

「114 年度土石流及大規模崩塌災害防救業務講習」簡章

一、宗旨：本講習旨在推廣土石流及大規模崩塌防災業務相關之基本知識，以落實防救災工作；針對各級政府相關業務人員及水土保持相關從業人員，規劃此講習並邀請土石流及大規模崩塌防災相關領域專家及農村水保署相關人員擔任講師，使參與人員能獲得全面及完整的防救業務知能。

二、活動日期：114 年 11 月 19 日(星期三)

三、活動地點：國立臺灣大學物理學系 R204 國際會議廳

(地址：臺北市羅斯福路四段一號)

四、主辦單位：農業部農村發展及水土保持署

協辦單位：逢甲大學營建及防災研究中心

執行單位：社團法人中華永續發展科技協會

五、參加對象：

(一)中央各相關部會機關、各縣（市）政府、各鄉(鎮、市、區)公所之土石流及大規模崩塌災害防救業務承辦、主管人員。

(二)從事災害防救相關研究之技師、學者。

(三)對防災議題有興趣之民眾。

六、報名方式：

(一)請至農業部農村發展及水土保持署

(<https://www.ardswc.gov.tw/Home/>)

首頁/公告訊息/活動快訊頁面報名，

報名網址如下：

<https://eip.ardswc.gov.tw/td.do?t=10bcc3b>。

*此為報名 QR code 非簽到用



(二)洽詢電話：04-24517250 分機 3057 蔡先生（上班時間：09:00~18:00）

(三)報名期限請在 114 年 11 月 14 日(星期五)18:00 前完成報名手續

(四)若遇颱風延期或疫情趨嚴將於土石流及大規模崩塌防災資訊網公告不另行通知。(<https://246.ardswc.gov.tw>)

七、報名費用：免費

八、相關配合事項：

(一)為響應環保節能減碳，請各位自備「水杯」。

(二)為預防新型冠狀病毒疫情，出入公共場所，請戴口罩與勤洗手。

請自備(購)口罩，本活動無提供口罩服務，謝謝配合！

(三)場地為會議教室，入內禁止飲食。

114 年度土石流及大規模崩塌災害防救業務講習議程表

日期：114 年 11 月 19 日(星期三)
地點：國立臺灣大學物理系 R204 國際會議廳

時間		題目	主講人	主持人
09:30~10:00	30	報到		
10:00~10:10	10	主辦單位致詞/貴賓介紹		
10:10~10:40	30	建構災難復原力和 HA/DR 的角色 使命和挑戰	臺灣慈濟慈善基金會 呂芳川 主任	社團法人 中華水土 保持學會 張錦家 理事
10:40~11:10	30	極端環境下之山崩防災創新技術	國立成功大學土木系 洪瀞 教授	
11:10~11:40	30	114-115 年土石流及大規模崩塌防 減災策略與推動方向	農業部農村發展及水土保持署 陳振宇 組長	
11:40~12:00	20	意見交流		
12:00~13:00	60	休息（午餐時間）		

議題一：土石流及大規模崩塌災害管理策進

13:00~13:30	30	114 年不安定土砂調查 成果與資訊公開	農業部農村發展及水土保持署 陳國威 科長	社團法人 中華水土 保持學會 張錦家 理事
13:30~14:00	30	土石流及大規模崩塌監測 AI 應用 及精進措施	農業部農村發展及水土保持署 詹坤哲 科長	
14:00~14:30	30	氣候變遷與翡翠水庫應變操作	翡翠水庫管理局 何瑾余 科長	
14:30~14:45	15	意見交流		
14:45~15:00	15	茶敘		

議題二：跨域 X 科技 X 防災

15:00~15:30	30	建立災害韌性和 HA/DR 公私夥伴 關係之政策及網格	臺灣全家便利商店 會員數據創研部 黃士杰 部長	國家科技 防災中心 張志新 組長
15:30~16:00	30	美國國土安全演習與評估計畫 (HSEEP) 實務應用	內政部消防署 吳宏毅 專門委員	
16:00~16:30	30	宜蘭縣土石流及大規模崩塌自主 防災社區推動經驗分享	宜蘭縣政府 水利資源處水土保持科 陳俊宏 科長	
16:30~16:45	15	意見交流		
16:45~		賦歸		

※主辦單位保留流程變更權利



搭乘公車：

臺大綜合體育館站：

0 南 ,109, 1501, 1505, 207, 208 區 ,236 區, 251 區, 253, 280, 280 直, 284, 284 直, 290, 311, 505, 52 ,530, 642, 643, 668, 671, 675, 676, 907, 懷恩專車 S31 ,敦化幹線, 棕 11, 綠 11

搭乘捷運：

松山新店線(綠線)：

捷運台電大樓站：出站後由辛亥路步行約 10 分鐘。

捷運公館站：出站後沿台大校園步行約 10 分鐘。

自行開車：

請沿新生南路三段由大門進入校園。