

數位發展部

第19次主管會議紀錄

公告版

日期：114年12月26日（星期五）下午3時30分

地點：本部延平大樓101會議室

主席：林部長宜敬

紀錄：林怡芬

出席及列席人員：侯政務次長宜秀（請假）、葉常務次長寧、胡主任秘書貝蒂、數位產業署林署長俊秀（陳副署長慧敏代）、資通安全署蔡署長福隆、鄭參事明宗（請假）、林技監春吟、數位策略司蔡司長壽淦、韌性建設司牛司長信仁、資源管理司曾司長文方、數位政府司王司長誠明（楊副司長耿瑜代）、數位國際司莊司長盈志、資料創新司莊司長明芬、秘書處陳處長仲山、人事處莫處長永榮、政風處陳處長春杏、主計處吳處長浚郁、資訊處王處長復中、法制處張處長學文、國家資通安全研究院林院長盈達（許副院長建榮代）

壹、頒獎：頒發江前高級分析師世民、羅簡任技正鍵中等2人之一等服務獎章及退休紀念品。（主辦單位：人事處）

貳、報告事項

案由一：本部重要會議指（裁）示事項追蹤列管辦理情形案，報請公鑒。
（報告單位：數位策略司）

決定：

一、洽悉。

二、本次提報歷次列管案件計5案：同意解除追蹤計2案；繼續追蹤計3案。

案由二：資源管理司施政重點，報請公鑒。（報告單位：資源管理司）

決定：

一、洽悉。

二、請資源管理司依規劃時程，完成所報「建立高空通訊基地臺」

、「規劃6G 頻譜分配」及「完備新一輪 New gTLD 開放策略」等各項工作目標，持續從規劃、開放、管理及治理面向完備數位資源整備與釋出，以推動我國通傳資源之前瞻規劃與有效運用。

案由三：韌性建設司施政重點，報請公鑒。（報告單位：韌性建設司）

決定：

- 一、洽悉。
- 二、請韌性司依規劃時程，完成所報「陸—強化災時行動網路持續運作能力」、「海—提升臺灣海底通訊電纜韌性」及「空—布建『新一代低軌衛星政府專用網路』」等各項施政目標，持續從陸、海、空面向建構多元通訊應變網路，提升我國通訊網路之韌性。
- 三、本部負責我國全社會防衛韌性之數位韌性部分，如發生重大災害或緊急情況，可能發生因資源有限，致無法維持所有系統運作情形，故相關數位資源之分配，需有優先順序的概念。網路頻寬部分依序提供予指揮系統、醫療救災系統、關鍵民生設施及民眾平安通報等，資安防護部分以保護重要資訊系統運作為主。請相關單位持續精進數位韌性作為，以有效提升我國數位韌性。

案由四：危害國家資通安全產品審查辦法修正重點案，報請公鑒。（報告單位：資通安全署）

決定：洽悉。

案由五：本部各單位業務報告書面資料案【詳附錄】，報請公鑒。（報告單位：各單位）

決定：洽悉。

參、討論事項（略）

肆、臨時動議（無）

伍、 長官提示事項 (無)

陸、 散會 (下午4時52分)

附錄

案由五：本部各單位業務報告書面資料，報請公鑒

報告單位：各單位

說明：本部各單位及所屬各機關本月重要工作摘要如下：

一、數位策略司

(一) 人工智慧基本法(草案)推動情形

立法院114年12月23日三讀通過《人工智慧基本法》，主管機關為國科會，本部將配合辦理 AI 風險分類框架推動及資料治理機制建立等工作。

(二) 人工智慧風險分類框架(草案)推動情形

刻依據「人工智慧基本法」第16條第1項規定，推動「人工智慧風險分類框架」草案，以利各目的事業主管機關循該框架訂定以風險為基礎之管理規範，主要包括建立基本認知、識別風險、評估風險及應對風險等四大重點，草案預計於115年第一季完成並公告。

二、韌性建設司

(一) 海 - 海底通訊電纜：修正電信管理法第72條

114年12月1日立法院交通委員會初審通過「電信管理法」第72條修正草案等，增訂沒收破壞海纜犯罪工具之規定。

(二) 陸 - 行動通訊網路：補助電信事業強化行動網路韌性建設

業於114年10月底至11月中旬受理電信事業補助申請；業於11月底召開審查會議，完成補助案件審查；12月中旬前核定補助案件。

(三) 空 - 低軌衛星網路：115年「精進政府關鍵節點非同步衛星驗證網路計畫」社發計畫(維運既有 OneWeb/SES 衛星應變網路)

114年12月11日臺灣銀行與中華電信完成115年「政府非同步軌道衛星通訊及維運服務案」共同供應契約議價，12月18日於政府採購網上架，供各機關自行購置衛星通訊服務。

(四) 防護—強化通傳網路安全防護：國家通訊暨網際安全中心 (NCCSC) 運作情形

依行政院國家資通安全發展方案，於107年完成通傳網路資安通報、應處及聯防機制 e 化作業。自114年11月1日迄114年11月30日，資安監控分析通報平臺分享至通傳事業情資共計10,765筆，分享至 N-ISAC 情資共計3,771筆。

三、資源管理司

修正「查驗偏遠地區行動通信網路涵蓋率作業要點」

(一) 緣由說明：為提升偏遠地區行動通信網路涵蓋品質與數據連線穩定度，完善行動通信頻率使用費相關查驗作業機制，修正「查驗偏遠地區行動通信網路涵蓋率作業要點」。

(二) 辦理情形：

1、修正重點：

(1) 經評估查驗人力、物力及相關行政作業成本，由「本查驗採全數查驗」修正為『行動寬頻業務經營者所提報電波涵蓋別之合格村里為新增電波涵蓋別，採全數查驗；既有電波涵蓋別得採全數查驗或依附表七「基地臺普通檢驗項目抽驗基準表」進行抽驗』，以增進查驗整體效益。

(2) 數據功能之測試方式與數據連線測試之 timeout 次數由「10次以下」調整為「5次以下」，以提升偏遠地區行動通信網路涵蓋品質與數據連線穩定度。

2、已於114年12月2日修正發布。

(三) 後續辦理：本次修正作為電信事業辦理明(115)年度涵蓋係數等申請作業及本部辦理明年度查驗相關作業時之依據。

四、數位政府司

(一) 公部門 AI 賦能-AI 產業媒合推廣

1、11月18日辦理「以政府需求激勵產業 AI 工具發展」記者會，發布 TryAI 平臺階段性成果。該平臺已提供32種模型及20項工具，

獲衛福部等30餘機關導入，有效解決導入痛點並扶植本土軟體產業。

- 2、11月19日與中華民國資訊軟體服務商業同業公會合辦「數位政府 AI 解決方案媒合說明會」，共106位機關代表參與，促進公私協力。
- 3、11月21至22日舉辦「114年度全國資訊主管聯席會」，現場安排12家 AI 廠商進行產品展示與媒合活動，涵蓋文書處理、智慧客服、資訊安全、專業應用及綜合平台等政府高度需求項目，參與人數達191人，有效促進公私交流與 AI 應用落地。

(二) 114年度國家數位發展報告重要調查結果

數政司已於12月3日完成「114年度國家數位發展報告」審查作業。114年數位發展報告重點摘陳如下：

- 1、**網路普及與應用創新高**：調查顯示今年家戶連網率 (93.4%) 與個人上網率 (90.3%) 雙雙創下新高。
- 2、**網路行為變遷**：
 - (1) **資訊查詢下降**：民眾使用網路進行資訊查詢的比率跌破五成，降為46.9%。
 - (2) **社群互動趨勢**：在12歲以上網路族群中，高達95.7%有參與社群網路。然而，僅43.6%在最近三個月內曾發表貼文或上傳影音；與113年相比，雖然參與社群人數顯著增加，但主動發文比率大幅減少6.6個百分點，顯示「潛水」現象增加。

五、數位國際司

(一) 分散式身分驗證 (數位憑證皮夾) 推動情形

- 1、114年12月16日出席「行政院青年諮詢委員會第5屆第2次會議」，本部表示數位憑證皮夾將於12月17日召開記者會說明數位憑證皮夾在超商取貨、訪客登記、旅客房卡進行試營運，另外租車場景將於12月16日至31日由本部、交通部公路局與租車業者進行試辦，預計115年1月開放民眾使用。

- 2、114年12月17日辦理「數位憑證皮夾試營運暨應用體驗」記者會，邀請教育部、經濟部商業發展署、交通部公路局、交通部觀光署、國立陽明交通大學、國立成功大學、104人力銀行、1111人力銀行、台灣大哥大、中華電信、遠傳電信、台灣電信產業發展協會、統一超商、全家超商、水漾月明度假文旅、路朋科技 Loop 和雲行動服務(iRent)出席本次記者會，展示出公私協力成果及推動數位憑證皮夾之決心。
- 3、數位憑證皮夾沙盒已於114年3月31日對外開放，當日並發布新聞稿邀請各界共同測試，迄114年12月8日止，有近2,000個廠商、機關、團體及民眾申請帳號，建立逾10,000個可驗證證明(Verifiable Credentials,VC)及逾700個可驗證展示(Verifiable Presentation,VP)。

(二) 公民科技推動情形

114年11月24日辦理「Civic Tech Taiwan 數位憑證皮夾創新應用競賽」，共計24隊進入決賽，社會組、學生組各頒發前3名及3組優選，主要有社福、出入管理、票務及專業認證等應用獲獎。

(三) 總統盃黑客國際松執行情形

本屆總統盃黑客國際松以「Digital Innovation for Resilience and Sustainability (以數位創新打造韌性與永續的未來)」為徵件主題，吸引來自全球29個國家與地區熱情參與，並於10月31日由評審委員共識選出來自印度的「CropNow」及臺法合作之「BeyondHearing」計2組卓越團隊，卓越團隊業於12月12日至15日來臺參訪交流並出席14日頒獎典禮。

(四) 數位永續雙軸轉型

業於114年11月25日辦竣「綠色數位服務發展」成果發表會，邀集產業代表、專家學者及綠色軟體基金會組織成員共同參與，透過專題分享、工具展示，呈現綠色軟體之制度規劃及實際產出。

六、資料創新司

(一) 政府資料開放與領域資料標準推動情形

協力開放「114年發放現金 ATM 裝設地點明細」資料集，通過資料標準檢測取得白金標章，及於114年11月4日上架至政府資料開放平臺；LINE 熱點運用該資料集提供全國可提領普發現金之 ATM 裝置位置等資訊，開發查詢服務，協助民眾快速定位可提領據點，提升政策執行之便利性與服務效能。

(二) 個人化資料自主運用 (MyData) 推動情形

個人化資料自主運用(MyData)平臺近期上線資料集及線上服務：屏東縣政府「中低收入老人生活津貼」等6項、星展商業銀行「個人信貸線上申請」等線上服務。

(三) 促進政府機關及非政府組織數據應用

- 1、為推動政府機關及非政府組織運用數據發展創新服務，已於114年7月底啟動數據創新及技術應用輔導徵案作業，並於10月31日截止報名，經數據專家輔導團逐案審查後，已於11月25日公告入選團隊，政府機關入選團隊為高雄市政府警察局、臺東縣消防局及臺北市政府教育局等3個政府機關；另非政府組織入選團隊為醫護鐵人、台灣好室有限公司及社團法人暖暖 sunshine 協會各3家非政府組織，並於12月1日啟動為期8個月之數據應用輔導工作。
- 2、為提升非政府組織之資料素養及應用技術知能，已於12月5日辦理「數據驅動 NGO/NPO 決策與溝通加速器」線上課程，本年度課程均已辦理完畢，預計於115年第1季啟動年度系列課程，以持續推動非政府組織之數據培力工作。

(四) 推動總統盃黑客松 (國內松) 競賽

12月14日已偕同環境部於總統府辦理頒獎典禮，邀請國內松及國際松獲獎團隊至總統府向總統報告獲獎之創新提案，並接受總統親自頒發獎項，頒獎過程亦同步於官方 Youtube 頻道直播，對外展現總統盃黑客松之競賽成果，頒獎典禮活動順利圓滿完成。

七、政風處

(一) 公職人員利益衝突迴避法宣導事項

公職人員利益衝突迴避法(下稱利衝法)第14條第1項本文規定，原則禁止公職人員或其關係人與公職人員服務或受其監督之機關團體為補助、買賣、租賃、承攬或其他具有對價之交易行為；同條項但書各款則為例外允許之情形。其中第3款(中段)「對公職人員之關係人依法令規定以公開公平方式辦理之補助」，係指機關以公開公平方式辦理補助案件時，應於開始受理補助案申請前，將個案補助之項目、申請期間、資格條件、審查方式、個別受補助者之補助金額上限、全案預算金額概估等，以電信網路或其他足以使公眾得知之方式公開；如僅於網站公告補助法令規定，未充分揭露上開申請及審查等資訊，難謂符合「公開公平方式」之要件(參照利衝法施行細則第25條第2項及法務部108年11月14日法廉字第10800074540號函釋)。

(二) 公職人員財產定期申報注意事項

本(114)年度辦理「定期申報」義務人自本年12月5日起，即可使用自然人憑證或行動身分識別登入「法務部公職人員財產申報系統」，下載本年11月1日當日財產資料進行核對，請於本年12月31日前至申報系統上傳資料完成申報作業；如本年度已辦理「就(到)職申報」之申報義務人，則無需再辦理114年定期申報作業。

八、主計處

(一) 114年度即將結束，本部經費核銷及預算保留相關作業時程，請各司處配合辦理，俾順利完成本部年度決算事宜

1、配合本部經費關帳時程，請各司處配合事項(業於114年11月13日以數位主決字第1141001651號函送各司處)

- (1) 採購案如需辦理驗收，請預先規劃驗收、核銷及撥款所需作業期程。
- (2) 經費核銷暨各項透過經費結報系統報支項目，請於115年1月6日(星期二)前檢齊單據送達主計處(含零用金、不休假加班費等)。
- (3) 預(暫)付款項亦請於115年1月6日(星期二)前送主計處辦理轉正列支，如有餘款，應辦理收回繳庫事宜。

(4) 委辦及補助計畫之衍生利息、違約罰款收入及結餘款之處理：

A. 屬114年度利息、罰款等收入部分，自114年12月22日（星期一）起請逕行解繳國庫。

B. 結餘款請於115年1月6日（星期二）前收回繳至本部中央銀行國庫局帳戶。

2、本年度及以前年度歲入歲出款項，須轉入115年度繼續執行者

(1) 歲入部分：請於115年1月6日（星期二）前填具「114年度歲入應收及保留申請表」，並檢附簽准公文及相關證明文件（含電子檔）送主計處彙辦。

(2) 歲出部分：請於115年1月16日（星期五）前填具「114年度歲出保留申請表」，並檢附簽准公文、契約及相關證明文件（含電子檔）送主計處彙辦。

(二) 114年度本部主管預算截至11月底止執行情形

1、本年度單位預算，執行數占預算分配數為92.33%。

2、以前年度單位預算，執行數占預算分配數為91.33%。

3、前瞻第4期特別預算，執行數占預算分配數為98.83%。

4、前瞻第5期特別預算，執行數占預算分配數為49.07%。

九、法制處

(一) 法制作業事項

1、法律案：

(1) 「資通安全管理法」修正條文業經總統於114年9月24日公布，行政院已指定施行日期114年12月1日。

(2) 立法院交通委員會於114年12月1日審查電信管理法第72條修正草案完竣。

2、法規命令：

(1) 訂定「數位發展部數位發展專業獎章頒給辦法」。

(2) 訂定「危害國家資通安全產品審查辦法」。

3、行政規則：修正「查驗偏遠地區行動通信網路涵蓋率作業要點」。

(二) 專案事項

1、持續辦理數位政策法制協調專案小組之相關業務。

2、持續辦理本部法規命令草案114年度立法計畫之滾動式檢討修正。

3、處理衛生福利部修正性侵害犯罪防治法、兒童及少年性剝削防制條例修正有有關網際網路治理相關規定。

4、處理行政院審查「虛擬資產服務法」草案。

5、處理立法院經濟委員會審查動物保護法部分條文修正草案。

6、處理立法院黨團協商人工智慧基本法草案。

7、處理法務部修正行政程序法有關行政程序電子化相關規定。

(三) 其他協處案件

1、協助數產署辦理5G專頻專網之許可、廢止及核發執照案件。

2、配合現行打詐事務推動，協助數產署辦理相關案件及建立標準作業流程。

3、協助數產署處理「依犯罪危害防制條例第39條第4項規定授權研訂子法草案內容」相關事宜。

4、協助數產署辦理所管業者違反洗錢防制法、個人資料保護法相關法令規定之裁罰案。

5、協助國際司辦理數位憑證皮夾之法規調適研析。

6、協助資安署處理資通安全管理法授權子法研訂(修)相關事宜。

7、協助資源管理司處理無線電頻率使用管理辦法修正草案相關事宜。

十、數位產業署

(一) 「行動寬頻專用電信網路審查會議」辦理進度

- 1、114年11月24日召開「行動寬頻專用電信網路第二十七次審查會議」，經該審查會議決議通過3案。
- 2、「行動寬頻專用電信網路審查會議」整體績效：截至114年12月26日，累計審查通過139案，其中已發照計123案、免發照(短期設置)計32案，以及實驗移用計5案。

(二) 2025數位創新人才就業媒合會暨成果展×AI 產業人才指引合作簽署典禮

- 1、114年11月20日假台北文創舉辦「2025數位創新人才就業媒合會暨成果展×AI 產業人才指引合作簽署典禮」，由部長見證本署和1111人力銀行、Yourator 及 Cake 等三家人才媒合平台簽署合作 MOU。
- 2、前述三家平台業者除與本署合作推廣《AI 產業人才認定指引》外，也將調整網站介面，對齊指引之 AI 人才和能力類型，以幫助企業精準媒合所需人才。預計115年度起，三家平台業者將按季提供 AI 職缺相關統計數據予本署作為政策評估使用。
- 3、同日並發布《AI 產業人才認定指引》2.0，擴充新興能力領域，納入 RPA(機器人流程自動化)議題，並新增課程時數與能力對應建議參考。

(三) 「從 Project 到 Product：臺灣軟體企業的全球競爭力之路」座談會

- 1、114年11月22日於「2025Meet Taipei 創新創業嘉年華」舉辦「從 Project 到 Product：臺灣軟體企業的全球競爭力之路」座談會，由本部林部長與趨勢科技 CEO 陳怡樺、玩美移動 CEO 張華禎及訊連科技 CEO 黃肇雄共同與談，探討臺灣軟體產業在 AI 與雲端浪潮下的轉型契機。
- 2、三位 CEO 從實務經驗出發，分享如何透過產品經營，打造具品牌價值與國際競爭力的新典範。今日現場有超過220位來自資訊服務、通訊傳播、網路服務、整合行銷、金融投顧及新創團隊等軟體產業相關人士踴躍參與，會後更進一步相互交流，共同激盪臺灣軟體產業發展的新火花。

(四) 11月28日於沙崙資安服務基地辦理「CYBERDAY 2025資安產業日」

- 1、114年11月28日於台南沙崙資安服務基地辦理「CYBERDAY 2025資安產業日」，由林俊秀署長引言數位產業署推動資安產業之年度成果，臺南市趙卿惠副市長、SEMI 國際半導體產業協會曹世綸臺灣區總裁及產學研各界先進蒞臨開幕式，活動計超過500人參加。
- 2、今年度資安產業亮點成果，包括與 SEMI 協會共同啟動 SEMI E187認驗證制度，強化我國於半導體供應鏈資安治理之國際地位；以 PQC 研發及應用成果首度登上歐洲 ONE Conference 主題 Keynote，並擔任展會開幕式第一個國際致詞代表；培育超過4,000名資安人才，其中有580人取得國際 Google 資安專業證書(Google Cybersecurity Certificate)。
- 3、活動現場邀集36家資安廠商，展示 PQC 加密應用、工控資安防護等本土資安解決方案，並辦理含括 AI 資安、新興技術、國際趨勢等議題之專題講座，也籌設20隊資安新秀競賽團隊之展示攤位，藉此提供所有與會者掌握國內外最新資安趨勢，同時促進資安業者與各界之對接及合作機會。

十一、資通安全署

(一) 資安政策與法規

1、辦理中製 APP 資安風險宣導記者會

已於12月3日請葉次主持記者會，宣導小紅書等5款 APP 之資安風險，呼籲民眾避免安裝，並有超過10間媒體報導相關新聞內容，報導內容尚符合本部記者會重點。

2、資安法修法進度

資安法修正草案已於114年9月24日經總統公布，並於12月1日公布施行。其相關子法《危害國家資通安全產品審查辦法》已於114年12月19日發布，並溯及至12月1日施行；《資通安全法施行細則》等5個子法預計114年底發布；《公務機關所屬人員辦理資通安全事項作業辦法》及《國家資通安全會報設置辦法》

2個子法已於12月26日召開本部法規審查會，續辦理發布相關事宜。

3、 行政院國家資通安全會報

依據「行政院國家資通安全會報設置要點」，已於114年12月18日由副院長召開行政院國家資通安全會報第46次委員會議，就近期資通安全推動情形、會報運作情形及重要工作說明與宣達。

(二) 資安演練與稽核- CODE(跨國網路攻防演練)

CODE(跨國網路攻防演練) x ACE(前瞻資安探索會議)於11月26日至11月28日舉辦三天活動，活動開幕式由行政院國家資通安全會報副召集人吳誠文政委主持，並邀請五院、行政院二級部會、關鍵基礎設施提供者等參加。其中 CODE 國際演練隊伍計有捷克、立陶宛、荷蘭與愛沙尼亞等6國參與，國內演練隊伍計有國防部與大型醫學中心等16機關報名參與演練。

(三) 資安訓練宣導

1、 114年資安技能金盾獎

為提升學生解決資安問題能力與實戰經驗，透過競賽機制與結合資安威脅趨勢命題，辦理114年「資安技能金盾獎」，114年10月18日分別於北、中、南區辦理初賽完竣，計有220隊報名，將於115年1月9日辦理決賽，題型含括逆向工程、加解密演算法、鑑識等範圍，加強學生資安實務技能。

2、 公告新版《資通安全概論》職能訓練教材

為強化資安人員核心職能，配合資安法修法更新教材內容，經全面檢討《資通安全概論》職能訓練教材內容並改編修為書籍式教材，已於11月25日於資安人才培訓服務網開放各界下載研讀。

3、 資安月報

114年11月15日於官網公布114年10月資安月報，分享「弱密碼易遭破解」資安事件等。

(四) 資安國際交流合作-ACE(前瞻資安探索會議)

CODE(跨國網路攻防演練) x ACE(前瞻資安探索會議)於11月26日至11月28日舉辦三天活動，其中 ACE 會議以「資安威脅與應變能力」及「新興科技發展與資安政策」為兩大主軸，會議來自十餘國資安專家就重大資安議題進行研議。另透過雙邊會議，增加國際合作交流機會，建構資安聯防體系。

十二、國家資通安全研究院

(一) 國際合作交流

11月25至11月27日以 APCERT 督導委員身分赴澳出席「APCERT 2025會員年會及國際資安研討會」，會中報告年度教育訓練工作組執行成效外，本院投稿亦獲選擔任講者，講題為「Once Upon a Cloud: APTs and their Happily Ever After Delivery Chain」。

(二) 零信任網路資安防護

有關輔導 B 級機關導入零信任架構，已完成零信任架構部署，刻正準備驗收作業。有關功能符合性驗證作業，每週公告去識別化驗證更新進度於資安院官網零信任專區，11月新增2個廠商產品通過設備鑑別功能符合性驗證。

(三) 資安人才培育推動

- 1、研析我國資安人才職能參考基準，辦理資安架構師、資安風險管理師、資安教育工作者專家諮詢會議工作坊，邀請政府、產業、學界各界專家參與研討會議，針對資安人才類別所需之職能(包含具備之任務、知識、技能)進行研討。
- 2、12月3日辦理2025年台灣資安通報應變年會，本次年會以「打造安全產品 串聯信任防線」為主題，邀集國內各資安事件協處單位、企業代表與學術界專家，發表年度資安成果與最新的資安趨勢，探討資安聯防最佳實踐、資安威脅趨勢發展及分享實務經驗等議題，提升企業人員資安意識、強化台灣企業之資安韌性。實體與線上參與人數總計927位(實體：156位；線上771位)。