

立法院第11屆第3會期

社會福利及衛生環境委員會第3次全體委員會議

氣象變異致國內空品惡化，
精進預報與跨部會應變作為
專題報告
(書面報告)

報告機關：衛生福利部

報告日期：113年3月17日

主席、各位委員女士、先生：

今天 大院第11屆第3會期社會福利及衛生環境委員會召開第3次全體委員會議，本部承邀列席報告，深感榮幸。茲就「氣象變異致國內空品惡化，精進預報與跨部會應變作為」，提出專案報告。敬請各位委員不吝惠予指教：

壹、背景

關於精進空品惡化應變作為，本部持續配合環境部辦理空污防制跨部會合作，以降低空氣污染對健康之影響。

貳、因應作為

- 一、依據交通部中央氣象署發布燈號，本部醫事司辦理全台6大區域進行災害演練，並輔導地方政府因應地區災害潛勢，辦理大量傷病患緊急醫療救護相關演習、教育訓練及研討會。
- 二、因應極端高低溫，本部社會救助及社工司辦理街友遊民高低溫關懷及年節加強關懷專案，提供需民生物資、避暑場所及臨時收容等。本部國民健康署發展脆弱族群衛教素材進行宣導，提醒民眾自我保護。
- 三、本部疾病管制署為因應氣候變遷致傳染病防治業務，強化傳染病監測系統、實驗室診斷技術及衛生教育與公私協力，補助地方政府衛生局辦理食媒、水媒、人

畜共通等傳染病防治及災後清消教育訓練。

四、依環境部之空氣污染預報，當空氣中粒狀物(PM10、PM2.5)及臭氧(O₃)小時濃度值，空品區達空氣品質指標(AQI>150)紅色警示等級，環境部透過 LINE 群組推播訊息通知地方政府，啟動「敏弱族群健康防護提醒通知」，包括醫療院所、老人照護機構及托嬰中心等敏弱族群關懷。由本部醫事司、附屬醫療及社會福利機構管理會、長期照顧司、社會及家庭署與護理及健康照護司分別督導辦理。

五、本部國民健康署今(114)年依據環境部空氣品質監測網中不良空氣品質預測資訊，於空氣品質不佳時共發布4篇新聞稿，並結合時事背景，如冬季冷氣團南下或空氣擴散條件不良等資訊，提醒民眾即早因應不良空氣品質，以維護自身健康。

參、結語

本部將積極與環境部辦理跨部會相關因應作為，以降低氣候變遷與空氣污染對人民健康帶來的衝擊。

本部承 大院各委員之指教及監督，在此敬致謝忱，並祈各位委員繼續予以支持。