



行政院災害防救應用科技方案 第二期

106年度成果研討會

107/5/29

行政院災害防救應用科技方案由科技部與災害防救業務相關部會共同規劃、研擬與推動之科技研發計畫，以整合跨部會災防科研成果資源、落實應用於防救災業務為宗旨。

專題演講	防災應用成果展覽	報名資訊
<p>邀請地震領域及防災產業專家學者進行專題演講</p> <p>防災科研成果發表</p> <ul style="list-style-type: none"> 106年度部會災防計畫成果發表 中央與地方災害情資整合計畫成果發表 下一階段方案(行政院災害防救科技創新服務方案)規劃報告 	<ul style="list-style-type: none"> 主題成果館 以議題整合方式呈現災防科研成果 1. 坡地土砂 2. 流域水患 3. 都會烈震 4. 輻射火山 5. 極端氣候 6. 災害因應能力 7. 防災巨量資訊 應用成果攤位展 計畫海報展 	<p>活動日期：107年5月29日(二)</p> <p>活動地點：中油大樓 (台北市信義區松仁路3號)</p> <p>報名網址：http://astdr.nchc.org.tw</p> <p>報名時間：即日起至5月23日(三)截止 (免費報名)</p> <p>聯絡方式：報名資訊請洽 李正國先生 (03-5776085 #403) 議程資訊請洽 郭俊志先生 (02-33664333) 賴怡璇小姐 (02-81958602)</p> <p>【備註】</p> <ol style="list-style-type: none"> 全程參與活動之公務人員，可申請終身學習時數6小時。 活動時間如遇颱風或其他天然災害事件，請依據人事行政局公告之「停止上班」訊息即停止活動進行。



指導單位： 行政院	主辦單位： 科技部、行政院災害防救辦公室 國家災害防救科技中心 國立臺灣大學土木工程學系 國家實驗研究院國家高速網路與計算中心	協辦單位： 內政部地政司、內政部消防署、內政部建築研究所 內政部營建署、內政部國土測繪中心 交通部中央氣象局、交通部公路總局、交通部運輸研究所 行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會林務局 行政院農業委員會林務局農林航空測量所	行政院農業委員會農田水利處 行政院原子能委員會 金融監督管理委員會 國家發展委員會 教育部資訊及科技教育司	經濟部水利署、經濟部中央地質調查所 經濟部國營事業委員會 衛生福利部 國家實驗研究院 臺灣防災產業協會
--------------	---	---	---	---

印刷品



交通資訊 中油大樓 (台北市信義區松仁路3號)

1 市政府捷運站

2 忠孝東路

3 捷運出口

4 忠信廣場

忠孝東路

松仁路3號

松高路

松智路

松仁路

信義誠品

新光三越 A11館

BELLAVITA 寶麗廣場

中油大樓

臺北市消防局

寒舍艾麗酒店

國泰金融中心

新光三越 A8館

【備註】

1. 中油大樓面向松仁路方向為正門入口，其正後方為停車場出入口。
2. 活動會場無免費提供停車位，請多加利用大眾交通工具前往，詳細交通資訊請至台北市大眾運輸及公車資訊系統查詢。

指導單位：

行政院

主辦單位：

科技部、行政院災害防救辦公室

國家災害防救科技中心

國立臺灣大學土木工程系

國家實驗研究院國家高速網路與計算中心

協辦單位：

內政部地政司、內政部消防署、內政部建築研究所

內政部營建署、內政部國土測繪中心

交通部中央氣象局、交通部公路總局、交通部運輸研究所

行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會林務局

行政院農業委員會林務局農林航空測量所

行政院農業委員會農田水利處、行政院原子能委員會

金融監督管理委員會、國家發展委員會

教育部資訊及科技教育司、經濟部水利署

經濟部中央地質調查所、經濟部國營事業委員會

衛生福利部、國家實驗研究院、臺灣防災產業協會

行政院災害防救應用科技方案(第二期)，由科技部邀集災害防救相關權責部會共同規劃研擬，並與產學研單位合作投入防災科技研發行列，期望透過方案推動促使跨部會災害防救科研成果資源整合，並將研發成果落實應用於中央與地方單位之防救災實務作業。

本次研討會包含專題演講、防災科研計畫發表、防災應用成果展覽等各項主題進行交流與分享，歡迎各位防災先進及伙伴報名參加，共襄盛舉。

謹訂於 107年5月29日(二)

假 中油大樓 舉行

行政院災害防救應用科技方案 第二期

106年度成果研討會

行政院
科技部 敬邀



報名資訊

活動日期：107年5月29日(二)

活動地點：中油大樓1樓 國光會議廳 (台北市信義區松仁路3號)

線上報名：<http://astdr.nchc.org.tw> (免費參加)

報名時間：即日起至5月23日(三)報名截止

(現場資料及座位有限，請盡早報名)

聯絡方式：報名資訊請洽 李正國先生(03-5776085#403)

議程資訊請洽 郭俊志先生(02-33664333)

賴怡璇小姐(02-81958602)



【報名網址】



【備註】

1. 本次活動可登錄公務人員終身學習時數，欲登錄者，報名時請填寫身份證字號。
2. 活動時間如遇颱風或其他天然災害事件，請依據人事行政局公告之「停止上班」訊息即停止活動進行。

時間	議程
09:00~09:40	報到
09:40~09:55	開幕暨貴賓致詞
09:55~10:20	災害防救應用科技方案106年度成果
10:20~10:40	茶敘 (防災應用成果展覽)
10:40~12:00	專題演講：地震領域及防災產業
12:00~13:30	午餐 (防災應用成果展覽)
13:30~16:20	防災科研計畫成果發表暨防災應用成果展覽 <ul style="list-style-type: none">● 部會署科研成果報告● 災防科研於地方災害情資研判之應用
16:20~16:40	下一階段方案規劃推動說明
16:40~17:00	海報頒獎暨閉幕典禮

【備註】請至報名網站下載最新詳細議程，如有變動，請以研討會當日公布為準

「行政院災害防救應用科技方案-第二期」106 年度成果研討會 議程(草)

時間：107 年 5 月 29 日(二)

地點：中油大樓 1 樓 國光會議廳

107.04.27 版

時間	議程	
09:00~09:40	報到	
09:40~09:45	開幕引言	
	引言人	災害防救應用科技方案辦公室 謝尚賢執行秘書
09:45~09:55	貴賓致詞 (行政院院長)	
09:55~10:20	災害防救應用科技方案 106 年度成果	
	講者	災害防救應用科技方案辦公室 謝其泰博士
10:20~10:40	茶敘暨防災應用成果展覽	
10:40~11:20	專題演講- 0206 花蓮地震相關議題	
	講者	國立臺灣大學地質科學系 陳文山教授
	主持人	國立成功大學水利及海洋工程學系 羅偉誠教授
11:20~12:00	專題演講-工研院在社會安全產業科技之新近發展	
	講者	工業技術研究院 張培仁副院長
	主持人	災害防救應用科技方案辦公室 謝尚賢執行秘書
12:00~13:30	午餐暨防災應用成果展覽	
13:30~15:05	部會署科研成果報告 (各單位報告 15 分鐘)	
	報告單位	01.內政部建築研究所 04.經濟部中央地質調查所 02.交通部中央氣象局 05.農業委員會水土保持局 03.教育部 06.國家實驗研究院國家地震工程研究中心
	主持人	行政院災害防救辦公室 王怡文副主任、臺灣大學 葛宇甯教授
15:05~15:25	茶敘暨防災應用成果展覽	
15:25~16:30	災防科研於地方災害情資研判之應用 (各單位報告 15 分鐘)	
	報告單位	01.計畫辦公室-旗艦計畫執行及未來說明 02.臺灣大學-新北市 106 年水災之災害情資研判應用 03.逢甲大學-臺中市災害情資網建置與推廣 04.屏東科技大學-屏東縣 106 年颱風之災害情資研判應用
	主持人	科技部自然司 楊進榮科長、國家災害防救科技中心 林李耀副主任
16:30~16:50	下一階段方案規劃推動說明	
	講者	災害防救應用科技方案辦公室 郭俊志博士
16:50~17:00	106 年度計畫成果海報頒獎	
17:00	活動結束	

備註：本議程將隨時調整異動，故請以活動當日發布議程為主