

# 前瞻基礎建設計畫

## 截至 113 年第 1 季執行進度

### 檢討報告



軌道



水環境



綠能



數位



城鄉



友善育兒



食安



人才培育

113.04

# 目 錄

目 錄.....	I
圖目錄.....	II
表目錄.....	II
部會全銜及簡稱對照表 .....	III
壹、計畫內涵.....	1
貳、執行情形及成果摘要 .....	7
一、預算執行情形.....	7
(一)依計畫性質別 .....	7
(二)依建設類別 .....	7
(三)依主管機關別 .....	8
二、計畫進度執行情形 .....	10
三、查核點達成情形.....	13
四、截至 113 年第 1 季重要執行成果.....	14
(一)軌道建設.....	14
(二)水環境建設 .....	14
(三)綠能建設.....	15
(四)數位建設.....	15
(五)城鄉建設.....	15
(六)因應少子化友善育兒空間建設.....	16
(七)食品安全建設 .....	16
(八)人才培育促進就業建設.....	16
參、檢討與建議.....	17

## 圖目錄

圖 1、前瞻基礎建設計畫各期經費 .....	1
圖 2、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算編列情形 .....	3
圖 3、前瞻基礎建設計畫第 4 期執行中計畫總累計進度達成情形.....	11
圖 4、前瞻基礎建設計畫第 4 期查核點達成情形.....	14

## 表目錄

表 1、前瞻基礎建設計畫各期經費 .....	1
表 2、前瞻基礎建設計畫第 1 期至第 4 期法定預算 .....	2
表 3、前瞻基礎建設計畫 8 大類建設重點及目標.....	3
表 4、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 ( 依計畫性質 ) .....	7
表 5、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 ( 依建設類別 ) .....	8
表 6、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 ( 依主管機關 ) .....	9
表 7、前瞻基礎建設計畫第 4 期計畫總累計進度統計表 ( 依建設類別 ) .....	10
表 8、前瞻基礎建設計畫第 4 期淨零排放計畫特別預算執行情形統計表.....	12
表 9、前瞻基礎建設計畫第 4 期計畫查核點達成情形統計表 ( 依建設類別 ) .....	13

## 部會全銜及簡稱對照表

部會全銜	部會簡稱	備註
中央研究院	中研院	
內政部	內政部	
文化部	文化部	
交通部	交通部	
行政院公共工程委員會	工程會	
核能安全委員會	核安會	112年9月27日改制前為 行政院原子能委員會
數位發展部	數位部	
農業部	農業部	112年8月1日改制前為 行政院農業委員會
環境部	環境部	112年8月22日改制前為 行政院環境保護署
客家委員會	客委會	
原住民族委員會	原民會	
海洋委員會	海委會	
國立故宮博物院	故宮	
國家科學及技術委員會	國科會	111年7月27日改制前為 科技部
國家通訊傳播委員會	通傳會	
國家發展委員會	國發會	
教育部	教育部	
經濟部	經濟部	
衛生福利部	衛福部	

# 壹、計畫內涵

前瞻基礎建設計畫(以下簡稱本計畫)旨在因應國內外新產業、新技術及新生活趨勢，著手打造未來30年國家發展所需之基礎建設；由政府扮演領頭羊，儘速擴大推動基礎建設，帶動整體經濟動能及區域衡平發展，並將成果與全民共享，共同打造臺灣新未來。

本計畫總期程自106年9月至114年8月，總經費為新臺幣(下同)8,400億元，分2階段共5期執行。第1期至第4期法定預算業已編列7,696.879億元，後續第5期(114年)預計編列703.121億元。各期經費詳表1及圖1。

表1、前瞻基礎建設計畫各期經費

期別 (年度)	1 (106~107)	2 (108~109)	3 (110~111)	4 (112~113)	5 (114)
經費 (億元)	1,070.708	2,229.541	2,298.305	2,098.325	703.121
小計 (億元)	第1階段：3,300.249		第2階段：5,099.751		
	已編列：7,696.879億元				預計編列： 703.121億元
總計	8,400億元				

資料來源：前瞻基礎建設計畫各期特別預算(欄內各數值係小數點第4位四捨五入)

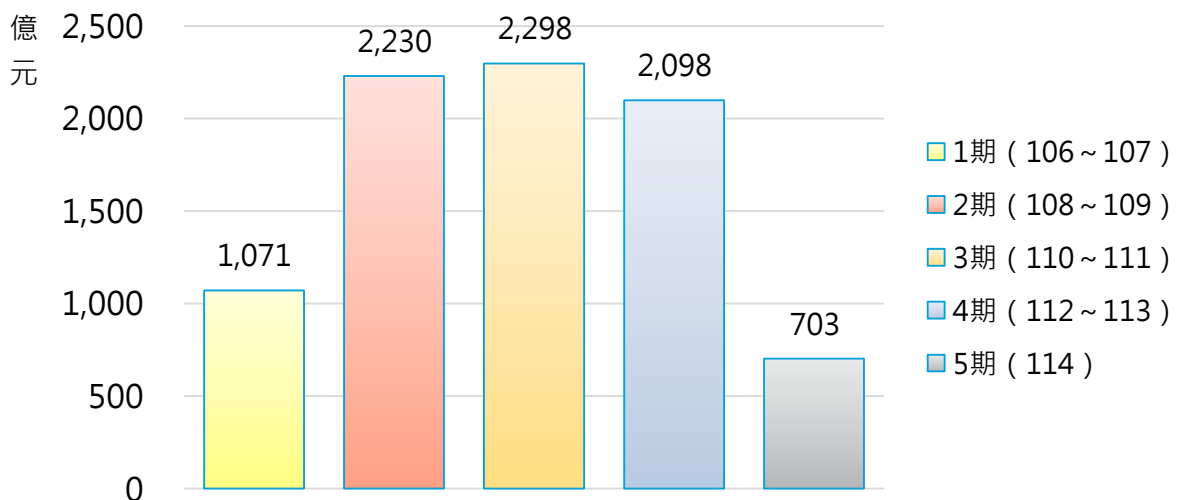


圖1、前瞻基礎建設計畫各期經費

本計畫建設類別分為 8 大類，包含軌道、水環境、綠能、數位、城鄉、因應少子化友善育兒空間、食品安全、人才培育促進就業等。第 1 期至第 4 期特別預算中，法定預算數前 4 高之建設類別分別為城鄉建設 ( 2,284.111 億元 )、水環境建設( 1,807.201 億元 )、軌道建設( 1,521.155 億元 ) 及數位建設 ( 1,254.728 億元 )。8 大類建設第 1 期至第 4 期之法定預算詳表 2。

表 2、前瞻基礎建設計畫第 1 期至第 4 期法定預算

單位：億元

項次	建設類別	第 1 期 ( 106~107 年 )		第 2 期 ( 108~109 年 )		第 3 期 ( 110~111 年 )		第 4 期 ( 112~113 年 )		合計
		計畫 項數	法定 預算數	計畫 項數	法定 預算數	計畫 項數	法定 預算數	計畫 項數	法定 預算數	法定 預算數
	合計	97	1,070.708	105	2,229.541	145	2,298.305	148	2,098.325	7,696.879
1	軌道	36	165.666	35	416.204	32	401.980	27	537.305	1,521.155
2	水環境	12	251.180	18	581.558	19	523.820	13	450.643	1,807.201
3	綠能	10	80.344	12	114.050	13	78.387	31	126.481	399.262
4	數位	19	158.945	19	272.309	54	443.044	52	380.430	1,254.728
5	城鄉	12	350.349	12	719.752	19	740.878	18	473.132	2,284.111
6	因應少子化 友善育兒空間	2	19.605	2	22.192	1	18.140	1	13.896	73.833
7	食品安全	1	3.080	1	5.615	1	16.259	1	14.410	39.364
8	人才培育促 進就業	5	41.539	6	97.859	6	75.797	5	102.029	317.224

註：「法定預算數」欄內各數值係小數點第 4 位四捨五入。(以下圖表同)

資料來源：前瞻基礎建設計畫各期特別預算

第 4 期 ( 112 年 1 月至 113 年 12 月 ) 特別預算共計 2,098.325 億元，推動 148 項個案計畫 ( 公共建設類 77 項、科技發展類 71 項 )，112 及 113 年度分別編列 1,042.872 億元及 1,055.453 億元，各類建設經費詳圖 2，重點及目標詳表 3。

單位：億元

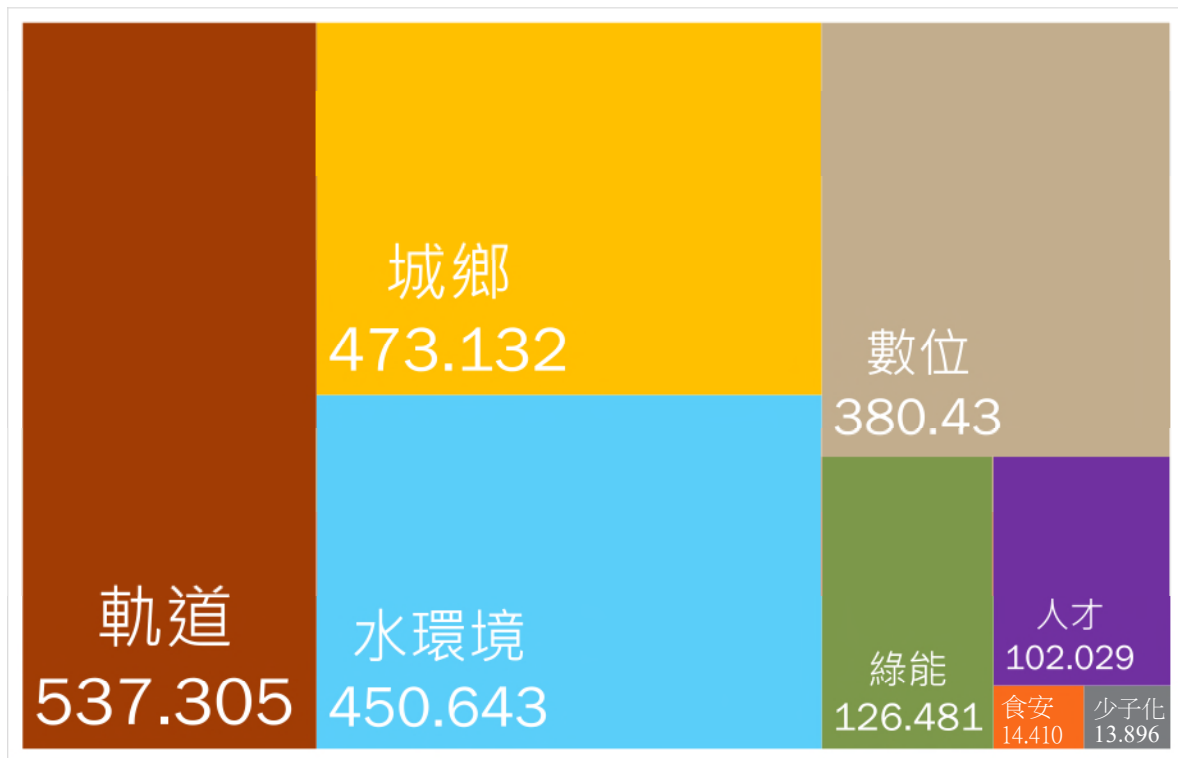



圖 2、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算編列情形

表 3、前瞻基礎建設計畫 8 大類建設重點及目標

項次	建設類別	建設重點	目標
1	 軌道建設	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」、「都市推動捷運」、「中南部觀光鐵路」及「軌道規劃」等六大主軸相關計畫。	<b>安全便捷</b> 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，促進區域均衡發展。

項次	建設類別	建設重點	目標
2	 水環境建設	因應氣候變遷下國土安全之需求，加速治水(排水、防洪)、供水及親水基礎建設，推動「水與發展」、「水與安全」及「水與環境」等水環境建設。	<u>因應氣候變遷</u> 營造臺灣未來不缺水、不淹水、喝好水、親近水之好環境，強化國土韌性、保障人民生命財產安全及促進產業發展。
3	 綠能建設	完備綠能技術及建設(如智慧電動巴士、碳循環、發配電智慧管理、離岸風電等)，加速沙崙綠能科學城建置，並推動前瞻技術驗證及健全綠色金融機制。	<u>促進環境永續</u> 1.能源轉型：強化能源安全、創新綠色經濟、促進環境永續及社會公平。 2.產業發展：將臺灣打造為亞洲綠能產業之重要據點，並在全球綠能產業中占有一席之地。
4	 數位建設	加速落實「5+2 產業創新計畫」及「六大核心戰略產業」，發展數位轉型三大重點(半導體、人工智慧(AI)及 5G 建設)；推動「發展數位文創及高畫質服務」、「建構開放政府及智慧城市鄉服務」、「基礎建設環境」、「產業數位轉型」、「數位人才淬鍊」、「5G 基礎公共建設」、「縮短 5G 偏鄉數位落差」及「推廣數位公益服務」等八大主軸相關計畫。	<u>營造 5G 環境與產業轉型</u> 加速推動「數位國家·創新經濟」相關碁盤建設，為我國 5+2 產業創新及六大核心戰略產業打造數位沃土，讓國內產業創新蓬勃發展，邁向「智慧國家」。
5	 城鄉建設	推動民眾有感建設，包括公立高中以下學校電力系統改善與冷氣裝設、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(含公有危險建築補強重建、整建長照據點)、地	<u>加強區域均衡</u> 提升公共環境品質，改善民眾生活條件，提升國家整體形象。

項次	建設類別	建設重點	目標
		方創生、充實全民運動環境、客庄 369、原民部落營造與產業發展等。	
6	 因應少子化 友善育兒空 間建設	推動 0-2 歲幼兒托育公共化，營造友善育兒空間。	<b>建置社區公共托育</b> 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。
7	 食品安全 建設	興建現代化食品藥物國家級實驗大樓暨行政及訓練大樓興建、強化衛生單位食安治理檢驗效能及品質、強化中央食安檢驗量能、提升新興傳染性疾病醫藥品及食因性病原檢驗研究量能及標準化。	<b>強化食安檢測能量</b> 提升檢驗量能並健全安全管理體系，提升我國食品安全。
8	 人才培育 促進就業 建設	推動 2030 雙語政策、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、數位與特殊技術人才發展、優化技職校院實作環境等計畫。	<b>因應產業所需</b> 強化雙語師資能量及優化英語學習環境；將臺灣打造為國際標竿創業聚落，促進我國青年創業、就業及國際產學研合作交流，使我國創新創業生態系與國際接軌；促進青年就業、創業，解決數位轉型與產業人才缺口。

依本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，分由工程會及國科會（111 年 7 月 27 日改制前為科技部）進行管考，確實掌握計畫實況及協助解決問題。各個案計畫推動時，執行機關需至「行政院政府計畫管理資訊網」(GPMnet) 及「政府科技計畫資訊網」(GSTP) 填報

年度工作計畫 ( 包含分月工作預定進度、預算預定支用及關鍵查核點 )，後續每月上網填報前一個月之計畫推動情形 ( 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 )。此外，工程會及國科會應依計畫類別，分別彙整公共建設計畫與科技發展計畫截至 113 年 3 月執行績效檢討報告函送國發會，由國發會彙整截至 113 年第 1 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

### 一、預算執行情形

截至 113 年 3 月 ( 112 年 1 月至 113 年 3 月 ) 止，特別預算累計分配數 1,172.276 億元，執行數 1,126.340 億元，計畫經費執行率為 96.08%。以下分別依據計畫性質別、建設類別及主管機關別分析：

#### (一)依計畫性質別

截至 113 年 3 月止，公共建設類計畫特別預算累計分配數 911.432 億元，執行數 876.272 億元，計畫經費執行率為 96.14%；科技發展類計畫特別預算累計分配數 260.844 億元，執行數 250.068 億元，計畫經費執行率為 95.87% ( 詳表 4 )。

表 4、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 ( 依計畫性質 )  
( 112 年 1 月至 113 年 3 月 )

單位：億元、%

項次	計畫性質	計畫項數	第 4 期預算數 ( 112-113 年 )	截至 113 年 3 月分配數 ( A )	執行數 ( B )	計畫經費 執行率 ( % ) ( B/A )
	合計	148	2098.325	1,172.276	1,126.340	96.08
1	公共建設	77	1,649.059	911.432	876.272	96.14
2	科技發展	71	449.267	260.844	250.068	95.87

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網 ( GPMnet ) 及政府科技計畫資訊網 ( GSTP )  
( 資料日期為 113 年 4 月 18 日 )。

#### (二)依建設類別

截至 113 年 3 月止，計畫經費執行率由高至低，依序為水環境建設 99.95%、軌道建設 98.52%、數位建設 95.14%、人才培育促進就業建設 93.95%、城鄉建設 93.39%、食品安全建設 91.97%、綠能建設 89.29% 及因應少子化友善育兒空間建設 63.67% ( 詳表 5 )。

表 5、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 (依建設類別)  
(112 年 1 月至 113 年 3 月)

單位：億元、%

項次	建設類別	計畫項數	第 4 期預算數 (112-113 年)	截至 113 年 3 月分配數 (A)	執行數 (B)	計畫經費 執行率 (%) (B/A)
	總計	148	2,098.325	1,172.276	1,126.314	96.08
1	水環境建設	13	450.643	281.571	281.426	99.95
2	軌道建設	27	537.305	274.631	270.569	98.52
3	數位建設	52	380.430	219.769	209.087	95.14
4	人才培育促進就業建設	5	102.029	55.431	52.078	93.95
5	城鄉建設	18	473.132	264.641	247.138	93.39
6	食品安全建設	1	14.410	5.565	5.119	91.97
7	綠能建設	31	126.481	62.182	55.520	89.29
8	因應少子化友善育兒空間建設	1	13.896	8.486	5.403	63.67

註：數位、人才培育促進就業、城鄉、食品安全、綠能及因應少子化友善育兒空間之執行率均低於平均值 (自較高至較低排序)，以紅色標記。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網 (GPMnet) 及政府科技計畫資訊網 (GSTP) (資料日期為113年4月18日)。

### (三)依主管機關別

截至 113 年 3 月止，計畫經費執行率由高至低，依序為農業部 103.98%、經濟部 100.63%、中研院 100.56%、國史館 99.69%、國科會 98.26%及交通部 98.03%，其餘部會之計畫經費執行率均低於平均值 96.08% (詳表 6)。

表 6、前瞻基礎建設計畫第 4 期特別預算執行情形統計表 (依主管機關)  
(112 年 1 月至 113 年 3 月)

單位：億元、%

項次	主管機關	計畫 項數	第 4 期預算數 (112-113 年)	截至 113 年 3 月分配數 (A)	執行數 (B)	計畫經費 執行率 (%) (B/A)
	總計	148	2,098.325	1,172.276	1,126.314	96.08
1	農業部	3	61.362	32.402	33.693	103.98
2	經濟部	45	583.011	359.347	361.622	100.63
3	中研院	1	0.850	0.491	0.494	100.56
4	國史館	1	0.694	0.360	0.359	99.69
5	國科會	10	58.124	33.613	33.027	98.26
6	交通部	36	695.837	356.113	349.096	98.03
7	教育部	5	39.501	22.754	21.818	95.89
8	數位部	17	176.675	100.807	94.909	94.15
9	文化部	5	52.140	26.083	24.266	93.03
10	原民會	2	15.396	9.801	8.914	90.94
11	內政部	9	241.725	140.560	125.391	89.21
12	國發會	4	111.493	59.710	52.106	87.27
13	核安會	2	3.779	2.103	1.664	79.10
14	客委會	1	8.381	5.430	3.950	72.74
15	環境部	1	7.180	1.895	1.258	66.40
16	衛福部	6	42.176	20.807	13.774	66.20

註：1.若計畫屬多機關共同辦理(如「加速推動地方創生計畫」等)，預算執行原則全列計於計畫彙整機關；惟以下2項計畫之預算執行分別歸屬各辦理機關：

(1)縣市管河川及區域排水整體改善計畫(經濟部、內政部、農業部、交通部)。

(2)全國水環境改善計畫(經濟部、內政部、農業部、環境部、交通部)。

2.教育部、數位部、文化部、原民會、內政部、國發會、核安會、客委會、環境部及衛福部之執行率均低於平均值(由高至低排序)，以紅色標記。

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet)及政府科技計畫資訊網(GSTP)  
(資料日期為113年4月18日)。

## 二、計畫進度執行情形

截至 113 年 3 月止，第 4 期 148 項個案計畫之總累計進度屬超前者 19 項、進度符合者 89 項、進度落後 10%以內者 38 項、進度落後超過 10%者則有 2 項 ( 詳表 7 及圖 3 )。

表 7、前瞻基礎建設計畫第 4 期計畫總累計進度統計表 ( 依建設類別 )  
( 截至 113 年 3 月 )

項次	建設類別	計畫項數	超前	符合	落後 10%以內	落後超過 10%
	合計	148	19	89	38	2
1	軌道建設	27	2	10	14	1
2	水環境建設	13	7	6	0	0
3	綠能建設	31	5	19	7	0
4	數位建設	52	2	42	7	1
5	城鄉建設	18	3	8	7	0
6	因應少子化友善育兒空間建設	1	0	0	1	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	0	4	1	0

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網 ( GPMnet ) 及政府科技計畫資訊網 ( GSTP )  
( 資料日期為 113 年 4 月 18 日 )。

分析整體計畫進度落後之原因，包含部分計畫之工作項目曾受疫情影響而延遲，致後續工作項目亦隨之延宕；遭遇流廢標情形；補助案件等相關行政程序或跨機關溝通協調費時 ( 如可行性研究、綜合規劃、備標、廠商或地方政府請款、估驗計價等作業 )，以及工作項目未達請款條件等因素。

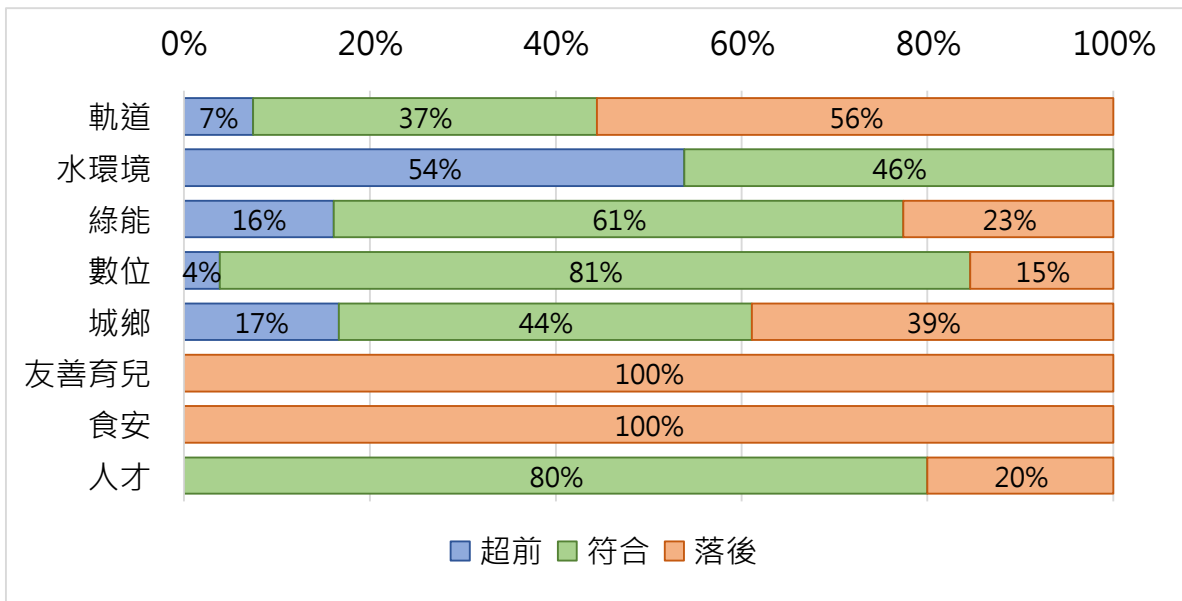


圖 3、前瞻基礎建設計畫第 4 期執行中計畫總累計進度達成情形

註：1.圖3之百分比，係指各類建設中，超前、符合、落後計畫項數分占該類計畫項數之百分比（如軌道建設中，超前、符合、落後之計畫分別為2、10、15項，約占該類27項計畫之7%、37%及56%）。

2.因小數點四捨五入，致部分建設類別之加總不等於100%。

前開前瞻基礎建設計畫中，屬「淨零排放計畫」有 22 項，分別由經濟部、內政部、交通部、核安會、國發會、農業部及環境部執行。截至 113 年 3 月止，計畫經費執行率由高至低，依序為內政部 97.39%、農業部 97.38%、經濟部 94.76%、核安會 88.46%、國發會 49.16%、交通部 34.55%、環境部 32.76%。(詳表 8)。

表 8、前瞻基礎建設計畫第 4 期淨零排放計畫特別預算執行情形統計表 (依主管機關)

(112 年 1 月至 113 年 3 月)

單位：億元、%

項次	主管機關	計畫項數	第 4 期預算數 (112-113 年)	截至 113 年 3 月分配數 (A)	執行數 (B)	計畫經費 執行率 (%) (B/A)
	總計	22	101.491	46.323	40.739	87.95
1	內政部	2	6.977	1.493	1.454	97.39
2	農業部	1	7.793	4.7	4.577	97.38
3	經濟部	14	67.416	33.639	31.877	94.76
4	核安會	1	1.491	0.853	0.754	88.46
5	國發會	1	1.98	1.002	0.492	49.16
6	交通部	2	10.644	3.741	1.292	34.55
7	環境部	1	5.19	0.895	0.293	32.76

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網 (GPMnet) 及政府科技計畫資訊網 (GSTP)  
(資料日期為 113 年 4 月 18 日)。

### 三、查核點達成情形

截至 113 年 3 月止，第 4 期 148 項個案計畫共有 256 項查核點，已完成者 251 項（含超前者 147 項、符合者 85 項、落後者 19 項），未完成者 5 項（詳表 9 及圖 4）。

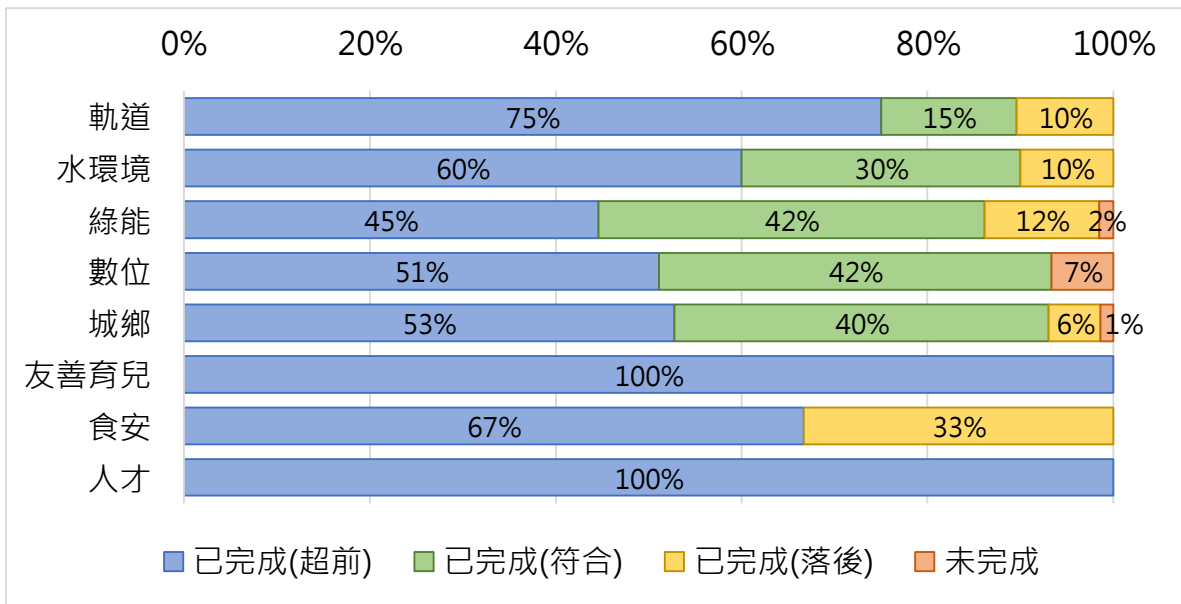
經分析 19 項落後查核點，主要落後原因為：

- 1.部分工程尚未完成用地取得或施工階段遭遇施工困難等問題。
- 2.部分計畫因涉及尚待地方政府確定政策方向、招標作業費時或不順利（如備標或審標費時、遭遇流廢標情形等），致經費執行率較低。

表 9、前瞻基礎建設計畫第 4 期計畫查核點達成情形統計表（依建設類別）  
（112 年 1 月至 113 年 3 月）

項次	建設類別	已完成				未完成	合計
		超前	符合	落後	小計		
	合計	147	85	19	251	5	256
1	軌道建設	36	7	5	48	0	48
2	水環境建設	6	3	1	10	0	10
3	綠能建設	29	27	8	64	1	65
4	數位建設	23	19	0	42	3	45
5	城鄉建設	38	29	4	71	1	72
6	因應少子化友善育兒空間建設	5	0	0	5	0	5
7	食品安全建設	2	0	1	3	0	3
8	人才培育促進就業建設	8	0	0	8	0	8

資料來源：行政院政府計畫管理資訊網（GPMnet）及政府科技計畫資訊網（GSTP）  
（資料日期為113年4月18日）。



註：因小數點四捨五入，致部分建設類別之加總不等於 100%。

圖 4、前瞻基礎建設計畫第 4 期查核點達成情形

## 四、截至113年第1季重要執行成果

### (一)軌道建設

- 1.桃園都會區大眾捷運系統航空城捷運線暨土地整合發展計畫：  
GC01 標統包工程，下部結構累計完成基樁 1,795 支、基礎樁帽 315 座，上部結構累計完成橋面板 7,144 公尺；GC02 標統包工程，累計完成連續壁 3,596 公尺、掘進累計完成 283 環(330 公尺)；GC03 標統包工程，累計完成隧道鑽掘 3,696 公尺。
- 2.臺南市區鐵路地下化計畫：C211 標第四工區穿堂層底板 CS15 施作完成；C214 標第 2 工區隧道結構頂板 360K+810~360K+870 完成；C213 標之月台層隔間牆完成(車站第一階段)。
- 3.臺鐵電務智慧化提升計畫：平交道防護設備更新(遮斷機裝置含安裝)截至 3 月 31 日止量產型遮斷機已完成生產 1,340 部。

### (二)水環境建設

- 1.翡翠原水管工程計畫：取水口工程排砂道、引水路及左岸基樁已完

成，主隧道全線貫通完成，沉箱已完成；出水口工程沉箱及銜接段結構體已完成，目前進行消能池工程施作。

- 2.烏溪烏嘴潭人工湖工程計畫：湖區工程已完成 A-F 等 6 個湖區，持續施作環湖道路(2,500/8,500 公尺)、聯外道路(中央分隔島改善及排水溝加蓋)及景觀工程等工作。
- 3.曾文南化聯通管工程計畫：A1 標累計完成 9,353 公尺；A2 標累計完成 6,211 公尺；A3 標累計完成 9,581 公尺。

### (三)綠能建設

**強化電網運轉彈性公共建設計畫**：建構熱點地區併網環境，113 年 3 月完成電池及 PCS 等主要設備安裝，預計 5 月可併網進行測試；偏鄉部落及離島地區儲能系統，臺東蘭嶼發電廠增設第二期儲能系統 1MW(第一期及第二期儲能系統合計 1.5MW)，土木工程部分已施作完成，預計 113 年 4 月底前完成廠內組裝及檢測作業。

### (四)數位建設

- 1.補助 5G 網路建設計畫：截至 113 年 3 月底止，5G 網路非偏鄉電波人口涵蓋率已有電信事業達 97.46%，補助非垂直場域 5G 基站總計 13,200 臺。
- 2.Å 世代半導體-前瞻半導體及量子技術研發計畫：培育碩博士高階人才 724 人，國際期刊、研討會論文發表共計 847 篇，專利申請 47 件(已獲證 10 件)，促成 69 件產學合作計畫。
- 3.引領中小微型企業數位轉型戰略攻頂計畫：推動臺灣雲市集導入適合中小微型企業之雲端解決方案，計有 56,753 家各行各業申請，發放 17 億 0,259 萬點，帶動投資 9 億 2,728 萬元。

### (五)城鄉建設

- 1.開發在地型產業園區：轄管產業園區自辦工程 113 年度共計 10 案，9 案刻正辦理設計作業，1 案已決標準備開工作業中；轄管產業園區污水更新工項之「工業區污水處理廠環保設施改善與淨化放流水質工程」工作計畫已於 113 年 1 月 31 日核定。

2.充實全民運動環境計畫：興(整)建全民運動館核定 21 件補助案，19 案刻正施工中；興(整)建風雨球場及改善既有運動場館核定 169 件補助案，已完工 146 案；設置運動園區及全國綜合性運動賽會場館核定 7 件補助案，已完工 4 案。

3. 提升道路品質計畫(內政部)2.0：已完成核定 100 案補助地方政府計畫案件，計無障礙空間連續串接改善長度 4.8 公里、無障礙團體參與規劃設計比例 90%、綠化面積 760 平方公尺、公共通行路障排除改善 8 件數、綠色材料(如 LED 燈具、再生材料等)使用額度/總工程經費 2.5%、孔蓋下地數 9 座、改善道路品質長度 12 公里。

## (六)因應少子化友善育兒空間建設

建構 0-2 歲兒童社區公共托育計畫：核定補助地方政府共計 471 件，其中 117 件勞務發包中、35 件規劃設計中，9 件工程發包中，226 件施工履約中、84 件驗收結案。

## (七)食品安全建設

食品安全建設計畫：現代化食品藥物國家級實驗大樓暨行政及訓練大樓興建計畫已完成地上 2 層結構，廣續辦理地上 3 層結構施作。

## (八)人才培育促進就業建設

2030 雙語政策 ( 110 至 113 年 ) 計畫案，113 年度核定 6 所雙語教學資源中心補助案；結合終身學習體系普及英語學習案，督導教育電臺製播雙語廣播節目，累計已完成雙語廣播節目 183 集。

## 參、檢討與建議

- 一、本計畫截至 113 年 3 月止，第 4 期特別預算累計分配數 1,172.276 億元，執行數 1,126.340 億元，計畫整體經費執行率 96.08%。執行率分別較截至 112 年底之 95.83%及第 3 期同期( 110 年 1 月至 111 年 3 月 ) 之 94.33%高出 0.25 及 1.75 個百分點。
- 二、截至 113 年 3 月止，148 項個案計畫中仍有 3 項計畫無執行數，為交通部「臺中捷運藍線建設計畫」、「新竹大車站計畫」及「高鐵延伸宜蘭計畫規劃作業」等計畫。除「臺中捷運藍線建設計畫」已奉院核定綜合規劃報告，後續將依計畫執行並辦理請款外，其餘 2 項計畫係分別因尚待新竹市政府政策方向、二階環評範疇界定耗時致執行困難，雖相關計畫所編列之第 4 期特別預算不及整體之 1%，惟仍應加強與各方利害關係人溝通協調並加速確定政策方向，以利後續執行。
- 三、前瞻基礎建設計畫第 4 期已進入第 2 年，今年底即將屆期，各機關應務實檢討各計畫執行情形，倘若因政策變更或長期執行不佳，經檢討確有調整工作項目、執行策略，或有退場必要者，應儘速提報計畫修正，以求國家資源於本計畫特別預算額度及期程內妥適分配及有效率運用，俾利推動較急迫之前瞻性政策。