

工率高達近九成，反觀中油卻只達近六成多，中油公司實存有其經營的虧損難題，不能也不該將此難題的成本轉嫁給社會大眾。

(二十六) 本院黃委員昭順，針對目前台灣自來水品質不佳，導致民眾有慢性中毒及癡呆之虞，認為應儘速規劃解決之道。台灣自來水公司兩年前委託成功大學檢驗全台水質，多達 18 所淨水場清水含鋁超出 0.15 警戒值，並有一百二十九萬戶自來水含鋁超標，至今台灣自來水公司仍未完全解決自來水含鋁量問題，民眾飲用水安全堪慮，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、世界衛生組織 (WHO) 自來水最新指引值為 0.9 ppm，歐盟警戒值則是 0.1 ppm，而我國目前仍未對自來水含鋁量訂定標準值。
- 二、傳統淨水處理過程中，為分離泥沙等汙物，必須加入一定劑量之含鋁混凝劑，但當氣溫上升導致混凝效果降低、原水中藻類增生、地震或颱風使原水濁度提升、原水濁度太低致使沉降效果不佳時，含鋁混凝劑之藥量都會增加。但長期飲用含鋁量過高之飲用水，卻會影響民眾健康，恐增加罹患老人癡呆症或失智症風險。
- 三、縱使自來水公司宣稱人體僅能吸收極少單位鋁，但鋁對於人體之影響仍有爭議，故其將於兩年內評估改用氯化鐵進行淨水處理，盡量降低含鋁混凝劑使用量，但距離其委託成功大學檢測水質報告出爐時間也已達兩年之期，顯見自來水公司效率不彰。
- 四、是故為讓民眾能擁有安心飲用之水質，不再暴露於慢性中毒之恐懼之下，完全祛除飲水恐懼老人癡呆症或失智症之疑慮，政府應向世界衛生組織看齊，訂定適當之自來水指引值，自來水公司也應替民眾健康把關，儘速開發替代藥劑。

(二十七) 本院黃委員昭順，針對內政部為提升居家托育品質及擴大托育補助範圍，擬放寬托育補助範圍政策，認為須審慎規劃。依內政部規劃，未來祖父母通過保母課程得到認證後，在家照顧孫子即可享有托育補助，卻未考量祖父母能否負荷保母課程之高門檻，以及現有社區保母系統可能受到的衝擊，應審慎評估相關配套措施及可行性，勿讓政府補助美意淪為民眾負擔，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、現行有關保母托育費用之補助，係以社區保母系統中，具有保母技術士證之保母為主，其