

行政院農業委員會水土保持局 書函

地址：54044南投市中興新村光華路6號
承辦人：林佑聰
電話：049-2347415
傳真：
電子郵件：onion0723@mail.swcb.gov.tw

受文者：中華民國水土保持技師公會全國聯合會

發文日期：中華民國110年11月1日
發文字號：水保防字第1101867054號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：為本局訂於110年11月9日假臺大醫院國際會議中心3樓301廳辦理「110年度土石流及大規模崩塌災害防救業務講習」，因中央流行疫情指揮中心宣布取消集會活動人數上限，懇請貴單位轉知所屬單位人員得蒞臨現場參與，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據本局110年10月8日水保防字第1101867014號書函(正本諒達)賡續辦理。
- 二、由於中央流行疫情指揮中心宣布調整防疫措施，自110年11月2日起取消集會活動人數上限，爰鼓勵已報名者蒞臨活動場地參與。
- 三、前於報名網址上報名成功者，請協助填寫出席調查表，俾利主辦單位再次確認相關出席及用餐資訊，11月4日下班前未填復者以原報名資料為主。(調查表網址：<https://forms.gle/kZhp8gYQ7gvuUaym9>，本調查表亦以電子郵件方式寄出至已報名者)。



四、本次「土石流及大規模崩塌災害防救業務講習」仍採以下方式同步進行：

(一) 實體會議廳：現場開放名額由原先80人調整至200人，歡迎蒞臨現場參與，活動當日10時30分前即可赴活動會場報到。

(二) Webex視訊會議室：為提供發言及留言管道，參與人員得利用此視訊軟體連結。(線上會議室會議號：25160148187，會議室密碼：1101109246246)

(三) YouTube直播：參與人員得以此連結參與<https://www.youtube.com/watch?v=SIM03mFrmjk>。

五、為鼓勵踴躍參與旨揭活動，報名日期將延長至11月4日(星期四)下午5時，尚未報名者可至以下網址報名
<https://eip.swcb.gov.tw/td.do?t=1103f44>(活動資訊及簡章詳網址內容)。

六、倘蒞臨現場實體會議廳出席者，依「嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心」公布之「COVID-19因應指引：公眾集會」，請配合量測體溫，有發燒者(額溫37.5度以上)不得進入會場，進入會場前請先使用酒精完成手部清潔並配戴口罩。如有呼吸道症狀且發燒者，請來電告知請假。

正本：內政部、經濟部、交通部、科技部、行政院公共工程委員會、行政院環境保護署、行政院災害防救辦公室、原住民族委員會、交通部中央氣象局、經濟部中央地質調查所、經濟部礦務局、經濟部水利署、國家災害防救科技中心、行政院農業委員會林務局、行政院農業委員會農田水利署、國立宜蘭大學永續發展中心、國立臺灣大學大氣科學系、國立臺灣大學土木工程學系、國立臺灣大學生物環境系統工程學系、國立臺灣大學地質科學系、國立臺灣大學地理環境資源學系、國立臺灣大學水工試驗所、國立臺灣科技大學生態與防災工程中心、國立臺灣科技大学營建工程學系、國立臺北科技大學土木工程學系、銘傳大學都市規劃與防災學系、華梵大學景觀與環境設計學系、國立中央大學災害防治研究中心、國立中央大學土木工程學系、國立中央大學應用地質研究所、國立交通大學土木工程學系、國立聯合大學災害防救科技研究中心、國立中興大學工學院、國立中興大學



農資學院、國立中興大學土木工程學系、國立中興大學水土保持學系、國立暨南國際大學土木工程學系、逢甲大學建設學院、逢甲大學水利工程與資源保育學系、逢甲大學營建及防災中心、國立雲林科技大學水土資源及防災科技研究中心、國立中正大學地球與環境科學系、國立嘉義大學土木與水資源工程學系、國立成功大學水利及海洋工程學系、國立成功大學土木工程學系、國立成功大學地球科學系、長榮大學土地管理與開發學系、國立高雄科技大學環境與安全衛生工程系、國立高雄科技大學營建工程系、國立高雄科技大學土木工程學系、國立高雄大學土木與環境工程學系、國立屏東科技大學土木工程學系、國立屏東科技大學水土保持學系、國立臺東大學資訊管理學系、國立東華大學理工學院、國立東華大學自然資源與環境學系、中華民國水土保持技師公會全國聯合會、社團法人臺灣省水土保持技師公會、社團法人臺北市水土保持技師公會、社團法人新北市水土保持技師公會、社團法人臺中市水土保持技師公會、社團法人高雄市水土保持技師公會、中華民國水利技師公會全國聯合會、社團法人台灣省水利技師公會、社團法人台北市水利技師公會、中華民國土木技師公會全國聯合會、臺灣省土木技師公會、臺北市土木技師公會、新北市土木技師公會、桃園市土木技師公會、社團法人臺中市土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國大地工程技師公會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、財團法人工業技術研究院綠能與環境研究所、財團法人中興工程顧問社、中興工程顧問股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、環興科技股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、本局綜合企劃組、本局保育治理組、本局農村建設組、本局監測管理組、本局技術研究發展小組、本局國際合作小組

副本：展望管理顧問有限公司、本局局長室、本局林副局長室、本局王副局長室、本局主任秘書室、本局總工程司室、本局土石流防災中心

電 2021/11/03
15:22:31
交換 文章

裝

訂

線

40