

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：蕭玉舒

電 話：02-66300888#185

傳 真：02-66300858

電子郵件：2406020@narlabs.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113年11月27日

發文字號：國研授震建字第1130605139號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：臺南場_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場觀摩說明會—臺南場」，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113年11月22日國署住字第1130120604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：113年12月06日(星期五)13時30分至17時10分

(二) 地點：

1、室內授課點：國家地震工程研究中心臺南實驗室
S101會議廳（臺南市歸仁區中正南路一段2001號）

2、室外授課點：美國大樓社區（臺南市歸仁區大德路
253號）

(三) 報名連結：[https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?
n=113120600](https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?n=113120600)

(四) 其活動邀請函詳附件

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、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、社團法人基隆市建築師公會、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、社團法人臺南市建築師公會、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、高雄市土木包工商業同業公會、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、新竹市土木包工商業同業公會、新竹縣土木包工商業同業公會、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、台南市土木技師公會、台南市結構工程技師公會、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、社團法人雲林縣建築師公會、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、社團法人臺中市土木技師公會、社團法人臺灣省土木技師公會、桃園市結構工程技師公會、高雄市土木技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、臺北市建築師公會

副本：

院長 蔡長策

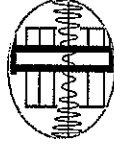
授權單位主管決行



私有建築物耐震弱層補強現場觀摩說明會
(臺南場)

私有建築物耐震弱層補強現場觀摩說明會
(臺南場)

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



◎主講人◎
(按出場序)

內政部國土管理署

臺南市政府

許引絃	台南市土木技師公會	理事長
侯政成	高雄市結構工程工業技師公會	理事長
徐岩奇	社團法人臺南市建築師公會	理事長
邱聰智	國家地震工程研究中心	博士
翁元浩	國家地震工程研究中心	博士
連以誠	以諾工程顧問有限公司	技師
魏瑞亨	坤泰營造工程有限公司	工地主任

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場觀摩說明會 (臺南場)

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：臺南市政府(擬邀)、中華民國地震工程學會、中華民國結構工程學會、台南市結構工程師公會、台南市土木技師公會、高雄市結構工程師公會、台南市土木技師公會、社團法人臺南市建築師公會、社團法人高雄市建築師公會

時間：113年12月6日(五)下午13時30分至下午17時10分

地點：

1. 室內授課點：國家地震工程研究中心臺南實驗室 S101會議廳
(臺南市歸仁區中正南路一段2001號)
2. 室外授課點：美國大樓社區
(臺南市歸仁區大總路253號)

註：

1. 室內授課結束後，於國家地震中心整隊搭乘遊覽車至美國大樓社區進行現地觀摩活動(車程約10分鐘)。
2. 待美國大樓社區觀摩結束後(發退)，將一同搭乘遊覽車回程，並設2個下車停靠點：站點1→國家地震工程研究中心臺南實驗室 / 站點2→臺南高鐵站。

▲觀摩社區周邊無停車場，建議搭乘遊覽車一同往返社區。

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12月04日(星期三)(人數上限50人，額滿為止)。

報名網址：<https://conf.ncree.org.tw/index.aspx?n=113120600>



(報名請掃我)

報名電話：(02)6630-5185 蕭小姐

◎主旨◎

為使專業人員熟悉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，增進與社會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。

私有建築物耐震弱層補強現場觀摩說明會 (臺南場)

活動議程表

時間	課程	主講人	授課地點
13:30-13:50	報到	內政部國土管理署(擬邀) 臺南市政府(擬邀) 台南市土木技師公會 許引絃 理事長 高雄市結構工程師公會 侯政成 理事長 社團法人臺南市建築師公會 徐岩奇 理事長 國家地震工程研究中心 邱聰智 博士	國家地震工程研究中心 臺南實驗室 S101會議廳
13:50-14:10	致詞	國家地震工程研究中心 翁元滔 博士	國家地震工程研究中心
14:10-15:00	403花蓮地震損建物修復與補強 臺南個案暨工法介紹及施工概要	以諾工程顧問有限公司 連以誠 技師	美國大樓社區
15:00-15:50	綜合討論	以諾工程顧問有限公司 連以誠 技師	美國大樓社區
15:50-16:00	整隊搭乘遊覽車前往美國大樓社區	觀摩點1 坤泰營造工程 有限公司 魏瑞亨 工地主任	觀摩點2 以諾工程顧問有限公司 連以誠 技師
16:00-16:20	整隊搭乘遊覽車前往美國大樓社區	賦歸(發退、發餐點)	美國大樓社區
16:20-17:10	案例現場觀摩與實務補強介紹	以諾工程顧問有限公司 連以誠 技師	美國大樓社區
17:10-	賦歸(發退、發餐點)	以諾工程顧問有限公司 連以誠 技師	美國大樓社區

▲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。