

交通部中央氣象署

「115年度氣象防災資訊應用及推廣研討會」實施計畫

壹、目的

交通部中央氣象署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，並因應氣候變遷下的治水調節、強化抗旱減災教育，同時為增進國內新聞媒體從業人員對本署氣象實務之認識，正確解讀氣象資訊及妥適應用，爰辦理本研討會，以深化氣象資訊之推廣與運用。

貳、主(協)辦機關

- 一、主辦機關：中央氣象署
- 二、共同主辦：高雄市政府、國立自然科學博物館

參、舉辦方式

- 一、參加對象：防救災相關單位首長、主管、承辦人員及防災協力機構人員，及已取得從事氣象海象預報許可業務證照之業者與個人，國內各媒體業者(報紙、廣播、電視等)，各單位以遴派1至2名為原則。
- 二、課程形式：本次研討會採行實體、線上視訊會議並行方式，如選擇實體方式請依自身情形選擇參與場次，如選擇視訊會議方式僅供選擇北區場次。
- 三、全程參與本研討會之人員，由本署核發研習證明；全程參與人員如具公務人員身分，核給終身學習時數8小時。
- 四、研討會共4場，日期時間、預估人數及地點如下表：

場次	日期	預估人數	地點
北區	3月10日 (星期二)	160	中央氣象署國際會議廳 (臺北市中正區公園路64號地下2樓)

中區	3月19日 (星期四)	160	國立自然科學博物館第三演講(藍)廳 (臺中市北區館前路1號)
南區	3月31日 (星期二)	160	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)
東區	4月14日 (星期二)	80	國立臺東大學臺東校區教學大樓5樓視聽教室B (臺東縣臺東市中華路一段684號教學大樓5樓)

五、研討會議程

時間	議程	講座
09:30~10:00	報到	
10:00~10:10	開幕致詞	副署長
10:10~11:00	氣象防災精進作為	氣象預報中心
11:00~11:10	休息	
11:10~12:00	災害防救首長經驗分享	北：農業部林業及自然保育署 林華慶署長 中：國立自然科學博物館 黃文山館長 南：高雄市政府消防局特搜大隊 蘇裕銘大隊長 東：農業部林業及自然保育署 花蓮分署黃群策分署長
12:00~13:30	午餐	
13:30~14:20	地震速報資訊的通報與應用	地震測報中心
14:20~14:30	休息	
14:30~15:20	全民氣候服務與早期預警	海象氣候組
15:20~15:30	休息	
15:30~16:20	海象防災資訊的應用	海象氣候組
16:20~17:00	互動交流	

1700~	賦歸	
-------	----	--

肆、報名日期及方式

各場次報名截止日原則為活動舉辦日前2週，請逕至本研討會資訊平台(網址：<https://sites.google.com/cwa.gov.tw/cwapdinfoapproseminar115>)下報名頁面填寫報名表，依報名時間順序額滿為止。

中區場次：自即日起至115年3月3日(星期二)止。

北區場次：自即日起至115年3月5日(星期四)止。

南區場次：自即日起至115年3月17日(星期二)止。

東區場次：自即日起至115年3月31日(星期二)止。

伍、注意事項

- 一、因本研討會採線上預先報名方式，報名結果是否成功，於會前一星期以e-mail寄發之「報到憑證」為主，如未收到「報到憑證」，表示未報名成功。
- 二、會場內請勿飲食。
- 三、為響應政府環保政策，請與會人員自備環保餐具及環保杯，現場恕不提供一次用飲料杯及免洗餐具。
- 四、會場停車位置不足，建請多加利用大眾交通運輸工具。
- 五、本計畫如有未盡事宜，將另函或電話通知補充之。
- 六、研討會相關資訊置於本署全球資訊網(<http://www.cwa.gov.tw>)/最新消息；本次研討會資料採電子化，課程講義資料請至本研討會資訊平臺(<https://sites.google.com/cwa.gov.tw/cwapdinfoapproseminar115>)下講義下載頁面自行下載。
- 七、本案相關聯絡人：
本署綜合規劃組
呂韋德先生、劉亦師先生，聯絡電話：(02)2349-7802。
簡文鴻先生，聯絡電話：(02)2349-7803。