升醫療品質之目標。

五、依據衛福部認可之部定專科醫師計有 23 個,其中泛外科含神經、整型、泌尿外科與一般外科等共四個。此四個部定專科之住院醫師在受外科住院醫師前四年之訓練期間是共同受訓練,待考上外科專科醫師資格後,再分別受兩年之次專科訓練,才始取得第二張專科醫師證書(即神經、整型與泌尿外科等)。因此,一般所謂外科專科醫師為泛外科系,即包含神經、整型、泌尿外科及一般外科等共四個部定專科。故其補助也應一體適用,不可厚此薄彼。

提案人:李彥秀

連署人:王育敏 林德福 林為洲 呂玉玲 蔣乃辛

柯志恩 許淑華 江啟臣 鄭天財 楊鎮浯

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,請提案人吳委員志揚說明提案旨趣。(不在場)吳委員不在場,本案暫不予處理。

進行第四案,請提案人柯委員志恩說明提案旨趣。

柯委員志恩: (17 時 3 分) 主席、各位同仁。本院委員柯志恩等 12 人,有鑑於偏鄉資源不足、缺乏市場誘因,導致幼兒園「一園難尋」,而教育部在民國 96 年開辦「非營利幼兒園」,以「公私合辦」的方式,結合公部門與民間力量,降低收費,提供平價的教保服務,造福偏鄉幼童。教育部更於 103 年提出「5 年內要成立 100 所非營利幼兒園」之目標,但經統計,104 年的非營利幼兒園共有 27 所,只比 103 年增加 17 所,離目標仍有一段距離。非營利幼兒園增置緩慢原因繁雜,其中一項為採「委託辦理」非營利幼兒園時,是依《政府採購法》及其相關法令規定辦理,導致申請步驟繁瑣、嚴苛,期程曠日廢時,降低誘因。爰此,建請教育部檢討「委託辦理」非營利幼兒園之流程,並參考實驗三法之申請辦法,研議以「審議制」處理設置申請之可行性,以簡化行政程序,提高民間組織辦理非營利幼兒園之誘因。是否有當?敬請公決。

第四案:

本院委員柯志恩等 12 人,有鑑於偏鄉資源不足、缺乏市場誘因,導致幼兒園「一園難尋」,因此教育部在民國 96 年開辦「非營利幼兒園」,以「公私合辦」的方式,結合公部門與民間力量,降低收費,希冀得以提供平價的教保服務,造福偏鄉幼童。教育部亦於 103 年提出「5 年內要成立 100 所非營利幼兒園」之目標,然經查 104 年的非營利幼兒園為 27 所,較 103 年僅增加 17 所,離目標尚有一段距離。增置緩慢原因繁雜,其中一項為採「委託辦理」非營利幼兒園時,是依《政府採購法》及其相關法令規定辦理,導致申請步驟繁瑣、嚴苛,期程曠日廢時,降低誘因。爰此,建請教育部檢討「委託辦理」非營利幼兒園之流程,並參考實驗三法(學校型態實驗教育實施條例、高級中等以下教育階段非學校型態實驗教育實施條例、公立國民小學及國民中學委託私人辦理條例)之申請辦法,研議以「審議制」處理設置申請之可行性,以簡化行政程序,提高民間組織辦理非營利幼兒園之誘因。是否有當?請公決案。

提案人:柯志恩

連署人:江啟臣 呂玉玲 蔣乃辛 陳雪生 林麗蟬

高金素梅 林為洲 余宛如 曾銘宗 羅致政 簡東明

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。 進行第五案,請提案人蔣委員乃辛說明提案旨趣。

蔣委員乃辛: (17 時 4 分) 主席、各位同仁。本院委員蔣乃辛、王惠美等 17 人,有鑑於政府近年來大力推動工業 4.0 發展方案,加上物聯網的風行,引發產業界與技職教育體系對於專業人才欠缺的危機感。同時專家指出,未來是虛實融合系統的時代,亟需要跨領域的人才。為厚植工業 4.0 與物聯網的人才需求,本席等要求行政院儘速研擬提昇產業數位布局規劃能力及上下游廠商數位整合的對策;重新規劃全國技職教育體系的資源,打破科系限制,大力培育跨領域人才。是否有當?敬請公決。

第五案:

本院委員蔣乃辛、王惠美等 17 人,有鑑於政府近年來大力推動工業 4.0 發展方案,加上物聯網的 風行,引發產業界與技職教育體系對於專業人才欠缺的危機感。業者反映:「工業 4.0 來了,台灣正面臨上下夾擊,要是不升級(Upgrade)就是降級(Downgrade)!但人才在哪裡?未來產業發展重點要如何規畫數位布局?上下游廠商要如何數位整合?而技職教育也正面臨人才培育失衡的問題,以學生人數成長最多的的前十大科系為例,觀光餐飲就佔了四個,囊括前三名。同時專家指出,未來是虛實融合系統(Cyber Physical System)的時代,亟需要跨領域的人才。為厚植工業 4.0 與物聯網的人才需求,本席等要求行政院儘速研擬提昇產業數位布局規劃能力及上下游廠商數位整合的對策;重新規劃全國技職教育體系的資源,打破科系限制,大力培育跨領域人才。是否有當?請公決案。

提案人:蔣乃辛 王惠美

連署人:顏寬恒 賴士葆 鄭天財 黃昭順 吳志揚

李彥秀 楊鎮浯 陳雪生 陳歐珀 張麗善

徐志榮 林麗蟬 陳超明 柯志恩 許毓仁

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。 進行第六案,請提案人王委員育敏說明提案旨趣。

王委員育敏: (17 時 6 分) 主席、各位同仁。本院委員王育敏、李彥秀、費鴻泰、蔣乃辛等 14 人臨時提案,鑑於環境保護署空氣品質監測網顯示,我國中南部細懸浮微粒(PM2.5) 指標,長期處於紅色警戒,顯見空氣污染非常嚴重,若國民在空氣污染嚴重時進行戶外活動,容易受空污影響而急性促發健康問題。然現行「空氣品質嚴重惡化緊急防制辦法」,於民國八十九年制定,無法因應現代社會需求,爰建請環保署加速修訂「空氣品質嚴重惡化緊急防制辦法」,納入PM2.5 指標;另會同相關主管機關協助建立戶外活動管理機制。是否有當?敬請公決。

第六案:

本院委員王育敏、李彥秀、費鴻泰、蔣乃辛等 14 人臨時提案,鑑於環保署空氣品質監測網顯示, 我國中南部細懸浮微粒(PM2.5)指標,長期處於紅色警戒,顯見空氣污染非常嚴重,若國民在