

- 一、據內政部與南投縣政府共同宣布清境農場開闢名單中，列管的 118 家民宿，最後竟僅 7 家不合法民宿遭下令停業。國人高度關注的議題，最後卻是「高高舉起、輕輕放下」，讓國人懷疑政府在國土防災上到底有多少決心？
- 二、又，中央的政策工具未能完成法制部署，被認為是主要清境農場問題的癥結。例如，行政院對於《國土計畫法》的立法延宕；《地質法》通過施行已兩年，但經濟部卻未依法公布「地質敏感區」，導致政府無法有效執行國土保安。再者，南投縣因應清境違法開發問題的「清境風景特定區都市計畫」案遭內政部退回重擬，也導致此一沉痾懸而未決。可見行政部門各自為政，各部會、中央與地方步調各異。
- 三、南投縣政府提出「清境風景特定區計畫」，希望作為處理清境沉痾的依據，這項計畫是否僅著眼於將民宿就地合法化，而未顧及國土防災？設若此一特定區計畫順利通過，豈不表示七成面積位於高、中地質風險區的清境皆可就地合法？若把既存民宿無視風險劃入可開發區，豈不意味政府對不合法、不安全的建築也要概括承受？且因而產生的風險和成本，都將全部轉嫁給遊客和全民去承擔？
- 四、是故，清境農場問題合法、合理及合情之處理方式如何，行政及立法之間又應如何加強聯繫，特向行政院提出質詢。

(十五) 本院邱委員文彥，有鑑於台南市「新吉工業區」之規劃，恐威脅保育鳥類黑面琵鷺之存續，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台南市政府規劃「新吉工業區」位在台糖安南農場新吉分場，預定地面積 123.63 公頃，開發面積將達 77.86 公頃，預計引進食品製造業、金屬製品製造業、電子零組件製造業等，目前在環保署進行環評審查。
- 二、由於基地內台糖土地較低窪區為天然滯洪池，工業區擬填高地基，恐將「以鄰為壑」，造成鄰近區域淹水。此外，該地區為超標空氣污染地區，該計畫以每天兩次、共清洗十一·六公里道路來減少空污，似不切實際。又水利署核准用水量為每日 6,608 噸，該工業區每日總用水量則達 22,428 噸，水源從何而來在環評報告中未有交代。設若工業區廢水排到曾文溪，不僅威脅下游養殖用水品質，從鹽水溪出海，也會影響台江國家公園裡面黑面琵鷺的攝食安全。
- 三、由於黑面琵鷺為舉世關注之我國保育類動物，行政院相關環評及保育機關應儘速與台南市政府協調，對於工業區計畫之合理性及必要性嚴格審核，如確有興闢之必要，應提出對策減輕之規劃與調整，爰向行政院提出質詢。

(十六) 本院邱委員文彥，鑑於高雄觀光人氣指數最高的「打狗英國領事館」最近整修完成啟用，但因旅居高雄的英國僑民抽絲剝繭

追溯後，發現官邸誤為領事館、儲藏室當成地牢，錯了 70 多年，才還原史實，未來我國能否與其他國家之間強化文史保護之合作，並釐清史實，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、據報導，一位英國僑民對於高雄市西子灣哨船頭山丘上的老建築「英國領事館」產生興趣，往返英國國家檔案局、大英圖書館，並造訪私人蒐藏家，逐漸拼湊還原史實：山上是領事官邸，山下塵封的平房才是領事館。
- 二、從 1932 年日據時期起，此一建築改為高雄州水產試驗場，台灣光復後，1950 年又改為台灣省水產試驗所高雄分所。由於史料都侷限於日據之後，於是正牌的領事館就被層層的謬誤覆蓋，在山腳下靜靜矗立了 80 年。為避免類似史實的謬誤，文化部及外交部等機關應強化歷史上與台灣關係密切的國家（如英國、荷蘭、法國、英國、西班牙及日本等）在文化資產研究和保護的合作，澄清史實，以及相關古籍或資訊之交流，爰向行政院提出質詢。

（十七）本院廖委員國棟，鑒於電子商務發展及提升企業效率並落實節能減碳，我國自 94 年起開始推動電子發票，迄 103 年度為止，推動相關預算已編列 16 億 6,740 萬 9 千元。經查，自 99 年度起推動實體消費通路開立電子發票以來，店家數呈大幅成長，開立總張數高 24 億餘張，但 9 成以上仍屬紙本發票，未有效達成雲端化及節能減碳之目的。爰此，要求財政部儘速提出計畫以有效達成電子發票雲端化及節能減碳之目的，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、94 年度至 98 年度辦理「電子發票推動計畫」，編列 4 億 2,657 萬 6 千元，將網路購物業者及電視購物納入適用範圍。99 年度至 102 年度辦理「全面推動電子發票應用計畫」，編列 11 億 2,953 萬 3 千元，納入實體消費通路，擴大電子發票應用範圍。
- 二、自 99 年度起推動實體消費通路開立電子發票以來，電子發票總張數高達 24 億餘張，但有 9 成以上仍屬紙本發票，未有效達成雲端化及節能減碳之目的，以 101 年為例，電子發票總共開立 2,464,054,625 張，而使用電子載具開立 139,646,161 張，比率為 5.67%；102 年 8 月底電子發票共開立 2,434,744,975 張，使用電子載具開立 130,667,918 張，比率為 5.37%，有逐年遞減之趨勢。
- 三、以實際購買為例，商家會給消費者一張電子發票，一張消費明細；即使將電子發票存在於電子載具中，商家亦會給消費明細，此與實行電子發票節能減碳之目的不符，反而更加浪