

(三十六) 本院丁委員守中，針就經濟部標檢局抽檢發現，市售塑膠軟墊高達 85% 塑化劑超標，最高超標 200 倍，長期接觸恐影響孩童發育，本席要求主管機關除依法輔導銷售者辦理下架，並請製造商或進口商進行回收改善外，應持續加強抽驗，若未來不合格比例持續偏高，應研議列入應施檢驗項目，以維學童健康，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、鄰苯二甲酸酯類塑化劑屬環境荷爾蒙的一種，會干擾正常內分泌系統的平衡及功能，長期暴露於塑化劑下可能會引起男童雌性化、女童性早熟及增加女性罹患乳腺癌機率等，而兒童寫字時常將塑膠軟墊鋪在桌上幫助書寫，經濟部標檢局抽檢發現，市售塑膠軟墊高達 85% 塑化劑超標，最高超標 200 倍，長期接觸恐影響孩童發育。
- 二、主管機關除依法輔導銷售者辦理下架，並請製造商或進口商進行回收改善外，應持續加強抽驗，若未來不合格比例持續偏高，應研議列入應施檢驗項目，以維學童健康。

(三十七) 本院丁委員守中，針就近日爆發之鉛水管事件引起大眾關注，然至目前為止，鉛暴露尚未有所謂的安全閥值存在，因此很難判定某特定血中鉛濃度之下是沒有健康危害風險，但事實上為了解是否受到異常的鉛暴露危害風險，也可透過血中鉛生物偵測指標來了解，爰此，除了鉛暴露風險外，政府應研議建置長期環境暴露生物偵測指標監測系統，以有效掌握國民健康受環境化學污染影響程度，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、近日爆發之鉛水管事件引起大眾關注，然至目前為止，鉛暴露尚未有所謂的安全閥值存在，因此很難判定某特定血中鉛濃度之下是沒有健康危害風險，但事實上為了解是否受到異常的鉛暴露危害風險，也可透過血中鉛生物偵測指標來了解。
- 二、以歐美國家為例多早已建置類似偵測指標系統，如美國的國家健康營養調查、法國生物監測系統等。政府也應研議建置長期環境暴露生物偵測指標監測系統，以有效掌握國民健康受環境化學污染影響程度，以作為環境污染防治重要依據，維護國民生命健康安全。

(三十八) 本院丁委員守中，針就國發基金於一般投資產業配置與應更加著重銀髮產業類設置，認為以近五年一般投資產業明細來看，創業投資事業預算執行率平均僅有 21%；加強投資文化