

紀錄生日、出生地、種公母資訊、疾病預防與篩檢資料、繁殖場名稱及負責人姓名等，並應讓相關資訊透明化，隨時可供消費者、地方主管機關上網查詢。

- 三、農委會亦應針對現形法令缺失、不足之部分，主動研議、彌補立法漏洞，如規範寵物業者兩個月齡以上的犬貓一律需植入晶片、辦妥寵物登記後才能販售以及不論繁殖場交付給買賣業者或業者交付給消費者，要必須要附寵物登記證明來源場等，來遏止日趨嚴重的非法繁殖問題。

(五) 本院王委員惠美，有鑒於彰化縣鹿港鎮因保留過去商港時期之風貌及獨特的建築景觀，使得鹿港成為台灣重要的觀光景區；然而鹿港卻也因為觀光人潮倍增及都市化的過程讓具有保存價值的歷史古屋面臨拆除、改建的危機。為保存「鹿港小鎮」之記憶以及保護具有文化價值之歷史古屋，行政院應研擬保存計畫及補助修繕經費，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、彰化縣鹿港鎮過去為台灣中部重要商港，形塑出獨特的建築風格及街景。也正因此鹿港現在才能成為台灣重要的觀光景區，每年湧入至少六百萬的遊客，帶來龐大商機。
- 二、然而，鹿港小鎮卻因為沒有系統規劃正慢慢失去原有的老城區風貌；以鹿港瑤林街、埔頭街一帶為例，權管單位為彰化縣政府，但縣府卻未編列保存區修繕經費，中央政府也未有具體計畫及補助，使得老屋屋況每況愈下。
- 三、綜上所述，中央政府應針對鹿港鎮研擬、規劃老城區文化專區，並針對鎮內具有歷史意義、文化價值亟待保存之歷史建物研擬保存計畫，編列相關修繕補助經費，以保存鹿港獨特的文化資產。

(六) 本院王委員惠美，鑑於彰化縣和美、線西、伸港三鄉鎮高中職升學資源不足，招生名額遠低於國中畢業生人數，嚴重影響當地學子受教權益，爰建請政府相關單位於當地增設高中，以保障在地學生升學機會，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、彰化在地升學資源嚴重不足，以 104 年度高中職免試入學為例，彰化區總招生名額比報名人數少了 809 人，導致免試入學第一階段登記分發入學有 1,055 人未錄取，但招生缺額只剩 130 個；相較其他就學區，雲林區未錄取人數 264 人，招生缺額尚餘 486 個；中投區未錄取人數 841 人，招生缺額尚餘 4,019 個，只有彰化的學子招生缺額無法滿足未錄取人數，顯然

與十二年國教原訂目標提高就近入學率（100 年 8 月至 103 年 7 月要達到 95%以上，103 年 8 月至 109 年 7 月達到 98%以上）相悖。

- 二、以和美地區來說，目前雖有國立和美實驗學校及彰化縣立和美高中二所高中，卻僅能提供 283 個免試入學招生名額，相對於和、線、伸一年 1617 個（104 學年度）國中三年級應屆畢業生，比例相差懸殊，根本無法滿足當地的需求，使得當地國中畢業生必須到外縣市就讀，增加學生和家長不少的負擔。
- 三、青年人的教育是國家的基石，為配合社區化就近入學，保障在地學生就學權益，建請有關單位於當地增設高中職，以提升彰化地區的教育資源。

（七）本院王委員惠美，有鑒於國內中部各縣市於去年下半年起陸續出現「垃圾危機」，大量民生及事業廢棄物無法進入焚化爐焚燒，只能堆積在垃圾處理場曝曬、雨淋，造成病媒蚊及細菌滋生，嚴重危害各縣市居民健康；為解決垃圾無處燒的窘境，環保署應積極協調各縣市政府有效發揮區域合作機制，建立風險預估及應變管理機制，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據環保署統計，目前全國 24 座焚化廠的設計處理容量總共為每日 2.465 萬噸，而這些焚化廠於 2015 年的廢棄物總進廠量為 662 萬噸，平均每日不過 1.81 萬噸，僅佔總設計處理容量的七成餘。
- 二、這 662 萬噸送到焚化爐的廢棄物中，有 432 萬噸是生活垃圾（約佔總進廠量的六成五、總設計處理容量的四成六）。依該統計數值所示，目前各縣市產生的廢棄物數量仍在焚化爐所能處理的範圍之內，不應有廢棄物無處可燒的問題。
- 三、根據監察院糾正報告指出：「國內「跨縣市合作處理垃圾政策」自 90 年代推動迄今，已逾 10 多年，行政院環境保護署卻迄未健全統一調度分配、風險預測及應變管理機制，肇使國內多個縣市自 104 年初起，相繼陷入垃圾無法正常處理致生民怨窘境，部分縣市焚化廠反因垃圾量不足而頻繁停爐……」。
- 四、準此，為解決垃圾無處燒的窘境，環保署應積極協調各縣市政府發揮區域合作機制，對於國內垃圾統一調度分配、各焚化爐歲休時間錯開，並且積極協調縣市檢討訂出合理的垃圾代收處理費，防止各縣市拖欠費用，建立風險預測及應變管理機制，以有效解決垃圾過度堆積的問題。

（八）本院王委員惠美，鑒於「長期照顧十年計畫」為體卹家庭照顧者辛勞，推出長期照護暫托（喘息服務），補助天數依失能程度不