經濟部標準檢驗局 111 年度自行管制個案計畫評核結果

項次	計畫名稱	評核意見
1	再生能源憑證運 行與發展計畫 (2/4)	 本計畫 111 年度重點工作內容為擴展綠電交易及 憑證規模、建立資安管理系統及擴展資安檢測、 研析再生能源憑證與歐美綠色貿易制度一致性 等,各項工作指標與進度皆已如期完成。 行政作業與經費動支管控得宜,且均積極落實執 行;年度目標及指定指標均達到預期目標。
2	建構新世代數位 科技基磐標準與 驗證環境計畫 (1/4)	1. 本計畫 111 年度重點工作內容為制定新世代數位 科技基磐系統標準、建構新世代數位科技檢測驗 證平台、參與 5G 國際標準制定及資安國際交流 等,各項工作指標與進度皆已如期完成。 2. 行政作業與經費動支管控得宜,且均積極落實執 行;年度目標及指定指標均達到預期目標。
3	5G 智慧杆檢測標準及驗證研究計畫(1/4)	1. 本計畫 111 年度重點工作內容為制定 5G 智慧杆 系統產品之資訊互通性技術規範、建立 5G 智慧杆 系統互通性檢測驗證能量、加速國內 5G 智慧杆 系統佈署、鏈結國際掌握 5G 智慧杆系統標準及 驗證趨勢等,各項工作指標與進度皆已如期完成。 2. 行政作業與經費動支管控得宜,且均積極落實執 行;年度目標及指定指標均達到預期目標。
4	建置度量衡檢測基 碧環境計畫(2/4)	 本計畫 111 年度重點工作內容為辦理汐止度量衡專業實驗室新建工程之監造管理及施工作業、樹林輪行檢定場新建工程之監造管理及施工作業。 新建工程採購案因遭遇不可抗力特殊因素,歷經多次流標始決標,導致執行進度及經費動支未達預期,112 年請積極加速辦理相關作業及加強計畫管理,儘速達到預期目標。