

## 財團法人國家實驗研究院 函

地址：10636台北市大安區和平東路二段  
106號3樓

聯絡人：李姿瑩

電話：02-66305189

傳真：02-66300858

電子信箱：2306036@niar.org.tw

受文者：社團法人新北市建築師公會

發文日期：中華民國114年8月22日

發文字號：國研授震建字第1140603494號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：花蓮場\_現場觀摩說明會邀請函 (1140603494-0-0. pdf)

主旨：本院國家地震工程研究中心預計舉辦「私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會（花蓮場）」，敬請貴會代為公告予各會員週知，請查照。

說明：

一、依內政部國土管理署114年8月18日國署住字第1140091529號函後續辦理。

二、為使專業技師、建築師、施工廠商、公務人員與一般民眾瞭解弱層補強施作過程及瞭解相關經費補助規定，透過現場案例之活教材，增進與會者對於耐震弱層補強專業知能及了解其案件施作過程，特辦理私有建築物耐震弱層補強現場觀摩說明會，活動時間及地點為：

(一)日期：114年9月5日(星期五)13時30分至17時05分。

(二)地點：麗格休閒飯店1樓會議室（花蓮縣花蓮市商校街258號）。

(三)報名網址：<https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?n=A11409050>

#### (四)活動邀請函詳附件。

正本：中華民國土木技師公會全國聯合會、中華民國地震工程學會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、中華民國結構工程學會、台中市結構工程技師公會、台北市土木包工商業同業公會、台北市土木技師公會、台北市結構工程工業技師公會、台南市土木技師公會、台南市結構工程技師公會、宜蘭縣土木包工業商業同業公會、宜蘭縣建築師公會、社團法人屏東縣建築師公會、社團法人苗栗縣建築師公會、社團法人桃園市土木技師公會、社團法人高雄市建築師公會、社團法人基隆市建築師公會、社團法人雲林縣建築師公會、社團法人新北市土木包工商業同業公會、社團法人新北市土木技師公會、社團法人新北市建築師公會、社團法人新竹市建築師公會、社團法人新竹縣建築師公會、社團法人嘉義市建築師公會、社團法人臺中市土木技師公會、社團法人臺南市建築師公會、社團法人臺灣省土木技師公會、花蓮縣土木包工商業同業公會、花蓮縣建築師公會、南投縣土木包工商業同業公會、南投縣建築師公會、屏東縣土木包工商業同業公會、苗栗縣土木包工商業同業公會、桃園市土木包工商業同業公會、桃園市建築師公會、桃園市結構工程技師公會、高雄市土木包工商業同業公會、高雄市土木技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、基隆市土木包工商業同業公會、雲林縣土木包工商業同業公會、新北市結構工程技師公會、嘉義市土木包工商業同業公會、嘉義縣建築師公會、彰化縣土木包工業商業同業公會、彰化縣建築師公會、福建金門馬祖地區建築師公會、臺中市土木包工商業同業公會、臺中市大臺中土木包工會、臺中市建築師公會、臺北市建築師公會、臺東縣土木包工商業同業公會、臺東縣建築師公會、臺南市土木包工商業同業公會、臺灣省結構工程技師公會、臺灣區綜合營造業同業公會

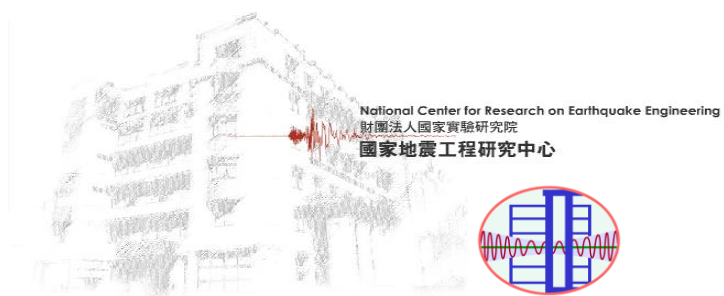
副本：



院長 蔡宏營

私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會  
(花蓮場)

私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會  
(花蓮場)



◎主講人◎  
(按出場序)

內政部國土管理署

花蓮縣政府 (擬邀)

邱聰智

國家地震工程研究中心

合聘研究員

林旭翎

揚盛工程顧問有限公司

技師

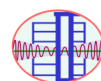
羅健勇

勇鉉土木包工業

負責人

敬邀

財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心  
106臺北市辛亥路三段200號



國家地震工程研究中心  
National Center for Research on Earthquake Engineering

## 私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會 (花蓮場)

指導單位：內政部國土管理署

主辦單位：財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心

協辦單位：花蓮縣政府（擬邀）

時間：114年9月5日（五）13時30分至下午17時05分

地點：麗格休閒飯店1樓會議室（花蓮縣花蓮市商校街258號）

費用：免費

名額：預計50人，依報名順序，額滿為止。

報名方式：即日起至8月29日（五）止（人數上限50人，額滿為止）。

報名網址：<https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?n=A11409050>



(報名請掃我)

報名電話：(02)6630-5189 李小姐

### ◎主旨◎

為使專業人員熟稔私有建築物耐震弱層補強作業，特辦理現地觀摩活動，邀請專業技師、建築師、施工廠商、公務人員與一般民眾，透過現場案例之活教材，增進與會者對於耐震弱層補強之專業知能及了解其案件施作過程，更透過活動與講師及與會者，一同分享經驗及執行耐震弱層補強之心得，以利推動私有建築物耐震補強工作。

自花蓮 0403 地震發生後，針對災後張貼紅、黃單之建築物，專案辦公室已派員分別於花蓮、新北、臺北、桃園等地辦理多場弱層補強補助計畫說明會，並派員進駐「內政部花蓮重建專案辦公室」，提供及輔導受災民眾不同的應對方式。本次觀摩案件位於花蓮縣，於0403地震時被張貼紅單，經社區住戶凝聚共識，決議採取弱層補強方式以解除列管，其工期約4個月，補強工法採用剪力牆等傳統方式。本案預計近期竣工，並將成為0403地震後，花蓮縣紅、黃單案件中第一案透過弱層補強竣工之建物。本次觀摩活動預期透過此案成功經驗，為後續補強推廣及執行提供參考與示範效益，亦讓與會者藉由現場觀摩獲得實務經驗與啟發。

## 私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會 (花蓮場)

### 活動議程表

時間	課程	主講人		授課地點
13:30-13:50	報到			麗格休閒 飯店 1 樓 會議室
13:50-14:10	致詞	內政部國土管理署 花蓮縣政府（擬邀） 國家地震工程研究中心		
14:10-15:00	403 花蓮地震震損建物 修復與補強	國家地震工程研究中心 邱聰智 計畫主持人		
15:00-15:50	花蓮個案暨工法介紹 及施工概要	揚盛工程顧問有限公司 林旭翎 技師		
15:50-16:00	綜合討論			
16:00-16:15	休息、分隊			
16:15-17:05	案例現場觀摩與 實務補強介紹	觀摩點 1	觀摩點 2	
		揚盛工程顧問 有限公司 林旭翎 技師	勇鉉土木包工業 羅健勇 負責人	
17:05-	賦歸（簽退、發餐點）			觀摩案例

▲本實施計畫如有未盡事宜或議程內容更動，將另行以e-mail補充修正之。

▲**全程參加活動之建築師及技師可核發積分。**

▲原報名參加人員如另有要公不克親自出席，請來電告知。