

經濟部標準檢驗局 114 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	淨零排放-綠電交易拓展暨數位碳查證技術計畫(1/4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行進度與經費動支管控得宜。 2. 關鍵績效指標及質化效益符合預期目標，其中建置多元綠電交易及查核營運機制、推動中小企業平價綠電專案、推廣憑證制度與國際接軌、擴增國內碳查證能量等，值得肯定。 3. 特殊績效符合「計畫成效獲國內外媒體主動報導或論述肯定者」及「業務創新、改良、簡化，有助提升政府施政效能，提高民眾對政府施政滿意度，效益具體顯著者」等，同意認列。 4. 經經濟部整體評核為優等，自評分數、等第不變。
2	儲能系統安全暨智慧電網標準檢測驗證計畫(3/4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行進度與經費動支管控得宜。 2. 關鍵績效指標及質化效益符合預期目標，其中完善國內百萬瓦(MW)級電力調節系統安規、併網及資安檢測能量，建置高功率行動儲能充電設施檢測能量等，值得肯定。 3. 經經濟部整體評核為甲等，自評分數、等第不變。
3	淨零排放-氫能零組件標準檢測驗證計畫(1/4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行進度與經費動支管控得宜。 2. 關鍵績效指標及質化效益符合預期目標，其中完成低碳氫製程查證技術指引草案、氫能國家標準制修定草案等，值得肯定。 3. 經經濟部整體評核為甲等，自評分數、等第不變。
4	建構新世代數位科技基磐標準與驗證環境計畫(4/4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行進度與經費動支管控得宜。 2. 關鍵績效指標及質化效益符合預期目標，其中參與工控資安國際標準 ISA/IEC 62443-4-1 制修訂會議、完成車聯網資安及食品機械產業指引等，值得肯定。 3. 經經濟部整體評核為乙等，自評分數、等第不變。
5	淨零排放-海上型太陽光電標準檢測驗證計畫(1/4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行進度與經費動支管控得宜。 2. 關鍵績效指標及質化效益符合預期目標，其中完成浮式光電案場相關技術指引框架及場址條件評估技術報告、海上浮式儲能系統技術指引框架等，值得肯定。 3. 經經濟部整體評核為乙等，自評分數、等第不變。