

院校達到永續經營之目的等所提質詢，經交據教育部查復如下：

- 一、為增進教學效果並充實學校財源，私立學校可依據私立學校法第 50 條，設立與教學、實習、實驗、研究、推廣相關之附屬機構或辦理相關事業，如台灣首府大學接受政府機關委託經營「蓮潭國際會館」、實踐大學附設「PRAXES 品牌概念店」及臺北醫學大學成立「臺北醫學大學附設醫院」等，均是依前開條文申請設立或經營，並規範盈餘應用於改善學校師資、充實設備與撥充學校基金。
- 二、為協助學校因應少子女化衝擊，教育部提出「高教創新轉型方案」共包含「高階人才躍升」、「退場學校輔導」、「學校典範重塑」及「大學合作與合併」4 大執行策略；其中學校典範重塑部分，包括三大面向：
 - (一)強化產學合作策略面向：衍生企業、產學實驗基地、附屬機構或興辦相關事業。
 - (二)促進國際合作策略面向：境外辦學、與外國大學合作在臺辦學、擴大境外生內涵。
 - (三)辦理實驗教育策略面向：實驗辦學、其他實驗教育創新計畫等。
- 三、另為協助學校創新轉型，於前述學校典範重塑部分，教育部將採「法令鬆綁」為主，「經費獎勵」為輔之方式，鼓勵學校提出高等教育創新轉型典範計畫；有關前述「法令鬆綁」之推動方向，目前本部刻正研議「高等教育創新轉型條例（草案）」，針對土地活化、辦學體制、產學合作等涉及法令限制給予相關彈性，希冀提高學校競爭力，以達永續經營之目標。

(六十) 行政院函送許委員淑華就政府應澈底解決產業結構性問題以重振出口成長動能問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 4 月 29 日院臺專字第 1040021936 號)
(立法院函 編號：8-7-8-249)

許委員就政府應澈底解決產業結構性問題以重振出口成長動能問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

- 一、104 年 3 月受國際油價走跌影響，我國主要出口貨品石油產品、化學品、塑橡膠及其製品出口分別減少 47.1%、11.2%及 7.9%，該 3 項產品出口金額合計較 103 年同期減少 13.8 億美元，為導致出口不振之重要原因；另因受到中國大陸產能過剩、削價競爭及東協各國對我國鋼品實施貿易救濟措施負面衝擊，基本金屬及其製品出口亦縮減 10.3%，其中主要出口項目鋼鐵及其製品減少 12%，亦影響我國出口表現。
- 二、雖然 3 月我國整體出口呈現縮減，惟累計 104 年 1 月至 3 月電子產品出口較 103 年同期成長 5.5%，機械、交通運輸設備、資訊與通信產品出口分別成長 4.0%、3.7%及 0.5%。另美國景氣持續復甦，行動裝置推陳出新、物聯網商機可期。
- 三、優化產業結構，是提振出口的重要關鍵。經濟部針對我國產業現況及特性研擬「產業升級轉型行動方案」，將以「維新傳統產業」、「鞏固主力產業」及「育成新興產業」為主軸，搭配修正租稅、資金、土地、科技預算、人才及環境建置等政策工具作為配套，引導傳統產業朝高值化發展，具體作法如下：

- (一)發展高值化研發：透過主題式研發、主導性計畫與科專等相關輔導措施，協助提升產業研發能量；並切入高端產品應用市場，以高值化研發掌握價值鏈之關鍵技術。
 - (二)促成上中下游研發聯盟：推動材料、設備本土化，以提升國產化自主比率，並開發關鍵材料與技術，建立產業之材料零組件及產品之供應鏈；推動國營事業加強研發，並帶動中下游技術轉型。
 - (三)協助產品整合開發測試認證：提高產業國際競爭力，建立產業群聚優勢，並強化運籌加值服務與協同開發之加值服務。
 - (四)協助建立全球運籌中心：建立高值產業群聚形象及優勢，以塑造高值產品形象。
 - (五)為驅使我國產業多元化及建構產業新動能，政府正積極發展智慧醫療、智慧城市、B4G/5G 通訊等替代性主流新興產業，開發跨領域新應用市場，以掌握全球未來趨勢新興商機，逐年提升製造業的產值與外銷值，再創臺灣產業邁向「高質化」發展的新巔峰。
- 四、在拓展海外市場之總體策略上，業以鞏固歐美先進國家市場、擴大新興市場出口及深耕中國大陸內需市場為布局考量，並擬定具體出口拓銷作法如下：
- (一)持續透過委託外貿協會、相關法人團體，以及補助公協會團體及個別廠商等方式，整合政府與民間資源，以「建構廠商出口能量」、「聯合行銷」及「創新形象」三管齊下之作法協助廠商拓展海外市場。
 - (二)規劃多項拓銷活動，如 104 年 4 月 1 日舉辦「2015 全球採購夥伴大會」，邀請來自全球 68 國 550 家買主來臺，與我業者進行超過 8,000 場次貿易洽談，預估創下 41.2 億美元商機，有助推升未來之出口成長。
 - (三)為加強我中小企業出口動能，經濟部 104 年 3 月至 4 月規劃辦理 5 場次「行銷服務列車說明會」，推廣政府協助拓銷之作法，並新增推動「中小企業出口客製化輔導機制」，透過「廠商出口能量線上診斷」及訪視諮詢服務，發掘具出口潛力的中小企業，並針對所需海外拓展需求，整合各項輔導資源，提供最適切輔導與協助，協助中小企業建構及強化國際行銷實力，以擴大我國整體出口動能。

(六十一) 行政院函送黃委員昭順就台灣面臨 67 年來最嚴重乾旱，除實施限水措施外，籲請政府檢討水資源管理政策，並開發海水淡化、廢水回收等新興水源等問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 4 月 29 日院臺專字第 1040021927 號)

(立法院函 編號：8-7-8-240)

黃委員就台灣面臨 67 年來最嚴重乾旱，除實施限水措施外，籲請政府檢討水資源管理政策，並開發海水淡化、廢水回收等新興水源等問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

- 一、交通部中央氣象局統計 103 年度下半年迄今，全臺降雨不如預期，是歷史紀錄中（1947 年起）雨量最少的一年，本院已成立旱災應變中心，中央及地方政府攜手合作採取節約用水、有