

公立國中小校舍耐震能力及設施設備改善計畫(106-108 年度)

施工品質管理實務研習實施計畫

壹、依據

- 一、行政院105年9月8日院臺教字第1050175885號函核定之「公立國中小校舍耐震能力及設施設備改善計畫(106-108年度)」(以下簡稱專案計畫)。
- 二、行政院106年7月10日院臺教字第1060180957號函核定之「校園社區化改造計畫」(以下簡稱校園社區化計畫)。

貳、目標

增進受補助學校及承攬監造單位之工程品質管理知能，瞭解施工品質管理措施及缺失改善督導對策。

參、參加對象

- 一、「專案計畫」補助拆除重建與「校園社區化計畫」補助擴建教室之地方政府、學校及承攬設計監造單位，務請指派人員參加。
- 二、非屬前開計畫補助拆除校舍重建或新建工程之學校人員。
- 三、全程參與本次研習會議者，可登錄「公務人員終身學習入口網」或「全國教師在職進修網」課程研習時數。

肆、會議資訊

- 一、地點：國立臺灣大學應用力學館1樓-R100國際會議廳
(臺北市大安區辛亥路二段170號，鄰近文學院語文中心)
- 二、日期：108年5月16日(星期四)
- 三、議程表：

項次	時間(分鐘)		內容	主講人
1	12:50-13:10	20	報到	
2	13:10-14:40	90	施工品質管理實務- 施工與品管缺失矯正與預防(上)	營建署建築組建三隊 李立森 隊長(退休)
3	14:40-14:55	15	休息時間	
4	14:55-16:25	90	施工品質管理實務- 施工與品管缺失矯正與預防(下)	營建署建築組建三隊 李立森 隊長(退休)
5	16:25-16:40	15	提問及交流	

6	16:40	-	賦歸
---	-------	---	----

伍、交通資訊

一、自行開車

(一) 國道1號：

由【23B-圓山交流道】下接建國高架道路往南至辛亥路出口(往基隆路方向)，接辛亥路二段慢車道至復興南路口，右轉即抵達臺灣大學辛亥路校門。

(二) 國道3號：

由【20-木柵交流道】下(往臺北方向)接國道3號甲線至辛亥路，經過基隆路地下道後靠右行駛慢車道，於復興南路右轉至和平東路迴轉後，直行即可抵達臺灣大學辛亥路校門。

(三) 停車資訊：辛亥地下停車場(於臺灣大學辛亥路校門口旁)。

二、搭乘大眾運輸

(一) 搭乘捷運：

1. 松山新店線(綠色線)：公館站→2號出口，沿舟山路直行，經過圖書館後左轉，直行約300公尺即抵達應用力學館。
2. 文湖線(棕色線)：科技大樓站→沿復興南路往南走至辛亥路進入臺大校園，第一個路口右轉，直行約200公尺即抵達應用力學館。

(二) 搭乘公車：

1. 和平東路復興南路口站：3、72、74、18、52、211、235、284、237、278、15、209、295、626、和平幹線、敦化幹線。
2. 臺大資訊大樓站：298、懷恩S31(於捷運公館站3號出口搭乘)。
3. 新生南路臺大站：642、290、505、907、284、253、52、280、311。
4. 羅斯福路公館站：30、653、74、254、278、643、644、252、251、236、606、291、208、1、510、253、907。

三、會議場地位置圖

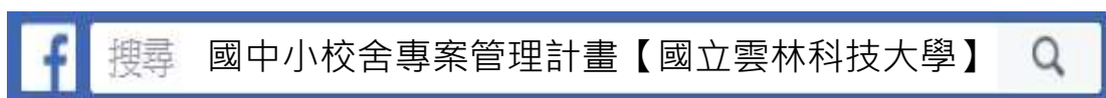


陸、報名與聯絡資訊

- 一、採線上報名，網址：<https://forms.gle/UQb6VcxVuV2yfvCG7>。
(請用Google Chrome瀏覽器開啟報名網頁)
- 二、報名期限至108年月5月13日(星期一)下午5時止。
- 三、國立雲林科技大學創意整合設計中心，陳惠文小姐，電話：05-5361523 轉515，
E-mail：pmschool1105@gmail.com。

柒、注意事項

- 一、請與會者自備飲水杯具，現場備飲水機供應開水。
- 二、會議資訊均公布於 Facebook 專頁。





線上報名



校舍專案計畫

FB 專頁