

重旱象，目前政府的各項政策都只是權宜之計，無法根本的解決問題。台灣河短流急、留水不易，水庫興建及維護不但耗財頗劇也造成環境破壞。本席建議，應多管齊下，治本輔以治標，藉由清除水庫淤泥、加強留水能力等因應短期需求，再依靠海水淡化、汗水轉化等方式建立不再「靠天吃飯」的供水系統，才是正途，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、國內面臨六十八年來最嚴重的旱災，北台主要水庫之一石門水庫昨蓄水量創歷年最低紀錄。水利署破天荒將於北部部分地區實施每天兩小時夜間減壓供水措施，甚至已備妥九縣市 426 萬戶停水計劃，如旱象未解，將啟動分區限水，最嚴重為停水二天、供水二天，屆時新北板新及桃苗等 127 萬戶將先行限水。
- 二、水庫淤積卻非常嚴重。未來 20 年內，因水庫淤積其蓄水量只剩現有的一半；50 年內，台灣 6 座水庫將因淤積而壽終正寢。但，清淤工程花費甚鉅，上千萬的預算僅能騰出短時間供水存量。吸引民間單位使用淤泥施作工程，分攤費用、甚至進而交由民間進行挖掘工作，才是正軌。
- 三、海水淡化一直被認為花費高昂，但實際應用上，由於「第二代」技術的成熟，當今海水淡化的成本已逐漸降到可以商業化的水準。2008 年新加坡已降到每立方公尺 0.49 美元。而第三代海水淡化技術，亦於 2009 年間開發成功，據稱該技術可將現有海水淡化的效率提昇 6 至 7 倍；今後海水淡化成本每立方公尺低於台幣 10 元的情景，5 年內很可能實現。在如此前景下，海水淡化應成為我國未來供水選項之一。
- 四、日前新加坡廠商相中八里汗水廠，希望以促參 BOT 方案，研擬投資 100 多億元興建「水循環」設施，只要法令、管路等配套措施完成，即可開始將汗水轉化成民生用水。但由於短期難見效等因素，行政機關興趣缺缺，本席籲請政府應再多加考慮，為國家整體用水安全增加籌碼。

(二十六) 本院黃委員昭順，針對台灣外食人口眾多，從早餐店、夜市小攤、自助餐、連鎖餐廳等等，常常可見用紙製免洗餐具堆積成山，籲請有關注意器皿污染食安。經由遠見雜誌調查發現，目前市售的免洗紙容器所使用的印刷噴粉，竟混雜工業用噴粉，於委託 SGS 檢驗後，發現紙容器上殘餘對身體有害的重金屬「鉛」。本席認為此事關係重大，恐對全國民眾身體的造成危害，負責為食安把關的政府單位應即了解噴粉的成分及對健康的影響，並對全台廠商立即稽查，俾確實為民

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具的消耗總量高達 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具使用量，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。