

# 數位發展部

## 第14次主管會議紀錄

公告版

日期：114年7月9日（星期三）下午2時

地點：本部延平大樓101會議室

主席：黃部長彥男

紀錄：林怡芬

出席及列席人員：關政務次長河鳴、林政務次長宜敬、葉常務次長寧、胡主任秘書貝蒂、數位產業署林署長俊秀、資通安全署蔡署長福隆、鄭參事明宗、林技監春吟、數位策略司蔡司長壽注、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（陳副司長怡君代）、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（龔副院長化中代）

壹、 智庫分享（略）

貳、 上次（13次）主管會議紀錄確認及後續追蹤（114年6月24日發文）

決 定：確定。

參、 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、本案依策略司之管考建議辦理：

1.第13次（6月）主管會議列管案件，建議解除追蹤（12案）均為同意。

2.歷次列管案件，建議解除追蹤（4案）均為同意。

3.執行案件較長之案件，請按月更新辦理進度，於預定完成日

期前2個月於會議報告進度，當月如有重大進度或事項時，應於當月主管會議報告辦理情形。

案由二：ACE 2024辦理成果及 ACE 2025規劃情形案，報請公鑒。（報告單位：資通安全署）

決定：

- 一、洽悉。
- 二、國際合作為全球資安發展之趨勢，而 ACE 前瞻資安探索會議則是我國與世界各友好國家就資安政策互相交流的重要平台。透過各專家學者、政府官員互相交流，ACE 除可瞭解接收最新資安政策發展態樣與國際趨勢外，並能積極發展國際合作關係，拓展我國資安夥伴連結，增進我方國際能見度，對我國資安國際合作重要性不言可喻，本案請資安署廣續妥予規劃，務使活動籌辦順利、成功。

案由三：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：

- 一、洽悉。
- 二、為有效向國科會爭取116年度科技預算，本部已於114年7月啟動「116年度科技施政總體說明書」撰擬編修作業，並請專家學者強化整體計畫內容，請各單位配合策略司規劃期程辦理。

肆、討論事項（略）

伍、臨時動議（無）

陸、長官指示

日前國安局警示經抽驗中國製 APP 有5款（小紅書、微博、抖音、微信及百度雲盤）存在高度資安風險，為避免被以不正當管道竊取個人資料，請各位主管宣導同仁提高對行動裝置的安全警覺，禁止於公務手機及資訊設

備下載具資安疑慮的中國製 APP，以保護個人隱私及機關機敏資訊，另請將本部先前對危害國家資通安全產品限制使用相關規定周知同仁，並提醒大家多加注意。

柒、散會（下午4時10分）

## 附錄

案由三：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、韌性建設司

#### (一) 電信事業普及服務(普及服務基金)業務

- 1、已於去年公告「指定中華電信股份有限公司於特定村里提供114年度數據通信接取普及服務」、「114年度電信普及服務提供者、實施計畫及相關事項」、「114年度數據通信接取普及服務之優惠補助金額」，並於今年公告「指定中華電信股份有限公司115年於特定村里提供數據通信接取普及服務」。
- 2、114年5月14日公告電信普及服務提供者113年度普及服務補助申請書。
- 3、114年5月26至27日辦理114年度新竹縣電信普及服務成果訪查完竣。
- 4、114年6月11日公告電信事業申請擔任115年度普及服務提供者之實施計畫。

#### (二) 推動無人機資安檢測規範及計畫

續提升我國遙控無人機資安檢測能量，協助民航局管理無人機資安檢測：「遙控無人機資安檢測規範」經本部會銜交通部發布訂定，遙控無人機製造者或進口者可至本部公告之遙控無人機資安檢測專業機構或法人，進行規範之資安檢測。

#### (三) 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112年1月1日迄114年6月23日，資安監控分析通報平臺分享至通傳事業情資共計1,804,517筆，分享至 N-ISAC 情資共計4,701筆。

#### (四) 通傳事業資安防護教育訓練

本部114年「提升通傳領域資安聯防機制及強化通傳網路預警應變能力計畫」將辦理2場以通傳領域 CI 提供者為對象之資安教育訓練。第1場次已於5月28日召開，並請大同大學資訊工程學系林宜隆教授講授「數位鑑識概念與標準作業流程及駭客攻擊分析與資安鑑識應用」，計121人參與。第2場次教育訓練規劃主題為 CI 防護，預定第3季辦理。

#### **(五) 預告修正「關鍵電信基礎設施資通設備資通安全檢測技術規範」**

114年6月17日預告修正「關鍵電信基礎設施資通設備資通安全檢測技術規範」(預告期間60日)。本次修正重點為變更本規範主管機關、調整適用範圍、納入歐盟漏洞資料庫(如 EUVD)作為檢測依據，並參考資通安全管理法相關規定，修正測試及認證內容與用詞。

## **二、資源管理司**

### **(一) 114年度「頻譜大未來國際座談會」案**

- 1、緣由說明：為進一步促進數位產業蓬勃發展與提升全民數位韌性，本部每年度均會邀集美、日、韓等多位國內外產、官、學、研專家來臺召開「頻譜大未來(Spectrum for tomorrow)」國際座談會，共同研商6G 頻譜政策及應用規劃。
- 2、辦理情形：初步訂於9月17日召開第二屆寬頻大未來座談會，並規劃邀請 ITU-R、APT、高通、愛立信及國科會等國內外專家學者參與5場次專題演講及2場次焦點座談。
- 3、後續辦理：依規劃完成會議講者確認及各項準備工作，並邀請產、官、學、研等各界專家學者參與會議共襄盛舉。

### **(二) 修正「電信事業申請衛星固定通信用無線電頻率核配有關事項」、「電信事業申請無線電頻率核配審查收費標準」、「受理電信事業申請核配衛星固定通信用無線電頻率審查作業要點」及「頻率使用費收費標準」**

- 1、緣由說明：配合修正「無線電頻率供應計畫」新增衛星通信用途頻段，檢討修正相關法規。

## 2、辦理過程：

(1) 114年2月13日預告相關修正草案60日(至114年4月14日止)。

(2) 經提本部114年5月22日主管會議討論決議：通過，請依本部法制作業流程辦理發布事宜。

(3) 114年6月16日完成法規發布作業。

3、本案已辦理完竣。

## 三、數位政府司

### 政府111簡訊防詐再升級記者會

(一) 為達到「111政府專屬短碼簡訊」雙重防詐、辨識升級、信賴加分之目標，本司規劃於111簡訊內容開頭增加接收方手機末3碼。該辨識機制已於114年6月1日正式上線啟用。例如，若數位發展部透過111發送簡訊給手機號碼為0900-XXX-123之民眾，則該民眾收到111簡訊時，其簡訊內文開頭就會是「123-數位發展部」。

(二) 為利民眾瞭解新「簡訊內容認證機制」，本司於114年6月17日舉辦「政府111簡訊防詐再升級記者會」，廣宣111簡訊新制，同時釋出新聞稿與宣導圖卡，提供媒體廣泛報導應用。

## 四、數位國際司

### (一) 分散式身分驗證(數位憑證皮夾)推動情形

1、數位憑證皮夾沙盒已於本年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6月23日止，共有1,536個廠商、機關、團體及民眾申請帳號，建立5,502個可驗證證明(Verifiable Credentials,VC)及482個可驗證展示(Verifiable Presentation,VP)。

2、本年6月27日及28日辦理數位憑證皮夾審議工作坊之一般民眾測試場，以引導工具與民眾深度互動與模擬情境演練，民眾從制度治理、風險控管、族群差異與場域導入四大層面提出具體建議，同時希望可兼顧普及性、安全性、可近性與治理透明度，以達成實質公私協力與全民信任。

### (二) 公民科技推動情形

- 1、公共程式平臺於本年6月18日完成 ISO/IEC 20000資訊服務管理及 ISO/IEC 27001資訊安全管理系統稽核作業，稽核結果無不符合事項，另有建議事項9項。後續將依建議事項精進相關作業，確保系統資訊安全及穩定運作。
- 2、本年度「公民科技試驗場域」經各縣市政府提案後，綜合考量社會影響力、成果可複製性等因素，擇定「跑者驛站—友善運動地圖」（高雄市）、「災防資料彙整系統」（臺南市）、「消防設備自行申報自動排程系統」（臺東縣）及「兒童早療聯合評估門診線上預約及查詢系統」（桃園市）等四項議題作為本年度合作主題，並規劃於114年7月30日假內湖 t.Hub 辦理團隊媒合大會，藉以媒合合適之公民科技團隊，共同進行後續開發與推動作業。

### **（三）總統盃黑客國際松執行情形**

- 1、總統盃黑客國際松於6月16日起，以「數位創新打造韌性與永續的未來 (Digital Innovation for Resilience and Sustainability)」為題，對外公開徵件至8月8日止。
- 2、為擴大總統盃黑客國際松的曝光與影響力，已於6月27日辦理徵件說明會，吸引逾50位潛在參賽者參與，展現參與意願。

## **五、資料創新司**

### **（一）政府資料開放推動情形**

高雄市政府交通局於114年5月上架「高雄 YouBike2.0公共自行車租賃站即時資訊」資料集，提供高雄市 YouBike2.0租賃站即時運營資訊，包含可借與可還車輛數、總停車格數、站點名稱、位置資訊及營運狀態等欄位。資料格式為 JSON，具備高度即時性與實用性，有助於智慧交通應用開發、市政運輸規劃及民眾通勤安排，亦可作為交通管理與城市移動性分析之重要依據，並促進綠色交通工具之使用，支持永續城市發展。

### **（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：內政部國家住宅及都市更新中心「安居好室社會住宅申請」、南投縣

政府「好彩投好孕乘車補助服務」，共2項線上服務。其中「安居好室社會住宅申請」於6月9日上線，截至6月24日，該服務累計申辦數為5,287次。

### **(三) 促進資料創新利用發展條例推動辦理情形**

「促進資料創新利用發展條例(草案)」已於6月16日預告(預告期至8月15日)，廣徵各界意見，俟預告期結束並進行法案調修後，送行政院法規會審議。

## **六、政風處**

### **辦理廉政法令宣導課程**

- (一) 為提升本部同仁對於公務員廉政倫理規範之認知，本處訂於7月17日下午辦理「公務員廉政倫理規範及常見廉政法令風險」課程講習，邀請法務部廉政署派員蒞臨授課。
- (二) 為資源共享及擴大參與，本次講習除請本部各單位、所屬機關及行政法人國家資通安全研究院派員參加外，並以線上同步直播方式，開放同仁自由線上參與。

## **七、主計處**

### **114年度本部主管預算截至6月底止執行情形**

- (一) 本年度單位預算，執行數占預算分配數為92.07%。
- (二) 以前年度單位預算，執行數占預算分配數為87.29%。
- (三) 前瞻第4期特別預算，執行數占預算分配數為89.61%。

## **八、資訊處**

### **(一) 本部及所屬機關資通安全法遵事項**

ISMS 教育訓練規劃(本年度規劃辦理8場次，已辦畢5場次)：訂於7月8日下午2時於101會議室辦理資通系統分級及防護基準介紹。

### **(二) 公文(含密件)線上簽核及電子交換**

- 1、本部公文線上簽核系統已分別於112年、113年完成密件線上簽核(使用實體自然人憑證)、密件行動簽核(使用行動自然人憑證)

相關功能新增及部分一般公文作業功能增修(已完成51項)，待增修項餘57項，其中優先序較高之31項已納入114年公文線上簽核系統維運暨增修採購案，其中，已於5月16日召開需求確認會議，並依會議決議加開一場細部需求討論會議（於5月20日召開，討論廠商協助公文擬稿相關功能），另規劃於9月完成增修功能開發及測試、10月1日(含)前完成增修功能上線。

- 2、配合檔管局政策，將於114年度優先試辦使用政府資料傳輸平臺(T-Road)進行本部電子公文交換作業，以先行示範並強化公文傳遞之安全性，目前已完成相關電子公文交換測試主機建置作業，已完成本部公文電子交換相關 API 新增，刻正進行雙方(本部、檔管局)API 介接申請作業，後續將陸續進行電子公文交換相關元件安裝、設定（由檔管局安排時間處理）、「測試憑證」申請（由本處向檔管局申請）等前置作業。俟相關前置作業完成後即可進行系統測試及上線使用，本案預計依檔管局規劃時程於114年底前完成導入。

## 九、法制處

### （一）法制作業事項

- 1、法律案：資通安全管理法修正草案，立法院交通委員會已於114年5月22日進行逐條審查，審查完畢，其中修正條文第3條、第10條、第11條、第25條及第32條保留，將進行黨團協商。
- 2、法規命令：
  - （1）修正「電信事業申請無線電頻率核配審查收費標準」。
  - （2）修正「電信事業申請衛星固定通信用無線電頻率核配有關事項」，名稱並修正為「電信事業申請衛星通信用無線電頻率核配有關事項」。
  - （3）修正「頻率使用費收費標準」第2條附件4。
- 3、行政規則：
  - （1）修正「總統盃黑客松辦理要點」第2點。

- (2) 修正「受理電信事業申請核配衛星固定通信用無線電頻率審查作業要點」，名稱並修正為「受理電信事業申請核配衛星通信用無線電頻率審查作業要點」。

## (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。

## (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 Threads 納入詐防條例管理之公告、Meta 廣告未揭露資訊裁處案，與形成打詐相關裁罰例稿及建立標準作業流程。
- 3、協助數產署盤點詐欺犯罪危害防制條例規劃修法內容。
- 4、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。
- 5、協助數產署辦理所管業者違反個人資料保護法相關法令規定之裁罰案。
- 6、協助國際司辦理數位憑證皮夾之法規調適研析。

## 十、 數位產業署

### (一) 數位金卡推動情形

核卡進度：截至114年6月30日內政部移民署系統共計受理1,159件數位領域申請案，會商本部審查通過946件，審查中95件，改分其他領域及退件118件。另依國發會對外公布資料，截至114年5月數位金卡核卡數已達858件。

### (二) 「行動寬頻專用電信網路審查會議」辦理進度

- 1、114年5月23日召開「行動寬頻專用電信網路第二十二次審查會議」，經該審查會議決議通過4案。

- 2、 「行動寬頻專用電信網路審查會議」整體績效：截至114年6月16日，累計審查通過121案，其中已發照計107案、免發照(短期設置)計23案，以及實驗移用計5案。

### (三) 114年產業資安強化推動工作小組(SIG)計畫辦理情形

- 1、 為協助企業提升資安意識，本署自111年起每年鼓勵產業公會或聯盟合作籌組資安工作小組(SIG)，協助其所屬會員廠商進行資安評級，使其了解資安風險並給予修補建議，強化資安體質。
- 2、 「114年度零信任物聯網資安防護推動計畫產業資安強化推動工作小組(SIG)」，於6月12、13日辦理遴選作業，計有臺南市總工業會、台灣智慧自動化與機械人協會、新竹縣工業會、次世代電視暨智慧應用發展協會、台灣流體傳動工業同業公會、中華民國粉末冶金協會、中華產業機械設備協會、台灣糖果餅乾麵食工業同業公會、台灣顯示器暨應用產業協會等9家公會通過，預計至少100家業者共同參與。

### (四) 114年算力平台第二梯次申請審核評選結果

- 1、 本署以「AI 算力基盤暨數位服務採購推動計畫」打造 AI 算力池，提供算力支援，協助資服業者進行 AI 模型訓練，不僅加速開發 AI 應用服務，還能降低成本，讓資訊服務業者更快速發展創新應用服務並推向市場。114年預計開放三梯次申請，其中第一梯次已入選54家資服業者，於4月9日至5月21日使用算力。
- 2、 第二梯次「算力平台」申請評選結果依據6月23日委員共識會議，另向國網中心調借80片 H100 GPU 算力，最終核決64家入選業者名單，預計於7月初至8月底開放入選廠商使用算力。

## 十一、資通安全署

### (一) 行政院國家資通安全會報第45次委員暨114年中央及地方政府資通安全長會議

刻正規劃於7月15日辦理行政院國家資通安全會報第45次委員暨114年中央及地方政府資通安全長會議，宣達資安推動策略及重要工作、分享資安威脅情勢以及資安防護經驗，並因應當前政策及未

來資安挑戰，規劃相關專題演講，預計有全國二級部會以上及各縣市政府資安長及資訊主管200餘人與會。

## **(二) 114年國家資安資訊分享與分析中心(N-ISAC)年中會議**

「114年國家資安資訊分享與分析中心(N-ISAC)年中會議」於114年6月19日假臺大醫院國際會議中心辦理，出席會員代表計84人，邀請 A-ISAC、關貿資訊股份有限公司及 Fortinet 進行領域情資執行情形及資安威脅趨勢分享，以深化會員信任關係，達到促進會員情資分享意願，以強化國家整體聯防機制。

## **(三) 114年資安服務廠商評鑑說明會**

於6月30日辦理「114年資安服務廠商評鑑說明會」，並邀集中華民國資訊軟體協會、台北市電腦商業同業公會、台灣資訊安全協會等資安服務廠商與會，預計於114年下半年度針對 SOC、資安健診、弱點掃描、滲透測試及社交工程演練等5類資安服務品質及專業技術進行評鑑，評鑑結果將提供政府機關選擇委外廠商之參考。

## **(四) 114年第1次政府資通安全防護巡迴研討會**

「114年第1次政府資通安全防護巡迴研討會」於114年6月23日至7月1日於北、中、南、東等4區辦理8場次，逾2,000位學員報名，提供資通安全法納管對象之資安工作人員最新防護重點與資訊，並透過實際案例分享與建議防護措施，協助各機關提升資通安全管理與技術認知，以提升整體資安韌性。

## **(五) 114年「AI♥資安學院」課程**

為協助機關資安同仁瞭解駭客如何運用 AI 協助攻擊，及如何運用 AI 協助資安業務，課程內容以實務運用為主（包含新興攻擊手法、資安防護對策、AI 趨勢與挑戰），以強化政府機關安全韌性，規劃於114年7月至8月間辦理6堂系列課程，並已於114年6月10日函知《資通安全管理法》納管公務機關有意願之資安人員報名參訓。

## **(六) 辦理資安增能培訓，建構優質資安人才生態**

為紓解資安人力成長需求，規劃辦理為期2年的「政府資安人力職能轉換訓練計畫」，協助各機關現職未具「資訊處理職系」資格且

「有意願」參加該職系專長訓練者，修習相關課程，後續優先投入資安工作。本案已於113年11月27日設置專案辦公室提供服務，並於113年12月3日函請各機關薦派參訓名單，截至114年6月20日計有542人有意願參訓。

#### **(七) 114年各機關2年1次資通安全責任等級重新核定**

114年5月23日函請各機關於6月30日前函復「資通安全責任等級提報表」函復，預計於下半年完成各公務機關及特定非公務機關之資通安全責任等級重新核定作業，確保各納管機關均應依核定責任等級於策略、管理及技術層面落實各項法遵作業。

### **十二、國家資通安全研究院**

#### **CVE 漏洞審核**

- (一) 累計至6月19日，新接獲124個漏洞，41個不符合審理標準，27個完成 TVN 漏洞發布與公告，56個持續處理中。
- (二) 累計至6月19日共公布23個嚴重風險、15個高風險及8個中風險漏洞。