

# 委員提案「空氣污染防治法第二十七條、 第二十八條及第三十條」修正草案

部長 彭啓明

115年4月29日

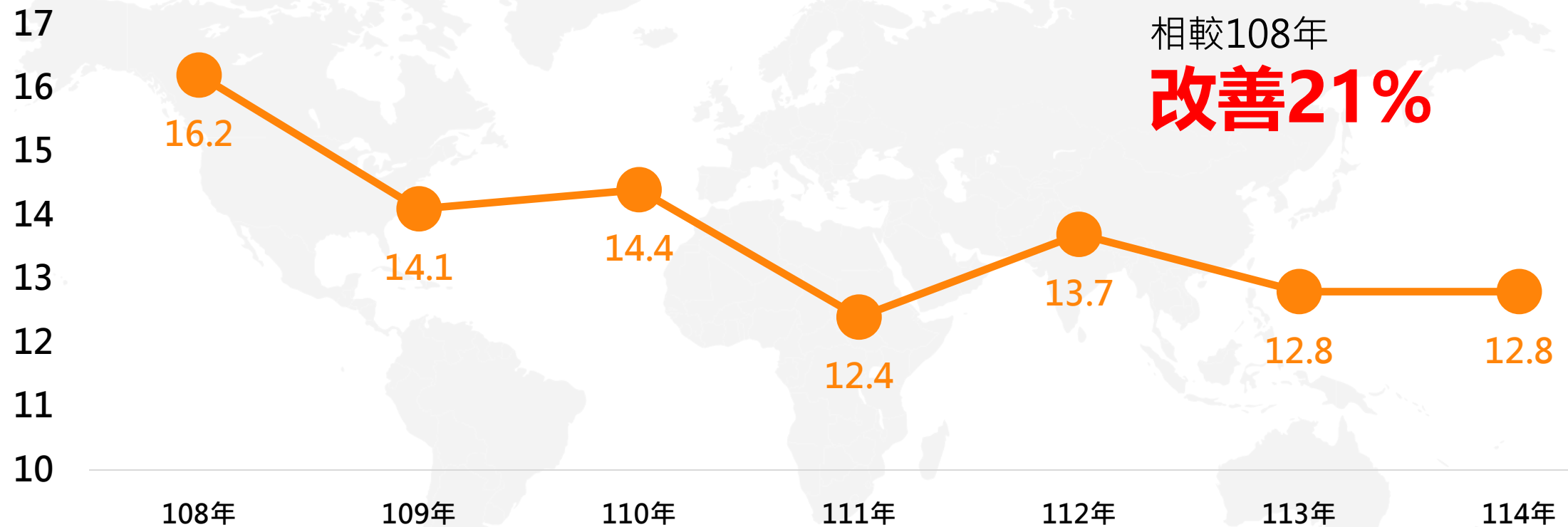
# PM2.5的奇幻旅程：從來源到你的呼吸





# 歷年空氣品質大幅改善

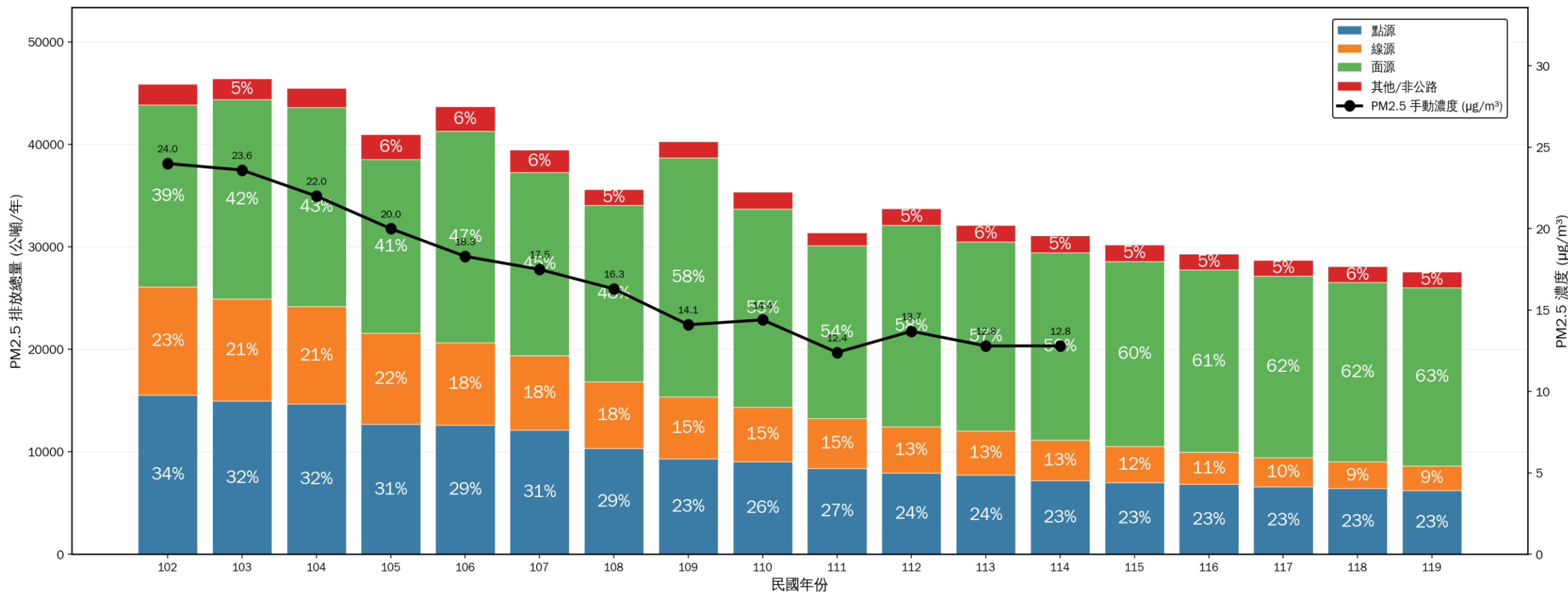
PM<sub>2.5</sub>年平均(μg/m<sup>3</sup>)



# 全國 PM2.5 趨勢總覽

全國手動測站年均值從 **24.0  $\mu\text{g}/\text{m}^3$**  ( 102年 ) 降至 **12.8  $\mu\text{g}/\text{m}^3$**  ( 114年 ) ，降幅 **46.7%** 。TEDS 13.0 全國排放量從 **45903** 降至 **27562 公噸** (  $\downarrow 40.0\%$  ) 。

全國 PM2.5 手動年平均濃度及排放源排放量 (102-119年)  
資料來源：PM2.5手動年均值v2 (縣市別31站) / TEDS 13.0





# 許可證行業別分布

- 現行我國約有8千家廠商（約1萬3千張操作許可證），包含電力業、光電業、石化業、水泥業、鋼鐵業，以及各行業大小鍋爐等。
- 每年審查件數（含新設、變更及展延）約5,000件，其中展延約1,950件。
- 許可證制度改變，業者、行政機關皆會受到影響。





# 固定污染源許可規範 與國際一致

## 許可證有效期間 (效期嚴格度對比)



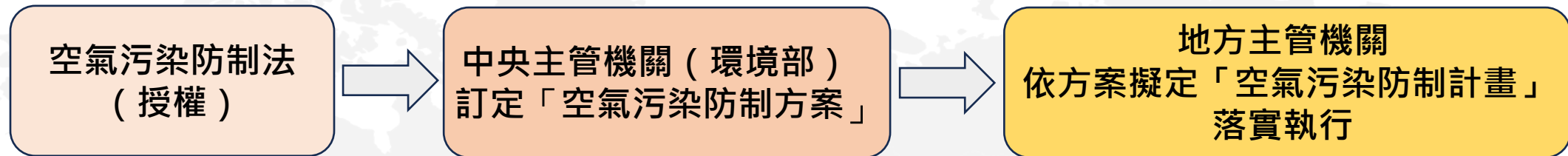
## 審查過渡期保障 (行政續行接軌)



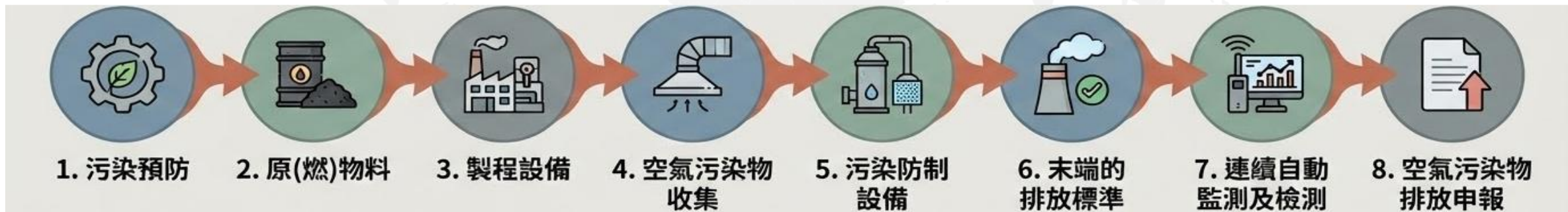


# 空污法固定污染源管制已臻完備

## 中央地方各司其職



完整管制工具：源頭至排放管制近百項法規分工管理  
(2類許可制度、35項排放標準、2類監/檢測規定、2項技術規範)





# 結論

- ✓ **現行空污法固定污染源管制規範已完整**
  - **第27條**：提供公私場所污染改善之彈性機制，有維持之必要。
  - **第28條**：燃料成分標準及混燒比例，是針對燃料使用所排放空氣污染物管制手段之一，而燃料種類及使用之限制為能源政策範疇。
  - **第30條**：許可展延期限與公私場所依規定申請許可展延，審查機關審查期間得繼續操作等規定與國際做法一致，且具行政可行與公平合理。
- ✓ **中央與地方政府在既有空污法授權下，合作推動相關管制工作，歷年來空氣品質已大幅改善，爰建議維持現行法規。**



敬請指教 Thank You