士(台中一台北),經龍潭、新店、六張犁、捷運市府站、松山車站。
- ◆ 國光客運、台聯客運、中壢客運(中壢一台北)經中永和、公館、六張犁、捷運市府站 。
- ◆ 亞聯客運(新竹-台北),經工研院、清大、交大、竹科、龍潭、新店、捷運景美、捷運萬隆、捷 運公館、新生南路、仁愛路、臺北市政府。(停靠捷運公館站,不停靠台灣科大)。
- ◆ 豪泰客運(竹北一台北),經新竹縣政府、新竹稅捐處、一高竹北交流道站、二高竹林交流道站、 新店、捷運景美、捷運萬隆、捷運公館、新生南路、捷運科技大樓、捷運大安、捷運忠孝復興、 捷運忠孝敦化、捷運國父紀念館、捷運市府站。(停靠捷運公館站,不停靠台灣科大)。

搭乘捷運:

- ◆ 搭乘捷運新店線:由公館站2號「銘傳國小」出口左轉,沿台大舟山路步行,於鹿鳴堂右轉,過基 隆路後左行即可到達本校。或於公館站1號「水源市場」出口轉乘1、673、907、綠11、棕12直 達本校。
- ◆ 搭乘捷運文湖線:於捷運六張犁站(往公館、永和方向)轉乘1、207、672、650、基隆客運板基線直達本校。

◎會場位置圖:



中部班:

◎時間:108年5月10日(星期五)

◎地點:東海大學推廣部省政大樓大會議室(台中市西屯區臺灣大道四段 1727 號;推廣部服務諮詢櫃台位於「省政大樓」一樓大廳)(東海大學 1175 號信箱推廣部唐家華 先生)。

◎交通方式:

大眾交通工具:如下圖註。

自 行 駕 車 :請自行列印通行證並依指示停放車輛。

◎會場位置圖:





推廣部

序號:A0510

汽車臨時通行證勞動部職業安全衛生署

108年05月10日

- 1. 本通行證限當日講習用,敬請配合交安維同學指揮。
- 2. 請用 A4黃色紙列印,並置於汽車右前方檔風玻璃處。
- 3. 本證限汽車使用,機車請停放至企業講座旁機車停車場。
- 4. 大中小會議室位於地下室,其餘請依教室號碼直接至該樓層(PG301為3樓、PG501為5樓)。

南部班:

◎時間:108年5月3日(星期五)

◎地點:交通部鐵道局南部工程處階梯教室(高雄市左營區站前路7號1樓)

◎交通:台鐵新左營站出口或捷運左營站2號出口出來後右轉直走。

◎ 會場位置圖:

