

「2016 臺灣災害管理學會十週年年會」
暨「105 年科技部自然科學及永續研究發展司防災科技學門計畫成果研討會」
議程 (暫訂版)

日期：2016 年 11 月 4 日(星期五)

地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳(新北市新店區北新路三段 200 號 15 樓)

研討會主題：災害防救全方位

時間		議程			
09:00~09:30		報到 國際會議廳 / Tea Break 第一會議室			
09:30~09:40		開幕典禮 / 貴賓致詞			
09:40~09:50		臺灣災害管理學會十週年回顧與展望 蔡清彥 創會理事長 / 陳亮全 常務監事			
09:50~10:00		服務貢獻、學術獎頒獎、榮譽會員表揚、大專研究生論文比賽頒獎			
10:00~10:20		Tea Break (第一會議室)			
10:20~11:00		專題演講_台南 0206 地震維冠大樓救災復員經驗分享 國家發展委員會 曾旭正 副主任委員			
11:00~11:40		專題演講_巨災風險評估與管理現況與趨勢 國立中央大學土木系 蔣偉寧 講座教授			
11:40~12:00		2016 年會員大會 (第六屆第 1 次)			
12:00~13:30		午餐 / 理監事開票 (第一會議室)			
議題	科技部計畫 成果研討會	其他新興災害 管理課題	災害衝擊與 災後復原重建	災害巨量資料發展與應用/ 減災規劃與國土開發	學生組一
會議室	國際會議廳	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4
13:30~15:00	請詳科技 部議程	張易鴻、莊明仁 b14_論仙台市防災 指導綱領對台灣廣 播電視業者的啟 示：國際化論防災整 備_程宗明 b05_臺灣文化資產 地震風險因應機制 之研究_林其本 b13_臺灣校園災害 管理涵構之初步研 究_王价巨(蔡寧又) b27_直轄市、縣(市) 消防車輛及其人力 配置評估之研究_邵 俊豪	吳詩晴、楊宗珉 b23_莫拉克颱風安 遷救助家戶離鄉與 否之復原分析_林美 君 b33_日本熊本地震 之災民收容安置現 況與課題_邵珮君 b32_急診室因應大 量傷病患事件之流 程最適化研究_許淑 嫻(鄭佩怡) b34_台灣災難事件 之健康衝擊流行病 學分析_鄭若詩	余化龍、謝志毅 b12_綜合山坡地保 育與治理防災管理 資訊系統_周侑德 (李明璋) b09_以網格為基礎 之降雨頻率及淹水 機率推估方法_洪國 展 b20_翡翠水庫滯洪 效益之研究_林永峻 (賴進松) b22_防災公園之規 劃設計研究-以桃園 中路區段徵收計畫 為例_黃宏斌	徐百輝、蘇騰鈺 a04_眾包驗證災情通 報平台_黃詩閔 a01_前震造成倒塌受 困對救災人員執行 救助作業安全之影 響-以 2016 日本熊本 地震為例_陳志建 a02_氣候變遷對下游 河道變遷之影響分 析_黃振家 a03_網路社群媒體與 通訊軟體於災害情 報傳遞之應用_何卓 濤 a05_「機構主導的異 地重建」之比較研究 -以杉林大愛與禮納 里永久屋園區為例_ 莊竣博
15:00~15:30		Tea Break (第一會議室)			

議題	科技部計畫 成果研討會	其他新興 災害管理課題	災害衝擊與 災後復原重建	災害巨量資料發展與應 用/減災規劃與國土開發	學生組二
會議室	國際會議廳	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4
		黃明偉、郭俊志	楊尊華、黃成甲	劉致灝、張美瑜	游景雲、洪夢白
15:30~17:00	請詳科技部 議程	b04_水利緊急應 變經驗學習中心 2.0_陳奕竹 b02_面對旱災--- 從精進「空中人工 增雨」作業策略談 起_林得恩 b03_考慮氣候變 遷之降雨誘發山 崩潛感分析-以力 行產業道路沿線 之烏溪上游流域 為例_壽克堅 b25_住宅區火災 搶救作業決策輔 助工具之研究-以 桃園市為例_陳奕 辰	b17_政府災害資 訊揭露分析-以乾 旱問題為例_李冠 晨（郭士筠） b21_桃園國際機 場場站風險指標 探討之研究_黃俊 能 b08_以決策實驗 室分析法探討災 害耐韌力指標關 係之研究_林文苑 b38_鄉鎮市區級 災害防救兵棋推 演腳本生成系統 建置之研究_陳勝 義	b06_被遺忘了的 「風」災-尼伯特風 災探討_王文清 b24_大量傷病患事 故應變搶救之研究 -以新北市八仙樂 園粉塵爆燃為例_ 陳政彥 b11_高雄市地方災 害防救治理初探_ 陳玉慧 b35_舊地名與水災 關係研究：以台北 市與新北市為例_ 李佩芸	a06_聯合國災害現場作業 協調中心概念之應用：以 0206 美濃地震臺南維冠 金龍大樓搜救為例_杜福 威 a07_多元災情視覺化資訊 儀表板開發之研究_謝青 恩 a09_防災社區推動成效探 討-以新北市福民里為例_ 柯昭男 a10_地震網格建置與衝擊 分析應用 — 以新城斷 層為例_謝馨頤（康玉萱） a08_土地覆蓋變遷與地表 逕流量變化之關係-以濁 水溪流域為例_黃淳茂
17:00~17:30	座談討論會	結束			

主持人簡介：(依主持人姓氏排序)

姓名	職稱	單位
余化龍	教授	國立臺灣大學生物環境系統工程學系
吳詩晴	博士	科技部自然科學及永續研究發展司
洪夢白	教授	中國文化大學大氣科學系
徐百輝	教授	國立臺灣大學土木工程學系
張易鴻	執行秘書	新北市政府災害防救辦公室
張美瑜	博士	科技部自然科學及永續研究發展司
莊明仁	副組長	國家災害防救科技中心體系與社經組
郭俊志	博士	科技部災害防救應用科技辦公室
游景雲	教授	國立臺灣大學土木工程學系
黃成甲	博士	國立臺灣大學生物環境系統工程學系
黃明偉	副研究員	國家災害防救科技中心地震人為組
楊宗珉	處長	新北市政府高灘地工程管理處
楊尊華	組長	國家實驗研究院台灣颱風洪水研究中心
劉致灝	助理研究員	國家災害防救科技中心災防資訊組
謝志毅	博士	科技部前瞻及應用科技司
蘇騰鏞	助理教授	淡江大學水資源及環境工程學系