

立法院第11屆第3會期

社會福利及衛生環境委員會第18次全體委員會議

因應歐盟管制超細懸浮微粒  
(PM0.1)，我國空污管制政  
策如何精進、提升，保障國  
人安全

專題報告  
(書面報告)

報告機關：衛 生 福 利 部

報告日期：114年 6 月 25 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「因應歐盟管制超細懸浮微粒(PM<sub>0.1</sub>)，我國空污管制政策如何精進、提升，保障國人安全」，提出專案報告。敬請各位委員不吝惠予指教：

## 壹、 背景

關於空氣污染影響國人健康之虞，本部持續配合環境部辦理空污防制跨部會合作及推動國人自我健康防護，以降低空氣污染對健康之影響。

## 貳、 因應作為

- 一、依環境部之空氣污染預報，當空氣中粒狀物(PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>)及臭氧(O<sub>3</sub>)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。
- 二、有關環境部推動「空氣污染防制方案(113年至116年)」，與地方政府共同協助民俗活動以功代金執行空氣污染物減量措施，本部配合辦理。
- 三、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5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。