

22—3

中華民國 112 年度

(112 年 1 月 1 日至 112 年 12 月 31 日)

中 央 政 府 總 決 算

數 位 發 展 部 數 位 產 業 署 單 位 決 算



審 定 版

數 位 發 展 部 數 位 產 業 署 編

# 數位發展部數位產業署 112 年度單位決算

## 目 次

一、總說明.....	1-18
二、決算報表	
(一)主要表	
1.歲入來源別決算表.....	20-23
2.歲出政事別決算表.....	24-25
3.歲出機關別決算表.....	26-29
4.以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	30-31
5.以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	32-33
(二)附屬表	
1.歲出用途別決算分析表.....	34-35
2.歲出用途別決算累計表.....	36-39
3.繳付公庫數分析表.....	40-41
4.公庫撥入數分析表.....	42-43
5.歲出保留分析表.....	44-45
6.歲出賸餘(或減免、註銷)分析表.....	46-47
7.人事費分析表.....	48-49
8.增購及汰換車輛明細表.....	50-51
9.重大計畫執行績效報告表.....	52-55
10.歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	56-59
11.媒體政策及業務宣導費彙計表.....	60-61
三、會計報表	
(一)主要表	
1.平衡表.....	62
2.收入支出表.....	63
(二)附屬表	
1.平衡表科目明細表.....	64-79
2.長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	80-81
四、參考表	
(一)決算與會計收支對照表.....	82
(二)現金出納表.....	83-84
(三)國有財產目錄總表.....	85

# 數位發展部數位產業署 112 年度單位決算

## 目 次

(四)立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表.....	86-116
--	--------

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

### 一、財務報告之簡述

#### (一)預算執行結果：

##### 1. 歲入部分：本年度

單位：新臺幣元

科目名稱	預算數	決算數			執行率 %
		實現數	應收數	合計	
罰金罰鍰及怠金	0	300,000	0	300,000	-
賠償收入	0	44,311	0	44,311	-
財產孳息	0	1,343,699	0	1,343,699	-
雜項收入	0	9,035	0	9,035	-
合計	0	1,697,045	0	1,697,045	-

##### 2. 歲出部分：

##### (1)本年度

單位：新臺幣元

科目名稱	全年度預算數			決算數			執行率%
	原預算	預算增減	合計	實現數	應付數 保留數	合計	
一般行政	211,016,000	3,000,000	214,016,000	212,471,360	0 0	212,471,360	99.28
促進數位 創新動能 轉型升級	2,365,625,000	0	2,365,625,000	2,335,598,771	3,840,419 19,580,280	2,359,019,470	99.72
第一預備 金	3,000,000	-3,000,000	0	0	0 0	0	-
公務人員 退休撫卹 給付	118,879	0	118,879	118,879	0 0	118,879	100
公教人員 婚喪生育 及子女教 育補助	1,839,540	0	1,839,540	1,839,540	0 0	1,839,540	100
合計	2,581,599,419	0	2,581,599,419	2,550,028,550	3,840,419 19,580,280	2,573,449,249	99.68

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

(2)以前年度

單位：新臺幣元

年度	科目名稱	以前年度轉入數	本年度減免 (註銷)數	本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
111	工業技術升級輔導	1,500,000	0	1,500,000	0	0
111	推動商業科技發展	1,500,000	0	1,500,000	0	0

(二)平衡表重要科目之金額及內容：

1. 專戶存款：304,903,383 元，包括履約保證金、保固保證金及應付代收款等款項。
2. 預付款：23,420,699 元，係已撥款契約責任數之應付數及保留數。
3. 機械及設備：51,429,079 元、累計折舊-機械及設備 8,435,722 元。
4. 交通及運輸設備：2,512,601 元、累計折舊-交通及運輸設備：272,570 元。
5. 雜項設備：1,609,975 元、累計折舊-雜項設備：280,029 元。
6. 電腦軟體：401,000 元。
7. 保證品(應付保證品)：45,000,000 元，係契約廠商提供作為履約或保固保證用之信用狀及銀行保證書等。
8. 應付帳款：3,840,419 元，係本年度契約責任數已執行尚未支付之款項。
9. 應付代收款：17,280,500 元，係代收員工公、勞、健保及受託代辦經費等。
10. 存入保證金：287,622,883 元，係廠商之履約保證金、保固金等。

二、財務狀況之分析

(一)平衡表各科目增減情形：

單位：新臺幣元

科目名稱	本年度 (1)	上年度 (2)	本年度較上年度增減數 (3)=(1)-(2)	增減百分比 (3)/(2)%
專戶存款	304,903,383	163,093,353	141,810,030	86.95
預付款	23,420,699	3,000,000	20,420,699	680.69
機械及設備	42,993,357	965,492	42,027,865	4,352.99
交通及運輸設備	2,240,031	2,236,055	3,976	0.18
雜項設備	1,329,946	1,540,168	210,222	13.65
電腦軟體	401,000	500,000	-99,000	-19.8
應付帳款	3,840,419	3,000,000	840,419	28.1
應付代收款	17,280,500	58,739,070	-41,458,570	70.58
存入保證金	287,622,883	104,354,283	183,268,600	175.62

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

(二)本年度平衡表各科目金額較上年度變動達 5 億元或差異達 20%以上之原因說明：

1. 專戶存款：主要係辦理電腦軟體共同供應契約採購存入履約保證金增加所致。
2. 預付款：主要係預付「DIGITAL+數位創新補助平台計畫」代管補助款，因契約期程跨年度等因素，保留下年度繼續執行。
3. 機械及設備：主要係產無償移入移動式 5G 行動製播系統所致。
4. 應付帳款：主要係本年度契約責任數已執行尚未支付之款項增加所致。
5. 應付代收款：主要係本年度代辦行政院國家科學技術發展基金計畫經費減少所致。
6. 存入保證金：主要係辦理電腦軟體共同供應契約採購履約保證金增加所致。

### 三、重要施政計畫執行成果之說明

(一)已完成施政計畫重點概述：

1. 為縮短國民數位落差、創造全民共享之資訊社會願景，並促進我國人才躍升及產業發展，透過跨域數位人才計畫達成成果如下：
  - (1)推展產學研跨域數位人才實務專題培訓模式，建立知識與實務並重研習機制，媒合研習生至不同領域與產業單位實作演練，112 年合計培育跨域數位人才 210 名。
  - (2)持續精進數位經濟五大領域課程，並擴充新興技術之應用課程（例如「AI 聊天機器人製作」、「不止會聊天！ChatGPT 的潛力與工作妙用」等 6 門課程上架），使研習生與一般民眾皆可習得科技新知，112 年數位網路平臺已累計培訓達 70,000 人次。
2. 完善通訊傳播建設與整合應用：引進並加速國際大廠在臺運用先進網路評估與雲端應用，帶動我國亞太網路關鍵地位；打造通傳產業數據跨域整合應用，引導我國通訊傳播產業創新商業模式：聚焦 5G 於教育、醫療、節能、低延遲創新應用服務（於 2 個校區進行異地共學服務、建立數據共享，教學體驗達 300 人；偏遠地區（如：尖石鄉）遠距心腹超音波診療與 AR 會診服務 50 人次；於 1 處照護機構完成科技化智慧照護輔助場域實證，完成機構內失智症受照者 100%涵蓋率；與電信業合作，以商頻專網國產系統，於臺南市南創園區進行驗證，不減損用戶體驗下整體能耗下降 20%；導入 5G+AOI 自動化檢測，以網路切片低延遲自動化檢測方案，提供彈性生產線進行應用驗證，於 500ms 完成 100 件產品包裝 QC 檢測。），並積極布局相關專利技術，112 年專利獲證 16 件，技轉 11 家廠商、技轉收入 0.32 億餘元，促成投資 23 件、金額逾 4.21 億元，創造產值約 4.12 億元。
3. 持續推動行動支付服務，結合地方、組織或場域發展行動支付多元應用加值服務 11 項、解決方案 4 案，帶動 528 家中小企業應用、服務體驗 1,051,620 人次、衍生效益新臺幣 2.2 億餘元。推動 82 家次業者參與 3 場國際行銷活動，並鏈結國際組織，與 HolonIQ 合作遴選 Taiwan Edtech 50，增加產業國際能見度及國際市場曝光與行銷機會。整合 12 家教育科技解決方案，與臺中市教育局國教輔導團、中正大學國際學程種子師資、嘉義興華中學合作，推動創新產品服務導入驗證案例 3 案。辦理數位內容人才培育，攜手 10 家企業透過「以戰代訓」模式，導入 5 案次專案課程，累計培育 316 人次、23 梯次，培訓總時數達 1690 小時。媒合完訓學員填

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

補產業人才缺口，完訓人才銜接至全臺 42 家相關企業評估用人，其中成功媒合 21 家企業用人。帶動廠商投資 8.26 億元，衍生產值 8.26 億元；FAST AI 一站式軟體系統可支援四種 AI 自動建模通用模板，第一階段已導入 20 家業者(跨 9 個應用領域)。

4. 促進資安產業年產值達到 744 億元，輔導 6 家廠商於美國、荷蘭、日本等地申請成立代表處或分公司，推動零信任資安技術場域實證補助 7 案與軍民通用資安技術研發補助 20 案，研發工控資安威脅分析平台榮獲 2023 年 R&D 100 Awards 軟體與服務獎並賦能國內 8 家廠商，推動台灣首座晶片安全檢測實驗室取得 TAF 之 ISO/IEC 15408 認證並完成 2 家企業晶片合規檢測實績，研發晶片安全惡意邏輯檢測技術並完成 12 家企業共 38 個 IPCAM 晶片韌體弱點檢測驗證，研擬 11 套攻防演練劇本促進 11 家資安業者辦理資安產品驗測。另以數位推動運動，跨部會合作舉辦全國性科技運動賽事，將科技化運動產品帶入民眾體驗賽會，共超過 15 萬人次參加；並已串接 17 縣市共 51 個運動場域之運動數據，帶動運動數據創新、加值與落地應用共 23 案，以促進全民活動參與，帶動運動科技相關產業。
5. 透過辦理軟體產品及創新服務共同供應契約採購，改善採購效能，創造產業 78 億元商機；協助資訊服務業者發展 SaaS 雲服務，促使資服業者新增投資 5 億元，並累計帶動 8,000 家中小微企業使用雲服務，透過科技賦能促成中小微企業新增營收 7 億元；持續維運與優化 smepass 服務平台，新增企業專屬政府訊息包、企業履歷下載、企業退場指引等 3 種服務，累計新增瀏覽達 260,758 人次，並整合第三方資服業者完成企業信任證明、個人化法令、政府訊息智慧分析、健保申報、勞保申報等 5 案政府創新服務應用概念驗證，透過創新數位應用研發補助及獎勵，核定獎補助 46 件，引導帶動產業投入 2.4 億元以上研發經費；運用 AIoT 技術促進養殖領域智慧化管理，單一養殖業提高養殖效益達 18.75%，同時將國內外銷產量提升 3 倍，並促成「科技養殖 AIoT 軟體生態系聯盟」媒合 33 家科技養殖業者；推動感知技術發展在地特色的創新應用服務，輔導產業合作連結中南部 5 間在地公協會，計 1,000 間廠商會員數、10 個在地單位與輔導帶動 20 家資服業者。

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

(二) 施政計畫分項說明：

1. 本年度部分

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
促進數位創新 動能轉型升級	(一) 推動資通 訊數位服務升 級與普及	1. 產業應用基礎 研究綱要計畫	<p>1. 完成 GPT 對話工具(GPT-Inside)並於開源社群 GitHub 平台發佈，可選用 2 種 AI 模型(LLaMA、GPT-J)，協助企業自建 GPT 對話工具確保內部資料不外洩，可快速發展安全可靠的 AI 對話服務，縮短程式開發時程由 75 天降低為 15 天。已導入群創光電、中國信託等企業，發展企業知識查詢 GPT。</p> <p>2. 完成醫療 FHIR 國際標準自動化合規測試工具，確保醫療(醫、藥、檢)資訊及病歷轉換互通問題。成果導入敏盛經國醫院與智醫診所，已超過 26,000 筆病歷資料的轉換，參與病患人數近 3,000 人，節省民眾轉診、看診時間一倍以上。</p> <p>3. 參考歐洲 Gaia-X 數據基建服務，發展領域資料轉換與搜尋機制。雛形成果導入衛教諮詢、移動交通、醫資互通等 3 項示範應用。</p> <p>4. 鏈結國內外專家學者(國際機構、創投、公協會、產業專家)，擘劃與探查國際數位前瞻技術趨勢，歸納 1 個 Hybrid AI 主題發展趨勢、2 項未來運算研究範圍及 10 大相關軟體前瞻技術方向。</p>	
		2. 數位創新研發 計畫	<p>1. 落實推動產業數位轉型升級：受理廠商申請獎補助計畫 307 件，其中獎勵型計畫為 152 件，補助型計畫為 155 件，核定通過 46 件，引導帶動產業投入 2.4 億元以上之研發經費。</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>2. 成效追蹤展現計畫效益：本年度為計畫推動首年，除初步盤點獲獎勵計畫預期效益、滾動調整獎補助機制，並將持續追蹤廠商結案後效益，以佐證本計畫補助策略與國家產業政策相輔相成，適切支持產業發展、帶動轉型升級。</p> <p>3. 計畫行銷推廣擴散：透過宣導說明會及社群資訊投放，以線上及線下方式建置計畫廣宣機制；並辦理數位新創獎勵計畫獲獎企業頒獎典禮，匯集數位新創業者協助其提升企業知名度，藉此同步建立adi15數位新創之品牌形象。</p>	
		3. 新興智慧移動空間感知協作及產業躍升計畫	<p>1. 完成空間資訊融合、智慧移動空間資訊共享 Open API 以及 6 種智慧移動空間分析資訊(車流量、旅行速度、車輛追蹤、緊急車輛事件、弱勢用路人事件、車輛回堵事件)。在單路口多攝影機協作技術，物件追蹤正確率達 85%以上，跨路口重識別技術，提供物件追蹤數據服務，物件追蹤正確率 78.95%，並技轉業者。</p> <p>2. 完成新加坡智慧移動示範應用場域國際合作 1 件。</p>	
		4. 5G+創新應用系統整合發展計畫	<p>1. 完成於 2 個校區進行異地共學服務；建立數據共享，如建立課表、課程內容、教具管理功能等，教學體驗達 300 人次。</p> <p>2. 完成偏遠地區遠距心腹超音波診療與 AR 會診服務 50 人次、於 1 處照護機構完成科技化智慧照護輔助場域實證，</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>完成機構內失智症受照者 100%涵蓋率。</p> <p>3. 與電信業合作，以商頻專網國產系統，於臺南市南創園區進行驗證，不減損用戶體驗下整體能耗下降 20%。</p> <p>4. 導入 5G+AOI 自動化檢測，以網路切片低延遲自動化檢測方案，提供彈性生產線進行應用驗證，於 500ms 完成 100 件產品包裝 QC 檢測。</p> <p>5. 完成專利獲證 16 件，技轉 11 家廠商、技轉收入 0.32 億餘元，促成投資 23 件、金額逾 4.21 億元，創造產值約 4.12 億元。</p>	
		5. 資訊創新應用暨軟體採購推動計畫	<p>1. 擴大廠商商機：透過設計採購機制，改善採購效能，以辦理套裝軟體、雲端服務及資訊服務(含資通安全服務)三大類共契採購案，促進產業創新發展，創造產業達 78 億商機。</p> <p>2. 帶領業者往雲端遷移：以公開徵求方式，推動 97 項雲端服務上架共契，並透過雲端規格檢測，提升雲端服務品質及競爭力。</p> <p>3. 提升資服產業能量：配合政策推動需求，以最有利標、不定底價方式完成 10 項資訊服務(含資通安全服務)上架共契，提升國內資服廠商服務。</p> <p>4. 提升整體採購效率：持續精進軟體共契平台，符合電子簽章法要求，採用工商憑證卡與政府憑證卡執行契約電子簽章，以電子簽章取代實體用印，響應永續發展減少採購契約紙張耗用，提升處理效率。</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		6. 雲世代產業數位轉型-數位平台服務推動計畫	<p>1. 輔導資訊服務業者發展 SaaS 雲服務</p> <p>(1) 輔導資服業者開發符合產業領域需求之雲服務，發展創新雲訂閱制商模，擴散雲服務使用規模，降低中小企業導入門檻，帶動中小企業透過雲服務轉型新商模或新市場，加速企業轉型。</p> <p>(2) 112 年已協助 22 家資服業發展數位雲服務解決方案，促使資服業者新增投資 5 億元，並累計帶動 8,000 家中小微企業使用雲服務，透過科技賦能促成中小微企業新增營收 7 億元。</p> <p>(3) 如在餐飲領域，輔導益欣資訊開發「LaaS 超級店長雲平台」餐飲管理雲服務，帶動 500 家中小企業(如:鬍鬚張、周氏蝦卷、八方雲集等)，透過優化店面經營效率、提升訂單量，約可協助中小企業提升營收 5%。</p> <p>2. 優化政府雲服務：持續維運與優化 smepass 服務平台，新增企業專屬政府訊息包、企業履歷下載、企業退場指引等 3 種服務，累計新增瀏覽達 260,758 人次，並整合第三方資服業者完成企業信任證明、個人化法令、政府訊息智慧分析、健保申報、勞保申報等 5 案政府創新服務應用概念驗證。</p> <p>3. 推動資服業者與國內外業者合作。</p> <p>(1) 推動 4 案國際化資料應用服務(景翊科技、走著瞧、凌網全球科技、世購國際)，並結合亞洲開放資料合作夥伴(AODP)國際產業人脈資源，參與亞太資通訊科技聯盟大賽(APICTA</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>Award)，挑選2個創新資料應用（智穎智能及智慧貼紙）。</p> <p>(2)建立國際產業合作管道，協助業者拓展國內外商機，促進資服業者新增投資 4.43 億元、新增國內外商機 3.44 億元。</p>	
		7. 跨域數位人才暨智慧學習整合推動計畫	<p>1. 招募國內大學及研究所非資通訊背景的在學生，針對五大數位經濟領域，提供線上線下混成學習模式，並媒合進入企業進行200小時實務專題研習，讓研習生熟悉業界實際需求，銜接產業培養就業即戰力，完成培育210名跨域數位人才。</p> <p>2 精進跨域數位網路學院五大數位經濟領域課程，新增6門課程上架，並維運線上課程平台，供研習生與一般民眾學習。</p> <p>3. 推動 82 家次業者參與 3 場國際行銷活動，並鏈結國際組織，與HolonIQ合作遴選 Taiwan Edtech 50，增加產業國際能見度及國際市場曝光與行銷機會。</p> <p>5. 整合 12 家教育科技解決方案，與臺中市教育局國教輔導團、中正大學國際學程種子師資、嘉義興華中學合作，推動創新產品服務導入驗證案例3案。</p> <p>5. 擴大鏈結國際夥伴，整合臺灣智慧學習方案，建立海外國際合作「英國 EdTech Impact 平臺合作案」、「SEAMEO 組織東協 11 國合作案」、「泰國農業大學合作案」等 3 案，推動海外輸出契機。</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	(二) 策進數位跨域應用與平台服務	1. 產業數據科學管理與服務技術發展計畫	完成智慧健康風險分析引擎及精準健康大數據治理平臺的建置，串聯 30 家與健康相關之跨領域業者（如葡萄王生技、台東基督教醫院、南山人壽、台灣大哥大、華碩、仁寶等）參與應用驗證，進行個人化的健康預測與精準健康管理服務，並新增會員至 10 萬 2,019 人（含國際會員 4 萬 8,632 人）。	
		2. 軍民通用資安技術研發補助計畫	1. 聚焦「紅隊攻防演練平台」、「供應鏈安全」及「非同步衛星安全」三大徵案主題。 2. 已推動 20 案國防資安關鍵技術研發補助，補助國內資安業者研發自主資安關鍵技術，促使民間資安業者連結國防需求，提升臺灣產業整體研發生態資安防禦能量。	
		3. 臺灣資安卓越深耕-半導體及資通訊供應鏈資安關鍵技術發展計畫	1. 推動台灣首座晶片安全檢測實驗室取得 TAF 之 ISO/IEC 15408 認證，完成 2 家晶片合規檢測實績，並據此申請通過國際物聯網標準(SESIP)認證。 2. 研發晶片安全惡意邏輯檢測技術，完成 38 個 IPCAM 晶片韌體弱點檢驗證，並由台灣智慧安防公會進行產業宣導與改善。 3. 研發新型晶片安全通道技術，協助 5 家設備業者整合矽智財成果保護資料傳輸安全，並促成廠商產品獲得 RD100 殊榮。 4. 推動供應鏈資訊安全快訊服務，112 年新增 33 家(累計達 83 家)網通企業訂閱。	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			5. 已完成 21 家 IC 業者安全軟體開發成熟度自評與改善，並輔導 1 家晶片廠商通過國際資安成熟度(BSIMM)評鑑。	
		4. 資安跨域整合 聯防計畫	<p>1. 促進資安產業年產值達到 744 億元，並扶植資安產業新創團隊累計達 34 家（併上期累計）。</p> <p>2. 於日本辦理 1 項大型臺灣資安主題活動；輔導廠商參加美國、荷蘭、日本國際資安展會；6 家廠商於美國、荷蘭、日本等地申請成立代表處或分公司；與外貿協會或辦事處合作舉辦國際媒合會達 7 場次。</p> <p>3. 完成 1,064 位產業在職資安人才參與資安培訓課程；辦理全球白帽駭客參加之國際資安競賽 (HITCON CTF 2023)。</p> <p>4. 已協助個資外洩電商依各公司需求，完成 13 家業者資安檢測技術輔導。並於 112 年 6 月 27 日、9 月 6 日、9 月 26 日舉辦資安認知研討活動。</p> <p>5. 研發之工控資安威脅分析平台榮獲 2023 年 R&amp;D 100 Awards 軟體與服務獎，並賦能國內 8 家廠商。</p>	
		5. 物聯網應用場 域資安強化推 動計畫	<p>1. 與產業公協會合作成立 10 個強化產業資安工作推動小組，共完成 127 家企業資安評級輔導作業。</p> <p>2. 辦理零信任資安場域實證獎勵計畫，共計 7 案獲得輔導資源。</p> <p>3. 辦理智慧製造資安強化推動-主題式研發補助計畫，共補助 3 案。</p> <p>4. 已協助個資外洩電商依各公司需求，完成 13 家業者資安檢測技術輔導。並舉辦資安認知研討活動 3 場次。</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		6. 人工智慧與感知互動跨域應用躍升計畫	<p>1. 運用 AIoT 技術促進養殖領域智慧化管理，透過水質預測、動態養殖行事曆、養殖場數位化戰情室等科技解決方案，單一養殖業提高養殖效益達 18.75%、減少人事成本約最高 2,000 萬元，同時將國內外銷產量提升 3 倍。促成「科技養殖 AIoT 軟體生態系聯盟」媒合 33 家科技養殖業者。在國際促進推廣方面，已與越南 ISC(創新服務中心)在 11 月 16 日簽訂科技養殖技轉 MOU。</p> <p>2 完成敏捷開發管理作業工具(DevOps)，運用「開發」和「運營」之間協同合作的整合技術，促成 6 家資服業者啟用服務，透過相關展場活動累計完成 713 人次工具諮詢交流，帶動產、官、學等 80 個業者進行敏捷式開發管理及工法轉型，協助台北市醫材公會導入開發工具(計 60 人次)。</p> <p>3. 推動感知技術發展在地特色的創新應用服務，輔導產業合作連結中南部 5 間在地公協會(如高市創新創業協會、中華電子商務協會、高市資訊暨應用協會、台南軟協與高雄軟協，共計 1,000 間廠商會員數)、10 個在地單位與輔導帶動 20 家資服業者。</p> <p>4. 擴大 AI 導入 26 家中小型企業，與 6 家 AI 資訊軟體與服務業者合作進行 AI 技術與應用，帶動廠商投資 8.26 億元，衍生產值 8.26 億元。</p> <p>5. FAST AI 一站式軟體系統可支援四種 AI 自動建模通用模板，第一階段已導入</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>20 家業者(跨 9 個應用領域)。</p> <p>6. 辦理 AI 領航推動計畫 II-主題式研發補助計畫，共補助 9 案，帶動 AI 業者創造衍生投資達新台幣 8.78 億元。</p>	
		7. 亞灣 5G AIoT 創新科技應用綱要計畫	<p>1. 辦理數位內容人才培育，攜手 10 家企業透過「以戰代訓」模式，導入 5 案次專案課程，累計培育 316 人次、23 梯次，培訓總時數達 1,690 小時。</p> <p>2. 媒合完訓學員填補產業人才缺口，完訓人才銜接至全臺 42 家相關企業評估用人，其中成功媒合 21 家企業用人。</p> <p>3. 維運數位內容人才培訓基地並提供數位內容相關人才、團隊與產業輔導服務 26 案次。</p>	
		8. 連結亞太強韌陸海空網路計畫	<p>1. 完成國際大廠雲端服務全球布局現況及連網需求趨勢分析報告 1 份，包含全球連網流量與需求及雲端服務關鍵政策等；完成國際大廠先進網路應用服務發展研究報告 1 份，內容包括國內外雲端服務市場趨勢變化，分析臺灣雲端服務市場發展情況，並掌握國際雲端大廠在臺部署現況。</p> <p>2. 完成 10 案次產業議題追蹤與分析服務，包含產業議題分析。</p> <p>3. 完成舉辦 Google 與 Meta 大型數位平台與新聞媒體平等對話會議 2 輪(4 場)及 3 場跨部會協調工作會議，共計 7 場次，協助雙方平等交流對話，推動新聞媒體產業朝向數位轉型與良性永續經營，與大型數位平臺攜手，建立數位共榮之產業環境。</p> <p>4. 完成先進網路需求業者之產業連結等 5</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>大議題，共 10 案次幕僚服務。</p> <p>5. 推動國際大廠來臺發展先進網路應用服務及產業合作，辦理 3 場媒合會議，媒合國際大廠與國內 33 家業者交流；輔導國內 11 家業者發展接軌國際雲服務之創新應用解決方案，布局先進網路應用潛在商機。</p>	
		9. 運動科技創新模式研發及公益平台推動計畫	<p>1. 扣合行政院運動 X 科技 SRB 之 Sport Everwhere 目標，並透過運動賽會模式，輔導將 VR、AIoT 和數位內容等新興科技與 5 項運動競技結合帶入賽會，作為運動科技推動落地示範應用，提供民眾體驗，共導入全臺 19 處場域，超過 15 萬人參與，推廣運動科技普及化。</p> <p>2. 推動運動數據應用創新，辦理徵案落地實證結合產業需求，透過辦理徵案競賽的方式，輔導國內運動與運科業者為主軸，跨域串連產業業者組隊合作提案及落地實證共 23 案，以促進運動數據創新應用及發展新興商業模式，促進產業效益及數據應用生態發展。</p>	
		10. 實境體感暨虛擬科技創新應用推廣計畫	<p>1. 為推動實境體感新應用發展，透過舉辦 DigiWave 展會活動，運用創新的 AI 技術，打造沉浸式互動展覽引入人潮實證，再透過推動數據分析與產品優化、促進展示產品商模化，共吸引逾 13.4 萬人次參與。</p> <p>2. 為推動實境體感新應用發展，透過舉辦 DigiWave 展會活動，運用創新的 AI 技術，打造沉浸式互動展覽引入人潮</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>實證，再透過推動數據分析與產品優化、促進展示產品商模化，共吸引逾 13.4 萬人次參與。</p> <p>3. 維運 digiBlock C 數位創新基地，建立實境體感與虛擬科技場域試煉典範，提供市場實證超過 3 件次、技術支援 10 件次，助攻臺廠業者專案研發與實證，取得市場數據、調校產品或服務。</p> <p>4. 鏈結國際大廠及產業協會，促成實境體感與虛擬科技跨業合作 3 案次，協助臺灣中小型企業掌握國際新興技術，優化數位內容產製製程。</p> <p>5. 籌辦新型態產業活動達 5 場次，包含臺北、臺中、臺南、高雄資訊月以及 DigiWave 展會活動，推動實境體感暨虛擬科技創新應用擴散交流，加速產業數位創新與轉型。</p> <p>6. 設置獨立遊戲獎勵機制，協助遊戲開發者籌措研發資金，促成獨立遊戲研發自製原創作品達 8 件次、產品化增值 1 件次。</p> <p>7. 完成 100 件遊戲軟體之分級、情節、警語適切性抽查，同時查核 18 家業者 22 款遊戲服務暨點數(卡)契約，輔導業者落實法令規範，並完成辦理 23 場宣導活動。</p>	
		11. 推動電商零售業發展計畫	1. 針對個資外洩或保有大量個資之電商業者辦理行政檢查計 35 家次、第三方支付業者申請能量登錄計 45 家次、推動電商導入物流隱碼服務 3 家(合計 83 家次)。	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			2. 協助 44 家電商零售業者跨境銷售、帶動 20 家業者使用電商創新方案、促成 6 項合作案（合計 70 家次）。透過垂直電商模式帶動日本食品跨境交易額新臺幣 0.485 億元、馬來西亞母嬰用品跨境交易額新臺幣 0.516 億元；透過電商零售業者應用數位新科技交易額新臺幣 506 萬元及「電商嘉年華」之線上活動跨境交易額 0.1104 億（合計達新臺幣 1.16 億元）。	
		12. 沙崙智慧綠能科學城技術整合及營運計畫	<p>1. 建置五大主題領域(關鍵基礎設施、智慧製造、智慧綠能、半導體及智慧物聯網)資安應用情境展示，並研擬 11 套攻防演練劇本，促進 11 家資安業者辦理 11 項次資安產品驗測。</p> <p>2. 透過辦理 4 場、累計 90 家次廠商參與之媒合交流活動，安排 13 家資安業者與 20 家領域廠商進行一對一之資安諮詢顧問會議(共 28 案次)，促成廠商評估導入資安解決方案共 17 案次，預期促成資安及資服產業潛在商機共 0.1275 億元。</p> <p>3. 以「企業出專題、學生來解題」形式辦理沙崙資安新秀媒合培育計畫，媒合 7 隊來自 9 校共 27 位新秀與 5 家資安企業進行專題實作。</p>	
		13. 行動支付多元應用增值服務計畫	1. 研究數位信任國際發展現況與趨勢，提出國際接軌策略與建議做法。制定特定領域數位信任規範指引 1 式，導入新興網路信賴服務達 3 個以上領域，5 個案例，與公協會合作舉辦數位信任技術相關論壇、研討會共 3 場。	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>2. 與 5 家電商業者串接交換情資，建立詐騙情資示範應用。舉辦網路防詐與通報聯防體系活動 4 場；電商詐騙偵測示警工具發展，促成網路信賴服務 40 萬人次使用。串聯整合 3 個機構與第三方機構之建構防詐服務體系。</p> <p>3. 結合地方、組織或場域發展行動支付多元應用增值服務 11 項，建立創新應用解決方案 4 案，帶動 528 家中小企業持續應用。推動行動支付多元應用增值服務，服務體驗 1,051,620 人次，衍生產業效益新臺幣 2.2 億餘元。</p> <p>4. 觀測全球多元支付應用與產業趨勢、調查臺灣行動支付普及情形，研提趨勢報告及統計分析報告各 1 式。辦理行動支付多元應用增值服務推廣活動「行動支付產業創新應用論壇」、「支付普拉斯講堂」共 2 場次。</p> <p>5. 擬定「行動智慧應用計畫」補助案需求規格書 1 式，擬定主題推動方向。協助至少 17 家業者精進及改善服務模式與解決方案。淬鍊行動智慧應用補助案成果作為推廣素材。</p>	
		14. 數位相關產業政策規劃與管理計畫及參展專館作業	<p>1. 觀測主要國家數位產業及政策，提出相應對策；蒐集數位產業相關統計，以掌握發展趨勢；研析 5G 低軌衛星等通傳創新應用、數位人才政策、產業創新政策工具、數位貿易等重點議題，作為擘劃我國數位轉型策略之依據。</p> <p>2 完成數位經濟產業發展政策評估報告，並規劃研訂法制措施及草案，包括電</p>	

# 數位發展部數位產業署

## 總 說 明

中華民國 112 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>子簽章法、媒體議價法制建議、數位部提供科技事業或文化創意產業具市場性意見書作業要點、數位經濟相關產業個人資料檔案安全維護管理辦法等。</p> <p>3. 為落實計畫執行效率優化及數位管理，本年度以零機房全雲端框架建構計畫管理系統，藉智慧化套件管理計畫執行週期、審議、管考與評核，作為擘劃數位轉型決策之參考依據，並編修手冊落實執行標準化之目的。</p>	

### 2. 以前年度

年度	工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
111	一、推動商業科技發展			<p>本署 111 年度分攤國家通訊傳播委員會辦理「110 及 111 年度網際網路內容防護機構計畫」經費 300 萬元，(因組織調整業務分別由經濟部商業發展署及產業發展署移撥本署各 150 萬元)，已辦理完竣。</p>	
	二、工業技術升級輔導	發展新興與高科技產業	健全數位娛樂環境與開發者輔導創新計畫		

四、其他重要說明：無。

本 頁 空 白

數位發展部  
歲入來源  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	0	0	0
	227			0462200000-2 數位產業署	0	0	0
		01		0462200100-7 罰金罰鍰及怠金	0	0	0
			01	0462200101-0 罰金罰鍰	0	0	0
			02	0462200300-6 賠償收入	0	0	0
			01	0462200301-9 一般賠償收入	0	0	0
04				0700000000-9 財產收入	0	0	0
	233			0762200000-9 數位產業署	0	0	0
		01		0762200100-3 財產孳息	0	0	0
			01	0762200101-6 利息收入	0	0	0
07				1200000000-8 其他收入	0	0	0
	236			1262200000-8 數位產業署	0	0	0
		01		1262200200-7 雜項收入	0	0	0
			01	1262200210-0 其他雜項收入	0	0	0
				經常門小計	0	0	0
				資本門小計	0	0	0

數位產業署  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
344,311	0	0	344,311	344,311	
344,311	0	0	344,311	344,311	
300,000	0	0	300,000	300,000	
300,000	0	0	300,000	300,000	
44,311	0	0	44,311	44,311	
44,311	0	0	44,311	44,311	
1,343,699	0	0	1,343,699	1,343,699	
1,343,699	0	0	1,343,699	1,343,699	
1,343,699	0	0	1,343,699	1,343,699	
1,343,699	0	0	1,343,699	1,343,699	
9,035	0	0	9,035	9,035	
9,035	0	0	9,035	9,035	
9,035	0	0	9,035	9,035	
9,035	0	0	9,035	9,035	
1,697,045	0	0	1,697,045	1,697,045	
0	0	0	0	0	

數位發展部  
歲入來源  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
				合計	0	0	0

數位產業署  
別決算表  
112年度

單位:新臺幣元;%

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
1,697,045	0	0	1,697,045	1,697,045	

經資門併計

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小計
14				5200000000-3 科學支出	2,579,641,000	0	0	0
						0	0	0
		01		5262200100-8 一般行政	211,016,000	0	0	0
						3,000,000	0	3,000,000
		02		5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	2,365,625,000	0	0	0
						0	0	0
		03		5262209800-9 第一預備金	3,000,000	0	0	0
						-3,000,000	0	-3,000,000
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	118,879	0	0	0
						0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	118,879	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	1,839,540	0	0	0
						0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,839,540	0	0	0
						0	0	0
				合計	2,581,599,419	0	0	0
						0	0	0

數位產業署  
別決算表  
112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
2,579,641,000	2,548,070,131	19,580,280	-8,150,170	99.68
	3,840,419	2,571,490,830		
214,016,000	212,471,360	0	-1,544,640	99.28
	0	212,471,360		
2,365,625,000	2,335,598,771	19,580,280	-6,605,530	99.72
	3,840,419	2,359,019,470		
0	0	0	0	
	0	0		
118,879	118,879	0	0	100.00
	0	118,879		
118,879	118,879	0	0	100.00
	0	118,879		
1,839,540	1,839,540	0	0	100.00
	0	1,839,540		
1,839,540	1,839,540	0	0	100.00
	0	1,839,540		
2,581,599,419	2,550,028,550	19,580,280	-8,150,170	99.68
	3,840,419	2,573,449,249		

數位發展部  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目				預算數						
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數				
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
22				0062000000-5 數位發展部主管						
	03			0062200000-0 數位產業署	2,579,641,000	0	0	0	0	0
				經常門小計	2,577,714,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	1,927,000	0	0	0	0	0
				5262200100-8 一般行政	209,089,000	0	0	0	0	0
				10 人事費	176,000,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	33,083,000	0	0	0	0	0
				40 獎補助費	6,000	0	0	0	0	0
				5262200100-8* 一般行政	1,927,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	1,927,000	0	0	0	0	0
				5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	2,365,625,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	1,233,597,000	0	0	0	0	0
				40 獎補助費	1,132,028,000	0	0	0	0	0
				5262209800-9 第一預備金	3,000,000	0	0	0	0	0
				60 預備金	3,000,000	0	0	0	0	0
						-3,000,000	0	0	-3,000,000	-3,000,000
						3,000,000	0	0	0	0
						-3,000,000	0	0	-3,000,000	-3,000,000

數位產業署  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
2,579,641,000	2,548,070,131	19,580,280	-8,150,170	99.68
	3,840,419	2,571,490,830		
2,577,342,759	2,546,668,516	19,580,280	-7,253,544	99.72
	3,840,419	2,570,089,215		
2,298,241	1,401,615	0	-896,626	60.99
	0	1,401,615		
211,717,759	211,069,745	0	-648,014	99.69
	0	211,069,745		
179,000,000	179,000,000	0	0	100.00
	0	179,000,000		
32,711,759	32,069,745	0	-642,014	98.04
	0	32,069,745		
6,000	0	0	-6,000	0.00
	0	0		
2,298,241	1,401,615	0	-896,626	60.99
	0	1,401,615		
2,298,241	1,401,615	0	-896,626	60.99
	0	1,401,615		
2,365,625,000	2,335,598,771	19,580,280	-6,605,530	99.72
	3,840,419	2,359,019,470		
1,241,582,721	1,238,582,721	0	0	100.00
	3,000,000	1,241,582,721		
1,124,042,279	1,097,016,050	19,580,280	-6,605,530	99.41
	840,419	1,117,436,749		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		

## 經資門分列

科 目				預算數								
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數						
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數				
						動支第一預備金數	經費流用數	小計				
02				8903304500-4	1,839,540	0	0	0				
				公教人員婚喪生育及子女教育補助		0	0	0				
				10	1,839,540	0	0	0				
				人事費		0	0	0				
				經常門小計	1,839,540	0	0	0				
						0	0	0				
				05				7606205300-6	118,879	0	0	0
								公務人員退休撫卹給付		0	0	0
								10	118,879	0	0	0
								人事費		0	0	0
								經常門小計	118,879	0	0	0
		0	0					0				
			統籌科目小計	1,958,419	0	0	0					
			合計	2,581,599,419	0	0	0					
					0	0	0					

數位產業署  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
1,839,540	1,839,540	0	0	100.00
	0	1,839,540		
1,839,540	1,839,540	0	0	100.00
	0	1,839,540		
1,839,540	1,839,540	0	0	100.00
	0	1,839,540		
118,879	118,879	0	0	100.00
	0	118,879		
118,879	118,879	0	0	100.00
	0	118,879		
118,879	118,879	0	0	100.00
	0	118,879		
1,958,419	1,958,419	0	0	100.00
	0	1,958,419		
2,581,599,419	2,550,028,550	19,580,280	-8,150,170	99.68
	3,840,419	2,573,449,249		

數位發展部  
以前年度歲出政事  
中華民國

經資門併計

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數
						保留數	保留數
111	14				5200000000-3	3,000,000	0
					科學支出	0	0
	14	67	01		5226011300-0	1,500,000	0
					推動商業科技發展	0	0
	14	67	02		5226102200-7	1,500,000	0
					工業技術升級輔導	0	0
					小 計	3,000,000	0
					合 計	0	0
						3,000,000	0
						0	0

數位產業署  
別轉入數決算表

112年度

單位:新臺幣元

本年度實現數		本年度調整數		本年度未結清數	
應付數		應付數		應付數	
保留數		保留數		保留數	
	3,000,000		0		0
	0		0		0
	1,500,000		0		0
	0		0		0
	1,500,000		0		0
	0		0		0
	3,000,000		0		0
	0		0		0
	3,000,000		0		0
	0		0		0

數位發展部  
以前年度歲出機關  
中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數
						保留數	保留數
111	26				0062000000-5 數位發展部主管		
		03			0062200000-0 數位產業署	1,500,000 0	0 0
	13	01	01		5226011300-0 推動商業科技發展	1,500,000 0	0 0
				20	業務費	1,500,000 0	0 0
		03			0062200000-0 數位產業署	1,500,000 0	0 0
	13	02	02		5226102200-7 工業技術升級輔導	1,500,000 0	0 0
				20	業務費	1,500,000 0	0 0
					小 計	3,000,000 0	0 0
					經常門小計	3,000,000 0	0 0
					資本門小計	0 0	0 0
					合 計	3,000,000 0	0 0

數位產業署  
別轉入數決算表

112年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
1,500,000	0	0
0	0	0
1,500,000	0	0
0	0	0
1,500,000	0	0
0	0	0
1,500,000	0	0
0	0	0
1,500,000	0	0
0	0	0
1,500,000	0	0
0	0	0
3,000,000	0	0
0	0	0
3,000,000	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
3,000,000	0	0
0	0	0

數位發展部

歲出用途別

中華民國

科目				經常支出					
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
22				0062000000-5 數位發展部主管					
	03			0062200000-0 數位產業署	179,000,000	1,273,652,466	1,097,856,469	0	2,550,508,935
		01		5262200100-8 一般行政	179,000,000	32,069,745	0	0	211,069,745
		02		5262200200-2 促進數位創新動能轉 型升級	0	1,241,582,721	1,097,856,469	0	2,339,439,190
				小計	179,000,000	1,273,652,466	1,097,856,469	0	2,550,508,935
22				0062000000-5 數位發展部主管					
	03			0062200000-0 數位產業署	0	0	19,580,280	0	19,580,280
		02		5262200200-2 促進數位創新動能轉 型升級	0	0	19,580,280	0	19,580,280
				保留數	0	0	19,580,280	0	19,580,280
				合計	179,000,000	1,273,652,466	1,117,436,749	0	2,570,089,215

數位產業署

決算分析表

112年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出				合計	備註
業務費	設備及投資	獎補助費	小計		
0	1,401,615	0	1,401,615	2,551,910,550	
0	1,401,615	0	1,401,615	212,471,360	
0	0	0	0	2,339,439,190	
0	1,401,615	0	1,401,615	2,551,910,550	
0	0	0	0	19,580,280	
0	0	0	0	19,580,280	
0	0	0	0	19,580,280	
0	1,401,615	0	1,401,615	2,571,490,830	

數位發展部  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	促進數位創新動能轉型升級	
10人事費	179,000,000	0	
1015 法定編制人員待遇	109,859,112	0	
1020 約聘僱人員待遇	11,588,586	0	
1030 獎金	21,989,536	0	
1035 其他給與	2,137,834	0	
1040 加班值班費	9,988,557	0	
1050 退休離職儲金	12,079,821	0	
1055 保險	11,356,554	0	
20業務費	32,069,745	1,241,582,721	
2003 教育訓練費	166,988	0	
2006 水電費	1,403,495	0	
2009 通訊費	1,381,333	0	
2021 其他業務租金	14,361,304	0	
2024 稅捐及規費	22,796	0	
2027 保險費	31,222	0	
2036 按日按件計資酬金	134,061	1,157,970	
2039 委辦費	0	1,229,578,242	
2051 物品	1,270,450	0	
2054 一般事務費	12,106,540	5,221,376	
2063 房屋建築養護費	605,361	0	
2066 車輛及辦公器具養護費	49,171	0	
2072 國內旅費	314,207	1,449,219	
2078 國外旅費	0	3,957,893	
2081 運費	19,300	0	
2084 短程車資	51,110	218,021	
2093 特別費	152,407	0	
30設備及投資	1,401,615	0	
3025 運輸設備費	883,374	0	
3035 雜項設備費	518,241	0	
40獎補助費	0	1,097,856,469	
4040 對國內團體之捐助	0	1,022,763,469	
4085 獎勵及慰問	0	75,093,000	
小    計	212,471,360	2,339,439,190	
保留數			

數位產業署  
 決算累計表  
 112年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				179,000,000
				109,859,112
				11,588,586
				21,989,536
				2,137,834
				9,988,557
				12,079,821
				11,356,554
				1,273,652,466
				166,988
				1,403,495
				1,381,333
				14,361,304
				22,796
				31,222
				1,292,031
				1,229,578,242
				1,270,450
				17,327,916
				605,361
				49,171
				1,763,426
				3,957,893
				19,300
				269,131
				152,407
				1,401,615
				883,374
				518,241
				1,097,856,469
				1,022,763,469
				75,093,000
				2,551,910,550

數位發展部  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	促進數位創新動能轉型升級	
40獎補助費	0	19,580,280	
4040 對國內團體之捐助	0	19,580,280	
小    計	0	19,580,280	
合    計	212,471,360	2,359,019,470	

數位產業署  
 決算累計表  
 112年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				19,580,280
				19,580,280
				19,580,280
				2,571,490,830

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
合計	1,697,045	0	0
本年度	1,697,045	0	0
0462200101 罰金罰鍰	300,000	0	0
0462200301 一般賠償收入	44,311	0	0
0762200101 利息收入	1,343,699	0	0
1262200210 其他雜項收入	9,035	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度歲入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0



數位發展部  
公庫撥入  
中華民國

經資門併計

項目	歲出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
合計	2,553,028,550	23,420,699	0	0
本年度	2,550,028,550	23,420,699	0	0
一、本年度經費	2,548,070,131	23,420,699	0	0
5262200100 一般行政	212,471,360	0	0	0
5262200200 促進數位創新動能轉型升級	2,335,598,771	23,420,699	0	0
二、統籌科目	1,958,419	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	118,879	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,839,540	0	0	0
以前年度	3,000,000	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	3,000,000	0	0	0
111年度 5226011300 推動商業科技發展	1,500,000	0	0	0
111年度 5226102200 工業技術升級輔導	1,500,000	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

數位產業署  
數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	3,000,000	2,573,449,249	0
0	0	0	2,573,449,249	0
0	0	0	2,571,490,830	0
0	0	0	212,471,360	0
0	0	0	2,359,019,470	0
0	0	0	1,958,419	0
0	0	0	118,879	0
0	0	0	1,839,540	0
0	0	3,000,000	0	0
0	0	3,000,000	0	0
0	0	1,500,000	0	0
0	0	1,500,000	0	0
0	0	0	0	0

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲出保留			
		應付數	保留數	合計	%
112	5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	3,840,419	19,580,280	23,420,699	0.99
	經常門小計	3,840,419	19,580,280	23,420,699	0.91
	經資門小計	3,840,419	19,580,280	23,420,699	0.91
	經常門合計	3,840,419	19,580,280	23,420,699	0.91
	經資門合計	3,840,419	19,580,280	23,420,699	0.91

# 數位產業署

## 分析表

112年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析				備註	
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施		
經常門	C13	3,000,000	112及113年度網際網路內容防護機構計畫：係112年度分攤國家通訊傳播委員會辦理「112及113年度網際網路內容防護機構計畫」經費，因計畫成果報告尚待受託廠商依審查意見修正，並須經該會確認無誤後方可付款，致無法於112年度完成付款作業，爰保留3,000,000元至113年度繼續執行。		
	C13	840,419	辦理「DIGITAL+數位創新補助平台計畫」-EHS管理模組雲端租賃方案計畫補助款，受補助廠商未依契約第5條規定於申請撥付各期補助款時，提供銀行履約保證金保證書，爰保留840,419元，至113年度繼續執行。		
	C13	19,580,280	辦理「DIGITAL+數位創新補助平台計畫」-軍民通用的資安評級解決方案等10案補助款，受補助廠商未依契約第5條規定於申請撥付各期補助款時，提供銀行履約保證金保證書或屬跨年度合約，爰保留19,580,280元，至113年度繼續執行。		
			23,420,699		
			23,420,699		
			23,420,699		
			23,420,699		

**數位發展部**  
**歲出賸餘（或減**  
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
	以前年度合計	0			0
112	5262200100-8 一般行政	1,544,640	0.72	10	648,014
	5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	6,605,530	0.28	6	6,605,530
	小計	8,150,170			7,253,544
	本年度合計	8,150,170			7,253,544

數位產業署

免、註銷)分析表

112年度

單位：新臺幣元；%

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
主要係科技專案補助計畫經費結餘。	1	0	主要係原編列購置電動車1,780,000元，因新光辦公大樓，無法自行設置獨立充電樁，經數位發展部核准變更車種改購置油電混合車之節餘款。	
		896,626		
		0		
		896,626		
		896,626		

人事費別	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	103,377,000	0	103,377,000	109,859,112
四、約聘僱人員待遇	10,507,000	0	10,507,000	11,588,586
五、技工及工友待遇	0	0	0	0
六、獎金	25,314,000	0	25,314,000	21,989,536
七、其他給與	1,969,000	0	1,969,000	2,137,834
八、加班值班費	12,148,000	0	12,148,000	9,988,557
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	12,371,000	0	12,371,000	12,079,821
十一、保險	10,314,000	0	10,314,000	11,356,554
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	176,000,000	0	176,000,000	179,000,000

數位產業署

分析表

112年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
6,482,112	6.27	133	127	
1,081,586	10.29	17	17	
0		0	0	
-3,324,464	-13.13	0	0	包括考績獎金9,431,681元、特別功勳獎賞15,000元及年終工作獎金12,542,855元。
168,834	8.57	0	0	
-2,159,443	-17.78	0	0	
0		0	0	
-291,179	-2.35	0	0	
1,042,554	10.11	0	0	
0		0	0	本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出計24人，決算數為11,275,594元。
3,000,000	1.70	150	144	

數位發展部  
增購及汰換  
中華民國

車輛類別型	預算數/以前年度轉入數			合計(1)	決算金額(含保留數)(2)
	年度別	原預算數/以前年度轉入數	預算增減數		
油電混合動力車	112	1,780,000	0	1,780,000	883,374
合 計		1,780,000	0	1,780,000	883,374

# 數位產業署

## 車輛明細表

112年度

單位：新臺幣元；%；輛

比較增減數		車輛數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計購入數	實際購入數	
-896,626	-50.37	1	1	原編列購置電動車，因新光辦公大樓，無法自行設置獨立充電樁，經數位發展部核准變更車種改購置油電混合車之節餘款896,626元。
-896,626	-50.37	1	1	

數位發展部  
重大計畫執行  
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度 已編列預算 數	可支用預算數			執行數			
			以前年 度	本年度	合計	本期執行數			
						實現數	應付數	賸餘數	合計
人工智慧速捷技術(FAST AI)深耕計畫	614,482	312,482	0	143,450	143,450	143,450	0	0	143,450
運動科技應用與產業發展(1/4)-運動數據公益平台推動計畫	620,347	88,348	0	88,348	88,348	87,810	0	538	88,348
產業應用基礎研究綱要計畫	51,946	51,946	0	51,946	51,946	51,946	0	0	51,946
企業創新研發淬鍊及科研成果價值創造綱要計畫	200,799	200,799	0	200,799	200,799	198,050	0	2,749	200,799
產業創新平台計畫	36,183	36,183	0	36,183	36,183	36,183	0	0	36,183
小型企業創新研發綱要計畫(SBIR)	16,500	16,500	0	16,500	16,500	16,500	0	0	16,500
新興智慧移動空間感知協作及產業躍升計畫	66,028	66,028	0	66,028	66,028	65,490	0	538	66,028
5G系統關鍵技術開發暨標準驗證與產業應用推動計畫	1,442,920	1,442,920	0	156,099	156,099	156,099	0	0	156,099
資訊創新應用暨軟體採購推動計畫	186,227	97,927	0	41,927	41,927	41,927	0	0	41,927
雲世代產業數位轉型-數位平台服務推動計畫	1,564,274	1,152,274	0	384,237	384,237	382,029	840	1,123	383,992
跨域數位人才暨智慧學習整合推動計畫	320,885	256,885	0	60,713	60,713	60,713	0	0	60,713
產業數據科學管理與服務技術發展計畫	170,669	135,669	0	33,250	33,250	33,250	0	0	33,250
軍民通用資安技術研發補助計畫	577,075	127,075	0	127,075	127,075	107,740	0	0	107,740
臺灣資安卓越深耕-半導體及資通訊供應鏈資安關鍵技術發展計畫	344,863	266,863	0	71,191	71,191	71,191	0	0	71,191
資安跨域整合聯防計畫	1,019,348	741,539	1,500	216,826	218,326	218,156	0	170	218,326

數位產業署  
績效報告表  
112年度

單位：新臺幣千元

執行數				執行數占預算數百分比%								執行未達90%原因 及其改進措施
累計執行數				本期執行數占可支用預算數百分比%				累計執行數占截至本年度已編列預算數百分比%				
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	
308,347	0	4,135	312,482	100%	0%	0%	100%	99%	0%	1%	100%	
87,810	0	538	88,348	99%	0%	1%	100%	99%	0%	1%	100%	
51,946	0	0	51,946	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
198,050	0	2,749	200,799	99%	0%	1%	100%	99%	0%	1%	100%	
36,183	0	0	36,183	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
16,500	0	0	16,500	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
65,490	0	538	66,028	99%	0%	1%	100%	99%	0%	1%	100%	
1,435,207	0	7,713	1,442,920	100%	0%	0%	100%	99%	0%	1%	100%	
97,927	0	0	97,927	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
1,101,110	840	50,079	1,152,029	99.43%	0.22%	0.29%	99.94%	95.56%	0.07%	4.35%	99.98%	
244,596	0	12,289	256,885	100%	0%	0%	100%	95%	0%	5%	100%	
132,821	0	2,848	135,669	100%	0%	0%	100%	98%	0%	2%	100%	
107,740	0	0	107,740	85%	0%	0%	85%	85%	0%	0%	85%	一、執行未達90%原因：受補助廠商未依契約第5條規定於申請撥付各期補助款時，提供銀行履約保證金保證書或屬跨年度合約，辦理保留19,335,388元。 二、改進措施：將督促廠商加速計畫執行，俾利辦理經費撥付事宜。
259,862	0	7,001	266,863	100%	0%	0%	100%	97%	0%	3%	100%	
722,722	0	18,817	741,539	100%	0%	0%	100%	97%	0%	3%	100%	

數位發展部  
重大計畫執行  
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度 已編列預算 數	可支用預算數			執行數			
			以前年 度	本年 度	合計	本期執行數			
						實現數	應付數	賸餘數	合計
物聯網應用場域資安強化推動計畫	249,897	249,897	0	47,861	47,861	47,645	0	216	47,861
AI領航推動計畫II	438,450	105,450	0	105,450	105,450	105,450	0	0	105,450
智慧感知互動科技研發及跨域應用躍升計畫	227,862	227,862	0	98,397	98,397	98,127	0	270	98,397
亞灣5G AIoT創新科技應用網要計畫	62,209	20,033	0	20,033	20,033	20,033	0	0	20,033
連結亞太強韌陸海空網路計畫	55,300	13,300	0	13,300	13,300	13,300	0	0	13,300
新興運動科技研發應用與產業發展計畫	81,264	81,264	0	81,264	81,264	81,027	0	237	81,264
實境體感暨虛擬科技創新應用推廣計畫	405,273	405,273	0	100,219	100,219	98,673	1,500	46	100,219
推動電商零售業發展計畫	157,994	37,994	0	37,994	37,994	35,954	1,500	540	37,994
沙崙智慧綠能科學城技術整合及營運計畫	254,073	189,273	0	51,818	51,818	51,818	0	0	51,818
行動支付多元應用加值服務計畫	150,737	117,737	0	31,350	31,350	31,350	0	0	31,350

數位產業署  
績效報告表  
112年度

單位：新臺幣千元

執行數				執行數占預算數百分比								執行未達90%原因及其改進措施
累計執行數				本期執行數占可支用預算數百分比				累計執行數占截至本年度已編列預算數百分比				
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數占預算數%	應付數占預算數%	賸餘數占預算數%	合計	實現數占預算數%	應付數占預算數%	賸餘數占預算數%	合計	
244,502	0	5,395	249,897	100%	0%	0%	100%	98%	0%	2%	100%	
105,450	0	0	105,450	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
223,298	0	4,564	227,862	100%	0%	0%	100%	98%	0%	2%	100%	
20,033	0	0	20,033	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
13,300	0	0	13,300	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
81,027	0	237	81,264	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	
383,204	1,500	20,569	405,273	98%	2%	0%	100%	95%	0%	5%	100%	
35,954	1,500	540	37,994	95%	4%	1%	100%	95%	4%	1%	100%	
183,998	0	5,275	189,273	100%	0%	0%	100%	97%	0%	3%	100%	
117,737	0	0	117,737	100%	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	

數位發展部  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經				常	
	受僱人員 報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	182,270	1,272,340	0	0	581,556	535,881
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	1,958	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	180,312	1,272,340	0	0	581,556	535,881
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0

數位產業署  
濟性綜合分類表

112年度

單位：新臺幣千元

支		出	資本支出			
經常移轉		經常支出 合計	投資及增資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
0	0	2,572,047	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,958	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	2,570,089	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

數位發展部  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	資本支出						
	資本移轉			土地 購入	無形資 產購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總計	0	0	0	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

數位產業署  
濟性綜合分類表

112年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						資本支出 合計	總計	
固 定 資 本 形 成					資本支出 合計			總計
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設 備	土地改良				
0	883	0	518	0	1,401	2,573,448		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	1,958		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	883	0	518	0	1,401	2,571,490		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		

數位發展部  
媒體政策及業務  
中華民國

年度別	預算科目-工作計畫	預算數/以前年度轉入數		
		原預算數/以前年度轉入數	預算增減數	合計 (1)
112	5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	2,882,000	0	2,882,000
	合計	2,882,000	0	2,882,000

數位產業署  
 宣導費彙計表  
 112年度

單位：新臺幣元

決算數				比較增減		備註
實現數	應付數	保留數	合計 (2)	金額 (3)=(2)-(1)	%	
467,860	0	0	467,860	-2,414,140	-83.77	
467,860	0	0	467,860	-2,414,140	-83.77	

數位發展部數位產業署  
平衡表

中華民國112年12月31日

單位:新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	375,288,416	171,335,068	2 負債	308,743,802	166,093,353
11 流動資產	328,324,082	166,093,353	21 流動負債	21,120,919	61,739,070
110103 專戶存款	304,903,383	163,093,353	210301 應付帳款	3,840,419	3,000,000
110901 預付款	23,420,699	3,000,000	210302 應付代收款	17,280,500	58,739,070
14 固定資產	46,563,334	4,741,715	28 其他負債	287,622,883	104,354,283
140501 機械及設備	51,429,079	970,505	280301 存入保證金	287,622,883	104,354,283
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-8,435,722	-5,013	3 淨資產	66,544,614	5,241,715
140601 交通及運輸設備	2,512,601	2,238,986	31 資產負債淨額	66,544,614	5,241,715
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-272,570	-2,931	310101 資產負債淨額	66,544,614	5,241,715
140701 雜項設備	1,609,975	1,553,679			
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-280,029	-13,511			
16 無形資產	401,000	500,000			
160102 電腦軟體	401,000	500,000			
合 計	375,288,416	171,335,068	合 計	375,288,416	171,335,068

備註：

1.保證品(應付保證品) 45,000,000元。 2.非屬國有財產目錄登列之財產範圍，說明如下:無形資產-電腦軟體401,000元。

數位發展部數位產業署

收入支出表

中華民國112年度

單位:新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	2,575,146,294	0	2,575,146,294
公庫撥入數	2,573,449,249	0	2,573,449,249
罰款及賠償收入	344,311	0	344,311
財產收益	1,343,699	0	1,343,699
其他收入	9,035	0	9,035
支出	2,563,328,065	23,860	2,563,304,205
繳付公庫數	1,697,045	0	1,697,045
人事支出	180,958,419	0	180,958,419
業務支出	1,273,652,466	0	1,273,652,466
獎補助支出	1,097,856,469	0	1,097,856,469
財產損失	0	2,405	-2,405
折舊、折耗及攤銷	9,163,666	21,455	9,142,211
收支餘絀	11,818,229	-23,860	11,842,089

數位發展部數位產業署

專戶存款明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		304,903,383	
			本年度部分		304,903,383	
			112		304,903,383	
			一百一十二年度			
			總 計		304,903,383	

數位發展部數位產業署

預付款明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			預算性質部分		23,420,699	
			本年度部分		23,420,699	
			112 一百一十二年度		23,420,699	
			5262200200-2 促進數位創新動能轉型升級	23,420,699		
112	04	07	500168 付款憑單 預付112年度網際網路內容防護機構 計畫分攤經費	3,000,000		
113	01	09	600035 轉帳憑單 DIGITAL+數位創新補助平台計畫辦理 保留(實支轉預付)	19,335,388		
113	01	09	600035 轉帳憑單 DIGITAL+數位創新補助平台計畫辦理 保留(實支轉預付)	1,085,311		
			總 計		23,420,699	

數位發展部數位產業署  
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		51,280,538	
			本年度部分		51,280,538	
			預算性質部分		148,541	
			本年度部分		148,541	
			112		148,541	
			一百一十二年度			
			5262200100-8* 一般行政	148,541		
			總計		51,429,079	

數位發展部數位產業署  
 累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		8,435,722	
			本年度部分		8,435,722	
			總計		8,435,722	

數位發展部數位產業署  
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		1,517,327	
			本年度部分		1,517,327	
			預算性質部分		995,274	
			本年度部分		995,274	
			112		995,274	
			一百一十二年度			
			5262200100-8*	995,274		
			一般行政			
			總        計		2,512,601	

數位發展部數位產業署  
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		272,570	
			本年度部分		272,570	
			總計		272,570	

數位發展部數位產業署

雜項設備明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		1,352,175	
			本年度部分		1,352,175	
			預算性質部分		257,800	
			本年度部分		257,800	
			112		257,800	
			一百一十二年度			
			5262200100-8*	257,800		
			一般行政			
			總 計		1,609,975	

數位發展部數位產業署  
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		280,029	
			本年度部分		280,029	
			總計		280,029	

數位發展部數位產業署

電腦軟體明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		401,000	
			本年度部分		401,000	
			總 計		401,000	

數位發展部數位產業署

應付帳款明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			預算性質部分		3,840,419	
			本年度部分		3,840,419	
			112		3,840,419	
			一百一十二年度			
			5262200200-2	3,840,419		
			促進數位創新動能轉型升級			
			總 計		3,840,419	

數位發展部數位產業署

應付代收款明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		17,280,500	
			本年度部分		17,280,500	
			112		17,280,500	
			一百一十二年度			
			01		89,572	
			代收款			
112	11	30	100148 收入傳票 收到國家發展委員會匯入-第6屆政府 服務獎金	80,000		
112	12	04	100149 收入傳票 收到112年12月代扣員工公健勞保退 撫勞退	92		
112	12	15	100151 收入傳票 收到行政院人事行政總處公務人力發 展學院匯入-112年度標竿學習案例甄 選暨推廣實施計畫獲選案例團體獎金	8,000		
112	12	20	100152 收入傳票 收到112年12月代扣員工公健保(第2 次補發)	990		
112	12	20	100152 收入傳票 收到112年12月代扣員工公健保(第2 次補發)	490		
			02		17,190,928	
			代辦款			
112	05	12	100056 收入傳票 收到數位發展部匯入112年度離島建 設基金之「金門縣跨境電商輔導計畫 」補助款	1,192,140		
112	06	29	100069 收入傳票 收到行政院國科會-本部112年度非同 步衛星通訊創新科技應用發展先導實 證計畫(NSTC112-3111-Y-A62-003)第 1期款	250,000		
112	07	20	100078 收入傳票 收到國發會-本部112年度花東地區永 續發展基金之「花蓮雲產業整備計畫 」	1,036,684		
112	09	12	100094 收入傳票 收到行政院國家科學技術發展基金管 理會-本部111年度產業供應鏈資安成 熟度合規導入推動計畫(NSTC111-311 4-Y-A62-001)第2期款	189,635		

數位發展部數位產業署

應付代收款明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	09	21	100096 收入傳票 收到中華民國證券櫃檯買賣中心匯入碩網科技股份有限公司申請科技事業上櫃評估意見審查費	40,040		
112	10	06	100113 收入傳票 收到行政院國家科學技術發展基金管理會匯入112年度網路信賴基礎環境先期研究計畫第2期款	300,000		
112	10	31	100132 收入傳票 收到國家實驗研究院科技政策與資訊中心匯入「推動可信任生成式AI發展先期計畫」第1期款	1,854,500		
112	11	27	100147 收入傳票 收到行政院國家科學技術發展基金管理會-本部112年度離島永續數位創新應用-馬祖先導實證計畫(NSTC112-3111-Y-A62-001)第2期款	11,700,000		
112	12	28	100156 收入傳票 收到工研院繳回科發基金離島永續數位新應用_馬祖先導計畫(5,206元)及非同步衛星通訊創新科技應用發展先導計畫(4,753元)專戶孳息	5,206		
112	12	28	100156 收入傳票 收到工研院繳回科發基金離島永續數位新應用_馬祖先導計畫(5,206元)及非同步衛星通訊創新科技應用發展先導計畫(4,753元)專戶孳息	4,753		
112	12	28	100157 收入傳票 收到資策會繳回科發基金離島永續數位新應用_馬祖先導實證計畫(5,970元)專戶孳息	5,970		
113	01	12	100166 收入傳票 收到財團法人工業技術研究院匯入112年度專案計畫「5G資安防護系統開發計畫」第4季研發成果收入	612,000		
			總 計		17,280,500	

數位發展部數位產業署

存入保證金明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		287,622,883	
			本年度部分		206,693,000	
			112 一百一十二年度		206,693,000	
			03 履約保證金	206,693,000		
112	04	25	100043 收入傳票 收到萬寶華企業管理顧問股份有限公司履約保證金繳交-112年數位科技計畫採購作業委託勞務案	343,000		
112	04	30	100046 收入傳票 收到樂雲智能有限公司履約保證金繳交112年第2次電腦軟體共契採購-(1120202)	500,000		
112	05	03	100049 收入傳票 收到新加坡商網達先進科技有限公司台灣分公司等3間履約保證金(112年第3次電腦軟體共同供應契約採購案)1120203	1,500,000		
112	05	04	100050 收入傳票 收到晶盛科技股份有限公司等3間履約保證金(112年第2次電腦軟體共同供應契約採購案)1120202	1,500,000		
112	05	09	100051 收入傳票 收到智域國際股份有限公司等4間履約保證金(112年第3次電腦軟體共同供應契約採購案)1120203	2,000,000		
112	05	11	100052 收入傳票 收到宏基智雲資訊股份有限公司等5間履約保證金(112年第2次及第3次電腦軟體共同供應契約採購案)	2,500,000		
112	05	11	100053 收入傳票 收到中華資安國際股份有限公司等11間履約保證金(112年第2次及第3次電腦軟體共同供應契約採購案)	5,500,000		
112	05	11	100055 收入傳票 收到誠盟電科技股份有限公司履約保證金(112年第2次電腦軟體共同供應契約採購案)1120202	500,000		
112	05	30	300068 轉帳傳票 達揚科技股份有限公司等660家112年第1次電腦軟體共契採購-押標金轉履約保證金	91,500,000		

數位發展部數位產業署

存入保證金明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	10	30	100129 收入傳票 收到銓錯國際股份有限公司履約保證金(112年第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1120206(1131025到期)	500,000		
112	10	31	100131 收入傳票 收到上鈞資訊服務有限公司等2家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	1,000,000		
112	10	31	100133 收入傳票 收到飛象資訊股份有限公司等2家履約保證金(112年第5次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	1,000,000		
112	11	02	100136 收入傳票 收到綜益資訊股份有限公司等3家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	1,500,000		
112	11	07	100138 收入傳票 收到關貿網路股份有限公司等7家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	3,500,000		
112	11	07	100139 收入傳票 收到精誠軟體服務股份有限公司等7家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	3,500,000		
112	11	07	100140 收入傳票 收到國眾電腦股份有限公司等6家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	3,000,000		
112	11	07	100141 收入傳票 收到自由系統股份有限公司等12家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	6,000,000		
112	11	09	100143 收入傳票 收到安基資訊股份有限公司等11家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	5,500,000		
112	11	09	100144 收入傳票 收到源思科技股份有限公司等3家履約保證金(112年第5次及第6次電腦軟體共同供應契約採購案)1131025到期	1,500,000		
112	12	05	300141 轉帳傳票 瑞思資訊股份有限公司等487家廠商押標金轉履約保證金-112年第四次電腦軟體共同供應契約採購電腦軟體(	73,850,000		

數位發展部數位產業署

存入保證金明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			案號1120204)			
			以前年度部分		80,929,883	
			111 一百一十一年度		80,929,883	
			03 履約保證金	79,903,000		
111	11	08	100014 收入傳票 收到智域國際股份有限公司等4家廠商繳交111年第4次電腦軟體共契採購-雲端服務案(1110204)履約保證金113.1.25止	2,000,000		
111	11	21	100018 收入傳票 收到昕恩科技有限公司等31家廠商繳交111年第3次電腦軟體共契採購-(1110203)履約保證金113.1.30止	15,500,000		
111	11	21	100019 收入傳票 收到宏碁智雲資訊股份有限公司等20家廠商繳交111年第4次電腦軟體共契採購-雲端服務(1110204)履約保證金113.1.25止	10,000,000		
111	11	30	100024 收入傳票 收到萬寶華企業管理顧問股份有限公司繳交111-112年文檔及事務工作委外勞務採購案履約保證金112.12.31止	403,000		
111	12	14	100028 收入傳票 收到達揚科技股份有限公司等122家廠商繳交111年第2次電腦軟體共契採購-(1110202)履約保證金113.1.25止	40,000,000		
111	12	14	100029 收入傳票 收到亞璿資訊有限公司等342家廠商繳交111年第2次電腦軟體共契採購-(1110202)履約保證金113.1.25止	12,000,000		
			05 保固保證金		1,026,883	
111	12	26	100035 收入傳票 收到家易室內裝修(股)公司繳交數位發展部新光辦公大樓進駐空間室內裝修採購案之財務採購後續擴充保固金保固期限113.12.9	25,384		
111	12	29	300043 轉帳傳票 家易室內裝修股份有限公司繳交數位發展部新光辦公大樓進駐空間室內裝修採購案之財務採購後續擴充保固金保固期限113.12.9	1,001,499		

數位發展部數位產業署

存入保證金明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			修(含設備整合)採購工程履約保證金 轉保固金保固期限113.12.8			
			總計		287,622,883	

數位發展部  
長期投資、固定資產、遞  
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	0	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	0	0
機械及設備	970,505	-5,013
交通及運輸設備	2,238,986	-2,931
雜項設備	1,553,679	-13,511
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小  計	4,763,170	-21,455
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	500,000	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小  計	500,000	0
合  計	5,263,170	-21,455

備註：

1. 本年度成本變動「增加數」52,080,063元=預算採購增加數1,401,615元+其他依財產規制移入50,678,448元。2. 設備及投資預算執行數1,401,615元=本年度預算執行數1,401,615元。3. 預算採購增加數1,401,615元=設備及投資預算執行增加數1,401,615元。4. 本年度成本變動「減少數」1,390,578元=其他依財產規制移出1,291,578元+無形資產本期提列攤銷數99,000元。5. 本年度累計折舊變動數-8,966,866元，係截至12月底止提列固定資產折舊數9,064,666-財產移出累計折舊數97,800元。

數位產業署

耗資產及無形資產變動表

112年度

單位:新臺幣元

本年度成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
50,826,989	368,415	-8,430,709	42,993,357
995,274	721,659	-269,639	2,240,031
257,800	201,504	-266,518	1,329,946
0	0	0	0
0	0	0	0
52,080,063	1,291,578	-8,966,866	46,563,334
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	99,000	0	401,000
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	99,000	0	401,000
52,080,063	1,390,578	-8,966,866	46,964,334

數位發展部數位產業署  
決算與會計收支對照表  
中華民國112年度

單位:新臺幣元

預算項目	決算數	調整數	會計收支	會計科目
歲入	1,697,045	2,573,449,249	2,575,146,294	收入
	-	2,573,449,249	2,573,449,249	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	344,311	-	344,311	罰款及賠償收入
規費收入	-	-	-	規費收入
財產收入	1,343,699	-	1,343,699	財產收益
營業盈餘及事業收入	-	-	-	投資收益
捐獻及贈與收入	-	-	-	捐獻及贈與收入
其他收入	9,035	-	9,035	其他收入
歲出	2,573,449,249	-10,121,184	2,563,328,065	支出
	-	1,697,045	1,697,045	繳付公庫數
人事費	180,958,419	-	180,958,419	人事支出
業務費	1,273,652,466	-	1,273,652,466	業務支出
獎補助費	1,117,436,749	-19,580,280	1,097,856,469	獎補助支出
設備及投資	1,401,615	-1,401,615	-	
	-	-	-	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	9,163,666	9,163,666	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-2,571,752,204	2,583,570,433	11,818,229	收支餘絀

備註:  
 1.公庫撥入數2,573,449,249元=本年度歲出實現數2,550,028,550元+以前年度歲出實現數3,000,000元+預付款23,420,699元-以前年度撥款於本年度實現數3,000,000元。  
 2.繳付公庫數1,697,045元=本年度歲入實現數。  
 3.獎補助支出19,580,280=本年度保留數。  
 4.設備及投資=本年度設備及投資歲出實現數1,401,615元。  
 5.折舊、折耗及攤銷9,163,666元=本年度折舊攤提數9,064,666元+電腦軟體攤銷數99,000元。

數位發展部數位產業署  
現金出納表  
中華民國112年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	163,093,353
(一).專戶存款	163,093,353
二、本期收入	2,757,277,328
(一).本年度歲入	1,697,045
1.實現數	1,697,045
(1).其他	1,697,045
(二).應付代收款淨增(減)數	-41,458,570
(三).存入保證金淨增(減)數	183,268,600
(四).公庫撥入數	2,573,449,249
1.本年度歲出撥款	2,573,449,249
(五).資產負債淨額淨增(減)數	40,321,004
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	40,321,004
(1).折舊、折耗及攤銷(-)	-9,163,666
(2).其他影響非流動資產之項目	49,484,670
收 項 總 計	2,920,370,681
付項	
一、本期支出	2,615,467,298
(一).本年度歲出	2,573,449,249
1.實現數	2,550,028,550
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	1,401,615
(2).其他	2,548,626,935
2.應付數	3,840,419
(1).其他	3,840,419
3.保留數	19,580,280
(二).歲出應付數	-840,419
1.以前年度轉入實現數	3,000,000
2.本年度新增應付數(-)	-3,840,419
(三).歲出保留數	-19,580,280
1.本年度新增保留數(-)	-19,580,280
(四).預付款淨增(減)數	20,420,699
(五).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之固定資產	40,420,004
(六).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之無形資產	-99,000
(七).繳付公庫數	1,697,045
1.本年度歲入繳庫	1,697,045

數位發展部數位產業署  
現金出納表  
中華民國112年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
二、本期結存	304,903,383
(一)專戶存款	304,903,383
付 項 總 計	2,920,370,681

數位發展部數位產業署

國有財產目錄總表

中華民國112年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	0	0	
		公頃	0.000000		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	0	0	
		平方公尺	0.00		
	宿舍	棟	0		
		平方公尺	0.00		
	其他	個	0		
機械及設備		件	24	42,993,357	
交通及運輸設備	船	艘	0	2,240,031	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	2		
	其他	件	37		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	1,329,946	
	其他	件	57		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	46,563,334	

**數位發展部數位產業署**  
**立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告**  
**決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
總預算案		
壹、通案決議部分		
(一)	<p>112年度總預算案針對各機關所屬通案刪減用途別項目決議如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 減列大陸地區旅費50%。</li> <li>2. 減列國外旅費及出國教育訓練費（不含現行法律明文規定支出）5%。</li> <li>3. 減列委辦費（不含現行法律明文規定支出）5%。</li> <li>4. 減列房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費5%。</li> <li>5. 減列軍事裝備及設施3%。</li> <li>6. 減列一般事務費（不含現行法律明文規定支出）5%。</li> <li>7. 減列媒體政策及業務宣導費（不含農委會防檢局、衛福部疾管署及1,000萬元以下機關）20%。</li> <li>8. 減列設備及投資（不含現行法律明文規定支出、資產作價投資及增資台電公司）6%。</li> <li>9. 減列對國內團體之捐助及政府機關間之補助（不含現行法律明文規定支出）5%。</li> <li>10. 減列對地方政府之補助（不含現行法律明文規定支出及一般性補助款）4%。</li> </ol>	配合辦理。

**數位發展部數位產業署**  
**立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告**  
**決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>11. 前述一至六項允許在業務費科目範圍內調整。</p> <p>12. 前述九至十項允許在獎補助費科目範圍內調整。</p> <p>13. 若有特殊困難無法依上開原則調整者，可提出其他可刪減項目，經主計總處審核同意後予以代替補足。</p> <p>14. 如總刪減數未達300億元（扣除增資台電公司及撥補勞保基金後，約1.2%），另予補足。</p> <p>112年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1. 大陸地區旅費：統刪50%。</p> <p>2. 國外旅費及出國教育訓練費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中數位發展部、數位產業署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3. 委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%。</p> <p>4. 房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪5%。</p> <p>5. 軍事裝備及設施：統刪3%。</p> <p>6. 一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%。</p> <p>7. 媒體政策及業務宣導費：除農業委</p>	

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>員會動植物防疫檢疫局及所屬、衛生福利部疾病管制署及1,000萬元以下機關不刪外，其餘統刪20%。</p> <p>8. 設備及投資：除現行法律明文規定支出、資產作價投資及增資台灣電力股份有限公司不刪外，其餘統刪6%。</p> <p>9. 對國內團體之捐助及政府機關間之補助：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%。</p> <p>10. 對地方政府之補助：除現行法律明文規定支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪4%。</p> <p>11. 財政部國庫署「國債付息」減列1,200萬元，科目自行調整。</p>	

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
(三)	<p>預算法第 62 條之 1 自 100 年 1 月 26 日公布施行後，歷經數次修正，然近來因政府施政過度依賴網路宣傳，甚至成為攻擊在野黨的政治工具。最近一次於 110 年修正，特地將中央政府各機關辦理四大媒體政策及業務宣導之預算，要求須明確標示並揭示相關內容。行政院主計總處雖要求各機關於單位預算書中應妥適表達經費編列情形以及於「媒體政策及業務宣導經費彙計表」列明辦理金額及預計執行內容。然實際情形僅能從預算書粗略了解預計執行內容，經費彙計表也只是重複內容，至於各項辦理方式分別預計是多少預算經費，無從得知。</p> <p>爰此，為有利立法院能更清楚各行政部門媒體政策及業務宣導預算經費內容，要求自 113 年度預算書起，「媒體政策及業務宣導經費彙計表」中，應詳細敘述辦理方式及所需預算經費。</p>	配合辦理。
(七)	<p>民間團體於 111 年初就政府設置數位發展部專責機構之議題進行訪查，訪問結果顯示超過半數受訪民眾對數位發展部「完全不了解」或是「不太了解」，而民眾期望專責機關成立後，可望加強資安、數位隱私保護與加速數位法規完備等工作，產業界則提出</p>	<p>本部於 112 年 5 月 5 日以數授產通字第 1123000147 號函，將「國內產業與大型數位平臺共榮發展」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、關於大型數位平臺與國內新聞媒體等內容產業議價機制相關議題，已於 110 年由行政院組成「國內產業與大型數位平臺共榮發展協</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>加速資料治理，輔導產業數位轉型等需求。更明確指出「數位部專責機構」和「數位中介服務法」如出一轍，民眾要的沒給不要的一籬筐。以數位中介服務法而言，其主要精神是在於完善數位產業的中介和服務，以促進數位產業發展和維護消費民眾權益。爰此，要求行政院責成數位發展部、國家通訊傳播委員會及國家科學及技術委員會應於 3 個月內，就相關平台蒐集之爭議事項及民眾反應意見，並由數位發展部針對媒體議價法機制及產業發展相關工作並向立法院交通委員會提出書面報告。</p>	<p>調小組」擔任跨部會協商平臺，為瞭解我國新聞媒體產業對大型數位平臺所提之具體訴求，已召開兩輪（計六場）對話，協助媒合雙方進行交流對話。本部於 112 年 5 月 1 日將第 2 輪對話會議之結果提報至行政院跨部會協調小組研處，後續依決議事項賡續辦理。</p> <p>二、各國對這類議題的處理機制各有不同，立法是選擇之一，協調小組也會持續與各界交換意見。</p>
(十二)	<p>近年來中央政府各機關或基金基於引進新技術、政策推動或扶持產業發展目的等原因，持續轉投資各領域事業，或將原有國營事業經過幾次釋股，使公股股權比率降至 50% 以下而轉為民營企業；然因監督密度不若國營事業，亦衍生相關監理問題。查國營事業管理法第 3 條第 3 項規定：「政府資本未超過 50%，但由政府指派公股代表擔任董事長或總經理者，立法院得要求該公司董事長或總經理至立法院報告股東大會通過之預算及營運狀況，並備詢。」是以，政府對於公私合營事業可透過指派公股代表</p>	<p>配合辦理。</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>擔任董事長或總經理等方式，參與公司相關營運與監督管理。惟部分公私合營事業之公股比率已為最大股東，相關主管機關未充分利用股權優勢，積極派任公司董事長或總經理。據 109 年之統計顯示，公股比率逾四成之加工出口區作業分基金轉投資之台灣絲織開發股份有限公司（公股 45.24%）與台灣糖業股份有限公司轉投資之越台糖業有限責任公司（公股 40.0%）；另行政院國家發展基金與台灣糖業股份有限公司共同轉投資之台灣花卉生物技術股份有限公司（公股 24.31%，若加計耀華玻璃股份有限公司管理委員會投資之泛公股比率 34.16%），及國軍退除役官兵輔導委員會主管轉投資之欣彰天然氣股份有限公司（公股 34.08%）與大台南區天然氣股份有限公司（公股 28.80%）等事業，公股均為最大股東，卻未派任公司董事長或總經理，形成政府高額投資卻未實際參與公司經營之妥適性爭議；且非官股派任之董事長或總經理，則無法依據前揭國營事業管理法規定，要求渠等至國會報告事業營運狀況或重大決策，恐形成政府鉅額投資卻乏相對應有之管理責任與監督機制。查立法院於年度總</p>	

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>預算案及單位預算審議過程中，各部會亦常須配合國會問政需要而提供主管投資事業之書面報告等資料；另倘外界欲瞭解政府投資民營事業概況，亦須透過各機關官網逐一檢視，內容不僅分散龐雜，且公開資訊內容不一，與所稱可達外界考核與監督成效尚有落差，目前中央政府機關投資公私合營事業之資訊揭露方式容有再審酌空間。爰要求行政院研擬訂定各部會官網應公開轉投資事業資訊之一致標準，及建置整合資料庫之規劃，以相同密度監督管理，俾減少資訊不對稱情形。</p>	
(十三)	<p>為避免政府於選舉前以大筆國家資源遂行各項人事酬庸甚至移轉國家財產之虞，爰要求行政院通令各機關及其所屬與所主管的附屬單位營業及非營業基金、財團法人、行政法人、暨泛公股持股逾 20%之轉投資事業及其再轉投資事業，於 3 個月內就投資效益評估等向立法院相關委員會提出書面報告。</p>	<p>本部於 112 年 5 月 1 日以數授產策字第 1122000316 號函，將「對財團法人資訊工業策進會之捐助效益評估」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、財團法人資訊工業策進會（以下簡稱資策會）係屬財團法人法所稱指定為加強監督之民間捐助財團法人，本部成立後改由本部主管。</p> <p>二、資策會 111 年度業依以下面向列舉重大成效：</p> <p>（一）技術研發：扣合產業轉型需求與政府重點政策（如 2050 淨零排放、六大核心戰略產業等）之核心技術研究，鼓勵專利與技術整合應用，加強研發技術落地實踐。</p>

## 數位發展部數位產業署

### 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告 決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>(二) 產業服務：藉由提供產業服務，積極支援穩健產業生態發展與產業數位出海。</p> <p>(三) 智庫顧問：發揮產業與科技法律智庫功能，支援國家與產業面對數位環境之調適工作，提出數位轉型路徑建議。</p> <p>(四) 人才培育：透過推動各類人才培育訓用與鑑定認證，培育產業所需數位人才，促使人才正向循環與發展。</p> <p>三、本部將持續監督資策會業務運作，確保政府資源投入對社會具正面貢獻。</p>
(二十三)	<p>憲法賦予立法院有議決法律案、預算案、戒嚴案、大赦案、宣戰案、媾和案、條約案及國家其他重要事項之權。立法院各黨團與行政部門代表經過充分溝通後，對於 112 年度各機關所編列之預算案達成共識，並完成三讀程序後隨即送請總統公布。然 111 年度中央政府總預算卻發生衛生福利部要求審計部，將立法院審議通過之審計部預算決議案要求列為密件。此舉已嚴重破壞權力分立及片面更改立法院合議通過之決議。爰要求各行政機關對立法院所通過之非列為機密預算決議，其需函送之相關文件，若認為有改列為密件之必要，應依國家機密保護法及文書處理手冊等相關法規辦理。</p>	配合辦理。
(二十四)	查行政院與各部會之單位預算案附屬	配合辦理。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>表中列有「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，說明各單位辦理立法院作成之相關決議、附帶決議及注意辦理事項之結果。惟各單位對於預算凍結解凍案報告之表述方式不一。以 111 年度經濟部單位預算為例，僅說明「本案業經立法院○年○月○日台立院議字第○○○號函復准予動支在案」，未提供該報告送立法院之相關資訊，使外界難以更一步查找與瞭解其報告內容、後續辦理結果及審議之過程。為便利立法院工作同仁及民眾查詢相關報告內容，爰要求行政院與各部會於 112 年起向立法院所提出之預算案，應於前述決議辦理情形報告表中明載以下事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.函請立法院安排報告議程之公文發文日期與發文字號。</li> <li>2.經立法院相關委員會審查通過，決議准予動支之日期。</li> <li>3.經立法院函復在案之公文發文日期與發文字號。</li> </ol>	
(二十五)	<p>綜觀各行政機關預算書所附「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，針對立法委員或黨團所提預算提案，行政機關（構）擬具書面報告</p>	配合辦理。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>說明時，常僅於辦理情形載明「本案相關書面報告，業於○年○月○日以（發文字號）函送立法院在案」。再從立法院議案系統查詢，相關書面報告之受文者，往往僅有立法院及業務單位，而未包括原提案之立法委員或黨團辦公室，使相關內容不易查找或追蹤。立法院議事處雖負責彙整各行政機關函復之書面報告，並上傳至議案系統，惟承辦人力顯無法即時處理為數眾多之書面報告。爰要求各行政機關自 112 年度起，針對審議通過之預算提案、主決議或附帶決議等議案所擬具之書面報告，均應一併函復原提案立法委員或黨團辦公室，不得僅送達立法院議事處及其他業務單位，以落實預算監督機制。</p>	
(二十六)	<p>政府資訊公開法第 7 條第 1 項規定，政府機關除依法限制公開或不予提供者外，應主動公開預算及決算書；行政院 101 年 2 月 7 日院授主預字第 1010100162A 號函規定，各機關除機密預算外，應將所有預算及決算書完整資料公布於網站上，以便民眾查閱。中央政府各主管機關均有公開單位預算、決算及主管決算，惟各主管機關主管預算，多數主管機關未公開，致民眾難以知悉主管機關主管預</p>	配合辦理。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	算相關財務資訊情形，爰此，應請行政院要求中央各主管機關應自 113 年度起主動公開主管預算。	
(二十九)	鑑於虛擬貨幣衍生眾多問題，造成許多詐騙案件，政府不應漠視，爰請行政院儘速研議虛擬貨幣之定性，並指定主管機關與納管機制，於 3 個月內向立法院提出專案報告。	本案配合行政院辦理相關作業。
貳、各組審查決議部分 一、財政委員會審議結果 (僅節錄數位發展部主管部分) 第2款 行政院主管 第2項 主計總處		
主計總處 (十四)	行政院主計總處曾於 93 年 5 月 31 日函釋文康活動費之編列不包含約聘僱人員以外之臨時人員，然現今許多臨時人員為契約年聘，後於 110 年 12 月 18 日行政院主計總處回應媒體表示，自 111 年起各機關文康活動預算得以編列臨時人員。然審查預算時，各機關臨時人員文康活動經費預算編列情形不同，部分機關編列但也有機關未編列，恐產生同工不同權益之事。建請行政院主計總處周知各機關文康活動預算得以編列臨時人員。	配合辦理。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
主計總處 (四十五)	112 年度行政院主計總處預算案「中央總預算核編及執行」項下「中央總預算核編及執行」編列 357 萬 8 千元。查主計法規要求各機關之單位預算書、法定預算，均應附錄「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，其用意在於充分揭露遵循立法院決議情形，以利立法院以及一般公眾之監督。次查，行政院主計總處自身之上開報告表，在決議為提出報告、書面報告之情形時，除報告之公文字號外，均為摘述公文之內容供參閱，然而其他機關卻只簡略記載公文函號。此種情形，有規避外界監督預算執行情形之嫌，不應再延續。爰要求動支本項經費時，行政院主計總處應明確以書督導要求各機關，於單位預算書、法定預算附錄之「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，不得僅記載函送立法院報告之公文字號，須確實記載辦理情形，並隨同預算法定程序之期程加以公開。	配合辦理。
交通委員會審議結果		
歲出部份第 22 款第 1 項數位發展部		
(二十二)	近期數位發展部唐鳳部長受訪表示，數位發展部計畫將發行自己的NFT，	本部於 112 年 3 月 15 日以數授產經字第 1124000196 號函，將「web3.0 數位賦能之推廣計

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>作為「部級沙盒」，首先為對新創技術有疑慮的業界作示範，減少大家對web3.0、NFT等新創技術的誤解，並展現它們的正面應用，例如採用零信任架構來簽署公文等。然中央銀行對區塊鏈技術之創新應用於金融、經濟等應用方面仍採「衍伸性金融商品」定義，數位發展部對NFT（非同質化代幣）、加密貨幣等技術應用是採「衍伸性金融商品」、「合法貨幣」或是「債券」之態度將對其貨幣價值有重大影響，且發行NFT計畫為何？發行NFT是否有計價？有計價是否出現於預算書歲入中？發行後NFT是否有極大波動之風險導致消費者損失？皆未可知。爰請數位發展部就Web3.0數位賦能之推廣計畫，於1個月內向立法院交通委員會提出書面報告。</p>	<p>畫」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部數位產業署（以下簡稱產業署）將致力於「修訂電子簽章法建立網路信賴環境」、「解決智能合約安全性與驗證機制」、協助企業導入「Web3.0 數位錢包」使用管理，以及各式非同質化代幣（NFT）內容形態在不同產業、平台、終端間互通與流通性，來加速數位資產的應用發展與擴散。</p> <p>二、產業署推動「數位青年 T 大使推動計畫」，進行數位能力養成，並鼓勵非數位相關科系青年跨領域加入。</p> <p>三、因本部發行 NFT 之目的係鼓勵青年投入數位領域，其並無計價，故亦無預算書之歲入問題，亦不會有造成消費者損失之疑慮。</p>
(二十六)	<p>112 年度數位發展部預算第 2 目「建立全民數位韌性，連結民主網絡」編列 5 億 7,206 萬 8 千元，凍結 100 萬元，俟數位發展部向立法院交通委員會提出書面報告，始得動支。</p>	<p>本部於112年3月15日以數授產經字第1124000165號函將書面報告送立法院，<b>經立法院交通委員會112年9月27日決議審查通過，同意動支，並經該院於112年11月8日以台立院議字第1120703386號函復在案</b>，茲摘述內容如下：產業署負責電商個資保護及防制第三方支付詐騙，在電商個資保護部分，致力協助電子商務產業打造健全個資保護及資安防護環境，並落實資安適當管理；在防制第三方支付詐騙部分，分短、中、長期之規劃，致力輔導第三方支付服務業遵守「第三方支</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		付服務業防制洗錢及打擊資恐辦法」。
(二十八)	112 年度數位發展部預算第 3 目「創新數位跨域協作，奠定智慧應用基礎」編列 9 億 6,958 萬 6 千元，凍結 100 萬元，俟數位發展部向立法院交通委員會提出書面報告，始得動支。	本部於112年3月14日以數授產經字第1124000162號函將書面報告送立法院， <b>經立法院交通委員會112年9月27日決議審查通過，同意動支，並經該院於112年11月8日以台立院議字第1120703385號函復在案</b> ，茲摘述內容如下：產業署全方面培育產業 AI 應用人才，包含高中職生、產業實戰人才與種子師資等，為宣傳執行成果，將成功案例與成果透過廣宣方式，讓各行各業起而效尤，使拋磚引玉擴大培訓成果之外溢效益，廣宣內容包括：產業專班成果案例、人才以戰代訓培育案例、辦理 AI 智慧應用人才培訓課程案例。
(三十九)	查財團法人資訊工業策進會四年前因醜聞下臺的前執行長于孝斌，於 111 年 10 月間由資策會安排到衍生公司台灣資安鑄造擔任執行長，經媒體揭發後本來不聘任，選舉後又於 111 年 12 月 6 日臨時董事會重新決議聘任。過往資策會若成立衍生公司，均交新創團隊自行治理，此次資策會介入甚深，聘用過程啟人疑竇，酬庸意味濃厚。數位發展部主管資策會業務，應調查、還原、改進事件。爰請數位發展部交待數位產業署就于孝斌酬庸事件調查改進，並將改進情形向立法院交通委員會提出書面報告。	本部於 112 年 3 月 10 日以數授產策字第 1122000175 號函，將「就資策會之衍生公司台灣資安鑄造股份有限公司相關說明」書面報告送立法院，茲摘述內容如下： 一、台灣資安鑄造股份有限公司（以下簡稱資安鑄造公司）係由資策會研發團隊以科專技術成果作價，於 110 年 12 月 8 日成立該衍生公司；後於 111 年 12 月 6 日董事會改選董事長，並依股東書面建議選任于孝斌先生為執行長，於同月 7 日生效。 二、資策會曾於 111 年 12 月 15 日發表聲明，略以：目前持股僅 13.78%，雖擁有過半董事席次，基於不積極主導公司經營之一貫政策，決定尊重股東們建議的執行長人選，于孝斌先生是否適任資安鑄造公司執行長，係該公司基於公司營運及自身商業之判斷結果。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		三、產業署於 112 年 2 月 20 日進行資安鑄造公司訪廠，進一步了解公司業務和經營概況，並要求資策會應掌握其衍生公司之經營推動情形，以即時掌握及參與衍生公司之重要決策。
(五十八)	鑑於數位發展部成立是產業界期盼已久之事，惟數位發展部揭牌成立當日，部長表示致力於加強「全民數位韌性」，推動數位政策的創新與改革，且規劃 3 項主要政策目標，一是建構跨域數位服務合作典範，增進韌性運作與政府效能；二為完善數據公益生態制度及應用，拓展個人資料自主的合理運用範圍；三是促進跨國公民科技與資料民主化，落實智慧國家願景。就以上發言觀察，主要聚焦於個人、公部門與數位相關連結，對於相關產業界聚焦較少。爰要求數位發展部於 3 個月內向立法院交通委員會提出書面報告，以回應產業界期待。	本部於 112 年 3 月 15 日以數授產興字第 1125000118 號函，將「結合產業推動運動科技發展」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：為聚焦產業界相關政策，產業署透過加速產業數位創新與轉型，及促進數位經濟相關產業發展與數位科技應用事項之政策規劃與執行，以達到數位韌性的核心主軸，並透過運動數據，協助國內運動數位服務、運動場域、運動設備業者，以及運動周邊相關產業，發展數據應用之新興服務。
(六十二)	數位發展部與文化部共同召開 4 場媒體業與大型數位平台對話會議，由 Meta 與平面媒體會談。平面媒體指出，樂意與跨國數位平台建立策略夥伴關係，惟互惠、共榮必須雙方有感。尚未完成立法前，希望主管機關會同媒體工會，與跨國平台業者協商廣告分潤金額的額度與分配方式、廣	本部於 112 年 8 月 9 日以數授產通字第 1123000277 號函，將「國內產業與大型數位平臺共榮發展」書面報告送立法院，茲摘述內容如下： 一、為瞭解我國新聞媒體產業對大型數位平臺所提之具體訴求，已召開兩輪（計六場）對話，協助媒合雙方進行交流對話，Google 亦針對協助新聞產業數位轉型，推出「台灣

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>告分潤機制透明化，中期希望推媒體議價立法及設立特別基金。Google發布聲明表示，支持數位平台跟新聞業合作，並儘速啟動「共榮」的數位政策方向。為此，應積極檢討數位國家應有的數位市場規管，參考歐盟數位市場法（DMA）訂定數位公平法、參考歐盟數位服務法（DSA）訂定數位平台管理法，參考澳洲訂定媒體議價法，並由各界共同推動立法。爰此，要求數位發展部協同文化部於6個月內就「如何推動媒體議價機制及立法期程」向立法院交通委員會提出書面報告。</p>	<p>新聞數位共榮基金」。本部將持續觀察上開基金對於我國新聞產業發展之效益，並規劃於112年8月底邀集相關部會召開第三輪新聞產業與大型數位平臺對話會議，以瞭解新聞產業對Google獎助計畫之回饋意見，對話會議之結果亦將提報至行政院跨部會協調小組研處。</p> <p>二、考量各國對這類議題之立基點及處理機制各有不同，為求審慎，協調小組亦指示公平交易委員會與本部就相關法律制度之研究列為工作項目，並將立法納入推動策略選項之一。本部將持續關注國際立法趨勢與效應，並與各界溝通、討論以取得共識。</p>
<p>交通委員會審議結果</p> <p>歲出部份第22款第3項數位產業署</p>		
(一)	<p>112年度數位發展部數位產業署預算第2目「促進數位創新動能轉型升級」編列24億8,771萬8千元，凍結十分之一，俟數位發展部數位產業署向立法院交通委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	<p>本部於112年3月15日以數授產計字第1120600043號函，將「數位產業署預算第2目『促進數位創新動能轉型升級』編列24億8,771萬8千元，凍結十分之一」解凍書面報告送立法院，經立法院交通委員會112年9月27日決議審查通過，同意動支，並經該院於112年11月8日以台立院議字第1120703385號函復在案，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部數位產業署施政方針以推動企業數位投資、培育數位發展人才及打造數位相關產業生態系為三大主軸，協助各行各業因應數位經濟時代的挑戰與機會，創造成長動能，實</p>

**數位發展部數位產業署**  
**立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告**  
**決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>現「加速產業數位創新與轉型，帶動數位相關產業發展」願景。</p> <p>二、自「跨部會資源整合與合作，共同推動數位相關產業發展藍圖」、「扶植資訊服務業者發展數位雲服務，協助中小企業拓展實體與數位全通路行銷」、「透過民間合作，促進創新動能轉型升級」等面向分述本部數位產業署如何達成施政方針，亦將克盡職責發揮預算最大效益與回應外界對政府政策推動之期待。</p>
(二)	<p>112 年度數位發展部數位產業署預算第 2 目「促進數位創新動能轉型升級」項下「推動資通訊數位服務升級與普及」編列 10 億 6,893 萬 5 千元，凍結十分之一，俟數位發展部數位產業署向立法院交通委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產計字第 11206000431 號函，將「數位產業署預算第 2 目『促進數位創新動能轉型升級』項下『推動資通訊數位服務升級與普及』編列 10 億 6,893 萬 5 千元，凍結十分之一」解凍書面報告送立法院，<b>經立法院交通委員會 112 年 9 月 27 日決議審查通過，同意動支，並經該院於 112 年 11 月 8 日以台立院議字第 1120703385 號函復在案，茲摘述內容如下：</b></p> <p>為推動各行各業數位轉型、強化全民數位韌性，分述「跨域數位人才暨智慧學習產業整合輸出計畫」、「5G+創新應用系統整合發展計畫」、「新興智慧移動空間感知協作及產業躍升計畫」、「數位平台服務推動計畫」、「產業應用基礎研究綱要計畫」、「數位創新研發計畫」、「資訊創新應用暨軟體採購推動計畫」等，如何協助公、私部門強化韌性、提升服務品質與效率，以因應數位經濟時代的挑戰與機會，創造成</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		長動能。
(三)	112 年度數位發展部數位產業署預算第 2 目「促進數位創新動能轉型升級」項下「策進數位跨域應用與平台服務」編列 14 億 1,878 萬 3 千元，凍結十分之一，俟數位發展部數位產業署向立法院交通委員會提出書面報告後，始得動支。	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產計字第 11206000432 號函，將「數位產業署預算第 2 目『促進數位創新動能轉型升級』項下『策進數位跨域應用與平台服務』編列 14 億 1,878 萬 3 千元，凍結十分之一」解凍書面報告送立法院，<a href="#">經立法院交通委員會 112 年 9 月 27 日決議審查通過，同意動支，並經該院於 112 年 11 月 8 日以台立院議字第 1120703385 號函復在案</a>，茲摘述內容如下：</p> <p>為因應國際數位轉型趨勢與未來智慧國家發展願景，自促進新聞產業與數位平臺之共榮發展、建構數位內容技術人才培育基地、推動電商零售產業數位化與國際化發展、開創有感行動支付應用服務、發展虛實整合科技創新產品與服務、鏈結 AI 垂直領域生態系與推動可信任 AI 產品輸出國際市場、推動符合我國高齡化社會發展趨勢之 MaaS 服務、推動運動科技產業與資安產業等面向分述推進數位轉型策略，以促進國家、產業，乃至於社會全面數位轉型，提升數位國力。</p>
(四)	有鑑於數位發展部數位產業署具備 300 人法定編制員額之人員數，然而在 112 年度僅編列正式員額 133 人，顯見未積極運用人力。再者，在預算員額未編滿法定員額之際，便急著進用約聘人員，更顯對充裕法定員額有莫大之浪費。另外，在數位產業署預算員額對比資通安全署人數更少下，	<p>本部於 112 年 3 月 10 日以數授產人字第 1120500137 號函，將「數位產業署落實法定員額編制數之規劃期程及 112 年度各聘用人員業務內容與績效訂定」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、落實法定員額編制數之規劃期程</p> <p>(一)編制員額職員 300 人、聘用 100 人；預算員額職員 132 人、聘用 18 人，合計 150</p>

## 數位發展部數位產業署

### 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告 決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>卻在健保保險補助編列 667 萬 6 千元，反比資通安全署在同項預算更多，實在矛盾。爰此，考量有關編列及預算說明實在紊亂，特請數位發展部數位產業署限期於 1 個月內向立法院交通委員會提出「數位產業署落實法定員額編制數之規劃期程及 112 年度各聘用人員業務內容與績效訂定」書面報告。</p>	<p>人。</p> <p>(二)截至 112 年 2 月底到職人數已達 136 人(職員 117 人、聘用 17 人、職務代理人 2 人)，占預算員額比率達 90.7%，進用人數及比率漸次穩定成長。</p> <p>二、聘用人員業務內容與績效訂定</p> <p>(一)111 年、112 年獲核定之聘用預算員額 18 人，均採公開甄選方式進用。</p> <p>(二)聘用人員 18 人分別配置於業務單位 17 名，占 94.4%，主要辦理數位經濟、通訊傳播、平臺經濟、新興跨域整合、軟體及資訊服務業等產業發展相關業務；輔助單位 1 名，占 5.6%，職司規劃、推動本部數位產業署資安政策、資安事件通報應變及執行資安評鑑等業務。</p> <p>(三)為落實聘用人員管理，針對聘用人員實施試用評核、平時評核及年終評核，薪給設計與績效相結合，有助激勵聘用人員發展潛能。</p>
(五)	<p>有鑑於數位發展部數位產業署 112 年度預算員額編列有 150 人，卻不合理的比起預算員額數 165 人的數位發展部資通安全署，在年度水電費經費中，達到 1.73 倍大幅度的編列規模。考量除非數位產業署人員於節約用水、電觀念明顯較差之外，否則主管機關當積極釋疑，補足目前所欠之說明。爰此，考量基本行政維持之編列允宜儘速重新檢討，特請數位發展</p>	<p>本部於 112 年 3 月 14 日以數授產秘字第 1120400079 號函，將「數位產業署落實基本行政工作維持之節約、節能規劃及 112 年度執行之績效訂定」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、節能規劃：以節約主要耗能之空調設備、照明設備及事務設備為目標，包括管制空調溫度及開放時間、提升照明設備效率、分區配置開關迴路、選購具有環保標章設備及裝設定時器或手動控制使用時間等。</p> <p>二、節約規劃：以節約用水用電用紙為目標，包括裝設感應式水龍頭與定時器、休息時間搭</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	部數位產業署限期於1個月內向立法院交通委員會提出「數位產業署落實基本行政工作維持之節約、節能規劃及112年度執行之績效訂定」書面報告。	<p>配責任分區關閉不必要之照明、落實公文線上簽核作業及電子化會議、影印以密碼管制並預設雙面列印、設置「回收紙再利用專用箱」。</p> <p>三、宣導措施：張貼日常節約能源標語或提醒標示以提升全員節約能源意識，利用內部各種集會場合宣導節約節能作法，以提升同仁節能常識等。</p>
(六)	<p>有鑑於數位經濟相關產業種類繁多，且具跨域特性，金融科技(FinTech)產業即是其中一例。就政府之政策與法規來看，自2015年金融監督管理委員會成立「金融科技辦公室」至2020年該會公布《金融科技發展路徑圖報告書》止，金融科技主管機關似為金管會。金管會之權責範圍，為銀行、證券、期貨與保險此類傳統金融業務；但在實務上，金融科技由於範圍廣泛及技術發展日新月異，其他數位科技應用，如平台經濟、電子商務、行動支付等，皆屬數位發展部數位產業署主管。換言之，金融科技作為數位經濟相關產業之一環，目前政府仍為雙頭乃至多頭馬車主管。數位科技應用日新月異，現行如區塊鏈、加密貨幣等，實務上皆屬金融科技之一環。然在政府治理上，卻無相應之主管機關。爰此，建請數位發展部數位產業署於6個月內協同</p>	<p>本部於112年4月14日接獲金融監督管理委員會(金管會)112年4月13日金管證券字第1120134994號函陳報行政院該會綜整相關部會研處意見之書面報告「研議虛擬資產定性及指定主管機關與納管機制」專案報告，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部於112年5月9日以數授產經字第1120002913號函，將「健全新興金融科技產業發展機制」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)金管會擔任具金融投資或支付性質之虛擬資產平台主管機關之推動規劃：行政院已於112年3月指定具金融投資或支付性質之虛擬資產，由金融監督管理委員會擔任主管機關。金管會於110年6月30日發布「虛擬通貨平台及交易業務事業防制洗錢及打擊資恐辦法」，故虛擬資產部分現由金管會所主責。</p> <p>(二)又《金融科技發展與創新實驗條例》，已明訂金管會為主管機關，若有相關業者提供涉及金融科技之服務，數位發展部可協助業者與金管會進行法規調適的溝通與討</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	金融監督管理委員會及其他有關部會，研商金融科技產業範疇、各範疇之主管機關、跨域橫向聯繫機制、及金融科技產業發展規劃，以推動金融科技產業發展及完善政府治理。	論。 二、有關區塊鏈部分，數位發展部為電子簽章法之立管機關，研議在電子簽章法架構下，未來倘虛擬資產之非傳統法人(DAO)簽發憑證，將回歸技術應用面，亦即就分散式帳本技術之未來性，為各行各業賦能，可致力於將分散式帳本技術備用於電子數位憑證應用，以擴大電子簽章相關技術之活用。
(七)	有鑑於數位發展部數位產業署之預算結構，雖因係新成立之單位，預算書表之編列，僅有歲出預算，並無歲入預算。查產業署之業務，多為委辦費，或辦理教育訓練、講習等，應編列相關歲入，充實本部本部數位產業署預算。爰此，建請數位發展部數位產業署於 113 年度預算書表研議依程序編列歲入預算。	本部數位產業署已於 113 年依據實際需求，編列罰款及賠償收入、財產收入與其他收入。惟數位產業署成立的重要任務與定位，除積極推動數位相關產業發展外，主要扮演「教練」角色，即以委辦計畫為手段，輔導各行各業數位轉型，而此類計畫效益，可能為增加數位人才量、提升營業額、促進投資等，並非以賺取收入為目的；又規費收取應有法規依據，目前「頻率使用費收費標準」、「特殊電信號碼使用費收費標準」等規定皆由部主管與收取規費，爰規費收入已由數位發展部依程序編列歲入預算。
(八)	連江縣馬祖地區四鄉五島因地處偏遠，縣內島際間往來亦相當不便，包括在醫療、教育、觀光、及政府公共服務等部分，都有待進一步透過中央政府資源投入改善。為實現我國數位國家、智慧島嶼政策願景，數位發展部應評估以馬祖地區，作為通傳應用創新之優先示範基地，除能改善馬祖地區與本島間數位落差，亦能透過數位轉型改善離島居民生活。尤其馬祖	為實現我國數位國家、智慧島嶼政策願景，本部數位產業署推動通傳創新應用計畫，將馬祖地區列為優先輔導，促進公私協力及公眾參與，茲說明如下：本部數位產業署為加速推動離島數位基礎建設，透過「離島永續數位創新應用—馬祖先導實證計畫」推動通訊科技創新應用實證，加速離島特色體驗數位創新應用，提升離島在地文旅數位化體驗與推廣、帶動離島在地產業及觀光發展。

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	地區醫療資源長期不足，數位發展部允宜持續與中央及地方主管機關溝通研商，建立更完善之遠距醫療系統，期待透過數位資源建立藥物送達及領藥相關機制，提升離島居民醫療權益。另為提升連江縣政府數位服務量能，數位發展部應協助引導該府，擘建更易於操作、透明之政府公共服務系統，除能便於民眾透過數位服務，減少奔波往返，亦能增加政府施政透明度，以促進公私協力及公眾參與。	
(九)	112 年度數位發展部數位產業署預算「雲世代產業數位轉型－數位平台服務推動計畫」，是為加強支持中小微型企業數位轉型，以雲端世代為驅動主力，結合民間與政府動能，協助產業快速完成數位轉型。經查，國內知名會計師事務所於 2021 年「臺灣中小企業轉型現況及需求調查－數位轉型價值先行」所做報告，各中小企業數位轉型過程面臨問題均不相同，可區分為缺乏數位人才、不知道轉型如何階段進行及缺乏產業典範，又轉型目標均不相同，為避免計畫與實際執行產生落差，並確保預算覈實編列，故建議數位發展部數位產業署允宜於 3 個月內探究個別產業數位轉型缺口及主要轉型目標，俾利計畫順利推	<p>一、本部數位產業署已於「雲世代產業數位轉型－數位平台服務推動計畫」中辦理相關調查工作，藉由委託社團法人數位經濟暨產業發展協會（DTA）、財團法人台灣經濟研究院及財團法人資訊工業策進會共同製定出適用於國內產業環境與特性的「數位轉型量表（Taiwan Digital Transformation Index, TDX）」，針對數位投入、數位成熟度以及數位成效等構面，協助企業瞭解自身數位轉型現況與缺口。</p> <p>二、再依所盤點個別產業數位轉型缺口，輔導資訊服務業者針對需求開發數位雲服務解決方案，協助企業數位轉型。</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	行，以達預期目標。	
(十)	112 年度數位發展部數位產業署預算「促進數位創新動能轉型升級」項下「策進數位跨域應用與平台服務」之「軍民通用資安技術研發補助計畫」編列 1 億 3,500 萬元。本項新增計畫係基於資安即國安之核心理念，補助國內業者加速發展低軌衛星之風險評估與資安技術，研發關鍵元件、軟體、通訊平台即攻防漏洞驗證之資安技術，並進行場域實測。鑑於該計畫將連結國防部等相關部會需求，數位發展部數位產業署宜就規劃內容與國防資通訊等相關單位協調溝通，俾顧及國防資安之需要，且宜就促進產業發展及拓展國際市場商機等預期效益，設定相關量化指標，俾追蹤計畫後續成效。爰請數位發展部數位產業署於 1 個月內向立法院交通委員會提出書面報告。	本部於 112 年 3 月 15 日以數授產興字第 1125000120 號函，將「軍民通用資安技術研發補助計畫」書面報告送立法院，茲摘述內容如下： 一、本部與國防部、資通電軍及民間資安廠商與法人專家研討會議進行徵案內容需求討論會議研議，擬定「軍民通用資安技術研發補助計畫」辦法。 二、本計畫預計推動 10 案國防資安關鍵技術研發，補助國內資安業者研發自主資安關鍵技術，促使民間資安業者連結國防需求，不僅讓資安國產化，亦能促使軍用技術藏身於民間廠商，提升臺灣產業整體研發生態資安防禦能量。藉由先期資安技術研發投入，並與國防領域業者合作場域實測。期建立自主國防資安防護能量外，更能以 MIT(Made in Taiwan)is MIT(Made in Trust)形象，帶動臺灣關鍵產業打入國際國防供應鏈。
(十一)	據經濟部中小企業處統計 109 年底中小企業家數計 154 萬 8,835 家，占全體企業 156 萬 5,637 家之 98.93%，其中製造業 14 萬 4,647 家，占全體中小企業家數之 9.34%，就業人數 219 萬人，占全體製造業就業人數之 72.02%，出口額占中小企業出口總額之 40.59%。又查經濟部工業局單位	本部於 112 年 4 月 12 日以數授產服字第 1126000217 號函，將「協助中小企業加速數位轉型、加強產學合作及結合數位新南向政策作法」書面報告送立法院，茲摘述內容如下： 一、本部數位產業署已於「雲世代產業數位轉型—數位平台服務推動計畫」中辦理相關調查工作，藉由委託社團法人數位經濟暨產業發展協會(DTA)、財團法人台灣經濟研究院及

## 數位發展部數位產業署

### 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告 決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>預算編列「雲世代產業數位轉型－數位平台服務與科技研發推動相關計畫」，112 年度移由數位發展部數位產業署編列與承接相關業務，然而開發數位雲服務，產業發展署年度目標設推動商轉 2 個數位雲服務，促進投資達 5 億元，進而帶動至少 200 家中企業使用數位雲服務，並帶動中小企業新增營收達 5 億元，該 200 家中企業之目標與全台中企業家數計 154 萬 8,835 家相較之下，實緩不濟急，產業發展署宜探究各業別數位轉型缺口及協助中小企業加速數位轉型，請數位發展部數位產業署就各業別數位轉型缺口、促進中小企業轉型之策略、加強產學合作及結合數位新南向政策等方案，於 3 個月內向立法院交通委員會提出書面報告。</p>	<p>財團法人資訊工業策進會共同製定出適用於國內產業環境與特性的「數位轉型量表 (Taiwan Digital Transformation Index, TDX)」，針對數位投入、數位成熟度以及數位成效等構面，協助企業瞭解自身數位轉型現況與缺口。</p> <p>二、再依所盤點個別產業數位轉型缺口，輔導資訊服務業者針對需求開發數位雲服務解決方案，協助企業數位轉型。</p> <p>三、辦理「大專校院資訊應用服務創新競賽」活動。以「產業需求」出發，邀請企業及政府單位出題、全國師生組隊解題；透過教師帶領學生運用各種數位技術，打造創新解決方案。</p> <p>四、本部數位產業署協助資策會等單位與馬來西亞數位發展局 (MDEC) 東南亞當地法人及公協會搭建合作機制，協助國內業者拓展當地市場，再透過協助中華民國資訊軟體協會、台北市電腦公會等公協會，與東南亞當地協會、台商協會合作，舉辦交流論壇、展示及媒合活動等，促成雙邊業者合作拓展市場。</p>
(十二)	<p>2022 年發表之智慧國家方案 2021 年成果報告提及經濟部工業局、經濟部技術處進行多項 AI 產業推動小組，其中亦包括數位發展部數位產業署之產業目標，醫療與金屬等，俟數位發展部數位產業署與經濟部工業局、經濟部技術處討論其分工與現有資源投入</p>	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產經字第 1124000163 號函，將「AI 產業推動分工與現有資源投入目標等」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部數位產業署主要工作目標為推動產業數位升級，推廣 AI 技術之產業應用或解決方案，並同時發展 AI 軟體應用相關的人才培</p>

## 數位發展部數位產業署

### 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告 決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	目標，向立法院交通委員會提出相關書面報告。	<p>訓。經濟部工業局、經濟部技術處則著重於智慧機械、精準健康等產業導入AI應用，以及研發AI晶片等相關硬體技術。</p> <p>二、行政院推動臺灣AI行動計畫 2.0，由國科會科技辦公室負責統籌與協調整體推動作業，協調各部會AI計畫及經費配置與管考等，各部會有效分工，且投入資源不重複。</p>
(十三)	數位發展部數位產業署乃我國新興之單位，由原經濟部工業局、國家發展委員會等多單位移撥而成，乃執掌數位經濟發展之專責機關，包含數位經濟相關產業之政策規劃及法規研擬、數位技術之應用推廣，其中又可細分為人工智慧、大數據、平台技術、系統整合與場域應用、軟體產品及數位服務、數位內容及資料經濟，以及數位經濟相關產業人才培訓等，然上述各項業務皆需我國其它行政單位之配合，俾能發揮最大效益。爰此，請數位發展部數位產業署於2個月內建立各單位之橫向機制與概況，向立法院交通委員會提出書面報告。	<p>本部於 112 年 3 月 20 日以數授產策字第 1122000251 號函，將「跨部會橫向機制概況」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、目前就數位經濟產業相關議題，已有許多跨部會協調機制可茲運用，包括重要議題之跨部會聯繫協調機制、以及推動各行各業數位轉型二類。</p> <p>二、為免行政作業疊床架屋，若業務推動有跨單位協處之需要，本部數位產業署將視議題提報既有跨部會協調機制處理；若現有機制無法涵蓋，本部數位產業署亦可邀相關部會共同研商，俾加速協調處理時程，發揮最大政策效益。</p>
(十四)	有鑑於數位發展部刻正辦理自身1部2署人員在家(遠距)辦公措施，在此之下卻仍編列112年度數位發展部數位產業署預算「促進數位創新動能轉型升級」項下「策進數位跨域應用與平台服務」之「國外旅費」386萬	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產策字第 1122000196 號函，將「國外旅費執行規劃暨各國際會議參與預期績效」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、國外旅費用於參與 WTO、APEC、OECD 雙邊、多邊或複邊會議、國際展覽或商機媒合會，</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	元進行相關活動之實體參與，實在矛盾，已然凸顯漠視遠距活動參與不過簡便技術便可克服之事實。爰此，特要求數位發展部數位產業署限期於 1 個月內向立法院交通委員會提出「數位產業署 112 年『參與國際間雙邊、多邊或複邊會議，以及歐美亞太等國家數位產業與資訊服務相關的國際活動等國外旅費』執行規劃暨各國際會議與活動參與預期績效」書面報告。	以及與各國舉辦數位產業合作會議等，以拓銷國際市場、洽談經貿與投資合作等事宜；而出國參與實體會議及活動之預期效益計有「了解各國政策研擬趨勢」、「帶領國內數位經濟相關業者參展」、「建立投資合作關係建立投資合作關係」等。 二、隨新冠疫情趨於常態化，國際重要會議、展會活動逐漸恢復實體運作，為即時掌握數位發展新趨勢，並提升我國數位經濟相關產業能見度，爭取新興商機，本部數位產業署已通盤檢視各派員出國計畫之合理性及必要性，並審慎評估參與之效益，俾使政府資源發揮最大效益。
(十五)	有鑑於資通安全公務作業尤為重要，數位發展部數位產業署允宜積極補足預算員額編列數，並詳實令外界明白人員受進用情形，落實有效求才、妥適用才、有力留才之人事政策。爰此，特要求數位發展部數位產業署，112 年度需按每季辦理機關職員與其他人員進用之進度，向立法院交通委員會提出書面報告。	本部於 112 年 3 月 23 日、6 月 30 日、9 月 27 日及 12 月 21 日分別以數授產人字第 1120500180、1120500394、1120500575 及 1120500753 號函，將數位產業署職員與聘用人員 112 年第 1 季、第 2 季、第 3 季及第 4 季進用進度書面報告送立法院，茲摘述內容如下： 一、第 1 季進用進度： 本部數位產業署截至 112 年 3 月底之到職人數已達 136 人，占預算員額比率 90.7%。 二、第 2 季進用進度： 本部數位產業署截至 112 年 6 月底之到職人數已達 142 人，占預算員額比率 94.7%。 三、第 3 季進用進度： 本部數位產業署截至 112 年 9 月底之到職人數已達 144 人，占預算員額比率 96.0%。

## 數位發展部數位產業署

### 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告 決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形																																																											
項次	內容																																																												
		<p>四、第 4 季進用進度：</p> <p>本部數位產業署截至 112 年 12 月底之到職人數已達 145 人，占預算員額比率 96.7%。</p> <p>三、謹將本部數位產業署第 1 季、第 2 季、第 3 季及第 4 季職員與聘用人員到職人數列表如下：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">統計日期</th> <th colspan="3">職員</th> <th colspan="3">聘用人員</th> <th colspan="3">合計</th> </tr> <tr> <th>預算員額</th> <th>到職人數</th> <th>到職比率</th> <th>預算員額</th> <th>到職人數</th> <th>到職比率</th> <th>預算員額</th> <th>到職人數</th> <th>到職比率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>112.3.31 (第 1 季)</td> <td>132</td> <td>119</td> <td>90.2%</td> <td>18</td> <td>17</td> <td>94.4%</td> <td>150</td> <td>136</td> <td>90.7%</td> </tr> <tr> <td>112.6.30 (第 2 季)</td> <td>132</td> <td>125</td> <td>94.7%</td> <td>18</td> <td>17</td> <td>94.4%</td> <td>150</td> <td>142</td> <td>94.7%</td> </tr> <tr> <td>112.9.30 (第 3 季)</td> <td>132</td> <td>126</td> <td>95.5%</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>100%</td> <td>150</td> <td>144</td> <td>96.0%</td> </tr> <tr> <td>112.12.31 (第 4 季)</td> <td>132</td> <td>128</td> <td>97.0%</td> <td>18</td> <td>17</td> <td>84.4%</td> <td>150</td> <td>145</td> <td>96.7%</td> </tr> </tbody> </table>	統計日期	職員			聘用人員			合計			預算員額	到職人數	到職比率	預算員額	到職人數	到職比率	預算員額	到職人數	到職比率	112.3.31 (第 1 季)	132	119	90.2%	18	17	94.4%	150	136	90.7%	112.6.30 (第 2 季)	132	125	94.7%	18	17	94.4%	150	142	94.7%	112.9.30 (第 3 季)	132	126	95.5%	18	18	100%	150	144	96.0%	112.12.31 (第 4 季)	132	128	97.0%	18	17	84.4%	150	145	96.7%
統計日期	職員			聘用人員			合計																																																						
	預算員額	到職人數	到職比率	預算員額	到職人數	到職比率	預算員額	到職人數	到職比率																																																				
112.3.31 (第 1 季)	132	119	90.2%	18	17	94.4%	150	136	90.7%																																																				
112.6.30 (第 2 季)	132	125	94.7%	18	17	94.4%	150	142	94.7%																																																				
112.9.30 (第 3 季)	132	126	95.5%	18	18	100%	150	144	96.0%																																																				
112.12.31 (第 4 季)	132	128	97.0%	18	17	84.4%	150	145	96.7%																																																				
(十六)	<p>有鑑於資通安全公務作業尤為重要，數位發展部數位產業署允宜妥適支用公務與特別預算之經費，並詳實令外界明白新設機關之預算執行情形。爰此，特要求數位發展部數位產業署，112 年度需按月辦理機關會計報告資訊揭露作業。</p>	<p>已按月公告於機關網站 (<a href="https://moda.gov.tw/ADI/services/govinfo/budget-financialstatement/accountingreport/4993">https://moda.gov.tw/ADI/services/govinfo/budget-financialstatement/accountingreport/4993</a>)。</p>																																																											
(十七)	<p>112 年度數位發展部數位產業署預算第 2 目「促進數位創新動能轉型升級」編列 24 億 8,771 萬 8 千元，凍結 100 萬元，俟數位發展部數位產業署向立法院交通委員會提出書面報告，始得動支。</p>	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產計字第 11206000433 號函，將「促進數位創新動能轉型升級 100 萬元解凍」書面報告送立法院，經立法院交通委員會 112 年 9 月 27 日決議審查通過，同意動支，並經該院於 112 年 11 月 8 日以台立院議字第 1120703385 號函復在案，茲摘述內容如下：</p> <p>一、台灣資安鑄造股份有限公司(後稱資安鑄造)為資策會之衍生公司，因配合業務推動引入新投資團隊，資策會現於資安鑄造持股約</p>																																																											

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>13.78%，本部亦於 111 年 12 月 30 日邀請資策會卓執行長報告本案並請資策會善盡股東與董事義務，並 111 年 12 月 29 日公告「數位發展部主管財團法人管理監督作業辦法」，以為本部監管財團法人之法律依據。</p> <p>二、本部將依法督促資策會除精進相關業務外，亦須掌握其衍生公司之經營推動情形與重要決策，以期共同促進數位經濟發展及提升國家數位轉型。</p>
(十八)	<p>數位發展部數位產業署配合雲世代產業數位轉型政策，推動數位雲服務，以協助產業完成數位轉型，經查有關開發數位雲服務，應宜探究各業別數位轉型缺口及主要轉型目標，俾引導資訊服務業者發展符合需求之數位服務，以提升業者營運效能，並及早達成轉型目標。該署編列「雲世代產業數位轉型－數位平台服務推動計畫」4 億 0,464 萬 3 千元，應宜引導資服業者發展符合企業需求之數位雲服務，協助中小企業拓展實體與數位全通路行銷，並達成數位轉型之目標。爰要求數位發展部數位產業署於 3 個月內向立法院交通委員會提出「中小微型企業數位轉型現況研究及建議」書面報告。</p>	<p>本部於 112 年 4 月 10 日以數授產服字第 1126000216 號函，將「中小微型企業數位轉型現況研究及建議」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部數位產業署已於「雲世代產業數位轉型－數位平台服務推動計畫」中辦理相關調查工作，藉由委託社團法人數位經濟暨產業發展協會（DTA）、財團法人台灣經濟研究院及財團法人資訊工業策進會共同製定出適用於國內產業環境與特性的「數位轉型量表（Taiwan Digital Transformation Index，TDX）」，針對數位投入、數位成熟度以及數位成效等構面，協助企業瞭解自身數位轉型現況與缺口。</p> <p>二、再依所盤點個別產業數位轉型缺口，輔導資訊服務業者針對需求開發數位雲服務解決方案，協助企業數位轉型。</p>
(十九)	<p>「5G+創新應用系統整合發展計畫」為數位發展部數位產業署重點計畫，</p>	<p>本部於 112 年 3 月 15 日以數授產通字第 1123000084 號函，將「5G+創新應用系統整合發</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>據預算書所示，「5G+創新應用系統整合發展 0 計畫」係「利用 5G大頻寬、低延遲、高可靠之特性，結合邊緣運算與精準環境定位技術，整合軟體及硬體，跨業合作以發展我國 5G 創新應用自主技術，對於智慧醫療、智慧工廠、智慧節能等關鍵場域，以 5G 多元有感創新應用方式淬鍊技術，協助業者互動匯聚發展我國 5G 創新應用市場。」理想雖宏大，但我國 5G 開台已歷 2 年，普及率卻僅 24.46%，在普及率無法提升的前提下，計畫有如空中樓閣，數發部應優先思考提升 5G 普及率之方案，爰請數位發展部數位產業署於 3 個月內向立法院交通委員會提出書面報告。</p>	<p>展計畫」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、「5G+創新應用系統整合發展計畫」為 109 年至 112 年之 4 年期計畫。前 3 年先後完成多項 5G 專網技術研發，以及相關 5G 垂直專網應用驗證，在醫療(5G 遠距腹部超音波診療)、娛樂(無人機多人團隊互動)及製造產業(微型裝置手指細部動作正確性驗證技術)領域等帶來諸多嶄新體驗，皆為推動 5G 服務普及的重要助力。</p> <p>二、本計畫 112 年目標係發展應用服務為主，技術為輔，用以支持應用落地。以創新整合驗證場域進行技術與應用服務驗證，持續強化應用服務落地。本年度發展之應用有遠距醫療、智慧工廠、智慧教育及智慧組網等 4 個領域。</p> <p>三、各類 5G 應用產出係為了持續改善、強化或突破現有科技的瓶頸。同時在 5G 應用之後的產業擴散作用亦可引領國內業者投入研發，進而帶動產業發展，從而降低業者在 5G 領域的成本支出，進入正向循環。國家發展委員會以智慧城鄉、交通部以智慧交通技術為方向，其他部會就不同領域發展 5G 應用。藉由 5G 多樣化的應用服務，帶動我國人民對 5G 網路的需求，提升 5G 網路的普及率。</p>
(二十)	<p>數位科技應用日新月異，現行如區塊鏈、加密貨幣等，實務上皆屬金融科技之一環。目前在政府治理上，卻無相應之主管機關。根據統計，FTX破</p>	<p>本部於 112 年 5 月 9 日以數授產經字第 1120002913 號函，將「健全新興金融科技產業發展機制」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、數位發展部可協助業者與金管會進行法規調</p>

數位發展部數位產業署

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>產後，全台約 15 萬人受害、爭議金額高達百億元，多是希望藉新金融、數位經濟翻身的年輕人；政府單位應對加密貨幣後續監理，加快腳步。加密貨幣具新經濟特性，加密貨幣交易所除申請執照外，應由金融監督管理委員會、數位發展部研議，在交易所設立前，提出第三方審計、內稽內控、資產分離、投資者保護以及資訊查詢等作法，作為管理機制。爰此，要求數位發展部數位產業署應於 3 個月內會同金融監督管理委員會及其他有關部會將可行性研究結果，向立法院交通委員會提出「健全新興金融科技產業發展機制」書面報告。</p>	<p>適的溝通與討論，亦可由數位科技層面回應業者需求，例如修訂電子簽章法以建立數位信任機制，與 AI 等產業跨業資源整合及推動獎勵補助政策等作法；也將協助資訊軟體業者向金管會申請金融創新實驗沙盒或開發金融科技整合型服務實際落地。</p> <p>二、數位發展部推動 AI 領航補助計畫，協助以 AI 應用於產業，預計應用之領域為智慧商務、智慧製造、智慧醫療等三大領域為主。</p>
(二十一)	<p>國內知名會計師事務所於 110 年「臺灣中小企業轉型現況及需求調查—數位轉型價值先行」所做報告，各中小企業數位轉型過程面臨問題均不相同，可區分為缺乏數位人才、不知道轉型如何階段進行及缺乏產業典範，且轉型目的均不相同，導致成效不彰。112 年度數位發展部數位產業署「雲世代產業數位轉型—數位平台服務推動計畫」，乃為協助中小微型企業數位轉型，為避免計畫與實際執行產生落差，加速產業轉型，爰此，要求數位發展部數位產業署於 3 個月內</p>	<p>本部於 112 年 4 月 17 日以數授產服字第 1126000213 號函，將「中小微型企業數位轉型現況調研及建議」書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、本部數位產業署已於「雲世代產業數位轉型—數位平台服務推動計畫」中辦理相關調查工作，藉由委託社團法人數位經濟暨產業發展協會（DTA）、財團法人台灣經濟研究院及財團法人資訊工業策進會共同製定出適用於國內產業環境與特性的「數位轉型量表（Taiwan Digital Transformation Index，TDX）」，針對數位投入、數位成熟度以及數位成效等構面，協助企業瞭解自身數位轉型</p>

**數位發展部數位產業署**  
**立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告**  
**決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表辦理情形報告表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	向立法院交通委員會提出「中小微型企業數位轉型現況調研及建議」書面報告。	現況與缺口。 二、再依所盤點個別產業數位轉型缺口，輔導資訊服務業者針對需求開發數位雲服務解決方案，協助企業數位轉型。

檔 號：

保存年限：

## 審計部 函

地址：10058臺北市杭州北路1號

承辦人：林佳穎

電話：(02)23971366分機532

傳真：(02)23977886

電子信箱：jylin@mail.audit.gov.tw

受文者：數位發展部數位產業署

發文日期：中華民國113年8月2日

發文字號：台審部六字第1130022493號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(62623\_11365P000159\_1130022493\_113D2006598-01.docx)

主旨：貴署112年度單位決算業已審核竣事，茲發給審定書1份如

附件，請查照。

說明：依據審計法第45條規定辦理。

正本：數位發展部數位產業署

副本：數位發展部、行政院主計總處(均含附件)

電 2024/08/02 文  
交 11:00:25 章

主計室 113/08/02



1130006414

# 審計部審核決算審定書

審陸(112)書字第 00014 號

機關名稱				數位產業署				來文		監察院 113 年 5 月 3 日 院台綜企 字第 1134000018 號					
會計年度				中華民國 112 年度				頁次		全 1 頁，第 1 頁					
預算科目				原列決算數				決算修正數			決算審定數				
款	項	目	名稱	預算數	實現數	應收(付)數	保留數	合計	實現數	應收(付)數	保留數	實現數	應收(付)數	保留數	合計
2	227		罰款及賠償收入	-	344,311	-	-	344,311	-	-	-	344,311	-	-	344,311
4	233		財產收入	-	1,343,699	-	-	1,343,699	-	-	-	1,343,699	-	-	1,343,699
7	236		其他收入	-	9,035	-	-	9,035	-	-	-	9,035	-	-	9,035
			歲入類經費門合計	-	1,697,045	-	-	1,697,045	-	-	-	1,697,045	-	-	1,697,045
22	3	1	一般行政	214,016,000	212,471,360	-	-	212,471,360	-	-	-	212,471,360	-	-	212,471,360
22	3	2	促進數位創新動能轉型升級	2,365,625,000	2,335,598,771	3,840,419	19,580,280	2,359,019,470	-	-	-	2,335,598,771	3,840,419	19,580,280	2,359,019,470
22	3	3	第一預備金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			經費類經費門合計	2,579,641,000	2,548,070,131	3,840,419	19,580,280	2,571,490,830	-	-	-	2,548,070,131	3,840,419	19,580,280	2,571,490,830
			以下空白												
備註：															

上列決算業經審核完竣，茲依審計法第 45 條之規定發給審定書。

# 審計部審核決算審定書<以前年度>

審陸(112)書字第 00014 號

機關名稱				數位產業署										來文		監察院 113 年 5 月 3 日 院台綜企 字第 1134000018 號									
會計年度				中華民國 112 年度										頁次		全 1 頁，第 1 頁									
年度別	預算科目			以前年度轉入數	原列決算數					決算修正數				決算審定數											
	款	項	目		名稱	減免(註銷)數	實現數	調整數	未結清數	減免(註銷)數	實現數	調整數	未結清數	減免(註銷)數	實現數	調整數	未結清數								
						應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數	應收(付)數					
						保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數	保留數					
111	26	3	1	推動商業科技發展	1,500,000	-	1,500,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500,000	-	-						
111	26	3	2	工業技術升級輔導	1,500,000	-	1,500,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500,000	-	-						
				經費類經費門合計	3,000,000	-	3,000,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,000,000	-	-						
				以下空白																					
備註：																									

上列決算業經審核完竣，茲依審計法第 45 條之規定發給審定書。

主辦會計人員：

主計室主任 陳美惠

機關長官：

數位發展部數位產業署 署長 呂正華