

(15-1)

中華民國 112 年度

(112 年 1 月 1 日至 112 年 12 月 31 日)

中央政府前瞻基礎建設計畫

第 3 期特別決算

(以前年度部分)

數位發展部編

數位發展部 112 年度中央政府前瞻基礎建設計畫第 3 期特別決算

目 次

一、總說明.....	1-11
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	14-15
2. 以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	16-19
(二)附屬表	
1. 公庫撥入數分析表.....	22-23
2. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	24-25
3. 重大計畫執行績效報告表.....	26-29
三、會計報表	
主要表	
1. 平衡表.....	31
2. 收入支出表.....	32
四、參考表	
1. 決算與會計收支對照表.....	33
2. 現金出納表.....	34

總說明

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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

以前年度歲出轉入數 584,993,907 元（含應付數 373,814,866 元及保留數 211,179,041 元），減免（註銷）數 12,846,611 元，本年度實現數 572,147,296 元（含應付數 370,750,312 元及保留數 201,396,984 元），已全數執行完竣。

1. 5G 基礎公共建設：以前年度歲出轉入數 523,185,038 元（含應付數 373,751,038 元及保留數 149,434,000 元），減免（註銷）數 4,481,613 元，本年度實現數 518,703,425 元（含應付數 370,686,484 元及保留數 148,016,941 元）。
2. 縮短 5G 偏鄉數位落差：以前年度歲出轉入數 61,808,869 元（含應付數 63,828 元及保留數 61,745,041 元），減免（註銷）數 8,364,998 元，本年度實現數 53,443,871 元（含應付數 63,828 元及保留數 53,380,043 元）。

(二) 平衡表：截至本年底資產、負債及淨資產均無列數。

二、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. 5G 基礎公共建設

(1) 補助 5G 網路建設計畫：

補助電信業者於重要大眾交通樞紐、大型表演展場、球場等密集地區加速、加量建設基地臺截至 112 年底已補助建置 13,200 臺 5G 基地臺，已有業者全國電波人口涵蓋率達 97.38%。

(2) 5G 釋照作業規劃及頻譜整備改善措施計畫：

評估 5G 與中頻段既有業務和諧共用頻譜之具體可行方案（含設計、施作經費之概估），及各方案之優劣分析，掌握國際間

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

總說明

中華民國112年度

對於 C band 重分配之發展趨勢、既有使用情形，提出質量並重之頻譜整備可行性方案。

(3) 5G 及物聯網資安防護-健全電信資安防護設備建置計畫：

完成建置國家級通訊資通安全實驗室，協助及輔導國內 5G 及物聯網相關業者使用軟體安全檢測服務，並配合民航局推動無人機資安之需要，對相關業者提供無人機資安檢測前之軟體預檢測服務，提供掃描報告及相關修改建議，協助找出更多潛在之軟體弱點及漏洞威脅並予以修補，以提升業者資安防護能力，打造穩健安全之通訊環境及產業鏈。

(4) 推動 5G 垂直應用場域實證、法規調適與網路資安之防護研析計畫：

配合台灣 5G 行動計畫與行政院 3679 次會議決議，擬定 5G 專頻專網法規制度與配套措施，並協助輔導我國垂直應用場域業者排除 5G 專頻專網申請時之障礙，促成相關利害關係人合作，協助業者取得所需資源。

(5) 海纜與網路之未來發展政策與安全防護研究計畫：

研析國際海纜安全相關政策、法規與管理制度，提出海纜及雲端(含 IDC)關聯產業政策建議與安全評估指引。精進海纜安全預警系統，完成海纜安全應變作業模擬演練與成果分享。

(6) 5G/B5G 電信資源整備及通訊網路發展研究計畫：

提供國內政府及民間單位全球 B5G 衛星通訊頻率供應資訊作為政府施政參考及國內產業界能有所依循之頻譜分配及開放依據，並實際參與相關國際組織，技術面與國際接軌，進而提升自主研發能力，對國際新興科技發展提供實質貢獻，確保我國在資通訊領域的國際空間及影響力。

2. 縮短 5G 偏鄉數位落差

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

總說明

中華民國112年度

- (1) 強化偏鄉地區 5G 寬頻服務與涵蓋--普及偏鄉寬頻接取環境計畫：

補助電信事業建置 15 案 Gbps 或 Mbps 等級寬頻網路或微波網路，提供離島及偏鄉地區民眾良好通訊品質。

- (2) 改善山區行動通訊品質計畫：

補助電信事業於山林區域建置 9 案行動寬頻基地臺，改善 15 處站點之訊號，提升山區行動寬頻涵蓋品質。

- (二) 施政計畫分項說明：

施政計畫分項說明（以前年度部分）：

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
5G 基礎公共建設	一、補助 5G 網路建設計畫 二、5G 釋照作業規劃及頻譜整備改善措施計畫	加速加量建置 5G 基地台，使非偏鄉人口涵蓋率達 70%。 中頻段前瞻頻譜整備計畫。	一、我國非偏鄉 5G 電波人口蓋率已有業者達 97.38%。 二、各電信業者累計建設 38,278 臺 5G 基地臺。 完成評估 5G 與中頻段既有業務和諧共用頻譜之具體可行方案（含設計、施作經費之概估）及各方案之優劣分析，內容並涵蓋研析國際間對於 C band 重分配之發展趨勢、盤點我國 C 頻段既有使用情形、研析並提	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
	三、5G 及物聯網資安防護-健全電信資安防護設備建置計畫	<p>一、建置並擴充國家級通訊資通安全實驗室。</p> <p>二、產出 5G 網路軟體系統及營運安全管理之參考框架、指引文件與機制。</p> <p>三、提升 5G 網路、第三方服務及 IoT 業者之資通安全防護能量。</p>	<p>出我國剩餘 C 頻段之頻譜整備建議、頻譜整備方案可行性評估及研提頻譜整備方案之政策建議與法規調適。</p> <p>一、完成建置 5G 安全軟體整合開發暨運作程序 (DevSecOps)、軟體系統等 2 個資通安全分析及檢測平台。</p> <p>二、完成 5G 網路營運資通安全指引 1 份。</p> <p>三、完成滾動修正資通安全維護計畫參考框架暨稽核計畫 1 份。</p> <p>四、完成訂定資通安全檢驗項目、合格基準與標準作業程序 1 份，並據以完成 3 家電信業者之公眾電信網</p>	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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>路資通安全實地檢驗。</p> <p>五、協助5家無人機公司完成無人機及地面控制站資安檢測。</p> <p>六、自112年4月6日至同年11月30日，免費提供外界使用「自助式軟體資安檢測」及「自助式深度網頁弱點檢測」等2項服務，共計62家廠商使用。</p> <p>七、協助國內4家廠商分別進行0-RAN基地台資安檢測、5G核網之SCAS檢測與軟體安全檢測、5G核網攻擊驗證等項目。</p> <p>八、完成辦理5G網路業者之實務研討會議，共計233</p>	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
	四、推動 5G 垂直應用場域實證、法規調適與網路資安之防護	一、推動 5G 垂直應用場域實證與法規調適計畫。	<p>人次參與。</p> <p>九、完成研析通訊傳播網路關鍵基礎設施電磁脈衝防護報告及補助作業要點草案。</p> <p>十、完成辦理 5G 網路第三方服務提供者 5G 網路營運資通安全實務研討，共計 558 人次參與。</p> <p>十一、國際驗證單位德國 DEKRA 德凱集團合作建立無人機資安驗證機制，並協助國內 2 家廠商完成無人機資安驗測。</p>	
			一、完善行動寬頻專用電信網路政策與法規環境；完成「行動寬頻	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
	研析計畫		<p>專用電信網路設置使用管理辦法草案」條文擬定以及配套措施，包含申請須知、審查須知、申請書表等相關項目。</p> <p>二、提供行動寬頻專網之申請協作與處理干擾改善事項；成立行動寬頻專網推動辦公室提供法規及申請行政諮詢，以及提出干擾處理作業流程，並辦理1場行動寬頻專用電信網路設置使用管理辦法草案預告之法規說明會。</p> <p>三、研析5G垂直應用場域發展現況與推動實證；完成國際5G公共安全垂直應</p>	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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>二、5G 網路資安防護及相關法規整備。</p>	<p>一、研析國際組織 5G 網路資安威脅及其緩解措施或解決方案、主要國家 5G 網路資安政策法規與監理作為；完成國際組織 5G 之資通安全威脅及其緩解措施或解決方案研析報告及主要國家 5G 網路資通安全政策法規與監理研析報告草案。</p> <p>二、擴建可驗證符合電信管理法之 5G 網路資通安全實驗室與資安防護能量；完成 5G 網路資</p>	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
	五、海纜與網路之未來發展政策與安全防护研究計畫	一、海纜及 IDC(含雲端)產業發展政策。 二、海纜國家安全與網路安全。	安實驗室設備擴建，並實作相關資安威脅議題，提升 5G 網路資安防護能量。 三、完備 5G 網路相關資安法規；完成 5G 行動通信系統資通安全維護稽核計畫及標準作業程序修訂。 一、完成國內海纜安全相關政策、管理機制與方法報告書，完成國內海纜及 IDC(含雲端)相關法制與政策調整建議書，建立跨域海纜及 IDC(含雲端)產業鏈合作應變協調機制。 二、完成海纜陸鏈路由備援現況調查報告，完成海纜站暨內	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
	六、5G/B5G 電信資源整備及通訊網路發展研究計畫	<p>一、B5G 衛星通訊頻譜規劃及電信服務模式及下世代B5G/6G 電信編碼標準研究計畫。</p> <p>二、培養專業人才參與國際標準組織。</p>	<p>陸介接站跨業者網路資源備援或調度可行性研究報告，完成通訊資源調度及緊急應變模擬實測暨分析報告書，完成修訂海纜安全應變作業程序及情境模擬成果報告。</p> <p>提出 B5G/6G 需求頻譜盤點分析及我國相關頻譜規劃政策建議、IMSI 編碼法制政策研析報告與我國建議、5G 專網網路識別號碼技術測試報告、取得國際無線通訊頻譜、號碼相關重要會議結論或發表成果資料。</p> <p>擇定聯發科傅宜康技術長、國立中正大學連紹宇副教授及中華電信研究院無線所謝泊領高級研究員參與 3GPP</p>	

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別決算

數位發展部

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
縮短 5G 偏鄉數位落差	<p>一、強化偏鄉地區 5G 寬頻服務與涵蓋 - 普及偏鄉寬頻接取環境計畫</p> <p>二、改善山區行動通訊品質計畫</p>	<p>補助 Gbps 或 100Mbps 寬頻網路建置 3 件。</p> <p>補助電信業者於重要登山區域及鄰近路段等地點建置基地臺。</p>	<p>RAN4102-e 、 RAN4103-e 、 RAN4#104-e 、 RAN1#110 等場次，帶回重要成果。</p> <p>補助 Gbps 或 Mbps 等級寬頻網路或微波網路計 15 件。 1-1-2 促進偏遠地區 5G 涵蓋率達 76%。</p> <p>改善山區行動通訊品質計 15 處。</p>	

三、其他重要說明

112 年度減免（註銷）數 12,846,611 元，主要係計畫結餘經費，其原因詳如後附歲出賸餘（或減免、註銷）分析表。

本 頁 空 白

決算報表

主要表

本 頁 空 白

中央政府前瞻基礎建
數位
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	06				5200000000-3	373,814,866	3,064,554
					科學支出	211,179,041	9,782,057
	06	17	01		5203854000-0	367,892,026	3,064,554
					數位建設	211,179,041	9,782,057
					5203854010-3	367,828,198	3,064,554
					5G基礎公共建設	149,434,000	1,417,059
					5203854020-7	63,828	0
					縮短5G偏鄉數位落差	61,745,041	8,364,998
	06	17	02		5229014000-3	5,922,840	0
					數位建設	0	0
					5229014010-7	5,922,840	0
					5G基礎公共建設	0	0
					小 計	373,814,866	3,064,554
					211,179,041	9,782,057	
					373,814,866	3,064,554	
					211,179,041	9,782,057	

設計畫第3期特別預算
發展部
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
370,750,312	0	0
201,396,984	0	0
364,827,472	0	0
201,396,984	0	0
364,763,644	0	0
148,016,941	0	0
63,828	0	0
53,380,043	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
370,750,312	0	0
201,396,984	0	0
370,750,312	0	0
201,396,984	0	0

中央政府前瞻基礎建
數位
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	15				0062000000-5 數位發展部主管		
		01			0062010000-1 數位發展部	367,892,026	3,064,554
						211,179,041	9,782,057
	15	01	01		5203854000-0 數位建設	367,892,026	3,064,554
						211,179,041	9,782,057
				01	5203854010-3 5G基礎公共建設	94,027,070	2,812,896
					20 業務費	89,434,000	791,716
						22,838,934	148,000
						0	0
					40 獎補助費	71,188,136	2,664,896
						89,434,000	791,716
				01	5203854010-3* 5G基礎公共建設	273,801,128	251,658
					40 獎補助費	60,000,000	625,343
						273,801,128	251,658
						60,000,000	625,343
				02	5203854020-7 縮短5G偏鄉數位落差	63,828	0
					20 業務費	0	0
						63,828	0
						0	0
				02	5203854020-7* 縮短5G偏鄉數位落差	0	0
					40 獎補助費	61,745,041	8,364,998
						0	0
						61,745,041	8,364,998
		01			0062010000-1 數位發展部	5,922,840	0
						0	0
	15	01	02		5229014000-3 數位建設	5,922,840	0
						0	0
				01	5229014010-7 5G基礎公共建設	5,922,840	0
					20 業務費	0	0
						5,922,840	0
						0	0

設計畫第3期特別預算
 發展部
 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
364,827,472	0	0
201,396,984	0	0
364,827,472	0	0
201,396,984	0	0
91,214,174	0	0
88,642,284	0	0
22,690,934	0	0
0	0	0
68,523,240	0	0
88,642,284	0	0
273,549,470	0	0
59,374,657	0	0
273,549,470	0	0
59,374,657	0	0
63,828	0	0
0	0	0
63,828	0	0
0	0	0
0	0	0
53,380,043	0	0
0	0	0
53,380,043	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
5,922,840	0	0
0	0	0
0	0	0

中央政府前瞻基礎建
數位
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
					小 計	373,814,866	3,064,554
						211,179,041	9,782,057
					經常門小計	100,013,738	2,812,896
						89,434,000	791,716
					資本門小計	273,801,128	251,658
						121,745,041	8,990,341
					合 計	373,814,866	3,064,554
						211,179,041	9,782,057

設計畫第3期特別預算
 發展部
 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
370,750,312	0	0
201,396,984	0	0
97,200,842	0	0
88,642,284	0	0
273,549,470	0	0
112,754,700	0	0
370,750,312	0	0
201,396,984	0	0

本 頁 空 白

附屬表

本 頁 空 白

中央政府前瞻基礎建設

數位發

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	572,147,296	0	0	0
本年度	0	0	0	0
一、本年度經費	0	0	0	0
二、統籌科目	0	0	0	0
以前年度	572,147,296	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	572,147,296	0	0	0
111年度 5203854010 5G基礎公共建設	512,780,585	0	0	0
111年度 5203854020 縮短5G偏鄉數位落差	53,443,871	0	0	0
111年度 5229014010 5G基礎公共建設	5,922,840	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

計畫第3期特別預算

展部

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	18,523,510	553,623,786	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	18,523,510	553,623,786	0
0	0	18,523,510	553,623,786	0
0	0	0	512,780,585	0
0	0	18,523,510	34,920,361	0
0	0	0	5,922,840	0
0	0	0	0	0

中央政府前瞻基礎建設

數位

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
111	5203854010-3 5G基礎公共建設	4,481,613	0.87	1	148,000
				6	3,456,612
	5203854020-7 縮短5G偏鄉數位落差	8,364,998	13.53		0
	小計	12,846,611			3,604,612
	以前年度合計	12,846,611			3,604,612

計畫第3期特別預算

發展部

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	
	6	877,001 0		
	6	8,364,998 9,241,999 9,241,999		

數位發
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		
			以前年度	本年度	合計
補助5G網路建設計畫	26,472,137	15,496,930	274,018	-	274,018
海纜與網路之未來發展政策與 安全防護計畫	143,000	85,000	13,955	-	13,955
強化偏鄉地區5G寬頻服務與涵 蓋-普及偏鄉寬頻接取環境計 畫	490,000	80,000	64	-	64
改善山區行動通訊品質計畫	248,000	168,000	61,745	-	61,745
強化公部門網路服務與運算雲 端基礎設施	5,073,649	3,061,609	1,011,739	-	1,011,739

展部

績效報告表

112年度

單位：新臺幣千元

執行數							
本期執行數				累計執行數			
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計
273,870	-	148	274,018	15,452,015	-	44,915	15,496,930
13,949	-	6	13,955	84,844	-	156	85,000
64	-	-	64	77,902	-	2,098	80,000
53,380	-	8,365	61,745	143,503	-	24,497	168,000
912,893	-	98,846	1,011,739	2,962,763	-	98,846	3,061,609

數位發

重大計畫執行

中華民國

執行數占預

計畫名稱	執行數占預			
	本期執行數占可支用預算數百分比%			
	實現數占預算數 %	應付數占預算數 %	賸餘數占預算數 %	合計
補助5G網路建設計畫	99.95%	0.00%	0.05%	100.00%
海纜與網路之未來發展政策 與安全防護計畫	99.96%	0.00%	0.04%	100.00%
強化偏鄉地區5G寬頻服務與 涵蓋-普及偏鄉寬頻接取環 境計畫	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%
改善山區行動通訊品質計畫	86.45%	0.00%	13.55%	100.00%
強化公部門網路服務與運算 雲端基礎設施	90.23%	0.00%	9.77%	100.00%

展部

績效報告表

112年度

單位：新臺幣千元

算數百分比%				執行未 達90%之原因及其改進措施
累計執行數占截至本年度已編列預算數百分比%				
實現數占預算數 %	應付數占預算數 %	賸餘數占預算數 %	合計	
99.71%	0.00%	0.29%	100.00%	
99.82%	0.00%	0.18%	100.00%	
97.38%	0.00%	2.62%	100.00%	
85.42%	0.00%	14.58%	100.00%	
96.77%	0.00%	3.23%	100.00%	

會計報表

主要表

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別預算

數位發展部

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	0	18,523,510	2 負債	0	373,814,866
11 流動資產	0	18,523,510	21 流動負債	0	373,814,866
110901 預付款	0	18,523,510	210301 應付帳款	0	373,814,866
			3 淨資產	0	-355,291,356
			31 資產負債淨額	0	-355,291,356
			310101 資產負債淨額	0	-355,291,356
合計	0	18,523,510	合計	0	18,523,510

備註:

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別預算

數位發展部

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	553,623,786	0	553,623,786
公庫撥入數	553,623,786	0	553,623,786
支出	201,396,984	373,814,866	-172,417,882
業務支出	0	28,825,602	-28,825,602
獎補助支出	201,396,984	344,989,264	-143,592,280
收支餘絀	352,226,802	-373,814,866	726,041,668

參考表

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別預算

數位發展部

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	-	553,623,786	553,623,786	收入
	-	553,623,786	553,623,786	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	-	-	-	罰款及賠償收入
規費收入	-	-	-	規費收入
財產收入	-	-	-	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	-	-	-	其他收入
歲出	-	201,396,984	201,396,984	支出
	-	-	-	繳付公庫數
人事費	-	-	-	人事支出
業務費	-	-	-	業務支出
獎補助費	-	201,396,984	201,396,984	獎補助支出
設備及投資	-	-	-	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	-	-	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-	352,226,802	352,226,802	收支餘絀

備註：

獎補助支出調整數201,396,984元係以前年度歲出保留數支出。

中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別預算

數位發展部

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	0
二、本期收入	556,688,340
(一).公庫撥入數	553,623,786
1.以前年度歲出撥款	553,623,786
(二).資產負債淨額淨增(減)數	3,064,554
1.註銷以前年度歲出應付數	3,064,554
收 項 總 計	556,688,340
付項	
一、本期支出	556,688,340
(一).歲出應付數	373,814,866
1.以前年度轉入實現數	370,750,312
2.以前年度轉入註銷數	3,064,554
(二).歲出保留數	201,396,984
1.以前年度轉入實現數	201,396,984
(1).其他	201,396,984
(三).預付款淨增(減)數	-18,523,510
二、本期結存	0
付 項 總 計	556,688,340

主辦會計人員：

主計處
李錫東
處長

機關長官：

數位發展部
唐鳳
部長