

moda

本部重要會議指(裁)示事項追蹤列管辦理情形

數位策略司
112年10月26日

1111220-1

國內產業與大型數位平臺共榮發展

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>1. 跨部會合作推進雙方持續對話。</p> <p>2. 協助新聞產業分潤協商。</p> <p>3. 法制政策研議與推動。</p>	數產署	<p>1. 數產署已於112.8.2邀集文化部及通傳會等相關部會共同規劃第3輪對話會議。</p> <p>2. 112.8.30(Google場)及112.9.6(Meta場)召開第3輪對話會議，由本部、文化部及通傳會共同主持，並由文化部及通傳會邀請其主管的新聞媒體業者進行對話，討論雙方相關共榮議題，以及新聞產業對Google獎助計畫的回饋意見等。</p> <p>3. 第3輪對話後，數產署業整備下次行政院協調小組會議資料，包括「新聞產業與大型數位平臺第3輪對話會議進度及結果」與「新聞議價立法方向及架構研析報告」，並於112.10.6上午向李次長報告，已依李次長指示調修簡報內容，並於112.10.12提交李次長辦公室審閱。後續將依行政院國內產業與大型數位平臺共榮發展協調小組之開會通知，陳報前揭會議辦理情形及相關研析報告(與公平會合作)。</p>	112.12.31	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

1111220-2

輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構、完備資安管理力—完善資料傳輸機制(1/2)

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>1. 加速輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構(含(1)身分鑑別機制、(2)設備鑑別、(3)信任推斷等3大零信任核心機制。)</p> <p>2. 強化行政院資訊長(數位部長)角色與功能，增進各機關重要資通系統運作韌性。</p> <p>3. 阻絕不必要介接，提供跨機關資料傳輸安全高效網路環境。</p>	數政司 (資安署、資安院)	<p>1. 加速輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構：</p> <p>(1)零信任架構(ZTA)資安風險部分已請承商進程式修正，於112.9.18完成軟體相關測試，再行至各機關(22個機關)進行版更作業。本部刻請各導入機關盤點擇選至少1項資通系統(web服務-維運後台)，並配合提供所需之虛擬機(或資源)與網路環境、該資通系統導入身分識別之程式調整以及保固後之維運作業。</p> <p>(2)國內零信任網路身分鑑別機制產品已漸成熟，目前已有12項身分鑑別產品通過驗證，其中7項參與共同供應契約；零信任架構設備鑑別機制產品已有1項通過驗證。將持續鼓勵國內廠商投入身份鑑別及設備鑑別，至信任推斷部分，資安署刻正訂定規範中，俟完成後再續行進行信任推斷機制。</p> <p>2. 有關強化行政院資訊長(數位部長)角色與功能一節，幕僚司係數政司，後續相關運作將依資訊長指示辦理。</p>	112.12.31	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

1111220-2

輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構、完備資安管理力—完善資料傳輸機制(2/2)

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>1. 加速輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構(含(1)身分鑑別機制、(2)設備鑑別(3)信任推斷等3大零信任核心機制。)</p> <p>2. 強化行政院資訊長(數位部長)角色與功能，增進各機關重要資通系統運作韌性</p> <p>3. 阻絕不必要介接，提供跨機關資料傳輸安全高效網路環境。</p>	數政司 (資安署、資安院)	<p>4. 有關「阻絕不必要介接，提供跨機關資料傳輸安全高效網路環境」一節：</p> <p>(1)本部將協助資安A級機關導入零信任身分驗證制度，並請資安A級機關導入本部政府資料傳輸平臺(T-Road)且確認導入及精進所需之經費，以利本部彙整提報公建經費申請需求。</p> <p>(2)機關導入T-Road所需之經費需求，目前已列入「機關資料傳輸韌性強化暨發放共用基礎平臺建置計畫」修正之中長程計畫，已於112.10.16送行政院審議。</p>	112.12.31	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

1120208-3

完備資安管理力—推動資安「類一條鞭」

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>1. 中央部會（有全國個資）優先推動「類一條鞭」資安人員運用。</p> <p>2. 資安主管機關（數位部）統籌規劃公務機關資安人力運用。</p>	<p>資安署 (人事處 韌性司 數政司 資安院)</p>	<p>1. 資安署業已草擬「公務機關資通安全業務績效評核及獎勵作業要點」及評核指標等內容，規劃以資通安全責任等級分級之A、B級公務機關辦理評核作業及C級以上公務機關之資通安全專職人員，評核指標包含機關資通安全管理法遵事項及資通安全管理作業執行情形等，刻正辦理簽陳公告等前置作業事宜，俟公告完成後，續處績效評核事宜，待評核結果完成，規劃於年底前辦理獎勵作業完成。</p> <p>2. 初步規劃將資安人員指揮調度之權責、作業程序及相關管理事項等，於資安法修法時併納授權條款，以利後續訂定相關行政規則之參採，並廣納資安人員指揮調度之權責、作業程序及相關管理事項等，於資安法修法時各相關單位意見作為後續政策參考。</p>	<p>112.12.31</p>	<p>■繼續追蹤 □解除追蹤</p>

1120307-1

本部廳舍(華光特二基地)先期規劃

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>1. 彙整進駐機關資料，並召開興建辦公廳舍建置研商會議。</p> <p>2. 委託技術服務辦理中長程個案計畫</p> <p>3. 中長程個案計畫報院核定及調整年度概算。</p>	秘書處	<p>1. 112.4.28已邀集進駐機關確認委託技術服務案發包文件，已於112.6.30完成議價及決標。112.9.28廠商提交第一、二階段報告初稿，經分送各進駐機關協審，於112.10.18收執各進駐機關意見後，請廠商112.10.27前修正完成，預定於112.10.31前本部審核完成後報院審查。</p> <p>2. 本部於112.8.30邀各進駐機關、營建署及廠商討論中長程個案計畫進度，會後與營建署討論，考量本案如僅以文資、樹保兩項作業辦理招標，恐將無廠商有意願投標而流標，其性質應併以先期規劃、都審等項目一同招標。</p> <p>3. 承上，本部於112.9.18再次邀相關機關開會討論，營建署表示「樹木保護計畫」納入營建署先期規劃(含監造)招標案件內辦理，另由本部代表各進駐機關辦理(文化資產)招標作業(不含樹木保護)，預定於112.11.30前邀集各單位檢視確認文化資產之招標文件作業。</p>	112.12.31	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

1120725-2

資通安全法修法進度

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
資通安全法修法	資安署	<ol style="list-style-type: none"> 1. 資安法草案於112.9.14經行政院同意得辦理預告程序，並於112.9.22刊登本部網站及眾開講，預告期間2個月，將於112.11.20期滿。 2. 資安署自112.8.17起，分別於北中南東各區辦理共計6場「資通安全法令暨業務溝通說明會」修法工作坊，以廣泛蒐集各界意見。草案預告期間同步辦理16場修法說明會，邀集利害關係人溝通意見。 3. 該草案預訂於112.11陳報本部。 	112.12.30	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 繼續追蹤 <input type="checkbox"/> 解除追蹤

1120725-1

電子簽章法修法進度

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
電子簽章法修法	數產署	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「電子簽章法」修正草案已於112.6.27辦理預告，112.8.25預告截止後計有9則提問，提問事項多為後續運用場景疑義或技術分類建議，回復內容併同草案提報本部法案審查會議，部長並裁示依法案審查會討論結論辦理，必要時調整眾開講回應內容。 2. 法案審查會已於112.9.20舉辦完畢，法案審查會決議版本草案已於112.10.2提部務會議通過。 3. 「重大或具時效性法律草案報院前通報單」部分，已於112.10.13函送行政院。 4. 另本案於112.10.6召開「法案與性別影響評估檢視表」審查會議。 5. 綜上，本修正草案報送行政院簽稿刻正陳核中，預計於本週函送行政院轉立法院審議。 	112.12.30	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 繼續追蹤 <input type="checkbox"/> 解除追蹤

1120823-3

資安卓越產業(1/2)

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
行政院重要政策指標列管： 1.促成3案垂直領域場域演練資安解決方案 2.促成10家廠商導入攻防演練 3.培育產業在職資安人才200人次及資安實戰人才125名	數產署 (資安署)	1. 辦理「零信任資安場域實證獎勵計畫」，已遴選7案臺灣零信任資安業者，將結合產業能量預計於12月完成場域實證。 2. 為提升產業資安韌性，數產署刻正輔導12家企業進行紅隊演練，協助廠商驗證識別入侵途徑，提高偵測弱點的效率資安防護與應變機制，並提出資安修補建議，以強化企業資安防護，預計於12月底完成演練	112.12.31	<input checked="" type="checkbox"/> 繼續追蹤 <input type="checkbox"/> 解除追蹤

1120823-3

資安卓越產業(2/2)

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<p>行政院重要政策指標列管：</p> <p>1.促成3案垂直領域場域演練資安解決方案</p> <p>2.促成10家廠商導入攻防演練</p> <p>3.培育產業在職資安人才200人次及資安實戰人才125名</p>	<p>數產署(資安署)</p>	<p>3.數產署已完成1,064位產業在職資安人才培訓</p> <p>(1)專業基礎技能養成：開設60小時訓練課程，於112.8.5-112.9.24假日授課，提供25人次在職人員技能實戰訓練。</p> <p>(2)基礎跨域人才訓練：已開設8門課程，協助210家企業、271位資訊/資安管理人員、工程人員提升業界資安防護能量。</p> <p>(3)多元課程推廣：舉辦7場主題課程(生成式AI的資安風險、2023年不能不懂的資安攻擊案例解析、我的電腦被攻擊了-社交工程案例解析、如何安全使用社群媒體、如何防範帳號盜取、透過雲端架構探索零信任的奧妙、企業個資威脅與隱碼技術等)，累計768位企業在職人員參與，提升業界資安防護意識</p> <p>4、資安署已委由資安院辦理「資安菁英人才培訓課程」(共3期)，第1期60名學員、第2期53名學員訓練課程已結訓，第3期60名學員已於10月14日參加訓練課程，預計於11月中旬完訓。</p>	<p>112.12.31</p>	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

1120420-1

一般公務機密文書線上簽核導入計畫

重要工作	主(協)辦單位	目前辦理情形	預定完成日期	主辦單位建議追蹤狀態
<ol style="list-style-type: none">研擬一般公務密件公文線上加密傳輸技術。擬定「一般公務機密文書線上簽核試辦計畫」報院核定。(行政院112.7.7已核定原則同意)公文系統配合功能需求擴充。	秘書處 (資訊處)	<ol style="list-style-type: none">本案前經與國發會研議「一般公務密件線上加密傳輸技術」之可行性等事宜後陳報行政院，行政院於112.7.7核復原則同意。已於112.9.15邀集本部及兩署召開「本部『密件公文線上簽核測試情境及操作說明』會議」，請相關同仁於112.9.15-23進行上版前測試、112.9.28進行功能上版，並於112.9.30-112.10.1期間進行上版後測試，並已於112.10.2正式上線使用。	112.12.31	<ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> 繼續追蹤<input type="checkbox"/> 解除追蹤

感謝您的聆聽

Thank You

moda

數位發展部

Ministry of Digital Affairs