

22-3

中華民國 110 年度

# 中央政府總預算

科技部 中部科學園區  
管理局 單位預算



科技部中部科學園區管理局編

22-3

中華民國 110 年度

中央政府總預算

科技部中部科學園區

管理局單位預算

科技部中部科學園區管理局編



# 科技部中部科學園區管理局

## 單位預算目次

中華民國 110 年度

壹、預算總說明-----	1-10
貳、主要表	
一、歲入來源別預算表-----	11-13
二、歲出機關別預算表-----	14-16
參、附屬表	
一、歲入項目說明提要表	
1.罰金罰鍰及怠金—罰金罰鍰-----	17
2.行政規費收入—審查費-----	18
3.行政規費收入—證照費-----	19
4.行政規費收入—登記費-----	20
5.使用規費收入—資料使用費-----	21
6.財產孳息—利息收入-----	22
7.雜項收入—其他雜項收入-----	23
二、歲出計畫提要及分支計畫概況表	
1.園區實驗中學教學與訓輔輔助-----	24
2.一般行政-----	25-27
3.園區業務推展—企劃行政-----	28
4.園區業務推展—投資推廣-----	29-32
5.園區業務推展—環安行政-----	33-35
6.園區業務推展—工商行政-----	36-38
7.園區業務推展—營建行政-----	39-40
8.園區業務推展—建管行政-----	41-42
9.第一預備金-----	43
三、各項費用彙計表-----	44-47
四、歲出一級用途別科目分析表-----	48-49
五、資本支出分析表-----	50-51
六、人事費彙計表-----	52
七、預算員額明細表-----	54-55

# 科技部中部科學園區管理局

## 單位預算目次

中華民國 110 年度

八、公務車輛明細表-----	56
九、現有辦公房舍明細表-----	58-59
十、補助經費分析表-----	60-61
十一、捐助經費分析表-----	62-65
十二、派員出國計畫預算總表-----	66
十三、派員出國計畫預算類別表—開會、談判-----	68-69
十四、派員赴大陸計畫預算類別表-----	70-71
十五、歲出按職能及經濟性綜合分類表-----	72-77
十六、跨年期計畫概況表-----	78-79
十七、委辦經費分析表-----	80-83
十八、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-----	84-120

# 壹、預算總說明



# 科技部中部科學園區管理局

## 預算總說明

中華民國 110 年度

### 一、現行法定職掌

本局組織法係奉總統 103 年 1 月 22 日華總一義字第 10300009901 號總統令公布施行。另「科技部中部科學工業園區管理局組織法」於 108 年 12 月 11 日經總統華總一義字第 10800134501 號令將名稱修正為「科技部中部科學園區管理局組織法」。

#### (一) 機關主要職掌

科技部中部科學園區管理局（以下簡稱本局），掌理下列事項：

1. 園區研究發展、綜合規劃、管制考核。
2. 人才培訓、研發獎助、產學合作、實驗中小學聯繫協調。
3. 作業基金之財務規劃、調度及稽核。
4. 園區投資引進、園區事業營運管理、外匯及貿易業務、僑外投資管理。
5. 工商行政與減免稅捐證明之核發、外籍專門性技術性人員聘僱管理、服務業引進及管理、安全防護。
6. 園區工商團體之協調與聯繫、勞工行政、勞工(職業)安全衛生管理、勞動檢查、性別工作平等及環境保護。
7. 園區土地、廠房、住宅之管理、土地使用管制、建築管理、景觀規劃管理。
8. 園區土地之開發與建物之建設、維護及用水、用電計畫管理、交通管理。
9. 其他依科學園區設置管理條例第六條授權本局辦理事項。

#### (二) 內部分層業務

科技部中部科學園區管理局

本局內設企劃組、投資組、環安組、工商組、營建組、建管組、秘書室、人事室、主計室、政風室等 6 組 4 室。

1. 企劃組掌理事項如下：

- (1) 園區發展政策、策略與相關措施之規劃及推動。
- (2) 本局年度施政計畫之擬訂。
- (3) 重要施政計畫及專案計畫列管。



- (4)所轄園區之管理、督導、協調及聯繫。
- (5)公務及作業基金概算之研擬綜整。
- (6)作業基金財務規劃、分析、稽核及資金調度。
- (7)園區實驗中學業務之協調。
- (8)法規、契約、爭訟、法律諮詢等法制事項。
- (9)其他有關企劃事項。

2. 投資組掌理事項如下：

- (1)園區事業設立之諮詢、解答、審查、營運輔導及服務。
- (2)園區投資招商策略之研析及投資法規之研擬。
- (3)創新育成中心與研究機構之引進及管理。
- (4)園區產業創新及創業發展之推動。
- (5)國內外招商及園區引進產業之擬定。
- (6)園區科學技術研究創新及發展之推動。
- (7)園區科學技術人才訓練與人力資源之獲得及調節。
- (8)園區國際合作、國內外禮賓接待、形象推廣及行銷宣傳。
- (9)專業人士入區交流規範之審核。
- (10)其他有關投資事項。

3. 環安組掌理事項如下：

- (1)園區勞工法令及性別工作平等法令之諮詢、宣導及勞資爭議之協調處理。
- (2)園區勞工組織、勞工社團之輔導及勞工文康育樂之規劃及推廣。
- (3)園區職工福利輔導與勞工就業促進及輔導。
- (4)園區事業國防儲訓、國防工業緩召及工商團體業務協調聯繫。
- (5)園區安全防護體系與警安、民防業務之規劃、協調及管理。
- (6)園區災害防救與緊急應變事項之規劃及協調。
- (7)園區事業各項環保許可申請之審核及管理。
- (8)園區環保業務之規劃及推動。
- (9)園區職業安全衛生管理及勞動檢查。
- (10)其他有關勞工及環保事項。

4. 工商組掌理事項如下：

- (1)園區廠商之工商登記(含公司登記、工廠登記與動產擔保登記)之規劃及執行。
- (2)工商服務業入區之審議及輔導管理。
- (3)工商行政業務(含園區事業稅捐減免證明核發、營運調查與

- 決算書表審查)之推動、執行及法規之研擬。
- (4)外籍專門性或技術性人員聘僱之許可及管理。
  - (5)貿易、保稅與園區事業管理費收取法規之研擬。
  - (6)貿易、輸出入許可證之核發、產地證明之簽發、保稅與園區事業管理費相關業務之規劃及執行。
  - (7)園區通關系統業務面之規劃及整合。
  - (8)園區倉儲物流業務之管理。
  - (9)其他有關工商事項。

5. 營建組掌理事項如下：

- (1)園區公共工程、公園綠地、滯洪池及景觀等設施之建設及維護。
- (2)園區標準廠房、住宅與其他公有建物之興建及維護。
- (3)園區用水供需之協調及節約用水政策之推動。
- (4)園區電力供需協調、安全輔導及電氣技術人員登記執照之核發。
- (5)污水處理廠及放流管之建設。
- (6)園區廠商用水、用電計畫書之審查。
- (7)園區道路挖掘許可證之核發。
- (8)水土保持設施之建設及維護。
- (9)其他有關營建事項。

6. 建管組掌理事項如下：

- (1)園區籌設、實質規劃與相關計畫之擬訂及審議。
- (2)園區都市計畫之檢討與變更、非都市土地之檢討與變更編定、都市設計審議、土地使用管制與建築管理。
- (3)園區土地之取得。
- (4)公有財產之管理及收益。
- (5)廠房、住宅及其他相關建築之租售。
- (6)交通規劃與管理。
- (7)其他有關土地規劃、土地行政及建築管理事項。

7. 秘書室掌理事項如下：

- (1)印信典守及文書、檔案之管理。
- (2)議事、出納、財務、營繕、採購及其他事務管理。
- (3)本局辦公廳、宿舍等不動產之取得及管理配置。
- (4)本局辦公廳、宿舍新建、擴建、遷建等營繕工程之審查、協調及督導。
- (5)本局辦公廳、宿舍、檔案、財產、車輛管理之督導考核及工

程施工查核。

(6)國會聯絡、媒體公關事務之政策規劃、研擬、執行及管考。

(7)工友(含技工、駕駛)之管理。

(8)不屬其他各組、室事項。

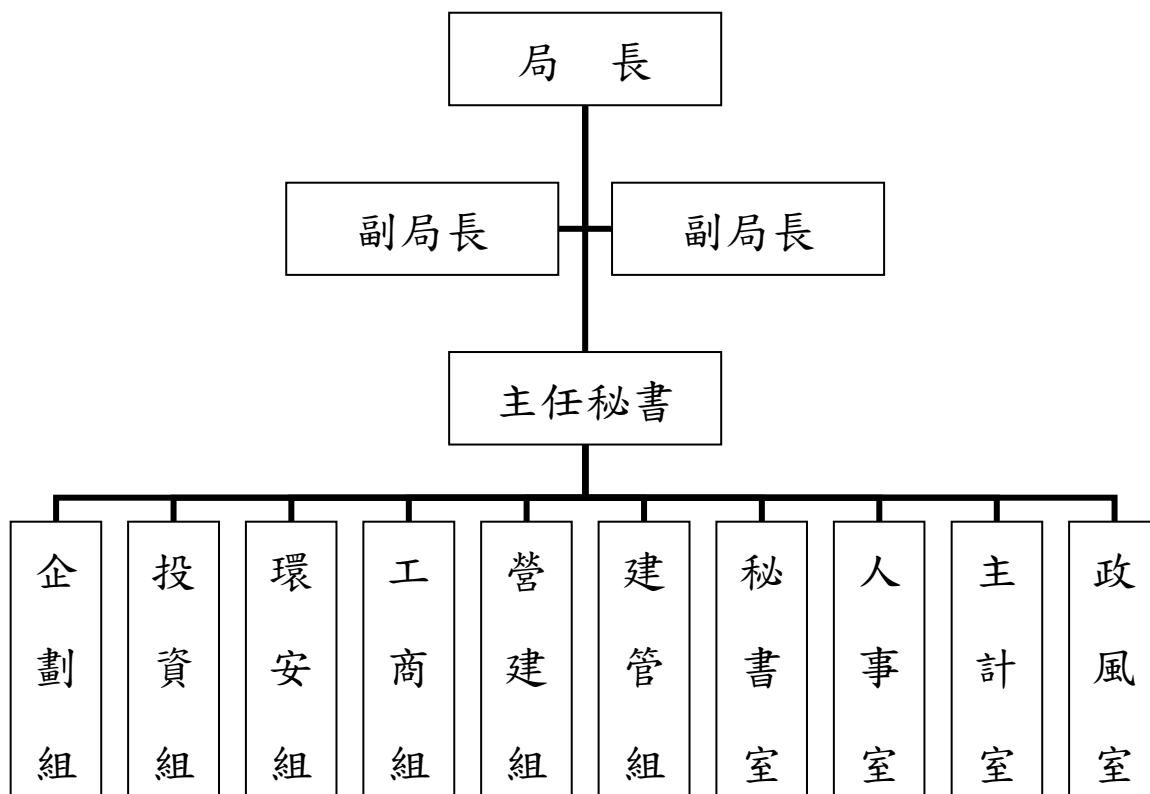
8. 人事室掌理本局人事事項。

9. 主計室掌理本局歲計、會計及統計事項。

10. 政風室掌理本局政風事項。

(三) 組織系統圖及預算員額說明表

科技部中部科學園區管理局組織系統圖



科技部中部科學園區管理局預算員額說明表

	職員	約聘	約僱	駕駛	技工	工友	合計
110年	125	6	6	1	3	6	147

二、施政目標與重點

政府設立科學園區之目的，為引進高級技術產業及科學技術人才，提升區域創新整合能量，以激勵國內產業技術之研究創新，並促進高級技術之產業發展。自民國 69 年設立新竹科學工業園區、民國 85 年設立南部科學工業園區，已成功帶動台灣科技工業之發展，

並型塑台灣西部科技走廊之雛形，政府更進一步於民國 92 年開發設立中部科學工業園區，結合北、中、南各具特色的產業聚落，帶動區域經濟均衡發展與地方繁榮。

中科園區發展迄今屆滿 17 週年，開發初期採「同步開發、同步建設」策略，大幅縮短園區開發及廠商進駐時程，17 年來陸續開發了台中、后里、虎尾、二林及中興等 5 個園區，成功引領中部地區產業轉型與升級，目前園區已形成光電、半導體及精密機械等三大產業群聚。

因應科學園區未來發展，並依行政院核定之二林園區轉型計畫，本年度積極推動二林園區之開發及建設，園區將朝向「低用水、低排放」方向調整，未來以智慧自動化產業為發展主軸。

110 年度持續推動「醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫-加速中部地區生醫產業創新計畫」，期串聯中部產學研醫能量平台，有效整合技術資源，建構以中科為中心的中部特色醫材產業聚落，將協助跨越產業創新障礙，加速生醫產業創新、提高產值，同時結合運用特色醫療，帶動國內外市場行銷。

中科未來發展重點將採取「精進既有強項、轉型未來產業」、「打造示範場域、支持新興技術、引領產業發展」、「環境永續發展、成為綠色園區典範」等策略，使中科成為產業聚落、示範場域、低碳綠能的園區，進而成為世界最具競爭力的綠色科學園區典範。

本局依據行政院 110 年度施政方針，配合中程施政計畫及核定預算額度，並針對當前社經情勢變化及本局未來發展需要，編定 110 年度施政計畫，其目標與重點如次：

### **(一) 年度施政目標**

#### **1. 提升園區智慧服務能量，打造以人為本之智慧永續園區：**

(1) 加速運用智慧科技，擴大相關數據平台資料加值及跨域應用，完善園區數位治理系統，持續引用新興科技翻轉園區服務模式，推動園區創新數位公共建設，實現園區智慧化服務。

(2) 辦理園區各項公共建設工程及設施維護，建構完善基礎建設，並整合園區的交通、永續、治理等智慧服務能量，提供

園區企業及工作人員優質就業環境，實現安心便利生活、生態保護、永續發展的智慧園區。

- (3)以科學園區為場域，強化智慧園區與智慧城市的產官學策略整合，發展新世代科學園區解決方案，將各類適合園區應用的創新服務系統導入園區及在地生活圈，以科學園區現有完善的數位基礎環境，加速實證創新服務的有效性，以優化經營環境並吸引企業投資。

## 2. 優化園區投資環境，驅動軟硬整合與產業升級：

- (1)推動數位產業發展所需軟硬體基礎設施，結合技術能量、營運支援、專家網絡與園區產業聚落特色，發展數位經濟轉型服務新生態，吸引全球高科技和戰略性產業設立高階製造及研發中心，加速建構新產業聚落。
- (2)引進有利於軟硬體整合與應用發展之新創事業，鼓勵跨界創新及數位轉型，促進產業朝智慧化及高值化發展，強化管理輔導效能，協助高潛力新創體介接資源及媒合商機，形成激勵型創新生態系。
- (3)激勵園區廠商從事創新技術之研究發展，推動跨域產官學研各界的合作，整合連結各部門產學資源，相對投入研發經費共同進行具市場潛力價值之創新產品與技術開發，搶攻新興科技市場。另協助廠商布建海外行銷通路，以臺灣優勢補足全球產業鏈缺口，透過各層面的合作，提升我國產品跨入國際市場的競爭力。

## (二)年度重要施政計畫

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
投資推廣	醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫(108-111年)	<p>本局執行分項計畫「加速中部地區生醫產業創新計畫」，內容如下：</p> <p>一、補助新技術及新產品開發，建構創新醫材整合服務平台，促使創新醫材產品開發與商品化得以加速及提升產品高質化。</p> <p>二、生醫產業創新產品推廣國內外行銷，協助廠商進行新產品推廣，提高國際</p>

		能見度。 三、跨領域人才培訓，藉由國內外專業人士參與指導訓練及舉辦醫材創新設計研習營，以培訓跨領域優秀生醫人才。
--	--	---

### 三、以前年度計畫實施成果概述

#### (一) 前(108)年度計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
投資推廣	執行強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫，推動中南部智慧機械及航太產業升級，強化機械設備產業智慧化、設備與自動化關鍵零組件技術研發。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 108年共建置4條展示生產線已有63家企業參訪，辦理2場次創新創業研討會共計216人參與並與研發機構簽署合作意願共計9家，辦理14家廠商輔導及開辦產業人才培訓課程共1,090人次，另核定研發補助案件6案(包含研發型4案、創新型1案、地方鏈結型1案)，結合7家學研單位共同參與，共核定補助金額為5,302萬9千元，帶動廠商投入研發金額約7,177萬1千元。</li> <li>2. 預計申請國內專利19件、國外專利12件，國內外論文著作23篇，國內外研究報告25篇，直接就業人數167人，並培育專業研發技術人才113人次及碩博士44人次。</li> </ol>
	執行「醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫」分項計畫「加速中部地區生醫產業創新計畫」，聚焦於在地製造能量，深化醫材領域，及結合中部特色醫療	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 108年計核定13件補助計畫案，其中包含6件產學研醫合作計畫案及7件拓銷型計畫，共計核定補助4,272萬7千元，預計帶動產值提升共計5.75億元。</li> <li>2. 預計國內外專利19件，國內外論文9篇，培育產業所需人才124人次，國內外研究報告6篇，增加49家通路及24家代</li> </ol>

	領域，如復健及微創建立特色聚落。	理商。
運用資訊與通訊技術發展智慧園區	以建立智慧化的基礎環境為架構，再衍生並導入各類適合園區應用的創新服務系統，公務預算執行之工作項目包括： 1. 園區無線網路建置計畫 2. 園區智慧用水、用電系統建置計畫 3. 自主智慧防災水情系統	本計畫期程為 105-108 年，成果如下述： 1. 園區無線網路建置計畫：已陸續完成建置 176 點無線網路熱點，提供免費無線上網服務，提升園區便利性之形象；並加值擴大運用（中科實中雲端智慧教學、交大 PM2.5 空品監測專案、中科自造基地活動、金檔獎活動）。108 年服務計達 322,337 人次。 2. 智慧用水、用電系統建置計畫：108 年建置智慧用水用電監控管理平台，流量計、壓力計等設備已安裝完成，藉由優化管理控制水電設備之操作，即時提供正確執行節水省電作為。 3. 自主智慧防災水情系統：已完成二林園區智慧防災水情系統，並應用無人機進行智慧巡檢，及導入客製化水情機器人。

(二) 上年度已過期間 (109 年 1 月 1 日至 6 月 30 日止) 計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
投資推廣	執行強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫，推動中南部智慧機械及航太產業升級，強化機械設備產業智慧化、設備與自動化關鍵零組件技術研發。	截至 109 年 6 月止，計核定 27 案(包含研發型 16 案、創新型 7 案、地方鏈結型 4 案)，補助企業金額計 2.41 億元，帶動企業投入研發金額 3.41 億元，並吸引智慧機械廠商進駐科學園區，以提升園區精密機械產業群聚效應。



<p>執行「醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫」分項計畫「加速中部地區生醫產業創新計畫」，聚焦於在地製造能量，深化醫材領域，及結合中部特色醫療領域，如復健及微創建立特色聚落。</p>	<p>截至 109 年 6 月止，計核定包含智慧輔具、微創手術、精準醫療等領域 23 案，擴散鏈結超過 39 個產學研醫相關單位，將帶動 7 家廠商進駐中科園區投資申請。</p>
---	---

## 貳、主要表



**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入來源別預算表**

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	節					
				6,344	6,330	19,520	14	
2								
	200			3,430	3,430	3,799	0	
		1		3,430	3,430	3,666	0	
			1	3,430	3,430	3,666	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 園區廠商違反勞動基準法或職業安全衛生法規定之罰款收入2,920千元，與上年度同。 2. 園區廠商違反公司法規定之罰款收入10千元，與上年度同。 3. 園區廠商違反建築法規定之罰款收入500千元，與上年度同。
		2		-	-	133	-	
			1	-	-	133	-	前年度決算數係廠商違約之賠償收入。
3				2,856	2,855	15,108	1	
	168			2,856	2,855	15,108	1	
		1		2,840	2,839	15,087	1	
			1	941	941	782	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 園區廠商申請水污染防治計畫、固定污染源許可及事業廢棄物清理計畫書等審查費收入842千元，與上年度同。 2. 園區廠商裝置危險性機具竣工檢查費收入99千元，與上年度同。
		2		1,125	1,124	3,536	1	本年度預算數之內容與上年度之比較如下：

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入來源別預算表**

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節						名稱及編號
4	219	1	3	0565200103 登記費	774	774	10,769	0	1. 園區建築工程執照及使用執照費收入1,000千元，與上年度同。 2. 園區廠商申請固定污染源及水污染源許可證照費收入117千元，與上年度同。 3. 園區廠商電氣技術人員執照費收入8千元，較上年度增列1千元。 0 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 園區廠商申請公司設立及變更登記費等收入600千元，與上年度同。 2. 園區廠商申請工廠設立及變更登記費收入120千元，與上年度同。 3. 園區廠商申請動產擔保登記費收入54千元，與上年度同。
			2	0565200300 使用規費收入	16	16	21	0	
			1	0565200303 資料使用費	16	16	21	0	0 本年度預算數係園區廠商登記及動產擔保影印費收入。
				0700000000 財產收入	30	17	235	13	
				0765200000 中部科學園區管理局	30	17	235	13	
				0765200100 財產孳息	30	17	14	13	
				0765200101 利息收入	30	17	14	13	13 本年度預算數係代收款及保管款等專戶存款利息收入。
				0765200500 廢舊物資售價	-	-	220	-	- 前年度決算數係出售報廢財產等收入。
				1200000000 其他收入	28	28	378	0	
				1265200000 中部科學園區管理局	28	28	378	0	

科技部中部科學園區管理局  
歲入來源別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	節					
		1		28	28	378	0	
		1		-	-	240	-	前年度決算數係收回員工離職儲金等繳庫數。
		2		28	28	138	0	本年度預算數係借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數及使用郵資機酬金收入。

# 科技部中部科學園區管理局 歲出機關別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節					名稱及編號
22	3			0065000000				
				科技部主管				
				0065200000				
				中部科學園區管理局	455,356	546,737	-91,381	
				5165200000				
				教育支出	143,573	147,292	-3,719	
				5165200200				
				園區實驗中學教學與 訓輔輔助	143,573	145,290	-1,717	1. 本年度預算數143,573千元，全數為獎補助費。 2. 本年度預算數143,573千元，係輔助國立中科實驗高級中學教學及訓輔經費，較上年度減列行政維運等經費1,717千元。
				5165208100				
				非營業特種基金	-	2,002	-2,002	
				5165208120				
				科學園區管理局作業 基金	-	2,002	-2,002	上年度國庫增撥科學園區管理局作業基金，本年度暫緩編列，所列2,002千元如數減列。
				5265200000				
科學支出	311,783	399,445	-87,662					
5265200100								
一般行政	209,846	208,568	1,278	1. 本年度預算數209,846千元，包括人事費175,038千元，業務費33,867千元，設備及投資755千元，獎補助費186千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)人員維持費175,038千元，較上年度核實增列人事費6,082千元。 (2)基本行政工作維持費34,808千元，較上年度減列辦理辦公大樓設施修繕等經費4,804千元。				
5265201000								
園區業務推展	100,937	189,877	-88,940					
5265201019								
企劃行政	1,116	1,325	-209	1. 本年度預算數1,116千元，包括業務費1,059千元，獎補助費57千元。 2. 本年度預算數1,116千元，係辦理園區發展策略之規劃與推動等經費，較上年度減列辦理史料館布置等經費209千元。				
5265201020								
投資推廣	59,208	136,725	-77,517	1. 本年度預算數59,208千元，包括業務費22,138千元，設備及投資141千元，獎補助費36,929千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下				

**科技部中部科學園區管理局  
歲出機關別預算表**

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節					名稱及編號
			3	5265201021 環安行政	7,327	12,143	-4,816	： (1)投資業務經費2,817千元，較上年度減列辦理園區投資產業分析等經費271千元。 (2)業務推展經費8,270千元，較上年度減列辦理敦親睦鄰及週年慶活動等經費1,275千元。 (3)產學研發經費11,728千元，較上年度減列辦理園區人才培育行政事務等經費5,231千元。 (4)醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫經費36,393千元，較上年度減列辦理加速中部地區生醫產業創新計畫等經費7,045千元。 (5)上年度強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫預算業已編竣，所列63,695千元如數減列。 1. 本年度預算數7,327千元，包括業務6,837千元，設備及投資70千元，獎補助費420千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： ： (1)勞工業務經費1,698千元，較上年度減列辦理園區活動等經費220千元。 (2)勞動檢查經費1,234千元，較上年度減列辦理園區職業安全衛生管理輔導及訓練等經費716千元。 (3)環境保護經費4,395千元，較上年度減列辦理環保許可審查、污染總量管制及環境管理等經費3,880千元。
			4	5265201022 工商行政	25,766	29,556	-3,790	1. 本年度預算數25,766千元，包括業務費23,268千元，設備及投資2,498千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： ： (1)工商管理經費808千元，較上年度減列辦理法規講習及工商業務宣導等經費821千元。 (2)外貿保稅經費214千元，較上年度減列辦理保稅通關講習及業務交流座談等經費746千元。



科技部中部科學園區管理局  
歲出機關別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節					名稱及編號
			5	5265201023 營建行政	3,921	5,574	-1,653	(3)資訊業務經費24,744千元，較上年度減列辦理資訊系統維護等經費2,223千元。 1.本年度預算數3,921千元，包括業務費3,898千元，設備及投資23千元。 2.本年度預算數3,921千元，係辦理園區開發業務等經費，較上年度減列辦理開發計畫變更作業等經費1,653千元。
			6	5265201024 建管行政	3,599	4,554	-955	1.本年度預算數3,599千元，包括業務費3,571千元，設備及投資28千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)建管業務經費2,819千元，較上年度減列律師諮詢顧問費及國內差旅費等774千元。 (2)交通規劃管理經費780千元，較上年度減列辦理交通安全講習及國內差旅費等181千元。
		5		5265209800 第一預備金	1,000	1,000	0	仍照上年度預算數編列。

# 參、附屬表



**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0465200100 罰金罰鍰及怠金 -0465200101 罰金罰鍰	預算金額	3,430	承辦單位	環安組,工商組,建管組
------------	--	------	-------	------	-------------

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

1. 違反勞動基準法或職業安全衛生法應繳之罰鍰。
2. 違反公司法等相關規定罰鍰。
3. 違反建築法相關規定罰鍰。

二、法令依據

1. 勞動基準法。
2. 職業安全衛生法。
3. 公司法第20、387條。
4. 建築法第85至95條。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	3,430	
	200			0465200000 中部科學園區管理局	3,430	
		1		0465200100 罰金罰鍰及怠金	3,430	
			1	0465200101 罰金罰鍰	3,430	1. 園區廠商違反勞動基準法或職業安全衛生法規定之罰鍰收入2,920千元(20千元/件*32件+60千元/件*38件=2,920千元)。 2. 園區廠商違反公司法規定之罰款收入10千元(10千元/件*1件=10千元)。 3. 園區廠商違反建築法規定之罰款收入500千元。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0565200100 行政規費收入	-0565200101 -審查費	預算金額	941	承辦單位	環安組
------------	----------------------	---------------------	------	-----	------	-----

**歲 入 項 目 說 明**

**一、項目內容**

1. 固定污染源許可審查。
2. 事業廢棄物清理計畫書審查。
3. 水污染防治計畫文件審查。
4. 廠商裝置危險性機械竣工檢查費。

**二、法令依據**

1. 固定污染源空氣污染防治許可或認可證明文件審查費及證書費收費標準。
2. 事業廢棄物清理計畫書審查費收費標準。
3. 水污染防治各項許可申請收費標準。
4. 職業安全衛生法第16條第3項。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	941	
	168			0565200000 中部科學園區管理局	941	
		1		0565200100 行政規費收入	941	
			1	0565200101 審查費	941	1. 園區廠商申請水污染防治措施計畫審查費收入270千元（3.2千元/件*50件+10千元/件*11件=270千元）。 2. 園區廠商申請固定污染源許可審查費收入452千元（6千元/件*32件+10千元/件*26件=452千元）。 3. 園區廠商申請事業廢棄物清理計畫書審查費收入120千元（2.5千元/件*48件=120千元）。 4. 園區廠商裝置危險性機械竣工檢查費收入99千元（2.2千元/件*45件=99千元）。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0565200100 行政規費收入	-0565200102 -證照費	預算金額	1,125	承辦單位	環安組,營建組,建管組
------------	----------------------	---------------------	------	-------	------	-------------

**歲 入 項 目 說 明**

**一、項目內容**

- 1.核發園區廠商建造執照規費及使用執照(含室內裝修)工本費收入。
- 2.核發園區廠商專任電氣技術人員執照費收入。
- 3.核發園區廠商固定污染源許可證及水污染防治許可文件收入。

**二、法令依據**

- 1.建築法第29條。
- 2.電業規費收費標準第9條。
- 3.固定污染源空氣污染防治許可或認可證明文件審查費及證書費收費標準。
- 4.水污染防治各項許可申請收費標準。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	1,125	
	168			0565200000 中部科學園區管理局	1,125	
		1		0565200100 行政規費收入	1,125	
			2	0565200102 證照費	1,125	1. 園區建造執照規費收入990千元(建造規費係依工程造價千分之一計收, 預估工程總造價約有990,000千元/1,000=990千元)。 2. 園區廠商申請核發固定污染源許可證及水污染防治許可文件證書費收入117千元(0.5千元/件*234件=117千元)。 3. 園區建築使用執照費收入10千元(0.2千元/張*50張=10千元)。 4. 園區廠商電氣技術人員執照費收入8千元(新設立登記0.6千元/件*7件+申請變更登記、補發或換發登記0.3千元/件*13件=8千元)。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0565200100 行政規費收入	-0565200103 -登記費	預算金額	774	承辦單位	工商組
------------	----------------------	---------------------	------	-----	------	-----

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

1. 園區廠商申請公司設立及變更登記收入。
2. 園區廠商申請工廠設立及變更登記收入。
3. 園區廠商申請動產擔保交易登記收入。

二、法令依據

1. 公司法。
2. 公司登記規費收費準則。
3. 工廠管理輔導法。
4. 申請工廠設立許可及登記事項收費標準。
5. 動產擔保交易法及其細則。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	774	
	168			0565200000 中部科學園區管理局	774	
		1		0565200100 行政規費收入	774	
			3	0565200103 登記費	774	1. 園區廠商申請公司設立及變更登記費收入600千元(1千元/件*600件=600千元)。 2. 園區廠商申請工廠設立及變更登記費收入120千元(3千元/件*40件=120千元)。 3. 園區廠商申請動產擔保交易設定及變更登記費收入54千元(0.9千元/件*60件=54千元)。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0565200300 使用規費收入	-0565200303 -資料使用費	預算金額	16	承辦單位	工商組
------------	----------------------	-----------------------	------	----	------	-----

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

- 1.核發園區廠商公司登記影印收入。
- 2.核發園區廠商工廠登記影印收入。
- 3.核發園區廠商動產擔保登記影印收入。

二、法令依據

- 1.公司法。
- 2.公司登記規費收費準則。
- 3.工廠管理輔導法。
- 4.申請工廠設立許可及登記事項收費標準。
- 5.動產擔保交易法及其細則。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3	168	2	1	0500000000	16	
				規費收入		
				0565200000	16	
				中部科學園區管理局		
				0565200300	16	
				使用規費收入		
				0565200303	16	
				資料使用費		1. 園區廠商辦理公司登記影印費收入8千元(0.2千元/件*40件=8千元)。 2. 園區廠商辦理工廠登記影印費收入6千元(0.2千元/件*30件=6千元)。 3. 園區廠商辦理動產擔保登記影印費收入2千元(0.1千元/件*20件=2千元)。



**科技部中部科學園區管理局  
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0765200100 財產孳息	-0765200101 -利息收入	預算金額	30	承辦單位	投資組
------------	--------------------	----------------------	------	----	------	-----

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

計畫補助款專戶利息收入。

二、法令依據

1. 強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫補助實施要點。
2. 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。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	30	
	219			0765200000 中部科學園區管理局	30	
		1		0765200100 財產孳息	30	
			1	0765200101 利息收入	30	本年度預算數係強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫補助款及加速中部地區生醫產業創新計畫補助款專戶孳息收入。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	1265200200 雜項收入	-1265200210 -其他雜項收入	預算金額	28	承辦單位	秘書室
------------	--------------------	------------------------	------	----	------	-----

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

1. 首長、職務宿舍自薪資扣回繳庫數。
2. 郵資機使用酬金。

二、法令依據

1. 全國軍公教員工待遇支給要點第四點。
2. 依據郵政總局「公眾使用郵資機簡則」第3條。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7				1200000000 其他收入	28	
	214			1265200000 中部科學園區管理局	28	
			1	1265200200 雜項收入	28	
			2	1265200210 其他雜項收入	28	1. 首長宿舍、職務宿舍房租津貼扣繳數25千元(0.7千元/間*3間*12月=25千元)。 2. 使用郵資機酬金收入3千元(0.25千元/月*12月=3千元)。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5165200200 園區實驗中學教學與訓輔輔助	預算金額	143,573
-----------	--------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 解決中科事業單位、投資廠商、政府機關、學術機構及歸國學人子女就學之服務性目的。
2. 依據中等學校教育法令，並配合中等教育發展政策，辦理普通教育並培育各項產業重要人才，培養健全公民、促進生涯發展，奠定研究學術及學習專門知能之基礎。

預期成果：

輔助國立中科實驗高級中學校務運作發展並提升教學品質。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 園區實驗中學教學與訓輔輔助	143,573	企劃組	編列補助園區作業基金，以輔助國立中科實驗高級中學實施教學與訓輔等業務，計143,573千元。(4030)
4000 獎補助費	143,573		
4030 對特種基金之補助	143,573		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265200100 一般行政	預算金額	209,846
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

本計畫為配合園區發展，執行文書、印信、出納、庶務、人事、主計及政風等業務。

預期成果：

1. 依規定程序及時限完成文書、印信、出納及庶務採購等業務。
2. 依法律及命令辦理年度歲計、會計、統計業務。
3. 依法律及命令辦理年度人事任免、遷調、考核及訓練等人事管理有關業務。
4. 依法律及命令辦理政風業務。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	175,038	人事室	110年執行業務所需之員工相關待遇經費(含考績獎金11,000千元；年終工作獎金15,104千元)。
1000 人事費	175,038		
1015 法定編制人員待遇	106,218		
1020 約聘僱人員待遇	6,576		
1025 技工及工友待遇	4,123		
1030 獎金	26,104		
1035 其他給與	2,208		
1040 加班值班費	8,427		
1050 退休離職儲金	10,274		
1055 保險	11,108		
02 基本行政工作維持	34,808	秘書室、主計室	
2000 業務費	33,867	、人事室及政風室	
2003 教育訓練費	35		
2006 水電費	4,707		
2009 通訊費	2,550		
2021 其他業務租金	3,610		
2024 稅捐及規費	14		
2027 保險費	970		
2036 按日按件計資酬金	26		
2039 委辦費	10,604		
2051 物品	937		
2054 一般事務費	7,033		
2063 房屋建築養護費	855		
2066 車輛及辦公器具養護費	187		
2069 設施及機械設備養護費	1,061		
2072 國內旅費	996		
2081 運費	100		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265200100 一般行政	預算金額	209,846
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	24		機車燃料費1千元(0.5千元/輛*1輛)。
2093 特別費	158		(3)公務車輛定檢規費1千元。
3000 設備及投資	755		6.保險費970千元：(2027)
3035 雜項設備費	755		(1)火災地震險860千元。
4000 獎補助費	186		(2)辦公設施財物保險94千元。
4085 獎勵及慰問	186		(3)公務車輛保險費16千元(公務汽車1輛*15千元+機車1輛*1千元)。
			7.辦理員工講座及消防講習講師鐘點費26千元(2千元/小時*13小時)。(2036)
			8.委辦費10,604千元：(2039)
			(1)客服及總機事務工作(含每人制服10千元*2=20千元)932千元(38.83千元/人*2人*12月)。
			(2)駕駛人力1,920千元(40千元/人*4人*12月)。
			(3)文書、事務、帳務及財產管理業務7,752千元(38千元/人*17人*12月)。
			9.物品937千元：(2051)
			(1)公務用文具紙張、環保衛生勞務及用品、會議用品、報章雜誌等費用，合共計528千元。
			(2)政風民意問卷調查及宣導用品等費用62千元。
			(3)汰換辦公用品及桌椅等52千元。
			(4)車輛油料費295千元(油氣兩用車1輛*71公升*12月*25.6元+81公升*12月*15.8元=37千元，租用公務車5輛*139公升*12月*25.6元+1輛*139公升*12月*21.7元=250千元，機車1輛*26公升*12月*25.6元=8千元)。
			10.一般事務費7,033千元：(2054)
			(1)處理公務所需印刷、環境美化、誤餐及其他庶務等雜支計332千元。
			(2)員工自強、文康及慶生等活動294千元(2千元/人*預算員額147人)。
			(3)清潔維護工作2,592千元(216千元/月*12月)。
			(4)辦公保全(24小時2哨及8小時1哨)，計3,

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265200100 一般行政	預算金額	209,846
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>692千元(43.95千元/人*7人*12月)。</p> <p>(5)員工健康檢查123千元(3.5千元/人*23人+3人(局長及2位副局長)*14千元=123千元)。</p> <p>11.辦公大樓維護修繕費855千元。(2063)</p> <p>12.車輛及辦公器具養護費187千元:(2066)</p> <p>(1)公務汽車養護費滿六年51千元(51千元/輛*1輛)。</p> <p>(2)機車養護費2千元(1.7千元/輛*1輛)。</p> <p>(3)辦公器具養護費134千元。</p> <p>13.辦公大樓設施機械養護費1,061千元:(2069)</p> <p>(1)辦公大樓電氣空調設施機具及相關設備維護保養費用405千元。</p> <p>(2)辦公大樓電力、消防、昇降機、公共安全安檢,合共計656千元。</p> <p>14.國內出差旅費996千元。(2072)</p> <p>15.辦公相關器具運送、通行費、裝卸等費用100千元。(2081)</p> <p>16.短程洽公車資24千元(2千元/月*12月)。(2084)</p> <p>17.首長因公所需特別費158千元。(2093)</p> <p>18.雜項設備755千元:(3035)</p> <p>(1)購置辦公室、會議室、檔案室、採購中心等相關辦公設備165千元。</p> <p>(2)傳真機、碎紙機、訂書機、裝訂機、投影機等事務機器237千元。</p> <p>(3)置物櫃等辦公家具145千元。</p> <p>(4)空調設備及電器設備208千元。</p> <p>19.本局退休人員三節慰問金186千元(6千元/人*31人)。(4085)</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201019 企劃行政	預算金額	1,116
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理園區未來發展策略、營運方向等相關研究計畫，規劃園區未來願景及目標。
2. 強化企劃與考核功能，落實為民服務理念與認知，建構顧客導向的政府服務。
3. 配合園區發展，執行相關法制業務。
4. 定期辦理園區廠商訪視工作，協助解決廠商問題，以提升廠商滿意度。

預期成果：

1. 預期科學園區滿意度達82分。
2. 加速業務革新與工作簡化，可有效提升行政效率。
3. 強化企劃管考作業，提升為民服務效能及作業程序。
4. 規劃園區發展策略，可確實擬定願景並有效達成目標。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 企劃作業	1,116	企劃組企劃科、 管制考核科	辦理園區發展策略之規劃與推動，本局施政計畫之擬訂及概算之研擬綜整、廠商滿意度調查、中科實中相關聯繫業務、財務規劃與作業基金之研擬綜整、資金調度及法制業務等，所需經費包括： 1. 舉辦企劃業務專題演講講師費6千元(2千元/時*3小時*1場)、舉辦法制業務講習講師費24千元(2千元/時*4小時*3場)，合計30千元。(2036) 2. 辦理企劃相關文書及事務管理等業務委外456千元(38千元*1人*12月)。(2039) 3. 物品149千元:(2051) (1)辦公所需物品、業務用文具紙張等計9千元。 (2)圖書室購買期刊報紙及圖書等費用110千元。 (3)史料館所需物品、布置等費用計30千元(圖表、相片編製裱褙掛置及佈置物品費用)。 4. 一般事務費104千元:(2054) (1)法制業務講習會7千元*3場=21千元。 (2)法制業務所需軟體資料庫使用費12千元。 (3)業務用印刷、誤餐費及雜支等71千元。 5. 國內出差旅費320千元。(2072) 6. 補助與科學事業業務相關並經主管機關核准立案登記之職業團體推動園區公益及政令宣導活動57千元。(4040)
2000 業務費	1,059		
2036 按日按件計資酬金	30		
2039 委辦費	456		
2051 物品	149		
2054 一般事務費	104		
2072 國內旅費	320		
4000 獎補助費	57		
4040 對國內團體之捐助	57		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201020 投資推廣	預算金額	59,208
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

1. 引進高科技產業，帶動中部地區產業轉型與升級，並形成產業發展之群聚整合效應。
2. 製作多媒體及平面宣傳資料，並刊登園區形象廣告以及透過實際參訪交流，提升園區國內外知名度，以吸引高科技產業至園區設廠。
3. 委請國內學術研究及訓練機構辦理多項專業技術訓練，結合園區廠商及國內學術研究機構辦理人才培訓；鼓勵廠商與學術研究機構進行產學合作創新計畫，利用學術研究機構之研發能量，推動科技產業升級。
4. 辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫，以整合中部地區產學研技術研發能量、特色醫療資源，推動及建構具有產業優勢的微創手術醫材及智慧輔具聚落，凝聚中部地區研發創新能量，推動高附加價值醫療器材開發，促進生醫產業深耕、加速創新、帶動整體醫療產值。

預期成果：

1. 預計高科技廠商進駐18家。
2. 整體形象宣傳及企劃，提高園區國際知名度，辦理中科技簡訊刊物12期，預計接待國內外訪客3,000人次。
3. 舉辦半導體及精密機械、光電及太陽能、科技經營管理等專業人才培訓計畫，預計培育300人次。
4. 醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫，110年預計促成學/產/研合作研究2案、技術會議/技術交流舉辦媒合會/技術交流會/成果發表會1場次、參與國內外技術展覽會1場。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 投資業務	2,817	投資組投資服務	辦理投資服務相關業務，所需經費包括： 1. 按日按件計資酬金1,192千元：(2036) (1) 投資申請案複審會審查委員出席費120千元(2.5千元/人*4人*12次)、委辦案審查委員出席費12千元(2.5千元/人次*5人次)，合計132千元。 (2) 投資申請案審查費720千元(10千元/家*審查單位3家*24件)、辦理園區審議委員會委員審查費340千元(0.81千元/案*審查案7案*15人*4次)，合計1,060千元。 2. 委辦費1,104千元：(2039) (1) 辦理中科園區投資產業分析、廠商投資業務研究及招商規劃委外等經費192千元。 (2) 協助投資引進、招商說明會、投資綜合業務委外912千元(38千元/人*2人*12月)。 3. 辦公室所需物品、業務用文具紙張等8千元。(2051) 4. 一般事務費236千元：(2054) (1) 訂購產業情報、產業資訊及相關投資吸引策略資訊費及參加專業研討會等計200千元。 (2) 與縣市政府或工商策進會等機構合辦招商說明會10千元。 (3) 辦理高科技產業論壇或投資業務研討會2
2000 業務費	2,807	科	
2036 按日按件計資酬金	1,192		
2039 委辦費	1,104		
2051 物品	8		
2054 一般事務費	236		
2072 國內旅費	267		
4000 獎補助費	10		
4085 獎勵及慰問	10		



**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201020 投資推廣	預算金額	59,208
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 業務推展	8,270	投資組業務推展	6千元。 5. 國內出差旅費267千元。(2072) 6. 辦理園區育成中心培育優質廠商獎勵金10千元。(4085)
2000 業務費	8,079	科	為我國國際形象及知名度，行銷中科，辦理敦親睦鄰，建立公共關係，並接待來訪貴賓及國內外廠商，提供園區訪客諮詢以及接待服務等業務，所需經費包括：
2009 通訊費	118		1. 通訊費118千元：(2009)
2036 按日按件計資酬金	290		(1) 中科簡訊及業務用郵寄費40千元。 (2) 聯繫國內外科技組織及姐妹園區業務用郵電及電話費78千元。
2039 委辦費	4,156		2. 按日按件計資酬金290千元：(2036)
2042 國際組織會費	180		(1) 委辦案審查委員出席費20千元(2.5千元/人次*8人次)。
2045 國內組織會費	80		(2) 中科簡訊稿費270千元(22.5千元/月*12月)。
2051 物品	15		3. 委辦費4,156千元：(2039)
2054 一般事務費	2,537		(1) 委託辦理園區訪客接待服務費用2,100千元。
2072 國內旅費	287		(2) 委託辦理本局編印中科簡訊、電子報等服務費用1,600千元。
2075 大陸地區旅費	1		(3) 協助業務推展、媒體公共關係行銷等業務委外456千元(38千元/人*1人*12月)。
2078 國外旅費	415		4. 繳納AURP、IASP及ASPA國際組織年費180千元。(2042)
3000 設備及投資	141		5. 繳納中華工商協進會等國內科技組織年費80千元。(2045)
3030 資訊軟硬體設備費	91		6. 業務用文具紙張及用品15千元。(2051)
3035 雜項設備費	50		7. 一般事務費2,537千元：(2054)
4000 獎補助費	50		(1) 多媒體及平面宣傳資料555千元。
4040 對國內團體之捐助	50		(2) 辦理園區週年慶活動雜支費用800千元。 (3) 業務用紀念品、禮品及宣傳品製作費499千元。 (4) 業務需要接待之公務便餐292千元。 (5) 辦理敦親睦鄰活動及相關費用391千元。
			8. 國內出差旅費287千元。(2072)
			9. 參加有關科技研討會暨拜訪大陸高科技園區

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201020 投資推廣	預算金額	59,208
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
03 產學研發	11,728	投資組產學研發	與廠商1千元(2人5天)。(2075)
2000 業務費	3,728	科	10. 國外旅費415千元:(2078) (1)參加科學園區組織(IASP, ASPA, AURP)舉辦之國際會議與交流活動暨拜訪園區與廠商310千元(3人8天)。 (2)參加姊妹園區之展覽及研討會或國際科技交流參訪活動105千元(2人5天)。
2036 按日按件計資酬金	25		11. 本局辦理行銷推廣所需資訊設備費91千元。(3030)
2039 委辦費	3,329		12. 本局辦理宣傳所需攝錄影設備50千元。(3035)
2045 國內組織會費	30		13. 補助政府立案核准之國內民間社團及財團法人(含政黨、學術團體、文化公益事業機構等)辦理與園區相關之敦親睦鄰活動等費用50千元。(4040)
2054 一般事務費	78		辦理創新及人才培育獎補助等相關業務, 所需經費包括:
2072 國內旅費	266		1. 委辦案審查委員出席費25千元(2.5千元/人次*10人次)。(2036)
4000 獎補助費	8,000		2. 委辦費3,329千元:(2039) (1)園區廠商光電技術、精密機械、半導體技術、生物技術、數位及通訊、電腦3C整合應用人才委外培訓費1,929千元。 (2)辦理人才培育行政事務委辦費1,400千元。
4030 對特種基金之補助	1,840		3. 繳納國內科技組織團體會費30千元。(2045)
4045 對私校之獎助	6,160		4. 一般事務費78千元:(2054) (1)辦理創新產品獎、研發成效獎成果發表會與研討會計10千元。 (2)海外高科技人才延攬業務宣導等相關經費計12千元。 (3)業務用印刷、誤餐費、雜支等計56千元。
			5. 國內旅費266千元:(2072)
			6. 補助公立學校辦理科學園區人才培育補助計畫1,840千元。(4030)
			7. 補助私立學校辦理科學園區人才培育補助計畫6,160千元。(4045)

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201020 投資推廣	預算金額	59,208
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
04 醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫	36,393	投資組產學研發科	<p>中科執行分項計畫「加速中部地區生醫產業創新計畫」，本計畫結合中部地區產業特色，發展具有產業優勢的微創醫材、智慧輔具及生醫產品之生物科技聚落所需經費。</p> <p>1. 委託辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫辦公室服務費7,524千元。(2039)</p> <p>2. 補助公立學校、醫院辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫5,303千元。(4030)</p> <p>3. 對國內團體之捐助18,262千元:(4040)</p> <p style="padding-left: 20px;">(1)捐助國內商業組織如企業、商號(含獨資、合夥)及相關公會辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫費用15,743千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">(2)捐助國內非屬商業組織之國內民間社團及財團法人等辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫費用2,519千元。</p> <p>4. 補助私立學校辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫5,304千元。(4045)</p>
2000 業務費	7,524		
2039 委辦費	7,524		
4000 獎補助費	28,869		
4030 對特種基金之補助	5,303		
4040 對國內團體之捐助	18,262		
4045 對私校之獎助	5,304		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201021 環安行政	預算金額	7,327
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：

1. 督導事業單位落實勞工法令，提供法令諮詢，促進勞資關係和諧。
2. 推動園區勞工福利及就業等服務，提昇勞動素質。
3. 加強勞動檢查，辦理工安宣導，預防職業災害發生。
4. 積極推動職業安全衛生促進計畫，協助事業單位強化自主管理機制，落實自主檢查，建構職業安全衛生管理系統。
5. 辦理廠商固定污染源許可、水污染防治措施計畫、排放許可證、事業廢棄物清理計畫書及再利用審查，污染總量管制及事業污染防制設施輔導查核等工作。
6. 辦理園區災害防救、民防組訓演習、園區安全維護督導、軍警政協調、分支單位座談會及維安執行小組會議事項。
7. 辦理民防教育宣導、民防組訓演習、園區災害防救作業手冊編修、園區安全防護設備維護。

預期成果：

1. 依據勞動基準法及性別工作平等法等相關法規，輔導事業單位依法辦理提撥勞工退休金、召開勞資會議、訂定工作規劃、職工福利、性別工作平等措施，並結合其他單位辦理勞工福利及就業活動計6場次；推動職場健康促進計畫及輔導園區員工診所營運。
2. 依據職業安全衛生法相關法規，實施勞動檢查100家廠次，並舉辦工安環保月系列活動。
3. 依據空氣污染防製法、水污染防治法及廢棄物清理法等相關法規，辦理事業污染排放總量管制及各項環保許可文件及污染防治計畫書審查、污染防制巡查輔導作業等計200件。
4. 定期辦理民防或防災訓練演習，藉以提升廠商自衛自救功能。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 勞工業務	1,698	環安組勞工行政	辦理勞工行政、勞工福利及勞資關係促進等業務，所需經費包括： 1. 業務用郵電雜支4千元。(2009) 2. 性別工作平等、模範勞工審查、勞資爭議案件、就業歧視及推動職場工作平權優良事業單位評選等審查外聘審查委員出席費48千元(2.5千元/人次*19人次)及審查費12千元(按件計酬0.81千元/件*10件+按字計酬1千元/件*3件)，合計60千元。(2036) 3. 辦理園區五一勞動節慶祝活動300千元。(2039) 4. 辦理園區就業博覽徵才活動、模範勞工表揚、中科電影院、勞工法令宣導活動、輔導事業單位推動職工福利等相關活動870千元。(2054) 5. 國內出差旅費256千元。(2072) 6. 辦理勞資爭議調解會議所需資訊設備28千元。(3030) 7. 提供托兒設施及措施補助40千元。(4040) 8. 園區優良保全表揚獎勵金40千元。(4085) 9. 提供性別工作平等訴訟補助100千元。(4090)
2000 業務費	1,490	科	
2009 通訊費	4		
2036 按日按件計資酬金	60		
2039 委辦費	300		
2054 一般事務費	870		
2072 國內旅費	256		
3000 設備及投資	28		
3030 資訊軟硬體設備費	28		
4000 獎補助費	180		
4040 對國內團體之捐助	40		
4085 獎勵及慰問	40		
4090 其他補助及捐助	100		
02 勞動檢查	1,234	環安組勞動檢查	辦理園區勞動檢查、職業安全衛生業務，所需經費包括： 1. 員工業務教育費8千元、訓練費8千元，合計16千元。(2003)
2000 業務費	1,176	科	
2003 教育訓練費	16		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201021 環安行政	預算金額	7,327
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2009 通訊費	101		2.通訊費101千元:(2009)
2024 稅捐及規費	9		(1)業務用郵電雜支14千元。
2027 保險費	10		(2)衛星電話月租費18千元(1.5千元/月*12月)；台中園區及虎尾園區地震儀簡訊門
2036 按日按件計資酬金	202		號月租費24千元(2千元/月*12月)。
2039 委辦費	300		(3)緊急應變無線電頻率使用費3千元。
2051 物品	73		(4)行動辦公室上網服務功能月租費42千元(3.5千元/月*12月)。
2054 一般事務費	220		3.稅捐及規費9千元:(2024)
2069 設施及機械設備養護費	29		(1)無線電台執照申請費1千元(0.5千元/台*2台)。
2072 國內旅費	216		(2)手提無線電機執照申請8千元(0.5千元/台*15台)。
3000 設備及投資	42		4.辦理職業安全相關宣導(工安環保月、健康促進等)活動保險費10千元。(2027)
3020 機械設備費	42		5.按日按件計資酬金202千元:(2036)
4000 獎補助費	16		(1)危險性機械設備、危險性工作場所、災害防救輔導等審查專家出席費110千元(44人次*2.5千元/人次)。
4085 獎勵及慰問	16		(2)辦理職業安全衛生宣導會、災害防救及工安環保月等活動講師鐘點費32千元(2千元/小時*16小時)。
			(3)危險性機械設備及危險性工作場所等審查專家審查費60千元(按字計酬4千元/件*15件)。
			6.辦理園區工安環保月系列活動300千元(2039)
			7.物品73千元：(2051)
			(1)業務用圖書及文具紙張等費用12千元。
			(2)緊急應變及安衛檢查用物品(工作服、防護衣、防護具)61千元。
			8.一般事務費220千元：(2054)
			(1)辦理職業安全衛生宣導會費用219千元。
			(2)業務用印刷1千元。
			9.職業安全衛生儀器設備養護費29千元。(2069)
			10.國內出差旅費216千元。(2072)
			11.職業安全衛生檢查用儀器等設備42千元。(

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201021 環安行政	預算金額	7,327
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 環境保護	4,395	環安組環境保護	3020) 12. 辦理園區職業安全衛生優良人員選拔表揚獎金16千元。(4085)
2000 業務費	4,171	科	辦理園區環境保護業務，所需經費包括：
2003 教育訓練費	10		1. 員工業務教育費5千元、訓練費5千元，合計10千元。(2003)
2009 通訊費	2		2. 業務用郵電雜支2千元。(2009)
2036 按日按件計資酬金	10		3. 按日按件計資酬金10千元:(2036)
2039 委辦費	3,770		(1) 法律諮詢顧問費2千元。
2051 物品	25		(2) 環保業務專家學者出席費3千元(2.5千元/人次*1人次)。
2072 國內旅費	354		(3) 環保業務專家學者審查費5千元(按字計酬0.81千元/件*6件)。
4000 獎補助費	224		4. 委託辦理環保許可審查、污染總量管制及環境管理相關計畫3,770千元。(2039)
4040 對國內團體之捐助	208		5. 環保稽查用物品25千元。(2051)
4085 獎勵及慰問	16		6. 國內出差旅費354千元。(2072)
			7. 補助與環境保護或環境工程相關之學會或協會等團體辦理學術研討會、教育宣導或環保論壇活動等費用208千元。(4040)
			8. 辦理園區環保優良人員表揚獎金16千元。(4085)

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201022 工商行政	預算金額	25,766
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

1. 園區事業及園區內其他事業公司與工廠登記事項。
2. 園區公司動產擔保交易、信託占有之登記證明之核發事項。
3. 園區事業營運調查及財務報表查核分析。
4. 外籍專門性技術性人員聘僱核辦。
5. 園區文化遺址保護與管理。
6. 辦理園區工商服務業入區營運之審議與輔導管理。
7. 辦理貿易、進出口簽證、產地證明簽發、精密設備機邊驗放及戰略性高科技貨品進出口管制及物流業相關業務。
8. 辦理園區事業管理費收取、審查、催收業務，及貿易、保稅、營業額、管理費統計分析與貿易、保稅、園區事業管理費收取法規之研擬及修正。
9. 辦理生產性物品出區單證印鑑、保稅品出區展示、修理、委受託加工、保稅品報廢監毀相關業務。
10. 辦理園區通關系統業務面需求之規劃整合。
11. 園區儲運業務之管理。
12. 園區資訊系統管理、設備維護等業務。

預期成果：

1. 健全單一窗口機制提昇服務效率。
2. 查核園區廠商之財務報表及提供財稅諮詢服務。
3. 定期辦理園區廠商之經營概況調查及相關工廠調查，確實掌握工廠運作狀況。
4. 定期辦理貿易、保稅、營業額、管理費統計分析，確實掌握園區事業營運狀況。
5. 加速通關業務革新與工作簡化，可有效提升行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 工商管理	808	工商組工商服務	辦理園區事業工商登記、營運輔導與管理、決算書表查核、園區事業投資抵減相關證明之核發、外籍聘僱申辦、西大墩窯養護及園區服務業經營輔導等業務，所需經費包括： 1. 員工業務教育費1千元、訓練費1千元，合計2千元。(2003) 2. 業務用郵電1千元。(2009) 3. 西大墩窯出土文物保險6千元。(2027) 4. 按日按件計資酬金31千元：(2036) (1) 法律諮詢費5千元(5千元*1案)。 (2) 舉辦產業創新條例、公司法規、財務決算書表申報、企業會計準則公報、稅務、工廠登記法規及工廠校正等講習講師費26千元(2千元/小時*13小時)。 5. 委辦費576千元：(2039) (1) 辦理工商服務業務委外456千元(38千元/人*1人*12月)。 (2) 公司決算書表查核120千元。 6. 工商服務業務用圖書及文具1千元。(2051) 7. 一般事務費105千元：(2054) (1) 舉辦公司法規、財務決算書表申報、財務會計準則公報、稅務、工廠登記法規講習2.8千元*7場=20千元。 (2) 舉辦園區工商服務業座談會活動85千元
2000 業務費	808	科	
2003 教育訓練費	2		
2009 通訊費	1		
2027 保險費	6		
2036 按日按件計資酬金	31		
2039 委辦費	576		
2051 物品	1		
2054 一般事務費	105		
2069 設施及機械設備養護費	10		
2072 國內旅費	76		

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201022 工商行政	預算金額	25,766
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 外貿保稅	214	工商組外貿保稅	。8.西大墩窯及二林園區文物保存及養護工作10千元。(2069)
2000 業務費	214	科	9.國內旅費76千元：(2072) (1)員工國內出差旅費72千元。 (2)工商講習會講師交通費4千元。
2036 按日按件計資酬金	10		辦理園區外貿保稅服務等業務，所需經費包括：
2039 委辦費	91		1.辦理倉儲物流中心評估作業外聘委員出席費10千元(2.5千元/人次*4次)。(2036)
2051 物品	2		2.園區廠商外貿通關、保稅人才培訓費及產地證明講習91千元。(2039)
2054 一般事務費	9		3.外貿保稅業務用圖書、影印耗材、用品紙張文具、產地證明作業2千元。(2051)
2072 國內旅費	102		4.辦理園區外貿通關經營策略、法規彙編、產地證明等業務交流座談及業務革新研習經費計9千元。(2054)
03 資訊業務	24,744	工商組	5.國內旅費102千元：(2072) (1)員工國內出差旅費96千元。 (2)辦理倉儲物流中心評估作業外聘委員交通費6千元。
2000 業務費	22,246		辦理資訊系統建立與網路管理、設備維護等相關業務，所需經費包括：
2003 教育訓練費	20		1.員工業務教育費20千元。(2003)
2009 通訊費	132		2.資訊專線月租費132千元(11千元/月*12月)。(2009)
2018 資訊服務費	21,373		3.資訊服務費21,373千元：(2018)
2036 按日按件計資酬金	8		(1)資訊服務委外(含資訊系統維護)15,000千元。
2039 委辦費	456		(2)資安設備維運(系統更新)費用173千元、ISMS認證800千元、資安監控1,200千元、資安健診450千元，合計2,623千元。
2051 物品	189		(3)科技部等機關共用性系統平台維護(含共用性行政系統、新聞剪影、薪資系統、出納管理系統及財產管理系統)分攤費3,750千元。
2054 一般事務費	28		
2072 國內旅費	40		
3000 設備及投資	2,498		
3030 資訊軟硬體設備費	2,498		4.資訊評選委員出席費8千元(3人次*2.5千元/人次)。(2036)



**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
 中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201022 工商行政	預算金額	25,766
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			5. 辦理資訊業務行政、文書及事務管理業務委外456千元(38千元/人*1人*12月)。(2039) 6. 隨身碟、空白光碟片、資訊耗材報表紙、碳粉匣、墨水匣、資訊書刊雜誌等189千元。(2051) 7. 業務用印刷、研討會之誤餐費、共用機房發電機維護費、雜支等合計28千元。(2054) 8. 國內出差旅費40千元。(2072) 9. 資訊軟硬體設備費2,498千元:(3030) (1) 配合作業系統升級更換個人電腦(含螢幕)450千元(30千元/台*15台)、核心交換器1部600千元，合計1,050千元。 (2) 資訊軟體授權、作業系統及資料庫系統，合計1,448千元。

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201023 營建行政	預算金額	3,921
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理園區綠美化景觀講習訓練及營建工程安全衛生、施工品質、管理及文化藝術等講習、研討會。
2. 辦理各項工程事務用文具、紙張、郵電、印刷及員工專業訓練、研討、出差、考察等。

預期成果：

1. 推動園區設施修繕及設施維護等營建管理業務。
2. 辦理營建安全衛生、品質管理等研習業務。
3. 辦理營建施工品質提升、園區景觀綠美化講習事宜。
4. 提升營建行政管理效率，如期完成各項公共工程建設，提供良好的產業園區環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 營建工程管理	3,921	營建組建築工程	辦理園區公共設施開發及維護等營建管理業務
2000 業務費	3,898	科、土木工程科	，所需經費包括：
2003 教育訓練費	72	、養護工程科	1. 員工業務教育費36千元、訓練費36千元，合計72千元。(2003)
2009 通訊費	5		2. 業務用郵電雜支費5千元。(2009)
2024 稅捐及規費	27		3. 稅捐及規費27千元:(2024)
2027 保險費	25		(1) 公務汽車1輛牌照稅12千元。
2036 按日按件計資酬金	75		(2) 公務車1輛燃料費8千元、定檢規費1千元、高速公路通行費6千元，合計15千元。
2039 委辦費	3,192		4. 公務汽車保險費25千元(1輛*25千元)。(2027)
2051 物品	83		5. 按日按件計資酬金75千元:(2036)
2054 一般事務費	26		(1) 法律諮詢顧問費35千元(35千元/案*1案)。
2066 車輛及辦公器具養護費	49		(2) 評審委員出席費20千元(2.5千元*4人*2次)。
2072 國內旅費	344		(3) 舉辦營建工程安全衛生、施工品質、管理及文化藝術等相關講習、研討會講座鐘點費20千元(2千元/時*10時)。
3000 設備及投資	23		6. 配合園區開發，辦理營建管理相關行政業務委外3,192千元(38千元/人*7人*12月)。(2039)
3035 雜項設備費	23		7. 物品83千元:(2051)
			(1) 業務用文具、工具及用品、紙張及營建相關書籍雜誌費25千元。
			(2) 業務用安全鞋、反光背心等工地現勘用品15千元。
			(3) 公務車油料費43千元(公務車1輛*139公升*12月*25.6元)。
			8. 一般事務費26千元:(2054)
			(1) 業務用印刷、影印、圖簿文件曬圖費、拍照用印刷及沖刷費6千元。
			(2) 舉辦園區營建工程研討會或工地安全衛

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
 中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201023 營建行政	預算金額	3,921
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			生、施工品質管理等相關講習及誤餐費等20千元。 9.公務汽車養護費滿6年49千元(49千元/輛*1輛)。(2066) 10.國內旅費344千元:(2072) (1)員工國內出差旅費338千元。 (2)辦理技術服務評選等專家學者交通費6千元。 11.營建工程管理業務用設備23千元。(3035)

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201024 建管行政	預算金額	3,599
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理園區土地及廠房等不動產管理。
2. 辦理園區都市計畫及土地使用規劃業務。
3. 辦理園區之建築管理。
4. 辦理園區開發及營運管理事項。

預期成果：

1. 管理園區土地與建築物，保障本局之產權完整與收益。
2. 園區暨其他土地使用更新及發展規劃事宜。
3. 依法辦理供公眾使用建築物安檢。
4. 順利推動建管相關業務。
5. 提供園區廠商營運服務。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 建管業務	2,819	建管組規劃建管	辦理園區建管規劃管理及園區財產登記等相關業務，所需經費包括：
2000 業務費	2,791	科、地政租賃科	
2003 教育訓練費	26		1. 員工業務教育費16千元、訓練費10千元，合計26千元。(2003)
2009 通訊費	4		2. 業務用郵電雜支費4千元。(2009)
2018 資訊服務費	680		3. 資訊服務費680千元:(2018)
2024 稅捐及規費	2		(1) 建管資訊及維護系統操作600千元。
2036 按日按件計資酬金	150		(2) 地籍圖資繪圖軟體(網路版1年期)授權使用費80千元。
2039 委辦費	1,222		4. 土地及建物測量登記及地價證明等所需規費2千元。(2024)
2051 物品	53		5. 按日按件計資酬金150千元:(2036)
2054 一般事務費	73		(1) 加強山坡地雜項執照審查及建築許可預審專家學者出席費50千元。
2072 國內旅費	581		(2) 升降設備委託複檢100千元(0.8千元*125件)。
3000 設備及投資	28		6. 委辦費1,222千元:(2039)
3035 雜項設備費	28		(1) 行政事務文書及協助園區建築管理事務及土地租賃及財產管理業務委外912千元(38千元/人*2人*12月)。
			(2) 建築執照委託抽查100千元。
			(3) 建管研討會60千元。
			(4) 辦理園區建物公共安全檢查申報複查費用100千元。
			(5) 辦理園區違章建築物拆除費用50千元。
			7. 物品53千元:(2051)
			(1) 業務用文具紙張、購置建管及地政相關專業書籍資料等相關費用23千元。
			(2) 建管業務、財產登記及管理業務現勘或會議所需用具或防護配備等相關費用30千元。
			8. 一般事務費73千元:(2054)
			(1) 業務用印刷、圖簿文件曬圖費、拍照用

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265201024 建管行政	預算金額	3,599
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 交通規劃管理	780	建管組交通規劃	印刷及沖刷費30千元。 (2)辦理業務相關會議及現勘誤餐費43千元。 。
2000 業務費	780	科	9.國內出差旅費581千元。(2072) 10.土地勘查及財產檢查業務所需儀器設備28千元。(3035)
2003 教育訓練費	18		辦理園區交通規劃管理等相關業務，所需經費包括：
2009 通訊費	4		1.員工業務教育費8千元、訓練費10千元，合計18千元。(2003)
2018 資訊服務費	80		2.業務用郵電4千元。(2009)
2036 按日按件計資酬金	108		3.交通圖資繪圖軟體(網路版1年期)授權使用費80千元。(2018)
2039 委辦費	456		4.按日按件計資酬金108千元:(2036)
2051 物品	47		(1)法律諮詢顧問費100千元。
2054 一般事務費	15		(2)辦理交通安全講習講師費8千元(2千元/時*2小時*2次)。
2072 國內旅費	52		5.行政事務及協助園區交通規劃雜項事務等業務委外456千元(38千元/人*1人*12月)。(2039)
			6.業務用文具紙張、訂購交通規劃等相關專業書籍及資料相關費用、交通現況相關調查及防護用品配備等費用47千元。(2051)
			7.一般事務費15千元:(2054)
			(1)業務用印刷、拍照用印刷及沖刷費5千元。
			(2)辦理交通安全講習及交通改善座談會等業務相關費用5千元。
			(3)辦理業務相關會議或現勘誤餐費5千元。
			8.國內出差旅費52千元。(2072)

**科技部中部科學園區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
 中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5265209800 第一預備金	預算金額	1,000
-----------	------------------	------	-------

計畫內容：

預期成果：

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	1,000	主計室	依預算法第22條規定編列。(6005)
6000 預備金	1,000		
6005 第一預備金	1,000		

**科技部中部科學園區管理局**  
**各項費用彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5265200100 一般行政	5165200200 園區實驗中學 教學與訓輔輔助	5265201019 企劃行政	5265201020 投資推廣	5265201021 環安行政	5265201022 工商行政
合 計	209,846	143,573	1,116	59,208	7,327	25,766
1000 人事費	175,038	-	-	-	-	-
1015 法定編制人員待遇	106,218	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	6,576	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	4,123	-	-	-	-	-
1030 獎金	26,104	-	-	-	-	-
1035 其他給與	2,208	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	8,427	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	10,274	-	-	-	-	-
1055 保險	11,108	-	-	-	-	-
2000 業務費	33,867	-	1,059	22,138	6,837	23,268
2003 教育訓練費	35	-	-	-	26	22
2006 水電費	4,707	-	-	-	-	-
2009 通訊費	2,550	-	-	118	107	133
2018 資訊服務費	-	-	-	-	-	21,373
2021 其他業務租金	3,610	-	-	-	-	-
2024 稅捐及規費	14	-	-	-	9	-
2027 保險費	970	-	-	-	10	6
2036 按日按件計資酬金	26	-	30	1,507	272	49
2039 委辦費	10,604	-	456	16,113	4,370	1,123
2042 國際組織會費	-	-	-	180	-	-
2045 國內組織會費	-	-	-	110	-	-
2051 物品	937	-	149	23	98	192
2054 一般事務費	7,033	-	104	2,851	1,090	142
2063 房屋建築養護費	855	-	-	-	-	-
2066 車輛及辦公器具養護費	187	-	-	-	-	-
2069 設施及機械設備養護費	1,061	-	-	-	29	10
2072 國內旅費	996	-	320	820	826	218
2075 大陸地區旅費	-	-	-	1	-	-
2078 國外旅費	-	-	-	415	-	-
2081 運費	100	-	-	-	-	-

**科技部中部科學園區管理局**  
**各項費用彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5265200100 一般行政	5165200200 園區實驗中學 教學與訓輔輔助	5265201019 企劃行政	5265201020 投資推廣	5265201021 環安行政	5265201022 工商行政
2084 短程車資	24	-	-	-	-	-
2093 特別費	158	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	755	-	-	141	70	2,498
3020 機械設備費	-	-	-	-	42	-
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	91	28	2,498
3035 雜項設備費	755	-	-	50	-	-
4000 獎補助費	186	143,573	57	36,929	420	-
4030 對特種基金之補助	-	143,573	-	7,143	-	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	57	18,312	248	-
4045 對私校之獎助	-	-	-	11,464	-	-
4085 獎勵及慰問	186	-	-	10	72	-
4090 其他補助及捐助	-	-	-	-	100	-
6000 預備金	-	-	-	-	-	-
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	-



**科技部中部科學園區管理局  
各項費用彙計表(續)**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5265201023 營建行政	5265201024 建管行政	5265209800 第一預備金	合 計
合 計	3,921	3,599	1,000	455,356
1000 人事費	-	-	-	175,038
1015 法定編制人員待遇	-	-	-	106,218
1020 約聘僱人員待遇	-	-	-	6,576
1025 技工及工友待遇	-	-	-	4,123
1030 獎金	-	-	-	26,104
1035 其他給與	-	-	-	2,208
1040 加班值班費	-	-	-	8,427
1050 退休離職儲金	-	-	-	10,274
1055 保險	-	-	-	11,108
2000 業務費	3,898	3,571	-	94,638
2003 教育訓練費	72	44	-	199
2006 水電費	-	-	-	4,707
2009 通訊費	5	8	-	2,921
2018 資訊服務費	-	760	-	22,133
2021 其他業務租金	-	-	-	3,610
2024 稅捐及規費	27	2	-	52
2027 保險費	25	-	-	1,011
2036 按日按件計資酬金	75	258	-	2,217
2039 委辦費	3,192	1,678	-	37,536
2042 國際組織會費	-	-	-	180
2045 國內組織會費	-	-	-	110
2051 物品	83	100	-	1,582
2054 一般事務費	26	88	-	11,334
2063 房屋建築養護費	-	-	-	855
2066 車輛及辦公器具養護費	49	-	-	236
2069 設施及機械設備養護費	-	-	-	1,100
2072 國內旅費	344	633	-	4,157
2075 大陸地區旅費	-	-	-	1
2078 國外旅費	-	-	-	415
2081 運費	-	-	-	100

**科技部中部科學園區管理局  
各項費用彙計表(續)**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5265201023 營建行政	5265201024 建管行政	5265209800 第一預備金	合 計
2084 短程車資	-	-	-	24
2093 特別費	-	-	-	158
3000 設備及投資	23	28	-	3,515
3020 機械設備費	-	-	-	42
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,617
3035 雜項設備費	23	28	-	856
4000 獎補助費	-	-	-	181,165
4030 對特種基金之補助	-	-	-	150,716
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	18,617
4045 對私校之獎助	-	-	-	11,464
4085 獎勵及慰問	-	-	-	268
4090 其他補助及捐助	-	-	-	100
6000 預備金	-	-	1,000	1,000
6005 第一預備金	-	-	1,000	1,000

科技部中部科  
歲出一級用途  
中華民國

科 目				經 常 支				
款	項	目	節	名 稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
22				科技部主管				
	3			中部科學園區管理局	175,038	94,638	181,165	-
				教育支出	-	-	143,573	-
		1		園區實驗中學教學與訓輔輔助	-	-	143,573	-
				科學支出	175,038	94,638	37,592	-
		3		一般行政	175,038	33,867	186	-
		4		園區業務推展	-	60,771	37,406	-
			1	企劃行政	-	1,059	57	-
			2	投資推廣	-	22,138	36,929	-
			3	環安行政	-	6,837	420	-
			4	工商行政	-	23,268	-	-
			5	營建行政	-	3,898	-	-
			6	建管行政	-	3,571	-	-
		5		第一預備金	-	-	-	-

學園區管理局  
別科目分析表

110年度

單位：新臺幣千元

出		資本支出					合計
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	
1,000	451,841	-	3,515	-	-	3,515	455,356
-	143,573	-	-	-	-	-	143,573
-	143,573	-	-	-	-	-	143,573
1,000	308,268	-	3,515	-	-	3,515	311,783
-	209,091	-	755	-	-	755	209,846
-	98,177	-	2,760	-	-	2,760	100,937
-	1,116	-	-	-	-	-	1,116
-	59,067	-	141	-	-	141	59,208
-	7,257	-	70	-	-	70	7,327
-	23,268	-	2,498	-	-	2,498	25,766
-	3,898	-	23	-	-	23	3,921
-	3,571	-	28	-	-	28	3,599
1,000	1,000	-	-	-	-	-	1,000

科技部中部科  
資本支出  
中華民國

款	項	目	節	科 目 名 稱 及 編 號	設 備			
					土地	房屋建築及設備	公共建設及設施	機械設備
22	3			0065000000 科技部主管				
				0065200000 中部科學園區管理局	-	-	-	42
				5265200000 科學支出	-	-	-	42
				5265200100 一般行政	-	-	-	-
				5265201000 園區業務推展	-	-	-	42
				5265201020 投資推廣	-	-	-	-
				5265201021 環安行政	-	-	-	42
				5265201022 工商行政	-	-	-	-
				5265201023 營建行政	-	-	-	-
				5265201024 建管行政	-	-	-	-

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

及		投			資		其他資本支出	合 計
運輸設備	資訊軟體設備	雜項設備	權 利	投 資				
-	2,617	856	-	-	-	-	3,515	
-	2,617	856	-	-	-	-	3,515	
-	-	755	-	-	-	-	755	
-	2,617	101	-	-	-	-	2,760	
-	91	50	-	-	-	-	141	
-	28	-	-	-	-	-	70	
-	2,498	-	-	-	-	-	2,498	
-	-	23	-	-	-	-	23	
-	-	28	-	-	-	-	28	

**科技部中部科學園區管理局**  
**人事費彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	106,218	
四、約聘僱人員待遇	6,576	
五、技工及工友待遇	4,123	
六、獎金	26,104	其中考績獎金編列11,000千元、年終工作獎金編列15,104千元。
七、其他給與	2,208	
八、加班值班費	8,427	超時加班費2,354千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	10,274	
十一、保險	11,108	
十二、調待準備	-	
合 計	175,038	

本 頁 空 白



科技部中部科  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
22			0065000000 科技部主管														
	3		0065200000 中部科學園區管理局	125	125	-	-	-	-	-	-	6	6	3	3	1	1
		3	5265200100 一般行政	125	125	-	-	-	-	-	-	6	6	3	3	1	1

學園區管理局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
6	6	6	6	-	-	147	147	166,611	162,935	3,676	
6	6	6	6	-	-	147	147	166,611	162,935	3,676	1. 本年度預算未編列臨時人員及派遣人力相關經費。 2. 本年度勞務承攬計畫計9件，預計進用人數66人，經費編列51,008千元(含用人費用39,105千元、業務費用7,378千元、其他4,525千元)，明細如下： (1) 一般行政及園區業務推展委外案，預計人數35人、經費編列15,980千元。(用人費用15,980千元) (2) 公務車駕駛人力委外案，預計人數4人、經費編列1,920千元。(用人費用1,920千元) (3) 警衛勤務委外案，預計人數7人、經費編列3,692千元。(用人費用3,692千元) (4) 清潔維護委外案，預計人數6人、經費編列2,592千元。(用人費用2,592千元) (5) 委託辦理園區訪客接待服務業務，預計人數3人、經費編列2,100千元。(含用人費用1,737千元、業務費用263千元、其他100千元) (6) 委託辦理編印中科簡訊及電子報等服務業務，預計人數1人、經費編列1,600千元。(含用人費用442千元、業務費用1,158千元) (7) 醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫專案計畫辦公室服務費，預計人數1人，經費編列7,524千元(含用人費用2,257千元、業務費用2,257千元、其他3,010千元) (8) 資訊業務整體委外服務案，預計人數8人、經費編列15,000千元。(含用人費用10,036千元、業務費用3,700千元、其他1,264千元) (9) 整體建管資訊委外操作維護勞務預計人數1人、經費編列600千元。(含用人費449千元，其他151千元)

**科技部中部科學園區管理局**  
**公務車輛明細表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	首長專用車	4	97.10	1,794	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	9607-WA。 改裝後，屬油 氣雙燃料車。
1	其他特殊用途車輛	4	98.07	2,261	1,668	25.60	43	49	46	4556-WJ。 四輪傳動吉普 車。
1	一般公務用機車	1	97.07	124	312	25.60	8	2	2	550-DSP。
	合 計				3,804		88	102	76	

本 頁 空 白

預算員額： 職員 125 人 技工 3 人  
 警察 0 人 駕駛 1 人  
 法警 0 人 聘用 6 人  
 駐警 0 人 約僱 6 人  
 工友 6 人 駐外雇員 0 人

合計： 147 人

科技部中部科

現有辦公房

中華民國

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	取得成本	年需養護費	單位數	面積	年需養護費
一、辦公房屋	1	97.69	307	-	1	24,293.93	855
二、機關宿舍		-	-	-		-	-
1 首長宿舍		-	-	-		-	-
2 單房間職務宿舍		-	-	-		-	-
3 多房間職務宿舍		-	-	-		-	-
三、其他		-	-	-		-	-
合 計		97.69	307	-		24,293.93	855

學園區管理局

舍明細表

110年度

單位：新臺幣千元，平方公尺

有償租用或借用					合計			
單位數	面積	押金	租金	年需養護費	面積	押金	租金	年需養護費
	-	-	-	-	24,391.62	-	-	855
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	24,391.62	-	-	855

**科技部中部科  
補助經費**  
中華民國

補助計畫	計畫起訖年度	補助內容	接受補助機關列入預算年度	補助經費	
				人事費	業務費
合計				129,034	19,561
1.5165200200 園區實驗中學教學與訓輔補助				126,891	16,682
(1) 園區實驗中學教學與訓輔補助 01				126,891	16,682
[1] 補助特種基金	110-110	教學與訓輔補助等。		126,891	16,682
2.5265201020 投資推廣				2,143	2,879
(1) 科學園區人才培育補助計畫 02				552	1,288
[1] 補助特種基金	108-110	補助公立學校辦理科學園區人才培育計畫。		552	1,288
(2) 醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫 03				1,591	1,591
[1] 補助特種基金	108-111	補助公立學校、醫院辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫—加速中部地區生醫產業創新計畫。		1,591	1,591

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				
門	資	本	門	合 計
其 它	土 地	營 建 工 程	其 它	
2,121	-	-	-	150,716
-	-	-	-	143,573
-	-	-	-	143,573
-	-	-	-	143,573
2,121	-	-	-	7,143
-	-	-	-	1,840
-	-	-	-	1,840
2,121	-	-	-	5,303
2,121	-	-	-	5,303



**科技部中部科  
捐助經費**  
中華民國

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
				經 常 人 事 費
合計				8,918
1. 對團體之捐助				8,918
4040 對國內團體之捐助				5,479
(1)5265201019 企劃行政				-
[1]推動園區公益及政令宣導 活動	11	110-110	與科學事業業務 相關並經主管機 關核准立案登記 之職業團體	-
(2)5265201020 投資推廣				4,723
[1]醫療器材產業加速新創與 躍升國際推動計畫	17	108-111	國內商業組織如 企業、商號及相 關公會	4,723
(3)5265201020 投資推廣				756
[1]園區敦親睦鄰相關活動	03	110-110	國內民間社團及 財團法人(含政黨 、學術、團體、 文化公益事業機 構)	-
[2]醫療器材產業加速新創與 躍升國際推動計畫	19	108-111	國內非屬商業組 織之國內民間社 團及財團法人	756
(4)5265201021 環安行政				-
[1]提供托兒設施及措施補助	10	110-110	園區內合法設立 之事業單位	-
(5)5265201021 環安行政				-
[1]辦理學術研討會、教育宣 導或環保論壇活動	15	110-110	與環境保護或環 境工程相關之學 會或協會等團體	-
4045 對私校之獎助				3,439
(1)5265201020				3,439

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
11,382	10,149	-	-	30,449
11,382	9,831	-	-	30,131
5,479	7,659	-	-	18,617
-	57	-	-	57
-	57	-	-	57
4,723	6,297	-	-	15,743
4,723	6,297	-	-	15,743
756	1,057	-	-	2,569
-	50	-	-	50
756	1,007	-	-	2,519
-	40	-	-	40
-	40	-	-	40
-	208	-	-	208
-	208	-	-	208
5,903	2,122	-	-	11,464
5,903	2,122	-	-	11,464

**科技部中部科  
捐助經費**  
中華民國

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
				經 常
				人 事 費
投資推廣				
[1]科學園區人才培育補助計畫	06108-110	私立大專學校(團體)	補助私立大專院校辦理科學園區人才培育計畫。	1,848
[2]醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫	18108-111	私立大專學校	補助私立大專學校辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫-加速中部地區生醫產業創新計畫。	1,591
4085 獎勵及慰問				-
(1)5265201020				-
投資推廣				
[1]辦理園區育成中心培育優質廠商	02110-110	園區育成中心或研育中心	獎勵園區育成中心培育優質廠商。	-
(2)5265201021				-
環安行政				
[1]園區優良保全表揚獎勵金	12110-110	園區廠商	獎勵推動保全聯防績優之園區事業單位。	-
2.對個人之捐助				-
4085 獎勵及慰問				-
(1)5265200100				-
一般行政				
[1]三節慰問金	01110-110	本局退休人員	本局退休人員三節慰問金。	-
(2)5265201021				-
環安行政				
[1]職業安全衛生優良單位及人員表揚	14110-110	園區事業單位及從業員工	園區職業安全衛生優良單位及人員選拔表揚獎金。	-
[2]園區環保人員表揚獎金	16110-110	園區從業勞工	園區環保優良人員表揚獎勵金。	-
4090 其他補助及捐助				-
(1)5265201021				-
環安行政				
[1]提供性別工作平等訴訟補助	13110-110	園區從業勞工	性別工作平等訴訟補助。	-

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
4,312	-	-	-	6,160
1,591	2,122	-	-	5,304
-	50	-	-	50
-	10	-	-	10
-	10	-	-	10
-	40	-	-	40
-	40	-	-	40
-	318	-	-	318
-	218	-	-	218
-	186	-	-	186
-	186	-	-	186
-	32	-	-	32
-	16	-	-	16
-	16	-	-	16
-	100	-	-	100
-	100	-	-	100
-	100	-	-	100

科技部中部科學園區管理局  
派員出國計畫預算總表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

類 別	本 年 度 計 畫 項 數	本 年 度 預 計 人 天	本 年 度 預 算 數	上 年 度 計 畫 項 數	上 年 度 核 定 人 天	上 年 度 預 算 數
合 計	2	34	415	2	34	437
考 察	-	-	-	-	-	-
視 察	-	-	-	-	-	-
訪 問	-	-	-	-	-	-
開 會	2	34	415	2	34	437
談 判	-	-	-	-	-	-
進 修	-	-	-	-	-	-
研 究	-	-	-	-	-	-
實 習	-	-	-	-	-	-

本 頁 空 白

科技部中部科  
派員出國計畫預算類別表  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅費	
					交通費	生活費
一·定期會議						
01 參加科學園區組織(IASP, ASPA, AURP)舉辦之國際會議與交流活動暨拜訪園區與廠商 - 94	歐亞美洲地區	研討全球科學園區發展及創新研究等議題。	8	3	168	111
二·不定期會議						
02 參加姊妹園區之展覽及研討會或國際科技交流參訪活動 - 94	歐亞美洲地區	與姐妹園區交流探討園區發展議題及加強國際合作。	5	2	43	57

學園區管理局  
一開會、談判

110年度

單位：新臺幣千元

預 算		歸屬預算科目	最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形			
辦公費	合計		出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
31	310	投資推廣	俄羅斯	107.10	1	78
			不丹	108.06	1	102
			韓國	108.08	1	60
5	105	投資推廣	印尼及馬來西亞	106.12	2	110
			泰國	107.05	2	80
			美國	108.04	2	261



**科技部中部科  
派員赴大陸計**  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工 作 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01 參加有關科技研討會暨拜訪大陸高科技園區與廠商94	大陸地區	大陸高科技園區	討論科學園區發展及創新科技產業等議題、拜會當地高科技園區及廠商、加強科技交流合作。	110.07 - 110.12	5	2

學園區管理局  
 畫預算類別表

110年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一單位拜會	
交通費	生活費	辦公費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
-	-	1	1	投資推廣	無	

科技部中部科  
歲出按職能及經  
中華民國

職能 別分類	經濟性 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
總 計		177,359	93,137	-	-
04 教育		-	-	-	-
13 其他經濟服務		177,359	93,137	-	-

學園區管理局  
 濟性綜合分類表  
 110年度

單位：新臺幣千元

支 出				經常支出合計
對企業	經常 對家庭及民間 非營利機構	移 轉 對政府	對國外	
27,287	3,162	150,716	180	451,841
-	-	143,573	-	143,573
27,287	3,162	7,143	180	308,268

科技部中部科  
歲出按職能及經  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	資本			
		投資及增資			資
		對營業基金	對非營業特種基金	對民間企業	對企業
總計		-	-	-	-
04 教育		-	-	-	-
13 其他經濟服務		-	-	-	-

學園區管理局  
 濟性綜合分類表  
 110年度

單位：新臺幣千元

支			出	
本	移	轉	土地購入	無形資產購入
對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外		
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

職能 別分類	經濟性 分類	資本			
		固定		資本	
		住宅	非住宅房屋	營建工程	運輸工具
總計		-	-	-	-
04 教育		-	-	-	-
13 其他經濟服務		-	-	-	-

學園區管理局  
 濟性綜合分類表  
 110年度

單位：新臺幣千元

支			出		總計
形	成		資本支出合計		
資訊軟體	機器及其他設備	土地改良			
1,448	2,067	-	3,515		455,356
-	-	-	-		143,573
1,448	2,067	-	3,515		311,783



**科技部中部科學園區管理局  
跨年期計畫概況表**

中華民國110年度

單位：新臺幣億元

計畫名稱	執行期間	中央公務預算 經費需求總額	分年經費需求				備註
			108及以 前年度 預算數	109年度 預算數	110年度 預算數	111及以後 年度預估 需求數	
科學園區管理局 作業基金	92-110	96.06	78.00	-	-	18.06	1. 行政院97年1月22日院臺科字第0970002709號函核定「科學工業園區管理局作業基金財務計畫」(93年-106年)、行政院104年3月16日院臺科字1040009175號函核定「中部科學工業園區台中園區擴建計畫」(修正本)及行政院108年3月14日院臺科字第1080005123號函核定「中部科學工業園區第四期(二林園區)開發及財務計畫」。 2. 依據97年1月22日核定之「科學工業園區管理局作業基金財務計畫」,以前年度國庫超額撥補部分,於106年一次歸還國庫,惟目前因實際開發總經費較前揭財務計畫核定總經費大幅增加,依行政院106年1月23日院臺科字第1060001443號函同意國庫超額撥補償還期限,俟園區作業基金財務計畫修訂案核定後再行辦理。
科學園區管理局 作業基金	99-110	63.20	25.71	-	-	37.49	1. 行政院於107年1月5日院臺科字第1060042990號函核定「中興園區籌設計畫」(第二次修正)在案,核定計畫期程為99年至110年,另於108年4月8日院臺科字第1080009997號函核定「中興園區財務計畫」(第三次修正),核定建設總經費為84.29億元,並核定非自償率74.98%計算中央公務預算經費需求總額。

**科技部中部科學園區管理局**  
**跨年期計畫概況表**

中華民國110年度

單位：新臺幣億元

計畫名稱	執行期間	中央公務預算 經費需求總額	分年經費需求				備註
			108及以 前年度 預算數	109年度 預算數	110年度 預算數	111及以後 年度預估 需求數	
							<p>2. 106年以前年度預算數含103年度撥付利息支出1.01629億元。</p> <p>3. 本計畫110年度預算依非自償部分(國庫撥補)計算為0.015億元，惟國家發展委員會自106年起即請科技部依行政院秘書長105年5月13日函示，將國庫超額撥補園區作業基金數，優先撥還國庫對本園區撥補不足數，並暫不核給園區公共建設預算額度，致110年度國庫撥補數為0元。</p>

**科技部中部科  
委辦經費**  
中華民國

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 常
			用 人 費 用	業 務 費 用
合計			26,679	7,747
1.5265200100 一般行政			10,604	-
(1)行政庶務業務委外案	110-110	客服及總機事務、文書、事務、財產管理及帳務處理工作。	8,684	-
(2)公務車輛駕駛人力勞務工作委託外包	110-110	駕駛人力委託外包。	1,920	-
2.5265201000 園區業務推展			16,075	7,747
5265201019 企劃行政			456	-
(1)行政庶務業務委外案	110-110	辦理企劃相關文書及事務管理等業務之委外人力。	456	-
5265201020 投資推廣			6,847	6,156
(1)園區投資產業分析及廠商投資業務研究	110-110	辦理中科園區投資產業分析及廠商投資業務研究等相關事項。	-	192
(2)行政庶務業務委外案	110-110	協助投資引進、招商說明等業務。	912	-
(3)委託辦理園區訪客接待服務	110-110	辦理園區訪客接待。	1,737	263
(4)委託辦理本局編印中科簡訊、電子報等服務費用	110-110	辦理本局編印中科簡訊、電子報等服務。	442	1,158
(5)行政庶務業務委外案	110-110	協助業務推展業務委外人力。	456	-
(6)110年度專業及技術人才培訓計畫	110-110	辦理園區廠商專業及技術人才培訓。	483	1,446
(7)109學年度科學園區人才培育補助計畫行政事務委辦案	109-110	協助三園區管理局辦理科學園區人才培育補助計畫行政事務。	280	420
(8)110學年度科學園區人才培育補助計畫行政事務委辦案	110-111	協助三園區管理局辦理科學園區人才培育補助計畫行政事務。	280	420
(9)醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫	108-111	協助辦理醫療器材產業加速新創與躍升國際推動計畫-加速中部地區生醫產業創新計畫行政事務。	2,257	2,257
5265201021			3,300	1,070

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門	資	本	門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
3,110	-	-	37,536
-	-	-	10,604
-	-	-	8,684
-	-	-	1,920
3,110	-	-	26,932
-	-	-	456
-	-	-	456
3,110	-	-	16,113
-	-	-	192
-	-	-	912
100	-	-	2,100
-	-	-	1,600
-	-	-	456
-	-	-	1,929
-	-	-	700
-	-	-	700
3,010	-	-	7,524
-	-	-	4,370

**科技部中部科  
委辦經費**  
中華民國

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 理
			用 人 費 用	業 務 費 用
環安行政				
(1)辦理環保許可審查、污染總量管制及環境管理相關計畫	109-111	委託辦理所轄各園區環保許可審查、污染總量管制及環境管理相關計畫。	3,300	470
(2)五一勞動節慶祝活動	110-110	辦理五一勞動節慶祝活動。	-	300
(3)工安環保月系列活動計畫	110-110	委託辦理園區工安環保月系列活動計畫。	-	300
5265201022			912	211
工商行政				
(1)行政庶務業務委外案	110-110	辦理工商管理服務相關文書及事務管理等業務之委外人力。	456	-
(2)決算書表查核	110-110	委請專業人員審查園區廠商申報之決算書表。	-	120
(3)園區廠商外貿通關及保稅人才培訓	110-110	辦理外貿保稅業務法規、簽審實務講習暨參訪及座談會。	-	91
(4)行政庶務業務委外案	110-110	協助辦理資訊業務行政、文書及事務管理業務委外人力。	456	-
5265201023			3,192	-
營建行政				
(1)行政庶務業務委外案	110-110	配合各園區開發，辦理營建管理相關行政業務等委外人力。	3,192	-
5265201024			1,368	310
建管行政				
(1)行政庶務業務委外案	110-110	辦理建管行政事務、協助園區建築管理事務及園區土地租賃及財產管理等業務。	912	-
(2)建築執照抽查委託外審委辦計畫	110-110	辦理園區建築執照抽查委託外審。	-	100
(3)建管研討會	110-110	辦理園區建管規劃相關研討會。	-	60
(4)園區建築物公共安全檢查申報複查	110-110	辦理園區建築物公共安全檢查申報複查。	-	100
(5)辦理園區違章建築物拆除作業	110-110	辦理園區違章建築物拆除作業。	-	50
(6)行政庶務業務委外案	110-110	辦理建管行政事務及協助園區交通規劃雜項事務等業務。	456	-

學園區管理局  
分析表  
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門	資 本		門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
-	-	-	3,770
-	-	-	300
-	-	-	300
-	-	-	1,123
-	-	-	456
-	-	-	120
-	-	-	91
-	-	-	456
-	-	-	3,192
-	-	-	3,192
-	-	-	1,678
-	-	-	912
-	-	-	100
-	-	-	60
-	-	-	100
-	-	-	50
-	-	-	456

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
壹	總預算部分 一、通案決議部分	
(一)	109年度總預算案針對各機關及所屬通案刪減用途別項目決議如下：  1. 減列大陸地區旅費 40%。 2. 減列國外旅費及出國教育訓練費 5%。 3. 減列委辦費 3%。 4. 減列房屋建築養護費 4%。 5. 減列車輛及辦公器具養護費 4%。 6. 減列設施及機械設備養護費 4%。 7. 減列軍事裝備及設施 4%。 8. 減列政令宣導費 15%。 9. 減列設備及投資 5%。 10. 減列對國內團體之捐助及政府機關間之補助 4%。 11. 減列對地方政府之補助 3%。 12. 前述 1 至 8 項允許在業務費科目範圍內調整。 13. 前述 10 至 11 項允許在獎補助費科目範圍內調整。 14. 前述 1 至 11 項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。 15. 總刪減數未達 246 億元（約 1.17%），需另予補足，並由主計總處優先自第 3 至 7 及 9 項刪減。	遵照辦理。
(二)	行政院應針對轄下各部會及各事業單位現有之補助計畫及經費核定發放情形進行串接，並於 110 年 12 月 31 日前建立一統合之資料平台，供民眾得以透過關鍵字查找不同法人、團體、機關等申請補(捐)助之情形。	科技部已於該部官網之學術研究項下提供「學術補助獎勵查詢」功能，可使用關鍵字查詢各受補助機關(構)之受補助情形。
(三)	鑑於網路訊息散布快速，行政院農業委員會從 105	科技部尚無公開招標相關網

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>年開始公開招標相關網路宣傳人才。根據行政院農業委員會破除假訊息標案指出，該標案明確揭露投放廣告及宣傳素材的網路平台，此外，行政院農業委員會在相關網路平台會以行政院農業委員會小編名義實名發文，而且單一網路平台會由單一網路 ID 統一發文，爰要求各部會參採之。</p>	<p>路宣傳人才。另於相關網路平台將以科技部實名發文，如於單一網路平台發文亦以單一網路 ID 統一發文。</p>
(四)	<p>我國無障礙運輸服務係分由交通部及衛生福利部負責，交通部透過地方政府補助運輸業者購置低地板公車及無障礙計程車，衛生福利部則透過公益彩券盈餘補助復康巴士。惟低地板公車尚有多數縣市政府比率仍未達五成，其中部分縣市政府甚至全無低地板公車，恐無法提供身心障礙者之基礎公共運輸服務。至於各縣市復康巴士數量有限，且搭乘費用較低（多為免費或為一般計程車費用之 1/3 等），常造成供不應求之情況，惟得標之經營者非交通專業團隊，時有產生經營績效欠佳之情形，或有資源未能有效運用之虞。因此要求行政院應強化整合多元無障礙運輸服務資源，並適時檢視提供高齡者及身心障礙者使用公共運輸服務相關措施及規範之適足性，俾有效達成「打造行無礙的社會生活環境」之理念。</p>	<p>非本局業務。</p>
(五)	<p>中央政府未受公共債務法債限規範之潛藏負債達 15 兆 3,000 億元，請行政院提出改善方案。</p>	<p>非本局業務。</p>
(六)	<p>各項社會保險行政經費負擔之規範標準未盡一致，且各項保險行政經費之預算編列形式迥異，且未能於各保險財務個體如實反映辦理社會保險之行政成本，各保險人補助其他機關（團體）之行政事務費，並無一致之標準，請行政院提出改善方案。</p>	<p>非本局業務。</p>



**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
(七)	<p>行政院宣示 110 年「派遣歸零」，改以公開遴選程序進用臨時人員或其他人力運用方式，期透過勞動關係單一化，使僱用及指揮監督權均回歸同一雇主，以直接照顧勞工權益。但觀之派遣歸零政策實施後，各機關逐步減少進用派遣人員，據統計，截至 108 年 9 月底止行政院所屬機關派遣勞工人數已減少 4,469 人，惟外界仍關心派遣歸零實際上可能會轉入承攬型態。簡言之，部分機關可能為規避超過派遣人數上限而將派遣契約包裝為承攬契約，原派遣工則轉為更無保障之勞務承攬，勞動權益反而更加惡化情事。爰此，建請行政院儘速研謀相關規範，以防堵「承攬為名，派遣為實」之弊端。</p>	非本局業務。
(八)	<p>機關尚有未進用之預算員額缺額，每年運用非典型人力卻仍持續攀升，員額實際需求與進用非典型人力辦理業務內容之間，請行政院提出檢討及改善方案。</p>	非本局業務。
(九)	<p>行政院為加速推動流域整體治理，以國土規劃、綜合治水、立體防洪及流域治理等方式進行水患防治工作，惟 1.近年豪雨雨量屢逾 10 年重現期頻率，現行排水設計標準難以達成防洪目標淹水恐成常態。2.治理工程及應急工程用地取得進度延宕。3.滯洪設施仍屢遭民眾陳情抗議，影響工程進度。4.部分地區之淹水潛勢圖未適時公開供地方政府使用。5.河川上游崩塌地及土石流潛勢區之維護管理不足，導致下游河道土砂嚴重淤積等問題亟待解決；又各市縣政府 105 至 107 年度辦理中央政府流域綜合治理計畫、前瞻基礎建設計畫—水環境建設—水與安全之執行情形，有諸多共同性缺失為加強政府水患防治工作，提升治水成效，請經濟部及行政院主計總處等</p>	非本局業務。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	相關部會，就上述缺失問題，向立法院相關委員會提出追蹤考核之專案報告。	
(十)	行政院函請立法院審議之稅式支出法案，該稅式支出報告應併同送交立法院審議；立法委員提案之稅式支出法案，業務主管機關最遲應於立法院審查該法案時，提出稅式支出報告併同審查。	遵照辦理。
(十一)	為利立法院監督各部會預算編列情形，有關行銷費、廣告費需詳細列明費用項目及金額，另其他科目經費不得流入。	遵照辦理。
	歲出部分 第 2 款行政院主管 1.行政院	
行政院 (八)	有鑑於「科學技術基本法」第 5 條規定，爰建請行政院國家資通安全會報、科技會報辦公室與科技部、教育部、經濟部及資通安全處，針對資安科技產業的人才培育以及產官學間資安科技研發能量的鏈結與資源分配等提出書面報告（報告內容含副院長《資安長》協調結果），俾利立法院監督我國資安科技人才與技術研發之執行成效。	一、科技部依據行政院國家資通安全會報之國家資通安全發展方案(106 年至 109 年)及資安產業發展行動計畫(107 年至 114 年)，推動「資安關鍵技術基礎研發計畫(106 年至 109 年)」，該計畫為產業創新研發補助旗艦計畫之一，旨在整合學研資安研究能量，進行前瞻資安技術研發。 二、科技部推動計畫為行政院資安處推動總計畫下之子計畫，相關資

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
		料皆按季送行政院資通安全處彙辦。
	二、教育及文化委員會審查決議部分 歲出部分 第 22 款科技部主管 科技部	
一	109 年度新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局與南部科學工業園區管理局預算案「投資推廣」計畫分別編列 3,234 萬 1 千元、1 億 4,088 萬 1 千元及 2 億 4,901 萬 9 千元，然根據統計資料顯示，截至 108 年 7 月底止，三園區土地出租比率雖高達 87.80%，但逾期未收回租金合計卻多達 1 億 7,399 萬 9 千元，其中逾期未繳納租金達 10 年以上為 36.21%，2 至 4 年為 25.35%；政府招商有成，但對於相關行政作業處理程序顯有加強空間，三管理局應緊盯收回進度，並就逾期未繳租金彙整出相關說明及檢討書面報告，並於 3 個月內提交立法院教育及文化委員會。	科技部於 109 年 3 月 9 日將「園區租金逾期欠款催繳作為」書面報告，以部授南企字第 1090006415 號函送立法院。
(一)	凍結第 6 目「非營業特種基金」第 1 節「國家科學技術發展基金」原列 332 億 6,452 萬 2 千元之 200 萬元，俟科技部向立法院教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 109 年 5 月 20 日台立院議字第 1090702225 號函復准予動支在案。
(二)	審計部及 109 年度立法院預算中心審查意見指出：科技部及主管財團法人（國家實驗研究院、同步輻射研究中心等）現行持有之專利應用率偏低（至 108 年 6 月份統計），且尚未依技術成熟度（Technology Readiness Level, TRL）區分研發成果，不利於科研資源之有效發揮，且歷年皆支出龐大預算維護持有之專利，建請科技部就如何改善主管各單位之專利應	科技部於 109 年 4 月 27 日將「改善主管各單位之專利應用、評估與後續追蹤考核，以及是否應建立 TRL 評估機制」書面報告，以科部前字第 1090019912 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	用、評估與後續追蹤考核，以及是否應建立 TRL 評估機制等，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(三)	為鼓勵並深化產業與學界間合作，財政部於 75 年 7 月 29 日台財稅第 7554812 號函函示：各級公私立學校接受工商企業委託，代辦各項研究或試驗收取代價，可視同提供教育勞務，依照營業稅法第 8 條第 1 項第 5 款規定免徵營業稅；惟財政部於近期考量產學合作範圍擴大，甚或涉及賦稅公平性等問題，遂於 108 年 1 月 8 日頒布台財稅字第 10700704180 號令重新制定學校辦理產學合作取得之收入徵免營業稅的規範，要求專題研究、檢測檢驗、技術服務、物質交換、諮詢顧問、專利申請、創新育成、技術移轉及智慧財產權益運用取得之收入，除部分例外，皆須依法課徵營業稅，並正式廢止台財稅第 7554812 號函。鑑於相關解釋函令衝擊學研界與產學合作運作機制甚鉅，已引發各界爭議聲浪，建請科技部就與教育部、財政部磋商情形與是否達成初步共識等，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 28 日將「產學合作課徵營業稅議題」書面報告，以科部產字第 1090024523 號函送立法院。
(四)	為使行政院各部會辦理之科技計畫獲適當管理與績效評估，強化對科技計畫審議、管考與評估，科技部所屬財團法人國家實驗研究院之科技政策中心，長期支援科技計畫之審評管理與績效評估等業務，並架設「科技部科技計畫管理資訊平台」、「政府科技計畫資訊網」等系統，惟相關管考情形皆僅供各部會內部參考，未能對外揭露，然立法單位與民眾應有了解政府預算與業務執行情形之權利，爰建請科技部考量是否應秉持政府資訊公開精神，實現科技計畫管考資料公開，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書	科技部於 109 年 4 月 1 日將「科技計畫管考資料公開」書面報告，以科部前字第 1090019912 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	面報告。	
(五)	鑑於人工智慧 (AI) 特殊屬性，相關科技研發可能帶來社會或相關面向衝擊，科技部於 2019 年初起開始邀集各領域學者專家討論，並於 2019 年 9 月 23 日正式提出「人工智慧科研發展指引」，期確保相關研究與技術發展，能夠固守「以人為本」、「永續發展」及「多元包容」等核心價值，配合八大操作性指引，立意甚佳；惟後續該指引如何加強推廣、落實、評判及處理，仍有疑義，建請科技部就相關規劃，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 30 日將「科技部就人工智慧科研發展指引之加強推廣與落實等規劃」書面報告，以科部前字第 1090025068 號函送立法院。
(六)	為回應部分學者建議，科技部於 108 年 5 月初，已針對未來專題計畫審查是否採取「雙盲機制」，調查學研界意見，根據該意見調查，年齡層越低之新進學者，不同意維持單盲之比例越高；縱該份調查可能因不同意維持單盲學者有較高回應意願，若視同此代表全體意見比例恐有偏誤，然此一調查結果仍反映現行仍有相當比例之新進學者，對專題計畫審查之公平性具有高度不信任，請科技部持續加強審議新制宣導，提升學界信任度；另鑑於科技部現行似已規劃於部分計畫試行「雙盲審查」，建請科技部應就上開試行結果作妥善分析，並於 109 年度審查完竣後 1 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 2 月 20 日將「科技部補助計畫研議導入雙盲審查機制」書面報告，以科部綜字第 1090011128 號函送立法院。
(七)	為協助科研發展，使相關採購之辦理能夠彈性，科學技術基本法第 6 條第 4 項明定公立學校、公立研究機關（構）、法人或團體接受第 1 項政府補助、委託或公立研究機關（構）依法編列之科學技術研究發展預算辦理採購，除我國締結之條約或協定另有規定者外，不適用政府採購法之規定，並由科技部訂定監督管理辦法；鑑於現行科研採購之辦理，皆由各學研單	科技部於 109 年 4 月 1 日將「架設科研採購單一網站之必要性」書面報告，以科部前字第 1090020068 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	位自行公布於單位官網，招標資訊遠較一般採購之政府電子採購網分散，是否因而致部分科研採購遲未有廠商投標而未能順利決標，建請科技部諮詢各部會及學研單位意見，斟酌架設單一科研採購網站之必要性，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(八)	科技部自前身國家科學委員會時期，即以產學合作方式長期補助科普節目之產製，歷年來相關節目亦連續 10 數年入圍、連續 8 年得獎，累積 17 座金鐘獎，顯見成效卓著，108 年更進一步與 FOX 集團合作，以「科普新視界」為名於國家地理頻道、FOX+ 及 YouTube 等頻道或平台播出過去製作影片；惟相關影片放上 YouTube 頻道之後，觀看次數相當有限，究其原因，除未積極有效宣傳影片外，影片製作年代亦較為久遠，似未符現代收視習慣。鑑於科技部業務專長非製播影片，長年以產學合作方式製播科普節目，亦未能形成科普節目製作之成熟產業環境，建請科技部要求承包廠商與部內宣傳平台加強影片宣傳，並應考量與文化部或其行政法人文化內容策進院之共同合作，確實強化科普影片製作水準與產製環境，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 23 日將「強化科普影片製作水準與產製環境」書面報告，以科部科字第 1090023792 號函送立法院。
(九)	為使民間單位積極投入太空商業活動，日本國會於 2016 年 11 月通過了《宇宙 625 活動法案》，作為太空產業化之法制基礎；科技部現行亦以同步推動國家實驗研究院研發自主衛星技術，以及協助科研界發展製造立方衛星 (CubeSat) 等方式，期達成太空技術自主與建構太空產業鏈等目標，惟除相關投入廠商仍相當有限，本國相關法制亦未完備；建請科技部就太空產業發展規劃，與《太空活動管理法》現行研擬進度	科技部於 109 年 4 月 27 日將「太空產業發展規劃與太空活動管理法研擬進度與規劃方向」書面報告，以科部前字第 1090024360 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	與規劃方向，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(十)	科技部於 2000 年設置 GRB-政府研究資訊系統。自 2000 年起，各部會將委託研究案摘要列表上傳至 GRB，並由計畫主管機關上網審核。2003 年起加上實際成果資料填寫。2012 年新系統增加了研究報告電子檔，及研究資料上傳功能。現有功能包含資料庫查詢及全文瀏覽下載、動態統計研究計畫項目。GRB 系統可謂盤點我國科研成果重要資料庫。在上傳 GRB 系統時，若是研究案經費來源來自科技預算，必須將研究成果報告上傳至 GRB 系統，但其若是使用單位預算，則無強制力要求上傳。請科技部 2 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告：與經濟部等部會協調，未來不論研究案預算來自科技預算還是單位預算，皆須將研究成果主動上傳至 GRB 系統。預計計畫、進度與期程。	科技部於 109 年 4 月 1 日將「GRB 政府研究資訊系統科技計畫成果上傳情形」書面報告，以科部前字第 1090020075 號函送立法院。
(十一)	我國現行評鑑制度，鼓勵大專校院競相鼓勵教師爭取科技部計畫並發表學術論文，反映在科技部相關補助統計數據及現行補助機制，較不易凸顯技專校院實務應用之特色。故科技部從 107 年開始「技專校院實務型研究專案」，並於 108 年續辦，計畫經費年約 1 億 5,000 萬元（212 案通過）。希望突破過往限制，提升我國對應用實務研究之重視，使多數技專校院具有實務研發能力之教師，能激發其發揮所長。 就公/私校區分，開辦以來私立學校研究計畫件數約 6 成，就申請計畫學校所在區域分析，雖然北部申請計畫學校數量較多，但中南部研究案件數近 8 成，突破過往重北輕南的資源分配。 建請科技部於 2 個月內，向立法院教育及文化委員會	科技部於 109 年 3 月 17 日將「科技部鼓勵技專校院從事實務型研究專案計畫審查委員組成、執行情形及產學小聯盟成效評估」書面報告，以科部綜字第 1090016708 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	提出書面報告說明：技專研究計畫是否有另請審議委員？是否有增加產業界比例？畢竟唯有改變審議委員組成，方能另闢蹊徑。同時亦請科技部說明：預計如何評估產學小聯盟成效？如何建立 KPI？（後續專利？技轉？業界獲利？）	
(十二)	<p>根據國家實驗研究院於 2017 出版之科研基礎設施整合管理機制探討指出，我國科研預算年約 1,000 億元，2016 年我國投入環境建構經費（此項目經費大多花在大型研究硬體的採購與營運）約在 16%（156 億元），2014 至 2016 年我國投入環境建構預算約 15~21%，可謂我國科研重大支出項目。2014 年開始，為強化「貴重儀器服務平台」範圍與功能，開始納入其他部會購置金額 500 萬元以上，有意願提供服務之儀器項目，活化儀器提供全國研究人員及產業界共同使用，解決目前大專校院儀器閒置或無力維護的困境，追求國家整體資源最有效益之運用。但是「貴重儀器服務平台」現今顯示資訊僅有：補助單位、營運單位、儀器購置年份、管理/技術人員之聯絡電話。並無顯示該儀器支援領域、使用狀況、閒置率、可共享時段、研究產出等數據。無法進行績效評估、亦無法在未來購買新器材時，提供足夠的參考依據。</p> <p>請科技部 2 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告：說明以上項目加強狀況，預計計畫、期程。並加強設備與技術操作人員調度交流。</p>	科技部於 109 年 2 月 24 日將「貴重儀器跨部會平台」書面報告資料，以科部自字第 1090011646 號函送立法院。
(十三)	國家科學技術發展基金 109 年度編列捐助、補助與獎助費用共 348 億元。扣除補助跨部會署之科技計畫 21 億元，327 億元多用以補助國內大專校院，及科研機構進行科學研究。研究團隊於執行期滿應繳交成果報	科技部於 109 年 3 月 19 日將「科技部專題研究計畫成果報告延後公開管理機制」書面報告資料，以科部工字第



**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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。</p> <p>根據「科技部專題研究計畫成果報告撰寫格式」：「成果報告除敏感科技研究計畫外，應供立即公開查詢。但涉及專利、其他智慧財產權、論文尚未發表者，得延後公開，最長以計畫執行期滿日起算 2 年為限，繳交送出前應填寫公開方式，如需延後公開，應註明原因及延後時間。」若研究團隊聲稱與專利有關，在科技部學術補助獎勵查詢網站，將只能看到計畫名稱、執行時間、核定金額。報告成果、計畫概述、摘要、關鍵字皆為空白。回顧最近 5 年，延後 2 年公開者皆在 62% 上下。</p> <p>同為科技部主管：產學合作研究的結案報告，根據「科技部產學合作作業要點」，則必須公開精簡版。產學合作模式為業界提出問題，學界提供解答，相較專題研究，其專利、技轉更貼近商業化，但仍要刪除涉及專利部分後，公布精簡報告。</p> <p>請科技部 2 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告：未來專題研究結案報告參照產學合作模式，涉及專利部分可延後發表，但不涉及專利部分必須公開。並盤點申請延後公開者之結果評估（申請專利、論文通過狀況）。</p>	1090017512 號函送立法院。
(十四)	<p>近年媒體多次報導，新竹科技園區周邊因為寒流來襲，或是大雨來襲，在開車通勤人數增加的情況下引起大塞車。例如 2018 年 1 月 11 日東森財經新聞報導：另類「寒害」！天氣太冷竹科人開車上班從 B4 到 B1 塞了 40 分鐘。</p> <p>此種交通壅塞問題，更是直接影響竹科寶山擴建環評。根據工商時報 2019 年 4 月 27 日報導：「為迎接半導體龍頭大廠台積電 4,000 億元的 3 奈米建廠及研發中心，新竹科學園區申請寶山用地擴建案，環保署昨</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 9 日將「管理局宣導園區事業機構彈性出勤及區內外交通規劃」書面報告，以部授南企字第 1090006416 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>(26)日召開專案小組審查，環評委員認為，包括排水、溫室氣體減量、交通評估、文化資產等問題待釐清，因此決議在 7 月 31 日前補件再審」、「但交通改善問題仍為最大爭點之一，竹科坦言，目前新竹園區就有 13 萬就業人口，主要聯外道路在上下班時間確實交通壅塞，規劃將增設聯外道路及拓寬或調撥聯外道路，同時提升大眾運輸方式來改善。」</p> <p>依照行政院人事行政總處 108.05.27 總處培字第 1080035544 號書函，各機關可依照實際業務需要，彈性調整上班時間，彈性時間不以 1 小時為限。請科技部 2 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告：就短期而言，評估三大科學園區彈性調整辦公時間之可能（例：配合交管調撥車道時間，提早於 7 點上班），與長期的交通改善計畫、預計期程。</p>	
(十五)	<p>依 108 年 5 月教育部統計處統計：未來 16 年（108 至 123 學年）各級教育學生數預測，因為 107 學年大學一年級學生數只有 24.8 萬人，已經較 100 學年 27.6 萬人，大幅減少了 2.8 萬人（減少 10.14%）。之後每年也呈遞減趨勢，16 年後（民國 123 學年），全國大一學生預計將降為 18.8 萬人，較 107 學年，鉅減 24%。</p> <p>另外，107 學年小學 1 年級學生人數為 21.4 萬人，而 16 年後（123 學年）小一學生預計降為 16.3 萬人，較 107 學年亦鉅減 24%，顯見未來無論各級學校學生人數均將大幅減少。</p> <p>由於國內少子化問題嚴重，就讀「科技領域」之大學、碩、博士生人數一併下降，將引發我國科技人才不足、國際競爭力減弱問題。</p> <p>爰此，請科技部就因應少子化國內科技人才減少問題，3 個月之內提出專案報告，送交立法院教育及文化</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「因應少子化國內科技人才減少問題」專案報告，以科部科字第 1090022408 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	委員會。	
(十六)	<p>根據審計部 107 年公布之「106 年度中央政府總決算審核報告」顯示，受補助赴國外研究之博士後人員，補助期滿後繼續留在國外就業比率，仍高於受延攬於國內服務之博士後研究人員，顯見我國科技人才較無意願在國內長期發展。</p> <p>因此，科技部持續辦理第 3 期「重點產業高階人才培訓與就業計畫」（簡稱 RAISE），由 22 家培訓單位共同培訓 371 名產業博士級人才，培訓期間每月補助每人津貼 6 萬元，帶領博士留在國內產業。</p> <p>科技部 RAISE 計畫，由國內法人、大學擔任培訓單位，針對博士級人才提供為期 1 年「在職實務培訓」，培訓期間提供至少 6 個月期間就業機會，並補助每人每月 6 萬元的培訓補助津貼。且 22 個培訓單位：包括工研院、中華顧問工程司、生技中心、金屬中心、紡研所、商研院、國研院、農科院、國衛院等 9 家法人研究單位，以及中央、中興、交大、成大、清大、陽明、北護大、臺大、臺科大、臺師大、逢甲、北醫大和高醫大等 13 家大專院校。科技部宣布 RAISE 先前已經成功導引 690 位博士進入業界，如今計畫已邁入第 3 期。</p> <p>為了解 RAISE 計畫案進度，是否真能有效培訓我國博士級人才，並持續提升國內業界研發實力，爰請科技部在 2 個月內提出 RAISE 計畫辦理情形之專案報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 16 日將「科技部重點產業高階人才培訓與就業計畫辦理情形」書面報告資料，以科部產字第 1090016591 號函送立法院。</p>
(十七)	<p>依財團法人國家實驗研究院設置條例第 6 條規定：該院「經費來源：包括創立基金之孳息、政府補助專案研究計畫之經費、受託研究與提供服務及產品之收入、國內外公私立機構或團體或個人之捐贈、其他有關</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 5 日將「國研院收支平衡情形」書面報告資料，以科部前字第 1090013975 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>收入。」因此，國研院收入除了來自政府，並應包含來自政府以外自籌收入。</p> <p>國家實驗研究院 105 至 108 年度收入主要來自政府，但年度政府補助收入及特種基金收入決算合計數占總收入比率至少 70%以上。</p> <p>而且因國研院預算短絀情形不斷惡化，108 年度又短絀 9.52 億元，政府補助比率不斷上升。爰此，請科技部於 3 個月內提出國家實驗研究院收支平衡之專案報告，送交立法院教育及文化委員會，以降低政府財政負擔。</p>	
(十八)	<p>各科學工業園區管理局為提供園區廠商員工工作居住空間，滿足園區從業、主管等不同身分人員入住需求，於新竹、臺中、中興新村、臺南及高雄等 5 處園區設置單身、有眷、主管（僅臺南、高雄園區有）等 3 類員工宿舍。</p> <p>截至民國 106 年底止，5 處園區可供出租員工宿舍計 4,524 戶，共已出租 3,637 戶，比率約 80.39%，待出租 887 戶，尚待出租比率 19.61%。</p> <p>但仔細分析：其中尚待出租比率逾 40%者：包括臺中園區有眷宿舍 42%、中興新村高等研究園區有眷宿舍 43.75%及高雄園區之主管宿舍 100%，高雄園區主管宿舍 12 戶，民國 104 至 106 年度，均未曾出租，出租比率為 0。</p> <p>為免資源閒置，各科學園區管理局宿舍應有效運用。爰此，請科技部於 3 個月內提出提升宿舍租用效率之專案報告，送交立法院教育及文化委員會，以降低政府財政負擔。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 9 日將「園區宿舍租用效能提升作為」書面報告，以部授南企字第 1090006418 號函送立法院。</p>
(十九)	<p>截至 107 年 12 月底止，各科學園區規劃可供出租之土地計 1,734 公頃，已出租土地面積 1,548 公頃，卻</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 9 日將「銅鑼、宜蘭、二林及中興</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>尚有 185 公頃土地未出租，平均土地出租率為 89.3%。</p> <p>由各園區已出租土地出租率分析，南部科學園區 95.57%最高，新竹科學園區 87.02%次之，中部科學園區 82.8%最低；但就各衛星園區分析，仍有出租率未達 6 成者，包括新竹科學園區之銅鑼園區 54.51%、宜蘭園區 6.03%、中部科學園區之二林園區 3.69%、中興園區 47.07%。</p> <p>為免政府資源閒置，各科學園區土地應有效運用。爰此，請科技部於 3 個月內提出提昇科學園區土地出租使用效率之專案報告，送交立法院教育及文化委員會，以降低政府財政負擔。</p>	<p>園區應積極招商以提升土地出租率」書面報告，以部授南企字第 1090006414 號函送立法院。</p>
(二十)	<p>科技部應持續致力於科普教育，除產製科普出版品、影音外，應參照中央研究院「研之有物」之精神，鼓勵學者將新進之研究以淺顯易懂之方式發表，使一般大眾能了解台灣科研之最新進展，讓科技部補助之經費更能惠及一般民眾。對於不善於大眾溝通之學者，並應建立機制，協助將學術語言儘量轉化為貼近日常之語言。</p> <p>科普教育並可結合重大科研進展，如 108 年度之黑洞影像、衛星發射、海研船任務，均是優良之科普教育素材。請科技部就相關素材如何以兒少適合之形式進行推廣進行研議。</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 17 日將「推動科普教育」書面報告資料，以科部科字第 1090010537 號函送立法院。</p>
(二十一)	<p>有關科學園區設置管理條例於 107 年 6 月 6 日正式公布施行，其中設置管理條例第 10 條，因園區發展所需，且達一定規模時，應商請各級目的事業主管機關，設立實驗中小學、雙語部或雙語學校及幼兒園、托嬰中心。</p> <p>查各科學園區就條例公布施行後，已陸續增設托嬰中</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 25 日將「科學園區實驗中學增班計畫」書面報告資料，以部授南企字第 1090005217 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	心、幼兒園部、雙語部，以滿足科學園區員工子女就學需求，值得肯定，但近年海外從事貿易之國人逐漸回流，加上科學園區設置管理條例之修法，放寬進駐園區產業之限制，對此科技部應隨時掌握園區發展，針對各園區員工子女就學需求進行盤點，提早規劃設置增班，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(二十二)	<p>有鑑於「非典型就業」等彈性勞動力僱用模式對於勞工之就業安定性及待遇多有損害，近年國際社會紛紛檢討並致力於保障該類從業人員之權利，抑或是努力減少該類人員之使用。</p> <p>國內社會亦有相同氛圍，故主計總處每年發布之「人力運用調查報告」其中關於我國非典型工作人數連年上升之情事亦引起媒體與社會的討論；除此之外，監察委員亦要求「政府應落實立法保護非典型就業權益，並確實掌握相關資訊，作為施政參據」，顯見政府與社會皆相當重視此議題，亟欲改善此狀況。</p> <p>然科技部作為政府機關，亦為國家科學技術發展基金之管理機關，卻在該基金之各項計畫中，連年雇用大量「臨時人員」、「派遣人員」及「勞務承攬」，企業固然都被要求社會責任，政府何嘗不是如此？甚至應該被賦予更高之標準。</p> <p>對於科技部大量運用彈性人力，創造諸多非典型就業者，該如何進一步保障該類人員之就業安定性以及給予合理之薪資待遇？抑或，是否有逐年減少該類人員之規劃？建請於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 8 日將「運用非典型就業者，如何保障該類人員之就業安定性及給予合理之薪資待遇」書面報告，以科部人字第 1090020895 號函送立法院。</p>
(二十三)	<p>科普產品製播推廣產學合作計畫經費每年約在 1 億元至 7,800 萬元，但尚未有合理的成效評估機制，108</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「科技部科普新視界線上頻</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	年與福斯傳媒合作成立「科普新視界」線上頻道，惟訂閱者與影片播放次數仍差強人意。科技部應儘速研擬合宜之成效評估機制，定期檢討傳播成效，以增進台灣整體科學知識水準、強化民眾對科學研究之興趣，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出專案（或書面）報告。	道成效評估機制」書面報告，以科部科字第 1090022405 號函送立法院。
(二十四)	中國於 108 年 11 月 4 日所提出之「26 條措施」，其中涵蓋吸引新創團隊、台灣學術研發成果相關措施，除了事後懲處帶出研究專利和技術成果的相關人員與機關，科技部應提出相關應對措施，除了消極避免、防堵相關技術與人才流往中國，更要提出積極政策，留住包含 5G 技術等領域之科技人才，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出專案（或書面）報告。	科技部於 109 年 4 月 24 日將「提出積極政策留住包含 5G 技術等領域之科技人才」書面報告，以科部科字第 1090024025 號函送立法院。
(二十五)	科技部產學合作計畫，包含產學大聯盟與產學小聯盟，技專校院教授的申請數與核可數，較之一般大學有如九牛一毛，科技部應儘快提出相應對策，讓技專校院得以發揮其特色，將之應用於產學合作，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出專案（或書面）報告。	科技部於 109 年 4 月 6 日將「科技部產學大小聯盟計畫鼓勵技專校院參與」書面報告，以科部產字第 1090020415 號函送立法院。
(二十六)	有關基礎科學研究預算，109 年度爭取增列 40 億元，預計 5 年增加 200 億元，以追上 OECD 國家之科技預算比例；但 109 年度科技預算約 402 億元，比 106 年之 422 億元尚短少 20 億元。陳良基部長於詢答時曾表示，從國家科學委員會改制為科技部後，反而無法更有效地實現跨部會科技政策的統籌角色。而總統科學獎得主之一的李遠鵬院士提出科研人才斷層的顧慮，我國博士生人數逐年下降，除了消極地給予博士生獎學金補助外，科技部應針對科技類博士、博士後	科技部於 109 年 4 月 14 日將「針對科技類博士、博士後等人才的培育、留才提出積極政策支持」書面報告，以科部科字第 1090022149 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	等人才的培育、留才提出積極政策支持，避免人才斷層、研究斷層的產生，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出專案（或書面）報告。	
(二十七)	<p>基礎研究是國家科研創新的動力，多數企業所必須的破壞式創新也大多來自於學術機構的基礎研究，然而我國整體投入基礎研究經費卻是逐年下降，基礎研究的比率在 2018 年已降至 7.3%，從國際比較來看，遠低於瑞士（41.7%）、荷蘭（26.5%）、新加坡（23.8%）、法國（21.5%）、英國（18.1%）、美國（17.0%）、日本（14.5%）、韓國（13.1%）及以色列（11.3%）等先進或規模與我國相近的國家。除了對學界影響巨大，造成研究中斷、研究人才被迫捨棄重要研究成果或領域，讓科研成果與人才流失，長期以往，更將迫使國家競爭力的衰退。科技部肩負推動國家科技發展與基礎研究之任務。爰此，由科技部會同行政院主計總處、科技會報辦公室，積極爭取基礎研究經費以每年 10% 成長，俾穩定提升學研界研發能量，進而帶動產業創新，厚植我國國際競爭力。</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 14 日以科部聯字第 1090009785 號函送立法院。</p>
(二十八)	<p>科技部與文化部跨部合作推動台灣文化科技產業新價值，透過參訪與座談交流等方式以期推動藝術與科學領域碰撞擦出創意火花，於 106 年安排專業策展人、新媒體、表演與視覺藝術等藝術家參訪國家實驗研究院轄下國家高速網路與計算中心、台灣儀器科技研究中心實驗室；107 年持續安排參訪國家同步輻射研究中心與國家太空中心。惟參訪與座談交流為短期之互動，應進一步規劃長期藝術家駐於科技實驗室之計畫，積極推動跨域結合。綜上所述，科技部應積極與文化部研議具體合作方式，並於 3 個月向立法院教育</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 27 日將「科技研發與人文藝術跨域合作，推動臺灣文化科技產業新價值」書面報告，以科部人字第 1090024240 號函送立法院。</p>



**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	及文化委員會提出書面報告。	
(二十九)	中美貿易戰已經如火如荼地進行中，中國也全面地想滲透台灣的高科技產業，再加上中國於 2018 年即提出「惠台 31 條措施」，更於 2019 年 11 月再次提出「26 條惠台措施」，試圖以各種手段挖角台灣科技人才。因此科技部應積極提出各項協助企業完善資訊安全保護之措施。綜上所述，科技部應積極研議具體計畫，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 3 月 10 日將「科技部協助科學園區企業完善資訊安全措施」書面報告，以部授南企字第 1090006576 號函送立法院。
(三十)	科技部與教育部作為補助大專校院獎勵及延攬優秀人才之重要部會，提供諸多攬才計畫，如教育部從 99 年起即實施「延攬及留住大專校院特殊優秀人才實施彈性薪資方案」，以引進國際高等教育人才；科技部至 99 年度起亦辦理「科技部補助大專校院獎勵特殊優秀人才措施」，惟科技部與教育部分屬不同部會，在補助對象上可能造成疊床架屋之風險。為利於資源集中並合理分配，教育部允宜與科技部協調合作，共同提出大專院校彈性薪資攬才計畫。綜上所述，科技部應積極與教育部展開討論提出具體改善方式，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 29 日將「科技部與教育部補助大專校院彈性薪資計畫推動方式」書面報告，以科部綜字第 1090024872 號函送立法院。
(三十一)	因應中美貿易戰之影響，許多台商已經返台投資，預估 108 年將吸引台商返台投資突破 7,000 億元，並朝 8,000 億元邁進。盤點目前台商回流遇到的挑戰之一「缺地」，科技部現有三大科學園區的土地出租率都已非常高，因此科技部相繼提出各項園區擴增計畫，以供各多廠商使用。針對未來擴地計畫，科技部應遵循幾個方向： 1.帶動區域發展	科技部於 109 年 2 月 26 日將「園區擴增計畫應帶動區域發展及打造創新園區」書面報告資料，以部授南企字第 1090005402 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>科技部在規劃園區與工業區發展時，須導入區域平衡功能，不要一味往密集發展、機能優越之區域群聚，而應輔以政策誘因（如提高補助、提供租稅優惠等）強力將回流之企業廠家分散佈局於全台各區域，以落實區域均衡。</p> <p>2. 打造創新園區</p> <p>台灣傳統科技園區的規劃，在建築設計面皆過於傳統，僅滿足「生產」需求，對於「生活」與「生態」面向的連結相當缺乏，對附近社區都市發展更沒有關切。未來的園區打造，應拋棄傳統園區規劃舊思維，朝新型知識經濟園區的國際趨勢鏈結，將「生產」、「生活」、「生態」三者結合為新知識，如美國 Apple Park 與 Google Park 等。</p> <p>綜上，科技部應積極於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出具體相關計畫之書面報告。</p>	
(三十二)	<p>大學社會責任（USR）係針對所在區域的重要社會議題與困境，提出具人文關懷與學術創新意義的社會設計行動方案，提升在地人的生活福祉。不過 USR 除了在地深耕，應走向 USR2.0 的概念，進一步走向國際合作，讓 USR 亦成為我國公眾外交的一環。</p> <p>國際上已經有 11 國、16 間大學共同成立大學社會責任網路（USRN），透過國際間學校的連結，促進國際上大學社會責任概念之發展與實踐，並於各開發中國家執行計畫，台灣也應跟上腳步。</p> <p>科技部推動「人文創新與社會實踐計畫」申請計畫皆是以在地深耕發展為主，應進一步擴大至國際合作。</p> <p>綜上，科技部應積極於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出具體相關計畫之書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「人文創新與社會實踐計畫」申請計畫皆以在地深耕發展為主，應進一步擴大至國際合作」書面報告，以科技部人字第 1090022263 號函送立法院。</p>
(三十三)	<p>科技基本法完成修法已逾 2 年，相關配套子法也都完</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 30 日將</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>成修正，逐步鬆綁及完善配套措施，對研究人員、技轉人員及學研機構三方，可以更有利於投入並促成科研成果的商業化，成效逐漸展現。</p> <p>科技部應持續加強推動學校與產業界的鏈結，有效促進科研成果商業化，同時提升創新技術的價值，帶動產業升級，爰請科技部在 3 個月內針對前述科技基本法修正及配套措施相關成效，提出相關進展之書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>「科技基本法修正及配套措施相關成效及進展」書面報告，以科部前字第 1090025049 號函送立法院。</p>
(三十四)	<p>108 年 11 月 4 日，中國大陸國台辦、國家發展改革委公布「關於進一步促進兩岸經濟文化交流合作的若干措施」（即對台 26 條措施），內容包含吸引新創團隊、台灣學術研發成果相關措施。科技部對此措施，僅要求學校嚴格把關科技部補助計畫的研究專利和技術成果，若學校沒有管理好，科技部將停止該校的獎補助，缺乏積極規劃。然，科技部補助計畫之經費來源為國民稅金，應積極掌握稅收之用途，規範研究成果之使用，而非對此卸責，僅被動要求學校把關。爰要求科技部於 2 個月內，針對如何規範學校保護科研成果計畫，提出相關書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 31 日將「如何規範學校保護科研成果計畫」書面報告，以科部科字第 1090019608 號函復立法院。</p>
(三十五)	<p>科技部科研經費除了支持學者投入科研外，也應透過科普資源的長期投入，厚植下一代科研人才的質量。藉由研究學者參與科普計畫的推動，將學研成果有效轉化為社會大眾可以了解的言語，同時科學研究的突破應讓更多學生了解，讓學子對於科學學習更有感受與體悟，以吸引學生以科研為職志。因此科技部應思考，如何有效提升學生的基礎科學理解能力？另外在國民教育基礎上，如何持續深化推動科學教育？又同時兼顧人文社會科學領域人才的培育？</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 9 日將「推動科普教育」書面報告資料，以科部科字第 1090014541 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	綜上所述，請科技部與教育部合作共同推動科學教育的普及化，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(三十六)	台灣光子源同步加速器為全球最亮的光源之一，政府投入許多資源進行建置，自 105 年 9 月陸續開放用戶使用，運轉後研究成果質量逐步成長。惟台灣光子源的效益除了追求卓越學術研究成果外，也應在台灣未來的科技發展與經濟轉型的過程中扮演重要角色，惟允宜思考如何結合產業需求落實應用推廣，帶動企業升級轉型。 綜上所述，爰請科技部於 3 個月內提書面報告，送交立法院教育及文化委員會。	科技部於 109 年 4 月 30 日將財團法人國家同步輻射研究中心「台灣光子源如何結合產業需求落實應用推廣，帶動企業升級轉型」之書面報告，以科部前字第 1090025104 號函送立法院。
(三十七)	109 年度科技部—新竹、中部、南部科學工業園區管理局—編列「投資推廣」預算項目分別為 3,234 萬 1 千元、1 億 4,088 萬 1 千元、2 億 4,901 萬 9 千元。但是截至 108 年 7 月，竹科、中科、南科三個科學園區土地總面積 4,437 公頃，可供出租面積 1,752 公頃，已出租面積 1,538 公頃，出租比率 87.80%；標準廠房可出租 994 單位，已出租 949 單位，出租率 95.47%，出租比率雖然不差，但逾期未收租金金額亦不少。截至 108 年 7 月底，三個園區逾期尚未收回租金卻分別為 7,010 萬 5 千元、6 萬 1 千元、1 億 0,383 萬 2 千元，合計高達 1 億 7,399 萬 9 千元租金，尚未收回，其中以逾期期間 10 年以上占 36.21%最高，其次為 2 至 4 年所占比率 25.35%，8 至 10 年占 15.99%。 因此，請科技部就租金逾期未收回及後續處理情形，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 3 月 9 日將「租金逾期欠款債權後續處理作為」書面報告，以部授南企字第 1090006419 號函送立法院。
(三十八)	「強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升	科技部於 109 年 3 月 16 日將

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>級計畫」，計畫目的原本是為了鼓勵申請機構透過「產學合作模式」，先委託國內學術機構，進行提升智慧機械、航太產業設備、關鍵零組件產值，並研發高智能化製程，垂直整合技術及服務模式。</p> <p>辦理期程為 106 至 109 年度。但是查中科、南科過往計畫，預算執行率不高：</p> <p>中科 107 年度執行率僅僅 41.65%。</p> <p>南科 107 年度執行率僅僅 49.82%。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>「提升『強化區域合作—推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫』預算執行率作為」書面報告，以部授南企字第 1090007186 號函送立法院。</p>
(三十九)	<p>科技部每年編列預算辦理「舉辦政策性、專業知能、法制教育、行政中立等演講或研習活動」、又於科學園區同樣辦理相關演講與研習活動，恐有預算重複編列、消化預算之虞。</p> <p>另檢視 106 至 109 年度該筆預算竟逐年增加，科技部於 106 年編列 8 萬 9 千元、107 年與 108 年各編列 17 萬 9 千元、109 年增加至 66 萬元；科學園區部分，106 年編列 66 萬元、107 年編 84 萬 2 千元、108 年編 69 萬 2 千元、109 年增加至 83 萬 5 千元。</p> <p>綜上，科技部應研謀檢討相關預算編列情況，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 14 日將「檢討拒辦政策性、專業知能、法治教育、行政中立等演講或研習活動相關預算編列情況」書面報告，以科部人字第 1090022048 號函送立法院。</p>
(四十)	<p>科技部於「防災科技之落實與服務平台計畫」共編列 8,600 萬元，相較 108 年度增加 1,000 萬元，其中較上年度增加「災防資訊服務」等計畫，而該計畫編列 3,300 萬元。</p> <p>據國家災害防救科技中心規劃，該「災防資訊服務」計畫之目的，係為整合災防科研能量及各級政府監測、預報、預警資訊，提供外部機構與民眾查詢、下載及應用災害情資服務。</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 14 日將「國家災害防救科技中心災防資訊服務計畫預算編列情況」書面報告資料，以科部前字第 1090009841 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>然經查國家災害防救科技中心自 106 年度起，即已協助行政院中央災害應變中心綜整各部會情資，提供各項災害潛勢資料分析，包括：透過建置智慧行動跨裝置服務、災害潛勢地圖網站、災害事件簿網站、天然災害紀實、災害訊息廣播平台系統、災害情資網、與 LINE 合作建構行動化災害訊息傳遞應用機制、彙整防災業管權責單位即時資料，建立「災害示警公開資料平台」等，提供中央、地方政府、民眾各項災防科技服務，且每年亦獲得服務滿意度達 9 成以上。</p> <p>但 109 年度又編列「災防資訊服務」計畫，顯有預算重複編列、浮編之虞。爰請科技部檢討相關預算編列情況，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	
(四十一)	<p>科技部於「防災科技之落實與服務平台計畫」共編列 8,600 萬元，用以協助公私部門防災工作推動及應用的服務平台。</p> <p>國家災害防救科技中心透過網路提供技術支援與應用服務，在 107 年度利用寬頻網路接收平台災害示警推播數為 2,014 萬人次。並與 LINE 公司合作建構行動化災害訊息傳遞的應用機制。</p> <p>然經查國家發展委員會「107 年數位機會調查與研究計畫」報告指出，107 年度數位發展程度較低的區域，其民眾網路使用率為 62.1%，與全國平均值 86.5% 差距達 24.4%；另 65 歲以上民眾的手機使用率 65.3% 及上網率 42.8%，皆低於全國平均值的 91.1% 及 86.5%。</p> <p>為使災害情資及示警服務亦能提供給高齡者、偏鄉地區民眾使用，落實資訊公開及使用原則，爰請科技部就因應偏鄉地區接收災害情資與示警之服務，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 14 日將「國家災害防救科技中心因應偏鄉地區接收災害情資與示警服務改善策略」書面報告資料，以科部前字第 1090009845 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
(四十二)	<p>科技部 109 年之「科學支出—財團法人國家實驗研究院發展計畫」原列 52 億 8,286 萬 3 千元，其中綠能科技發展計畫經費 8,878 萬 4 千元，較上年度減列 3,764 萬 9 千元。</p> <p>綠能科技仍為我國至關重要之科技發展方向，即便減列項目為相關前期作業所需，仍應維持固定預算水準，以促進我國綠能科技發展。爰請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 5 日將「綠能科技發展計畫經費編列情形」書面報告資料，以科部前字第 1090013974 號函送立法院。</p>
(四十三)	<p>有鑑於各部會主管機關要求附屬單位進行研究計畫，一般皆透過任務交辦、再由預算補助方式進行。然從 2016 年 9 月至 2019 年 8 月，科技部共有 25 個計畫、共 3 億 7,136 萬 9,300 元，皆由國家實驗研究院透過「限制性招標」方式得標，且國家實驗研究院還須自籌約 10% 之經費，顯有不妥之處。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 27 日將「國家實驗研究院限制性招標與自籌檢討」書面報告，以科部前字第 1090024492 號函送立法院。</p>
(四十四)	<p>高速計算與網路應用研究計畫 109 年相較 108 年預算編列增加超過 2,000 萬元，雖計畫內容異於 108 年度，惟國家高速網路與計算中心歷年提供之高速計算與網路資源服務皆以學研機構為主且使用比重逾 9 成（見下表），允宜提升企業使用量。</p> <p>另外，國家高速網路與計算中心提供優質之即時算圖平台服務、研發虛擬特效應用技術、提供模組化與便捷應用程式，對台灣動畫及影視產業之發展甚為重要，故科技部應加強推廣應用並提供更多運算資源予業界，以策進台灣動畫及影視產業之發展。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 14 日將「國網中心資源服務提升企業使用量，策進動畫及影視產業發展」書面報告資料，以科部前字第 1090021946 號函送立法院。</p>
(四十五)	<p>鑑於歷年來國內外所倡議之提升動物福祉，我國早先</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>已訂立動物保護法，其中第 15 條「使用動物進行科學應用，應儘量避免使用活體動物，有使用之必要時，應以最少數目為之，並以使動物產生最少痛苦及傷害之方式為之。」</p> <p>為落實 3R 原則：以取代（Replacement）、減量（Reduction）、精緻（Refinement）作為動物實驗時主要之指導原則，並符合生醫產業未來的趨勢，建請科技部盤點國內替代方案相關技術能量，協助推動實驗動物替代方案。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>「國內動物實驗替代方案技術能量盤點及科技部協助推動情形」書面報告，以科部前字第 1090022401 號函送立法院。</p>
(四十六)	<p>科技部於 109 年度編列國家科學技術發展基金 332 億 6,452 萬 2 千元，較 108 年度增加 22 億 2,466 萬 7 千元。</p> <p>由於目前國家科學技術發展基金已透支，經學界反映科技部為回填基金缺口，限制部內各司不能啟動新計畫，甚至要求各司拖過 108 年後，再動用 109 年預算，原本各司行之有年的計畫也無法啟動，以致學界多項計畫皆被凍結。</p> <p>經查截至 108 年 10 月底，前瞻司的預算執行率只有 77%，有 4.6 億元未執行；產學司預算執行率只有 68%，有 13.7 億元未執行；學術司執行率雖有 95%，但也仍有 12.5 億元尚未執行，且據了解目前學術司部分專案計畫竟有停擺的情況。</p> <p>綜上，請科技部檢討相關預算執行情況，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 24 日將「科技部檢討相關預算執行情況」書面報告資料，以科部生字第 1090018157 號函送立法院。</p>
(四十七)	<p>科技部 109 年度「國家科學技術發展基金」之分支計畫「鼓勵技專校院從事實務型研究計畫」原編列 1 億 5,000 萬元。有鑑於《政府科學技術研究發展成果歸</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 28 日將檢送「學校執行政府科技計畫所得研發成果收入分配創</p>



**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	屬及運用辦法》目前針對分配給創作人的比率，是採取各校自訂，但既然促進產學合作與技術移轉是國家重要政策，是否科技部應設立樓地板，並調整現今 2 成分成之規定，給予創作人較高之配比保障提供誘因，擺脫以國家為出發點的思維，以發明人作為保障核心。爰請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	作人比率議題」書面報告，以科部產字第 1090024538 號函送立法院。
(四十八)	科技部 109 年度之「國家科學技術發展基金」—「鼓勵技專校院從事實務型研究計畫」原列 1 億 5,000 萬元。審酌 108 年度之「私立大學及技職校院研發特色專案計畫」編列 1 億 9,408 萬 8 千元，108 年度排除私立大學之補助，單獨編列技職之補助，實有激勵技職校院從事研究之效益。但向來技職的研究補助申請數與核定數都較一般大學低，故請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 15 日將「提升技職校院研究能量之強化作法」書面報告，以科部綜字第 1090022270 號函送立法院。
(四十九)	科技部 109 年度「國家科學技術發展基金」之分支計畫「產學合作研究發展」原編列 26 億 2,582 萬 9 千元。前瞻技術產學合作計畫（產學大聯盟）旨在透過「業界出題，學界解題」模式，鼓勵國內企業籌組聯盟，有效縮小產學落差，促使大專校院及學術研究機構與國內企業共同投入前瞻技術研發，以強化關鍵專利布局、產業標準建立或系統整合，並協助國內企業進行長期關鍵技術研發人才培育，然有鑑於近年來技專院校申請產學大聯盟件數與核定件數皆為零，足見推廣不足，有違產學大聯盟當初設立之意旨。爰請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 15 日將「科技部產學大聯盟計畫推動情形」書面報告，以科部產字第 1090022226 號函送立法院。
(五十)	科技部 109 年之國家科學技術發展基金—產學合作研	科技部於 109 年 4 月 6 日將

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	究發展原列 26 億 2,582 萬 9 千元，較 108 年度編列之 25 億 6,216 萬 9 千元增列 6,366 萬元，增幅約 2%。技專校院在產學大聯盟、產學小聯盟的申請數與核可數仍較一般大學少，且並未有顯著成長，未能將技職體系的優勢發揮於產學合作。此仍需要科技部從旁輔導、媒合產業界與技專校院之教授進行產學合作。綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	「科技部產學大小聯盟計畫技專校院參與現況」書面報告，以科部產字第 1090020411 號函送立法院。
(五十一)	科技部 109 年度「國家科學技術發展基金」之分支計畫「產學合作研究發展」原編列 26 億 2,582 萬 9 千元。有鑑於科技部補助專題研究計畫作業要點、科技部補助產學合作研究計畫作業要點及科技部補助前瞻技術產學合作計畫作業要點之計畫主持人資格，第 2 項皆明訂：「(二)已依相關法令辦理退休之人員：中央研究院院士、曾獲得教育部國家講座或學術獎、科技部二次傑出研究獎、財團法人傑出人才發展基金會傑出人才講座或經科技部認可之其他相當獎項，且申請機構於申請研究計畫函內敘明願意提供相關空間及設備供其進行研究並負責一切行政作業者。」皆未將國家產學大師納入其中，建議應重新審視科技部所有相關作業要點，將國家產學大師納入其中，作全盤性之思考與連結，方能促使國家技職體系健全發展。爰請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 4 月 10 日將「將產學大師獎納入科技部補助專題研究計畫作業要點辦理情形」書面報告，以科部產字第 1090021449 號函送立法院。
(五十二)	科技部 109 年度「國家科學技術發展基金」之分支計畫「產學合作研究發展」原編列 26 億 2,582 萬 9 千元。科技部作為推動產學合作之重要部會，於「國家產學大師獎」的推廣上不應缺席。有鑑於第 2 屆國家產學大師獎報名狀況不甚踴躍，且在許智傑委員辦公	科技部於 109 年 4 月 10 日將「規劃後續與教育部合作推廣國家產學大師獎事宜」書面報告，以科部產字第 1090021633 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	室催促下科技部方推薦名單予教育部，爰請科技部就規劃後續與教育部合作推廣國家產學大師獎之事宜，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(五十三)	<p>科技部於 109 年度「非營業特種基金」—「國家科學技術發展基金」—「創新及應用科技」共編列 4 億 3,379 萬 1 千元。用以辦理國家整體科技發展之規劃與推動、科技計畫之評審與管考、全國科技發展調查與資料編纂及推廣等計畫。</p> <p>根據科技部統計，我國近 10 年整體科技預算呈現逐年增加之趨勢，自 98 年度的 910 億 2,968 萬 4 千元至 109 年度成長至 1,166 億 8,471 萬 6 千元，然我國技術貿易卻呈現逆差的趨勢。</p> <p>86 年度技術輸出金額為 15.93 億元，到 106 年度為 420.52 億元、而技術輸入金額自 86 年度的 324.17 億元，逐年成長至 104 年度為 1,601.27 億元，106 年度卻大幅減為 788.39 億元，淨技術貿易金額逆差達 367 8,700 萬元。</p> <p>綜上，請科技部就持續強化科技創新能力、研發成效應用、以及關鍵技術專利掌握度等，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 3 月 27 日將「科技部持續強化科技創新能力、研發成效應用以及關鍵技術專利掌握度」書面報告，以科部前字第 1090018893 號函送立法院。</p>
(五十四)	<p>國家災害防救科技中心是基於災害防救法第 7 條「為提供災害防救工作之相關諮詢，加速災害防救科技研發與落實，強化災害防救政策與措施」而設立。災防中心亦是「行政院災害防救之防災科技幕僚單位」、「提供防災科技支援與服務平台，協助政府強化災害防救作業效能，並落實應用於災害防救實務作業中」。</p> <p>近年來每逢颱風、豪雨，民生災情不斷；地震、危老</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 14 日將「國家災害防救科技中心科技幕僚及災防科技應用與規劃策略」書面報告資料，以科部前字第 1090009866 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>建築亦成災害防救之重要課題，災防中心之科技研發亦具有高度水準。然而，基於現有職權規範，災防科技無法落實，科技部與國家災害防救科技中心亦僅扮演科技幕僚角色，難達成災防科技之積極應用。爰請科技部就災防科技應用與規劃，於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	
(五十五)	<p>科技部 109 年度之國家科學技術發展基金—培育、延攬及獎助科技人才計畫原列 36 億 5,292 萬 6 千元，較上年度編列 26 億 4,676 萬 7 千元增列 10 億 0,615 萬 9 千元。</p> <p>我國面對科技人才之培育、留才，實有必要增加相關預算，但針對博士生獎學金補助，預計每年 300 位名額的補助遴選標準尚須說明。有關科學傳播方面，科普產品製播推廣產學合作計畫經費每年約在 1 億元至 7,800 萬元，但尚未有合理的成效評估機制，108 年與福斯傳媒合作成立「科普新視界」線上頻道，但訂閱者與影片播放次數仍差強人意。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 16 日將「針對補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案的補助遴選標準，以及科普新世界線上頻道傳播成效評估機制」書面報告，以科部科字第 1090022689 號函送立法院。</p>
(五十六)	<p>有鑑於科技部為鼓勵女性受到不同階段外在挑戰影響，不斷從研究領域流失，產生女性進入研究領域的管漏現象，推動「鼓勵女性從事科學及技術研究」計畫。</p> <p>經檢視目前申請專題研究計畫的女性研究員，從 105 年的 24.2% 已逐年提升至 108 年的 28.5%，但相較全國高等教育部門研究人員的女性比例，已有 3 成 5 以上，仍有很大的努力空間。</p> <p>且 107、108 年度該計畫審核的通過率偏低，107 年度女性研究員申請 694 件、通過 157 件，核定率 22%；</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 9 日將「鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫執行情形」書面報告，以科部綜字第 1090021321 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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>108 年度申請件數減少有 606 件、通過 124 件，核定率下降為 20%。科技部宜檢討相關計畫審核標準，避免違背該計畫推動宗旨。</p> <p>綜上，請科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	
(五十七)	<p>查科技部人文司業務涉及原住民族相關業務，因術業有專攻，常有邀請部分學者專家予以協助，其立意良善，合先敘明。</p> <p>惟依原住民族基本法第 21 條規定：「政府或私人於原住民族土地或部落及其周邊一定範圍內之公有土地從事土地開發、資源利用、生態保育及『學術研究』，應諮商並取得原住民族或部落同意或參與，原住民得分享相關利益。」依上開規定，原住民族相關之『學術研究』屬於原住民族徵詢同意事項。是以，為落實原住民族基本法，科技部涉及原住民族之學術研究，應先行確認是否應適用原住民族基本法諮商同意制度。為尊重原住民族主體性，除請科技部應與原住民族委員會建立橫向聯繫之政策平台外，另請科技部確認每年度涉及原住民族學術研究之相關計畫項目及與原住民族委員會建立各計畫項目是否需要適用原住民族基本法諮商取得同意之機制，爰要求科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 29 日將「涉及原住民族之學術研究，應確認是否適用原住民族基本法諮商同意制度」書面報告，以科部文字第 1090024760 號函送立法院。</p>
(五十八)	<p>查科技部人文司業務涉及原住民族相關業務，因術業有專攻，常有邀請部分學者專家予以協助，其立意良善，合先敘明。</p> <p>惟其涉及之事項，亦與原住民族委員會業務有多處重疊之處，且目前相關事務應由原住民族政策統合機關（即原住民族委員會）共同研商更具效果，並可促進部會橫向連結與分工，避免相關預算重複編列，導致</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 29 日將「科技部與原住民族委員會應建立橫向聯繫之政策平台」提出書面報告，以科部文字第 1090024759 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	預算浪費。為有效促成原住民族相關業務之拓展，涉及原住民族之業務，爰請科技部應與原住民族委員會建立橫向聯繫之政策平台，並由此平台專責辦理相關業務，俾利透澈瞭解目前原住民族所需並加以改善。爰要求科技部於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
(五十九)	<p>科技部推出「補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」，自 108 年 9 月獎勵優秀博士生每月至少 4 萬元的獎學金，獎勵名額至多 300 名，以培育研究人才，支持博士生專心從事研究。然，該計畫並無對受獎學生進行相關課責及學術成就之檢定，若學生無法畢業，亦無追回獎助機制，恐使獎學金發放過於浮濫。且相類似之「獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文」獎助，該獎助尚規定僅補助通過資格考之博士候選人，而非博士生，其補助標準相對「補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」嚴謹。據統計，科技部「獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文」方案，每年提供至多 100 名獎學金。但該方案於 95 至 107 年，每年獲獎人數至多僅 79 人。</p> <p>為免「補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」發放過於浮濫，又參酌較嚴謹之獎學金發放經驗（如獎勵對象每學年學業平均成績須達一定標準、或具相當學術表現，經指導教授推薦具續領資格等）。爰請科技部在 3 個月內針對前述對受獎學生相關課責及學術成就之檢定，以及學生無法畢業之追回獎助機制等，提出書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「針對補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案對受獎學生相關課責及學術成就之檢定，以及學生無法畢業之追回獎助機制等」書面報告，以科部科字第 1090022210 號函送立法院。</p>
(六十)	科技部國際產學聯盟計畫截至 108 年 11 月底止，已成立國內 20 個聯盟、吸引 351 間國內外企業加入會	<p>科技部於 109 年 2 月 19 日將「科技部國際產學聯盟計畫</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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，並成立新創事業 70 間。此計畫共獲科技部補助 5 億元以及產業資金挹注約 19 億元，合計共 24 億元。經查，媒體報導聯盟內有約聘助理，涉嫌與勾結廠商浮報得標金並收取回扣 10 餘萬元一案，目前已進入司法程序並由檢調單位偵查中。</p> <p>綜上所述，因整案產官界補助金額高達 24 億元，補助金額仍持續增加中，建請科技部除加強績效考核，也應積極加強防弊與稽核措施或稽核次數，並提書面報告至立法院教育及文化委員會，俾利立法院監督計畫執行成效。</p>	<p>績效考核」書面報告資料，以科部產字第 1090011088 號函送立法院。</p>
(六十一)	<p>科技部自 106 年推動「海外人才橋接方案」，係為回應臺灣產業對前瞻科研領域人才需求及海外人才來臺或留臺就業之期待，號召海外學人返國貢獻所學，達到激勵產業創新及刺激技術躍升之成效為方案目標。惟 LIFT1.0 獲補助返臺人數 50 位，迄今雖有超過七成選擇留臺就業發展，但海外學人留臺比例仍不高，海外學人似乎仍以進入學界為目標，即使部分進入產業界，又多以生技產業為主；108 年度也持續辦理，並安排 2 梯次在臺媒合交流會，留臺比例究為何？是否仍以學術研究為目標？進入那些產業？倘產業缺乏對基礎科學的知識，仍無法達成協助臺灣產業結構轉型及躍升臺灣競爭力的目標。</p> <p>科技部應再檢視這個攬才方案的重點策略，如何調整可讓海外學人願意根留臺灣，並引流到產業界，不只是回臺參訪交流後仍回到國外工作，而失去本方案的原有美意。同時應思考建置海外人才庫、提升網絡連結或讓職缺媒合網站使用介面更加友善。爰請科技部在 3 個月內提出書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「海外人才橋接方案之重點策略，以及如何調整可讓海外學人願意根留臺灣，並引流到產業界」書面報告，以科部科字第 1090022295 號函送立法院。</p>

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
(六十二)	<p>極端氣候造成作物生長時序錯亂、病蟲害增加、農作栽培及漁、畜飼養管理不易，加上從農人口高齡化及農業生產人力短缺等因素影響，造成農業生產成本增加，糧食供應不穩定。許多國家均積極投入農工及農醫等跨域創新技術之研發，整合農業生物技術、食品科技、資通訊技術、自動化機械工程、新型包材等技術。科技部自 107 年起推動「智慧科技於農業生產之應用」專案計畫，藉由智慧農業創新科技的投入及研發，利用全方位的思考，提升農業生產力與高效生產管理。除了期望能提升農業生產效率與降低災害損失之目的外，另一方面創新產業發展機會，協助臺灣農業邁向年輕化的農業型態。專案執行已近 2 年，研發成果於實際場域之應用狀況，是否符合農業場域之需求？爰請科技部盤點專案成果於場域之應用現況，於 3 個月內提出書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 15 日將「智慧科技於農業生產之應用」專案成果於場域之應用現況書面報告，以科部生字第 1090022213 號函送立法院。</p>
(六十三)	<p>考量研究技術發展一日千里，各式體學高通量表現分析、動物疾病模式、資源共享、及高階影像分析等技術及儀器設備皆日新月異，已超越一般研究人員及實驗室之經費、專業、能力可獨立進行，因此，科技部集中資源推動「生技醫藥核心設施平台」，執行至今已協助生、醫、農各領域之研究者，惟經費相較前幾年有減少趨勢，對於所能提供之服務能量，是否有影響？且目前執行中之核心設施平台，是否皆能維持服務量能，並滿足生技領域產、學、研界之需求？爰請科技部盤點專案成效及推動現況，於 3 個月內提出書面報告，送交立法院教育及文化委員會。</p>	<p>科技部於 109 年 4 月 23 日將「生技醫藥核心設施平台」專案成效及推動現況書面報告，以科部生字第 1090023758 號函送立法院。</p>
(六十四)	<p>有鑑於目前政府公家機關的研究計畫，即便是多年期計畫，研究助理簽的多是一年一聘的”定期契約”。目</p>	<p>科技部於 109 年 2 月 27 日將「建議科技部補助專題研究</p>



**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	前包括中央研究院、教育部、科技部、衛生福利部等公部門研究計畫所聘用的研究助理多屬上述情形，雖可累計年資，但年年換”定期契約”或轉換計畫延任，皆非屬不定期契約。所以工作多年離職不僅無資遣費，且年資無法累計，造成特別休假資遣費等權益受損，對年輕人並不公平；該澈底檢討改進現狀。爰建請科技部應修正「科技部補助專題研究計畫研究人力約用注意事項」，對於研究人力費用，除工資、保險費及勞工退休金或離職儲金外，明確增列「依法資遣時應給付之資遣費」，俾利研究助理相關法令權益得以保障。	計畫研究人力約用注意事項中對研究人力費用，增列「依法資遣時應給付之資遣費」書面報告，以科部綜字第 1090012473 號函送立法院。
(六十五)	鑑於科技部 109 年度編列預算廣續推動 5G 及 AI 計畫，面臨相關人才需求殷切，並已與相關部會進行多項培育人才計畫，惟我國人才持續外流，復以少子女化趨勢及高等教育科技類領域學生數下滑，要求科技部應與相關部會就相關人才培育之量質是否得以適時配搭發展 5G 及 AI 衍生之人力需求及培育人才之留用，研謀善策，並整合所有培育人才計畫，勾勒整體及系統培育學習路徑或地圖，建立專網供產業及大眾查詢，以契合產研需求，俾利培育與運用之連結，以及增進政府資源運用之效率與效益。	科技部於 109 年 3 月 3 日將「5G 與 AI 等相關數位人才培育之說明」書面報告資料，以科部工字第 1090013145 號函送立法院。
(六十六)	科技部依科學技術基本法提出科學技術白皮書（104 至 107 年度）及科技發展策略藍圖（108 至 111 年度），前者所設定目標值均已達成，惟所設定之指標容僅反映白皮書提出施政之一隅，而後者未見訂有績效指標目標值，實宜訂定足以反映施政目標範圍之績效指標，以衡量政策成效，並為未來研訂國家科學技術發展計畫及科學技術白皮書之參考。爰要求科技部應於 3 個月內，向立法院教育及文化委員會提出相關	科技部於 109 年 4 月 7 日將「科技發展策略藍圖」績效指標議題書面報告，以科部前字第 1090020610 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	檢討書面報告。	
(六十七)	科技部 109 年度編列預算賡續推動 5G 及 AI 計畫，面臨相關人才需求殷切，並已與相關部會進行多項培育人才計畫，惟我國人才持續外流，復以少子女化趨勢及高等教育科技類領域學生數下滑，科技部實宜與相關部會就相關人才培育之量質是否得以適時配搭發展 5G 及 AI 衍生之人力需求及培育人才之留用，研謀善策，並整合所有培育人才計畫，勾勒整體及系統培育學習路徑或地圖，建立專網供產業及大眾查詢，以契合產研需求，俾利培育與運用之連結，以及增進政府資源運用之效率與效益。爰要求科技部應於 3 個月內，向立法院教育及文化委員會提出相關檢討書面報告。	科技部於 109 年 4 月 21 日將「5G 與 AI 等相關數位人才培育之說明」書面報告，以科部工字第 1090023316 號函送立法院。
(六十八)	鑑於新竹科學工業園區、中部科學工業園區及南部科學工業園區整體出租率尚佳，惟部分衛星園區如銅鑼、宜蘭及二林等園區土地出租率容待提升，建請應持續積極招商，協助已獲核配廠商加速租地與建廠進度，並積極催收逾期未收回租金，俾維護權益。	科技部於 109 年 2 月 21 日將「銅鑼、宜蘭及中科二林園區招商情形及逾期欠款催收作為」書面報告，以部授南企字第 109004928 號函送立法院。
(六十九)	據立法院預算中心評估報告，科技部 109 年度編列預算賡續辦推動 5G 及 AI 計畫，AI 相關人才需求殷切，科技部雖已與相關部會進行多項培育人才計畫，惟我國人才持續外流，且因少子女化趨勢及高等教育科技類領域學生數下滑，允宜與相關部會就相關人才培育之量質是否得以適時配搭發展 5G 及 AI 衍生之人力需求及培育人才之留用，研謀善策，並整合所有培育人才計畫，整合為系統學習路徑與建置專網供各界查詢，以契合產研需求。為利培育專業人才，及增進政府資源運用之效率與效益，爰要求科技部於 3 個月	科技部於 109 年 4 月 21 日將「5G 與 AI 等相關數位人才培育之說明」書面報告，以科部工字第 1090023317 號函送立法院。

**科技部中部科學園區管理局**  
**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**  
**中華民國 109 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	
	內研議專案檢討計畫，向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	
	中部科學工業園區管理局及所屬	
(一)	凍結第 4 目「園區業務推展」第 3 節「環安行政」原列 1,244 萬 5 千元之 10 萬元，俟科技部向立法院教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 109 年 5 月 20 日台立院議字第 1090702225 號函復准予動支在案。
(二)	中部科學工業園區管理局 109 年度於「投資推廣」計畫編列 1 億 4,088 萬 1 千元，截至 108 年 9 月底止，中科已開發土地出租率平均 82.40%，其中二林園區僅 27.25%、中興園區 50.06%，科技部中部科學工業園區管理局應針對轄下土地出租率欠佳之園區，研議方案積極辦理招商，以提高土地利用，並於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	科技部於 109 年 3 月 12 日將「中科二林與中興園區招商」書面報告，以部授中企字第 1090005465 號函送立法院。