**「鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估PSERCB**

**-理論背景與系統操作」講習會【報名簡章**】

**一、主辦單位：**中華民國全國建築師公會

二、緣起：

為行政院89年6月16日核定「建築物實施耐震能力評估及補強方案」，將建築物之耐震能力評估分初步評估與詳細評估兩部分。

初步評估部分，調查評估人員填寫「建築物基本資料調查表」、「鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估表」及拍攝4張外觀照片為建築物耐震能力初步評估作業方式；「鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估表」原仍沿用88年開發的版本，該版本係以定性評估為基準，由於時空因素已無法符合實際所需。因此內政部於105年9月19日參考建築研究所103年「鋼筋混凝土建築物耐震評估程式增修與應用研究案」之「鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估表」，修正「住宅性能評估實施辦法」第3條附表4備註「耐震能力初步評估表」。另，行政院105年4月29日核定之「安家固園計畫」，凡私有老舊住宅補助辦理耐震能力初步評估者亦採用此表辦理。

本會為使建築師能更掌握PSERCB 之精髓，迅速進行建築物耐震能力評估，成為建築物評估高手，特邀請蔡益超教授及宋裕祺教授等講師舉辦本次講習課程。

**三、講習會內容：**

**1、講習會對象：**

開業建築師、建築師事務所推薦之從業人員。

**2、講習會場次：**

**【東區】**

時間：106年8月26日(星期六)下午13:00-18:00

地點：花蓮縣建築師公會【會議室】

(花蓮市府前路102之2號　089-233663)

**【中區】**

時間：106年9月16日(星期六)下午13:00-18:00

地點：臺灣省建築師公會會館大樓12樓【演講廳】

(臺中市西區臺灣大道二段536號12樓 04-23160928)

**【南區】**

時間：106年9月23日(星期六)下午13:00-18:00

地點：高雄市建築師公會【大會議室】

(高雄市博愛一路366號23樓 07-3237248)

**3、名額：** 70人。

(1、報名未達70人不開班。 2、倘報名人數過多，再籌開辦第二班。)

**※ 本講習會請自備手提電腦及行動數據**

四、參加費用：每人費用新台幣1,200元。(含報名學雜費及專書一冊。)

**五、報名方式：**

1、報名方式及說明：

* 透過中華民國全國建築師公會網路報名系統，統一報名。
* 報名網址為：[https://goo.gl/TxgeSk](https://goo.gl/TxgeSk" \t "_blank)
* 完成報名登錄後，若因故需取消報名者，敬請來電告知。

報名截止日期分別為106年8月23日、9月13日、9月20日。(依報名收件順序額滿為止)

* 洽詢電話及E-mail：中華民國全國建築師公會　02-23775108 ext 15陶小姐

[bonny@naa.org.tw](mailto:bonny@naa.org.tw)

2、報名費以支票、郵政匯票、匯款單方式支付。

抬頭「**中華民國全國建築師公會**」

帳號：**1405-717-321701 合作金庫銀行三興分行**

* **請務必將繳費證明黏貼至匯款單回傳表(如附件)，並註明單位、參加人員姓名及匯款帳號後五碼，傳真至02-27326747、02-27391930，以便確認。**
* 請務必於報名後三日內完成繳費作業，若人數額滿，恕不另行保留。
* 以上付款方式，請務必回傳繳費收據。

3、退費說明

* 報名繳費後於活動三週（含）前，以書面或電話通知取消報名者，予以全額退費。
* 報名繳費後於活動一週（含）前，取消報名或無出席者一律不退費，會後將寄發教材乙份。

4、研習證明

本講習會擬向內政部營建署申請建築師換發積分核備文號。

**六、本講習會報名簡章如有未盡事宜，另行修正補充之。**

**「鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估PSERCB**

**-理論背景與系統操作」講習會課程表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 106年8月26日(星期六) **【東區】** | | | |
| **時間** | **課題** | **課程時數** | **講師** |
| 12:30～13:00 | 報到 |  |  |
| 13:00～13:10 | 開幕致詞 |  |  |
| 13:10～14:00 | 鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估理論背景介紹、系統介紹與填表說明 | 50分鐘 | 蔡益超教授 |
| 14:00～14:10 | 休息 | | |
| 14:10-15:00  15:00-15:50 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例一) | 100分鐘 | 顏志良先生 |
| 15:50-16:40  16:40-17:30 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例二) | 100分鐘 |
| 17:30-18:00 | 綜合討論 | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 106年9月16日(星期六) **【中區】** | | | |
| **時間** | **課題** | **課程時數** | **講師** |
| 12:30～13:00 | 報到 |  |  |
| 13:00～13:10 | 開幕致詞 |  |  |
| 13:10～14:00 | 鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估理論背景介紹、系統介紹與填表說明 | 50分鐘 | 蔡益超教授 |
| 14:00～14:10 | 休息 | | |
| 14:10-15:00  15:00-15:50 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例一) | 100分鐘 | 顏志良先生 |
| 15:50-16:40  16:40-17:30 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例二) | 100分鐘 |
| 17:30-18:00 | 綜合討論 | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 106年9月23日(星期六) **【南區】** | | | |
| **時間** | **課題** | **課程時數** | **講師** |
| 12:30～13:00 | 報到 |  |  |
| 13:00～13:10 | 開幕致詞 |  |  |
| 13:10～14:00 | 鋼筋混凝土建築物耐震能力初步評估理論背景介紹、系統介紹與填表說明 | 50分鐘 | 蔡益超教授 |
| 14:00～14:10 | 休息 | | |
| 14:10-15:00  15:00-15:50 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例一) | 100分鐘 | 顏志良先生 |
| 15:50-16:40  16:40-17:30 | 鋼筋混凝土建築物耐震初步評估之實際案例分析與系統操作  (案例二) | 100分鐘 |
| 17:30-18:00 | 綜合討論 | | |

附件

**匯款單回傳表**

|  |  |
| --- | --- |
| **單位：** | **姓名：** |
| **請提供匯款帳號後五碼：** | |
| **匯款單黏貼處** | |

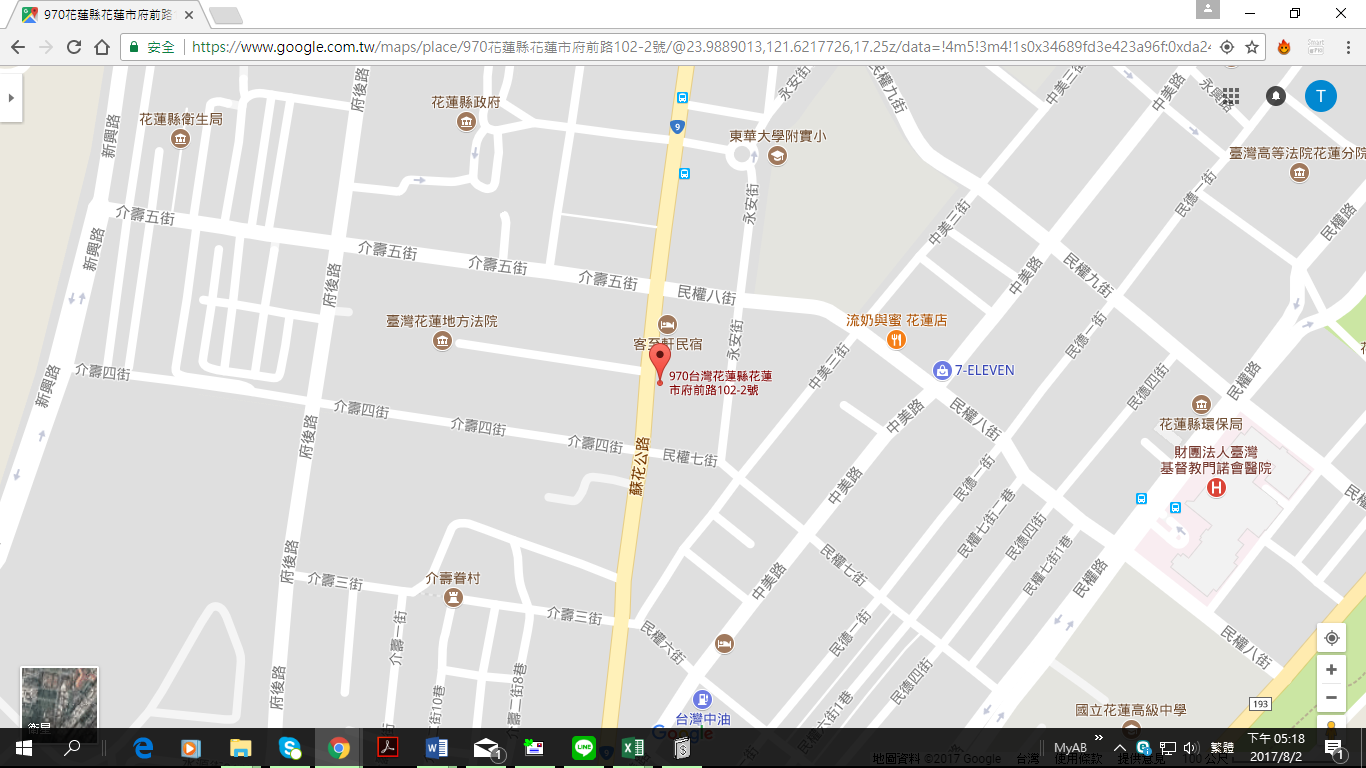
請傳真至本會02-27326747、02-27391930，以利確認。

[TEL:02-23775108 #15](TEL:02-23775108%20#15) 陶怡婷小姐收

**交通資訊**

【東區】講習時間：106年8月26日(星期六)

講習地點：臺北市建築師公會【第一會議室】

 (臺北市信義區基隆路二段51號13樓)

【中區】講習時間：106年9月16日(星期六)

講習地點：臺灣省建築師公會【演講廳】

 (臺中市西區台灣大道二段536號12樓)

【南區】講習時間：106年9月23日(星期六)

講習地點：高雄市建築師公會【大會議室】

 (高雄市三民區博愛一路366號23樓)

搭乘捷運：後驛站(R12站)從C、D出口，往同盟一路方向步行約5分鐘即可到達。

搭乘公車：乘坐高雄市公車24、紅線301於北平一路路口下車路方向步行約2分鐘即可到達。