2016 兩岸三地水土保持及坡地防災研習課程

The 2016 Taiwan-China-Hong Kong Joint Short Course on Soil and Water Conservation 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,為利借鏡大陸與香港水土保持相關技術研發成果,特邀請大陸與香港學者辦理本次研習課程,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: 105 年 3 月 22 日(星期二)上午 8:00~17:30 及 105 年 3 月 23 日(星期三)上午 8:30~12:10

三、活動地點:國立中與大學農 業暨自然資源學院 農環科學大樓 10 樓 國際會議廳

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、参加對象:為水土保持相關產、官、學者。(限額 150 名)

七、講 題:

- (—) Debris flow-baffle interaction mechanisms and mitigation measures.
- (二) Green slope engineering: influence of mechanical and hydraulic effects of root geometry on slope stability.
- (三) 滑坡災害監測預警與應急處置
- (四) 滑坡地質結構特徵探測及非均勻滲流分析
- (五) 堰塞湖風險分析與處理技術
- (六) 泥石流非恒定運動過程機理研究

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 105 年 3 月 18 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。

2016 雨岸三地水土保持及坡地防災研習課程

The 2016 Taiwan-China-Hong Kong Joint Short Course on Soil and Water Conservation 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:2016年3月22日(星期二)至3月23日(星期三)

地點:國立中興大學 農業暨自然資源學院 農環科學大樓 10 樓國際會議廳

(台中市南區興大路 145 號)

3/22	講題	講者
0800~0830	報到、領取資料	
0830~0850	開幕式:中興大學薛富盛校長、水土保持局李鎮洋局長致詞	
0850~1020	Debris flow-baffle interaction mechanisms and mitigation measures.	香港科技大學 吳宏偉 協理副校長(研發及研究生教育)
1020~1030	休息、交流時間	
1030~1200	Green slope engineering: influence of mechanical and hydraulic effects of root geometry on slope stability.	香港科技大學 吳宏偉 協理副校長(研發及研究生教育)
1200~1330	午餐、休息時間	
1330~1430	滑坡災害監測預警與應急處置	成都理工大學 地質災害防治與地質環境保護國家重點實驗室 許強 常務副主任
1430~1440	休息、交流時間	
1440~1540	滑坡災害監測預警與應急處置	成都理工大學 地質災害防治與地質環境保護國家重點實驗室 許強 常務副主任
1540~1550	休息、交流時間	
1550~1710	滑坡地質結構特徵探測及非均勻 滲流分析	中國科學院成都山地災害與環境研究所 蘇立君 研究員
1710~1730	交流時間、綜合座談	
3/23	講題	講者
0830~0900	報到、領取資料	
0900~1020	堰塞湖風險分析與處理技術	中國科學院成都山地災害與環境研究所 陳曉清 研究員
1020~1030	休息、交流時間	
1030~1150	泥石流非恒定運動過程機理研究	清華大學 水利工程系 呂立群 博士
1150~1210	綜合座談:	水土保持局孫明徳副局長主持

