

前瞻基礎建設計畫  
107 年第 2 季執行進度檢討報告

107 年 7 月



# 目 錄

---

壹、計畫內涵 .....	1
貳、執行情形及成果摘要.....	4
參、檢討與建議 .....	14



# 壹、計畫內涵

前瞻基礎建設計畫(以下簡稱本計畫)依106年7月7日總統公布施行之「前瞻基礎建設特別條例」規定,以4年為期程,預算上限為新臺幣(下同)4,200億元;期滿後,後續預算及期程經立法院同意後,以不超過前期預算規模及期程為之。

本計畫第1期(106年9月至107年12月)特別預算計1,070.71億元,推動8類建設、97項執行計畫,106及107年度分別編列160.79億元及909.92億元,各類建設重點及目標如次:

## 一、軌道建設(第1期編列165.67億元)

(一)建設重點:推動「高鐵臺鐵連結成網」、「臺鐵升級及改善東部服務」、「鐵路立體化或通勤提速」、「都市推捷運」、「中南部觀光鐵路」等五大主軸共38項軌道建設計畫。

(二)目標:打造臺灣軌道系統成為友善無縫、具有產業機會、安全可靠、悠遊易行、永續營運、以及具有觀光魅力之臺灣骨幹運輸服務。

## 二、水環境建設(第1期編列251.18億元)

(一)建設重點:加速治水、供水及親水基礎建設。

(二)目標:營造臺灣未來不缺水、不淹水、喝好水、親近水之好環境。

## 三、綠能建設(第1期編列80.34億元)

(一)建設重點:進行太陽能、風電及沙崙綠能科學城等相關研發和長期發展基地建置。

(二)目標:

1.能源轉型效益:強化能源安全、創新綠色經濟、促進環境永續及社會公平。

2.產業效益:打造臺灣成為亞洲綠能產業發展之重要據點,並於5至10年內在全球綠能產業中占有一席之地。

## 四、數位建設(第1期編列158.95億元)

(一)建設重點：落實「推動網路安全基礎建設，提供網路安心服務」、「完備數位包容，保障寬頻人權」、「發展數位文創，普及高畫質服務」、「建構開放政府及智慧城鄉服務」及「建設下世代科研與智慧學習環境」等五大推動主軸共 19 項重點計畫。

(二)目標：加速推動「數位國家·創新經濟」相關基礎建設，為我國 5+2 產業創新打造數位沃土，讓國內的產業創新蓬勃發展，邁向「智慧國家」。

#### 五、城鄉建設(第 1 期編列 350.35 億元)

(一)建設重點：推動民眾有感建設，包括改善停車問題、提升道路品質、城鎮之心工程、開發在地型產業園區、文化生活圈建設、校園社區化改造、公共服務據點整備、營造休閒運動環境、客家浪漫臺 3 線、原民部落營造等十大工程。

(二)目標：提升公共環境品質，改善民眾生活條件，提升國家整體形象。

#### 六、因應少子化友善育兒空間建設(第 1 期編列 19.60 億元)

(一)建設重點：推動 0-2 歲幼兒托育公共化、營造 3-6 歲友善育兒空間。

(二)目標：加速擴大幼兒托育公共化，以營造友善育兒空間，提供價格合理、品質有保障之托育服務，減輕家長經濟負擔，降低婦女就業障礙，化解少子化危機。

#### 七、食品安全建設(第 1 期編列 3.08 億元)

(一)建設重點：興建現代化食品藥物國家級實驗大樓及教育訓練大樓、提升邊境查驗快速通關管理系統效能、強化衛生單位食安稽查及檢驗量能、強化中央食安檢驗量能。

(二)目標：提升檢驗量能並健全安全管理體系，提升我國食品安全。

#### 八、人才培育促進就業建設(第 1 期編列 41.54 億元)

(一)建設重點：推動國際產學聯盟、青年科技創新創業基地建置、重點產業高階人才培訓與就業、年輕學者養成、優化技職校院

實作環境等計畫。

(二)目標：打造臺灣國際標竿創業聚落為核心，透過吸引國際人才來臺發展，促進我國青年創業、就業及國際產學研合作交流活動，協助我國創新創業生態系進一步與國際接軌。

依前瞻基礎建設計畫績效管考作業規定，個案計畫由各中央執行機關分工推動，地方執行機關配合辦理，並按公共建設計畫及科技發展計畫性質，分由行政院公共工程委員會(以下簡稱工程會)及科技部進行管考，確實掌握計畫實況及協助解決問題。此外，工程會及科技部並應依計畫類別，分別彙整公共建設計畫與科技發展計畫 107 年第 2 季執行進度檢討報告，於 107 年 7 月 17 日前函送國家發展委員會(以下簡稱國發會)，由國發會彙整 107 年第 2 季執行進度檢討報告陳報行政院核定後，登載於行政院全球資訊網前瞻基礎建設計畫專區，供民眾查詢參閱。

## 貳、執行情形及成果摘要

本計畫屬中央執行部分，皆已報奉行政院核定，各主管機關正依規劃積極推動中；地方執行部分，城鄉建設等競爭型計畫多已完成補助地方政府之行政作業，行政院賴院長並於 106 年 11 月至 107 年 5 月間，親赴各縣市瞭解計畫推動情形、協助解決相關問題，期許中央與地方合力落實各項計畫。

### 一、預算執行情形

(一)本計畫第 1 期共 97 項(工程類 69 項、科技類 28 項)。

(二)截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，特別預算累積預定支用數 427.254 億元，實際執行數 322.842 億元，預算執行率為 75.56 %。

(三)依科技發展及公共建設類別：截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，科技類計畫特別預算累積預定支用數 74.434 億元，實際執行數 64.908 億元，預算執行率為 87.20%；公共建設類計畫特別預算累積預定支用數 352.820 億元，實際執行數 257.934 億元，預算執行率為 73.11 %。

(四)依建設類別：截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，預算執行率自高至低排序，依序為「水環境建設」95.93%、「人才培育促進就業建設」88.83%、「數位建設」83.65%、「軌道建設」79.89%、「綠能建設」78.45%、「因應少子化友善育兒空間建設」66.67%、「城鄉建設」36.43%、「食品安全建設」10.14%。(詳表 1)



**表 1、前瞻基礎建設計畫 107 年第 2 季特別預算累計執行統計表(依建設類別)**  
(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)

金額單位：億元

項次	類別	計畫項數	第 1 期預算數 (106 年 9 月 -107 年 12 月) (A)	截至 107 年 第 2 季預定 支用數 (B)	實際執行數 (C)	預算執行率(%) (D=C/B)
1	軌道建設	36	165.666	64.303	51.372	79.89
2	水環境建設	12	251.180	143.237	137.405	95.93
3	綠能建設	10	80.344	44.628	35.012	78.45
4	數位建設	19	158.945	59.187	49.510	83.65
5	城鄉建設	12	350.349	97.869	35.653	36.43
6	因應少子化友 善育兒空間建 設	2	19.605	1.500	1.000	66.67
7	食品安全建設	1	3.080	2.280	0.231	10.14
8	人才培育促進 就業建設	5	41.539	14.249	12.658	88.83
	合計	97	1,070.708	427.254	322.842	75.56

註：部分計畫屬多機關共同辦理(如全國水環境改善計畫、建構民生公共物聯網計畫等)，預算執行全列計於計畫彙整機關。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet)(資料日期107年7月13日)。

(五)依主管機關別：截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，預算執行率自高至低排序，依序為原住民族委員會 119.43%、客家委員會 97.27%、教育部 92.19%、科技部 91.80%、經濟部 90.88%、國家發展委員會 90.35%，其餘部會之累積預算執行率均低於平均值 75.56%。(詳表 2)

表 2、前瞻基礎建設計畫 107 年第 2 季特別預算累計執行統計表(依主管機關)  
(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)

金額單位：億元

項次	主管機關	計畫項數	第 1 期預算數 (106 年 9 月 -107 年 12 月) (A)	截至 107 年 第 2 季預定 支用數 (B)	實際執行數 (C)	預算執行率(%) (D=C/B)
1	交通部	39	222.106	92.983	58.634	63.06
2	經濟部	21	396.275	197.296	179.306	90.88
3	科技部	10	83.430	34.533	31.701	91.80
4	教育部	7	113.292	37.937	34.973	92.19
5	內政部	4	123.500	30.053	2.530	8.42
6	文化部	4	49.183	15.872	7.273	45.83
7	衛生福利部	4	38.692	7.716	1.098	14.22
8	行政院資通安全處	2	18.722	5.392	2.215	41.08
9	國家通訊傳播委員會	2	5.555	0.789	0.105	13.34
10	國家發展委員會	1	4.974	0.351	0.317	90.35
11	原住民族委員會	1	6.430	2.149	2.566	119.43
12	客家委員會	1	7.880	2.182	2.123	97.27
13	行政院農業委員會	1	0.670	0.000	0.000	—
	合計	97	1,070.708	427.254	322.842	75.56

註：部分計畫屬多機關共同辦理(如全國水環境改善計畫、建構民生公共物聯網計畫等)，預算執行全列計於計畫彙整機關。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet)(資料日期107年7月13日)。

## 二、計畫進度執行情形

(一)各執行計畫推動初期，計畫主管機關上網(行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet))填報年度工作計畫書(包括分月工作預定進度、分月預算預定支用以及關鍵查核點)，推動後每月上網填報前一個月計畫推動情形(含執行進度、預算支用、關鍵查核點達成情形、落後原因及因應對策等資料)。

(二)截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，本計畫之執行

計畫，屬進度超前者 19 項、進度符合者 44 項、進度落後 10% 以內者為 33 項，另進度落後超過 10% 者則有 1 項。(詳表 3)

**表 3、前瞻基礎建設計畫 107 年第 2 季進度統計表(依建設類別)**  
(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)

項次	計畫類別	計畫項數	超前	符合	落後 10% 以內	落後超過 10%
1	軌道建設	36	6	12	17	1
2	水環境建設	12	4	8	0	0
3	綠能建設	10	3	4	3	0
4	數位建設	19	4	7	8	0
5	城鄉建設	12	1	8	3	0
6	因應少子化友善育兒空間建設	2	0	2	0	0
7	食品安全建設	1	0	0	1	0
8	人才培育促進就業建設	5	1	3	1	0
	合計	97	19	44	33	1

註：部分計畫屬多機關共同辦理(如全國水環境改善計畫、建構民生公共物聯網計畫等)，預算執行全列計於計畫彙整機關。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet) (資料日期107年7月13日)。

### 三、關鍵查核點達成情形

(一)截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)，97 項執行計畫共有 680 項關鍵查核點，查核點達成情形超前者 278 項、符合者 314 項、落後者 88 項。(詳表 4)

表 4、前瞻基礎建設計畫 107 年第 2 季關鍵查核點達成情形統計表

(依建設類別，106 年 9 月至 107 年 6 月底止)

項次	計畫類別	超前	符合	落後	合計
1	軌道建設	104	28	21	153
2	水環境建設	30	45	15	90
3	綠能建設	35	47	6	88
4	數位建設	45	81	32	158
5	城鄉建設	44	76	11	131
6	因應少子化友善育兒空間建設	14	0	2	16
7	食品安全建設	0	30	0	30
8	人才培育促進就業建設	6	7	1	14
	合計	278	314	88	680

註：部分計畫屬多機關共同辦理(如全國水環境改善計畫、建構民生公共物聯網計畫等)，預算執行全列計於計畫彙整機關。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet) (資料日期107年7月13日)。

(二)經分析 88 項落後查核點，主要落後原因為：

- 1.補助案件因申請、審查程序費時，案件核定後各縣市政府始辦理規劃，尚屬設計招標作業階段。
- 2.相關招標案件遭遇流廢標情形、施工階段案件遭遇管線遷移及廠商施工能量不足等問題。
- 3.另有諸多案件已達請款階段，惟因行政作業程序未完成，致尚未請領中央補助款，使預算執行績效未達預期。

(三)因應措施：

- 1.計畫主管機關：
  - (1)提前辦理規劃設計作業。
  - (2)加速審查、現勘等工作。
  - (3)縮短行政作業流程。
- 2.工程會及科技部等管考機關：
  - (1)加強管控，並協處計畫執行進度及品質事宜。
  - (2)運用相關督導機制，針對跨部會問題主動協調解決。
  - (3)採取預警機制，提前掌握問題並主動協處解決。

### 三、107年第2季重要執行成果

#### (一)軌道建設

- 1.軌道技術研究暨驗證中心計畫：行政院已於 107 年 5 月 1 日通過財團法人設置條例草案，並於 5 月 29 日函報立法院審議；有關委託技術顧問服務案已於 6 月 27 日與廠商議價決標，刻正展開辦理各項作業及硬體設計工作。
- 2.臺鐵電務智慧化提升計畫：行車調度無線電話系統信號及設備優化已於 107 年 6 月 28 日議價完成；電車線系統提升改善計畫，材料部分(95 平方主吊線)已於 5 月 17 日開標，刻正辦理資格審查中，預定於 7 月底前決標。
- 3.高鐵左營站轉乘臺鐵至屏東地區服務優化計畫：屏東縣政府已於 107 年 5 月 31 日完成 EMU500 型電聯車車廂外牆設計。
- 4.票務系統整合再造計畫：票務核心系統建置第 3 期工作已於 107 年 6 月 29 日完成核銷付款審核作業。
- 5.嘉義市區鐵路高架化計畫：已於 107 年 6 月 26 日完成系統機電工程設計技術服務案決標。
- 6.臺中捷運藍線規劃作業：國發會已於 107 年 4 月 30 日召開可行性研究報告審查會議，原則同意延伸至臺中港，臺中市政府並於 5 月 22 日依國發會審查會議結論完成修正報告書，並函報交通部審議。
- 7.高鐵彰化站與臺鐵轉乘接駁計畫規劃作業：可行性研究已依行政院指示修正完成，並於 107 年 6 月 29 日報院複審。

#### (二)水環境建設

- 1.烏溪烏嘴潭人工湖工程計畫：已完成協議價購取得用地 143.88 公頃(93.29%)，其餘部分土地採徵收辦理，業經內政部 107 年 4 月 25 日徵收審議小組第 155 次會議審議核准本案徵收計畫書，南投縣府已於 6 月 21~25 日完成徵收發價。
- 2.石門水庫阿姆坪防淤隧道工程計畫：阿姆坪防淤隧道徵收地上

權計畫書業經內政部 107 年 6 月 6 日核准徵收，桃園市政府已於 6 月 27 日公告徵收；下游河道整理工程業經內政部 107 年 3 月 31 日函文准予徵收，桃園市政府已於 6 月 28 日辦理發價作業。

- 3.再生水工程：高雄市政府已於 107 年 6 月 22 日辦理臨海廠示範案開標，預計 8 月底前辦理甄審會。
- 4.防災及備援水井建置計畫：屏東地區部分已完成 2 口常態備援水井，可增供常態備援水量 0.4 萬立方公尺/日。
- 5.湖山水庫第二原水管工程計畫：本案工程採購審查小組會議已於 107 年 4 月 19 日召開，5 月 18 日辦理工程採購案上網公開閱覽，6 月 29 日辦理上網公告招標。
- 6.深層海水取水工程計畫：深層海水試驗管統包工程已於 107 年 3 月 21 日決標、4 月 4 日開工；工作執行計畫經水利署南區水資源局於 5 月 28 日審議原則通過，海管勘測計畫書修正版於 6 月 29 日函送內政部審查中。

### (三)綠能建設

- 1.科學城公共建設計畫(經濟部)：與科技部共同辦理「沙崙智慧綠能科學城動工典禮」，並完成綠色工務所建置工程，結合太陽光電、儲能電池、智慧能管系統等。
- 2.科學城低碳智慧環境基礎建置-聯外道路建置與污水系統建置部分：「高鐵臺南沙崙站銜接南 154 線聯絡道工程」已於 107 年 5 月 30 日、6 月 25 日召開公聽會，預計 9 月底召開協議價購會；「歸仁十三路延伸至關廟道路工程」用地已於 6 月 28 日召開第一場公聽會，賡續辦理用地徵收作業中。
- 3.建置太陽光電技術平台 2 年推動計畫：太陽光電 2 年計畫推動目標 1,520MW，截至目前同意備案量達 1,930.06MW，達成率已超過 100%；已於屏東大武丁場域，完成水上型太陽光電系統與模組性能研究平台，輔導國內廠商開發水上型高可靠模組，

並服務水上或沿海地域電站。

- 4.區域性儲能設備技術示範驗證計畫：完成儲能電池測試實驗室設計規劃，以最有利標完成請購流程，已於 107 年 6 月 29 日完成廠商評選；完成高雄永安太陽光電廠以及臺中龍井太陽光電及風力發電廠 2 案之場地評估及儲能系統規劃，2 案之場址均預計使用 1MW(功率)/ 1MWh(容量)的儲能系統進行性能驗證。
- 5.再生能源投(融)資第三方檢測驗證中心計畫：截至 107 年 6 月已促成國內專業法人與 8 國 10 家國際知名且市佔率高之第三方驗證機構簽署合作備忘錄及洽談各項合作模式與訓練事宜，針對離岸風電、太陽光電、地熱發電之標準與認驗證技術進行訓練，藉此引進國際第三方驗證技術，進一步與國際驗證機構策略聯盟建立國際團隊。

#### (四)數位建設

- 1.強化國家資安基礎建設計畫：建置資安資訊分享及分析(E/W-ISAC)平台、資安通報應變中心(E/W-CERT)平台、二線資安監控中心平台(E/W-SOC)平台，以及建立關鍵資訊基礎設施資安聯防機制，為整體關鍵基礎設施之資安防護奠定基礎，降低資通安全風險對關鍵基礎設施運作之影響。
- 2.普及偏鄉寬頻接取環境計畫：107 年度預計建置 45 個部落無線寬頻環境，截至 6 月底已全數建置完畢，預計 7 月底前可完成初驗作業；審議通過補助 358 件建置計畫，已超過原規劃受理之案件總數，刻正辦理簽訂補助行政契約。
- 3.國家文化記憶庫及數位加值應用計畫：檔管局「國家數位典藏與開放服務躍升計畫」已完成主動公開國家檔案影像 26,400 頁；故宮增加圖書文獻高解析影像 71,180 頁，並開放雲端平台資料 2,300 筆；國史館完成檔案修裱、修護及數位化 446,709 頁/件。
- 4.建構民生公共物聯網：於中科轄下五個園區，建置現地型地震

速報主站、管理局建置速報平台，以及後端整合防災應用，建構科學園區複合式地震速報防災應用示範案例，累計已完成 55 個現地型地震速報主站建置。

- 5.體感科技基地-體感園區計畫：促成體感科技業者盈予公司投資進駐高雄，107 年 5 月 25 日舉辦投資進駐記者會，與仁寶電腦、輔英科大、金屬工業中心簽署合作意向書，預計投資 2,900 萬元。

#### (五)城鄉建設

- 1.公共環境改善計畫：第一期獎補助費已全數核定完成，總核定 609 案；107 年 5 月 29、30 日及 6 月 1 日召開 3 次執行進度會議，督促受補助機關儘速辦理規劃設計、工程發包及請領中央補助款作業，將針對進度落後案件予以專案輔導，以提升預算執行。
- 2.客家浪漫臺三線計畫：完成臺三線市鎮街區與立面改造先期評估規劃招標 1 案；推動「藝術村與大地園藝建置」，補助辦理藝術村與大地園藝建置 5 案，並完成工程招標 1 案。
- 3.改善停車問題計畫：已核定 19 案，工程總經費為 90 億 125 萬 1,000 元，其中中央補助經費 30 億 755 萬 1,000 元、地方自籌經費 59 億 9,370 萬元。
- 4.文化生活圈建設計畫：補助縣市政府辦理「再造歷史現場計畫」13 案、核定「文化保存一具文資潛力之老建築保存與再生計畫」3 件補助案(建物整修類 2 件及再生培力類 1 件)，以及核定「博物館及地方文化館升級計畫」提案計畫 155 案。
- 5.營造休閒運動環境計畫：審查及核定補助地方政府所提申請計畫，包括：「營造優質友善運動場館設施計畫」之改善區域運動場館符合國際標準 16 案、營造友善休閒運動環境 48 案；「營造友善自行車道計畫」之自行車道(修復、重建或新建)335.15 公里；「改善水域運動設施計畫」之改善水域運動基礎設施 8



處。

- 6.原民部落營造：進行服務據點周邊及部落內公共設施改善之提案、審核、會勘、核定、規劃設計及施工，已核定 65 件工程，辦理 128 處改善工作。

#### (六)因應少子化友善育兒空間建設

校園社區化改造—營造友善育兒空間計畫：已於 107 年 6 月 12 日召開新擴建幼兒園園舍列管會議，新建幼兒園舍基本設計審查已有 38 校達成，持續追蹤餘 11 校辦理情形。

#### (七)食品安全建設

食品安全建設計畫：各衛生局依據第 1 期契約書內容辦理相關儀器及設備之採購、及聘用檢驗人力、購置檢驗所需標準品、耗材等，並執行相關檢驗工作，至 107 年 5 月 25 日止，21 家衛生局已全數完成檢附納入預算證明及經常門第 1 期款(50%)領據來函辦理經費撥付。

#### (八)人才培育促進就業建設

- 1.推動國際產學聯盟計畫：計有 221 家國內外產業加入聯盟會員，會員費收入達 4,980 萬元，投入產學合作經費超過 3,100 萬元，培育金融科技、生技醫藥、半導體等產業所需人才 1,313 位。
- 2.青年科技創新創業基地建置計畫：107 年 6 月 5 日向國際宣布基地正式成立，已完成 SparkLabs、BE Capital、IAPS 等 3 家加速器簽約，其中 BE Capital 已引進兩組團隊進駐。
- 3.重點產業高階人才培訓與就業計畫：辦理博士級產業訓儲菁英全國徵選，共有 733 名博士申請，錄取 357 名訓儲菁英，已至合作廠商實習 224 名，提早就業 5 名。
- 4.年輕學者養成計畫：107 年 5 月 11 日針對已核定之計畫主持人頒贈 MOST Young Scholar Fellowship 榮譽名銜，以榮耀本計畫的得主，有利於學者對外拓展國際學術合作與多邊交流。

## 參、檢討與建議

- 一、本計畫截至 107 年第 2 季(106 年 9 月至 107 年 6 月底止)特別預算累積預定支用數 427.254 億元，實際執行數 322.842 億元，預算執行率為 75.56 %。請各部會針對重要或異常案件加強管控，並請管考機關工程會及科技部適時提供協助，俾利事先排除困難。
- 二、「軌道建設」部分，有多項進度落後計畫(多屬可行性評估、規劃設計案件)，請交通部就各項進度落後案件列為推動會報管控重點，儘速完成規劃設計等前置作業，其中「雲林糖鐵延伸雲林高鐵站評估規劃作業」規劃委託案招標作業(雲林縣政府辦理)原預定於 107 年 2 月底決標，延至 4 月 10 日決標，影響計畫進度及預算執行，請交通部督促雲林縣政府加速辦理相關作業，以期依預定時程完成本案規劃作業。
- 三、「水環境建設」部分，請經濟部就未完成核配之競爭型計畫，如：「推廣水資源智慧管理」、「全國水環境改善」，向各機關及單位廣為宣導，以增加申請案源，並儘速完成相關審查作業，亦請管考機關工程會追蹤後續核配情形，適時提供相關協助。
- 四、「綠能建設」部分，「高雄海洋科技產業創新專區」於 107 年 7 月 6 日始公告上網招標，致進度落後，請經濟部積極邀標並預為準備相關決標後開工相關作業；另「再生能源投(融)資第三方檢測驗證中心計畫」部分，為求計畫目標得以完成與實際效益，請經濟部同時與不同再生能源開發商接洽合作，並儘速協調第三方檢測驗證機構選定事宜，以免影響計畫執行進度。
- 五、「數位建設」部分，「園區智慧機器人創新自造基地」在場域維運、人才培育、吸引團隊進駐、國際連結等面向之成效已逐步展現；建議科技部後續強化市場與產業連結，衍生實質產業效益(如：衍生產值、催生產品上市等)。
- 六、「城鄉建設」部分，特別預算執行績效偏低，請交通部、內政部、

經濟部、文化部、教育部、衛生福利部、客家委員會、原住民委員會將相關計畫列為推動會報管控重點，儘速完成規劃設計前置作業，並督促各地方政府辦理招標及請款作業，已決標案件廠商亦應依契約規定加速執行，以提升執行績效；其中「開發在地型產業園區」修正計畫業經行政院 107 年 7 月 13 日核定，請經濟部對地方政府加強宣導，以提高申請補助意願。

七、「因應少子化友善育兒空間建設」部分，特別預算執行績效偏低，請教育部、衛生福利部將相關計畫列為推動會報管控重點，督促各地方政府就受補助之幼兒園、公共托育空間案件，儘速完成招標發包工作並開工施作。

八、「食品安全建設」部分，特別預算執行績效偏低，國發會已於 107 年 7 月 9 日召會研商決議，「食品安全建設計畫」之子計畫「現代化食品藥物國家級實驗大樓及教育訓練大樓興建計畫」尚無具體規劃內容，請衛生福利部依「行政院所屬各機關中長程個案計畫編審要點」及相關機關意見重新擬訂，另案函報興建計畫核定後，加速推動。

九、「人才培育促進就業建設」部分，「年輕學者養成計畫」中愛因斯坦計畫僅補助 37 位(原定補助 50 位)，哥倫布計畫僅補助 28 位(原定補助 30 位)，僅達成原定補助人數八成，預算執行率為 71.54%，執行明顯落後，請科技部應補充說明後續處理方式。另本計畫應鼓勵年輕學者由基礎研究積極面向應用研究，建議計畫期末報告應公開對外說明研究成果之應用價值與可行性，進一步推升該學術研究面向產業升級應用的可能性。