

2015 兩岸三地水土保持及坡地防災研討會

2015 Taiwan-China-Hong Kong Joint Symposium on Soil Water Conversation and Slopeland Disasters Prevention

一、宗旨：因氣候變遷劇烈帶來強降雨引致坡地變動頻繁，使得水土保持工作更形重要，而兩岸三地近年由不同自然環境及社會經濟發展層面針對水土保持上各自有精進研究，為彼此可相互研析探討、經驗與技術之分享，以提升水土保持工程及管理工作的技術，特辦本次研討會，期望對於水土保持有興趣者參與，提供寶貴意見與經驗交流。

二、活動日期：104 年 12 月 4 日(星期五)上午 8:30~17:30

三、活動地點：國立中興大學計算機及資訊網路中心致平廳(地下室 B1)

四、主辦單位：行政院農業委員會水土保持局

五、協辦單位：國立中興大學水土保持學系、中華水土保持學會、臺灣水土保持技術協會

六、參加對象：為水土保持相關產、官、學者。(限額 120 名)

七、講題：

- (一) 地震次生山地災害鏈風險及其防範
- (二) 地震觸發崩塌滑坡自組織臨界性與災勢預測
- (三) 香港天然山坡地山泥傾瀉災害及工程治理
- (四) 香港天然山坡地山泥傾瀉災害應急準備
- (五) 河床結構消能機理及人工消能結構防治泥石流的效果
- (六) 中國脆敏山區重大減災技術與思考
- (七) SAR 遙感地質災害監測
- (八) 氣候變化對挪威滑坡泥石流發生風險的影響
- (九) 台灣土石流警戒避難機制新思維

八、報名方式：

- (一) 一律網路報名，請至水土保持局土石流防災資訊網【開課資訊】項下點選本次研討會報名 (<http://246.swcb.gov.tw>)。
- (二) 洽詢電話：04-2284-0381#222 邱渝方助理 (上班時間：09:00~18:00)。
- (三) 報名期限請在 104 年 11 月 27 日(星期五)下午 6:00 前完成報名 (名額有限，額滿為止)，謝謝！
- (四) 若遇颱風延期將於土石流防災資訊網公告不另行通知。

九、費用：免費

十、注意事項：(一)進中興大學時，請務必取票，報到時請至報到處加蓋系章，停車優惠一天最高 80 元。
(二)請務必簽到，以利相關人員辦理技師、公務人員學習時數認證之登記。

2015 兩岸三地水土保持及坡地防災研討會

2015 Taiwan-China-Hong Kong Joint Symposium on Soil Water Conversation and Slopeland Disasters Prevention

主辦：行政院農業委員會水土保持局

協辦：國立中興大學水土保持學系、中華水土保持學會、臺灣水土保持技術協會

時間：2015 年 12 月 4 日(星期五) 上午 8:30~17:30

地點：國立中興大學 計算機及資訊網路中心致平廳(地下室 B1)(台中市南區國光路 250 號)

時間	講題	講者
08:30~09:00	報到、領取資料	
09:00~09:10	開幕式：水土保持局李鎮洋局長開場致詞	
09:10~09:50	地震次生山地災害鏈風險及其防範	崔鵬 副所長/院士 中國科學院水利部成都山地災害與環境研究所
09:50~10:30	地震觸發崩塌滑坡自組織臨界性與災勢預測	姚令凱 所長 西南交通大學土木工程學院防災減災研究所
10:30~10:40	茶敘時間	
10:40~11:20	香港天然山坡地山泥傾瀉災害及工程治理	潘偉強 副處長 香港土木工程拓展署土力工程處
11:20~12:00	香港天然山坡地山泥傾瀉災害應急準備	孫向榮 總土力工程師 香港土木工程拓展署土力工程處
12:00~13:30	午餐、茶敘時間	
13:30~14:10	河床結構消能機理及人工消能結構防治泥石流的效果	王兆印 教授 清華大學水利水電工程系
14:10~14:50	中國脆敏山區重大減災技術與思考	王全才 副總工/副主任 中國科學院成都山地災害與環境研究所
14:50~15:00	茶敘時間	
15:00~15:40	SAR 遙感地質災害監測	王超 研究員 中國科學院遙感與數字地球研究所
15:40~16:20	氣候變化對挪威滑坡泥石流發生風險的影響	徐夢珍 博士 清華大學水沙科學與水利水電工程國家重點實驗室
16:20~17:00	台灣土石流警戒避難機制新思維	陳振宇 主任 行政院農業委員會水土保持局 副總工程司兼土石流防災中心
17:00~17:30	綜合座談	

2015.10.30 製

