

立法院第 9 屆第 5 會期

社會福利及衛生環境委員會全體委員會議

深澳火力發電廠擴建環評計畫，對北
北基及全台空氣品質之影響與其因應
對策專案報告

書面報告

報告機關：衛生福利部

報告日期：中華民國 107 年 3 月 19 日

主席、各位委員女士、先生：

今天 大院第 9 屆第 5 會期社會福利及衛生環境委員會
議，本部承邀列席報告，深感榮幸。

關於「針對深澳火力發電廠擴建環評計畫，對北北基及
全台空氣品質之影響與其因應對策」，本部提出報告。敬請
各位 委員不吝惠予指教：

壹、深澳火力發電廠環境影響差異分析審查說明

環保署於 107 年 3 月 14 日召開環評委員會，針對
95 年 7 月 25 日通過「深澳電廠更新擴建計畫環境影響
說明書」之《環境影響差異分析報告》，基於原有 12 年
前環評通過後，現在提出變更規劃，必須進行新舊規劃
對環境的影響，分析比較其差異。本開發案新發電機組
規模調降、明顯提升環保處理效率，降低整體污染排放
總量等，經委員會審查本案環境影響差異分析報告審核
修正通過，決議並要求經濟部對外公開說明西元 2025
年我國能源占比燃氣 50%、燃煤 30%及再生能源 20%
目標之逐年配比，並在前述能源配比路徑下整體考量本
案之定位與開發必要性。

貳、衛福部說明及具體作為

- 一、空污對健康影響，本部持續強化民眾及醫療人員的教育，增進民眾及醫療機構的認知、降低暴露及保護。已和環保署合作，由國衛院執行 PM2.5 特徵對民眾健康影響研究，期望提出更符合國人健康保護之空氣品質指標，作為政策參考。
- 二、本部積極參與行政院核定之「104 年-109 年清淨空氣行動計畫」、跨部會「空氣污染減量行動督導聯繫會報」，及環保署「細懸浮微粒（PM2.5）健康影響及建置新式空氣品質指標之研究推動小組」會議，提供相關意見。
- 三、本部國健署已編製「細懸浮微粒（PM2.5）參考資訊」手冊、衛教單張及「中小學空氣污染防制衛教教材」提供相關部會及地方政府衛教導播，於該署網站設置「細懸浮微粒（PM2.5）健康自我保護專區」，加強衛教傳播。另本部國民健康署會依行政院環保署之空氣品質預報，適時發布新聞稿及透過臉書及 LINE 傳播，提醒民眾空氣品質不佳時自我保護。

參、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。