

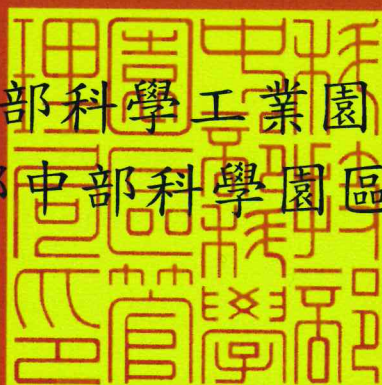
(14-2)

中華民國 108 年度至 109 年度

(108 年 1 月 1 日至 109 年 12 月 31 日)

中央政府前瞻基礎建設計畫第 2 期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局
(科技部中部科學園區管理局)



單位特別決算

科技部中部科學園區管理局 編 印

科技部中部科學工業園區管理局
108 年度至 109 年度中央政府前瞻基礎建設計畫第 2 期特別決算
目 次

一、總說明.....	1-4
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 歲入來源別決算表.....	6-7
2. 歲出政事別決算表.....	8-9
3. 歲出機關別決算表.....	10-11
(二)附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表.....	12-13
2. 歲出用途別決算累計表.....	14-15
3. 繳付公庫數分析表.....	16-17
4. 公庫撥入數分析表.....	18-19
5. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	20
6. 歲出保留分析表.....	22-23
7. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	24-25
8. 補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表.....	26-31
9. 委託辦理計畫（事項）經費報告表.....	32-33
10. 重大計畫執行績效報告表.....	34-37
11. 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	38-41
三、會計報表	
(一)主要表	
1. 平衡表.....	42
2. 收入支出表.....	43
(二)附屬表	
1. 機械及設備明細表.....	44
2. 累計折舊-機械及設備明細表.....	45
3. 交通及運輸設備明細表.....	46
4. 累計折舊-交通及運輸設備明細表.....	47
5. 雜項設備明細表.....	48
6. 累計折舊-雜項設備明細表.....	49
7. 購建中固定資產明細表.....	50
8. 電腦軟體明細表.....	51
9. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	52-53
四、參考表	

1. 決算與會計收支對照表.....	54
2. 現金出納表.....	55
3. 國有財產目錄總表.....	56
4. 立法院審議通過中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別預算案審查報告決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表.....	57-59

科技部中部科學工業園區管理局
中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算
總 說 明

中華民國 108 年度至 109 年度

一、財務報告之簡述

(一) 歲入、歲出預算執行結果：

1. 無編列歲入預算，全期歲入實收數5,490,793元，超收5,490,793元，茲按歲入來源別子目分述如下：

(1) 賠償收入：全期歲入實收數5,429,450元，主要係委辦案廠商繳回終止契約沒收之履約保證金及逾期違約金，本項預算無列數。

(2) 財產孳息：全期歲入實收數13,343元，主要係繳回補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫補助款專戶利息收入，本項預算無列數。

(3) 雜項收入：全期歲入實收數48,000元，主要係委辦案廠商繳回辦理各項課程所繳交之報名費收入，本項預算無列數。

2. 全期歲出預算數428,502,000元，實現數381,375,598元，保留轉下年度繼續執行數27,419,521元，決算數合計408,795,119元，賸餘數19,706,881元，決算數占預算數95.40%。保留數係(1). 「中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案」因COVID-19疫情影響及調整舉辦競賽方式，辦理展延履約期限，擬申請保留2,500,000元。(2). 「中科園區智慧機器人創新自造基地-建構創新創業生態系與加速器委託專業服務案」因COVID-19疫情影響，新創團隊參與國外展覽或國際交流活動暫無法執行，另自主營運工作計畫書及期末報告尚未完成審核，擬申請保留21,128,942元。(3). 「中科智慧機器人自造基地創新創業場域裝修工程案」，因尚未執行完畢，擬申請保留1,086,412元。(4). 「智慧機器人創新自造基地B1員工休息室裝修工程案」，因廠商未取得裝修竣工審查及室內裝修許可證與消防圖審簽證，擬申請保留128,267元。(5). 申請AI智慧防災機器人之專利案，因申請專利權程序尚未完成，擬申請保留99,900元。(6). 「109年度中科智慧機器人自造基地CNC車床等設備採購」案，因尚未執行完畢，擬申請保留2,476,000元。

(二) 平衡表重要科目之金額及內容之簡述。

平衡表：

1. 資產總計 50,974,015 元，包括：

- (1). 機械及設備：28,802,174 元。主要係戶外冷卻水塔設備、空調冰水系統定壓差平衡閥、配電盤、光固化 3D 印表機、UV 固化平台式噴墨印表機等。
- (2). 累計折舊-機械及設備：-1,701,887 元。主要係各項機械設備之折舊費用。
- (3). 交通及運輸設備：1,042,970 元。主要係空調冰水主機群控制系統、恆溫空調箱監控系統、預冷空調箱監控系統、小型送風機控制系統等。
- (4). 累計折舊-交通及運輸設備設備：-86,896 元。主要係各項交通及運輸設備之折舊費用。
- (5). 雜項設備：13,764,932 元。主要係戶外磁浮離心式冰水主機、櫥櫃、玻璃欄杆等。
- (6). 累計折舊-雜項設備：-1,167,707 元。主要係各項雜項設備之折舊費用。
- (7). 購建中固定資產：8,491,333 元。主要係中科智慧機器人自造基地創新創業場域裝修工程及智慧機器人創新自造基地 B1 員工休息室裝修工程尚在執行中。
- (8). 電腦軟體：5,829,096 元。主要係「中科機器人自造基地多元應用櫥窗暨科技應用牆建置採購案」之科技用牆軟體等。

2. 資產負債淨額 50,974,015 元。

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：

為讓創客踴躍聚集，並讓創意快速實現，科學園區將以智慧型機器人為核心，結合園區廠商及周邊科研機構，打造旗艦型以人為本的智慧機器人創新自造基地（中科自造基地），落實機器人軟硬體整合與創新應用，培育跨領域動手做的創新人才。中科自造基地聚焦智慧機械等相關技術，運用自造場域及設施協助開發，並導入加速器輔導新創公司與企業合作共創，促使新創公司成長及企業創新，並鼓勵新創公司成為科學事業，使技術根留園區。

中科自造基地 108 至 109 年度，計吸引或輔導團隊進駐使用設備自造計畫（短期及中高級）1,056 組、吸引團隊開發機器人相關應用計畫（長期及專業級）65 案、產出關鍵技術或產品 67 件、協助成立機器人相關新創公司或進駐育成中心與加速器 97 家、創造就業機會 723 人，並培育智慧機器人與自動化產業人才 8,737 人次。

(二) 施政計畫分項說明：

1. 建立永續發展創新生態系統：

中科自造基地自 106 年推動起，即以美國 TechShop 為標竿，並效法其以收取會員費用之營運模式，規劃自造基地自主營運模式，惟該公司於 106 年 11 月 15 日結束營運，顯示自造者空間場域雖然具有提升創造力、思考力、技術及工藝等多元價值，但現階段仍難以藉由單純的場域設施功能而收支平衡的長期營運。爰本計畫乃規劃以分階段方式，建構務實可行的自主營運模式，以逐步朝永續經營之目標推動。自造基地歷年營運規劃目標及達成情形如下：

- (1)106 年至 107 年建造良好的生態系扎穩根基 (PoC)：已依規劃完成建置基礎及進階 AI 機器人相關設施，並串連衛星基地共同帶動自造風氣，以挖掘並吸引園區工程師、創客社群及新創團隊等潛在客源。
 - (2)108 年至 109 年試營運的服務模式驗證 (PoS)：於本階段，自造基地透過參訪國內外類似機構，如 500 Startups、Startup Health、Techtown、TechStar 及 University of Michigan Center for Entrepreneurship 等，並逐步擬訂未來自主營運方案，形成「人才培育」、「產業升級」、「產業鏈結」及「育成加速」等四大政策主軸為未來服務方向之自主營運委託案，該委託案於 109 年 9 月 1 日至 9 月 7 日公開閱覽、9 月 17 日召開第一次評選委員會、9 月 30 日至 10 月 20 日公開上網、並於 10 月 29 日公開評選，遴選出財團法人工業技術研究院為自主營運團隊。
 - (3)110 年至 112 年商業驗證 (PoB)：未來自主營運將延續「人才培育」、「產業升級」、「產業鏈結」及「育成加速」等 4 大政策主軸，進而促進中科園區智慧機器人相關產業升級，並同時驗證所提出之營運項目及活動規模之財務面經濟可行性。
2. 中科自造基地自 106 年推動迄今，以「培養未來新世代產業所需人才並讓自造教育向下扎根」為設立宗旨，已完成建構智慧機器人基礎環境，持續透過體驗式學習培育人才，並結合自造基地進駐育成加速器，培育智慧機器人跨域人才，打造一條龍創新創業生態系統為願景，衍生「產業升級」、「產業鏈結」、「育成加速」及「人才培育」等 4 大政策主軸，進而促進中科園區智慧機器人相關產業升級，並已完善創新創業生態系統，完備「自主營運模式」，各項辦理成果分述如次：
- (1)技術升級：鏈結園區產業需求，提供客製化服務、創新增值並開發 AI 智慧機器人原創產品，如開發 AI 智慧防災機器人等；另透過自造基地業師專業指導，引介創新創業輔導資源及媒合，並藉由基地展示中心邀集國內外機器人

廠商、智慧製造設備商及新創公司展出專業技術及產品，期間基地提供展銷平台讓廠商進行產品推廣、操作示範、在職訓練及媒合交流，衍生創新構想原型，如 SAMURAI 智慧安全帽等。

(2)產業應用：為協助中科智慧機械產業朝 AI 智能化發展，同時提升園區產業升級，本局於 109 年度主動出擊盤點 32 家廠商，歸納出 15 個共通性需求技術方案，並經實地拜訪廠商，結合學研專家及產業技術能量，解決公司問題與技術缺口，形成中科園區智慧製造技術應用方案，並透過擴散效益提升中科園區產業智慧化。

(3)人才培育：

甲.主題式競賽：扎根基礎教育，推動 STEAM 發展，持續推動 FRC 競賽，109 年度於新冠疫情影響下成功舉辦全球首度 5G 模式之「2020 FRC 科學園區台中 5G 數位區域賽」；結合園區廠商及新創團隊「塔奇恩」AGV 為載具，舉辦 Robothon 產業解題競賽。透過吸引更多學校及學生投入資源並參與相關活動，促使台灣機器人教育蓬勃發展。

乙.開辦基礎及專業產業課程：依據廠商需求規劃航太、精密加工、光電等 AI 人才培訓專班，協助公司內部人才提升，以增強公司競爭力產業 AI 人才升級目的。

(4)加速育成：結合中心及衛星基地資源，自 108 年 9 月成立中台灣加速器聯盟迄今，為提供多領域、持續性的新創加速能量，持續透過創業輔導、募資媒合、人才培育、產業資源鏈結、新創交流活動辦理等輔導面向推動，已成功輔導 65 家新創團隊入駐基地，並協助 24 家新創團隊成功募資。後續將持續協助新創團隊進入資本市場，透過募資說明會、投資人交流、商機媒合會等活動，將進駐加速器的優秀團隊介紹給創投與天使投資人，另外還搭配國發基金天使計畫進行共同投資，讓新創團隊以更多元的方式取得創業資金。

本 頁 空 白

中央政府前瞻基礎建
 科技部中部科學
 歲入來源
 中華民國108

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
	201			0465200000-3 中部科學工業園區管理局	0	0	0
		02		0465200300-7 賠償收入	0	0	0
			01	0465200301-0 一般賠償收入	0	0	0
04				0700000000-9 財產收入	0	0	0
	217			0765200000-0 中部科學工業園區管理局	0	0	0
		01		0765200100-4 財產孳息	0	0	0
			01	0765200101-7 利息收入	0	0	0
07				1100000000-2 其他收入	0	0	0
	211			1165200000-3 中部科學工業園區管理局	0	0	0
		02		1165200900-4 雜項收入	0	0	0
			02	1165200909-9 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
				合計	0	0	0

設計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 別決算表
 年度至109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)		
5,429,450	0	0	5,429,450	5,429,450	
5,429,450	0	0	5,429,450	5,429,450	
5,429,450	0	0	5,429,450	5,429,450	
5,429,450	0	0	5,429,450	5,429,450	
13,343	0	0	13,343	13,343	
13,343	0	0	13,343	13,343	
13,343	0	0	13,343	13,343	
13,343	0	0	13,343	13,343	
48,000	0	0	48,000	48,000	
48,000	0	0	48,000	48,000	
48,000	0	0	48,000	48,000	
48,000	0	0	48,000	48,000	
5,490,793	0	0	5,490,793	5,490,793	
0	0	0	0	0	
5,490,793	0	0	5,490,793	5,490,793	

中央政府前瞻基礎建
 科技部中部科學
 歲出政事
 中華民國108

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
07				5200000000-3 科學支出	428,502,000	0	0	0
			01	5265201000-0 數位建設	428,502,000	0	0	0
				合計	428,502,000	0	0	0
						0	0	0

設計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 別決算表
 年度至109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)		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		

中央政府前瞻基礎建
科技部中部科學
歲出機關
中華民國108

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		
14				0065000000-6 科技部主管						
				經常門小計	358,095,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	70,407,000	0	0	0	0	0
	02			0065200000-1 中部科學工業園區管理局	428,502,000	0	0	0	0	0
				經常門小計	358,095,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	70,407,000	0	0	0	0	0
		01		5265201000-0 數位建設	428,502,000	0	0	0	0	0
			01	5265201010-3 建設下世代科研與智慧 學習環境	358,095,000	0	0	0	0	0
			02	業務費	267,000,000	0	0	0	0	0
						0	-770,000		-770,000	
			04	獎補助費	91,095,000	0	0	0	0	0
						0	770,000		770,000	
			01	5265201010-3* 建設下世代科研與智慧 學習環境	70,407,000	0	0	0	0	0
			03	設備及投資	70,407,000	0	0	0	0	0
				合計	428,502,000	0	0	0	0	0
						0	0		0	0

設計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 別決算表
 年度至109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)		
358,095,000	327,284,509	23,728,842	-7,081,649	98.02
	0	351,013,351		
70,407,000	54,091,089	3,690,679	-12,625,232	82.07
	0	57,781,768		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		
358,095,000	327,284,509	23,728,842	-7,081,649	98.02
	0	351,013,351		
70,407,000	54,091,089	3,690,679	-12,625,232	82.07
	0	57,781,768		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		
358,095,000	327,284,509	23,728,842	-7,081,649	98.02
	0	351,013,351		
266,230,000	240,933,119	23,728,842	-1,568,039	99.41
	0	264,661,961		
91,865,000	86,351,390	0	-5,513,610	94.00
	0	86,351,390		
70,407,000	54,091,089	3,690,679	-12,625,232	82.07
	0	57,781,768		
70,407,000	54,091,089	3,690,679	-12,625,232	82.07
	0	57,781,768		
428,502,000	381,375,598	27,419,521	-19,706,881	95.40
	0	408,795,119		

中央政府前瞻基礎建設

科技部中部科學

歲出用途別

中華民國108

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
14				0065000000-6 科技部主管					
	02			0065200000-1 中部科學工業園區管理局	0	240,933,119	86,351,390	0	327,284,509
		01		5265201000-0 數位建設	0	240,933,119	86,351,390	0	327,284,509
			01	5265201010-3 建設下世代科研與 智慧學習環境	0	240,933,119	86,351,390	0	327,284,509
				小計	0	240,933,119	86,351,390	0	327,284,509
14				0065000000-6 科技部主管					
	02			0065200000-1 中部科學工業園區管理局	0	23,728,842	0	0	23,728,842
		01		5265201000-0 數位建設	0	23,728,842	0	0	23,728,842
			01	5265201010-3 建設下世代科研與 智慧學習環境	0	23,728,842	0	0	23,728,842
				保留數小計	0	23,728,842	0	0	23,728,842
				合計	0	264,661,961	86,351,390	0	351,013,351

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

決算分析表

年度至109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	54,091,089	0	54,091,089	381,375,598	
0	54,091,089	0	54,091,089	381,375,598	
0	54,091,089	0	54,091,089	381,375,598	
0	54,091,089	0	54,091,089	381,375,598	
0	3,690,679	0	3,690,679	27,419,521	
0	3,690,679	0	3,690,679	27,419,521	
0	3,690,679	0	3,690,679	27,419,521	
0	3,690,679	0	3,690,679	27,419,521	
0	57,781,768	0	57,781,768	408,795,119	

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
歲出用途別
中華民國108

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	建設下世代科研與智慧學習環境		
02業務費	240,933,119		
0202 水電費	921,582		
0250 按日按件計資酬金	436,340		
0251 委辦費	238,899,868		
0271 物品	19,600		
0279 一般事務費	550,130		
0291 國內旅費	105,599		
03設備及投資	54,091,089		
0302 房屋建築及設備費	33,308,589		
0304 機械設備費	10,426,050		
0306 資訊軟硬體設備費	8,625,600		
0319 雜項設備費	1,730,850		
04獎補助費	86,351,390		
0432 對特種基金之補助	31,959,539		
0437 對國內團體之捐助	54,391,851		
小 計	381,375,598		
02業務費	23,728,842		
0250 按日按件計資酬金	99,900		
0251 委辦費	23,628,942		
03設備及投資	3,690,679		
0302 房屋建築及設備費	1,214,679		
0304 機械設備費	2,476,000		
保留數小計	27,419,521		
合 計	408,795,119		

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 決算累計表
 年度至109年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				240,933,119
				921,582
				436,340
				238,899,868
				19,600
				550,130
				105,599
				54,091,089
				33,308,589
				10,426,050
				8,625,600
				1,730,850
				86,351,390
				31,959,539
				54,391,851
				381,375,598
				23,728,842
				99,900
				23,628,942
				3,690,679
				1,214,679
				2,476,000
				27,419,521
				408,795,119

中央政府前瞻基礎建設

科技部中部科學

繳付公庫

中華民國108年

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	5,490,793	0	0
本年度	5,490,793	0	0
0465200301 一般賠償收入	5,429,450	0	0
0765200101 利息收入	13,343	0	0
1165200909 其他雜項收入	48,000	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度收入納庫款	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

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

數分析表

度至109年度

單位:新臺幣元

加項				繳付公庫數	
以前年度撥款於本年度繳還數			預收款 (7)	剔除經費 (8)	(9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	0	0	5,490,793
0	0	0	0	0	5,490,793
0	0	0	0	0	5,429,450
0	0	0	0	0	13,343
0	0	0	0	0	48,000
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
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

中央政府前瞻基礎建設

科技部中部科學

公庫撥入

中華民國108年

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	381,375,598	0	0	0
本年度	381,375,598	0	0	0
一、本年度經費	381,375,598	0	0	0
5265201010 建設下世代科研與智慧學習環境	381,375,598	0	0	0
二、統籌科目	0	0	0	0
以前年度	0	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	0	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

數分析表

度至109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	0	381,375,598	27,419,521
0	0	0	381,375,598	27,419,521
0	0	0	381,375,598	27,419,521
0	0	0	381,375,598	27,419,521
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

中華民國108年度至109年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘 絀 數 (或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
109	0465200301-0 一般賠償收入	5,429,450		係1.「中科園區智慧機器人創新自造基地-創新創業場域建置與新創團隊培育計畫委託專業服務案」終止契約沒收履保金。2.「中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案」逾期違約金。將依實際情形列入以後年度預算編列之參考。
	0765200101-7 利息收入	13,343		係繳回補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫補助款專戶利息收入，將依實際情形列入以後年度預算編列之參考。
	1165200909-9 其他雜項收入	48,000		係「中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案」辦理各項課程所繳交之報名費收入，將依實際情形列入以後年度預算編列之參考。
	小計	5,490,793		
	本年度合計	5,490,793		

本 頁 空 白

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	%
109	5265201010-3 建設下世代科研與智慧學習環境	0	23,728,842	23,728,842	6.63
109	5265201010-3* 建設下世代科研與智慧學習環境	0	3,690,679	3,690,679	5.24
	經常門小計	0	23,728,842	23,728,842	6.63
	資本門小計	0	3,690,679	3,690,679	5.24
	經資門小計	0	27,419,521	27,419,521	6.40
	經常門合計	0	23,728,842	23,728,842	6.63
	資本門合計	0	3,690,679	3,690,679	5.24
	經資門合計	0	27,419,521	27,419,521	6.40

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

分析表

度至109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	2,500,000	「中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案」，因中科代表隊培訓部份，受COVID-19疫情影響及調整舉辦競賽方式，致接續培訓亦須調整，依工程會109年3月6日工程企字第1090100202號函，辦理展延履約期限至110年3月31日，擬申請保留2,500,000元；俟中科代表隊培訓完成後，儘速辦理付款事宜。	
	C13	21,128,942	「中科園區智慧機器人創新自造基地-建構創新創業生態系與加速器委託專業服務案」因受COVID-19疫情影響，廠商安排新創團隊參與國外展覽或國際交流活動暫無法執行，另廠商提交第2階段自主營運工作計畫書及（第1階段）期末報告尚未完成審核，擬申請保留21,128,942元；俟完成新創團隊參與國外展覽或國際交流活動及自主營運工作計畫書與期末報告審核通過後，儘速辦理付款事宜。	
	C19	99,900	申請「中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案」項下專案—AI智慧防災機器人技術應用開發所產出之AI智慧防災機器人之專利案」，因申請專利權程序尚未完成，擬申請保留99,900元；俟申請專利權完成，儘速辦理付款事宜。	
資本門	A3	128,267	「智慧機器人創新自造基地B1員工休息室裝修工程」案，因廠商竣工時需取得裝修竣工審查及室內裝修許可證與消防圖審簽證後，始得支付工程估驗款28,467元及設計監造費99,800元，擬申請保留128,267元；俟取得裝修竣工審查及室內裝修許可證與消防圖審簽證後，儘速辦理付款事宜。	
	A11	1,086,412	「中科智慧機器人自造基地創新創業場域裝修工程案」，履約期限至110年3月28日，因尚未執行完畢，後續仍需支付工程估驗款741,391元及設計監造費345,021元，擬申請保留1,086,412元；俟驗收合格後，儘速辦理付款事宜。	
	B5	2,476,000	「109年度中科智慧機器人自造基地CNC車床等設備採購」案，履約期限至110年2月13日，因尚未執行完畢，擬申請保留2,476,000元；爾後將提早作規劃。	
		23,728,842		
		3,690,679		
	27,419,521			
	23,728,842			
	3,690,679			
	27,419,521			

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
歲出賸餘（或減
中華民國108年

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
109	5265201010-3 建設下世代科研與智慧學習環境	19,706,881	4.60	1	1,176,209
				6	5,905,440
	小計	19,706,881	4.60		7,081,649
	本年度合計	19,706,881	4.60		7,081,649

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

免、註銷) 分析表

度至109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	
按業務需要而減少支出。	1	12,625,232	按業務需要而減少支出。	
委辦計畫經費結餘(391,830元)及補(捐) 助計畫經費結餘(5,513,610元)。		0		
		12,625,232		
		12,625,232		

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國108年

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
二、對特種基金之補助			35,460,000	31,959,539	0
國立中正大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-智能照護服務型機器人之關鍵技術開發與產業應用	建設下世代科研與智慧學習環境	6,170,000	5,389,117	0
	小 計		6,170,000	5,389,117	0
國立中興大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-整合智慧製造元素提升產業動能培育計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	5,950,000	5,948,601	0
國立中興大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-興創智慧機械·新農業產業加速育成計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	5,880,000	3,996,164	0
	小 計		11,830,000	9,944,765	0
國立交通大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-交大AI機器人智慧平台開發與商品化衛星基地計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	6,020,000	5,706,364	0
	小 計		6,020,000	5,706,364	0
國立雲林科技大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-「機動未來」自動化創新計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	6,090,000	5,660,696	0
	小 計		6,090,000	5,660,696	0
國立高雄科技大學	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-設施農業智慧管理監控系統關鍵技術研發衛星基地	建設下世代科研與智慧學習環境	5,350,000	5,258,597	0
	小 計		5,350,000	5,258,597	0
六、對國內團體之捐助			55,330,079	54,391,851	0
2.其他團體			55,330,079	54,391,851	0
台灣海博特股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-微氣候AI科技在農田間管理之應用	建設下世代科研與智慧學習環境	7,200,000	7,020,420	0

計畫第2期特別決算
工業園區管理局
關或團體個人經費報告表
度至109年度

單位：新臺幣元

合計(2)	預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	計畫執行情形		是否納入受補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
31,959,539	3,500,461						119,836		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
5,389,117	780,883	V					0		
5,389,117	780,883						0		
5,948,601	1,399	V					0		
3,996,164	1,883,836	V					119,836	109/10/16	
9,944,765	1,885,235						119,836		
5,706,364	313,636	V					0		
5,706,364	313,636						0		
5,660,696	429,304	V					0		
5,660,696	429,304						0		
5,258,597	91,403	V					0		
5,258,597	91,403						0		
54,391,851	938,228						0		
54,391,851	938,228						0		
7,020,420	179,580	V					0		

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國108年

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
	小計		7,200,000	7,020,420	0
巨匠電腦股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-全方位AI機器人教育方案開發計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	9,000,000	9,000,000	0
	小計		9,000,000	9,000,000	0
整技科技股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-產線用多功能型AGV智能派車搬運系統	建設下世代科研與智慧學習環境	6,500,000	6,499,959	0
	小計		6,500,000	6,499,959	0
祥儀企業股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-TIRT-智造機器人新創合作推動計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	9,800,000	9,585,140	0
	小計		9,800,000	9,585,140	0
財團法人精密機械研究發展中心	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-文創好食智慧升級計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	5,740,000	5,720,055	0
	小計		5,740,000	5,720,055	0
財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心	108年補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-AI製鞋與醫療新創加速器	建設下世代科研與智慧學習環境	6,090,079	6,090,079	0
	小計		6,090,079	6,090,079	0
邁克兄弟科技股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-教學模組化AI機器人	建設下世代科研與智慧學習環境	2,000,000	1,645,598	0
	小計		2,000,000	1,645,598	0
銓寶工業股份有限公司	108年度補(捐)助衛星基地推動智慧機器人計畫-智慧農業管理平台開發計畫	建設下世代科研與智慧學習環境	9,000,000	8,830,600	0

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 關或團體個人經費報告表
 度至109年度

單位：新臺幣元

合計(2)	預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	計畫執行情形		是否納入受補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
7,020,420	179,580						0		
9,000,000	0	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
9,000,000	0						0		
6,499,959	41	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
6,499,959	41						0		
9,585,140	214,860	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
9,585,140	214,860						0		
5,720,055	19,945	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
5,720,055	19,945						0		
6,090,079	0	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
6,090,079	0						0		
1,645,598	354,402	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。
1,645,598	354,402						0		
8,830,600	169,400	V					0		1.依據「科技部中部科學園區管理局補(捐)助衛星基地及推動科技產業發展計畫作業要點」辦理。2.依契約書辦理期中/期末查訪。

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國108年

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
	小 計		9,000,000	8,830,600	0
	合 計		90,790,079	86,351,390	0

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 關或團體個人經費報告表
 度至109年度

單位：新臺幣元

		計畫執行情形		是否納入受補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
合計(2)	預決算比較增減數 (3)=(1)-(2)								
8,830,600	169,400						0		
86,351,390	4,438,689						119,836		

中央政府前瞻基礎建設

科技部中部科學

委託辦理計畫(

中華民國108年

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
			262,960,710				科目小計	238,899,868
109	財團法人工業技術研究院	提升中科園區產業AI化-智慧製造技術應用計畫	17,316,000	1081230	1091231	1091222	建設下世代科研與智慧學習環境	17,275,930
109	財團法人工業技術研究院	中科園區智慧機器人創新自造基地-建構創新創業生態系與加速器委託專業服務案	105,644,710	1080905	1120905		建設下世代科研與智慧學習環境	84,515,768
109	財團法人工業技術研究院	中科園區智慧機器人創新自造基地計畫場域經營計畫辦公室專業服務委辦案	140,000,000	1080104	1100331		建設下世代科研與智慧學習環境	137,108,170
	小計		262,960,710					238,899,868
	合計		262,960,710					238,899,868

計畫第2期特別決算

工業園區管理局

事項)經費報告表

度至109年度

單位：新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)			報告		評審		委託事項 (報告)處理			備註		
額				是	否	行政 及政 策類	科學 及技 術類	其他 委託 事項	有	無	有	無	存 參		納入 計畫 實施	其他
應付數	保留數	合計														
0	23,628,942	262,528,810														
0	0	17,275,930	v				v								1.本案非年度計畫，於108年10月30日公告上網，決標議價日為同年12月9日。2.需繳交「中科智慧製造技術應用方案示範案例報告書」及「期末執行成果報告書」。	
0	21,128,942	105,644,710	v				v								1.本案係原案廠商終止契約後，重新辦理招標，故未能於年度開始6個月內決標。2.需繳交期中/期末報告。	
0	2,500,000	139,608,170	v				v								需繳交期中/期末報告。	
0	23,628,942	262,528,810														
0	23,628,942	262,528,810														

前瞻基礎建設計畫

科技部中部科學

重大計畫執行

中華民國108

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
園區智慧機器 人創新自造基 地計畫	906,502	428,502	226,030	202,472	428,502

第2期特別決算
 工業園區管理局
 績效報告表
 年度至109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
381,376	-	19,707	401,083	381,376	-	19,707	401,083

前瞻基礎建設計畫

科技部中部科學

重大計畫執行

中華民國108

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
園區智慧機器人創新自造基地計畫	89.00%	-	4.60%	93.60%

第2期特別決算

工業園區管理局

績效報告表

年度至109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	
89.00%	-	4.60%	93.60%	-

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
歲出按職能及經
中華民國108

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	536	264,126	0	0	54,392	0
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	0	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	536	264,126	0	0	54,392	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 濟性綜合分類表

年度至109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	
31,960	0	351,014	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	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	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
31,960	0	351,014	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
歲出按職能及經
中華民國108

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	34,523
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	34,523
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 濟性綜合分類表
 年度至109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						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設 備	土地改良		
0	0	5,990	17,269	0	57,782	408,796
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	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	5,990	17,269	0	57,782	408,796
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算
科技部中部科學工業園區管理局

平衡表

中華民國109年12月31日

單位：新臺幣元

科目名稱	金額	科目名稱	金額
1 資產	50,974,015	3 淨資產	50,974,015
14 固定資產	45,144,919	31 資產負債淨額	50,974,015
140501 機械及設備	24,802,174	310101 資產負債淨額	50,974,015
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-1,701,887		
140601 交通及運輸設備	1,042,970		
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-86,896		
140701 雜項設備	13,764,932		
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-1,167,707		
141101 購建中固定資產	8,491,333		
16 無形資產	5,829,096		
160102 電腦軟體	5,829,096		
合計	50,974,015	合計	50,974,015

附註：

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算
 科技部中部科學工業園區管理局
 收入支出表

中華民國108年度至109年度

單位:新臺幣元

科 目 名 稱	小 計	合 計
收入		386,866,391
公庫撥入數	381,375,598	
罰款及賠償收入	5,429,450	
財產收益	13,343	
其他收入	48,000	
支出		335,892,376
繳付公庫數	5,490,793	
業務支出	240,933,119	
獎補助支出	86,351,390	
折舊、折耗及攤銷	3,117,074	
收支餘絀		50,974,015

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

機械及設備明細表

中華民國109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		12,032,919	
			本年度部分		12,032,919	
			預算性質部分		12,769,255	
			本年度部分		12,769,255	
			109 一百零九年度		12,769,255	
			5265201000-0 數位建設	12,769,255		
			5265201010-3* 建設下世代科研與智慧學習環境	12,769,255		
			總計		24,802,174	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		1,701,887	
			本年度部分		1,701,887	
			總計		1,701,887	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		1,042,970	
			本年度部分		1,042,970	
			總計		1,042,970	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		86,896	
			本年度部分		86,896	
			總計		86,896	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

雜項設備明細表

中華民國109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		3,475,775	
			本年度部分		3,475,775	
			預算性質部分		10,289,157	
			本年度部分		10,289,157	
			109 一百零九年度		10,289,157	
			5265201000-0 數位建設	10,289,157		
			5265201010-3* 建設下世代科研與智慧學習環境	10,289,157		
			總計		13,764,932	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		1,167,707	
			本年度部分		1,167,707	
			總 計		1,167,707	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

購建中固定資產明細表

公務機關會計

中華民國109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		-16,551,664	
			本年度部分		-16,551,664	
			預算性質部分		25,042,997	
			本年度部分		25,042,997	
			109 一百零九年度		25,042,997	
			5265201000-0 數位建設	25,042,997		
			5265201010-3* 建設下世代科研與智慧學習環境	25,042,997		
			總計		8,491,333	

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

電腦軟體明細表

中華民國109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		-160,584	
			本年度部分		-160,584	
			預算性質部分		5,989,680	
			本年度部分		5,989,680	
			109		5,989,680	
			一百零九年度			
			5265201000-0	5,989,680		
			數位建設			
			5265201010-3*	5,989,680		
			建設下世代科研與智慧學習環境			
			總計		5,829,096	

中央政府前瞻基礎建設
科技部中部科學
長期投資、固定資產、遞
中華民國108年

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	0	0
交通及運輸設備	0	0
雜項設備	0	0
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小 計	0	0
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	0	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	0	0
合 計	0	0
備註：		

計畫第2期特別決算
 工業園區管理局
 耗資產及無形資產變動表
 度至109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
24,802,174	0	-1,701,887	23,100,287
1,042,970	0	-86,896	956,074
13,764,932	0	-1,167,707	12,597,225
0	0	0	0
0	0	0	0
39,610,076	0	-2,956,490	36,653,586
0	0	0	0
0	0	0	0
25,042,997	16,551,664	0	8,491,333
0	0	0	0
5,989,680	160,584	0	5,829,096
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
31,032,677	16,712,248	0	14,320,429
70,642,753	16,712,248	-2,956,490	50,974,015

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算
科技部中部科學工業園區管理局
決算與會計收支對照表

中華民國109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	5,490,793	381,375,598	386,866,391	收入
	-	381,375,598	381,375,598	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	5,429,450	-	5,429,450	罰款及賠償收入
規費收入	-	-	-	規費收入
財產收入	13,343	-	13,343	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	48,000	-	48,000	其他收入
歲出	408,795,119	-72,902,743	335,892,376	支出
	-	5,490,793	5,490,793	繳付公庫數
人事費	-	-	-	人事支出
業務費	264,661,961	-23,728,842	240,933,119	業務支出
獎補助費	86,351,390	-	86,351,390	獎補助支出
設備及投資	57,781,768	-57,781,768	-	
	-	-	-	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	3,117,074	3,117,074	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-403,304,326	454,278,341	50,974,015	收支餘絀

備註:

- 1.公庫撥入數調整數381,375,598元=本年度歲出實現數381,375,598元。
- 2.繳付公庫數調整數5,490,793元=本年度歲入實現數5,490,793元。
- 3.業務費調整數-23,728,842元=本年度業務費歲出保留數23,728,842元。
- 4.設備及投資調整數-57,781,768元=本年度設備及投資歲出實現數54,091,089元+歲出保留數3,690,679元。
- 5.折舊、折耗及攤銷調整數3,117,074元=資產提列折舊數2,956,490元+無形資產攤銷數160,584元。

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算
科技部中部科學工業園區管理局
現金出納表
中華民國108年度至109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	383,749,317
(一).本年度歲入	5,490,793
1.實現數	5,490,793
(1).其他	5,490,793
(二).公庫撥入數	381,375,598
1.本年度歲出撥款	381,375,598
(三).資產負債淨額淨增(減)數	-3,117,074
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-3,117,074
(1).折舊、折耗及攤銷(-)	-3,117,074
收 項 總 計	383,749,317
付項	
一、本期支出	383,749,317
(一).本年度歲出	408,795,119
1.實現數	381,375,598
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	54,091,089
(2).其他	327,284,509
2.保留數	27,419,521
(二).歲出保留數	-27,419,521
1.本年度新增保留數(-)	-27,419,521
(三).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之固定資產	-2,956,490
(四).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之無形資產	-160,584
(五).繳付公庫數	5,490,793
1.本年度歲入繳庫	5,490,793
二、本期結存	0
付 項 總 計	383,749,317

中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別決算

科技部中部科學工業園區管理局

國有財產目錄總表

中華民國109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	76	23,100,287	
交通及運輸設備	船	艘	0	956,074	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	0		
	其他	件	5		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	12,597,225	
	其他	件	20		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	36,653,586	

科技部中部科學工業園區管理局
立法院審議通過中央政府前瞻基礎建設計畫第 2 期特別預算案審查報告
決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表
中華民國 108 年度至 109 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
(一)	<p>壹、院會決議部分</p> <p>科技部延續第 2 期能源國家型科技計畫，以沙崙智慧綠能科學城之綠能聯合研究中心為基地，持續累積台灣綠能產業之研究能量。</p> <p>然而科技部在推動綠能研究之餘，亦應考量原鄉對於綠能之需求。考量能源正義，促進原鄉產業朝綠化與科技化發展，科技部應評估針對原鄉區域特性，規劃推動能源之發展及設立能源科技研究中心之可行性，俾使原住民族共享綠能科技帶來之益處。爰此，請科技部於下會期向立法院財政、教育及文化委員會提出書面報告。</p> <p>貳、聯席會決議部分</p> <p>(一)通案部分（僅節錄科技部部分）</p> <p>中央政府前瞻基礎建設計畫第 2 期特別預算案「人才培育促進就業建設」編列 100 億 4,905 萬元，包括優化技職校院實作環境計畫 43 億 6,905 萬元、年輕學者養成計畫 23 億 5,000 萬元、重點產業高階人才培訓與就業計畫 14 億 8,000 萬元、推動國際產學聯盟計畫 10 億元、領袖學者助攻計畫 4 億 5,000 萬元及青年科技創新創業基地建置計畫 4 億元等 6 項，編列於教育部、科技部及經濟部項下。</p> <p>根據《遠見》雜誌 2017 年調查，最佳大學 50 強中，前五名與去年相同，仍是國立臺灣大學、國立成功大學、國立清華大學、國立交通大學、國立陽明大學，顯見這五校地位穩固，調查也凸顯多項趨勢，包括公私立差距再拉大、南北競爭力仍然失衡等。其次，依教育部統計直轄市、縣（市）高級中等以下學校外籍教師人數（如下表，統計至 2018 年 10 月），北北桃占 52%，綜上，高雄市在與其他直轄市相較之下，高等教育和外籍教師資源相對處於劣勢，故爰要求教育</p>	<p>非本局業務。</p> <p>非本局業務。</p>

科技部中部科學工業園區管理局
立法院審議通過中央政府前瞻基礎建設計畫第2期特別預算案審查報告
決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表
中華民國108年度至109年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形																																																																																																																												
項次	內容																																																																																																																													
	部及科技部應針對如何提升高雄市「人才培育促進就業建設」於1個月內提出具體可行之方案與作法。																																																																																																																													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>縣市別</th> <th>高中職</th> <th>國中小</th> <th>合計</th> <th>占比</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>新北市</td><td>69</td><td>85</td><td>154</td><td>27.30%</td></tr> <tr><td>臺北市</td><td>27</td><td>61</td><td>88</td><td>15.60%</td></tr> <tr><td>桃園市</td><td>3</td><td>49</td><td>52</td><td>9.20%</td></tr> <tr><td>新竹市</td><td>6</td><td>37</td><td>43</td><td>7.60%</td></tr> <tr><td>雲林縣</td><td>5</td><td>38</td><td>43</td><td>7.60%</td></tr> <tr><td>臺中市</td><td>30</td><td>11</td><td>41</td><td>7.30%</td></tr> <tr><td>臺南市</td><td>9</td><td>16</td><td>25</td><td>4.40%</td></tr> <tr><td>苗栗縣</td><td>0</td><td>24</td><td>24</td><td>4.30%</td></tr> <tr><td>新竹縣</td><td>2</td><td>21</td><td>23</td><td>4.10%</td></tr> <tr><td>高雄市</td><td>16</td><td>1</td><td>17</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>屏東縣</td><td>0</td><td>14</td><td>14</td><td>2.50%</td></tr> <tr><td>宜蘭縣</td><td>2</td><td>9</td><td>11</td><td>2.00%</td></tr> <tr><td>南投縣</td><td>6</td><td>1</td><td>7</td><td>1.20%</td></tr> <tr><td>嘉義縣</td><td>0</td><td>5</td><td>5</td><td>0.90%</td></tr> <tr><td>基隆市</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>0.70%</td></tr> <tr><td>金門縣</td><td>0</td><td>4</td><td>4</td><td>0.70%</td></tr> <tr><td>澎湖縣</td><td>0</td><td>3</td><td>3</td><td>0.50%</td></tr> <tr><td>連江縣</td><td>0</td><td>3</td><td>3</td><td>0.50%</td></tr> <tr><td>彰化縣</td><td>0</td><td>2</td><td>2</td><td>0.40%</td></tr> <tr><td>花蓮縣</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>0.20%</td></tr> <tr><td>嘉義市</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0.00%</td></tr> <tr><td>臺東縣</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0.00%</td></tr> <tr><td>合計</td><td>176</td><td>388</td><td>564</td><td>100.00%</td></tr> </tbody> </table>	縣市別	高中職	國中小	合計	占比	新北市	69	85	154	27.30%	臺北市	27	61	88	15.60%	桃園市	3	49	52	9.20%	新竹市	6	37	43	7.60%	雲林縣	5	38	43	7.60%	臺中市	30	11	41	7.30%	臺南市	9	16	25	4.40%	苗栗縣	0	24	24	4.30%	新竹縣	2	21	23	4.10%	高雄市	16	1	17	3.00%	屏東縣	0	14	14	2.50%	宜蘭縣	2	9	11	2.00%	南投縣	6	1	7	1.20%	嘉義縣	0	5	5	0.90%	基隆市	1	3	4	0.70%	金門縣	0	4	4	0.70%	澎湖縣	0	3	3	0.50%	連江縣	0	3	3	0.50%	彰化縣	0	2	2	0.40%	花蓮縣	0	1	1	0.20%	嘉義市	0	0	0	0.00%	臺東縣	0	0	0	0.00%	合計	176	388	564	100.00%					
縣市別	高中職	國中小	合計	占比																																																																																																																										
新北市	69	85	154	27.30%																																																																																																																										
臺北市	27	61	88	15.60%																																																																																																																										
桃園市	3	49	52	9.20%																																																																																																																										
新竹市	6	37	43	7.60%																																																																																																																										
雲林縣	5	38	43	7.60%																																																																																																																										
臺中市	30	11	41	7.30%																																																																																																																										
臺南市	9	16	25	4.40%																																																																																																																										
苗栗縣	0	24	24	4.30%																																																																																																																										
新竹縣	2	21	23	4.10%																																																																																																																										
高雄市	16	1	17	3.00%																																																																																																																										
屏東縣	0	14	14	2.50%																																																																																																																										
宜蘭縣	2	9	11	2.00%																																																																																																																										
南投縣	6	1	7	1.20%																																																																																																																										
嘉義縣	0	5	5	0.90%																																																																																																																										
基隆市	1	3	4	0.70%																																																																																																																										
金門縣	0	4	4	0.70%																																																																																																																										
澎湖縣	0	3	3	0.50%																																																																																																																										
連江縣	0	3	3	0.50%																																																																																																																										
彰化縣	0	2	2	0.40%																																																																																																																										
花蓮縣	0	1	1	0.20%																																																																																																																										
嘉義市	0	0	0	0.00%																																																																																																																										
臺東縣	0	0	0	0.00%																																																																																																																										
合計	176	388	564	100.00%																																																																																																																										
	(二)歲出部分																																																																																																																													
	科技部於中央政府前瞻基礎建設計畫第2期(108至109年度)特別預算案,研提綠能建設計畫,於「非	非本局業務。																																																																																																																												

科技部中部科學工業園區管理局
立法院審議通過中央政府前瞻基礎建設計畫第 2 期特別預算案審查報告
決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表
中華民國 108 年度至 109 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>營業特種基金－國家科學技術發展基金－加速綠能科學城建置」科目項下編列沙崙綠能科學城工程施作所需經費 14 億 9,070 萬元；科學城低碳智慧環境相關基礎設施所需經費 1 億 1,000 萬元；綠能科技聯合研發計畫所需經費 12 億 7,149 萬 8 千元，合計 28 億 7,219 萬 8 千元，因中央政府前瞻基礎建設計畫第 1 期執行率不佳，爰凍結該項預算十分之一，俟向立法院財政、教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	

主 計 室 主 任 ：

局 長 ：