

立法院第十屆第四會期  
社會福利及衛生環境委員會第 13 次全體委員  
會議

# 我國空氣污染防制工作現況及 後續精進作為 (專案報告)

報告機關：衛 生 福 利 部

報告日期：110 年 10 月 28 日

主席、各位委員女士、先生：

今天 大院第 10 屆第 4 會期社會福利及衛生環境委員會召開全體委員會議，本部承邀列席報告，深感榮幸。茲就「我國空氣污染防制工作現況及後續精進作為」提出專案報告，敬請各位委員不吝惠予指教：

### 一、因應空氣污染作為

- (一) 本部已積極推動減緩空氣污染及碳足跡的政策，推動健康醫院，落實醫院溫室氣體管理與減量，以及環境管理相關作為；推廣以植物為主的飲食，以減少碳足跡、宣導使用大眾運輸及自行車等政策；落實菸害防制法，減少室內空氣污染，共同促進環境永續與健康。
- (二) 本部已於食品良好衛生規範準則第 22 條規定「餐飲業作業場所油煙應有適當之處理措施，避免油煙污染」。並積極參與「空氣污染防制行動方案」，要求餐飲業作業場所油煙應有適當處理措施，避免油煙造成空氣及污染。
- (三) 本部配合環保署若有開設「中央空氣品質防制指揮中心」將派員參加，並指揮各緊急醫療應變中心，密切注意各轄區急救責任醫院急診、相關門診民眾就醫情形，必要時依據民眾醫療需求，協調地方政府輔導責任醫院加開門診，啟動醫療應變機制。
- (四) 本部在持續大力執行菸害防制法第 15 條及第 16 條規定之室內、

外禁菸公共場所下，法定禁菸公共場所二手菸暴露率自 97 年 23.7%持續下降至 109 年的 5%，其中 109 年法定室內公共場所二手菸暴露率為 3.5%，保護率達 9 成以上。

## 二、空污危害與健康防護相關計畫

- (一) 環保署、本部與國衛院共同合作執行「空污危害與健康防護之防制新策略」計畫(109—112 年)，該計畫主要評估環境暴露、化學成分監測，追蹤老年人與學童健康效應以及提升民眾健康識能。其中空氣污染健康識能部份由本部主責，係透過設計我國本土空氣污染健康識能的評估工具進行問卷調查，以瞭解民眾在空污資訊方面取得、瞭解、評價、應用的能力，並針對民眾環境健康識能不足部份，發展適切之衛教宣導素材。
- (二) 本部與國衛院合作執行「精進臺灣環境健康—以石化工業區周邊學童環境暴露之健康影響評估著手」(108—111 年)，該計畫主要調查雲林、高雄石化工業區附近環境危害物質暴露評估、流行病學研究、健康成本評估、呼吸防護具開發及進行彰化、雲林、高雄民眾風險溝通，透過訪談意見領袖、民眾問卷調查及健康識能講座，建立健康風險溝通模式，以增加民眾對於自身的防護措施。
- (三) 本部國民健康署與各縣市衛生局合作，加強菸害防制法之執法

稽查與宣導，推動無菸醫院、職場、校園、社區各場域，並勸導與幫助吸菸者戒菸，鼓勵使用多元戒菸服務，包括門診戒菸、免費戒菸專線及戒菸班等戒菸服務，營造無菸環境。

### 三、空污防制健康識能宣導及倡議

- (一) 本部編製空氣污染防制衛教素材，包括單張、手冊、懶人包等，置於本部國民健康署官方網站供民眾下載。同時透過中央各部會、醫院、衛生局所及大眾傳播媒體提醒民眾防範空污。並依環保署之空氣污染預報，適時透過新聞稿及臉書貼文，以加強民眾及敏感族群相關衛教，持續落實菸害防制法且提供多元化戒菸服務。
- (二) 日常生活中可以儘量避免燃燒行為產生 PM<sub>2.5</sub> 暴露，並宣導民眾可從食、衣、住、行、育、樂行為開始減少耗能行為，以降低 PM<sub>2.5</sub> 排放，如多選擇水煮、多瞭解空氣污染及自我防護知識、少焚香、燒紙錢等。
- (三) 菸害防制媒體宣導以菸害、戒菸服務、慢性阻塞性肺病防治為主軸，透過親情訴求、偶像代言，以民間團體及跨部會倡議等方式，讓民眾瞭解一手菸、二手菸及三手菸對健康的危害與戒菸的好處，提醒民眾遠離菸害和吸菸者及早戒菸，以守護家人及自身健康。

#### 四、後續作為

本部將持續加強空氣污染之衛教傳播，參與各空污防制跨部會合作。

#### 總結

本部承 大院各委員對業務推動之支持與協助，在此敬致謝忱。尚祈 各位委員，繼續給予支持。