

超標 1.68 倍，對學童身體健康危害甚大，此外，還有將近 5 成的制服標示不合格，有學校制服上衣標示含棉量達 60%，實際檢測卻僅有 35.3%，誤差值達 24.7%，顯示學校端之採買流程把關嚴謹程度有待加強，不但損及消費者權益，還影響學童身體健康。鑑此，建請消費者保護處及相關單位，檢討相關學生制服檢驗標準，針對學童身體承受能力訂定合適之標準，並增加抽驗次數，杜絕不肖業者傷害學童身體健康，以保護學生免於受到致癌物質傷害，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、近日行政院消費者保護處抽驗國小、國高中制服，結果發現，有 4 成制服驗出致癌物游離甲醛，最嚴重者超標 1.68 倍，對學童身體健康危害甚大。經濟部標檢局表示，此次抽驗校園制服結果不合規定比例偏高，已要求業者下架回收。
- 二、被驗出制服含有游離甲醛的學校，分布在全台各地，此外，還有將近 5 成的制服標示不合格，有學校制服上衣標示含棉量達 60%，實際檢測卻僅有 35.3%，誤差值達 24.7%，顯示學校端之採買流程把關嚴謹程度有待加強，不但損及消費者權益，還影響學童身體健康。
- 三、甲醛是世界衛生組織所公告的可能致癌物質，摸到甲醛有引發皮膚紅腫刺痛的危險，若不慎吸入或食入，可能傷害呼吸道及腸胃，長期接觸還可能增加罹患血癌、鼻咽癌之風險，過去經濟部標檢局也曾抽驗商品，發現市售撲克牌、紅包袋都可能含有過量游離甲醛。
- 四、學童身心尚在發育之中，身體所能承受、代謝的有害毒物也比一般成人來得低，學生制服所含之游離甲醛含量標準應該更嚴格，鑑此，建請消費者保護處及相關單位，檢討相關學生制服檢驗標準，針對學童身體承受能力訂定合適之標準，並增加抽驗次數，杜絕不肖業者傷害學童身體健康，以保護學生免於受到致癌物質傷害。

(三) 本院盧委員秀燕，有鑑於台中市居民反映汗水下水道管線不足，汗水直接流向河川，產生惡臭與汙染，影響生活品質。爰此，為爭取居民的權益，本席要求行政院提升汗水下水道的覆蓋率，以解決環境惡臭問題，特向行政院提出緊急質詢。

說明：

- 一、本陳情案依據台中市北屯區舊社里 104 年鄰長會議反映事項辦理。
- 二、依據 104 年度 1 月台中市污水下水道普及率為 16.32%，為六都倒數第二。台中市公共污水下水道接管率過低，雖然市政府已加強河川整治，但來自家庭汗水的源頭控管更為重要。舊社里居民反映，由於汗水下水道覆蓋率低，其汗水直接排放於河川中，不但產生惡臭令

人難受，更是嚴重污染河川。

三、爰為爭取居民汗水下水道主幹管線鋪設，本席要求行政院提升汗水下水道的覆蓋率，以解決惡臭與污染問題。

(四) 本院羅委員淑蕾，有鑑於網球小將曾俊欣，2 月 2 日在法國 Les Petits As 少年網球賽，以 6 比 4、6 比 1 直落二擊敗俄羅斯對手，在這項歐洲等級最高少年網賽男單賽奪冠，頒獎時大會罕見讓曾俊欣高舉國旗綵帶，還演奏中華民國國歌。難得是曾俊欣來自擺攤的家庭所培養出來的體育人才，因為訓練費用高昂，曾俊欣往往迫於經費不足，無法獲得足夠的訓練，所幸賽後有企業贊助往後訓練部分經費，但是對其家計還是造成沉重的負擔。爰此，呼籲政府速建立體育人才資料庫，並且主動提供足夠的訓練以及比賽經費，而非在選手得名後才錦上添花，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、法國 Les Petits As 少年網球賽，在這項歐洲等級最高少年網賽，台灣網球小將曾俊欣成為這項孕育多名世界球王、球后的賽事舉辦 33 屆以來，首位亞洲球王。
- 二、曾俊欣的父母在新北市永和樂華夜市擺攤，冬天賣糖葫蘆、夏天賣飾品，俊欣幼稚園中班開始接觸網球，小一拿到四維膠帶學童盃網賽冠軍後，全家就省吃儉用，運用所有資源支持他走上網球之路，但仍不足以支撐一年 400 萬元的網球訓練費。

(五) 本院羅委員淑蕾，有鑑於不少民眾好不容易訂到高鐵車票，付完款取完票，卻遺失車票，結果要求高鐵重新開票被拒絕，高鐵要求民眾須重新訂位購票，遭批高鐵不通情理。也有民眾以高鐵 App 軟體購票，因手機系統更新未完成備份，結果在手機上的車票不見了，向高鐵公司求助，同樣得到須另買車票的回應，讓人無奈又生氣。爰此，呼籲政府在民眾提出購票證明，並且高鐵電腦系統能查到紀錄，高鐵仍應變通處理，補發民眾車票，特向行政院提出質詢。

說明：

高鐵公司表示車票本身不記名，若再次開票將產生一票兩賣爭議，民眾另購車票並向高鐵客服反映，如原車票最後確實未被使用，將視個案補償半價券、免費券或退費。