

原始風貌與生活品質。

提案人：陳碧涵 江惠貞 楊玉欣
連署人：潘維剛 陳淑慧 蔣乃辛 詹凱臣 陳鎮湘
邱文彥 羅淑蕾 呂玉玲 王廷升 王育敏
陳超明

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

進行第二案，請提案人李委員貴敏說明提案旨趣。

李委員貴敏：（13 時 52 分）主席、各位同仁。本席與陳委員碧涵、楊委員玉欣、陳委員鎮湘、陳委員學聖、江委員惠貞等 18 人，鑑於西方先進國家之科技及人才為我國學習或延攬之主要來源，惟據國際資料顯示，臺灣留學生人數正嚴重遞減中。以美國為例，臺灣留美人數連續六年遞減，且留美學生中，攻讀基礎科學（如物理、生命科學、數學、社會科學等）之比重偏低。鑑於基礎科學為厚植國家發展潛力不可或缺之基石，臺灣應積極鼓勵國人出國留學並培養科技人才，以避免臺灣競爭力衰減。為此，建請行政院儘速責成相關單位，預劃未來國家發展之基礎科學領域人才，並擬定具體方案鼓勵國人出國深造，以厚植臺灣發展實力。是否有當，敬請公決。

第二案：

本院委員李貴敏、陳碧涵、楊玉欣、陳鎮湘、陳學聖、江惠貞等 18 人，鑑於西方先進國家之科技及人才為我國學習或延攬之主要來源，惟據國際資料顯示，臺灣留學生人數正嚴重遞減中。以美國為例，臺灣留美人數連續六年遞減，且留美學生中，攻讀基礎科學（如物理、生命科學、數學、社會科學等）之比重偏低。鑑於基礎科學為厚植國家發展潛力不可或缺之基石，臺灣應積極鼓勵國人出國留學並培養科技人才，以避免臺灣競爭力衰減。為此，建請行政院儘速責成相關單位，預劃未來國家發展之基礎科學領域人才，並擬定具體方案鼓勵國人出國深造，以厚植臺灣發展實力。是否有當，請公決案。

說明：

一、人才與科技乃臺灣立國根本，而西方先進國家之科技及人才向來為我國學習或延攬之主要來源。以美國為例，據美國國際教育協會（Institute of International Education）2013 年之統計，臺灣留美人數連續六年遞減，總人數較 2007 年減少 24.8%。

二、基礎科學乃國家未來發展之基石，惟臺灣留美學生中，有 37.5% 以上之人數攻讀商管、工程等應用科學領域，而攻讀物理、生命科學、數學、電腦科學及社會科學等左右台灣未來發展之基礎領域人數卻偏少，共僅 24.4%。基礎科學人數偏少，恐是臺灣未來隱憂。

三、為避免日後臺灣競爭力衰減，建請行政院應儘速責成相關單位，預劃未來國家發展所需之基礎科學領域人才，並擬定具體方案鼓勵國人出國深造，以厚植臺灣未來發展實力。

提案人：李貴敏 陳碧涵 楊玉欣 陳鎮湘 陳學聖
江惠貞
連署人：羅淑蕾 蘇清泉 潘維剛 李桐豪 孔文吉
王育敏 王廷升 呂學樟 詹凱臣 張嘉郡

羅明才 邱文彥

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

進行第三案，請周委員倪安代表台灣團結聯盟黨團說明提案旨趣。

周委員倪安：（13 時 53 分）主席、各位同仁。本院台灣團結聯盟黨團，有鑑於近來台灣正面臨人才流失的危機，財經、技術及管理等方面專業人才與學術界菁英逐漸被中國、新加坡等國挖角，台灣人才流失問題已有從被動化為主動之趨勢，如果再不止血，台灣成長勢必受到影響。有鑑於此，爰要求行政院應責成相關主管機關於一個月內針對國內人力薪資結構的調整、鬆綁法令之限制、提供租稅獎勵誘因、提高技職體系補助等多面向提出檢討及因應策略，以避免人才流失問題對未來台灣的競爭力產生重大衝擊。是否有當，敬請公決。

第三案：

本院台灣團結聯盟黨團，有鑑於近來台灣正面臨人才流失的危機，財經、技術及管理等方面專業人才與學術界菁英逐漸被中國、新加坡等國挖角，台灣人才流失問題已有從被動化為主動之趨勢，如果再不止血，台灣成長勢必受到影響。有鑑於此，爰要求行政院應責成相關主管機關於一個月內針對國內人力薪資結構的調整、鬆綁法令之限制、提供租稅獎勵誘因、提高技職體系補助等多面向提出檢討及因應策略，以避免人才流失問題對未來台灣的競爭力產生重大衝擊。是否有當，請公決案。

說明：

一、近幾年新加坡每年到台灣大舉挖才，對象包括幼教老師、放射師、藥師、治療師等，大型徵才活動更是從北辦到南。五年下來，至少挖走近百名放射師，近三年更吸引上百名幼教老師赴新加坡工作。而中國也是開出五倍薪資挖角我國高科技人才，造成國內相關產業即將面臨人才荒，勢必影響國內經濟成長發展。

二、有鑑於此，主管機關必須嚴肅看待台灣本土人才逐漸流失，成為高階人力淨輸出國之現象，並針對薪資結構的調整、鬆綁法令之限制、提供租稅獎勵誘因、提高技職體系補助等多面向提出檢討及因應策略。

提案人：台灣團結聯盟立法院黨團 賴振昌

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

進行第四案，請提案人陳委員淑慧說明提案旨趣。

陳委員淑慧：（13 時 54 分）主席、各位同仁。本席等 15 人，鑑於教育部刻正推動之技職教育再造計畫及落實證能合一制度，必須整合教育、職訓與經建部門，針對弭平產學落差、改善證照檢考制度及擴大民間產業認同等相關工作，進行橫向銜接與跨部會協調，才能結合技職教育與專業認證，培育出符合產業需求的專業人才。爰提案建請行政院研議成立『技職教育再造及證能合一制度』跨部會推動小組，專責相關業務溝通、整合，以加速技職教育再造及證能合一制度之推動。是否有當，敬請公決。

第四案：

本院委員陳淑慧等 15 人，鑑於教育部刻正推動之技職教育再造計畫及落實證能合一制度，必須整