

發文方式：郵寄

檔 號：

保存年限：

## 金門縣政府 函

地址：89345金門縣金城鎮民生路60號

承辦人：李中馨

電話：082-312781

傳真：082-325547

電子信箱：lavenda1997@gmail.com

受文者：福建省建築師公會

發文日期：中華民國103年9月9日

發文字號：府工品字第1030074182號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：謹訂於103年9月19日（星期五）假本縣自來水廠視廳室（3樓）舉辦「公共工程品質管理實務講座」，請貴機關（單位）派員參加，請查照。

說明：

- 一、檢附旨揭講座實施計畫乙份（如附件），請貴機關（單位）調查所屬參訓人員，並填妥參加人員報名表後，免備文於103年9月17日前傳真至本府工務處（或電子檔請傳送至lavenda1997@gmail.com），俾供彙整參加人數。
- 二、參加本次講座之公務部門人員，請給予公假1天，並納入公務人員學習項目（本次講座時間6小時，參加之人員除傳真報名外，請另至公務人員終身學習資訊網站報名）。

正本：中央駐金單位、甲種發行、各國中小、福建省建築師公會（請轉知所屬會員）、台灣區營造工程工業同業公會金門辦事處（請轉知所屬會員）、金門縣土木包工業同業公會（請轉知所屬會員）

副本：本府工務處（工程企劃科、建築工程科、土木工程科、水利及下水道科、工程品質科）（均含附件）

縣長 李沃士

# 公共工程品質管理實務講座

## 實施計畫

### 一、講座目的：

本府自實施工程施工查核以來，發現部分承攬廠商常未能掌握施工及品管重點以致工程常見缺失一再發生。去(102)年本府查核小組查核之73件工程，分析施工缺失，發現混凝土工項缺失發生率45.2%，其次為環境生態保育缺失發生率27.4%，模板施工缺失發生率21.9%，鋼筋施工缺失發生率13.7%等。此外，為呼籲承攬廠商對於缺失發生率高之工程項目，先行檢討尋求改善，以確保施工及材料正確無誤。為此，本府為強化各工程承辦人員及地區從業人員能充分了解施工及品管缺失，避免缺失一再發生，以提昇公共工程品質，本府特舉辦旨揭講座。

### 二、講座地點：金門縣自來水廠視廳室(3樓)

### 三、講座期程：103年9月19日(星期五)

### 四、主辦機關：金門縣政府與本縣自來水廠聯合辦理

### 五、參訓對象：本縣各單位工程人員(含中央駐金單位)、工程主辦機關承辦人及地區廠商從業人員(設計、監造單位與承攬廠商)。

### 六、報名方式：請各單位依據附件一填寫報名人員後，免備文傳真至本府工務處，傳真電話082-325547或電子檔MAIL至 [lavenda1997@gmail.com](mailto:lavenda1997@gmail.com)，人數以120人為限，額滿為止。

### 七、課程內容：課程總時數為6小時，課程表詳如附件二。

### 八、課程師資：本府遴聘具專業素養及實務經驗之講師擔任。

## 公共工程品質管理實務講座 報名表

單 位					
姓 名	職 稱	身分證號 (公務人員終身學習時數用)	聯絡電話	葷食	素食

備註：

- 1、為利人數掌控，請參加人員填寫參訓人員之姓名等基本資料後，請於 103 年 9 月 17 日前免備文傳真至本府工務處，傳真電話 082-325547 或電子檔 MAIL 至 [lavenda1997@gmail.com](mailto:lavenda1997@gmail.com)，人數以 120 人為限，額滿為止。
- 2、本次講習時間 6 小時，參加之公務人員除傳真報名表或電子檔 MAIL 外，請另至公務人員終身學習資訊網站報名。
- 3、為響應環保，請參與講習人員自行攜帶環保杯。
- 4、聯絡人：李中馨，電話 082-312781。

公共工程品質管理實務講座 課程表

日期	時間	課程名稱	講師
2014 年 09 月 19 日 (五)	08:40~09:05	報到	<p style="text-align: center;"><b>詹添全</b></p> <p><b>職務：</b> * 中國文化大學建築及 都市設計學系副教授</p> <p><b>專長領域：</b> * 建築師、土木技師、 水利技師</p>
	09:05~09:10	引言	
	09:10~10:00	鋼筋工程設計及監督實務與 缺失案例解說	
	10:00~10:10	休息	
	10:10~11:00	模板工程設計及監督實務與 缺失案例解說	
	11:00~11:10	休息	
	11:10~12:00	混凝土工程設計及監督實務與 缺失案例解說	
	12:00~13:40	午餐時間	
	13:40~14:30	瀝青混凝土工程之設計及監督 實務與缺失案例解說	
	14:30~14:40	休息	
	14:40~15:30	裝(整)修設計及監督實務與 缺失案例解說	
	15:30~15:40	休息	
	15:40~16:30	景觀工程設計及監督實務與 缺失案例解說	
16:30~	賦歸		