

正本

檔號：
保存年限：

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

電子郵件：2306036@niar.org.tw

330026

桃園市桃園區縣府路232號

受文者：桃園市建築師公會

發文日期：中華民國114年9月1日

發文字號：國研授震建字第1140603557號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：新北場_現場觀摩說明會邀請函

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（新北場）」，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10月3日(星期五)13時30分至17時05分。
 - (二) 地點：土城區延祿市民活動中心（新北市土城區延和社區公園內）。
 - (三) 報名網址：<https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?n=A11409250>。
 - (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

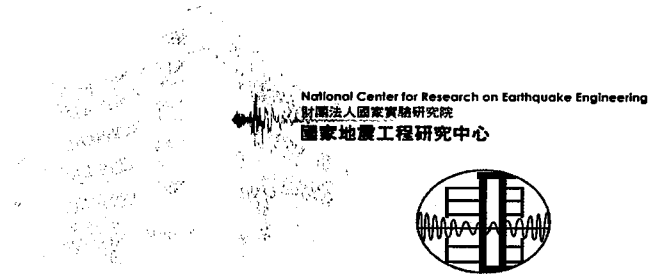
副本：

院長 蔡長策

授權單位主管決行

私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會
(新北場)

私有建築物耐震弱層補強現地觀摩說明會
(新北場)



◎主講人◎
(按出場序)

內政部國土管理署

新北市政府工務局(擬邀)

國家地震工程研究中心

楊智斌

翔威工程顧問有限公司

技師

李中顥

潤達營造有限公司(擬邀)

工程師

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 (新北場)

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：新北市政府工務局(擬邀)

時間：114年10月3日(五)13時30分至下午17時05分

地點：土城區延祿市民活動中心(新北市土城區延和社區公園內)

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9月26日(五)止(人數上限50人，額滿為止)。

報名網址：<https://conf.nctree.org.tw/index.aspx?n=A11409250>



(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，透過介紹耐震補強計畫及補強方案，協助受災民眾評估不同的應對方式。本次觀摩案件位於新北市土城區，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，並成為 0403 地震紅、黃單案件中第一案竣工之個案，其補強工法採用擴柱、翼牆等傳統方式，工期共計167天。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 (新北場)

活動議程表

| 時間 | 課程 | 主講人 | 授課地點 | |
|-------------|-------------------|--|-------------|--------------------------------------|
| 13:30-13:50 | 報到 | | 土城區延祿市民活動中心 | |
| 13:50-14:10 | 致詞 | 內政部國土管理署 新北市政府工務局(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 | 新北個案暨工法介紹及施工概要 | 翔威工程顧問有限公司 楊智斌 技師 | | |
| 15:50-16:00 | 綜合討論 | | | |
| 16:00-16:15 | 休息、分隊 | | 觀摩案例 | |
| 16:15-17:05 | 案例現場觀摩與實務補強介紹 | 觀摩點 1 翔威工程顧問有限公司 楊智斌 技師 (擬邀) | | 觀摩點 2 潤達營造有限公司 李中顛 工程師 (擬邀) |
| | | 賦歸(簽退、發餐點) | | |
| 17:05- | | | | |

▲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。