

檔號		保存年限

社團法人臺灣災害管理學會 函

立案證書字號：內政部台內社字第 0950203383 號

機關地址：23143 新北市新店區北新路 3 段 200 號 9 樓
承辦人：曾淑娟 電話：(02)8912-7498
傳真：(02)8912-7497
電子郵件：susan@ncdr.nat.gov.tw

金門消防局 鈞啓
893 金門縣金寧鄉頂林路 315 號

受文者：金門消防局

發文日期：中華民國 102 年 12 月 5 日
發文字號：災管學會字第 1021205052 號
速別：

密等及解密條件：普通

附件：

主旨：檢送由本學會與臺灣防災產業協會共同主辦「2013 災害資訊及 Open Data 論壇」，以及「公共工程巨災風險管理與保險研討會」活動訊息，敬請轉知所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、「2013 災害資訊及 Open Data 研討會」，為促進政府與業界使用國際感測器標準以利防災資訊互通，並分享國內外防災監測案例，以達到提倡國內防災資訊整合之目的。謹訂於 102 年 12 月 26 日(星期四)假大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳舉辦，議程及報名資訊請詳附件一。
- 二、「公共工程巨災風險管理與保險研討會」，彙集國內外產官學界菁英的意見，針對公共工程巨災風險管理與保險議題做深入的探討，謹訂於 102 年 12 月 31 日(星期二)假大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳舉辦，議程及報名資訊請詳附件二。
- 三、前揭兩研討會參加對象為產官學防災相關單位人員，每場參與人數預計 200 人，免繳報名費，額滿為止。敬邀各位先進踴躍參與，為免向隅，請儘早報名。
- 四、相關事項聯絡人：臺灣災害管理學會曾小姐，連絡電話:(02)8912-7498 E-mail:susan@ncdr.nat.gov.tw

正本：金門消防局

副本：社團法人臺灣災害管理學會秘書處

臺灣災害管理學會



2013 災害資訊及 Open Data 論壇-台北場

一、宗旨

為促進政府與業界使用國際感測器標準以利防災資訊互通、國內外防災監測案例的蒐集與分享和國內防災資訊整合的研究與倡議。本次論壇議題包含公部門資料公開方式、民間群眾外包資源(Crowdsourcing)和防災資料標準等，希望藉由這次論壇，提供政府與產業面對面討論的平台。

二、會議時間

中華民國 102 年 12 月 26 日(星期四) 上午 9:00~下午 17:00

三、會議地點

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)

四、會議議程

日期	時間	議題	主講人	主持人
12/26 (四)	09:00~09:30	報到		
	09:30~09:50	開幕(來賓致詞)		
	09:50~10:10	高精度數值地形開放與加值應用	經濟部中央地質調查所 環境與工程地質組 費立沅 組長	逢甲大學 地理資訊中心 周天穎教授
	10:10~10:30	NEC 智慧城市防災解決方案	NEC IT Service 戰略事業群 黃同弘 副總經理	
	10:30~10:50	茶歇		
	10:50~11:10	Open Platform for Disaster Management and Coordination	工業技術研究院 莊國煜 技術副組長	財團法人中興 工程顧問社 防災科技研究中心 鄭錦桐 副理
	11:10~11:30	Building Inclusive and Effective Open Community	g0v 社群 高嘉良 先生	
	11:30~11:50	感測器資料交換標準於防災監測之應用	逢甲大學地理資訊中心 方耀民 研究副教授	
	11:50~13:00	午餐		
	13:00~13:20	集水區土砂災害倉儲資料庫與即時災害判釋技術	財團法人中興工程顧問社 陳俊愷 博士	國立臺灣大學 地理學系 蔡博文教授
13:20~13:40	雲端資料倉儲的現況與未來展望 -以農航所 ATIS 為例	北極星測繪科技有限公司 鍾德霖 執行副總經理		

日期	時間	議題	主講人	主持人
	13:40~14:00	災害管理資訊平台建置與服務	財團法人國家實驗研究院 國家高速網路與計算中心 林錫慶研究員	
	14:00~14:20	開放街圖：草根性製圖與群眾參與式救災	中央研究院 鄧東波研究員	
	14:20~14:40	茶歇		
	14:40~15:00	TGOS 國土資訊圖資服務平台加值應用	景翊科技股份有限公司 陳奕廷 總經理	臺灣師範大學 地理學系 周學政教授
	15:00~15:20	App 保平安	東億電通有限公司 陳坤助 執行長	
	15:20~15:40	臺灣民間 Open Data 聯盟發展	天氣風險管理開發股份有限公司 彭啟明 總經理	
	15:40~17:00	綜合討論		行政院 科技辦公室 張善政政委
	17:00~	歸賦		

五、主辦單位

臺灣防災產業協會、臺灣災害管理學會、Open Data 聯盟、臺灣地理空間資訊產業發展聯盟

六、協辦單位

行政院科技辦公室、行政院災害防救辦公室、財團法人中興工程顧問社、逢甲大學地理資訊系統研究中心、工業技術研究院、法蘭克福新世代傳媒

七、報名方式

(一)報名時間：即日起至 102 年 12 月 20 日止。

(二)網路報名：請上網址填寫報名資料。

<http://www.tadpi.org.tw/asap/>

(三)聯絡人資訊：臺灣災害管理學會 曾淑娟

Tel : (02)8912-7498

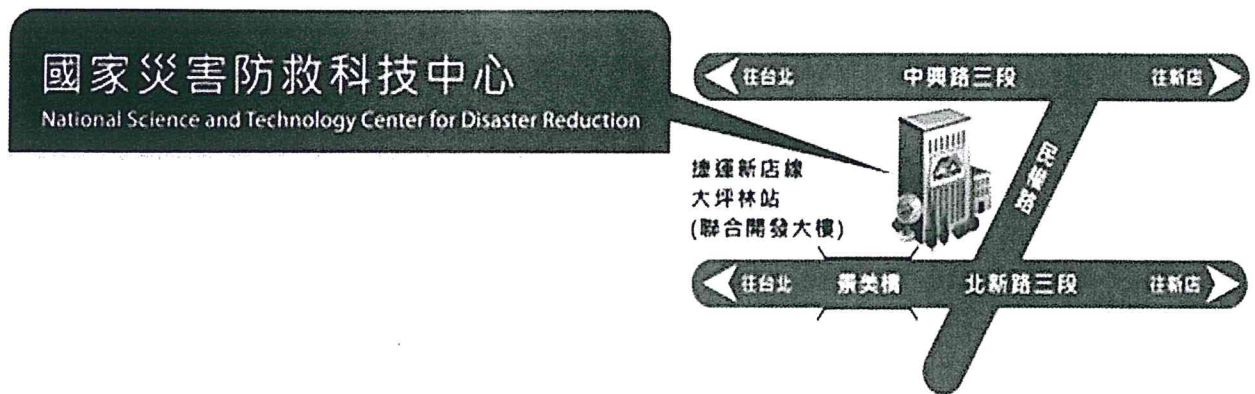
E-mail : susan@ncdr.net.gov.tw

八、交通方式及位置圖

(一)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)

(二)地理位置：



(三)交通方式

1. 搭乘捷運：

淡水新店線大坪林站。

2. 搭乘公車：

站位名稱：捷運大坪林站

公車路線：252、290、290(副)、642、643、644、647、648、650、
棕2、綠13

3. 自行乘車：

臨時停車場位置圖

- 矽谷停車場(離中心約 300m)
- 新天地停車場(離中心約 250m)
- 建國公有停車場(離中心約 700m)



公共工程巨災風險管理與保險研討會

一、研討會宗旨

臺灣是世界天然災害密度最高的地區之一，天然災害是政府社會與人民的重大風險。巨災後公共工程的復原是災後重建的首要工作更是政府無法避免的財務負擔。本研討會彙集國內外產官學界菁英的意見，針對公共工程巨災風險管理與保險議題做深入的探討，期能集合臺灣防災產業的能力，透過政策的引導、工程的防減災技術、政府的財務規劃及保險與國際資本操作的手段，有效降低公共工程的巨災風險並形成共識，提升臺灣永續發展的能力。

二、會議時間

中華民國 102 年 12 月 31 日(星期二) 上午 8:30~下午 16:30

三、會議地點

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)

四、會議議程

日期	時間	議題	主講人	主持人	
12/31 (二)	08:30~09:00	報到			中興工程顧問股份有限公司 曹壽民 董事長
	09:00~09:10	開幕(來賓致詞)			
	09:10~10:00	從氣候變遷談防災政策與行動方案	內政部 李鴻源 部長		
	10:00~10:20	茶歇			
	10:20~11:10	巨災風險財務規劃上之思考	臺灣災害管理學會理事長/ 國家災害防救科技中心 陳亮全 主任		
	11:10~11:20	茶歇			
	11:20~12:00	公共工程永續與防災新思維	臺灣防災產業協會理事長/ 中興工程顧問股份有限公司 龔誠山 總經理		
	12:00~13:30	午餐			
	13:30~14:20	公共工程天災風險管理 - 完工土木工程保險	慕尼黑再保險公司 王宗文 經理	政治大學 風險管理與保險學系 張士傑 教授	
	14:20~14:30	茶歇			
	14:30~15:30	天災風險理財之實務與挑戰	金融監督管理委員會 林建智 委員		
	15:30~15:40	茶歇			
	15:40~16:30	圓桌會議討論			
16:30~	歸賦				

五、主辦單位

臺灣防災產業協會、臺灣災害管理學會

六、協辦單位

財團法人工程保險協進會、財團法人中興工程顧問社、中興工程顧問股份有限公司、中華民國產物保險商業同業公會

七、報名方式

(一)報名時間：即日起至 102 年 12 月 25 日止。

(二)網路報名：請上網址填寫報名資料。

<http://www.tadpi.org.tw/asap/>

(三)聯絡人資訊：臺灣災害管理學會 曾淑娟

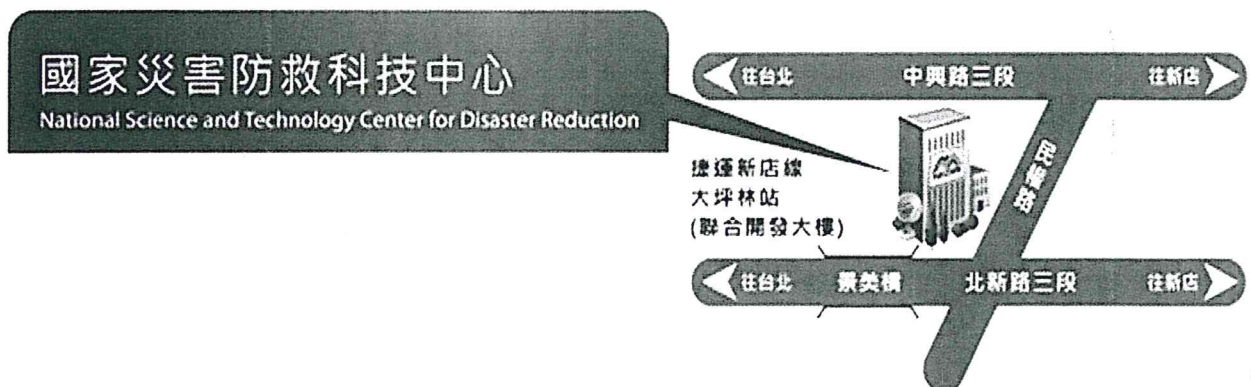
Tel：(02)8912-7498

E-mail：susan@ncdr.nat.gov.tw

八、交通方式及位置圖

(一)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)

(二)地理位置：



(三)交通方式

1. 搭乘捷運：

淡水新店線大坪林站。

2. 搭乘公車：

站位名稱：捷運大坪林站

公車路線：252、290、290(副)、642、643、644、647、648、650、
棕 2、綠 13