

檔 號：  
保存年限：

## 臺北市政府都市發展局 函

地址：11008臺北市信義區市府路1號  
承辦人：趙啟宏  
電話：1999(外縣市請撥2720-8889)轉8377  
傳真：2720-3922  
電子信箱：1629@dba2.tcg.gov.tw

受文者：臺灣區綜合營造業同業公會

發文日期：中華民國105年7月4日  
發文字號：北市都授建字第10508277100號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：(08277100A00\_ATTCH1.pdf)

主旨：有關貴公會增列郭文吉土木技師等1員辦理「臺北市建築工程辦理施工計畫說明會」諮詢委員一案，本局同意核備，詳如說明，復請查照。

說明：

- 一、復貴公會105年6月27日(105)省土技字第3036號函。
- 二、按「臺北市建築工程辦理施工計畫說明會備查作業原則」第4點第1項第12款規定，受託團體辦理施工計畫說明會應遴聘具有第2點規定實際工程10年以上經驗之學者專家或建築師或專業技師為委員，案內郭文吉土木技師既經貴公會審查確認符合前開資格，本局同意核備。
- 三、副本抄送台北市不動產開發商業同業公會、臺灣區綜合營造業同業公會台北辦事處，檢送台灣省土木技師公會本次增列「臺北市建築工程辦理施工計畫說明會」之委員學經歷表1份(如附件)轉知會員參考。

正本：台灣省土木技師公會(不含附件)

副本：臺灣區綜合營造業同業公會(含附件)、台北市不動產開發商業同業公會(含附件)

2016-07-04  
交14:48:05  
章



## 台灣省土木技師公會

### 參加「建築工程辦理施工(防救災)計畫說明會」人力庫登記表

員證號：2570	姓名：郭文吉	出生日期： 年 月 日
聯絡電話：	傳真電話：	行動電話：
學歷：台科大結構組碩士		現職：程峰營造主任技師
<b>經 歷</b>		
一、山坡地基地面積達三〇〇〇平方公尺涉及開挖整地之建築或雜項工程。		
二、開挖深度超過十二公尺或地下室超過三層或開挖範圍達三〇〇〇平方公尺之建築工程。 三峡四季會館 民國 93 年 2 月 10 日-95 年 3 月 1 日 24 台北市大安區永康街 17 巷 3 號 5 號新建工程 民國 99 年 11 月 17 日-103 年 8 月 22 日 24 三峡大學段 52 地號, 95/7/3-98/9/2 3年24日		
三、建築高度超過五十公尺或地上超過十五層之建築工程。 大訊科八德綜合研發大樓工程 民國 103 年 9 月 2 日-105 年 6 月 25 日 1年9月		
四、鋼筋混凝土樑跨距超過十五公尺之建築工程。 高雄市仁愛國小 教學大樓暨禮堂 新建工程 梁跨距 20m 100.7-102.7		
五、鋼骨樑跨距超過三十五公尺之建築工程。		
六、高度超過九公尺之邊坡擋土結構物。 新北市瑞芳鎮基隆河上游邊坡整治工程-H=10m 排樁式懸臂擋土牆 98/5-99/10		
七、基地位於信義計畫區、基隆河(士林段新生地)、北投公館路沿線等地質敏感地區者，地下室開挖之總深度(含基礎)在七公尺以上，或地下層開挖超過一層之建築物。		
八、拆除執照工程其拆屋規模達地上十層以上之建築物。		
九、建築基地下方有捷運路線通過者。		
十、建築基地位於都市計畫所劃設之活動斷層地區，或經台北縣政府規定之地質敏感區者，其地下開挖總深度(含基礎)在七公尺以上，或地下層開挖超過一層之建築物。		
十一、建築物之基本結構系統非屬建築技術規測則耐震設計規範與解說 1.7 表 1.3 定義之承重牆系統、構架系統、抗彎矩構架系統、元系統者。		

※本表至少填寫上列四項經歷，每項經歷至少填寫乙案。

10年6月

