

說明：

- 一、皮膚是人體最大器官，約佔人體 15% 體重。以成人為例，皮膚總表面積約兩萬平方公分，具有保護臟器、調節體溫，避免機械性傷害與微生物病菌入侵之功能。故施於人體表面與黏膜之化粧品，應注意其成分毒性高低、使用範圍與目的，及接觸風險。
- 二、現行國際間對於化粧品成分管理，已逐漸重視，基於對人體之影響與環境之永續經營精神，多從短期之毒理、傷害反應研究，延伸朝向對皮膚、人體與環境長遠影響進行評估。故我國有關成分及原料相關規範，亦應本於化學成分對人體與環境之長期影響，與國際表列限用成分、濃度酌為修正。
- 三、我國現行化粧品成分管理其表列限用或禁止使用成分，如有未能與時俱進更新之虞，恐造成廠商與消費者誤用對人體有風險之成分。經查，我國目前已有食品營養成分資料庫，供民眾檢索食品成分，化粧品成分卻難以檢索與查察，且分散於各相關成分管理規定。
- 四、綜上，建議主管機關應邀集皮膚專業醫師代表、化粧品安全檢驗專家，研謀檢討現行化粧品成分規範，並建構便於檢索之化粧品成分資料庫，供民眾、專家、廠商檢索瞭解成分相關限用規範，提供各成分相關之風險案例，以維國人化粧品衛生安全。

(九) 本院林委員俊憲，鑑於本年度上半年勞動條件檢查件數，共計 32,810 場次，比去年同期勞檢場次增加一倍以上，全國勞動檢查人力本年度卻僅有 762 名，換言之，一名勞檢員約需服務 14,695 名勞工，遠高於國際勞工組織 (ILO) 建議已開發國家標準 (1:10,000)，實有提升勞檢人力因應倍增業務量之必要。爰此，建議行政院應增加勞動檢查員額，以符合 ILO 建議，並加強中央與地方勞動檢查員本職學能訓練，以提升勞動檢查量能，遏止違法超時加班亂象，確保勞工權益，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、依據國際勞工組織 (ILO) 2006 年報告，必須具備足夠的勞動檢查人力、高勞動檢查率，才能有效督促雇主遵守法令，確保勞工生命安全、健康與權益。已開發國家、工業化國家、開發中國家及未開發國家之勞動檢查員與勞工人數比例之合理基準，應達 1:10,000、1:15,000、1:20,000 及 1:40,000 人。
- 二、根據主計總處人力資源統計年報資料，2015 年我國就業者 11198 千人，以現行勞檢員員額 762 名計算，平均一人得服務 14,695 名勞工。遠高於 ILO 建議已開發國家標準 1:10,000。
- 三、如考量政府將推動之週休二日政策，為有效遏止違法超時加班亂象、保障勞工權益，勢必得提高勞動檢查密度與檢查場次次數，勞動檢查員業務量以現行人力觀之，顯然有執行上之困難。

四、綜上，建議行政院應增加勞動檢查員額，盡力將每勞檢員照顧人數降至一萬名，並加強中央與地方勞動檢查員本職學能訓練，以提升勞動檢查量能，遏止違法超時加班亂象，確勞工權益。

(十) 本院林委員俊憲，鑑於受全球暖化影響，登革熱已成近年來擴散最快速的蚊媒傳染病，每年約造成全球 3.9 億人感染，並嚴重威脅全球 128 國 39 億人口。去年造成台灣 43,419 名民眾感染登革熱，計有 214 人死亡，造成台灣民眾嚴重恐慌、逢蚊色變。今年入夏以來東南亞登革熱疫情急速升溫，連帶威脅我國民眾生命安全。爰此，建議行政院應研謀引進台灣疫情適用之疫苗，並加以規劃弱勢團體、中低收入戶等相關減免扶助，以維國人健康安全，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、我國 2015 年爆發嚴重登革熱疫情，共造成 43,419 名民眾感染登革熱，計有 214 人死亡，造成台灣民眾嚴重恐慌、逢蚊色變。今年入夏以來東南亞登革熱疫情升溫，截至 8 月 15 日止，本年境外移入登革熱確定病例達 198 例，為我國今年境外移入法定傳染病確定病例最大宗，連帶威脅我國民眾生命安全。
- 二、據世界衛生組織（WHO）2015 年實況報導第 117 號資料，近十年來全球登革熱發病率大幅增加，至少約有一半以上世界人口，面臨登革熱風險。研究估計，每年約有 3.9 億人感染登革熱，其中將近 6,700 萬~13,600 萬人出現不同嚴重程度的臨床症狀。讓全球 128 國、39 億人口飽受登革熱威脅。
- 三、世界衛生組織更稱，登革熱有跨區域流行趨勢，不僅病例數量上升，爆發性疫情更時有所聞，連歐洲也出現登革熱疫情威脅，2010 年起，法國、葡萄牙等 10 餘國發現境外移入登革熱病例。世界各國也針對登革熱威脅，展開跨國合作防疫與開發疫苗之工作。
- 四、經查，新政府參與 WHA 大會後，與其他國家針對登革熱防疫積極交流，並取得重大進展，與美國達成研發登革熱疫苗協議，台灣與美國國家衛生研究院合作研發適用 50 歲以上族群之登革熱疫苗，將在台招收 250 名 50 歲至 75 歲民眾進行臨床實驗，預計研發涵蓋登革熱四種類型的四合一疫苗，目前的研究顯示該疫苗對登革熱四型有 80~100% 不等保護力。
- 五、綜上，建議行政院應邀集相關單位，研謀登革熱疫苗之引進、臨床試驗、在台上市、藥證期程、上市後施打之費用與相關弱勢扶助減免規劃，以維國人健康安全。

(十一) 本院林委員俊憲，鑑於國內化粧品產業蓬勃發展，進出口產值逐年上升，近五年出口平均年增高達 13.1%，然我國目前相關化