

### 院提出質詢。

說明：

- 一、台中市東區正氣街之國有地已閒置二十餘年，原為公賣局酒廠宿舍，因酒廠遷移與宿舍拆除土地便為國有財產署所有，因基地緊鄰忠孝路夜市，攤販造成動線之不便影響廠商標租意願，成為當地治安和環境衛生之死角。
- 二、此外，鄰近國有地之忠孝路夜市為台中市知名夜市，假日人潮眾多卻沒有任何停車空間紓解路人停車需求，而忠孝路和正氣街口這塊地是最適合且附近唯一國有地，倘若能新闢為停車場，俾對當地發展具有正面之影響。
- 三、據了解，此地有一千八百多平方公尺，與其一直標租失敗成為閒置土地，設置停車場反而是最好的選擇，不僅讓地方居民有更多停車空間，並帶來更多消費人潮與商機，促進地方繁榮亦最符合當地之利益。
- 四、綜上所述，本席建請財政部研議檢討該地使用政策，兼顧當地發展與需求，中央地方共同合作以解決忠孝路夜市長期停車空間不足之問題，促進地方繁榮，特向行政院提出質詢。

(五十四) 本院許委員淑華，鑑於部分國營事業係由公務機關改制為公司體制，其工程勞務等採購仍適用政府採購法，但工程管制門檻變寬鬆，可能衍生工程品質之疑慮，惟政府工程品質應有一致性列管標準，故建議行政院責成所屬機關檢討納入列管之標準，並確實將符合標準之計畫納入列管追蹤，定期公告控管之執行情形，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、行政院公共工程委員會 104 年度預算案於「公共工程管理業務」計畫編列 1,410 萬 3 千元，主要係推動列管公共建設計畫並提升工程品質及工程管理績效。
- 二、據了解，1 億元以上公共工程計畫之列管範圍，係自國發會「行政院政府計畫管理資訊網」(GPMnet) 系統之年度施政計畫，依列管範圍進行篩選下載 1 億元以上相關公共建設計畫，登載於工程會「重大公共建設計畫管理系統」，國發會審議之重大公共建設計畫，包括由公共建設計畫額度或特種基金支應，並符合相關條件之公共建設個案計畫，其中營業基金涉及政府重要政策者，列入列管範圍。
- 三、最近年度工程會列管 1 億元以上重大公共建設計畫及經費，列管計畫總數逐年下降，103 年度總計列管 204 項計畫，當年度可支用預算數總計 3,541.51 億元，該會列管之 1 億元以上重大建設計畫中，並未區分國營事業之計畫，惟部分國營事業係政府獨資成立，所辦業務與工程計畫攸關國家建設甚鉅，例如政府獨資成立之桃園國際機場股份有限公司，將推動

興建第三航站區，於 101 年起辦理桃園國際機場第三航站區規劃（含 PCM）委託技術服務計畫案，總經費預估 12.57 億元；103 年起規劃辦理桃園國際機場 WC 滑行道遷建及雙線化工程計畫，總經費預計 9.7 億元等，工程經費龐大且工程建設影響重大，惟並未列入工程會列管範圍，可能衍生工程品質良窳之疑慮，並凸顯工程會對於列管計畫之控管，並不嚴謹。

（五十五）本院林鴻池委員，針對前陣子好萊塢女星安潔莉娜裘莉為了防止罹患癌症，預防性切除兩側卵巢和輸卵管，引發全球矚目，但很多臨床醫師擔心會產生模仿效應，使得民眾過度恐慌致心理壓力，而進行不必要的手術，反而更不利健康，事實上過去研究發現西方人體內 BRCA1 基因缺陷比率較東方人高，台灣乳癌患者中帶有此基因的人比例實際上約 2-3%，爰要求行政院相關單位應盡速研究預防性切除相關資料，加強宣導有關於此的正確觀念及定期篩檢的重要性，並提高台灣民眾乳癌篩檢率，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、好萊塢女星安潔莉娜裘莉因 BRCA—1 基因，切除乳房、卵巢、輸卵管，引發全球矚目，國內也有乳癌病患跟進，檢驗相關基因，發現自己帶有 BRCA—1 後，決定切除健康乳房，希望免除後患。
- 二、BRCA—1 是存在人體的抑癌基因，基因缺陷的結果會導致乳癌和卵巢癌發生的機會大增，除了 BRCA—1 之外，BRCA—2 的基因缺陷也會造成得乳癌及卵巢癌的機會增加。但經研究顯示西方人 BRCA—1 基因缺陷比例較東方人高，在西方乳癌患者中，大約有 5~10% 帶有這種基因，台灣則僅約 2%。
- 三、因此，目前在台灣 BRCA—1 及 BRCA—2 的檢測並非常設的檢查，大部分的醫院並無提供此基因檢測，健保也不給付。若要進行 BRCA—1 及 BRCA—2 的基因檢測時，需要將抽血的檢體送至專門的檢驗機構進行分析，在國外約收費美金 3 千至 5 千，國內則需要近台幣 10 萬元（依不同公司而異），並不是一般人所能負擔的檢查，由於在台灣有此基因異常的比率非常低，例行的檢驗並不符合臨床效益，所以沒有例行的建議患者進行檢查。
- 四、透過預防性切除手術來防癌，是一種可能的選擇，但不是必要的做法，即使基因檢測帶有這個突變基因，會考慮進行預防性切除手術，多半是在家族史傾向很高的情形下。
- 五、根據國民健康局統計，台灣每十萬名婦女就有 63 人罹患乳癌，與國外相比，罹癌率較低，儘管如此，乳癌仍高居我國女性癌症發生率第一位，且衛福部提供免費 X 光乳癌篩檢，使用率卻不到 4 成，因此，本席要求行政院相關單位應盡速研究預防性切除相關資料，加強