

# 數位發展部

## 第12次主管會議紀錄

公告版

日期：114年5月22日（星期四）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（公出）、林政務次長宜敬（公出）、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（周副署長智禾代）、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、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、資訊處陳代理處長珏玓、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、上次（11次）主管會議紀錄確認及後續追蹤（114年5月2日發文）

決 定：確定。

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、同意依策略司之管考建議解除追蹤1件，其餘案件亦請持續追蹤，請各主辦單位務必協力合作、依限達成。

案 由 二：本部及所屬機關113年度個案計畫評核結果案，報請公鑒。（  
報告單位：數位策略司）

決 定：

一、洽悉。

二、請策略司持續關注各項計畫執行情形，倘有未達預期進度之計畫，請適時陳報首長知悉並請計畫主辦單位至首長或主管會議提報辦理進度及積極因應對策。

三、請各計畫主辦單位，於規劃階段合理安排每月進度、預算及查核點，執行階段時則應及早辦理相關作業，以提高本部計畫執行率。

案 由 三：第七期國家資通安全發展方案，報請公鑒。（報告單位：資通安全署）

決 定：

一、洽悉。

二、第七期「國家資通安全發展方案（114年至117年）」草案已提報院會並准予備查，請資安署後續將計畫書草案簽院核定，以利方案正式發布。

案 由 四：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、為利各級長官及外界了解每月各單位業務執行情況，未來資料提報請各單位以精簡方式呈現，並請就當月有進度之重要工作項目進行填報及公告。

#### 參、討論事項

案 由：開放衛星通信頻率相關法規修正案，提請討論。（提案單位：資源管理司）

決 議：

一、通過。

二、「電信事業申請衛星固定通信用無線電頻率核配有關事項」修正條文、「頻率使用費收費標準」第二條附件四修正條文及「電信事業申請無線電頻率核配審查收費標準」第二條修正條文，請依本部法制作業流程辦理發布事宜。

肆、 臨時動議 ( 略 )

伍、 長官指示 ( 無 )

陸、 散會 ( 下午3時5分 )

## 附錄

案由四：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) 114年個案計畫管制考核作業

- 1、本部114年提報個案計畫計50件。
  - (1) 公共建設類：7件。
  - (2) 社會發展類：4件
  - (3) 科技發展類：39件（前瞻計畫9件、一般科技計畫30件）。
- 2、114年計畫選項列管作業，各計畫管制級別分別為政院管制3件、部管制32件、自行管制15件。

#### (二) 113年個案計畫評核作業

- 1、依「行政院所屬各機關個案計畫管制評核作業要點」，機關於年度終了時，應就列管之個案計畫分別辦理評核，並於114年4月30日前完成評核結果公告。
- 2、本部113年執行之個案計畫共計54件包含公共建設類（4件）、社會發展類(6件)及科技發展類（44件），計畫評核結果業於114年4月18日簽奉核可，並於114年4月24日公告本部網站，其評核結果如下：
  - (1) 公共建設類（4件）：均為部管制，優等4件。
  - (2) 社會發展類（6件）：
    - A.院管制計畫1件：俟行政院公告評核結果。
    - B.部管制計畫：優等2件。
    - C.自行管制計畫：優等2件，甲等1件。
  - (3) 自行管制計畫：優等2件，甲等1件：

A.院管制計畫2件：俟行政院公告評核結果。

B.部管制計畫：優等15件，甲等11件。

C.自行管制計畫：優等6件，甲等10件。

## 二、韌性建設司

### (一) 網路韌性

#### 1、非同步衛星驗證計畫

112-113年「應變或戰時應用新興通訊科技強化通訊網路數位韌性」計畫(前瞻計畫)：受補助單位(TTC)已採用盧森堡 SES 中軌衛星及英國 OneWeb 低軌衛星，並如期於113年12月底完成773個衛星終端設備之布建。

#### 2、臺馬海纜斷纜應變措施辦理情形

臺馬三號海纜及臺馬二號海纜分別於114年1月15日及2月16日發生全斷障礙，為維持馬祖地區通訊暢通，本部於兩海纜全斷障礙發生後旋即指示中華電信啟用微波備援系統，將原本經由該海纜傳輸的語音通訊與網際網路服務移轉至微波鏈路。另臺馬二號海纜全斷障礙原因疑為漁船下錨勾斷造成，本部已於114年3月10日將本案相關資料函送地檢署偵辦。現臺馬三號海纜已於3月2日完成修復，臺馬二號海纜則於3月14日修復部分芯線，並開始提供服務，後續將視船期、海象等因素進行修復工作，預計於5月底全部修復。

### (二) 普及建設

#### 1、電信事業普及服務(普及服務基金)業務

(1) 113年2月22日公告「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」。

(2) 113年11月18日公告「114年度電信普及服務提供者、實施計畫及相關事項」。

(3) 113年11月25日公告「114年度數據通信接取普及服務之優惠補助金額」。

(4) 114年2月21日公告「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」。

(5) 114年3月10日廢止「電信普及服務管理辦法」。

## 2、補助電信事業於偏遠地區建置行網、固網進度 ( 前瞻計畫 )

用於加速偏遠地區電信基礎建設之「強化偏鄉地區行動寬頻網路數位韌性與近用之基礎設施建置計畫」(3合1計畫)、「普及偏鄉寬頻接取環境計畫」2項計畫，113年度核定補助案件之辦理情形如下：

(1) 補助建置之168臺5G 基地臺等，均已於113年10月底完成設置並提供5G 服務。

(2) 補助建置或優化既設防救災行動通信平臺43案，其中41案已於113年12月底完工，2案已於114年3月完工。

(3) 補助建置1Gbps 或100Mbps 等級固定寬頻網路4案，已於113年11月底完工。另112年度核定之臺馬海纜4號案，持續建置中，預計115年6月完工。

(4) 另改善山區行動寬頻基地臺15案 ( 包含優化共29處 )，已於113年10月底前完成建置。本計畫僅至112年度止，後續將藉由相關計畫持續改善偏遠山林地區訊號。

## (三) 資通安全

### 1、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。

### 2、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4月30

日，資安監控分析通報平臺分享至通傳事業情資共計1,618,634筆，分享至 N-ISAC 情資共計4,312筆。

### 3、C-ISAC 資通安全情資分享：

本部每季舉辦 C-ISAC 資通安全情資分享會議，藉資安情資蒐集與分享，提升通訊傳播領域業者資安防護知能。114年度第1次會議於3月26日辦理竣事，會中邀請淡江大學國際事務與戰略研究所林穎佑助理教授分享「關鍵基礎設施之風險管理策略」、遠傳電信股份有限公司分享資安情資通報經驗，計89人次出席會議。

## 三、資源管理司

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」及「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」：

(一) 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「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」及「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」條文。

(二) 辦理過程：

1、配合114年2月13日「無線電頻率供應計畫」公告修正，同日預告「電信事業申請衛星固定通信用無線電頻率核配有關事項」及「電信事業申請無線電頻率核配審查收費標準」修正草案60日(至114年4月14日止)。

2、3月25日邀集相關利害關係人辦理公開說明會，博徵眾議。

## 四、數位政府司

「政府 AI 應用實驗站」推動情形：

(一) 本部規劃建置大語言模型與 AI Bots 之試用場域(平臺名稱為「政府 AI 應用實驗站」)，協助行政院所屬二級機關同仁瞭解生成式人工智慧概念與工具，進而可選擇適用於各業務領域之最適語言模型方案。

- (二) 前項「政府AI應用實驗站」於114年3月31日至4月30日開放行政院二級機關申請使用，截至4月28日已有22個部會申請(15個部會虛擬機器已開通、3個部會虛擬機器準備中、4個部會待補白名單)。
- (三) 4月30日截止後未申請使用之中央二級機關，擬將其資源釋出予其他較為積極之三級機關或其他院申請，以促進資源有效應用。

## 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、數位憑證皮夾沙盒已於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5月4日止，總計有1,421個廠商、機關、團體及民眾申請帳號，建立可驗證證明(Verifiable Credentials,VC)有4,126個及可驗證展示(Verifiable Presentation,VP)有369個。
- 2、本年4月28日辦理【數位憑證皮夾\_焦點團體工作坊】針對數位憑證皮夾 APP 之使用流程進行討論，相關意見將納入後續流程介面優化參考。

### (二) 公民科技推動情形

- 1、114年度公民科技試驗場域合作縣市政府招募調查業於114年5月6日正式開始，預計遴選4個合作縣市，後續將就合作議題進行深入洽談與規劃。
- 2、為提升我國參與國際人工智慧治理之能量與影響力，本司於114年4月23日至5月2日辦理「經濟合作暨發展組織人工智慧倡議研析暨國際交流推動計畫委託服務案」公開閱覽，期能廣納專業建議，以完善採購文件，並吸引具備相關經驗與實力之廠商參與投標。

### (三) 總統盃黑客國際松執行情形

- 1、總統盃黑客國際松本年議題，經徵詢相關專家及團體後，初步定為「以數位創新打造韌性與永續的未來(Digital Innovation for Resilience and Sustainability)」。
- 2、為擴大總統盃黑客國際松的曝光與影響力，將於今年5月20日至23日於InnoVEX展會，設置專屬攤位進行活動宣傳。

## 六、資料創新司

### (一) 政府資料開放推動情形

衛生福利部中央健康保險署114年3月開放「具高鉀血症病史之高血壓病人使用保鉀利尿劑(Potassium-sparing diuretics)或醛固酮拮抗劑 (Aldosterone antagonist)兩種藥品，且有追蹤血鉀數值(執行血鉀檢查)之比率(醫院總額指標)(性別)」資料集，並上架於「政府資料開放平臺」。該資料集涵蓋年度、分區業務組、縣市別、醫事機構代碼、醫事機構名稱、性別、院所指標值、所屬分區業務組指標值、全國指標值等欄位，為醫療品質管理與政策推動提供關鍵依據。透過分析各醫療機構之指標值，可評估其對高風險族群的照護成效與監測品質，進一步促使院所提升臨床追蹤服務水準；同時，中央與地方政府亦可依據指標差異擬定相關政策，進行醫療資源之合理配置，強化整體醫療效能；此外，學術研究者亦可運用該資料進行高血鉀與高血壓關聯性之流行病學分析，作為公共衛生決策與疾病預防參考依據。

### (二) 個人化資料自主運用 ( MyData ) 推動情形

- 1、個人化資料自主運用(MyData)平臺近期上線資料集及線上服務：臺中市政府「公托線上報名」、國軍退除役官兵輔導委員會「退休俸人員家屬水電優待申請」、新竹市政府「第三、四級毒品危害講習異動申請」，基隆市政府「公立國中國小新生線上報到」及苗栗縣政府「敬老愛心卡申請」等38項服務共計42項服務。
- 2、苗栗縣政府於4月28日由鍾東錦縣長主持舉行「便民快 e 通」上線儀式，並於當日上線38項 MyData 平臺服務。本次上線服務包含：身心障礙者專用停車位識別證申請、公共托育機構線上報名等服務。

## 七、人事處

行政院人事行政總處 ( 以下簡稱人事總處 ) 提供公教人員各項福利措施，請同仁善加利用一案

依114年度人事總處重要人事政策宣導說明，人事總處現行辦理之福利服務措施計有「築巢優利貸 - 全國公教房屋貸款」、「貼心相貸 - 全國公教員工消費性貸款」、「闔家安康 - 公教員工團體意外保險」、「全國公教員工及其親屬長期照顧保險方案」、「健康99 - 全國公教健檢方案」及「全國公教員工旅遊平安卡」等6項，係運用公私協力合作機制，善用民間資源，以不增加政府財政負擔，並採使用者付費原則，協助公教員工獲取貸款、保險及健康檢查等相關資源，俾提升公教員工之工作效能及家庭生活品質。

本部人事處業將人事總處製作之公教員工福利服務措施一覽表置於本部雲端共享區（福利區/人事處-福利服務措施），詳細資訊亦可至公務福利e化平台（網址：<https://www.dgpa.gov.tw/eserver/index?mid=437>）查詢，請各單位主管鼓勵同仁善加利用。

## 八、政風處

### （一）製作「數位發展部處理偶突發危安事件流程圖」

- 1、為因應機關發生偶突發危安事件，能有效及時應處，避免機關財產及人員生命遭到侵害，明確處理流程，爰製作「數位發展部處理偶突發危安事件流程圖」，由主任秘書召集權責單位統籌事件處理，本處擔任偶突發危安事件單一窗口。
- 2、上開流程圖業簽奉核定後，於114年5月2日以數位政字第1141100482號書函請本部各單位及所屬機關參辦。

### （二）規劃辦理機關安全維護宣導講習

- 1、本處規劃於6月辦理爆裂物之認識與防處及機關安全維護等相關宣導講習，邀請主管機關派員擔任講座，期提升同仁安全意識，維護機關安全。
- 2、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。

## 九、主計處

## 114年度本部主管預算截至4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83.60%。
- (二) 以前年度單位預算，執行數占預算分配數為89.60%。
- (三) 前瞻第4期特別預算，執行數占預算分配數為57.15%。主要落後原因係本部韌性建設司「應變或戰時應用新興科技強化通訊網路數位韌性計畫」補助案，受補助單位刻正提交修正版期末報告，俟審查完竣後，加速辦理核銷及撥款作業。

## 十、資訊處

### (一) 行政部門關鍵民生系統精進雲端備份及回復計畫

- 1、雲原生公務系統研究設計，目前已於113年12月30日完成全案 API 與 Schema 成果交付，2月26日已通過複驗後並公開 API 與 Schema 設計，已於4月完成付款核銷。
- 2、雲原生系統分持備份演練規劃及執行服務已於113年12月31日完成全案執行，並於114年2月6日完成驗收通過，3月已辦理核銷完畢。
- 3、目前113年已累計執行2,800萬元，執行率達93.33%，其中研究設計成果已於年底完成執行，均已驗收通過，已於4月辦理付款，支付餘保留數200萬元，全數均已執行與核銷完畢。

### (二) 本部及所屬機關資通安全法遵事項：

- 1、有關修訂本部114年資通安全維護計畫，於2月24日簽奉部長核定，已於本部行政資訊入口網公告周知，將據以辦理各項資通安全防護作業，並已將本部資通安全維護計畫提供予2署資安窗口參考。

#### 2、本年度 ISMS 教育訓練規劃：

##### (1) 專業課程共計5門：

A. 資訊資產管理暨風險評鑑與管理：已於3月24日下午2時於101會議室辦理。

B. 業務持續管理介紹，已於5月15日下午2時於102會議室辦理。

C.資安及個資稽核及受稽技巧，已於5月7日下午2時於102會議室辦理。

D.資通系統分級及防護基準介紹（依據資通安全法）。

E. ISO 27001、ISO 27701標準架構說明。

(2) 通識課程共計2門：

A.個資盤點及風險評鑑：已於3月27日下午2時於101會議室辦理。

B.資安及個資宣導（含電子郵件社交工程防護訓練課程）上、下半年各一梯次。

(三) 公文（含密件）線上簽核及電子交換：

1、113年公文系統公文線上簽核系統維運暨增修採購案已於4月完成付款核銷。

2、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4月下旬完成使用者需求訪談(總計5場)，並於5月16日召開需求確認會議。

十一、 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：113年7月12日一讀通過，交付交通委員會審查，已於114年4月24日進行詢答及宣讀提案條文，並於114年5月22日進行逐條審查。

2、行政規則：訂定「公務機關資通安全業務績效評核及獎勵作業要點」。

(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（行政院於114年5月13日召開第6次專案會議）。

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 Meta 廣告未揭露資訊裁處案、建立標準作業流程及相關文件。
- 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。

## 十二、數位產業署

### (一) 數位金卡推動情形

核卡進度：截至114年4月28日內政部移民署系統共計受理1079件數位領域申請案，會商本部審查通過874件，審查中103件，改分其他領域及退件102件。另依國發會對外公布資料，截至114年3月數位金卡核卡數已達800件。

### (二) 「行動寬頻專用電信網路審查會議」辦理進度

- 1、114年4月28日召開「行動寬頻專用電信網路第二十一次審查會議」，經該審查會議決議通過2案。
- 2、「行動寬頻專用電信網路審查會議」整體績效：截至114年4月28日，累計審查通過117案，其中已發照計79案、免發照(短期設置)計22案，以及實驗移用計5案。

### (三) 辦理 CYBERSEC 2025 臺灣資安大會—臺灣資安館

數位產業署已於114年4月15日至4月17日假南港展覽館2館，與iThome 於2025臺灣資安大會期間，共同主辦臺灣資安館及 Asia Cyber Channel Summit(ACCS)等活動，並於展會期間辦理後量子密碼遷移暨晶片應用產業論壇。成果摘要如下：

- 1、臺灣資安館今年共匯集59家我國具自主研發能量的資安業者參展，配合「五大信賴產業」政策方向，本署於館內設立「軍工」、「人工智慧」、「安控」、「半導體」及「次世代通訊」等產業主題展區，展示在地研發成果，三天活動經統計多達

5,031人次參觀。大會期間亦有來自荷蘭、捷克、盧森堡、馬來西亞、泰國、日本等多國訪團參觀及與資安業者交流。

- 2、Asia Cyber Channel Summit(ACCS) 今年集結來自泰國、馬來西亞、越南、新加坡之資安通路商及服務商代表來台參觀交流，並與臺灣40家資安業者進行媒合交流，深化合作機會，協助臺灣資安業者掌握拓銷先機。
- 3、本署4月16日於臺灣資安館辦理「辦理後量子密碼遷移暨晶片應用產業論壇」，於論壇中發布「後量子密碼遷移指引」，並探討「後量子密碼晶片產業應用」，促進國內高風險單位尋求後量子遷移因應之道，同時探討後量子晶片產品之應用，協助PQC 遷移需求端與產品技術端進行交流。

### 十三、資通安全署

#### (一) 114年3月資安整體威脅趨勢 (資料來源：資安月報)：

##### 1、事前聯防監控：

- (1) 本月蒐整政府機關資安聯防情資共7萬5,246件(較上月增加1萬715件)，分析可辨識的威脅種類，第1名為入侵攻擊類(37%)，大多是系統遭未經授權存取或取得系統/使用者權限；其次為資訊蒐集類(33%)，主要是透過掃描、探測及社交工程等攻擊手法取得資訊；以及入侵嘗試類(14%)，主要係嘗試入侵未經授權的主機。
- (2) 經進一步彙整分析聯防情資資訊，發現近期駭客偽冒企業之法律部門以侵犯著作權法為由，誘騙收件者點擊郵件內之釣魚連結並填寫表單進行申訴，以達竊取敏感資料目的，相關情資已提供各機關聯防監控防護建議。

##### 2、事中通報應變紀錄：

本月資安事件通報數量共82件(較上月增加22件)，較去年同期減少1.20%，本月部分機關因遭阻斷服務攻擊，造成網站服務緩慢或中斷，占本月通報件數30.49%。

##### 3、事後資訊分享：

(1) 本月發現多個機關對外產生惡意程式特徵的連線，經機關調查，發現使用者經由搜尋引擎查找 Line 安裝軟體，搜尋結果出現含有「line」字樣的.com 網域之偽冒網站，致使用者誤認為官方下載頁面，安裝夾帶後門程式之 Line 安裝檔。後續機關將受駭電腦重灌，並強化內部資安宣導，以降低相關資安風險。

(2) 足資借鏡：

註冊與知名品牌相似網域為域名詐騙手法，透過拼寫錯誤域名、使用相似字元混淆，或是偽裝子域名進行詐騙，並透過常見的泛用型網域(如：.com、.net、.org)以提高可信度，進而竊取個資、金錢或發動其他攻擊。建議機關除持續強化端點設備防護措施，如導入端點偵測及應變機制(EDR)偵測端點異常行為外，亦應持續加強使用者資安宣導，提醒同仁僅透過官方網站下載安裝程式。此外，亦可視實際需求，實施應用程式白名單機制，禁止公務電腦安裝非授權軟體，並公告與維護核可之公務使用軟體與載點，以制度化方式降低使用者操作風險，提升整體資安防護。

**(二) 辦理114年資安長共識營：**

為持續推動中央及直轄市、縣(市)政府機關對資安政策之重視，114年特別與 iThome 合作，於2025臺灣資安大會活動期間(4月15日)，辦理資安長共識營。邀請行政院所屬中央二、三級機關，四級(資通安全責任等級為A級)機關、直轄市及縣(市)政府機關資安長凝聚共識，藉專題演講及參觀2025臺灣資安大會展覽等方式，協助資安長了解如處理資安業務、提供各資安長因應新興攻擊之策略建議，以共同提升機關資通安全防護能力。已於4月15日辦竣，共計159人參訓。

#### **十四、國家資通安全研究院**

##### **零信任網路資安防護**

有關「零信任網路身分鑑別、設備鑑別及信任推斷導入推動」，4月10日辦理「零信任架構座談會」，收集廠商回饋意見，持續精進零信任架構功能符合性驗證機制。4月接受5家廠商關於功能性

驗證諮詢，總計**61**項廠商產品刻正驗證中，累計**18**項產品已通過身分鑑別功能符合性驗證，**4**項產品已通過設備鑑別功能符合性驗證。