

說明：

- 一、根據內政部與教育部的統計數據，九十八年公立托兒所尚有一一五一所，自此逐年減少，到一〇一年只剩七四八所，足足減少了四〇三所。平價的公共幼兒園不足，不少家長都有感；幾百人搶幾十個名額，若沒抽中，只能選擇私立幼兒園。
- 二、關門的公托兒所當中，許多分布在非都會、偏鄉地區，難以達到一〇一年幼托整合後公立幼稚園、托兒所合併成「幼兒園」後，幼兒教育及照顧法對幼兒園建築物公共安全及教保人員薪資條件的規定，地方鄉鎮公所乾脆順勢讓公托關門，放棄改制。
- 三、教育部國教署組長邱乾國表示，公托多半為早期農忙時期，為因應民眾希望就近托育所成立，場地難免因陋就簡，可能無使用執照，或難以改善至符合公共安全規定，是許多公托無法維持的主要原因。教育部會要求鄰近停托園所的公幼，增加收托量來因應。
- 四、國內公立幼兒園與私立幼兒園的收托量，約是三七比。以屏東為例，公立幼兒園一個月收費約二千元，私幼要價三千五到五千元，甚至更多，對一般民眾形成負擔。
- 五、綜上所述，面對公托關門潮，政府應有完善配套措。建請教育部應協助地方政府增設公幼，並持續給予補助。爰此，本席特向行政院提出緊急質詢。

(四十七) 本院盧委員秀燕，有鑑於前年 3 月 11 日在日本即發生大海嘯襲擊日本國土之災害，造成超過 1 萬 5 千人死亡，損害不計其數，而反觀我國位處太平洋板塊與歐亞板塊交界處，地震發生頻仍，地形與日本相似，發生海嘯的機率也相當高，對於海嘯來臨，我國的海嘯緊急疏散警報系統分有「近地地震海嘯」以及「遠地地震海嘯」兩種，另外還有「海嘯解除警報」，但是這些海嘯警報甚至與防空警報聲音相似，據了解，一般民眾對於警報系統幾乎無法分辨，為了達到有效預防災害，降低人員傷亡，內政部應儘速宣導警報系統如何分辨，使國人都清楚明白警報播放時該如何應對逃生，並提出相關演習計畫提供國人演練，以助於真實災害發生時降低損害，特向行政院提出緊急質詢。

說明：

- 一、近年來國際間地震頻仍，南亞、日本先後發生大海嘯，造成傷亡無數，財產上的損失也難以計數。而日本於前年 3 月 11 日關東大地震後引發沿海地區遭受大海嘯襲擊，由於當地許久沒有發生海嘯，因此日本居民大多反應不及，亦不知該如何避難，導致傷亡更加嚴重。
- 二、由於日本 311 地震災害損傷嚴重，國際間各國亦開始重視地震後所引發之海嘯問題，我國

位於太平洋與歐亞板塊上，板塊運動頻繁，亦是地震好發國之一，有鑑於日本 311 地震事件，我國政府應該更加重視天然災害所引發之後續問題，其中關於海嘯，我國內政部針對海嘯發布之警報分有「近地地震海嘯」以及「遠地地震海嘯」兩種，另外還有「海嘯解除警報」，但是海嘯來襲警報與海嘯解除警報相似，另外與防空警報也非常相似，據了解調查後發現我國國人多數無法分辨這些警報之差異。

- 三、有鑑於我國亦是海嘯發生之高度警戒區，然而我國民眾卻對於內政部於災害發生時所發布之警報聲音不甚了解，不僅對我國民眾生命安危帶來危險，亦為我國政府宣導不力之表現。為了建構國人海嘯來臨時避難之正確觀念，保障民眾生命安全，建請行政院加強宣傳海嘯來臨警報與海嘯解除警報之分辨方法，並研議海嘯來臨演習方案以供國人熟悉災害真正來臨時該如何應變。

(四十八) 本院盧委員秀燕，有鑑於日前由韓國進口之蘋果被檢驗出含有台灣在 2011 年公告不得檢出的農藥如滅特座、氟芬隆、祿芬隆、二福隆、賜派芬，其中如滅特座會對人造成肝腫瘤、賜派芬會引起子宮和睪丸癌腫瘤，這些農藥對人體多多少少會造成損害，但是因為民眾都相信政府會為國人健康把關而嚴格管制進口食品安全，因此少有人會注意到所食用的進口蔬果是否含有農藥殘留。為了我國全體民眾健康，加強國人對政府之信賴，建請行政院農委會加強抽驗進口生鮮蔬果農藥殘留情形，針對曾經抽驗出農藥殘留超標之進口國嚴格查驗其他同國之進口生鮮蔬果，以保我國國人身體健康，特向行政院提出緊急質詢。

說明：

- 一、近日有韓國之進口蘋果被揭露驗出含有台灣在 2011 年公告不得檢出的農藥如滅特座、氟芬隆、祿芬隆、二福隆、賜派芬，其中如滅特座會對人造成肝腫瘤、賜派芬會引起子宮和睪丸癌腫瘤，這些農藥殘留在蔬果上，再由消費者食用下肚，恐將對我國國人身體健康產生重大危害。
- 二、一般消費者甚少會知道所購買之蔬果是否含有農藥殘留，民眾大都信賴政府機關，相信既然蔬果能進口到國內市場表示蔬果是沒有問題的，但是我國目前針對進口水果之查驗係採隨機的方式查驗，並非全面性徹查，對於把關的工作似乎不甚周延，應予以加強改進，以符合民眾期望。
- 三、台灣盛產蔬果，因此我國民眾飲食上也甚依賴食用蔬果，然而一般民眾沒有儀器查驗蔬果是否含有危害身體之殘留物，對於政府機關查驗進口蔬果之流程也不是很清楚，加上近日