

0403 花蓮地震災後預研座談會

一、說明

臺灣位於環太平洋火山帶之為地震頻繁活躍區，地震為臺灣居民們日常生活中最常面對的自然災害之一。有關震後引發的各種其他類型災害、正確防減災意識之建立及如何兼顧環境永續的災後重建復原等關鍵議題，有其被討論之必要。

國立成功大學防災研究中心及國立成功大學防災國際交流與教育訓練中心為回應今年 0403 花蓮地震可能引發的後續災害，發起召開 0403 花蓮地震災後預研座談會，邀請相關領域之專家學者共同討論，聚焦於花蓮地震後可能引發的自然災害與對策之相關議題，透過科學數據與實務應用的跨領域交叉討論，期健全防減災知識，構築正確之自然災害風險意識。

二、辦理單位

(一) 主辦單位：國立成功大學防災研究中心、
國立成功大學防災國際交流與教育訓練中心

(二) 協辦單位：中華防災學會

三、時間與地點

(一) 時間：2024/05/15 (三) 09:45 - 16:30

(二) 地點：國立成功大學水利及海洋工程學系 海工大樓 2 樓演講廳

四、報名方式

本活動採線上報名：<https://forms.gle/EfSAd9YiasNo5Cvf7>

或掃描右側 QR code 填寫報名表單。

為利會議準備請於 2024/05/10 (五) 前完成報名。



五、聯絡人及電話

(一) 林思吟 小姐

Email: lesley@dpec.ncku.edu.tw

電話：(06) 209-1061 #13

(二) 黃筱勻小姐

Email: evahyh@dprc.ncku.edu.tw

電話：(06) 384-0251 #662

五、議程

時間	議程
09:15 - 09:45	報到
09:45 - 10:00	開場致詞及合影
10:00 - 10:45	0403 花蓮地震之發生機制與發展趨勢分析
	<p>【主持人】 王筱雯，國立成功大學防災研究中心暨防災國際與教育中心 主任</p> <p>【引言人】 饒瑞鈞，國立成功大學 地球科學系 教授</p> <p>【與談人】 顏君毅，國立東華大學 自然資源與環境學系 特聘教授 賴文基，國立成功大學 防災研究中心 副主任</p>
10:45 - 11:30	0403 地震對花東地區土砂災害之影響與對策
	<p>【主持人暨引言人】 詹錢登，國立成功大學工學院 院長</p> <p>【與談人】 黃効禹，農村發展及水土保持署減災監測組 簡任 正工程司 李心平，國立成功大學 防災研究中心 副主任</p>
11:30 - 12:15	0403 地震對花東地區邊坡安全之影響與對策
	<p>【主持人暨引言人】 李德河，國立成功大學 土木工程學系 名譽教授</p> <p>【與談人】 趙韋安，國立陽明交通大學 土木工程學系 副教授 陳紫娥，國立東華大學 自然資源與環境學系 榮譽教授 臧運忠，國立成功大學 防災研究中心 副主任</p>
12:15 - 13:30	午餐

時間	議程
13：30 - 14：15	0403 地震對花東地區海嘯之影響與對策
	<p>【主持人暨引言人】 蕭士俊，國立成功大學 水利及海洋工程學系 特聘教授</p> <p>【與談人】 陳冠宇，國立中山大學 海洋科學系 教授兼系主任 吳祚任，國立中央大學 水文與海洋科學研究所 教授</p>
14：15 - 15：00	0403 地震對建物安全之影響與對策
	<p>【引言人】 姚昭智，國立成功大學 建築學系 特聘教授</p> <p>【與談人】 待確認</p>
15：00 - 15：20	茶敘
15：20 - 16：20	綜合座談
	<p>【主持人暨引言人】 謝正倫，國立成功大學 水利及海洋工程學系 名譽教授</p> <p>【與談人】 張文彥，國立東華大學環境暨海洋學院 院長 張學聖，國立成功大學 規劃設計學院 副院長 劉秋伶，慈濟基金會 災防組 組長 王筱雯，國立成功大學防災研究中心暨防災國際與教育中心 主任</p>
16：20 - 16：30	結語