本會 111 年度部會管制計畫評核結果

| 項 | 項 主辦單次 位 | 計畫名稱 | 評核結果 | | |
|-----|----------|-----------------------|------|--|--|
| , , | | | 等第 | 評核意見 | |
| 1 | 綜規處 | 2030 雙語 政策計畫 | 甲 | 一、本語係力 一、本語作為 一、本語作為 一、本語作為 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語作为 一、本語, 一、本語作为 一、本語, 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、 | |
| 2 | 產業處 | 亞洲·矽 谷5G創新 應用計畫 | 甲 | 一、本計畫完成營運架構及資料串連機制及建立視覺化圖臺各1式、促成城鄉應用示範案例2案、帶動廠商投入新臺幣1.68億元、完成5G開放網路實證場域及智慧化創新服務3案。此外OTIC (Open Testing and Integration Centre)實驗室已協助國內廠商辦理5G設備驗測,並發出全球首張獲國際O-RAN (Open Radio Access Network | |

| 項 | 主辦單位 | 計畫名稱 | 評核結果 | | |
|-----|------|-----------------|------|--|--|
| 次次 | | | 等第 | 評核意見 | |
| 次 3 | 位 | 名稱 速方畫 動生 | 等第 | 評核意見 Alliance)聯盟認證之 5G 開放網路設備證書,展現網通業在 5G 開放網網題業在 5G 開放網網路書,展現網通業在 5G 開放網網路,在 5G 開放網網上, 5G 開放網子 6 | |
| | | | | 案件儘速申請撥款核銷,同時提供相 關請款注意事項供地方政府參考,減 少延遲撥款情形。必要時,赴實地督 導地方政府瞭解進度落後原因,協助 | |

| 項 | 主辨單 | 計畫名稱 | 評核結果 | | |
|---|-------|------|------|---|--|
| 次 | . , , | | 等第 | 評核意見 | |
| | | | | 提出解決方案。 | |
| 4 | 檔理案局 | 國典務畫 | 優 | 一、本計畫國家檔案典藏及服務建設工程方面,工作進度及預算執行皆達目標值,截至111年底止,實際總進度為28.38%,較預定進度超前約1.33個百分點。另在擴增那理各機關屆期檔案審選方面,完成中央三級(含)以上及地方一級機關屆期移轉檔案審選方面級機關次,有助提升國家審核計 81 個機關次,有助提升國家檔案典藏質量。 二、鑒於國內營建環境嚴峻挑戰,針對本當案典藏質、工安及為項時人時人時人時人人時人人,以持續依計畫所定各項期程,順利施作,早日完工。 | |

本會111年度自行管制計畫評核結果

| 項 | 主辨單 | 計畫 | 評核結果 | | |
|----|-----|--|------|--|--|
| 次次 | 位 | 名稱 | 等第 | 評核意見 | |
| 1 | 產業處 | 111 年 年 ・ 部 創 整 書 き き き | 優 | 本計畫執行迄今已獲具體成效,未來將持續透過亞洲·矽谷計畫執行中心,扮演亞洲·矽谷計畫等部會整合平台角色,協調跨部會推動「亞洲·矽谷2.0推動方案」,適時研商亞矽2.0推動過程涉及之重要議題,掌握各部會工作之階段性成果,以強稅各部會之橫向聯繫及溝通合作,促進跨部會資源整合與協作,以積極落實整體方需之推動、管考與達成預期效益。 | |