

正本

檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會水土保持局臺南分局 函

402

台中市南區建成路1473號

地址：70151 臺南市東區林森路一段316號

承辦人：張峻瑋

電話：06-2684367

電子信箱：woles125@mail.swcb.gov.tw

受文者：台灣坡地防災學會

公告學會網站

發文日期：中華民國108年8月14日

發文字號：水保南治字第1082027900號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：研討會議程及海報各1份

本局
張

主旨：檢送「坡地崩塌監測與安全管理」研討會議程及海報各1份，請貴單位協助張貼廣宣，並踴躍報名參加。

正本：社團法人台灣省水土保持技師公會、台灣坡地防災學會、國立中興大學水土保持學系、國立成功大學水利及海洋工程系、國立屏東科技大學水土保持學系、行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會水土保持局臺北分局、行政院農業委員會水土保持局臺中分局、行政院農業委員會水土保持局南投分局、行政院農業委員會水土保持局臺東分局、行政院農業委員會水土保持局花蓮分局、行政院農業委員會林務局屏東林區管理處、行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處、臺灣嘉南農田水利會、臺南市政府水利局、高雄市政府水利局、屏東縣政府水利處、經濟部水利署第六河川局、經濟部水利署第七河川局、社團法人中華水土保持學會、國立成功大學防災研究中心、逢甲大學營建及防災研究中心、社團法人臺灣省土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國大地工程技師公會、社團法人台灣省水利技師公會、社團法人臺灣省水土保持技師公會、社團法人高雄市水土保持技師公會

副本：本分局治理課

分局長傅桂霖

「坡地崩塌監測與安全管理」

研討會

辦理目的：

為汲取其他國內、外有關水土保持工程施工智能管理與環境安全監測之相關工作經驗、管理與效益等，期能透過與國內、外專家學者研析工地智能管理及工地環境安全等多面向之經驗、管理等交流，以提供國內工程人員及相關單位業務分享。

研討會議程：

時間	議題	演講者 單位/人名	主持人 單位/人名
08:30~08:50	報到		
08:50~09:00	長官致詞		
09:00~09:05	合影		
09:05~10:45	大分県頼石町の山の崩壊とその対策(大分縣耶馬溪町山地崩塌與對策)	國土防災/ 土屋智	水土保持局 (柯燦堂 總工程司)
10:45~11:00	茶敘與交流		
11:00~11:30	坡地災害生態化保護工程之安全智能管理與監測	盟鑫工業/ 鄭恆志	國立成功大學防災研究中心主任 謝正倫 教授
11:30~12:30	深層崩壊の監視体制および無人化施工(深層崩塌監測系統和無人化施工)	國土防災/ 小川內良人	
12:30~13:30	午餐/展覽討論		
13:30~14:30	三維測量如何快速精確應用在智慧施工上	亞洲航測/ 哈斯巴特爾	逢甲大學營建及防災研究中心副主任 雷祖強 教授
14:30~14:35	休息換場		
14:35~15:55	災害復旧工事における現場計測管理について(災害復建工程之現場監測管理)	OYO/ 北原哲郎	國立成功大學生態工程研究中心主任 詹錢登 教授
15:55~16:10	茶敘與交流		

時間	議題	演講者 單位/人名	主持人 單位/人名
16:10~17:10	斜面計測技術の動向(邊坡 監測技術趨勢)	OYO/ 谷川正志	水土保持局 陳振宇 副總工程司
17:10~18:00	綜合與談	-	水土保持局南投分局 陳榮俊 分局長 水土保持局臺南分局 傅桂霖 分局長
18:00~	賦歸		

時間地點：

日期：108 年 9 月 4 日(星期三) 8:30~18:00

地點：成功大學光復校區國際會議廳第三演講室(台南市東區大學
路 1 號)

報名方式：

1. 採 線 上 報 名
(<https://eip.swcb.gov.tw/trainingDetail.do?tc=gdV1mhn3%2F%2Bs%3D>) 全程參與給予終身學習時數 8 小時及技師訓練積分認可時數 8 小時。
2. 報名時間：即日起至 108 年 8 月 29 日(星期四)下午 5:00 截止，人數上限 115 人，額滿即終止報名。



報名對象：

1. 國內水土保持、水利、土木、大地工程技師
2. 國內水土保持營造及監造公司
3. 水保工程相關主管機關

聯絡方式：

聯絡人員：逢甲大學營建及防災研究中心 陳偉強 林秉賢 先生

聯絡電話：(04) 2451-7250-3058

傳真電話：(04) 2452-5960

電子信箱：reach690@hotmail.com；riverbank6120@gmail.com

交通方式：

1. 高鐵：搭高鐵至高鐵臺南站，再轉搭火車沙崙站至臺南站，由臺南火車站後站步行大學路西段約 300 公尺進入光復校區，直行約 80 公尺，會場即在左側國際會議廳地下 B1 第三演講室。
2. 火車：搭乘至臺南站，由臺南火車站後站步行大學路西段約 300 公尺進入光復校區，直行約 80 公尺，會場即在左側國際會議廳地

下 B1 第三演講室。

3. 自行開車：可將車輛停放至成功大學光復校區大學路西段校門口對面 GREEN PARK 停車場或周邊停車場，步行前往國際會議廳地下 B1 第三演講室。

指導單位：

行政院農業委員會水土保持局

主辦單位：

行政院農業委員會水土保持局臺南分局

合辦單位：

行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處、行政院農業委員會林務局屏東林區管理處、行政院農業委員會水土保持局南投分局、臺南市政府水利局、高雄市政府水利局

執行單位：

逢甲大學營建及防災研究中心