

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11月30日

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>	<p>數政司 (資安署、資安院)</p>	<p>1. 加速輔導A級機關導入T-Road及建立零信任架構： (1)加速輔導A級機關導入T-Road：本部為我國落實資訊安全政策方針及強化政府機關間的資料傳輸個資防護，規劃資安A級機關於113年前完成介接T-Road，提升政府資訊系統跨機關資料傳輸安全防護能力。目前112年已完成29個資安A級機關導入T-Road，預計113年完成輔導18個資安A級機關導入T-Road。 (2)建立零信任架構(ZTA)：有關零信任架構資安風險部分，數政司已請承商進行程式修正，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。截至112.11.20，20個機關已完成RP系統串接ZTA系統整測作業，2個機關已完成ZTA系統安裝作業刻正進行介接RP系統改寫作業中，團隊將持續協助機關後續相關作業事宜。另預計113年完成25個機關RP系統串接ZTA系統整測作業。 (3)資安署依據行政院國家資通安全發展方案(110年至113年)，規劃建立「零信任驗證環境」並逐年推動身分鑑別、設備鑑別及信任推斷機制： A. 身分鑑別：111年完成2機關身分鑑別導入，導入標的文化部選擇「EIP系統」，退輔會選擇「行政業務服務網」。 B. 設備鑑別：預定112年底導入設備鑑別機制，已於前開2機關進行設備鑑別導入部署功能驗證，並於112.11.24完成部署試行。 C. 信任推斷：預定於明(113)年底完成試行導入信任推斷機制。 D. 迄112.11.16已有12項身分鑑別產品通過驗證，設備鑑別機制產品已1項通過驗證，將持續鼓勵國內廠商投入零信任產品開發。</p>	<p>112.12.31 (有關數政司預計於113年完成18個資安A級機關導入T-Road、25個機關串接ZTA系統；資安署依據行政院國家資通安全發展方案(110年至113年)，「零信任驗證環境」之信任推斷機制預定於明(113)年底完成試行導入，以上預定完成日期均陳請同意展延至113.12.31)</p>	<p>■繼續追蹤 □解除追蹤</p> <p>1. 本案自111.12.20列入「本部重要會議指(裁)示追蹤」進行管考，已列管接近1年。 2. 考量資安係國人所重視之重要事項，爰本案所涉T-ROAD、零信任驗證環境等業務建請主(協)辦單位依112年執行經驗加速辦理，並陳請同意預定完成日期先展延至113.3.31，屆時再核實檢討辦理情形。</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>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> <p>3. 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：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)，經費需求已列入「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，本部於112.10.16函復國發會，112.11.2再依機關意見調整計畫後送國發會審查中，112.11.20洽國發會承辦表示目前尚在其內部陳核流程。</p>	112.12.31	<p>■繼續追蹤</p> <p>□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>	<p>秘書處</p>	<p>1. 本部業於112.4.28辦竣興建辦公廳舍建置研商會議。另已於112.6.30完成委託技術服務辦理中長程個案計畫決標，是本案第1、2項重要工作皆已完成。</p> <p>2. 有關本案中長程個案計畫，第一、二階段評估報告已於112.11.3函報行政院；預計於113.1.15提報第三階段中長程個案計畫。</p> <p>3. 本部於112.9.18邀相關機關開會討論，有關本案文資及樹保兩項作業，決議將「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，文化資產保護作業則由本部(代表各進駐機關)辦理，該部分(文化資產保護作業)招標文件，已於112.11.6邀集各單位檢視確認。</p> <p>4. 前開文化資產保護作業，於112.11.15邀中興工程顧問有限公司、國土署及各進駐機關，討論將文化資產保護作業納入中長程個案計畫契約之可行性，會議決議考量配合實際作業流程所需，文化資產保護作業再區分為：</p> <p>(1) 試挖掘作業：由本部代表各進駐機關辦理。</p> <p>(2) 文資審議：由國土署併入規劃設計階段辦理。</p>	<p>112.12.31</p> <p>(本案中長程個案計畫秘書處預計於113.1.15提報第三階段中長程個案計畫，爰預定完成日期陳請同意展延至113.1.15)</p>	<p>■繼續追蹤</p> <p>□解除追蹤</p>

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. 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 2. 「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。 3. 「法案與性別影響評估檢視表」審查會議，已於112.10.6召開完畢。 4. 「法案與性別影響評估檢視表」及「電子簽章法修正草案」，於112.10.24送行政院審議。 5. 行政院於112.11.6召開電子簽章法修正草案審查會會前會、112.11.14召開正式會議。 6. 本部已於112.11.17將依審查會正式會決議調整之「電子簽章法」修正草案條文及總說明，以電子郵件傳送予行政院經濟能源農業處。 7. 本部已於112.11.20拜訪柯建銘總召，並經柯建銘總召建議於完成行政院院會審議後，即報送立法院。 	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
<p>行政院重要政策指標列管：</p> <ol style="list-style-type: none">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)	<ol style="list-style-type: none">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11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	<ul style="list-style-type: none">■繼續追蹤□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> <ol style="list-style-type: none">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)	<ol style="list-style-type: none">3.數產署已完成1,064位產業在職資安人才培訓：<ol style="list-style-type: none">(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。(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。(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。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)，3期課程皆已辦理結訓，結業學員分別為59名、53名及52名，共培育164名資安實戰人才。5.國安會於112.11.17由國安會顧立雄秘書長、行政院鄭文燦副院長主持召開資安專案小組會議，本部出席報告「六大核心戰略產業-資安卓越產業」，說明目前推動六大資安成果及現況，並報告後續推動重點，顧秘、鄭副院長、李諮委及吳主委僅就教育部80位師資後續規劃等討論，無其他指示，暫無數產署待辦事項。	112.12.31	<ul style="list-style-type: none">■繼續追蹤□解除追蹤

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	1. 資安署自112.8.17至112.9.25，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。 2. 草案預告期間於112.10.17至112.11.15，擬同步辦理16場修法說明會，邀集利害關係人溝通意見。 3. 資安署刻正綜整各界意見研修草案，預計近期陳報本部。	112.12.30	<input checked="" type="checkbox"/> 繼續追蹤 <input type="checkbox"/> 解除追蹤

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
<ol style="list-style-type: none">1. 跨部會合作推進雙方持續對話。2. 協助新聞產業分潤協商。3. 法制政策研議與推動。	數產署	<ol style="list-style-type: none">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。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。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)。4. 與112.10.26(第13次部務會議)進度相同。	112.12.31	<ul style="list-style-type: none">■繼續追蹤□解除追蹤

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>有關資安人力類一條鞭，係依據資通安全管理法草案第18條)，包含「績效評核獎勵」、「調度聯防」及「職能訓練」：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 績效評核獎勵：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。 2. 調度聯防：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。 3. 職能訓練：資安署持續推動資安職能訓練、評量及核發資安職能證書，以逐步建立資安人才資料庫。 4. 與112.10.26(第13次部務會議)進度相同。 	<p>112.12.31</p>	<p>■繼續追蹤 □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。與112.10.26(第13次部務會議)進度相同。	112.12.31	<ul style="list-style-type: none">■繼續追蹤□解除追蹤

感謝您的聆聽

Thank You

moda

數位發展部

Ministry of Digital Affairs