

立法院第 9 屆第 3 會期第 2 次臨時會  
財政、內政、經濟、教育及文化、交通、  
司法及法制、社會福利及衛生環境委員會  
第 1 次聯席會議

前 瞻 基 礎 建 設 計 畫  
第 1 期特別預算案編列情形報告

報告機關：內政部

中華民國 106 年 7 月 17 日

主席、各位委員先進：

今天承蒙大院邀請列席報告前瞻基礎建設計畫第 1 期特別預算案編製情形，深感榮幸，以下謹就本部主管特別預算案編製概況作簡要說明，敬請各位委員先進指教。

## 壹、本部主管前瞻基礎建設計畫內容概要

本部主管編列前瞻基礎建設計畫含括四大建設項目，其中水環境建設編列 42 億 7,000 萬元、綠能建設編列 9,500 萬元、數位建設編列 10 億 9,650 萬 2,000 元及城鄉建設編列 116 億 2,000 萬元，共計經費 170 億 8,150 萬 2,000 元。

## 貳、主要計畫項目編列情形

### 一、水環境建設

(一)水與發展—再生水工程編列 2,000 萬元，主要為因應近年極端氣候，傳統水源供水穩定度備受挑戰，而公共污水處理廠放流水具有質穩量定、不受水文天候限制的優勢，故積極推動臺中市水滲水資源回收中心再生水工程及高雄市臨海再生水取水管線工程，擴大再生水使用。

(二)水與安全—縣市管河川及區域排水整體改善計畫(雨水下水道建設)編列 22 億 5,000 萬元，主要為加速改善各縣市高淹水風險地區，並確保水

利設施正常發揮功能，依據已完成綜合治水規劃報告所採用之流域整體治理對策，持續投入辦理直轄市、縣(市)管河川、排水治理，以「都市總合治水」概念，補助地方政府辦理建設下水道系統、滯洪池及低衝擊開發等設施，以增加都會區雨水入滲、貯留及排放量，多方面減低極端降雨可能產生致災風險。

- (三)水與環境—全國水環境改善計畫(污水處理)編列 20 億元，主要為營造魅力水岸，達成與水共生、共存、共榮，透過本計畫協調跨部會整合，對齊資源擴大成效，積極推動治水、淨水、親水一體，推動結合生態保育、水質改善及周邊景觀之水環境改善，希望能夠恢復河川生命力及親水永續水環境。

## 二、綠能建設

加速綠能科學城建置—科學城低碳智慧環境基礎建置(污水系統建置)編列 9,500 萬元，主要為綠能科學城為國家重大計畫，目前該特定區內污水管線已於 93 年間建置，惟目前尚無污水處理廠可處理污水，若單獨設置污水處理廠，須辦理用地徵收且興建時程約需 5 年，難以配合綠能科學城之營運時程，若能與鄰近之仁德污水下水道系統結合，將可提升整體效益。

### 三、數位建設

- (一)推動資安基礎建設提供網路安心服務－建構公教體系綠能雲端資料中心(內政部資料中心設置整體計畫)編列 1 億元，主要為建置本部臺北綠能雲端資料中心，及其所需之高效能網路系統、多層次資訊安全防護、資源池建置與擴充等，逐步減少本部及所屬自設機房，使資訊系統集中化管理，減少硬體維護與管理成本，持續提升資訊服務水準與資訊安全性。
- (二)推動資安基礎建設提供網路安心服務－強化政府基層機關資安防護及區域聯防(戶役地政機關)編列 8 億 4,000 萬 2,000 元，主要為補助全國戶役地政基層機關汰換老舊(高資安風險)之資訊設備與強化資安相關設備，以提升基層機關資安防護能力，同時導入資安管制軟體及控管機制，簡化管理之複雜度，以有效率的資訊安全控管掌握資安風險。
- (三)完備數位包容保障寬頻人權－普及國民寬頻上網環境(保障新住民寬頻上網計畫)編列 5,000 萬元，主要為新住民提供 700 臺行動上網載具設備借用服務、建置 8 個重要數位機會據點及交流平臺等，預期能提升新住民競爭力、落實數位平權、協助新南向及打造多元友善、數位

包容環境等。

- (四)建構開放政府及智慧城鄉服務—建構民生公共物聯網(災害防救資訊系統整合)編列 1 億 650 萬元，透過跨域多元數據匯流、資料策展開放共享、災防應變情資整合、災防知識推廣演練等四大構面，進行本部消防署與國家災害防救科技中心之災防應變資料整合，提供即時民生防災空間及災防應變決策與輔助資訊，提升整體防災、抗災及救災之能力。

#### 四、城鄉建設

- (一)提升道路品質計畫編列 82 億元，主要透過整合共同管(線)溝，辦理綠色生態路網、打造綠色運輸系統-建置自行車路網、辦理城市街道市容管理與改善、都市無障礙系統建置、辦理共同管(線)溝整合與建置、社區照顧環境建置等規劃設計及工程作業面向的完成，將可達成公共通行空間之暢行安全，使道路不再挖挖補補，天空不再纜線飛舞，提升環境品質進而落實公共通行環境整體改善。
- (二)城鎮之心工程計畫編列 25 億元，主要為因應地方城鎮機能萎縮與老化之發展危機，由地方政府將轄內核心市鎮之舊市區進行總體檢，遴選

具發展潛力之鄉鎮市，以「建構韌性安全的居住環境」、「改造核心新生活圈的人本環境」、「營造在地性的魅力小鎮」為政策推動核心，據以推動舊市區中與市民生活、商業服務之相關公共場域，如交通場站與商場周邊、公園綠地、都市水岸、閒置空間及服務性設施等之整體改造，預計遴選 20 處示範亮點。

- (三)公共服務據點整備—公有危險建築補強重建編列 9 億 2,000 萬元，主要為補助地方政府辦理辦公廳舍、村里集會所活動中心、警政機關及消防機關廳舍之耐震能力評估及補強重建等，以提升建築物耐震能力，同時落實震災預防整備，強化基層公共服務需求，提供民眾完善服務，最終能保障建築內人員生命安全。

以上報告，是本部前瞻基礎建設計畫相關預算編列及計畫內容，敬請主席及各位委員先進賜予指教，並鼎力支持。謝謝！