

# 交通部中央氣象局

## 「110 年度氣象防災資訊應用研討會」實施計畫

### 壹、目的

中央氣象局(以下簡稱本局)為強化縱向溝通及橫向聯繫，以減少防救災應變時的溝通風險，使中央及地方災害防救單位人員於氣象災害發生前後，能即時獲得與正確解讀災害性氣象與地震資訊，俾利採取妥適應變作為，爰辦理本研討會。

### 貳、主(協)辦機關

一、主辦機關：本局

二、協辦機關：行政院農業委員會水土保持局、內政部消防署、國立自然科學博物館、臺中市政府消防局、高雄市政府消防局、花蓮縣政府消防局

### 參、舉辦方式

一、參加對象：防救災相關單位主管、承辦人員及防災協力機構人員，各單位以遴派 1 至 2 名為原則。

二、研討會共 4 場，日期時間、地點及受理報名人數如下：

#### (一)北區場次

110 年 3 月 16 日(星期二) 13:20-16:30

110 年 3 月 17 日(星期三) 09:00-17:30

本局國際會議廳(臺北市中正區公園路 64 號)，180 人。

#### (二)中區場次

110 年 3 月 23 日(星期二) 13:20-16:30

110 年 3 月 24 日(星期三) 09:00-17:30

國立自然科學博物館第四演講(紅)廳 (臺中市北區館前路 1 號)，160 人。

#### (三)南區場次

110 年 4 月 20 日(星期二) 13:20-16:30

110 年 4 月 21 日(星期三) 09:00-17:30

高雄市政府消防局國際會議廳(高雄市前鎮區凱旋四路 119 號 8 樓)，190 人。

#### (四)東區場次

110年4月27日(星期二) 13:20-16:30

110年4月28日(星期三) 09:00-17:30

花蓮縣災害應變中心(花蓮縣花蓮市中央路三段 842 號3樓)，90人。

#### 三、特邀講座：

- 內政部消防署陳文龍署長(北區場次)
- 臺中市政府消防局曾進財局長(中區場次)
- 高雄市政府消防局李清秀局長(南區場次)
- 花蓮縣政府消防局林文瑞局長(東區場次)
- 行政院農業委員會水土保持局技術研究發展小組  
陳振宇副總工程司
- 行政院農業委員會水土保持局土石流防災中心  
鐘啟榮主任

四、研討會議程：詳附件 1 議程表。

五、全程參加之公務人員核給終身學習時數 10 小時。

#### 肆、報名起迄日期與方式：

- 一、北區場次：自即日起至 110 年 3 月 9 日(星期二)止。
- 二、中區場次：自即日起至 110 年 3 月 16 日(星期二)止。
- 三、南區場次：自即日起至 110 年 4 月 13 日(星期二)止。
- 四、東區場次：自即日起至 110 年 4 月 20 日(星期二)止。
- 五、請逕至線上表單報名(網址：<https://forms.gle/di1CRBZxUdH6ivkz9>)，額滿為止。

#### 伍、注意事項：

- 一、因應嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)防疫事項：
  - (一)本研討會採預先線上報名方式，謝絕現場報名。
  - (二)請自行攜帶口罩與會並全程配戴，會場內請勿飲食。
  - (三)入會場前請配合體溫篩檢，倘體溫達 37.5°C請返家休息或就醫。
  - (四)報到時請出示身分證、健保卡、駕照或機關識別證等

證件，俾利進行實名資料確認。

(五) 本局將視疫情變化、報名人數等情況，評估決定適宜之現場與會人數，報名結果是否成功，於會前 3 個工作天(星期四)以 e-mail 寄發之「報到憑證」為主。

二、 為推動節能減碳政策，請與會人員自備環保杯。

三、 會場停車位置不足，建請多加利用大眾交通運輸工具。

四、 本計畫如有未盡事宜，將另函或電話通知補充之。

五、 研討會相關資訊置於本局全球資訊網「最新消息」(<http://www.cwb.gov.tw>)；研討會書面資料於報到時提供。

六、 本案相關聯絡人：

本局第一組

洪怡婷小姐，聯絡電話：(02)2349-7802。

林文忠先生，聯絡電話：(02)2349-7803。

王思涵小姐，聯絡電話：(02)2349-7803。

陳雯琪小姐，聯絡電話：(02)2349-7803。

交通部中央氣象局  
110 年度氣象防災資訊應用研討會議程表

場次	日期時間	地點	線上報名 截止日期	報到憑證 寄發日期
北區	3 月 16 日 (二) 13:20- 17:00 3 月 17 日 (三) 09:00- 17:30	中央氣象局國際會議廳 臺北市中正區公園路 64 號	3 月 9 日	3 月 11 日
中區	3 月 23 日 (二) 13:20-17:00 3 月 24 日 (三) 09:00-17:30	國立自然科學博物館第 四演講(紅)廳(臺中市北 區館前路 1 號)	3 月 16 日	3 月 18 日
南區	4 月 20 日 (二) 13:20-17:00 4 月 21 日 (三) 09:00-17:30	高雄市政府消防局國際 會議廳(高雄市前鎮區 凱旋四路 119 號 8 樓)	4 月 13 日	4 月 15 日
東區	4 月 27 日 (二) 13:20-17:00 4 月 28 日 (三) 09:00-17:30	花蓮縣災害應變中心 (花蓮縣花蓮市中央路 三段 842 號 3 樓)	4 月 20 日	4 月 22 日

時間	課程	講師
第一天		
13:20~13:50	報到	
13:50~14:00	開幕式(致詞、合影)	
14:00~14:50	巨量空間資訊系統(BigGIS) 加值與開放服務	行政院農業委員會水土保持局技術研究發展小組陳振宇副總工程司
14:50~15:10	茶敘交流	
15:10~16:00	大規模崩塌防災與應變	行政院農業委員會水土保持局土石流防災中心 鐘啟榮主任
16:00~16:30	綜合座談	
第二天		
09:00~09:40	報到	
09:40~10:00	開幕式(致詞、合影)	
10:00~10:50	地方首長防救災經驗交流 與分享	防救災單位首長
10:50~11:20	茶敘交流	
11:20~12:10	氣象與防災	氣象預報中心
12:10~13:30	午餐	
13:40~14:30	新一代劇烈天氣監測系統 (QPEplus)	氣象衛星中心
14:40~15:30	地震與防災	地震測報中心
15:30~15:50	茶敘交流	
15:30~16:20	活動交流	

16:20~17:30	綜合座談
-------------	------

備註-各區邀請之防救災單位首長：  
北區-內政部消防署陳文龍署長  
中區-臺中市政府消防局曾進財局長  
南區-高雄市政府消防局李清秀局長