

(二十二) 本院徐委員榛蔚，針對勞動部官網設置之勞退新制退休金試算系統有誤，其試算規則不僅採用錯誤平均餘命，更以不符法令之利率進行計算，致民眾試算結果較實際領取數額為高，勞動部後經媒體詢問，承認系統於 10 年前架設後並未更新相關參數，雖其表示近日將進行修正，最快年中即可完成，但已嚴重影響國人對於政府資訊之信心；惟政府各單位於年度預算多編有資訊系統相關維護費用，更應確切落實資訊更新之責，爰建請設有政府試算系統之相關單位，應儘速檢視更新系統內容，並定期為之，以提供國人準確資訊，克盡照顧國人之責，確實維護政府信用，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、政府提供國人相關數據試算系統，旨為完整國人可獲得之資訊，雖其試算結果僅作為參考之用，實際數據尚會因時空環境而有所差異，但更顯政府定期更新相關參數之必要性，以符國人期待。
- 二、然勞動部勞退新制退休金試算系統竟已近 10 年未曾更新相關參數，造成使用者資訊落差，雖不致影響勞工實際可領取之數額，但已嚴重打擊國人對於政府之信心，相關單位顯有失職之虞；為期維護政府信用，並克盡照顧國人之責，建請設有政府試算系統之相關單位，應儘速檢視更新系統內容，並定期為之，以提供國人準確資訊。

(二十三) 本院徐委員榛蔚，針對監察院就軍方、在全台各地輸油管線、油池安全問題，完成調查報告，報告中指出，軍方位在花蓮至台東之間，有長達 192 公里的輸油管線，都逾期未做「緊密電位檢測」，顯示軍方在油管妥善情形將無法確實掌握，恐存油料滲漏風險，對於花東地區居民生命安全儼然為一不定時炸彈，爰建請國防部應儘速檢討改進，確保管線監測安全無虞，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、政府應積極維護國人生命安全，然於監察院調查報告卻顯示軍方在位於花蓮至台東之間，有長達 192 公里的輸油管線逾期未做「緊密電位檢測」，軍方就油管妥善情形將無法確實掌握，存有油料滲漏風險，對花東地區生命安全是為一大隱憂。
- 二、查我國陸軍二支部泵輸分庫，負責管理全國唯一長程輸油管，沿途各泵站，均設置泵機，