

檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

221  
新北市汐止區新台五路1段81號10樓之4  
受文者：台灣省水利技師公會

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
聯絡方式：(承辦人)李彥徵  
(聯絡電話)02-87897766  
(傳真)02-87897584  
(E-mail)archilee@mail.pcc.gov.tw

發文日期：中華民國108年9月4日  
發文字號：工程技字第1080201030號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明

主旨：本會為持續推動再生資源運用於公共工程，訂於108年10月2日下午2時辦理「水庫淤泥再利用(製成紅磚)運用於公共工程之實務分享」講習會，請通知所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：檢附講習會簡章及報名表1份。

正本：行政院各部會行處署、直轄市政府、各縣市政府、各技師公會、各工程技術顧問同業公會  
副本：本會技術處

主任委員 吳 澤 成 公假  
副主任委員 顏 久 榮 代行

主任委員 **吳澤成**

# 「水庫淤泥再利用(製成紅磚)運用於公共工程之實務分享」講習會

## 簡章 & 報名表

- 一、主辦單位：行政院公共工程委員會、經濟部、台灣省土木技師公會、台灣區磚瓦工業同業公會
- 二、協辦單位：中華台北國際及亞太工程師監督委員會、臺北市土木技師公會
- 三、講習對象：各工程主辦機關、技師、工程技術顧問公司人員
- 四、日期及課程表：108年10月02日(星期三) 14:00-17:10

時間	講題	主講人
13:30~14:00	報 到	
14:00~14:10	貴賓致詞	行政院公共工程委員會、經濟部水利署、台灣省土木技師公會、台灣區磚瓦工業同業公會
14:10~14:40	水庫淤泥運用於水利公共工程之案例	經濟部水利署
14:40~15:10	水庫淤泥在公共工程再利用探討-以新竹舊社大橋為例	台灣省土木技師公會
15:10~15:40	水庫淤泥製作紅磚製程、品管及用途	台灣區磚瓦工業同業公會
15:40~16:00	休 息	
16:00~17:00	紅磚產品應用於公共工程之案例分享	台灣區磚瓦工業同業公會
17:00~17:10	Q&A	
17:10	散 會	

### 五、講習會地點：

北區(省公會)-新北市板橋區三民路二段37號12樓A3	澎湖-澎湖縣馬公市民福路29號
北區(市公會)-台北市松山區東興路28號9樓	花蓮-花蓮縣花蓮市中原路631號
中區-台中市北區崇德路一段629號B棟4樓之2	台東-台東市豐榮路67之1號
南區-台南市林森路一段149號4樓之8	嘉義-嘉義市友信街33號
高雄-高雄市新興區文信路335號13樓	

- 六、費用：免費參加(不提供紙本講義)，講義於108年9月25日起可至行政院公共工程委員會網站/工程技術/工程技術專案/其他技術資訊下載自行列印。
- 七、報名：E-mail及傳真報名，自即日起至108年9月25日截止(各區額滿則截止報名)。  
E-mail: may@twce.org.tw, 傳真(02)2964-1159; 預定全省100-200人。
- 八、聯絡電話：台灣省土木技師公會(02)8961-3968轉142許小姐;  
行政院公共工程委員會(02)8789-7766李先生

### 九、說明：

- 1、本課程已申請技師換照積分，為配合工程會節能減碳，無紙本研習證明，全程參與者資料上傳工程會網站，可至「技師及技術顧問機構管理資訊系統」查詢個人積分。
- 2、本課程可登錄公務人員學習時數。
- 3、即日起接受報名，講師於台灣省土木技師公會(新北市板橋區)授課，其餘地點採「視訊遠距教學」同步辦理本課程。

## ※姓 名：

參加地區	所屬公會/會員證號	身分證字號	亞太會員	<input type="checkbox"/> 是
<input type="checkbox"/> 北區(省公會) <input type="checkbox"/> 北區(市公會) <input type="checkbox"/> 中區 <input type="checkbox"/> 花蓮 <input type="checkbox"/> 南區 <input type="checkbox"/> 台東 <input type="checkbox"/> 高雄 <input type="checkbox"/> 澎湖 <input type="checkbox"/> 嘉義	公會：_____	聯 絡 電 話	日：_____	手機：_____
	會員證號：_____	通 訊 處		
	所屬機關	Mail _____		
		積 分 科 別	<input type="checkbox"/> 土木工程 <input type="checkbox"/> 水利工程 <input type="checkbox"/> 大地工程 <input type="checkbox"/> 結構工程 <input type="checkbox"/> 其他_____	