

眾安全把關，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據統計，台灣一年免洗紙容器的消耗總量高達 60 億個。一個免洗便當高度約 3.5 公分，台北 101 大樓為 509.2 公尺。換算下來，台灣一年免洗紙容器使用量，竟有 41 萬 2411 座台北 101 這麼高，足見台灣人對免洗紙容器的依賴程度。
- 二、許多先進國家的外帶餐盒大多是白色，唯獨台灣的廠商習慣在餐盒上印上花花綠綠的圖案，企圖以美觀來取悅消費者。印刷花花綠綠圖案時的油墨，在大量印刷時不易乾燥，紙張層疊時很容易產生背印。因此，就需要在紙張上加入噴粉，協助紙張快速乾燥，因此，台灣仍以廉價噴粉印刷為大宗，占了八成市場。一位印刷廠業者表示，全世界只有台灣人想得到要把工業用的噴粉，應用在餐盒印圖案上，才會出現當前的食安「跨界」問題死角。噴粉成分未明卻可能被食入，原來，在台早已存在數十年，卻一直沒人發現。
- 三、某連鎖便利商店的咖啡紙杯，驚爆外層油墨會「溶化」，消費者竟然被沾得手指發黑。台灣紙餐具的溶出物與油墨問題，再度引發社會關注，曾有印刷業者指稱，濫用工業油墨是這個行業公開的祕密。爆出問題的咖啡紙杯，竟不是盛裝熱咖啡時溶出顏料，而是盛裝冰咖啡時，因杯內溫度低，外層冷熱作用產生水滴，顏料就此溶掉。消費者持杯的手指頭，變成「黑手」。

(二十七) 本院黃委員昭順，針對目前伊斯蘭國極端主義份子血腥屠殺人質等行為，感到憂心忡忡不寒而慄，在二月底時，竟還傳出 IS 支持者的推特帳號發布攻擊世界各主要城市大樓的模擬照片，令人感到吃驚地，其中竟包括了台北 101 大樓在內。可見伊斯蘭國的影響力正在快速的向全球蔓延，且全球各地愈來愈多的人民也紛紛遠赴伊拉克和敘利亞加入其組織。本席以為我國已不能再置身事外，尤其我國與關係緊密的菲律賓、馬來西亞等國都已受到 IS 影響，政府須提高警覺並研擬如何防範，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、印尼政治、法律與安全統籌部長特佐日前表示，有跡象顯示，至今已有 514 名印尼公民疑因經濟問題等因素，加入激進組織「伊斯蘭國」(IS)。根據印尼國家情報局和警方的數據，這些印尼公民「因為要尋找更好的生活」從而加入 IS，並且也已經變賣了他們在印尼國內的財產。另外，印尼全國反恐機構主任烏斯曼日前呼籲社會各方警惕 IS 分子散播的恐怖極端思潮，並指出 2000 年至 2014 年間印尼計有 950 人涉及恐怖主義活動。

- 二、去（2014）年馬來西亞安全單位逮捕 51 名與 IS 有關的份子，其中 19 人已在策畫炸彈攻擊吉隆坡。菲律賓有不少激進組織直接宣誓效忠 IS，綁架許利民夫婦的阿布薩耶夫就是其中之一。近年前往東南亞經商與旅遊的我國民眾已愈來愈多，國人旅遊及赴外安全應予重視。
- 三、104.3.16 三名英國青年企圖加入極端組織伊斯蘭國，在土耳其機場被截獲及遣返倫敦。英國警方以涉嫌策劃恐怖活動拘捕三人。當地國會議員認為，事件反映英國青年人希望加入伊斯蘭國的情況較想像嚴重。而英國另外三名十五及十六歲女學生，上月亦由倫敦坐飛機去伊斯坦布爾，也加入了伊斯蘭國。種種跡象顯示；IS 組織有其程度影響力，政府有關應予正視！

（二十八）本院黃委員昭順，針對大陸紀錄片「穹頂之下」揭發霧霾危害，台灣學者也從 PM2.5 看台灣穹頂，特表芻議。台大公衛學院副院長詹長權指出，PM2.5 就如同隱形心血管殺手。爰此，本席要求環保署立即啟動 PM2.5 加嚴控管及總量管制，以維護我國國人健康，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、環保署去年實施「細懸浮微粒（PM2.5）指標」，區分為 10 級，若濃度達到「中級」、每立方公尺 36 微克，就代表敏感族群要開始避免戶外活動、注意身體狀況。據環保署統計，中南部從 103 年 10 月到 104 年 2 月，只有 10 天是細懸浮微粒濃度低於中級的好空氣；本（104）年 2 月更是整整 28 天都超過中級，3 月天天破表，可見我國空汙之嚴重。
- 二、國內 PM2.5（細懸浮微粒）的來源包括汽油產生的油霾，燃煤電廠排放的煤霾，還有生活中的生活霾，其粒子比頭髮還細，會隨著空氣長驅直入人體心肺，危害健康。台大公衛學院鄭尊仁教授更是從動物實驗發現，小鼠在平均 PM2.5 為 13 微克的環境監測 3 個月，細懸浮微粒都能深入肺部，造成心血管或冠狀動脈疾病，影響自主神經系統，甚至引發心律不整及心臟病。
- 三、台大醫院內科部及心血管中心主治醫師蘇大成研究指出，PM2.5 每增加 5 個單位，心血管疾病會增加 55% 風險，他參與的研究發現，在 689 位平均 46 歲、沒有心臟病病史的中年人，經過 6 周監測，發現居住地 PM2.5 黑碳濃度愈高，頸動脈愈厚，動脈硬化風險愈高，易誘發心肌梗塞、腦中風。
- 四、我國 PM2.5 定的標準是 15 微克/立方公尺，但此一標準是 2012 年 5 月比照日本、美國，訂出年平均平均值，但隨著越來越多的醫學報告產生及世界各國健康意識上升，各國都在加嚴標準，美國訂的標準是 12 微克，但世界衛生組織更是訂出僅僅 10 微克。本席要求環保署研擬將 PM2.5 標準下修至 12，否則我國年平均 PM2.5 接近 30，台北已是國際標準的 2 倍，中南部更是超標 4 倍，國人的健康堪慮。