

## 乙、本院委員質詢部分

- (一) 本院陳委員學聖，針對政府開放大陸地區學生來台就讀研究所後，兩岸分別依據「三限六不」與「41 校」原則，及「限沿海六省市」之規定，導致自 100 年完成各項申請手續實際來台就讀研究所的陸生人數，每年僅僅佔招生系所總人數一半左右，顯現開放大陸學生就讀研究所之相關政策有調整之必要，為此，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、據淡江大學大陸所楊景堯教授提供之數據，大陸近五年出國留學生高速成長，2011 年就有 33.9 萬人出國留學，台灣首次開放只招到九百多名，此外，美國的外國留學生高達約八十萬人，創造的產值達兩百一十億美元，其中中國大陸的留學生多達十五萬八千人，佔五分之一，居世界之冠；經濟產值之外，思想與價值觀念的移植，更是無價。而根據我國教育部的統計資料顯示，100 年度大陸學生來台就讀研究所之招生名額為 653 人，但實際錄取僅約 245 人，101 年度教育部核定之招生名額為 1008 人，但實際完成繳費之人數約 500 餘人；依據教育部之統計資料，可見實際來台就讀研究所的大陸學生約為招生人數的一半；大陸出國留學人數中，台灣也只佔了極小的一部分；因此，教育部對於大陸學生來台就讀研究所的事先規劃與實際需求有極大之差距，應該針對相關情形進行調整。
- 二、目前兩岸 ECFA 的簽署目前僅完成小部分，後續談判主要包括：投資保障協議、服務貿易、貨品貿易、爭端機制等四大類。在全球化的主流思想影響下，WTO 就已經將高等教育列為專章，國際貿易將高等教育列為「服務貿易」也已經漸漸成為主流。兩岸的高等教育交流協議，似乎仍未見相關規畫，為完善兩岸教育交流，相關協議應儘速進行，可以考慮放在 ECFA 裡面來談，或選擇獨立於 ECFA 之外來協商。
- 三、高等教育協議納入兩岸 ECFA 後續性談判或獨立協商，已經迫在眉睫，台灣招收陸生的計畫能否順利進行，端看政府的後續處理。

- (二) 本院林委員佳龍，針對 2012 總統、副總統、立委及政黨選舉時台中市南區永和里 1130 投票所出現不合理的投票率，特向行政院提出質詢。

說明：

今年 1 月 14 日大選開票時，南區永和里的開票所，總統副總統投票率 76.3 %，而區域立法委員投票率 76.26，但是政黨票（不分區及僑居國外國民立法委員）投票率居然高達 93.28 %，

1,772 選舉人數竟然有 1,653 投票，比投總統、副總統 1352 人、區域立法委員 1,343 人票數明顯高出甚多。針對此一投票所多出約三百票政黨票的不合理現象，必須要徹查真相，若有疏失也應懲處，必須還給選民一個明白的真相，避免為台灣民主留下汙點。

(三) 本院陳委員根德，鑑於廚餘回收好處多！不但能變成燃料及發電，還可達到垃圾減量，減少環境污染、減輕焚化廠負荷，可再利用來養豬、做成肥料培育農作物，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、近年來由於經濟蓬勃發展，物質生活不斷地提高，且民眾之消費能力及方式大幅的提昇及變化，促使垃圾量日益增加，且包含的種類愈來愈多，其性質也愈趨於複雜化。為此，環保局特別加強執行廚餘回收工作，以落實垃圾資源化、減量化之目的及延長垃圾處理場（廠）使用年限。
- 二、環保署補助屏東縣政府於六塊厝水資源中心設置「廚餘厭氧發酵示範系統」，提供廚餘、豬糞尿、果菜等有機廢棄物的有效處理及能源回收再利用，研發未來有效替代能源，致力於推動節能減碳工作，創造低污染的生活環境。
- 三、透過飼料化或堆肥化途徑，可使廚餘有機資源得以循環再利用，即使一般民眾也可在家製作簡單廚餘堆肥，可降低垃圾量，還能利用廚餘堆肥有機肥料來綠化家園環境。
- 四、本席認為近幾年來，因石油預期將逐漸耗盡，替代能源與再生能源的研究與應用亦十分熱門，故將廚餘等有機廢棄物轉為生質能源，應成為一重點的推動方向，環保局也可再加強輔導社區利用油炸後的廢食用油來製作再生肥皂，讓回收工作融入家庭中作為親子活動，不僅可觀察廚餘腐化分解過程，並能將環保資源回收觀念融入在生活教育中，達到寓教於樂的功能，可為我國在綠色能源的推動上奠定良好基礎，達到節能減碳的目的。

(四) 本院陳委員根德，鑒於自民國一〇一年四月底以前，衛生署勒令推拿輔助人員必須退出各中醫院一案，造成推拿師與民眾不便，爰要求主管機關應儘速推動推拿師國家考試及證照制度，以維民眾就醫之權益，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、行政院衛生署為維護民眾就醫安全，要求將推拿等醫療行為回歸中醫師執行，原為美意，但國內中醫門診每年約有兩千一百萬人次，傷科即佔 15%，可見國內民眾對此類醫療需求頗大，要求推拿師全面退出中醫院，以現有中醫師之人數可能難以應付，動輒數十分鐘的推拿時間，將嚴重影響問診品質。
- 二、同時國內原本三千餘位推拿師在中醫院就業的權利喪失後，部分可能被迫自立門戶，私自