

行政院智慧國家推動小組 第2次會議結論追蹤列管事項報告

國家科學及技術委員會
科技辦公室

2023年6月30日



行政院
智慧國家推動小組
SMART TAIWAN 2030

會議決議事項追蹤(1/3)

會議決議	辦理情形	列管建議
<p>(一) 防災數位轉型規劃</p> <p>決議： 本案後續請吳副總召集人邀集相關部會，就行政院災害防救專家諮詢委員會(專諮會)所提建議與今日會議委員意見，<u>規劃出具體方案，納入「智慧國家方案」中推動。</u></p>	<p>國科會科技辦公室、自然處：</p> <p><u>下階段政府災害防救科技方案-「災害防救韌性科技方案(草案)」國科會已邀集相關部會完成規劃並經過行政院災害防救專家諮詢委員會檢視，刻正報院核定中，該方案項下「防災數位轉型」子群之計畫將納入「智慧國家方案」共同推動。</u></p>	<p>解除列管</p>
<p>(二) 智慧國家民間諮詢委員會政策建言</p> <p>決議： 1. <u>淨零轉型部分：針對培育更多本土溫室氣體盤查與碳足跡輔導及驗證機構，請行政院環境保護署偕同經濟部，參酌今日會議委員意見，研議後續推動時程及作法，並向總召集人報告。</u></p>	<p>環保署、經濟部：</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1. 現已有14家查驗機構通過認證，可辦理企業自主碳盤查之查驗事宜；另預計於本(112)年底，將有6家新設查驗機構陸續投入執行《氣候變遷因應法》法訂定查驗事項。</u> <u>2. 環保署於111年修正公布「溫室氣體排放量盤查作業指引」並辦理輔導說明會，至111年底已辦理4場次。</u> <u>3. 本(112)年迄今已於北中南辦理7場次盤查作業輔導相關說明會，協助事業順利完成盤查作業。</u> <u>4. 經濟部工業局112年結合產業公協會、工業區服務單位，辦理低碳化課程，培訓輔導種子人員，另透過建立示範輔導團隊投入輔導工作，提升本土碳盤查、碳足跡及減碳輔導能量。</u> 	<p>解除列管</p>

會議決議事項追蹤(2/3)

會議決議	辦理情形	列管建議
<p>(二)智慧國家民間諮詢委員會政策建言決議：</p> <p>2.軟體採購及維護計價部分，請數位發展部參考歐美先進國家作法，偕同主計總處及公共工程委員會研議<u>可行之調整作法</u>，擇期向總召集人報告。</p> <p>說明：本案已安排於本次會議進行報告</p>	<p>數位部產業署、主計總處、公共工程委員會：</p> <p>本(112)年辦理相關作業如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.數位發展部資訊服務採購，原則以準用最有利標固定費用或費率方式辦理招標。 2.數位部協請公共工程委員會將「<u>評選項目要求提供與本案無關之創意回饋</u>」納入採購錯誤行為態樣，以為明確。 3.公共工程委員會已於112年5月16日函知各機關「<u>機關辦理資訊服務採購，採不訂底價之辦理方式為原則</u>，倘以該固定費用或費率決標予該廠商，其議價程序不應議減價格，可議定價格以外其他內容」。 4.公共工程委員會已訂定「<u>資訊服務採購需求確認之對策與作法</u>」提供各機關參考，並修訂「<u>資訊服務採購契約範本</u>」及增訂「<u>資訊服務採購作業指引</u>」，以避免機關與廠商辦理資訊服務採購時，因需求認知不同造成履約爭議。 5.後續數位發展部與公共工程委員會將共同辦理「<u>政府資訊服務採購暨資安入規</u>」產業座談會。 	<p>解除列管</p>

會議決議事項追蹤(3/3)

會議決議	辦理情形	列管建議
<p>(二)智慧國家民間諮詢委員會政策建言</p> <p>決議：</p> <p>3.強化本土軟體資服業部分，請數位發展部持續推動「智慧城鄉生活應用發展計畫」，提供業者發展垂直場域創新、資安實證場域。</p> <p>(1)請數位發展部數位產業署呂署長善用前於工業局推動智慧城鄉生活應用發展之多年執行經驗，<u>研議未來推動機制與作法，如何創新、轉型與更有效率</u>，並可邀請蔡志宏委員協助指導。</p> <p>(2)請運用新機制，擇定幾項大型計畫示範落實，業者可務實練兵，並瞭解原規劃策略與執行成果之落差與問題，不斷檢討改進，<u>培養業者之國際競爭力，始有機會將解決方案輸出國際</u>。</p>	<p>數位部：</p> <p>1.本項計畫持續以「地方參與、產業提案、中央助力、國際輸出」為主軸進行推動，<u>後續除建議業者應優先選購具資安認證之物聯網設備外</u>，亦要求業者所開發之服務如有App應用，<u>皆需符合行動應用App基本資安規範，並通過相關資安檢測</u>。計畫後續之推動方式及創新作為，將適時邀請相關專家學者協助指導，以期計畫推動更具效率。</p> <p>2.</p> <p>(1)本項計畫為協助業者掌握海外市場的在地需求，111年透過與泰國業者合作<u>建置臺泰智慧城鄉海外示範點</u>，<u>邀請5家臺灣解決方案業者進駐展示</u>，以直接連結泰國、東南亞地區的市場需求。另針對具輸出潛力之智慧應用服務，自107年起協助解決方案於國內試煉後國際輸出，累計迄今已輸出65案次。</p> <p>(2)112-113年除<u>持續擴增臺泰園區規模外</u>，另將持續開拓新南向其他友好國家的合作機會，透過海外示範應用展示，加速提升我國智慧城鄉解決方案的國際能見度及合作機會。</p>	<p>解除列管</p>

簡報完畢
敬請裁示