

中科院法人化後若未強化守密義務，國防科技可能淪為各方覬覦之標的，爰建請國防部針對未來中科院之人事及資安管理未雨綢繆，妥擬因應機制，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、日前，中山科學研究院（下稱中科院）遺失海軍光華六號飛彈快艇的戰術測試筆記型電腦，由於光六快艇是雄風二型反艦飛彈的主要武器載台，令人憂心相關機密恐有外洩之虞。然而國防部卻表示，筆電僅為通訊測試用途，內部並無敏感機密，但將對相關人員展開行政調查，總政戰局亦將調查法律責任之歸屬。
- 二、該案雖已移送軍事檢察署偵辦，惟事發迄今，先是中科院、廠商、海蛟大隊相互推諉塞責，後來中科院又以「內無機密資料」意圖減輕責任，全然未見虛心檢討的態度。況且，該部電腦若無受測武器系統的數據，能否進行測試？未免令人質疑。而今疏忽在先，又避責在後，難怪資安事件層出不窮。
- 三、綜觀美、日等國，一旦攸關國防科技的情資遺失或遭竊，必然視為重大事件，迅速採取預防事態擴大的因應作為，嚴懲相關人員；反觀我國，相關單位平日即未體認防微杜漸的重要性，近年偶有大陸客擅闖營區，均未予正視，從而受敵所惑交付情資等情事時有所聞，足見敵人對我情蒐不因兩岸情勢趨緩而稍歇，政府豈能迷惑於和平假象而鬆懈心防？
- 四、尤有甚者，隨同國防部組織的變革，中科院亦將轉型為行政法人，不再直隸國防部管轄，以鬆綁人事、組織、財務及採購之限制。惟因中科院之業務內容涉及機敏性國防科技，稍有不慎，重大情資即可能外洩；復以中科院用人轉趨彈性，新進人員之忠誠義務未若軍職人員嚴密，未來恐將成為各方覬覦國防科技的對象，國防部若未預擬防範機制，中科院勢將出現情資維安的漏洞。
- 五、綜上，即為國防部倡議中科院法人化僅見其利未窺其弊之疏失，為保護國防科技之情資計，爰建議：
 - (一)國防部應慎重其事，澈底查明筆電遺失原因，懲處失職人員，如為廠商或外人之故意行為，亦應究明其意圖及責任。
 - (二)責成中科院就新進人員之守密及忠誠義務律定嚴格之契約及人事管理規則，並經國防部核定後始能實施。
 - (三)國防部應就中科院法人化後人事及資安管理可能產生之弊端妥謀因應機制，避免中科院成為管控情資之漏洞。

(二〇七) 本院陳委員超明，鑒於苗栗縣醫療資源不足，為減少民眾就醫成本，提升苗栗醫療品質，與促進在地就業機會，爰建請行政院協助後龍醫療園區加速完成，並輔導生技廠商進駐，

俾形成醫療產業園區，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、劉政鴻縣長指出，苗栗縣重急症醫療資源相當缺乏，每年約有 4 萬 7,000 名縣民因傷病需外送至其他縣市就醫，拖著病身長途往返奔波令人不忍。
- 二、劉政鴻縣長已於去（100）年 11 月 8 日，與遠雄集團董事長趙藤雄簽定 BOO 促參投資興建營運契約，遠雄集團投入新台幣百億元資金，於後龍鎮開發「遠雄健康生活醫療園區」，為國內首宗醫療型及投資金額最高的促參案。
- 三、其第一期規劃興建趙萬枝紀念醫院，計畫投入 45 億元，提供癌症、心血管、中風、重症加護、感染症、急救等醫療服務及 802 床病床等，預計於 103 年完工。
- 四、園區動工後，將分 4 期施作，後期將與國家衛生研究院合作，成立腫瘤治療中心，另設置養生研發及國際醫療專區，將可大幅提升苗栗地區急重症醫療品質。
- 五、綜上，為減少民眾就醫成本，提昇苗栗醫療品質，與促進在地就業機會，本席建請行政院協助後龍醫療園區加速完成，並輔導生技廠商進駐，俾形成醫療產業園區。

（二〇八）本院陳委員超明，鑒於苗栗縣醫療資源不足，為增加癌症病患存活率，降低醫療費用，提昇苗栗醫療品質，爰建請行政院將署立苗栗醫院納入「國家癌症研究中心計畫」，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、自 1982 年起，癌症即高居國人十大死因之首。罹患癌症人數更是逐年攀升，不僅嚴重威脅國人健康，對家庭、社會、乃至國家影響甚鉅。而且我國的腫瘤疾病種類和歐美其他先進國家相異，例如肝癌、鼻咽癌、子宮頸癌、胃癌等，都是國內發生率特別高的惡性腫瘤疾病。癌症儼然已成為台灣當前所面臨之重要醫藥衛生課題。而癌症的治療費用也一直是病患家庭龐大的醫療支出，成立國家級癌症研究中心即主要研究最好的治療方式來增加癌症病患存活率及降低醫療費用。
- 二、國家衛生研究院之〈國家癌症研究中心計畫（規劃草案）〉，預計於苗栗縣後龍鎮籌設「癌症臨床照護研究中心」，未來將進行癌症醫療照護、癌症病患生活品質、長期照護相關研究，以及臨床照護人才培訓等。
- 三、苗栗地區沒有專責的癌症治療單位，本席認為應該將同屬於公家體系的署立苗栗醫院納入「國家癌症研究中心計畫」，使臨床與研究合而為一，謀求病患最大權益，提升苗栗醫療品質。
- 四、綜上，為增加癌症病患存活率，降低醫療費用，提昇苗栗醫療品質，爰建請行政院將署立苗栗醫院納入「國家癌症研究中心計畫」。