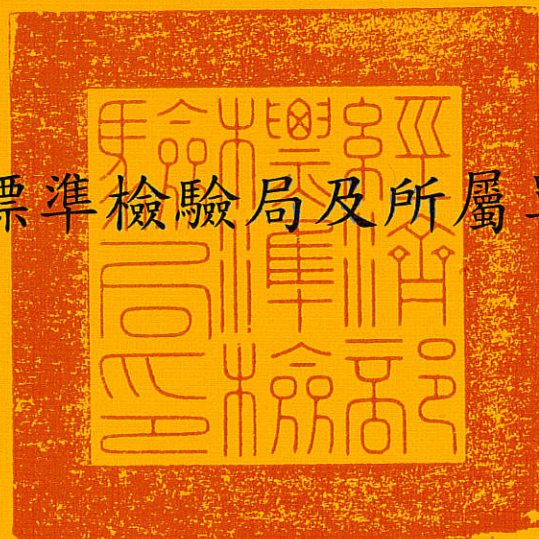


13-4

中華民國 110 年度

中央政府總預算案

經濟部標準檢驗局及所屬單位預算



經濟部標準檢驗局 編

經濟部標準檢驗局及所屬

目次

中華民國 110 年度

一、預算總說明	1-13
二、主要表	
1. 歲入來源別預算表	15-17
2. 歲出機關別預算表	18-20
三、附屬表	
1. 歲入項目說明提要表	21-36
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表	37-64
3. 各項費用彙計表	66-69
4. 歲出一級用途別科目分析表	70-71
5. 資本支出分析表	72-73
6. 人事費彙計表	75
7. 預算員額明細表	76-77
8. 公務車輛明細表	79-81
9. 現有辦公房舍明細表	82-83
10. 捐助經費分析表	84-85
11. 派員出國計畫預算總表	87
12. 派員出國計畫預算類別表	88-91
13. 派員赴大陸計畫預算類別表	92-93
14. 歲出按職能及經濟性綜合分類表	94-99
15. 跨年期計畫概況表	101
16. 委辦經費分析表	102-123
17. 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意 辦理事項辦理情形報告表	124-127
四、附錄	
附錄一、本局	129-162
附錄二、新竹分局	163-172
附錄三、臺中分局	173-182
附錄四、臺南分局	183-192
附錄五、高雄分局	193-204
附錄六、花蓮分局	205-214
附錄七、基隆分局	215-224

預算總說明

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

一、 現行法定職掌

(一) 機關主要職掌

1. 標準、度量衡、檢驗政策及法規之研擬事項。
2. 國家標準之研究、制定、修訂、轉訂、確認、廢止、實施及推行事項。
3. 度量衡標準之劃一、建立、維持、供應、研究、實驗等之監督、實施及管理事項。
4. 度量衡器之型式認證、檢定、檢查及校正等實施事項。
5. 國內產銷及輸出與輸入農工礦產品之檢驗及技術服務事項。
6. 品質保證制度之推行、審核及管理事項。
7. 標準、度量衡、檢驗與品質保證等國際合作及資料之蒐集、供應事項。
8. 認證體系與產品標誌之建立、推行及管理事項。
9. 其他有關標準、度量衡、檢驗及品質保證事項。

(二) 內部分層業務

第一組：辦理國家標準政策及法規之研擬，國家標準之研究、制定、修訂、確認、廢止、實施及推行，正字標記制度研究、規劃、管理及推行等業務。

第二組：辦理化工及農業類商品之檢驗業務規劃等事項。

第三組：辦理機械、電機、電子類商品之檢驗業務規劃等事項。

第四組：辦理法定度量衡之管理，並建立、維持及供應國家度量衡標準等業務。

第五組：辦理消費者保護、檢驗行政與管理、國際事務、管理系統驗證與查證之規劃、管理及執行等業務。

第六組：辦理進出口及國內市場商品檢驗、驗證登錄、工廠檢查、管理系統驗證追查業務之執行、正字標記產品檢驗及廠商管理、商品特約檢驗、受託物品試驗、核發產地證明書、檢(試)驗工作及技術服務、檢(試)驗技術研發等業務。

第七組：辦理度量衡器檢定、檢查、市場監督及糾紛度量衡器鑑定、度量衡器檢定(檢查)及校正技術研發、度量衡器校正及校驗服務等業務。

秘書室：辦理文書及檔案、出納、財物及宿舍管理，採購、修繕及工友管理，公關及新聞發布等業務，施政計畫之研究與考核等事項。

主計室：辦理預算籌編、預算控制、經費審核、帳務處理及公務統計等事項。

人事室：辦理組織人員任免、考核訓練及福利待遇等事項。

政風室：辦理政風調查、公務機密維護、機關設施安全維護及協助處理陳情請願等事項。

資訊室：辦理資訊業務之規劃、開發及資訊設備租購、設置與管理等事項。

法務室：辦理法規審議、行政爭訟與國家賠償案件審議及一般法制業務等事項。

資料中心：辦理國內外標準資料及圖書刊物之蒐集與管理，資料服務與推廣等事項。

經濟部標準檢驗局及所屬

預算總說明

中華民國 110 年度

各分局：設有基隆分局、新竹分局、臺中分局、臺南分局、高雄分局、花蓮分局 6 分局，依據總局行政規劃，執行轄區內進出口及國內市場商品檢驗、商品驗證登錄、工廠檢查、自願性產品驗證、管理系統驗證追查業務之執行、正字標記產品檢驗及廠商管理、度量衡器檢定(檢查)、糾紛度量衡器鑑定、商品特約檢驗及受託物品試驗或其他技術服務、核發產地證明書等業務。

(三) 組織系統圖及預算員額說明表

1. 組織系統圖：(如附表)
2. 預算員額說明表：

預算員額說明表

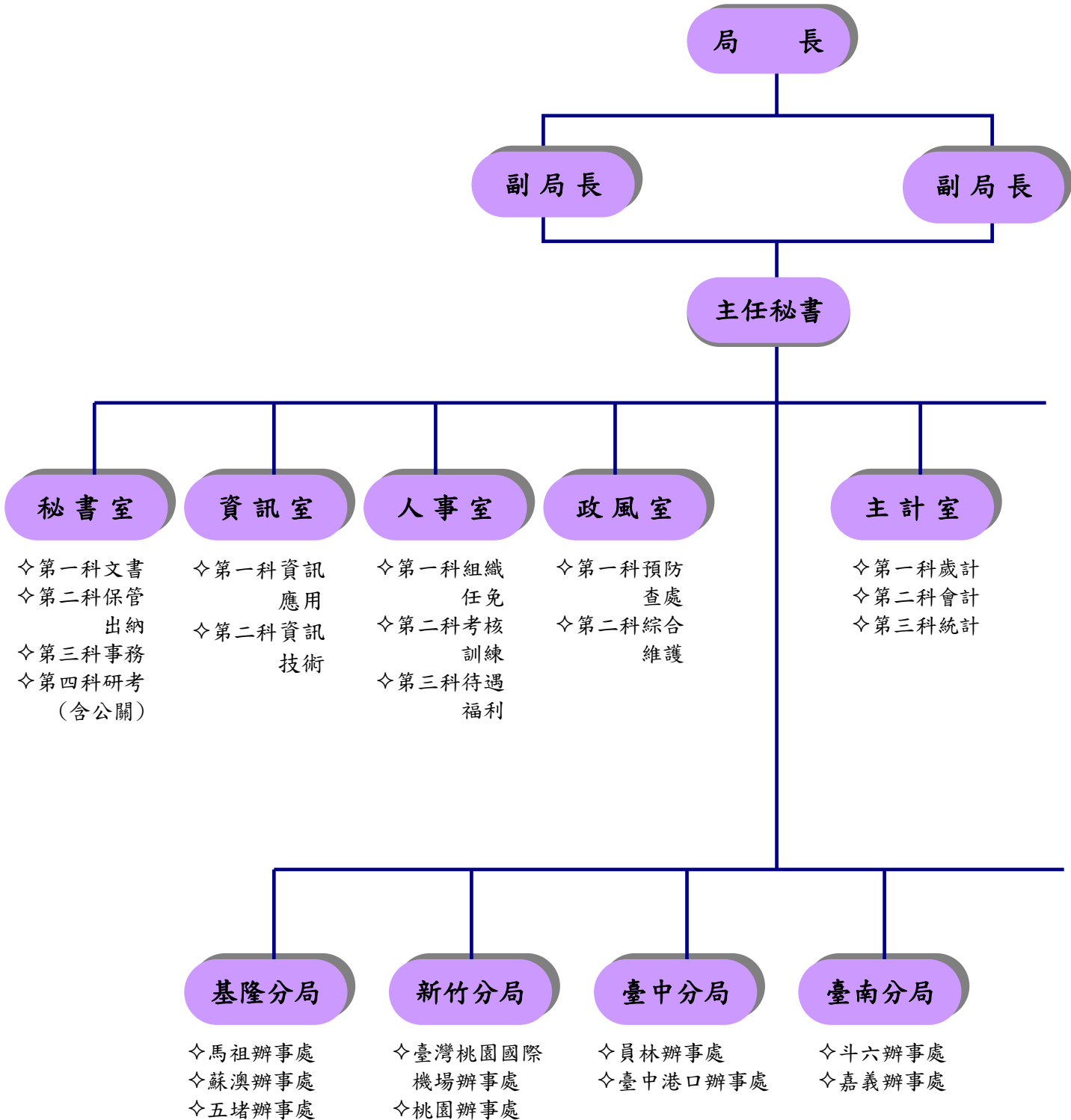
單位：人

區分	預算員額		比較增減內容
	109 年度	110 年度	
職員	862	862	本年度 1,027 人較上年度 1,038 人，減列工友 4 人、駕駛 2 人、聘用 4 人及約僱 1 人，計減列 11 人。
駐警	4	4	
工友	37	33	
技工	20	20	
駕駛	14	12	
聘用	50	46	
約僱	51	50	
合計	1,038	1,027	

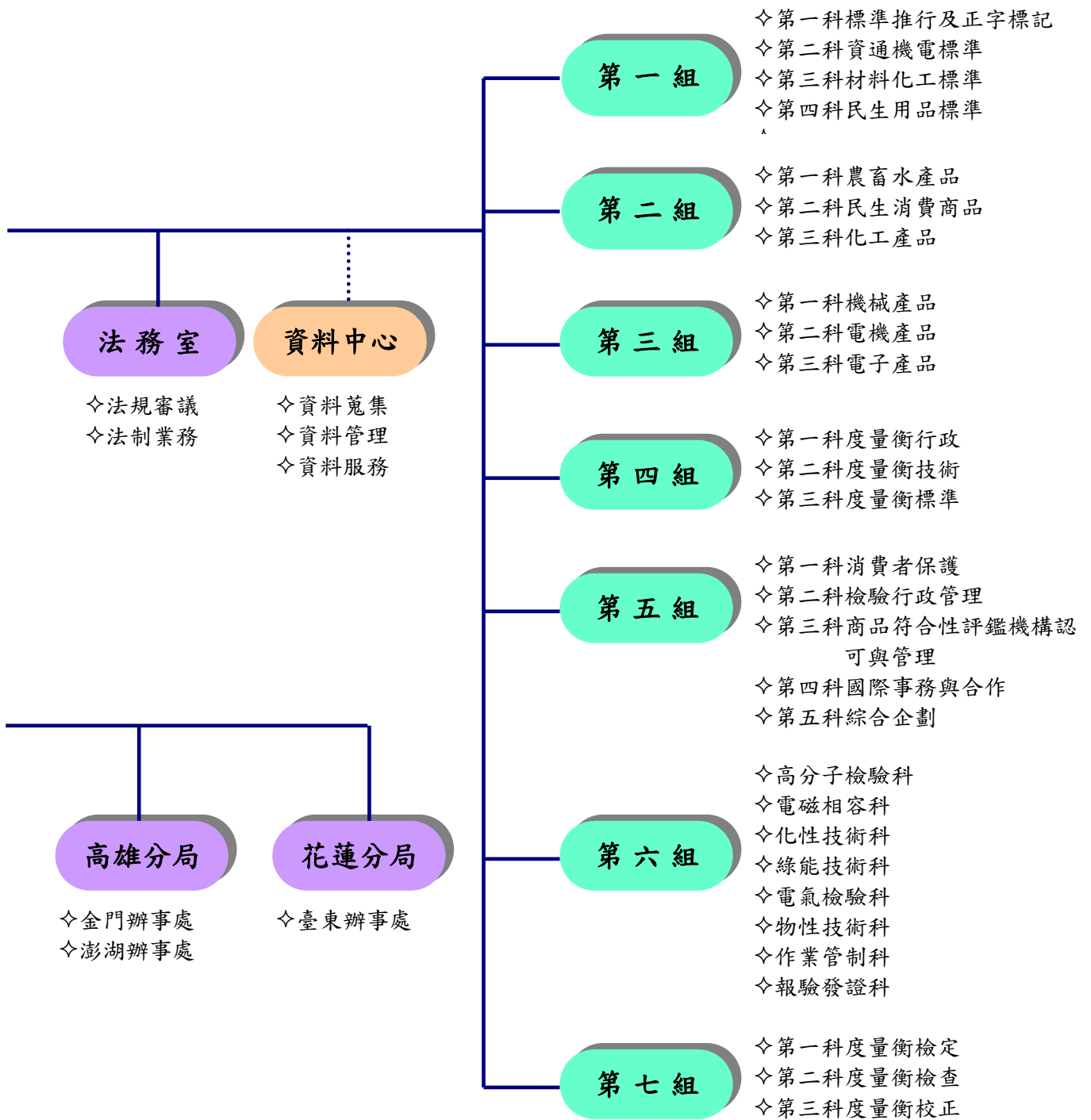
本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

附表：組織系統圖



經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度



經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

二、 110 年度施政目標與重點

本局掌理國家標準、商品檢驗及度量衡相關政策及法規制修訂事項，以國家標準接軌國際、強化商品檢驗制度、維持計量國際等同為原則，確保我國持續參與先進國際標準制定、活絡我國檢測驗證產業、精進商品檢驗技術及後市場管理、協助產業發展智慧機械關鍵技術、建構本局電子化服務與安心洽公環境，以及積極拓展相關領域國際合作事務，並配合國家發展需要，推動再生能源憑證制度，建置國內綠能產業檢測驗證能量，完善我國綠色供應鏈。110 年度持續秉持「引領產業發展、保護消費權益」之精神，以「標準最適化、計量準確化、檢驗優質化、商品安全化」為目標，推動各項政策措施與工作。

本局依據行政院 110 年度施政方針，配合中程施政計畫及核定預算額度，並針對當前社會狀況及本局未來發展需要，編定 110 年度施政計畫，其目標與重點如次：

(一) 年度施政目標：

1. 標準最適化：制定推行國家標準，加速與國際標準調和。
2. 計量準確化：建立及維持國家度量衡標準，強化度量衡器檢定檢查。
3. 檢驗優質化：精進檢驗技術，建立新興能源驗證平台。
4. 商品安全化：加強商品管理監督，把關商品安全。

(二) 年度重要施政計畫：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
建立與維持度量衡及國家標準	一 精進計量技術支援智慧產業	完備我國校正、檢測驗證體系及產業計量追溯鏈，維持國際等同計量水準，確保國家研發與製造之量測一致性及準確性，同時建立與精進線上校正技術，協助智慧機械產業持續升級，提升產品競爭力。
	二 發展與建置國家綠能產業標準及檢測驗證能量	一、持續推動再生能源憑證制度，以及公正公開的第三方驗證系統，使再生能源憑證推廣服務與國際鏈結，強化綠電交易平台運作，促進穩健綠能交易市場，擴大綠電交易規模。 二、發展與推動 MW 級智慧變流器、太陽光電模組及分散式電源整合調控系統等系統之安全及性能標準、檢測及驗證技術，建構與維持符合國際標準之產品驗證環境。
	三 推動身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證	強化我國智慧照護輔具相關產品之國家標準、檢測驗證能量，完善國內之產品檢測驗證軟硬體環境，推廣產品無障礙設計，協助業者開發更優質、更安全之無障礙輔具產品。

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
	四 制修訂及調和國家標準	一、爭取將國內通訊產業前瞻技術納入國際標準，形成標準關鍵智財。 二、調和智慧電網前瞻技術領域之國際標準，引領國內產業與國際接軌。 三、輔導國內產業參與標準化活動，培養標準化人才，並協助電子零件產業取得國際組織認證，厚植競爭力。
	五 標準檢驗及計量便捷智能服務	透過資訊聚合服務及資料開放，提供數位申辦無紙 E 點通及跨區一站式服務，同時運用新興科技技術，導入資料治理，建立智能預警主動出擊，提升決策管理品質。
	六 建置度量衡檢測基磐環境	一、配合前瞻基礎建設智慧水管理計畫，完善我國智慧水表度量衡器檢測能量，提供民眾安全申辦環境，有效降低業者申辦成本。 二、建置智慧水表度量衡專業檢測系統與貼心洽公環境，保障民眾生命安全，並提升政府為民服務效能。

三、以前年度計畫實施成果概述

(一)前(108)年度計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
一、建立及維持度量衡標準	一、國家度量衡標準實驗室整體運作及發展計畫 二、智慧機械產業計量標準建置加值計畫	一、建立、維持國家量測標準，強化基礎技術與技術環境之建構與鏈結，參與全球及亞太區域國際事務，提升我國能見度，維持 CIPM-MRA 效力，標準接軌國際。 (一)支援國內上百億元規模之檢測市場及保障民生福祉，維持我國國家度量衡標準實驗室(NML)17項領域133套最高量測標準系統與國際等同性及與國際106個會員/組織157個國家度量衡標準實驗室之相互承認協議效力，使我國出具之校正或測試報告為相互認可會員國承認，減少重複檢測及出口貿易障礙。108年計提供量測標準校正服務5,291件。 (二)為維持我國計量主權完整，因應國際度量衡大會(CGPM)重新以基本物理常數定義國際單位(SI)，持續建立符合SI新定義之4項原級標準(新質量標準、新溫度標準、新

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>電流標準及新物質量標準系統)之評估工作。</p> <p>(三)持續提升我國於國際之能見度及影響力，以觀察員(observer)身分參與 3 個諮詢委員會，另擔任國際計量事務要職 2 席位，協助國際計量組織運作，構建與國際相關機構間互動關係。</p> <p>(四)配合新南向政策，發揮計量技術合作與協助，提供計量技術外交:台印尼第 4 屆 JCTI 貿易工作小組會議決議，培訓印尼來臺 4 人次之非自動衡器型式認證訓練；計量技術支援越南國家計量院(VMI)3 人次來臺之微波領域量測技術訓練；應印尼 RCM-LIPI 與斯里蘭卡 MUSSD 請求，執行標準時間鏈路校正，校正報告給 BIPM 並獲准，BIPM 公布校正結果並採計報告內容計算 UTC；配合我國史瓦帝尼技術合作案，派員 2 人次赴史國完成溫度及長度領域理論及實務課程講授與指導，協助其人員建立校正程序與量測不確定度評估等能力。</p> <p>(五)為提升民眾與環境的輻射安全，建立放射性廢棄物核種與進出口食品放射性核種之 Ce-141(鈾)射源活度原級標準，量測標準與先進國家一致、技術能力擠進國際技術領先群。</p> <p>(六)為促進我國認可的符合性評鑑機構所出具的證書或報告可為國際間接受，TAF 持續維持國際認證組織(如 ILAC、IAF)或區域認證組織(如 APAC)的相互承認協議並新增 2 項相互承認協議(MRA)的範圍，包含亞太認證合作組織(APAC)職業安全衛生管理系統驗證(OHSMS)，以及國際實驗室認證論壇(ILAC)能力試驗執行機構(PTP)。</p> <p>(七)為推動各認證機構對於認證活動相關標準及技術議題之有效溝通，參加國際實驗室認證聯盟(ILAC)與國際認證論壇(IAF)每年定期召開期中會議及年度會員大會，以及</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>亞太認證合作組織(APAC)年度會議，共計 6 場。並積極拓展我國與其他國家認證機構，針對重要議題(如離岸風機、認證標準等)發展合作機制，108 年度新增簽署一項雙邊合作備忘錄(MoU)，為完備我國離岸風場認證方案。</p> <p>(八)維持 OECD GLP 國家符合性監控系統，其目標為提供國內農藥、環境用藥以及工業化學品製造商 GLP 委託研究服務，並協助國內權責機關查核試驗單位出具之安全性數據的正確性與可靠性，並協助我國權責機關與其他國家 GLP 監控單位作資訊交換。108 年度受理新申請案 6 件、延展案 13 件，共計辦理 11 場審議委員會，登錄家數為 35 家。</p> <p>(九)滿足全國社會民生及產業界之資訊、通訊、控制系統等設備，其於數位化校時之使用需求，維持服務平均每日超過 2.5 億次之國家時間同步校時服務。</p> <p>二、完成標準麥克風音壓靈敏度校正系統建置及完成可攜式連續角度參考標準件(PoCAS)原型開發，可於 30 分鐘架設與量測符合產業界需求，並完成三球互換法球徑量測技術不確定度評估及黑體模擬器設計開發。</p>
<p>二、建立及維護國家標準</p>	<p>一、參與先進國際標準制定、研析國際標準調和國家標準及活絡產業標準計畫</p> <p>二、新世代能源科技標準計量檢測驗證計畫</p> <p>三、身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動計畫</p> <p>四、商品檢驗服務整合計畫</p> <p>五、再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫</p>	<p>一、參加 ITU-T 及 ISO/IEC 等物聯網、人工智慧標準會議及 3GPP、MPEG、IEEE P1609、ETSI TC-ITS 及 ITU-T 等網路通訊國際標準制定會議共 53 人次，並提出 59 件相關前瞻技術研發成果成為技術貢獻，其中 25 件獲接受並納入國際標準。</p> <p>二、參照 IEC 61850-8-2 等國際標準，完成研擬「電力公用事業自動化之通訊網路及系統—第 8-2 部：特定通訊服務對映(SCSM)一對映可延伸傳訊呈現協定(XMPP)」等 38 種國家標準草案。</p> <p>三、完成補助 12 件團體推動標準化活動，促進國內公私部門投入標準化事務達新臺幣 3,068 千</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>元，協助國內產業團體積極參與國內、外相關標準化事務及國際標準制定之工作；協助國內 3 家廠商取得 IECQ 國際認證、推廣 IEC/IECQ 制度共計 21 場次，提供技術諮詢服務共計 31 件。</p> <p>四、建立電力訊號數位取樣技術，取樣頻率達 50 kHz、及循環式高壓氣體流量校正技術，最大工作壓力 55 bar，最大流量 110000 Sm³/h。</p> <p>五、制修訂「臺灣高效能太陽光電模組技術規範」，並結合產品自願性驗證(VPC)與能源局優惠躉購費率 6%，截至 108 年變流器及太陽光電驗證服務已協助廠商共取得 133 張產品型式試驗證書；促使 3 家廠商增設產線 3 條；使國內太陽光電案場 90%以上採用 VPC 驗證模組，並且登錄 VPC 產品序號模組產品已達 200 萬片以上，推動太陽光電模組製造廠之稼動產能從 1.5GW 提升至 2.45GW，年產值增加約 70 億元。</p> <p>六、協助國內法人單位完成 4 項市售輔具產品(智慧手環、智慧移載輔具、電動升降桌、電動攜帶馬桶)驗證能量彙整及試驗報告；完成 1 場次身心障礙與高齡者輔具產品通用設計競賽，計有 158 件作品參賽及完成 1 場次身心障礙與高齡者輔具優質市售產品評選，共有 103 件優質商品參與評選。</p> <p>七、協助國內家電產業發展智慧家電，建立智慧家庭裝置監控協定檢測服務平台，並提供檢測驗證服務，108 年完成 5 家廠商檢測服務，幫助 221 款智慧家電（冷氣 200 種機型、除濕機 16 種機型、燈具 5 種機型）通過驗證，取得 TaiSEIA 101 智慧家庭產品標章。</p> <p>八、108 年 10 月再生能源憑證(T-REC)與電子產品環境影響評估工具(EPEAT)鏈結，美國綠色電子委員會(GEC)新版 EPEAT 指引加入 T-REC，可作為 EPEAT 合格再生能源證明。T-REC 在國內鏈結加入國發會「國家永續發展獎」、環保署「第二類環保標章」、環保署「國家企業環保獎」。</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>九、辦理亞太再生能源憑證與市場高峰會，邀請 Google、Apple、日月光集團、RE100、CDP、北美資源解決方案中心（CRS）、RobecoSAM、北陸能源、元太科技等國內外關注再生能源發展的業界共同參加，分享各國再生能源相關推動政策、企業採購再生能源發展策略。</p> <p>十、108 年憑證新增 50 案場，發行憑證新增 32,433 張，建立案場發電量自動回傳數據比對，輔導生質能發電業者參與憑證制度，建置臺南太陽光電模組實證場地。</p> <p>十一、完成「建構一站式數位服務及大數據運用平台」建置，及度量衡業務提供 TAIWAN PAY 行動支付服務與巨量資料分析運用之可行性評估報告，與民眾服務有關之線上服務業務項目比率達 66.6%，驗證登錄案件線上申辦案件比率達 83.8%，節省廠商及政府時間成本。</p>

(二) 上年度已過期間(109 年 1 月 1 日至 6 月 30 日止)計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
<p>一、建立及維持度量衡標準</p>	<p>一、國家度量衡標準實驗室整體運作及發展計畫</p> <p>二、智慧機械產業計量標準建置加值計畫</p>	<p>一、精進國家計量標準服務能量，與國際先進實驗室同步維持更完整的國家量測標準，並提升與國際接軌的研發基磐實力，堅實國家品質基盤。</p> <p>(一)維持 133 套國家最高標準之國際等同性及維持國際相互認可協議效力，完成 2 項比對結果登錄於國際度量衡局關鍵比對資料庫(BIPM KCDB)網站及提供 2,347 件在地校正服務，服務逾千家二級實驗室，傳遞標準量值，減少重複檢測及出口貿易障礙，滿足產業、民生、安全等校正追溯需求。</p> <p>(二)我國國家時間與頻率標準實驗室自主研發之衛星雙向時頻傳遞 SDR 技術，獲國際度量衡局(BIPM)採用於計算世界協調時(UTC)，並於官網獲該局肯定。</p> <p>(三)109 年 6 月 12 日召開「2019 年第 11 次人員劑量計能力試驗總結會議」，共有 11 個單位 20 人參加，參與本次能力試驗的實驗</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p style="text-align: center;">室全數皆通過能力試驗。</p> <p>(四)TAF 已通過亞太認證合作組織(APAC)書面審查，於 2020 年 4 月 17 日收到亞太認證合作組織(APAC)核發之符合新版 ISO/IEC 17011:2017 相互承認協議(MRA)證書，持續維持相互承認協議資格。於 2020 年 5 月成功簽署國際認證論壇(IAF)職業安全衛生管理系統(ISO 45001)國際多邊相互承認協議(MLA)。</p> <p>(五)持續維持 OECD GLP 監控系統，目前 OECD GLP 監控系統共計有 39 家試驗單位登錄。截至 109 年 6 月底止，評鑑案計有初次案 7 家、延展案 6 家、異動案 3 家、監評案 11 家、增項案 5 家、新申請家數 6 家。</p> <p>二、完成麥克風互換校正系統查驗，預計下半年度對外提供校正服務；完成高強度電磁場量測標準系統校正程序建立，並完成智慧機之協同作業型機器人 EMC 安全及功能安全 EN、IEC 及 ISO 國際規範標準蒐集 1 篇報告、移動鉅鐘法時間校正程序 1 份。</p>
<p>二、建立及維護國家標準</p>	<p>一、參與先進國際標準制定、研析國際標準調和國家標準及活絡產業標準計畫</p> <p>二、新世代能源科技標準計量檢測驗證計畫</p> <p>三、身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動計畫</p> <p>四、商品檢驗服務整合計畫</p> <p>五、再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫</p> <p>六、5G 產業標準制定與驗證計畫</p>	<p>一、參加 OneM2M 第 44 次技術全體會議，另線上參與 ITS WG1-TS 103 300-2 (VRU) comment resolution online meeting 等 5 場會議，共提出 6 件技術貢獻，其中 4 件獲標準會議接受；參照 IEC TR 61850-90-8:2016 等國際標準，完成研擬「電力公用事業自動化之通訊網路及系統 - 第 90-8 部：E 行動性之物件模型」等 3 種草案，並召開標準草案先期審查會議共 10 場進行審查。</p> <p>二、推動 8 件產業團體參與國內外標準化活動，有助於民間投入資源參與標準化活動及培養參與標準化活動之人才。</p> <p>三、完成 IECQ 制度工廠推廣共 6 廠次、技術諮詢服務共 14 件及年度認可維持管理 20 廠家，有助於提升我國電子零組件之產品品質及技術。</p> <p>四、配合 PV 產業發展需求修訂「臺灣高效能太陽光電模組技術規範」，推動高效能太陽光電模組</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
預算總說明
中華民國 110 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>自願性產品驗證(VPC) , 輔導廠商取得高效能 PV 模組 VPC 證書, 累計至 109 年 6 月取得 VPC 模組廠商計有聯合再生、友達、元晶、安集等共 14 家及證書 88 張, 國內太陽光電案場使用經 VPC 驗證高效能 PV 模組達 90%。台電公司自 108 年 5 月 20 日起全面導入太陽光電案場申請併網需提供 VPC 證書, 累計至 109 年 6 月, 已完成輔導變流器廠商檢測案 93 件及核發智慧變流器 VPC 證書共 76 張, 以提供太陽光電案場併網時電網穩定性。</p> <p>五、完成交流電功率原級系統量測不確定因子建立, 系統量測電壓與電流之 A 類不確定度皆\leq 100 ppm; 完成傳遞標準流量模組及熱交換溫度控制機組採購。</p> <p>六、完成 11 項溝通智慧輔具、行動智慧輔具、無障礙智慧、個人智慧輔具等相關之國家標準草案研擬。</p> <p>七、109 年 5 月 6 日啟動第 1 批再生能源轉供交易, 裝置容量達 90.4MW, 預計年轉供電量達 1.13 億度。</p> <p>八、截至 109 年 6 月底, 共發出 104,551 張具環境效益之再生能源憑證(代表綠電 10,455.1 萬度), 相當於 5.6 萬公噸減碳量, 等同於 143 座大安森林公園年吸碳量, 並促成 16,256 張再生能源憑證交易。108 年全年共發出 32,433 張憑證, 109 年截至 6 月底已增加 24,949 張憑證, 憑證發行量已大幅成長。</p> <p>九、已完成「109 年度 E 化申辦業務及導入行動支付」建置案系統訪談, 規劃外國標準線上繳費、符合性聲明商品登記、驗證登錄證書線上註銷、商品免驗等線上申辦服務, 提供更優質資訊服務環境。</p> <p>十、109 年 5 月 28 日及 6 月 17 日與美國國家標準暨技術研究院(NIST)就 5G 資安領域議題進行視訊會議, 並於 6 月 22 日提送合作意向書, 期能與 NIST 進一步合作; 完成智慧製造及智慧燈桿相關產業趨勢歐美地區調研報告。</p>

本 頁 空 白

主 要 表

經濟部標準檢驗局及所屬
歲入來源別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節						名稱及編號
				978,347	995,963	942,700	-17,616		
2				0400000000					
				罰款及賠償收入	19,206	22,835	20,491	-3,629	
				0426310000					
	134			標準檢驗局及所屬	19,206	22,835	20,491	-3,629	
				0426310100					
		1		罰金罰鍰及怠金	18,020	21,649	20,046	-3,629	
				0426310101					
			1	罰金罰鍰	18,020	21,649	20,046	-3,629	本年度預算數係商品檢驗、市場檢查等違規案件之罰鍰收入。
				0426310300					
		2		賠償收入	1,186	1,186	445	0	
				0426310301					
			1	一般賠償收入	1,186	1,186	445	0	本年度預算數係廠商違約逾期交貨之賠償收入。
				0500000000					
3				規費收入	947,601	961,754	907,928	-14,153	
				0526310000					
	108			標準檢驗局及所屬	947,601	961,754	907,928	-14,153	
				0526310100					
		1		行政規費收入	916,639	926,994	870,980	-10,355	
				0526310101					
			1	審查費	751,174	762,332	669,696	-11,158	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 農工礦產品檢驗、內銷商品檢驗、代施檢驗及商品驗證登錄等收入317,271千元，較上年度增列8,532千元。 2. 度量衡器營業許可審查、度量衡器檢定、校正及代施檢定等收入424,468千元，較上年度減列18,600千元。 3. 正字標記申請、審查及檢驗等收入9,435千元，較上年度減列1,090千元。
				0526310102					
		2		證照費	5,552	5,632	2,664	-80	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 核發商品試驗報告、合格證明書及驗證登錄證書等收入4,819千元，較上年度減列31千元。

經濟部標準檢驗局及所屬
歲入來源別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明		
款	項	目	節						名稱及編號	
			3	0526310103 登記費	159,813	158,930	198,489	883	2.核發度量衡器營業許可執照、型式認證證書及計量技術人員證書等收入529千元，較上年度減列5千元。 3.核發正字標記證書等收入204千元，較上年度減列44千元。	
			4	0526310104 考試報名費	100	100	131	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.商品驗證登錄及自願性產品驗證等年費收入159,529千元，較上年度增列883千元。 2.符合性聲明指定代碼登記費收入284千元，與上年度同。	
		2		0526310300 使用規費收入	30,962	34,760	36,948	-3,798	0	本年度預算數係計量技術人員考試報名費收入。
			1	0526310303 資料使用費	-	4,155	3,828	-4,155		上年度預算數係提供檢驗合格標識收入。
			2	0526310306 場地設施使用費	381	381	625	0		本年度預算數係低壓開關等試驗場地設施使用費收入。
			3	0526310307 服務費	30,581	30,224	32,495	357		本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.就地檢定度量衡器收入4,925千元，較上年度增列595千元。 2.技術服務、驗證作業、赴國外監督試驗、商品指定實驗室認可、工廠檢查及受讓再生能源憑證服務等收入25,656千元，較上年度增列762千元。 3.上年度辦理技術研討會及研習會等收入1,000千元，本年度不再編列，如數減列。
4				0700000000 財產收入	4,349	3,455	5,484	894		

經濟部標準檢驗局及所屬
歲入來源別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

款	科 目			本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明				
	項	目	節						名稱及編號			
7	149			0726310000	4,349	3,455	5,484	894				
				標準檢驗局及所屬								
				0726310100					3,913	3,069	4,060	844
				1 財產孳息								
				0726310101								
	1 利息收入											
	0726310103	3,713	2,869	3,908	844							
	2 租金收入											
	0726310500	436	386	1,424	50							
	2 廢舊物資售價											
1200000000	7,191	7,919	8,796	-728								
其他收入												
146				1226310000	7,191	7,919	8,796	-728				
				標準檢驗局及所屬								
				1226310200					7,191	7,919	8,796	-728
				1 雜項收入								
				1226310201								
1 收回以前年度歲出												
1226310210	7,091	7,819	7,582	-728								
2 其他雜項收入												

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出機關別預算表**

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目 節	名稱及編號				
13			0026000000 經濟部主管				
	4		0026310000 標準檢驗局及所屬	2,414,192	2,462,807	-48,615	
			5226310000 科學支出	610,444	699,144	-88,700	
		1	5226310400 建立度量衡及標準檢 測驗證	610,444	699,144	-88,700	1. 本年度預算數610,444千元，包括業務費563,714千元，設備及投資44,540千元，獎補助費2,190千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 國家度量衡標準實驗室整體運作及發展計畫經費355,676千元，較上年度增列汰換半導體及智慧機械量測系統等經費88,165千元。 (2) 智慧機械產業計量標準建置增值計畫經費70,734千元，較上年度減列辦理智慧生產線與物聯網檢校技術等經費13,593千元。 (3) 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫經費6,200千元，較上年度增列一般事務費等20千元。 (4) 產業標準活絡及國際標準參與計畫經費17,442千元，較上年度減列推動產業標準化事務等經費1,239千元。 (5) 新世代能源科技標準計量檢測驗證計畫經費50,000千元，較上年度減列辦理儲能系統及太陽光電模組標準暨檢測技術等經費159,160千元。 (6) 5G產業標準制定與驗證計畫經費13,014千元，較上年度減列辦理5G產業標準需求分析等經費572千元。 (7) 新增服務型智慧政府2.0推動-標準檢驗及計量便捷智能服務計畫總經費170,900千元，分5年辦理，本年度編列第1年經費23,940千元。 (8) 新增再生能源憑證運行與發展計畫經費73,438千元。 (9) 上年度服務型智慧政府推動-第五階段電子化政府-商品檢驗服務整合計畫預算業已編竣，所列20,594千元如數減

經濟部標準檢驗局及所屬
歲出機關別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節					名稱及編號
							列。	
				5926310000 其他經濟服務支出	1,803,748	1,763,663	40,085	(10)上年度再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫預算業已編竣，所列79,105千元如數減列。
		2		5926310100 一般行政	1,273,070	1,254,510	18,560	1. 本年度預算數1,273,070千元，包括人事費1,124,275千元，業務費117,522千元，設備及投資29,335千元，獎補助費1,938千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 人員維持費1,124,275千元，較上年度核實增列人事費3,687千元。 (2) 基本行政工作維持費96,313千元，較上年度增列汰換空調系統等經費15,082千元。 (3) 資訊作業環境之設置與維護經費52,482千元，較上年度減列資訊系統維護等經費209千元。
		3		5926310200 標準檢驗及度政管理	514,973	486,726	28,247	1. 本年度預算數514,973千元，包括業務費462,145千元，設備及投資52,544千元，獎補助費284千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 標準制定及正字標記管理經費21,101千元，較上年度減列辦理消費性商品安全評估建立與應用機制暨標準制修訂等經費2,607千元。 (2) 標準資料建立與服務經費5,348千元，較上年度增列支付外國標準組織權利金等經費334千元。 (3) 強化商品檢驗及驗證效能經費80,959千元，較上年度增列辦理兒童用品檢驗等經費5,087千元。 (4) 企劃檢驗驗證及國際事務經費16,751千元，較上年度增列赴國外辦理機構評鑑與追查作業等經費1,085千元。 (5) 發展檢試驗暨技術服務經費97,072千元，較上年度減列辦理綠能產品檢測

經濟部標準檢驗局及所屬
歲出機關別預算表

中華民國 110 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節					名稱及編號
							技術及驗證計畫等經費2,379千元。 (6)度量衡管理及檢定經費261,365千元，較上年度增列辦理電度表檢定等經費25,374千元。 (7)度量衡器檢定檢查事務經費32,377千元，較上年度增列1,353千元，包括： <1>辦理度量衡器檢定、檢查、市場監督及糾紛度量衡器鑑定等經費22,690千元，較上年度減列辦公室租金等經費8,334千元。 <2>新增建置度量衡檢測基磐環境計畫總經費196,252千元，分4年辦理，本年度編列第1年經費9,687千元。	
		4		5926319000 一般建築及設備	12,705	19,427	-6,722	
			1	5926319002 營建工程	12,465	18,367	-5,902	1. 本年度預算數12,465千元，均屬設備及投資。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： ： (1) 辦理辦公房舍及相關設施修繕工程等經費12,465千元。 (2) 上年度辦公房舍及周邊設施整修預算業已編竣，所列18,367千元如數減列。
			2	5926319011 交通及運輸設備	240	1,060	-820	1. 本年度預算數240千元，均屬設備及投資。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： ： (1) 汰換電動機車2輛經費240千元。 (2) 上年度汰換電動機車1輛、小客貨兩用車1輛及增購電動機車1輛預算業已編竣，所列1,060千元如數減列。
		5		5926319800 第一預備金	3,000	3,000	0	仍照上年度預算數編列。

附 屬 表

歲入項目說明提要表

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0426310100 罰金罰鍰及怠金	-0426310101 -罰金罰鍰	預算金額	18,020	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	-----------------------	----------------------	------	--------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 進行商品檢驗、市場檢查，對違反商品檢驗法案件處以罰鍰。
2. 對違反度量衡法案件，如違規營業販賣或交易未經檢定合格之度量衡器及拒絕檢查等依法處以罰鍰。

二、法令依據

商品檢驗法、度量衡法及財政收支劃分法等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	18,020	
	134			0426310000 標準檢驗局及所屬	18,020	
		1		0426310100 罰金罰鍰及怠金	18,020	
			1	0426310101 罰金罰鍰	18,020	應施商品檢驗、市場檢查等違規案件之罰鍰收入。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0426310300 賠償收入	-0426310301 -一般賠償收入	預算金額	1,186	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	--------------------	------------------------	------	-------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

廠商逾期交貨賠償收入。

二、法令依據

押標金保證金暨其他擔保作業辦法及採購契約等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	1,186	
	134			0426310000 標準檢驗局及所屬	1,186	
		2		0426310300 賠償收入	1,186	
			1	0426310301 一般賠償收入	1,186	廠商逾期交貨賠償收入。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310101 -審查費	預算金額	751,174	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	---------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 辦理化工及纖維商品檢驗、農業類商品檢驗、機械及電氣類工業商品檢驗、工礦產品檢驗、內銷商品檢驗、商品驗證登錄作業及再生能源憑證審查等。
2. 辦理正字標記申請案、度量衡器營業許可、度量衡器型式認證、度量衡器檢定、度量衡器校正及委託辦理度量衡器檢定等。

二、法令依據

商品檢驗法、商品檢驗法施行細則、商品檢驗業務委託辦法、辦理受託物品試驗或其他技術服務辦法、商品型式認可管理辦法、商品驗證登錄辦法、商品驗證登錄申請作業程序、商品檢驗規費收費辦法、正字標記管理規則、正字標記規費收費準則、度量衡法、度量衡器檢定檢查辦法、度量衡業務委託辦法、糾紛度量衡器鑑定辦法、度量衡業自行檢定管理辦法、度量衡規費收費標準等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	751,174	
	108			0526310000 標準檢驗局及所屬	751,174	
		1		0526310100 行政規費收入	751,174	
			1	0526310101 審查費	751,174	1. 商品檢驗類317,271千元： (1) 農工礦產品檢驗費51,487千元：按預計報驗金額20,594,800千元，平均檢驗費率0.25%，計51,487千元。 (2) 內銷商品檢驗費44,555千元：按預計報驗金額17,822,000千元，平均檢驗費率0.25%，計44,555千元。 (3) 委託試驗費9,679千元。 (4) 袋包箱產品檢驗費12千元：按預計報驗金額12,000千元，平均檢驗費率0.1%，計12千元。 (5) 進口及內銷室內裝修耐燃材料檢驗費541千元：按預計報驗金額180,333千元，平均檢驗費率0.3%，計541千元。 (6) 委託辦理(代施)檢驗收入115,840千元，包括： <1>電子產品檢驗費1,555千元：按預計報驗金額622,000千元，平均檢驗費率0.25%，計1,555千元。 <2>車輛零組件進口及內銷檢驗費2,230千元：按預計報驗金額892,000千元，平均檢驗費率0.25%，計2,230千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310101 -審查費	預算金額	751,174	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	---------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
						<p><3>玩具檢驗費24,469千元：按預計報驗金額9,787,600千元，平均檢驗費率0.25%，計24,469千元。</p> <p><4>橡膠檢驗費31,230千元：按預計報驗金額10,410,000千元，平均檢驗費率0.3%，計31,230千元。</p> <p><5>石油檢驗費12,302千元：按預計報驗金額12,302,000千元，平均檢驗費率0.1%，計12,302千元。</p> <p><6>紡織品檢驗費20,093千元：嬰幼兒紡織品檢驗費按預計報驗金額3,342,400千元，平均檢驗費率0.25%，計8,356千元；毛巾、寢具等其他紡織品檢驗費按預計報驗金額11,737,000千元，平均檢驗費率0.1%，計11,737千元，合計20,093千元。</p> <p><7>兒童用品檢驗費2,750千元：按預計報驗金額1,100,000千元，平均檢驗費率0.25%，計2,750千元。</p> <p><8>文具用品檢驗費1,999千元：按預計報驗金額799,600千元，平均檢驗費率0.25%，計1,999千元。</p> <p><9>代辦商品驗證登錄費(含型式及系列型式驗證登錄)19,212千元。</p> <p>(7)商品型式認可收入6,062千元，包括：</p> <p><1>型式申請費3,370千元：預計受理962件，每件3,500元，計3,370千元。</p> <p><2>系列申請費(含延展申請費)2,692千元：預計受理1,346件，每件2,000元，計2,692千元。</p> <p>(8)商品驗證登錄收入83,763千元，包括：</p> <p><1>型式申請費50,520千元：預計受理10,104件，每件5,000元，計50,520千元。</p> <p><2>系列型式申請費20,509千元：預計受理6,836件，每件3,000元，計20,509千元。</p> <p><3>證書授權申請費2,213千元：預計受理4,426件，每件500元，計2,213千元。</p> <p><4>證書延展申請費10,521千元：預計受理3,507件，每件3,000元，計10,521千元。</p> <p>(9)自願性產品驗證收入962千元：預計受理192件，每</p>

經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號		0526310100 行政規費收入	-0526310101 -審查費	預算金額	751,174	承辦單位	標準檢驗局及所屬
歲入項目說明							
金額及說明							
款	項	目	節	名稱	金額	說明	
						<p>件5,000元，計962千元。</p> <p>(10)外銷水產品檢驗費2,490千元：預計受理4,150件，每件600元，計2,490千元。</p> <p>(11)認可品管、工檢機構相關審查費用180千元。</p> <p>(12)申請再生能源憑證審查費900千元。</p> <p>(13)再生能源憑證案場查核評鑑費800千元。</p> <p>2.標準類9,435千元：</p> <p>(1)正字標記申請費350千元：預計受理70件，每件5,000元，計350千元。</p> <p>(2)正字標記認可試驗室審查費84千元。</p> <p>(3)正字標記產品檢驗費9,001千元。</p> <p>3.度政類424,468千元：</p> <p>(1)度量衡器營業許可執照申請費120千元。</p> <p>(2)度量衡器型式認證申請費275千元：預計受理55件，每件5,000元，計275千元。</p> <p>(3)度量衡器檢定費30,091千元。</p> <p>(4)度量衡器業者自行檢定收入15,233千元。</p> <p>(5)度量衡器校正費53,411千元。</p> <p>(6)定量包裝商品複測費6千元：預計受理2件，每件3,000元，計6千元。</p> <p>(7)委託辦理檢定收入325,332千元，包括：</p> <p><1>電度表檢定費264,687千元。</p> <p><2>呼氣酒精分析儀檢定費42,930千元。</p> <p><3>雷達測速儀檢定費5,271千元。</p> <p><4>噪音計檢定費5,000千元。</p> <p><5>照度計檢定費8千元。</p> <p><6>車輛排放廢氣分析儀檢定費3,969千元。</p> <p><7>稻穀水分計檢定費1,237千元。</p> <p><8>雷射測速儀檢定費1,928千元。</p> <p><9>感應式線圈測速儀檢定費104千元。</p> <p><10>硬質玉米水分計檢定費198千元。</p>	

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310102 -證照費	預算金額	5,552	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	-------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

<p>一、項目內容</p> <p>1. 商品檢(試)驗合格證書、認可登錄證明書之核發、補發及換發作業。</p> <p>2. 度量衡器營業許可執照及型式認證證書之核發、補發及換發作業。</p>	<p>二、法令依據</p> <p>商品檢驗法、商品驗證登錄辦法、商品檢驗業務委託辦法、商品驗證登錄申請作業程序、商品型式認可管理辦法、商品檢驗規費收費辦法、正字標記管理規則、正字標記規費收費準則、度量衡法、度量衡規費收費標準等規定。</p>
--	---

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3	108	1	2	0500000000 規費收入	5,552	<p>1. 商品檢驗類4,819千元：</p> <p>(1) 試驗報告及合格證明190千元：預計1,900份，每份100元，計190千元。</p> <p>(2) 推行外銷食品HACCP系統驗證證書29千元：預計58份，平均每份500元，計29千元。</p> <p>(3) 商品驗證登錄證書費4,129千元：預計8,258份，每份500元，計4,129千元。</p> <p>(4) 商品型式認可證明書93千元：預計186份，每份500元，計93千元。</p> <p>(5) 自願性產品驗證證書費170千元：預計340份，每份500元，計170千元。</p> <p>(6) 代辦商品驗證登錄證照費180千元：預計360份，每份500元，計180千元。</p> <p>(7) 授權放行通知書補發10千元：預計50份，每份200元，計10千元。</p> <p>(8) 品管、工檢機構認可證書18千元。</p> <p>2. 標準類204千元：預計408件，每件500元，計204千元。</p> <p>3. 度政類529千元：</p> <p>(1) 度量衡器營業許可執照80千元：預計80件，每件1,000元，計80千元。</p> <p>(2) 度量衡器型式認證證書84千元：預計84件，每件1,000元，計84千元。</p>
				0526310000 標準檢驗局及所屬	5,552	
				0526310100 行政規費收入	5,552	
				0526310102 證照費	5,552	

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310102 -證照費	預算金額	5,552	承辦單位	標準檢驗局及所屬
歲 入 項 目 說 明						
金 額 及 說 明						
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
						<p>00元，計84千元。</p> <p>(3)度量衡器執照、證書補換發340千元：預計340件，每件1,000元，計340千元。</p> <p>(4)計量技術人員證照費25千元：預計50件，每件500元，計25千元。</p>

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310103 -登記費	預算金額	159,813	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	---------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

商品驗證登錄年費、符合性聲明指定代碼登記費及自願性產品驗證年費等收入。

二、法令依據

商品檢驗法、商品驗證登錄辦法、商品檢驗業務委託辦法、自願性產品驗證實施辦法、商品檢驗規費收費辦法等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	159,813	
	108			0526310000 標準檢驗局及所屬	159,813	
		1		0526310100 行政規費收入	159,813	
			3	0526310103 登記費	159,813	1. 商品驗證登錄年費158,201千元：預計受理31,640件，計158,201千元。 2. 自願性產品驗證年費1,328千元：預計受理265件，計1,328千元。 3. 符合性聲明指定代碼登記費284千元：預計受理284件，計284千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310100 行政規費收入	-0526310104 -考試報名費	預算金額	100	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	-----------------------	------	-----	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

計量技術人員考試報名費。

二、法令依據

度量衡法、計量技術人員管理辦法、度量衡規費收費標準等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	100	
	108			0526310000 標準檢驗局及所屬	100	
		1		0526310100 行政規費收入	100	
			4	0526310104 考試報名費	100	預計計量技術人員考試報名人數83名，每名1,200元，計100千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310300 使用規費收入	-0526310306 -場地設施使用費	預算金額	381	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	-------------------------	------	-----	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

受託物品試驗之測試場地設施使用費收入。

二、法令依據

商品檢驗法及商品檢驗規費收費辦法等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	381	
	108			0526310000 標準檢驗局及所屬	381	
		2		0526310300 使用規費收入	381	
			2	0526310306 場地設施使用費	381	低壓開關等試驗場地設施使用費收入。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526310300 使用規費收入	-0526310307 -服務費	預算金額	30,581	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	--------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

辦理特約檢驗、臨場檢驗、延長檢驗、受讓再生能源憑證、就地檢定度量衡器及驗證作業等收入。

二、法令依據

商品檢驗法、商品檢驗法施行細則、辦理受託物品試驗或其他技術服務辦法、商品特約檢驗辦法、商品型式認可管理辦法、商品檢驗指定試驗室認可管理辦法、商品檢驗規費收費辦法、度量衡法、度量衡器檢定檢查辦法及度量衡規費收費標準等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	30,581	
	108			0526310000 標準檢驗局及所屬	30,581	
		2		0526310300 使用規費收入	30,581	
			3	0526310307 服務費	30,581	1. 商品檢驗類25,656千元： (1) 技術服務收入16,047千元： <1> 臨場檢收入15,962千元。 <2> 延長檢收入26千元。 <3> 特約檢收入59千元。 (2) 外銷食品HACCP系統驗證作業收入2,888千元：現場評鑑、追查及申請等作業收入，計2,888千元。 (3) 指定試驗室作業收入1,481千元。 (4) 赴國外執行商品指定試驗室認證等服務收入1,874千元。 (5) 赴國外監督試驗收入625千元。 (6) 工廠檢查收入2,056千元。 (7) 執行品管、工檢機構監督查核作業535千元。 (8) 受讓再生能源憑證服務費150千元。 2. 度政類4,925千元：廠商申請就地檢定度量衡器，依規定繳納臨場費等收入4,925千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0726310100 財產孳息	-0726310101 -利息收入	預算金額	200	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	--------------------	----------------------	------	-----	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

委辦計畫經費專戶存款等利息收入。

二、法令依據

財政收支劃分法。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	200	
	149			0726310000 標準檢驗局及所屬	200	
		1		0726310100 財產孳息	200	
			1	0726310101 利息收入	200	委辦計畫經費專戶存款等利息收入。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0726310100 財產孳息	-0726310103 -租金收入	預算金額	3,713	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	--------------------	----------------------	------	-------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

- | | |
|---|--|
| <p>一、項目內容
科技專案計畫設備、美髮室、停車位、設施外借使用等場地租金收入。</p> | <p>二、法令依據
國有財產法、財政收支劃分法、經濟部標準檢驗局停車場收費管理要點及租賃契約等規定。</p> |
|---|--|

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	3,713	
	149			0726310000 標準檢驗局及所屬	3,713	
		1		0726310100 財產孳息	3,713	
			2	0726310103 租金收入	3,713	1.科技專案計畫實驗室設備租金收入3,135千元。 2.美髮室及停車場停車位等場地租金收入529千元。 3.代施檢驗中心使用分局場地設施等收入49千元。

經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0726310500 廢舊物資售價	預算金額	436	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	------	-----	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

報廢財產及物品標售收入。

二、法令依據

國有財產法、國有公用財產管理手冊、各機關奉准報廢財產之變賣及估價作業程序、財政收支劃分法等。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	436	
	149			0726310000 標準檢驗局及所屬	436	
		2		0726310500 廢舊物資售價	436	出售報廢財產及物品等收入436千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	1226310200 雜項收入	-1226310201 -收回以前年度歲 出	預算金額	100	承辦單位	標準檢驗局及所屬
----------------	--------------------	------------------------------	------	-----	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

收回以前年度委辦計畫結餘款等。

二、法令依據

預算法及委辦計畫合約等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7				1200000000 其他收入	100	
	146			1226310000 標準檢驗局及所屬	100	
		1		1226310200 雜項收入	100	
			1	1226310201 收回以前年度歲出	100	收回以前年度委辦計畫結餘款等繳庫數。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	1226310200 雜項收入	-1226310210 -其他雜項收入	預算金額	7,091	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	--------------------	------------------------	------	-------	------	----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 販售國家標準資料、標準公報、影印國外標準授權資料收入等收入。
2. 員工宿舍管理費及借用宿舍員工自薪資扣回繳庫等收入。
3. 使用郵資機酬金收入。
4. 財團法人全國認證基金會繳納認證業務收入。

二、法令依據

1. 正字標記管理規則、中華民國國家標準資料供應要點、外國標準授權影印作業要點、經濟部標準檢驗局標準資料閱覽要點等規定。
2. 經濟部標準檢驗局及各分局宿舍管理要點、全國軍公教員工待遇支給要點及行政院七十九年六月十五日台七十九人政肆字第二四〇〇〇號函等規定。
3. 公眾使用郵資機簡則。
4. 經濟部標準檢驗局組織條例及標準法等規定。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7				1200000000 其他收入	7,091	
	146			1226310000 標準檢驗局及所屬	7,091	
		1		1226310200 雜項收入	7,091	
			2	1226310210 其他雜項收入	7,091	1. 販售國家標準資料收入1,252千元。 2. 印售標準公報300冊，每冊70元，計21千元。 3. 國外標準授權資料收入3,861千元。 4. 國內外標準資料影印收入150千元。 5. 員工宿舍管理費收入430千元。 6. 借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數254千元。 7. 使用郵資機酬金收入23千元。 8. 財團法人全國認證基金會繳納認證業務收入1,100千元。 。

歲出計畫提要及分支計畫概況表

經濟部標準檢驗局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
-----------	-------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 因應國內各界的量測需求，建立與維持國家最高量測標準，進行國際比對，使達國際等同，提供國內智慧機械、綠能科技、半導體、國防航太等產業國家級校正服務，確保生產及研發活動之量測一致性與準確性。另藉由國際度量衡委員會相互認可協議，使我國達成全球品質基盤之調合及相互認可，以期國內驗證及檢測實驗室所出具的證書或檢測報告為國際承認。
2. 因應國內智慧機械產業量測需求，建立與維持我國智慧機械產業最高量測標準，並藉由國家度量衡標準實驗室之計量技術研究，從智慧機械感測器與關鍵零組件的準確與溯源開始進行研究，並建立其線上校正技術與計量標準，進而發展工具機與機器人幾何誤差之檢測與補償，藉此拓展單機智慧化的功能面及深化控制技術，再以智慧生產線中的聯網應用及量測數據調和之計量標準技術研發與國際合作，協助政策建立與國際接軌之智慧化系統解決方案。
3. 辦理身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫管理及評選競賽；溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量；行動智慧輔具檢測標準與驗證能量；無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量；個人智慧輔具檢測標準與驗證能量；研究智慧照護輔具產品國際最新管理制度與福祉推動；智慧輔具產品國際交流。
4. 藉由實質參與重要國際網路通訊標準制定組織技術會議，由國際標準、國家標準及產業標準等構面，研析新興網路通訊產品及實施環境之標準化需求，並運用國內科研智財成果，結合產業透過技術提案參與國際標準制定，為我國建立關鍵智財機會。
5. 依WTO/TBT協定及APEC/SCSC規定調適國家標準與法規，並以國際標準為基礎調和智慧電網國家標準，以消除技術性貿易障礙。
6. 以補助案模式，引導民間團體承擔部分標準事務，增加民間團體參與誘因，運用民間人力資源，引入民間專業能量，制定產業標準或協助制修訂國家標準，提升我國產業推行標準化之能力。
7. 發展MW(Megawatt, 百萬瓦)級智慧變流器、太陽光電模組及分散式電源整合調控系統科技產品等2大類產品之安全及性能標準、檢測及驗證技術之推動，建構與維持符合國際標準之產品驗證環境。
8. 透過國內產業趨勢研究機構，取得國際趨勢最新發展資訊，並拜訪國外相關研究機構，例如美國國家標準暨技術研究院(NIST)、日本情報通信技術委員會(TTC)、日本電波產業會(ARIB)及韓國電信技術協會(TTA)等，考察國外對於5G應用服務及其資安發展之概況，並尋求資訊交換、技術交流等相關合作機會。
9. 召開產業座談會，盤點國內5G相關產業發展之強項，針對具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定方向。並與國內相關公(協)會協調溝通，尋求合作，避免資源分散，共推一套適合國內產業發展之技術標準。
10. 針對智慧製造垂直應用服務系統涉及之相關功能或問題，提供對應之解決程序及解決方案，以利廠商實作，並作為檢測與驗證之依據。
11. 與智慧機械相關公協會合作推動智慧製造垂直應用服務系統驗證，並尋求與國外驗證機構合作(例如：oneM

預期成果：

1. 度量衡量測標準提供服務133套。
2. 度量衡校正服務約4,370件。
3. 提供網際網路校時服務平均每日約2.5億人次。
4. 發表認證相關研究報告4份及辦理學術/技術活動6場，技術報告17篇。
5. 維持認證國際組織之相互承認協議3份，完成APAC對TAF再評估，增加簽署ILAC PTP範圍。
6. 維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM-MRA)，與106個會員國之相互認可效力，參加國際比對6項。
7. 維持認證國際組織之14份雙邊國際合作備忘錄。
8. 建構與國際等同之高效率線上校正基礎設施，完成量測標準系統擴建2套、先期系統擴建重要設備2套、建立傳遞(參考)標準件1項。
9. 發展具追溯之高準確線上量測技術：
 - (1) 線上量測準確度提升：工具機定位準確度至少15%(從50 μm至40 μm、最大移動軸<800mm、溫度範圍為24°C ± 2°C)。
 - (2) 建立微型化非接觸式溫度量測之線上校正技術，溫度量測範圍：300°C~1,200°C、解析度：0.1°C。
10. 建立完善之身心障礙與高齡者智慧輔具產業標準、檢測與驗證體系；鼓勵業者取得產品驗證，帶動檢測驗證單位從事身心障礙與高齡者輔具業測試技術之研發、建立具國際認可的檢測實驗室；獎勵國內身心障礙與高齡者輔具優良產品，促進產業發展與品質向上提升動能；建立產品使用通報系統，供政府及業界檢驗發展之參考；建立有關輔具產品標準、檢測技術與驗證資訊網路平台，提供產、官、學界一個資源互享及共用平台，提升相關資訊及資料之交換效率；促進國際檢測驗證技術之交流與合作，鼓勵國內企業進行產品研發與驗證，引導身心障礙與高齡者輔具產業優質發展環境。
11. 出席3GPP、MPEG、IEEE P1609、ETSI TC-ITS及ITU-T等國際產業標準制定會議，研擬智慧電網及中文資訊用字編碼3種相關國家標準草案，並培養13位參與標準人才，提出國際標準技術貢獻23件，爭取納入國際標準，掌握標準關鍵智財權。
12. 辦理1場網路通訊及車載資通訊相關技術與發展研討會；補助產業團體之國內、外標準化活動共5案，進行參與國際標準制定、制定產業標準、研擬國家標準草案及舉辦標準推廣說明會等工作。
13. 出席IECQ MC/CABC/WGs會議2人次，舉辦IEC/IECQ研討會2場次，出版IECQ報導年刊，新申請、升級新版或維持IEC/IECQ相關標準廠家驗證審查稽核1廠家以上，年度認可維持管理20廠家以上，工廠推廣10廠次以上，技術諮詢服務15件以上，並發行電子月報。
14. 就MW級智慧變流器、太陽光電模組及分散式電源整合調控系統科技產品等主題，發表論文3篇、建置合作團隊2組、辦理檢測技術活動2場、建置檢測設備1項、提供技術服務委託案及工業服務60案、標準制修訂5件。
15. 完成國際5G垂直應用趨勢發展及產業標準需求分析研究報告1份，提供國內產業作為掌握國內需求與國際5G垂直應用發展趨勢之參考依據，以利及早規劃產品或服務之國內與國際市場布局；完成與國際標準制定機構交流與合作1案，與國外產業協會或研究機構進行5G

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
-----------	-------------------------	------	---------

- | | |
|---|--|
| <p>2M)。</p> <p>12. 透過資訊聚合服務及資料開放，提供多元行動化服務，同時運用新興科技技術、資料加值應用，提升決策管理品質。</p> <p>13. 持續推動再生能源憑證制度，以及公正公開的第三方驗證系統，使再生能源憑證推廣服務與國際鏈結，強化綠電交易平台運作，促進穩健綠能交易市場，擴大綠電交易達成十億度級(百萬張)規模。</p> | <p>應用相關技術交流、資訊交換與檢測驗證合作。</p> <p>16. 舉辦5G應用服務相關國際研討會1場，使產業能與國際5G應用服務相關單位進行深度交流，以利國內業者了解國際上5G應用相關產業技術之發展方向及進程。</p> <p>17. 依據109年度制定之2種智慧製造垂直應用服務系統參考架構，制定智慧製造產業標準2種，提供業界作為導入實作之技術規範，協助廠商開發5G應用產品或服務之參考依據。</p> <p>18. 依據109年度制定之2種智慧製造垂直應用服務系統參考架構，於制定產業標準時，同步研擬相對應之驗證制度，並與國內外產業協會或研究機構進行技術交流，以期完善驗證制度。</p> <p>19. 數位申辦無紙E點通、跨區一站式服務：完善線上申辦服務及提升決策品質，規劃建置及更新資訊系統3項、辦理研商會議5場、增訂法令1項；完成跨區一站式服務系統整合及行動化技術導入3項。</p> <p>20. 資料治理、智能預警主動出擊：提升決策品質，建立產品預警智慧管理流程1項、修訂檢驗規定1項。</p> <p>21. 輔導業者參與憑證案場，累計擴展憑證案場數150案以上；憑證案場裝置容量可增加至150MW，每年可增加至少25萬張憑證(可減碳量達133,250噸)；促成平台綠電交易億度綠電交易規模10萬張、發表論文6篇、建置合作團隊1組、研究報告7份、辦理技術活動8場、提供技術服務委託案及工業服務40案、國內外企業社會責任制度評比或獎項做深化鏈結2案、作業程序修訂5件、主系統與異地備援系統升級1案。</p> |
|---|--|

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 國家度量衡標準實驗室整體運作及發展	355,676	標準檢驗局	本計畫係運轉國家度量衡標準實驗室，建立及維持我國最高量測標準與國際一致，提供國內智慧機械、綠能科技、半導體及國防航太等產業國家級校正服務，以驗證量測儀器的準確度，確保生產及研發活動之量測一致性與準確性，滿足國內校正需求。同時藉由國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)，使我國達成全球品質基磐之調合及相互認可，進而實現經濟上的公平自由交易，減少貿易障礙，促進國家永續之經濟發展。本年度辦理長度、質量、電量、游離輻射及時間頻率等17項領域之量測標準維持與服務、計量技術及量測系統發展，協助法定計量技術之可行性評估；建構與維持符合國際標準之認證環境，並代表國家參加相關國際認證組織活動，維持簽署相互承認協定有效性，協助產業發展，提升國內生活品質。本年度共辦理4分項計畫，計需經費355,676千元(經常門238,876千元、資本門116,800千元)
2000 業務費	335,676		
2012 土地租金	2,200		
2036 按日按件計資酬金	290		
2039 委辦費	332,991		
2051 物品	90		
2054 一般事務費	75		
2072 國內旅費	20		
2084 短程車資	10		
3000 設備及投資	20,000		
3020 機械設備費	20,000		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>：</p> <p>1. 各分項計畫內容如次：</p> <p>(1) 國家度量衡標準實驗室運作與發展，計需經費314,676千元(經常門199,676千元、資本門115,000千元)，其工作內容如次：</p> <p><1>進行國家實驗室15項領域之第三者認證評鑑活動，以確認品質系統符合ISO/IEC 17025之標準規範，維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)之相互認可效力，積極參與並主導國際比對，主動促成標準校正與量測能量(CMC)之擴增與更新，得以持續合格登錄於國際度量衡局(BIPM)之關鍵比對資料庫，使我國出具校正報告為相互認可國家組織接受，提供校正與追溯服務，協助產業提升國際競爭力並減少貿易障礙；並進行國家標準量測系統1項設備老舊汰換工作，提升NML量測系統設備能量，以精進我國智慧機械、綠能科技、半導體及國防航太等產業之計量基礎建設，及發揮現有標準量測系統能量；另透過技術諮詢輔導、研討會技術討論及標準量測資訊傳遞服務，知識傳播、宣導及運用於產學界；並與國際間之標準實驗室合作研究、專家互訪，增進國際技術交流與業務合作。</p> <p><2>因應產業校正追溯與量測技術之需求，建置產業計量技術，以滿足半導體產業計量基磐技術需求，包括先進製程關鍵尺寸量測技術、奈米粒子分析暨標準技術、微影製程光學校正、深度學習硬度量測等技術建立。</p> <p><3>協助研擬國家法定計量器施檢規範草案，建立法定計量技術，提升法定計量的公信力，進行電子式電度表型式認證技術規範草案研究、加氫槍計量</p>

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>標準與檢定檢查技術規範調查、草案研究及法定度量衡器設備採購。</p> <p><4>汰換與精進半導體、智機及5G等產業之系統設備品質，以填補產業創新之技術缺口，提升國內二級校正實驗室與產業的量測能力。</p> <p>(2) 認證制度實施與發展：因應標準法之委託辦理認證業務，提供各法規主管機關及產業需求之符合性評鑑認證平台。發展與國際接軌的符合性制度，及提升國內權責單位與認證之結合，進而推動國家認證合作方案，建立及維持我國在國際組織之會員資格及相互認可協議之有效性，推展國際MRA/MLA運用效益，計需經費5,700千元。</p> <p>(3) 建立及維持國家游離輻射標準：建立國內游離輻射各領域所須量測標準，確保國內標準與國際標準的一致性，使國內所有的游離輻射量測設備能獲得良好的校正與追溯。此標準傳遞至放射醫學領域，可確保民眾就醫就診的輻射劑量安全；傳遞至國內產業可促進輻射加工產品、放射醫學影像產品等之品管與開發；傳遞至輻防與環境偵測領域，可促進輻射從業人員與全民生活環境之輻射安全。因此本計畫之執行可促進原子能於民生應用科技與產業之發展，並維護輻射工作場所、人員與大眾之輻射安全。另依據國內情勢執行計畫研發工作，知識傳播、宣導及運用於業界，以回應國人在放射醫學、核安、輻安、核電廠除役等議題的關注，計需經費10,300千元(經常門8,500千元、資本門1,800千元)。</p> <p>(4) 建立及維持國家時間與頻率標準：建立、維持及傳遞國家最高之時間與頻率標準，確保量測的一致性與準確性。另提供每日超過2.5億次之校時服務，滿足社</p>

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 智慧機械產業計量標準建置加值	70,734	標準檢驗局	<p>會大眾之需求；進行國際比對達成量測標準的國際追溯性與推動亞太地區時頻標準國際合作，促進國內產業持續發展及提昇量測技術水準與各界在國家標準時頻之應用。透過國際傳時比對技術，與國際時頻標準接軌，並提供國內量測校正之追溯依據，進而達到促進產業升級及提昇科技研發水準之目標，計需經費25,000千元。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)大流量實驗室土地租金2,200千元。</p> <p>(2)學者、專家出席計畫相關會議之出席費及稿費等290千元。</p> <p>(3)委辦費332,991千元(經常門236,191千元、資本門96,800千元)：包括國家度量衡標準實驗室運作與發展292,291千元、認證制度實施與發展5,600千元、建立及維持國家游離輻射標準10,200千元、建立及維持國家時間與頻率標準24,900千元。</p> <p>(4)紙張、影印等耗材費用90千元。</p> <p>(5)會議資料印製費、誤餐費及雜費等75千元。</p> <p>(6)洽辦業務國內差旅費20千元。</p> <p>(7)洽公短程車資10千元。</p> <p>(8)購置法定度量衡器設備等20,000千元。</p> <p>本計畫係由國家度量衡標準實驗室建立與國際等量的量測標準予國內智機產業，提供智慧機械感測器與關鍵組件可靠及準確之信賴數據，支援AI技術發展；並針對工具機相關領域發展參考標準件，並開發具追溯之線上量測功能，將「計量」嵌入製造流程，即時提供「可靠」與「正確」的資訊，以提升品質管理效率及產品品質。建構智慧機械產品及資訊安全的標準、檢測、與驗證環境，透過與國際先進計量單位之合作，建立共通的量測語言，使智慧機械產品的相關量測、性能檢測等結果，能與國際市場接軌並提高我國技術自主之能量。本年度共</p>
2000 業務費	70,734		
2036 按日按件計資酬金	70		
2039 委辦費	70,634		
2051 物品	5		
2054 一般事務費	5		
2072 國內旅費	15		
2084 短程車資	5		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>辦理2分項計畫，計需經費70,734千元(經常門47,284千元、資本門23,450千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)感測器計量標準建構分項：</p> <p style="padding-left: 20px;"><1>研發動態力量量測技術，以應用於力量傳感器動態模式的校正追溯，使智慧製造設備，如AI機械手臂，能獲得更為可靠、正確的回饋控制數據，提升組裝、加工等過程的品質。</p> <p style="padding-left: 20px;"><2>建立業界使用的量測麥克風之頻率響應及相位校正技術，應用於機械運轉監測的麥克風計量追溯，確保量測結果的準確性，提升機器設備預知保養的判斷能力。</p> <p>(2)工具機線上校正技術建立分項：</p> <p style="padding-left: 20px;"><1>發展線上快速攝影機校準與補償演算法，使視覺3D量測儀器能在線上利用球距標準件進行快速校準與補償，並可同時依據VDI/VDE 2634規範評估其最大容許誤差，達成具追溯之高準確線上量測。</p> <p style="padding-left: 20px;"><2>發展具追溯性二維尺寸線上參考標準件之校正追溯能量，並建立五軸工具機中3+2軸幾何誤差量測技術，降低五軸工具機線上量測之最大允許誤差；開發不同環境溫度下的幾何誤差模型並搭配AI智能化技術，判別工具機整機狀態，達到工具機健康狀態監控及診斷。</p> <p style="padding-left: 20px;"><3>開發可調式AI黑體模擬器，以將溫度參考標準件嵌入非接觸式溫度量測系統中，降低系統量測不確定度與校正追溯之時間。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p style="padding-left: 20px;">(1)學者、專家出席計畫相關會議之出席費及稿費等70千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">(2)委託辦理智慧機械產業計量標準建置加值計畫70,634千元(經常門47,184千元、</p>

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證	6,200	標準檢驗局	資本門23,450千元)。 (3)紙張、影印等耗材費用5千元。 (4)會議資料印製費、誤餐費及雜費等5千元。 (5)洽辦業務國內差旅費15千元。 (6)洽公短程車資5千元。 本計畫共辦理7分項計畫，計需經費6,200千元：
2000 業務費	6,200		1.各分項計畫內容如次：
2003 教育訓練費	20		(1)辦理身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫管理及評選競賽：
2036 按日按件計資酬金	80		<1>辦理身心障礙與高齡者輔具產品標準與檢測驗證技術通用設計競賽。
2039 委辦費	5,900		<2>辦理友善優良市售身心障礙與高齡者輔具產品評選。
2051 物品	130		(2)溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量：
2054 一般事務費	50		<1>蒐集並調和國際溝通智慧輔具產品安全標準。
2072 國內旅費	20		<2>辦理市售溝通智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(3)行動智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際行動智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售行動智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(4)無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際無障礙智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售無障礙智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(5)個人智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際個人智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售個人智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			<3>彙整身心障礙與高齡者智慧照護輔具產業產品標準、檢測技術與驗證資訊交換平台建構與維護。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
04 產業標準活絡及國際標準參與	17,442	標準檢驗局	<p>(6)研究智慧照護輔具產品國際最新管理制度與福祉推動： <1>蒐集整理先進國家在智慧照護輔具產品上市後市場管理之法規、保險及管理機制，分析智慧照護輔具產品事故通報及回收在過程及執行方面的有效策略。 <2>針對身心障礙與高齡者相關照顧機構、社會福利團體、醫療院所及業界廠商召開焦點團體或專家會議，分析研議我國發展及推動身心障礙及高齡者智慧照護輔具產品管理機制、事故通報及後市場等管理制度之可行性。</p> <p>(7)智慧輔具產品國際交流：赴具智慧照護場域之先進國家進行關於智慧輔具產品開發、產品功能、產品安全及產品運用考察，並學習研討已導入或已施行之智慧輔具相關場域，對其涵蓋之產品需具備安全性檢測規範要求、檢測試驗設備能量、產品管理或施行運用方式等相關作法。</p> <p>2.各項經費明細如次： (1)辦理或參加輔具產品或其製程材料之檢驗技術訓練費20千元。 (2)辦理會議之出席費及審查費，及講座鐘點費80千元。 (3)身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動委辦計畫5,900千元。 (4)文具紙張、檢試驗用材料、辦公用品、印表機及影印機之碳粉等130千元。 (5)專題研究、檢驗技術研討會資料之印刷、場地佈置等50千元。 (6)出席相關會議之差旅費20千元。</p> <p>本計畫以健全標準化體系為目標，針對「網路通訊國際標準分析及參與制定」、「國際標準研析、國家標準調和暨產業標準活絡」2大主軸，協助國內產業布局標準智財權、引領國內產業與國際接軌，並建構產業發展所需之完整</p>
2000 業務費	15,252		
2036 按日按件計資酬金	8		
2039 委辦費	15,242		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2054 一般事務費	2		<p>標準化環境。本年度共辦理2分項計畫，計需經費17,442千元：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)網路通訊國際標準分析及參與制定：掌握新世代網路通訊技術之關鍵智財，並將相關前瞻技術研發成果提至國際標準成為技術貢獻，計需經費8,252千元。</p> <p>(2)國際標準研析、國家標準調和暨產業標準活絡：配合產業發展需求，促進產業技術升級，加速與國際標準之調和及研析(含既有資訊系統平台之維護管理)，形塑連結國際之無接縫標準環境，輔導國內產業積極參與國內外標準化活動，培養長期參與國際標準制定之人才，並協助我國電子零件產業，取得國際組織之認驗證，提升國際競爭力，促進海外國際市場之拓銷，計需經費9,190千元。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費8千元。</p> <p>(2)委辦費15,242千元：包括網路通訊國際標準分析及參與制定8,252千元、智慧電網相關標準調和與草案研擬1,055千元、中文資訊用字編碼相關國際標準研究及參與1,800千元、產業技術標準活絡及推廣1,000千元及中華民國IECQ制度國家管理機構運作3,135千元。</p> <p>(3)資料印製費、誤餐費及雜費等2千元。</p> <p>(4)執行團體推動標準化活動補助經費2,190千元。</p>
4000 獎補助費	2,190		
4040 對國內團體之捐助	2,190		
05 新世代能源科技標準計量檢測驗證	50,000	標準檢驗局	
2000 業務費	49,300		<p>本計畫共辦理2分項計畫，計需經費50,000千元(經常門21,000千元、資本門29,000千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)MW級智慧變流器及太陽光電模組標準檢測驗證：建置智慧變流器之安規、併網及電磁相容檢測系統；了解國際標準之發展趨勢及CNS標準草案研擬，並完善新形式太陽光電模組產品之安全及性能檢</p>
2003 教育訓練費	10		
2006 水電費	650		
2009 通訊費	5		
2021 其他業務租金	10		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2027 保險費	10		<p>測能量太陽光電量追溯性之維持、新型式太陽光電產品及模組材料試驗方法分析等方向執行，針對標準調和、建立安全及性能檢測技術、辦理能力試驗、提供變流器資安分析意見、智慧變流器及新型式太陽光電產品試驗方法分析，以及完成實驗室認證提供第三方技術服務等，以符合產業期待及促進產業發展，計需經費37,800千元(經常門15,500千元、資本門22,300千元)。</p> <p>(2)分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展：建立分散式電源調控系統互通性標準，進行分散式電源併網及輔助服務之市場架構及商業模式研析，並依據國際通用之標準進行分散式電源整合調控系統測試標準制定，建立應用於分散式電源整合調控系統互通性檢測能量，並申請TAF及國際聯盟認可實驗室，了解國內需量反應及輔助服務發展需求與情境，評估適合於國內的國際物聯網標準，於再生能源場域進行實證作業，以研擬國內產業標準，計需經費12,200千元(經常門5,500千元、資本門6,700千元)。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)檢測驗證技術訓練費用10千元。</p> <p>(2)執行能源產品相關測試所需電費650千元。</p> <p>(3)租用專線及ADSL等費用5千元。</p> <p>(4)相關成果展及研討會場地租金及相關機械器材等租賃費用10千元。</p> <p>(5)執行能源產品相關業務活動保險費10千元。</p> <p>(6)提供專業諮詢意見所支給之出席費及邀請專家講授相關檢測驗證技術等鐘點費用205千元。</p> <p>(7)委辦費47,300千元(經常門19,000千元、資本門28,300千元)：包括MW級智慧變流</p>
2036 按日按件計資酬金	205		
2039 委辦費	47,300		
2045 國內組織會費	50		
2051 物品	70		
2054 一般事務費	220		
2069 設施及機械設備養護費	710		
2072 國內旅費	30		
2081 運費	20		
2084 短程車資	10		
3000 設備及投資	700		
3020 機械設備費	700		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			器及太陽光電模組標準檢測驗證35,800千元及分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展11,500千元。 (8)參加臺灣區電機電子工業同業公會等相關機構會費50千元。 (9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品及圖書、報章雜誌等70千元。 (10)參加國內展覽相關經費、成果展示相關宣導或媒體廣宣經費(50千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置、清潔經費等220千元。 (11)能源科技檢測驗證相關設備之維護及校正等710千元。 (12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費30千元。 (13)測試樣品及設備運費20千元。 (14)洽公短程車資10千元。 (15)建置智慧家電產品自動搬運平台設備等700千元。
06 5G產業標準制定與驗證	13,014	標準檢驗局	本計畫為使國內產業可快速與國際標準接軌，應隨時掌握國際標準發展趨勢，於國際標準底定前，即發展國內之產業標準，並快速導入應用，以加速產品上市時間，維持在國際市場之競爭優勢，並考量國內需求，形成更高規格之標準，並協助產業贏得新的國際商機。本年度計需經費13,014千元： 1.計畫內容如次： (1)透過國內產業趨勢研究機構，取得國際趨勢最新發展資訊。 (2)拜訪國外相關研究機構，例如美國國家標準暨技術研究院(NIST)、日本情報通信技術委員會(TTC)、日本電波產業會(ARIB)及韓國電信技術協會(TTA)，考察國外對於5G應用服務及其資安發展之概況，並尋求資訊交換、技術交流等相關合作機會。 (3)召開產業座談會，盤點國內5G相關產業
2000 業務費	13,014		
2036 按日按件計資酬金	35		
2039 委辦費	11,964		
2054 一般事務費	1,015		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
07 標準檢驗及計量便捷智能服務	23,940	標準檢驗局	<p>發展之強項，針對具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定方向。</p> <p>(4)與國內相關公(協)會協調溝通，包括台灣資通產業標準協會(TAICS)、台灣智慧自動化與機器人協會(TAIROT)、台灣車載資通訊產業協會(TTIA)、台灣物聯網產業技術協會(TwIoT)等，尋求合作，避免資源分散，共推一套適合國內產業發展之技術標準。</p> <p>(5)針對智慧製造垂直應用服務系統涉及之相關功能或問題，提供對應之解決程序及解決方案，以利廠商實作，並作為檢測與驗證之依據。</p> <p>(6)與台灣智慧自動化與機器人協會(TAIROT)合作推動智慧製造垂直應用服務系統驗證，並尋求與國外驗證機構合作(例如：oneM2M)。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費35千元。</p> <p>(2)5G產業標準需求分析委辦計畫11,964千元。</p> <p>(3)購買相關產業研究報告作為制修訂標準之參考，及本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等1,015千元。</p> <p>1.本計畫係「服務型智慧政府2.0推動計畫-經濟決策輔助及智慧治理計畫-標準檢驗及計量便捷智能服務計畫」，奉行政院109年8月3日院臺科會字第1090022013號函核定，總經費170,900千元，執行期間自110年至114年止，本年度編列第1年經費23,940千元，未來尚需經費146,960千元。</p> <p>2.計畫內容：透過資訊聚合服務及資料開放，提供多元行動化服務，同時運用新興科技技術、資料加值應用，提升決策管理品質；推動標準檢驗及計量便捷智能服務相關經費，計需23,940千元(經常門100千元、資本門23</p>
2000 業務費	100		
2054 一般事務費	100		
3000 設備及投資	23,840		
3030 資訊軟硬體設備費	23,840		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
08 再生能源憑證運行與發展	73,438	標準檢驗局	,840千元)。 3.各項經費明細如次： (1)辦理本計畫所需之文件印刷、場地佈置、主動開放資料及行政透明化作業等費用100千元。 (2)建置標準檢驗及計量便捷智能服務相關系統開發費23,840千元。
2000 業務費	73,438		本計畫共辦理3分項計畫，計需經費73,438千元(經常門59,438千元、資本門14,000千元)：
2003 教育訓練費	10		1.各分項計畫內容如次：
2006 水電費	5		(1)再生能源憑證制度運作：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，符合當今社會的資訊化發展趨勢，規劃建構憑證相關之會員服務與數位應用推動拓展，提升再生能源憑證制度運作效能，計需經費42,438千元(經常門28,438千元、資本門14,000千元)。
2009 通訊費	10		(2)再生能源憑證完備制度：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，研析國際再生能源相關標準與其憑證機制運作法則，將再生能源憑證導入標籤制度，執行方向包含完善管理機制、憑證國際合作與深化鏈結，計需經費10,000千元。
2021 其他業務租金	200		(3)再生能源憑證案場作業：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，擴大再生能源憑證額外附加價值機制，本年度工作重點為完善憑證申請輔導與查核作業，並輔導憑證案場擴大再生能源憑證額外附加價值機制，計需經費21,000千元。
2024 稅捐及規費	100		2.各項經費明細如次：
2036 按日按件計資酬金	160		(1)研習再生能源相關檢測驗證技術費用10千元。
2039 委辦費	71,500		(2)再生能源憑證管理平台所需電費5千元。
2045 國內組織會費	5		(3)本計畫相關之數據通訊等費用10千元。
2051 物品	55		(4)辦理相關成果展、研討會場地租金，及器材等租賃費200千元。
2054 一般事務費	1,253		
2069 設施及機械設備養護費	30		
2072 國內旅費	100		
2084 短程車資	10		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>(5)申請示範案場建照及調閱台電公司資料等相關費用100千元。</p> <p>(6)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費及審查費，以及講座鐘點費等160千元。</p> <p>(7)委辦費71,500千元(經常門57,500千元、資本門14,000千元)：包括再生能源憑證制度運作計畫40,500千元、再生能源憑證完備制度計畫10,000千元及再生能源憑證案場作業計畫21,000千元。</p> <p>(8)參加台灣再生能源憑證產業發展與推廣協會等會費5千元。</p> <p>(9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品及圖書、報章雜誌等55千元。</p> <p>(10)參加國內展覽相關經費、成果展示相關宣導或媒體廣宣經費(100千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置及參與我國與美國環保署國際環保夥伴計畫，有關再生能源憑證項目經費(1,000千元)，以及申請認驗證相關什項費用等1,253千元。</p> <p>(11)太陽光電曝曬試驗場與儲能系統設備之維護修繕及校正等費用30千元。</p> <p>(12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費100千元。</p> <p>(13)洽公短程車資10千元。</p>

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	1,273,070
-----------	-----------------	------	-----------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 配合法規與業務需要，增修維護商品檢驗自動化系統及度政資訊管理系統、全球資訊網及公務運作相關系統維護、推動全局ISMS運作、辦理各項資訊基礎教育訓練、電腦主機與周邊設備及相關系統軟體之延續性購置與維護。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 為提供業者快速便捷服務、符合民眾對資訊公開透明化需求與加強後市場監督管理打擊不安全商品，主動提供各類服務對象之整合式全程服務，快速提供民眾查詢生活周遭消費品資訊。
4. 配合法規修正及與其他業務系統整合，增修商品檢驗自動化系統及度政資訊管理系統。
5. 推動全局業務(商檢、度政、標準、驗證、行政、資訊系統)之ISMS運作，以符合標準ISO 27001規範，落實及提升資訊安全機制。
6. 辦理總局及各分局之資訊基礎教育訓練，俾利提高行政效率。
7. 維護公務運作相關系統，使各業務運作順暢。
8. 電腦主機與周邊設備及相關系統軟體之延續性採購及維護，以維持各項資訊系統之順利運作，保障為民服務品質。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	1,124,275	標準檢驗局及所屬	本分支計畫包括總局及所屬分局職員862人、駐警4人、聘用46人、約僱50人、技工20人、駕駛12人、工友33人，共計1,027人相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	1,124,275		
1015 法定編制人員待遇	657,810		
1020 約聘僱人員待遇	59,614		
1025 技工及工友待遇	25,267		
1030 獎金	178,355		
1035 其他給與	17,256		
1040 加班值班費	36,547		
1050 退休離職儲金	76,271		
1055 保險	73,155		
02 基本行政工作維持	96,313	標準檢驗局及所屬	本計畫經費明細如次： 1. 薦送在職進修補助、派員參加各項專業訓練等費用342千元。 2. 辦公室水電費等8,397千元。 3. 辦公室電話、傳真、網路通訊及文件寄送郵資等經費5,278千元。 4. 新竹分局桃園機場辦事處辦公室土地租金3,130千元。 5. 國有公用財產管理系統維護等經費220千元。 6. 基隆分局蘇澳辦事處行政大樓房屋租金287千元、高雄分局第五課辦公房屋租金496千元。
2000 業務費	71,990		
2003 教育訓練費	342		
2006 水電費	8,397		
2009 通訊費	5,278		
2012 土地租金	3,130		
2018 資訊服務費	220		
2021 其他業務租金	1,766		
2024 稅捐及規費	862		
2027 保險費	685		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	1,273,070
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2036 按日按件計資酬金	951		元；影印及電信設備等租金983千元，合計1,766千元。
2051 物品	5,673		
2054 一般事務費	31,563		7.公務車輛牌照稅、汽車燃料使用費及地政規費等862千元。
2063 房屋建築養護費	4,965		8.公務車輛、辦公廳舍、機具設備、志工等保險費685千元。
2066 車輛及辦公器具養護費	2,884		9.辦理員工協助方案、員工訓練課程之講座鐘點費等951千元。
2069 設施及機械設備養護費	3,307		10.辦公用紙張、公務車油料、書報雜誌、員工協助方案書籍及影音資源、文具、碳粉匣、耗材、消防防護及辦公用品等5,673千元。
2072 國內旅費	1,335		
2081 運費	102		
2084 短程車資	48		
2093 特別費	482		
3000 設備及投資	22,385		11.勞務委外、大樓管理費分攤款、收款收據等資料印刷、新聞、公關、文康活動、員工健康檢查、消防安檢、駐警制服、工作背心、員工協助方案及業務宣導(124千元)等31,563千元。
3035 雜項設備費	22,385		12.房屋修繕等經費4,965千元。
4000 獎補助費	1,938		13.公務車輛及辦公器具養等維護費2,884千元。
4085 獎勵及慰問	1,938		14.空調、冷氣、電梯、水電、飲水機、消防、電信、機電等設備養護費3,307千元。
			15.督導考核業務、業務聯繫、參加業務研討等國內旅費1,335千元。
			16.公務搬運、樣品運送等經費102千元。
			17.洽公短程車資48千元。
			18.機關首長特別費482千元。
			19.汰換空調系統、冷氣機、小型送風機、飲水機、監視系統、會議室設備等經費22,385千元。
			20.退休退職人員三節慰問金1,938千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	52,482	標準檢驗局及所屬	本計畫主要係維護、建置商品檢驗自動化、辦公室自動化、度政資訊管理等系統及辦理各項資訊基礎教育訓練。經費明細如次：
2000 業務費	45,532		1.參加資訊教育課程等費用96千元。
2003 教育訓練費	96		2.租用專線、ADSL等費用5,975千元。
2009 通訊費	5,975		3.資訊系統維護等經費38,033千元
2018 資訊服務費	38,033		4.影印機租金21千元。
2021 其他業務租金	21		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	1,273,070
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2036 按日按件計資酬金	55		5.委請專家、學者出席資訊相關會議之出席費及資訊講習講師鐘點費等55千元。
2051 物品	777		6.電腦相關用品、印表機碳粉、影印機耗材及圖書等費用777千元。
2054 一般事務費	415		7.辦理文書及庶務、資訊訓練課程之印刷及雜支等費用415千元。
2072 國內旅費	158		8.資訊安全稽核、資訊訓練及推廣課程等旅費158千元。
2084 短程車資	2		9.洽公短程車資2千元。
3000 設備及投資	6,950		10.資訊軟硬體設備費6,950千元：
3030 資訊軟硬體設備費	6,950		(1)汰購電腦及相關週邊設備5,450千元。 (2)購置伺服器作業系統及資料庫系統等軟體1,500千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
-----------	----------------------	------	---------

計畫內容：

1. 標準制定及正字標記管理，辦理國家標準更新、維護及國際化，健全全國標準化體系，辦理正字標記推廣與管理。
2. 蒐集、管理及提供國內外標準資料，設閱覽室供各界查閱資料，辦理國家標準英譯及參考諮詢服務，建置、維護線上查詢系統。
3. 強化商品檢驗及驗證效能，辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務規劃事項。
4. 企劃檢驗驗證及國際事務，加強商品市場監督，保障消費權益，宣導消費者認識並選用檢驗合格商品，認識檢驗合格商品、商品安全標章及商品事故通報，配合消保機關共同宣導及與消基會合作辦理購樣檢測並發布檢測結果；辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示；各類管理系統驗證業務，積極參與檢驗驗證相關國際事務。
5. 發展檢試驗暨技術服務，辦理化工、農業、機電類等產品檢驗；協助產業發展，辦理受託試驗服務；加強後市場管理，維護消費者權益。
6. 度量衡管理及檢定，參與國際或區域計量組織活動，調和技術性法規，推動度量衡器比對及相互承認事務，辦理計量人員教育訓練，度量衡業營業管理、型式認證及檢定業務。
7. 度量衡管理及推行，劃一度量衡，營造公平交易環境，確保量測準確，辦理法定度量衡器檢定、檢查、市場監督、糾紛鑑定及申訴舉發業務，提供度量衡標準器校正服務，建立檢測技術能力。

預期成果：

1. 國家標準編修210種。
2. 正字標記管理640家。
3. 完成國家標準英譯30種，並持續蒐集各國標準資料6,000份及圖書期刊、提供國內外標準資料120,000份、服務人次11,000人次以上。
4. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)433,239批次。
5. 商品義務監視員業務1,400件。
6. 國內市場檢查及購樣檢驗50,000件。
7. 加強商品安全相關資訊宣導，促使產銷業者瞭解並積極配合相關法規，至中小學校及各公共場所辦理消費安全宣導，提升消費者對商品安全認知，避免購買未經檢驗合格之商品，落實商品安全把關。
8. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
9. 檢驗技術服務業務49,148批次。
10. 度量衡檢定具數1,646,703具。
11. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理1,938,024具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 標準制定及正字標記管理	21,101	標準檢驗局	本計畫係辦理國家標準更新、維護及國際化，健全全國標準化體系，及正字標記推廣與管理等。經費明細如次： 1. 辦理在職人員訓練12千元。 2. 寄送標準公報及正字標記宣導說明會報名簡章郵資57千元。 3. 美國材料試驗協會(ASTM)標準權利使用費118千元。 4. 辦理國家標準制(修)定業務之影印機租賃費360千元。 5. 辦理國家標準及委辦計畫相關會議等之委員出席費、正字標記產品監督試驗及國家標準撰稿費、翻譯費與審查費、正字標記相關法規之翻譯費等14,210千元。 6. 辦理生活清潔用品安全評估暨探討有害物質限值合理性計畫1,738千元。 7. 購買辦公事務用品、紙張及文具等305千元。
2000 業務費	21,101		
2003 教育訓練費	12		
2009 通訊費	57		
2015 權利使用費	118		
2021 其他業務租金	360		
2036 按日按件計資酬金	14,210		
2039 委辦費	1,738		
2051 物品	305		
2054 一般事務費	3,162		
2069 設施及機械設備養護費	16		
2072 國內旅費	1,120		
2081 運費	2		
2084 短程車資	1		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 標準資料建立與服務	5,348	標準檢驗局	8.製作國家標準稿、標準公報、正字標記管理規則及作業須知之打字及印製、文書及庶務工作委外、辦理國家標準與正字標記相關業務及推廣宣導(767千元)等費用3,162千元。 9.設備保養及維修等費用16千元。 10.國家標準審查、技術委員參加會議，及辦理國家標準、正字標記等相關業務旅費1,120千元。 11.運送國家標準及正字標記相關資料等費用2千元。 12.市內洽公短程車資1千元。
2000 業務費	5,348		本計畫係蒐集、管理及提供國內外標準資料供各界查閱，及辦理國家標準英譯及參考諮詢服務等。經費明細如次：
2015 權利使用費	3,137		1.為提供民眾國外標準授權影印服務，支付外國標準組織權利金3,137千元。
2021 其他業務租金	30		2.租用影印機等費用30千元。
2036 按日按件計資酬金	227		3.辦理國家標準翻譯、校對及審查等費用227千元。
2045 國內組織會費	13		4.參加中華圖書資訊館際合作協會年費13千元。
2051 物品	1,663		5.購買各國標準資料、文具紙張、辦公用品及報紙等1,663千元。
2054 一般事務費	246		6.外國標準資料印製及志工誤餐費等246千元。
2069 設施及機械設備養護費	17		7.機電設備保養維修費17千元。
2072 國內旅費	15		8.赴各分局業務查核等旅費15千元。
03 強化商品檢驗及驗證效能	80,959	標準檢驗局	本計畫係辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務規劃事項等。經費明細如次：
2000 業務費	80,959		1.辦理商品驗證業務所需訓練費80千元。
2003 教育訓練費	80		2.租用影印機等費用225千元。
2021 其他業務租金	225		3.外聘委員出席費及檢驗業務研討會之撰稿費與講座鐘點費等246千元。
2036 按日按件計資酬金	246		4.委辦費77,623千元：
2039 委辦費	77,623		(1)委託辦理進口及內銷玩具檢驗22,177千元。
2051 物品	192		(2)委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗20,524千元。
2054 一般事務費	1,758		
2072 國內旅費	826		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2081 運費	4		(3)委託代施進口及內銷紡織品檢驗2,059千元。
2084 短程車資	5		(4)委託代施進口及內銷石油產品檢驗825千元。 (5)委託代施進口及內銷兒童用品檢驗4,958千元。 (6)委託代施進口及內銷文具用品檢驗87千元。 (7)強化外銷水產品追溯計畫1,000千元。 (8)外銷水產品衛生管理制度計畫161千元。 (9)建立民生商品管理制度計畫321千元。 (10)各類商品市場購樣、工廠取樣代施檢驗作業277千元。 (11)委託辦理機電類商品驗證登錄業務22,233千元。 (12)促進國產機械商品驗證及工具機安全檢測能力升級1,765千元。 (13)委託代施進口及國內市場機電類產品檢驗1,236千元。
04 企劃檢驗驗證及國際事務	16,751	標準檢驗局	5. 檢驗物品、材料、文具及辦公用品等192千元。 6. 文件印刷、文書及庶務工作委外、兒童用產品市場購樣費用、舉辦研討會等所需經費1,758千元。 7. 國內旅費826千元： (1)評鑑、督導、考核、調查各檢驗業務及工廠輔導評核與調查等旅費604千元。 (2)國內驗證單位或試驗室之評核與追查案及業務規劃所需訪查與至各分局及代施單位之督導考核等旅費222千元。 8. 樣品寄送運費4千元。 9. 洽公短程車資5千元。
2000 業務費	16,473		本計畫係辦理消費者保護、檢驗行政與管理、國際事務、管理系統驗證與查證之規劃、管理及執行等業務。經費明細如次：
2003 教育訓練費	15		1. 參加中華民國檢測驗證協會工廠檢查人員訓練等費用15千元。
2021 其他業務租金	194		2. 影印機租賃費194千元。
2036 按日按件計資酬金	376		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
2039 委辦費	5,676		3.委辦計畫審查會之委員出席費、管理系統驗(查)證訓練與商品義務監視員說明會講座鐘點費及撰稿費等376千元。 4.辦理商品符合性評鑑人員訓練平台維運及人員驗證制度建置計畫5,676千元。 5.購置辦公文具、耗材及用品等149千元。 6.一般事務費5,644千元： (1)節慶(季節)、流行、消費及專案性商品購樣3,286千元。 (2)消費者保護宣導說明、商品事故通報作業說明與義務監視員職前作業說明及教育訓練等會議宣導(531千元)文件之印製與環境佈置、與美國CPSC合作辦理消費品安全研討會等1,411千元。 (3)印刷、美編排版製作標準與檢驗雙月刊、辦理認可品質管理驗證機構及工廠檢查與認可工廠檢查機構管理事務相關證書製作、文件印製及誤餐費等503千元。 (4)國際合作業務研討會相關之印刷、場地費、環境佈置等444千元。 7.督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費208千元。 8.出席在中國大陸舉辦之標準、計量及檢驗等領域相關會議或活動及實地查核驗證機構業務執行情形等旅費434千元。 9.國外旅費3,753千元： (1)赴國外執行符合性評鑑機構評鑑與追查作業1,425千元。 (2)赴國外相關機構洽談合作事宜450千元。 (3)參加國際、區域性組織之國際及雙邊會議、活動或研討會1,878千元。 10.洽公短程車資24千元。 11.商品義務監視員舉發有效案件獎勵金278千元。	
2051 物品	149			
2054 一般事務費	5,644			
2072 國內旅費	208			
2075 大陸地區旅費	434			
2078 國外旅費	3,753			
2084 短程車資	24			
4000 獎補助費	278			
4085 獎勵及慰問	278			
05 發展檢試驗暨技術服務	97,072	標準檢驗局及所屬		本計畫係辦理進出口及國內市場商品檢驗、驗證登錄、工廠檢查、管理系統驗證追查業務之執行、正字標記產品檢驗及廠商管理、商品特約檢驗、受託物品試驗、核發產地證明書、檢
2000 業務費	61,215			
2003 教育訓練費	756			
2006 水電費	4,825			

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2009 通訊費	1,469		(試)驗工作及技術服務、檢(試)驗技術研發等業務。經費明細如次： 1.實驗室人員專業訓練等費用756千元。 2.辦理檢(試)驗業務之辦公室、實驗室等水電及瓦斯費4,825千元。 3.辦理檢(試)驗業務所需寄送文件郵資，及辦公室、實驗室電話、傳真等費用1,469千元。 4.馬祖辦事處辦公室及實驗室租金402千元、斗六辦事處停車位租金14千元、總局及所屬分局不斷電設備暨電信設備及影印機等租金905千元，合計1,321千元。 5.辦理業務活動之保險費19千元。 6.委請專家學者出座談會等之出席費，及聘請國內外講師演講或授課等講座鐘點費等554千元。 7.辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫6,854千元。 8.參加IEEB等國際性專業組織或學術團體等之年費14千元。 9.檢(試)驗用品、能力試驗材料費、業務宣導品(30千元)、碳粉、耗材等費用9,371千元。 10.一般事務費12,444千元： (1)總局汐止辦公室警衛勤務及保全系統服務經費3,200千元。 (2)ISO/IEC GUIDE65產品認證年費2,000千元。 (3)檢驗相關業務委外經費、保全系統、臺中港大樓管理費分攤款、蘇澳辦事處管理費、實驗室人員健康檢查費、檢驗人員工作服、化學實驗室廢液委外處理及清運費、資料印刷、環境佈置、檢驗業務宣導(657千元)等經費7,244千元。 11.總局汐止機械、電氣大樓等修繕800千元。 12.檢驗用設備等所需維護經費10,416千元。 13.洽公、業務聯繫等旅費8,419千元。 14.赴大陸地區執行大容量電氣產品監督試驗
2021 其他業務租金	1,321		
2027 保險費	19		
2036 按日按件計資酬金	554		
2039 委辦費	6,854		
2042 國際組織會費	14		
2051 物品	9,371		
2054 一般事務費	12,444		
2063 房屋建築養護費	800		
2069 設施及機械設備養護費	10,416		
2072 國內旅費	8,419		
2075 大陸地區旅費	500		
2078 國外旅費	2,020		
2081 運費	1,376		
2084 短程車資	57		
3000 設備及投資	35,857		
3020 機械設備費	35,857		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
06 度量衡管理及檢定	261,365	標準檢驗局	<p>案旅費500千元。</p> <p>15.赴國外執行工廠檢查、正字標記業務及大型商品電磁相容、安規監督試驗2,020千元。</p> <p>16.樣品寄運費等1,376千元。</p> <p>17.洽公短程車資57千元。</p> <p>18.購置檢驗儀器設備費35,857千元。</p> <p>本計畫係為推動度量衡器比對及相互認證事務、調和技術性法規、辦理計量人員教育訓練、度量衡業營業管理、型式認證及委託檢定業務。經費明細如次：</p> <p>1.派員參加各項專業訓練等費用25千元。</p> <p>2.南海路辦公室電費43千元。</p> <p>3.南海路辦公室影印機及辦理活動場地租金等94千元。</p> <p>4.度量衡法案、度量衡業務及推廣宣導、度量衡器教育訓練、委辦計畫審查、型式認證審查會議等出席費、稿費及講座鐘點費，輔導度量衡廠商研討會、推行法定度量衡單位、國際單位制事務及檢校技術、法規譯稿費等501千元。</p> <p>5.委辦費254,563千元：</p> <p>(1)委託辦理電度表檢定202,856千元。</p> <p>(2)委託辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定35,535千元。</p> <p>(3)委託辦理雷達測速儀檢定4,658千元。</p> <p>(4)委託辦理雷射測速儀檢定1,965千元。</p> <p>(5)委託辦理噪音計檢定4,500千元。</p> <p>(6)委託辦理照度計檢定6千元。</p> <p>(7)委託辦理車輛排氣分析儀檢定3,337千元。</p> <p>(8)委託辦理稻穀水分計檢定1,046千元。</p> <p>(9)委託辦理感應式線圈測速儀檢定19千元。</p> <p>(10)委託辦理硬質玉米水分計檢定76千元。</p> <p>(11)擴充計量領域數位學習資源相關事務273千元。</p> <p>(12)辦理計量技術人員考試292千元。</p>
2000 業務費	261,359		
2003 教育訓練費	25		
2006 水電費	43		
2021 其他業務租金	94		
2036 按日按件計資酬金	501		
2039 委辦費	254,563		
2042 國際組織會費	2,897		
2051 物品	173		
2054 一般事務費	2,496		
2069 設施及機械設備養護費	61		
2072 國內旅費	443		
2075 大陸地區旅費	55		
2084 短程車資	8		
4000 獎補助費	6		
4085 獎勵及慰問	6		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			6.繳交APLMF、OIML、CGPM、NCSLI等國際組織年費、會費及報名費等2,897千元。 7.辦理度量衡管理所需圖書資料及辦公用品等173千元。 8.製發檢定檢查合格單證、度量衡器同字印證、油量計、水量計封印，南海路辦公室管理費與保全費，文書及庶務工作委外，度量衡器型式認證管理等市場抽樣及測試購樣，度量衡業務及推廣宣導、度量衡器專業訓練之佈置、資料及教材印製、教具製作、度量衡器業務推廣用宣導品(業務宣導235千元)等費用2,496千元。 9.設備維修保養等費用61千元。 10.洽辦業務國內差旅費443千元。 11.赴大陸參加國際計量組織辦理之法定度量衡器或法規年度訓練及會議旅費55千元。 12.洽公短程車資8千元。 13.度量衡器監視員舉發有效案件獎勵金6千元。
07 度量衡器檢定檢查事務	32,377	標準檢驗局及所屬	本計畫係辦理度量衡器檢定、檢查、市場監督及糾紛度量衡器鑑定、度量衡器檢定(查)及校正技術研發、度量衡器校正及校驗服務等業務。經費明細如次：
2000 業務費	15,690		
2003 教育訓練費	380		1.參加度量衡研習報名費380千元。
2006 水電費	2,617		2.辦公室及實驗室等水電費2,617千元。
2009 通訊費	268		3.電話、傳真費及寄送文件郵資等268千元。
2012 土地租金	3,268		4.總局承德路辦公室土地租金3,268千元。
2021 其他業務租金	200		5.總局承德路辦公室租金及影印機租金等200千元。
2024 稅捐及規費	9		6.檢定(查)用標準器送國家標準實驗室校正費及其他規費等9千元。
2036 按日按件計資酬金	79		7.舉辦度量衡檢定(查)訓練、研討會之講座鐘點費等79千元。
2039 委辦費	643		8.委託辦理度量衡器檢查業務643千元。
2051 物品	914		9.購置辦公用事務紙張、文具、用品及簡易檢定工具、配件等914千元。
2054 一般事務費	1,583		10.環境清潔、保全系統服務費、環境佈置、污水處理、度量衡業務宣導費(148千元)、
2063 房屋建築養護費	60		
2069 設施及機械設備養護費	1,527		
2072 國內旅費	3,941		
2081 運費	196		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	514,973
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	5		健康檢查費用及志工誤餐費等1,583千元。
3000 設備及投資	16,687		11. 辦公房舍及檢定場等修繕費60千元。
3010 房屋建築及設備費	9,687		12. 檢定場輪行檢定器及檢定(查)儀器設備維修、檢定(查)用標準器校正費等1,527千元。
3020 機械設備費	7,000		13. 執行度量衡檢定(查)業務、參加會議、觀摩、游校等旅費3,941千元。
			14. 度量衡儀器及檢定(查)樣品運送等經費196千元。
			15. 洽公短程車資5千元。
			16. 建置度量衡檢測基磐環境計畫：本計畫依行政院於109年1月30日院臺經字第1080040257號函核定辦理，總經費196,252千元，執行期間自110年至113年止，本年度編列第1年經費9,687千元，支應度量衡專業實驗室(汐止區)及計程車計費表輪行檢定場(樹林區)等工程施作所需(含工程管理費199千元， $9,687 \text{千元} \times 85\% \times 1.5\% + 75 \text{千元} = 199 \text{千元}$ ，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)，未來尚需經費186,565千元。
			17. 購置度政儀器設備7,000千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319002 營建工程	預算金額	12,465
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

辦理辦公房舍及周邊設施整修。

預期成果：

為確保本局各式儀器設備精確性不受外界環境(溫度、濕度)影響，以順利執行各項檢測驗證業務，並維護辦公環境品質，確保民眾洽公之人身安全。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 辦公房舍及周邊設施整修	12,465	標準檢驗局及所屬	本計畫係辦理本局及所屬辦公房舍及周邊設施整修，經費明細如下： 1.總局檔案大樓漏水整修工程經費2,102千元(含工程管理費63千元，2,102千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 2.總局報驗大樓高壓線路改善工程經費2,500千元(含工程管理費75千元，2,500千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 3.總局報驗大樓3樓廁所整修工程經費1,200千元(含工程管理費36千元，1,200千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 4.總局汐止地區(電氣大樓A棟)屋頂防水修補工程3,500千元(含工程管理費105千元，3,500千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 5.高雄分局五甲辦公室圍牆暨排水設施修繕工程3,163千元(包括施工費、委託規劃設計監造費、空氣污染防制費及工程管理費等，其中工程管理費87千元，2,900千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。
3000 設備及投資	12,465		
3010 房屋建築及設備費	12,465		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319011 交通及運輸設備	預算金額	240
-----------	--------------------	------	-----

計畫內容：
為辦理各項商品檢(試)驗、度量衡器檢定(查)、後市場管
理及異常商品稽核等業務，購置公務車輛。

預期成果：
增進與提昇各項商品檢(試)驗、度量衡器檢定(查)業務之
效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 購置交通運輸設備	240	標準檢驗局及所屬	汰換重型電動機車2輛240千元(高雄分局)。
3000 設備及投資	240		
3025 運輸設備費	240		

**經濟部標準檢驗局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319800 第一預備金	預算金額	3,000
-----------	------------------	------	-------

<p>計畫內容： 依預算法第22條規定在經常支出總額百分之一範圍內編列，以備執行歲出預算經費不足及業務臨時之需。</p>	<p>預期成果： 維持業務順利推展。</p>
--	----------------------------

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	3,000	標準檢驗局	在經常支出總額百分之一範圍內編列。
6000 預備金	3,000		
6005 第一預備金	3,000		

本 頁 空 白

**經濟部標準檢驗局及所屬
各項費用彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5226310400 建立度量衡及 標準檢測驗證	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備	5926319800 第一預備金
合 計	1,273,070	514,973	610,444	12,465	240	3,000
1000 人事費	1,124,275	-	-	-	-	-
1015 法定編制人員待遇	657,810	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	59,614	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	25,267	-	-	-	-	-
1030 獎金	178,355	-	-	-	-	-
1035 其他給與	17,256	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	36,547	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	76,271	-	-	-	-	-
1055 保險	73,155	-	-	-	-	-
2000 業務費	117,522	462,145	563,714	-	-	-
2003 教育訓練費	438	1,268	40	-	-	-
2006 水電費	8,397	7,485	655	-	-	-
2009 通訊費	11,253	1,794	15	-	-	-
2012 土地租金	3,130	3,268	2,200	-	-	-
2015 權利使用費	-	3,255	-	-	-	-
2018 資訊服務費	38,253	-	-	-	-	-
2021 其他業務租金	1,787	2,424	210	-	-	-
2024 稅捐及規費	862	9	100	-	-	-
2027 保險費	685	19	10	-	-	-
2036 按日按件計資酬金	1,006	16,193	848	-	-	-
2039 委辦費	-	347,097	555,531	-	-	-
2042 國際組織會費	-	2,911	-	-	-	-
2045 國內組織會費	-	13	55	-	-	-
2051 物品	6,450	12,767	350	-	-	-
2054 一般事務費	31,978	27,333	2,720	-	-	-
2063 房屋建築養護費	4,965	860	-	-	-	-
2066 車輛及辦公器具養護費	2,884	-	-	-	-	-
2069 設施及機械設備養護費	3,307	12,037	740	-	-	-
2072 國內旅費	1,493	14,972	185	-	-	-
2075 大陸地區旅費	-	989	-	-	-	-

**經濟部標準檢驗局及所屬
各項費用彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5226310400 建立度量衡及 標準檢測驗證	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備	5926319800 第一預備金
2078 國外旅費	-	5,773	-	-	-	-
2081 運費	102	1,578	20	-	-	-
2084 短程車資	50	100	35	-	-	-
2093 特別費	482	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	29,335	52,544	44,540	12,465	240	-
3010 房屋建築及設備費	-	9,687	-	12,465	-	-
3020 機械設備費	-	42,857	20,700	-	-	-
3025 運輸設備費	-	-	-	-	240	-
3030 資訊軟硬體設備費	6,950	-	23,840	-	-	-
3035 雜項設備費	22,385	-	-	-	-	-
4000 獎補助費	1,938	284	2,190	-	-	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	2,190	-	-	-
4085 獎勵及慰問	1,938	284	-	-	-	-
6000 預備金	-	-	-	-	-	3,000
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	3,000

經濟部標準檢驗局及所屬
各項費用彙計表(續)

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號					合 計
合 計					2,414,192
1000 人事費					1,124,275
1015 法定編制人員待遇					657,810
1020 約聘僱人員待遇					59,614
1025 技工及工友待遇					25,267
1030 獎金					178,355
1035 其他給與					17,256
1040 加班值班費					36,547
1050 退休離職儲金					76,271
1055 保險					73,155
2000 業務費					1,143,381
2003 教育訓練費					1,746
2006 水電費					16,537
2009 通訊費					13,062
2012 土地租金					8,598
2015 權利使用費					3,255
2018 資訊服務費					38,253
2021 其他業務租金					4,421
2024 稅捐及規費					971
2027 保險費					714
2036 按日按件計資酬金					18,047
2039 委辦費					902,628
2042 國際組織會費					2,911
2045 國內組織會費					68
2051 物品					19,567
2054 一般事務費					62,031
2063 房屋建築養護費					5,825
2066 車輛及辦公器具養護費					2,884
2069 設施及機械設備養護費					16,084
2072 國內旅費					16,650
2075 大陸地區旅費					989

經濟部標準檢驗局及所屬
各項費用彙計表(續)

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號						合 計
2078 國外旅費						5,773
2081 運費						1,700
2084 短程車資						185
2093 特別費						482
3000 設備及投資						139,124
3010 房屋建築及設備費						22,152
3020 機械設備費						63,557
3025 運輸設備費						240
3030 資訊軟硬體設備費						30,790
3035 雜項設備費						22,385
4000 獎補助費						4,412
4040 對國內團體之捐助						2,190
4085 獎勵及慰問						2,222
6000 預備金						3,000
6005 第一預備金						3,000

經濟部標準檢
歲出一級用途
中華民國

科 目				經 常 支				
款	項	目	節	名 稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
13				經濟部主管				
	4			標準檢驗局及所屬	1,124,275	980,831	4,412	-
				科學支出	-	401,164	2,190	-
		1		建立度量衡及標準檢測驗證	-	401,164	2,190	-
				其他經濟服務支出	1,124,275	579,667	2,222	-
		2		一般行政	1,124,275	117,522	1,938	-
		3		標準檢驗及度政管理	-	462,145	284	-
		4		一般建築及設備	-	-	-	-
		1		營建工程	-	-	-	-
		2		交通及運輸設備	-	-	-	-
		5		第一預備金	-	-	-	-

驗局及所屬
別科目分析表

110年度

單位：新臺幣千元

出		資本支出					合計
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	
3,000	2,112,518	162,550	139,124	-	-	301,674	2,414,192
-	403,354	162,550	44,540	-	-	207,090	610,444
-	403,354	162,550	44,540	-	-	207,090	610,444
3,000	1,709,164	-	94,584	-	-	94,584	1,803,748
-	1,243,735	-	29,335	-	-	29,335	1,273,070
-	462,429	-	52,544	-	-	52,544	514,973
-	-	-	12,705	-	-	12,705	12,705
-	-	-	12,465	-	-	12,465	12,465
-	-	-	240	-	-	240	240
3,000	3,000	-	-	-	-	-	3,000

經濟部標準檢
資本支出
中華民國

款	項	目	節	科 目 名 稱 及 編 號	設 備			
					土地	房屋建築及設備	公共建設及設施	機械設備
13	4			002600000 經濟部主管				
				002631000 標準檢驗局及所屬	-	22,152	-	63,557
				522631000 科學支出	-	-	-	20,700
			1	522631040 建立度量衡及標準檢測驗證	-	-	-	20,700
				592631000 其他經濟服務支出	-	22,152	-	42,857
			2	592631010 一般行政	-	-	-	-
			3	592631020 標準檢驗及度政管理	-	9,687	-	42,857
			4	592631900 一般建築及設備	-	12,465	-	-
			1	592631902 營建工程	-	12,465	-	-
			2	592631901 交通及運輸設備	-	-	-	-

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

及		投			資		其他資本支出	合 計
運輸設備	資訊軟體設備	雜項設備	權 利	投 資				
240	30,790	22,385	-	-	162,550	301,674		
-	23,840	-	-	-	162,550	207,090		
-	23,840	-	-	-	162,550	207,090		
240	6,950	22,385	-	-	-	94,584		
-	6,950	22,385	-	-	-	29,335		
-	-	-	-	-	-	52,544		
240	-	-	-	-	-	12,705		
-	-	-	-	-	-	12,465		
240	-	-	-	-	-	240		

本 頁 空 白

**經濟部標準檢驗局及所屬
人事費彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	657,810	職員862人、駐警4人，共計866人。
四、約聘僱人員待遇	59,614	約聘46人、約僱50人，共計96人。
五、技工及工友待遇	25,267	技工20人、駕駛12人、工友33人，共計65人。
六、獎金	178,355	考績獎金82,113千元、退休人員服務獎章獎勵金等575千元、年終工作獎金95,667千元，共計178,355千元。
七、其他給與	17,256	休假補助17,256千元。
八、加班值班費	36,547	1. 超時加班費6,253千元。 2. 不休假加班費29,385千元。 3. 值班費909千元。 4. 以上，加班值班費共計36,547千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	76,271	公務人員提撥金68,702千元、約聘僱人員提撥金3,875千元、技工及工友提撥金3,694千元，共計76,271千元。
十一、保險	73,155	健保保險補助44,557千元、公保保險補助21,701千元、勞保保險補助6,897千元，共計73,155千元。
十二、調待準備	-	
合 計	1,124,275	

經濟部標準檢
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4			002600000 經濟部主管														
				002631000 標準檢驗局及所屬	862	862	-	-	-	-	4	4	33	37	20	20	12	14
		2		5926310100 一般行政	862	862	-	-	-	-	4	4	33	37	20	20	12	14

驗局及所屬
明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
46	50	50	51	-	-	1,027	1,038	1,087,728	1,085,299	2,429	1. 年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2. 本年度1,027人較上年度1,038人，減列工友4人、駕駛2人、聘用人員4人及約僱人員1人，計減列11人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫，預計50人20,313千元。 (2) 「標準檢驗及度政管理」計畫，預計17人7,406千元。 (3) 以上，共預計67人27,719千元。
46	50	50	51	-	-	1,027	1,038	1,087,728	1,085,299	2,429	

本 頁 空 白

**經濟部標準檢驗局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
	現有車輛：									
1	首長專用車	4	108.11	1,798	1,140	25.60	29	26	39	BBV-9003。 油電混合動力 車。(總局)
1	轎式小客車	4	96.09	2,378	852 972	25.60 15.80	22 15	51	33	2857-QT。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9521-ZU。 油氣雙燃料車 ，100年8月由 總局撥入。(高 雄分局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9522-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9523-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	15人座大客車	14	87.12	5,900	2,280	25.60	58	51	39	WO-296。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車	5	108.04	1,997	1,668	25.60	43	26	20	BBD-9581。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	97.12	2,351	1,668	25.60	43	51	21	4952-UY。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	0462-N2。 油氣雙燃料車 。(新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	0463-N2。 油氣雙燃料車 。(新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	29	2408-G3。 油氣雙燃料車 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	1,668	25.60	43	51	22	4180-G6。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	26	4181-G6。 油氣雙燃料車 ，100年8月由 高雄分局撥入 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	21	5621-F3。 油氣雙燃料車 。(臺南分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	29	0435-P5。 油氣雙燃料車 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	5435-J7。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	21	6417-R3。 油氣雙燃料車 。(臺南分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	31	9139-B5。 油氣雙燃料車 。(花蓮分局)

**經濟部標準檢驗局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0476-L8。 油氣雙燃料車。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0477-L8。 油氣雙燃料車。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0650-K5。 油氣雙燃料車。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.06	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	5221-N3。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	AAC-8632。 油氣雙燃料車。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	AAC-8650。 油氣雙燃料車。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	ABN-6103。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	104.05	2,198	1,668	25.60	43	51	23	AKP-9160。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	105.05	2,198	1,668	25.60	43	34	28	ARF-7175。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	105.05	2,200	1,668	25.60	43	34	21	AQR-8921。 (臺南分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.04	2,198	1,668	25.60	43	34	20	ASC-6283。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.04	2,198	1,668	25.60	43	34	31	ATB-3873。 (花蓮分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	25.60	43	34	21	ATB-5187。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	25.60	43	34	25	ATB-6506。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.03	2,198	1,668	25.60	43	26	21	ATQ-3872。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.04	2,198	1,668	25.60	43	25	20	ATQ-3865。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	109.04	2,198	1,668	25.60	43	9	21	BFV-1795。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	25.60	43	51	16	4550-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	25.60	43	51	16	4551-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.05	2,497	1,668	21.70	36	51	18	4189-YG。 (總局)
1	其他特殊用途車輛	2	98.09	12,913	2,280	21.70	49	51	56	559-TK。 (新竹分局)
1	其他特殊用途車輛	2	99.09	12,913	2,280	21.70	49	51	58	968-BR。 (高雄分局)
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	12,913	2,280	21.70	49	51	64	040-BQ。 (總局)
1	一般公務用機車	1	87.08	125	0	0.00	0	1	1	PYQ-035。預計110年4月汰

**經濟部標準檢驗局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	一般公務用機車	1	90.04	149	0	0.00	0	1	1	換為重型電動機車。(高雄分局) XZV-763。預計110年4月汰換為重型電動機車。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	96.01	101	312	25.60	8	2	1	2HT-573。(臺南分局)
2	一般公務用機車	1	97.02	125	624	25.60	16	4	2	013-CRM。(臺中分局)、279-CLW。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	97.04	125	312	25.60	8	2	1	303-DTZ。(臺南分局)
1	一般公務用機車	1	98.06	125	312	25.60	8	2	1	123-EPA。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	98.07	125	312	25.60	8	2	1	613-HEN。(臺南分局)
2	一般公務用機車	1	98.08	125	624	25.60	16	3	3	255-HBX、256-HBX。(臺南分局)
1	一般公務用機車	1	99.04	125	312	25.60	8	2	1	822-GLM。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	102.03	0	0	0.00	0	2	0	569-QEW。電動機車。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	105.03	125	312	25.60	8	1	1	MCL-3678。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	105.04	125	312	25.60	8	2	2	MBC-7071。(花蓮分局)
2	一般公務用機車	1	106.05	0	0	0.00	0	3	1	QAP-1205、QAP-1206。電動機車。(總局)
1	電動機車	1	109.04	125	0	0.00	0	2	1	EPF-5870。重型電動機車。(基隆分局)
1	電動機車	1	109.08	0	0	0.00	0	1	0	ENP-9567。重型電動機車。(總局)
	合 計				76,860		1,744	1,876	1,108	

預算員額： 職員 862 人 技工 20 人
 警察 0 人 駕駛 12 人
 法警 0 人 聘用 46 人
 駐警 4 人 約僱 50 人
 工友 33 人 駐外雇員 0 人

合計： 1,027 人

經濟部標準檢

現有辦公房

中華民國

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	取得成本	年需養護費	單位數	面積	年需養護費
一、辦公房屋	34	91,057.82	1,538,845	5,611	2	2,664.79	80
二、機關宿舍	47	1,041.56	4,084	47	-	-	-
1 首長宿舍	1	171.19	2,769	2	-	-	-
2 單房間職務宿舍	46	870.37	1,315	45	-	-	-
3 多房間職務宿舍	-	-	-	-	-	-	-
三、其他	19	7,554.41	42,765	17	-	-	-
合 計		99,653.79	1,585,694	5,675		2,664.79	80

本局及所屬租用辦公房屋2,264.92平方公尺，說明如下：

1. 總局租用辦公房屋1,101.34平方公尺。
2. 基隆分局蘇澳辦事處、馬祖辦事處(福沃村、清水村)租用3處辦公房屋341.36平方公尺。
3. 高雄分局租用第五課辦公室822.22平方公尺。

驗局及所屬

舍明細表

110年度

單位：新臺幣千元，平方公尺

有償租用或借用					合計			
單位數	面積	押金	租金	年需養護費	面積	押金	租金	年需養護費
5	2,264.92	-	1,333	70	95,987.53	-	1,333	5,761
-	-	-	-	-	1,041.56	-	-	47
-	-	-	-	-	171.19	-	-	2
-	-	-	-	-	870.37	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	12.60	-	14	-	7,567.01	-	14	17
	2,277.52	-	1,347	70	104,596.10	-	1,347	5,825

**經濟部標準檢
捐助經費**
中華民國

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
				經 常 人 事 費
合計				-
1. 對團體之捐助				-
4040 對國內團體之捐助				-
(1)5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證				-
[1]輔導及補助團體推動標準 化活動	01	經常性 依法設立之財團 法人、社團法人 或學校	依「團體推動標準化活動補 助作業規範」之規定辦理補 助事宜，每一補助案件之補 助金額，以不超過全案總經 費百分之五十為限。	-
2. 對個人之捐助				-
4085 獎勵及慰問				-
(1)5926310100 一般行政				-
[1]退休退職人員之慰問金	02	經常性 退休人員及退職 工友	發放退休人員及退職工友三 節慰問金。	-
(2)5926310200 標準檢驗及度政管理				-
[1]商品義務監視員舉發有效 案件獎勵金	03	經常性 商品義務監視員	依「商品義務監視員遴聘及 違規舉發程序管理辦法」規 定計算發給獎金，預計辦理 924件。	-
[2]度量衡器義務監視員舉發 有效案件獎勵金	04	經常性 度量衡器義務監 視員	依據「度量衡器義務監視員 遴聘及違規舉發程序管理辦 法」規定計算發給獎金，預 計辦理20件。	-

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
-	4,412	-	-	4,412
-	2,190	-	-	2,190
-	2,190	-	-	2,190
-	2,190	-	-	2,190
-	2,190	-	-	2,190
-	2,222	-	-	2,222
-	2,222	-	-	2,222
-	1,938	-	-	1,938
-	1,938	-	-	1,938
-	284	-	-	284
-	278	-	-	278
-	6	-	-	6

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局及所屬
派員出國計畫預算總表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

類 別	本 年 度 計 畫 項 數	本 年 度 預 計 人 天	本 年 度 預 算 數	上 年 度 計 畫 項 數	上 年 度 核 定 人 天	上 年 度 預 算 數
合 計	4	1,042	5,773	9	718	4,710
考 察	-	-	-	-	-	-
視 察	2	756	3,445	3	460	2,382
訪 問	-	-	-	-	-	-
開 會	1	230	1,878	5	202	1,878
談 判	1	56	450	1	56	450
進 修	-	-	-	-	-	-
研 究	-	-	-	-	-	-
實 習	-	-	-	-	-	-

**經濟部標準檢
派員出國計畫預**
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	擬拜會或視察機構	計畫內容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
一·視察						
01 赴國外執行符合性評鑑機構評鑑與追查作業30	亞、歐、美、大洋洲地區國家	正字標記及商品驗證登錄認可之品質管理驗證機構及工廠檢查機構，以及赴水泥管理系統生產廠場辦理年度追查及實地查核	依據相關協議、商品檢驗指定試驗室認可管理辦法、ISO/IEC 17025、品質管理驗證機構及工廠檢查機構認可作業要點規定，辦理國外執行符合性評鑑機構(含指定試驗室、商品驗證機構、品質管理及工廠檢查機構)評鑑及追查。透過評鑑作業，確保機構瞭解產品驗證制度等相關規定，減少貿易障礙，降低驗證成本，增強市場競爭優勢與追查，並藉此提升符合性評鑑機構人員能力及設備品質。	110.01-110.12	12	28
02 赴國外執行工廠檢查、正字標記業務及大型商品電磁相容、安規監督試驗22	美、歐及亞洲等地區國家或其他地區	驗證登錄、正字標記等廠商	依「工廠檢查作業要點」、「正字標記管理規則及商品型式認可管理辦法」，派員赴國外執行工廠檢查、正字標記產品檢驗及大型商品電磁相容、安規監督試驗等業務，以確保商品符合安全及其他技術法規或標準，保護消費者權益，促進經濟正常發展。	110.01-110.12	14	30

驗局及所屬
算類別表—考察、視察、訪問
110年度

單位：新臺幣千元

旅		費		預		算		歸屬預算科目	前三年內有無赴同一機構拜會、視察	
交通費	生活費	辦公費	合計	合計	合計	有/無	如有，說明其內容			
484	870	71	1,425	標準檢驗及度政管理	有	依法規規定，認可登錄後每年需派員赴驗證機構及試驗室辦理追查。				
628	1,256	136	2,020	標準檢驗及度政管理	有	依法規規定，認可登錄後每年需派員赴廠辦理追查。				

經濟部標準檢
派員出國計畫預算類別表
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅費	
					交通費	生活費
一·定期會議						
01 參加國際、區域性組織之國際及雙邊會議、活動或研討會 - 91	歐洲、亞洲、美洲、非洲、大洋洲等地區或國家	參與國際或區域性組織會議、活動或研討會等，與其他國家進行標準、商品檢驗、度量衡之制度及管理機制等議題交流及研討，掌握國際趨勢，作為制訂政策之參考，及有助國家標準國際調和，優化商品檢驗制度，強化計量技術、法定計量水準，進而提升產業技術與國際競爭力。另與重要貿易夥伴國進行雙邊會議，建立官方合作平台，協助我國產品出口。	10	23	995	700
三·談判						
02 赴國外相關機構洽談合作事宜 - 91	亞、歐、美、非、大洋洲、中東地區國家	與重點國家進行洽談雙邊合作，以協助業者拓展市場，減少技術性質貿易障礙，並執行已簽署協議/備忘錄，與國外相關機構召開會議檢討及確立未來執行計畫或舉辦研討會。	8	7	215	210

驗局及所屬
一開會、談判

110年度

單位：新臺幣千元

預 算		歸屬預算科目	最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形			
辦公費	合計		出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
183	1,878	標準檢驗及度政 管理	斯洛伐克	108.10	2	278
			英國	108.11	1	128
			越南	108.11	2	92
25	450	標準檢驗及度政 管理	印度	107.07	2	135
			菲律賓	108.05	4	214
			印尼	108.08	2	64

**經濟部標準檢
派員赴大陸計**
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工 作 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01 執行大容量電氣產品監督試驗案22	中國大陸、港澳	配合主辦單位規劃	赴大陸地區執行大容量無熔線斷路器(MCCB)、空氣斷路器(ACB)及太陽光電變流器等產品監督試驗。	110.01 - 110.12	7	8
02 出席當地舉辦之標準、計量及檢驗等領域相關會議或活動及實地查核驗證機構業務執行情形等91	中國大陸、港澳	配合主辦單位規劃	1. 參加與標準、計量及檢驗等領域相關會議及活動。 2. 查核本局認可之工廠檢查機構及品質管理驗證機構大陸地區業務執行情形。	110.01 - 110.12	7	10
03 參加國際法定計量組織(OIML)或亞太法定計量論壇(APLMF)辦理之法定度量衡器或法規年度訓練及會議91	中國大陸、港澳	配合主辦單位規劃	參加OIML或APLMF等國際計量組織辦理之法定度量衡器或法規年度訓練及會議。	110.01 - 110.12	5	2

驗局及所屬
畫預算類別表

110年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一單位拜會	
交通費	生活費	辦公費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
140	332	28	500	標準檢驗及度政管理	無	
160	224	50	434	標準檢驗及度政管理	無	
29	26	-	55	標準檢驗及度政管理	無	

經濟部標準檢
歲出按職能及經
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經 常			
		受僱人員報酬	商品及勞務購買支出	債務利息	土地租金支出
總 計		1,142,366	954,231	-	8,598
13 其他經濟服務		1,142,366	954,231	-	8,598

驗局及所屬
濟性綜合分類表
110年度

單位：新臺幣千元

支 出				經常支出合計
對企業	經常 對家庭及民間 非營利機構	移 轉 對政府	對國外	
-	4,412	-	2,911	2,112,518
-	4,412	-	2,911	2,112,518

職能 別分類	經濟性 分類	資本			
		投資及增資			資
		對營業基金	對非營業特種基金	對民間企業	對企業
總計		-	-	-	-
13 其他經濟服務		-	-	-	-

驗局及所屬
濟性綜合分類表
110年度

單位：新臺幣千元

支			出	
本	移	轉	土地購入	無形資產購入
對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外		
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

職能 別分類	經濟性 分類	資 本			
		固 定		資 本	
		住宅	非住宅房屋	營建工程	運輸工具
總 計	-	22,152	-	240	
13 其他經濟服務	-	22,152	-	240	

驗局及所屬
濟性綜合分類表
110年度

單位：新臺幣千元

支			出		總計
形	成		資本支出合計		
資訊軟體	機器及其他設備	土地改良			
25,340	253,942	-	301,674		2,414,192
25,340	253,942	-	301,674		2,414,192

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局及所屬
跨年期計畫概況表

中華民國110年度

單位：新臺幣億元

計畫名稱	執行期間	中央公務預算 經費需求總額	分年經費需求				備註
			108及以 前年度 預算數	109年度 預算數	110年度 預算數	111及以後 年度預估 需求數	
建置度量衡檢測 基磐環境計畫	110-113	1.96	-	-	0.10	1.86	1. 依據行政院109年1月30日院臺經字第1080040257號函核定。 2. 本計畫110年度預算編列於「標準檢驗及度政管理」科目0.1億元。
服務型智慧政府 2.0推動計畫-經濟決策輔助及智慧治理計畫-標準檢驗及計量便捷智能服務計畫	110-114	1.71	-	-	0.24	1.47	1. 依據行政院109年8月3日院臺科會字第1090022013號函核定。 2. 本計畫110年度預算編列於「建立度量衡及標準檢測驗證」科目0.24億元。

**經濟部標準檢
委辦經費**
中華民國

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 常
			用 人 費 用	業 務 費 用
合計			329,176	388,157
1.5926310200 標準檢驗及度政管理			137,912	208,499
(1)生活清潔用品安全評估 暨探討有害物質限值合 理性計畫	110-110	<p>1.蒐集彙整歐盟、美國之不安全商品資訊，以及國內外媒體報導有關生活清潔用品不安全之消費性商品事件。</p> <p>2.盤點並檢討本局16種CNS國家標準，參考國際、區域、國外先進國家標準，評估修訂標準可行性，並於期末審查需提供5份國家標準修訂草案。</p> <p>3.針對生活清潔用品中含有害物質限值者，建立有害物質安全評估之流程模擬及案例研析，提出制修訂有害物質限值之優先序。</p> <p>4.抽樣檢驗市售生活清潔用品中有害物質含量，且每項有害物質抽樣產品數量至少17件以上。</p> <p>5.完成「研析國際或先進區域(國家)生活清潔用品相關有害物質限量標準風險評估」報告，提供適合我國相關標準建議值之可行性評估。</p> <p>6.召開2場以上之專家座談會、6場以上相關標準草案先期審查會議及4場以上業者說明會。</p>	783	840
(2)各類商品市場購樣、工 廠取樣代施檢驗作業費	經常性	<p>1.執行電子類產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。</p> <p>2.執行兒童用品類產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。</p> <p>3.執行玩具產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。</p> <p>4.執行汽車輪胎產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。</p>	130	147
(3)委託辦理進口及內銷玩 具檢驗	經常性	利用民間設備、人力及技術，辦理進口及國內產製玩具商品檢驗之技術工作，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內玩	9,300	12,877

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門	資	本	門	合	計
其 他	設 備 購 置	其 他	其 他		
22,745	162,050		500		902,628
686	-		-		347,097
115	-		-		1,738
-	-		-		277
-	-		-		22,177

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 理
			用 人 費 用	業 務 費 用
(4)委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗	經常性	具商品品質。 藉民間機構之現有人力、物力及設備，辦理橡膠輪胎類商品進口及國內市場出廠檢驗，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內橡膠輪胎類商品品質。	10,997	9,527
(5)委託代施進口及內銷紡織品檢驗	經常性	藉民間機構之現有人力、物力及設備，辦理紡織品類商品進口及國內市場出廠檢驗，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內紡織品類商品品質。	831	1,228
(6)委託代施進口及內銷石油產品檢驗	經常性	藉民間機構之現有人力、物力及設備，辦理石油製品進口及國內市場出廠檢驗，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內石油製品品質。	175	650
(7)委託代施進口及內銷兒童用品檢驗	經常性	利用民間設備、人力及技術，辦理進口及國內產製兒童用品檢驗之技術工作，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內兒童用品品質。	1,785	3,173
(8)委託代施進口及內銷文具用品檢驗	經常性	利用民間設備、人力及技術，辦理進口及國內產製文具用品檢驗之技術工作，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高國內文具用品品質。	39	48
(9)強化外銷水產品追溯計畫	經常性	辦理水產品加工廠HACCP及輸歐盟漁產品追蹤管理制度評鑑追查之見證評鑑等工作，協助業者落實原料追溯與產品追蹤之管理，確保產品之衛生品質，增加水產品價值，幫助我廠商持續拓展國際外銷市場，創造出口利潤。	600	400
(10)外銷水產品衛生管理制度計畫	經常性	自2005年歐盟實施「一般食品法」(EC 178/2002)執行食品之可追溯性、防止有害食品進入市場等規定，另動物性食品官方監控法(EC 854/2004)，為供動物源性食品之官方監控法規	61	100

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門	資 本		門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
-	-	-	20,524
-	-	-	2,059
-	-	-	825
-	-	-	4,958
-	-	-	87
-	-	-	1,000
-	-	-	161

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(11)建立民生商品管理制度 計畫	經常性	，本局為歐盟公告之主要權責機關，負責歐盟執委會相關法規之第3國執行機關，目前已有俄羅斯、巴西、越南、土耳其及以色列等國仿效歐盟管理規定，制訂該國之管理措施，為配合歐盟及各輸入國之法規規定，必須借重民間專業單位力量協助我國官方，辦理相關管理法規之蒐集、官方管制人員教育訓練，建立相對應之管制措施，並協助整合衛生證明文件等工作，以協助我廠商拓展國際外銷市場，創造我國產品出口價值。 鑒於商品日新月異，世界各國之檢驗標準亦逐年更新變動，為瞭解各國相關資訊及管理措施，蒐集先進國家之一般民生商品含有害化學物質之相關法規及檢測方法，並據以建立與國際接軌之檢驗技術，以及辦理推廣說明會。	138	183
(12)委託辦理商品驗證登錄 業務	經常性	利用民間公正獨立產品驗證機構之現有人力、物力及設備，辦理機械、電機及電子類商品之驗證登錄業務，以期發揮政府與民間團體之整體效能。	10,828	11,405
(13)提昇國產機械商品驗證 能力升級	經常性	1. 藉民間技術機構之現有人力、物力及設備，協助政府輔導產業提升檢測與驗證能力。 2. 蒐集國內外相關標準及法規，加以整理研析及翻譯，以供業者參考。 3. 協助業者建立檢測技術，並培訓檢測人才，以提升國產品外銷能力。 4. 調查瞭解國內出口產品業者之貿易作業問題，以研擬因應措施或轉知相關政府單位提供協助。 5. 建立強制性驗證業務之第三者商品驗證機構評估模式，以供國內政府與民間驗證業者參考。	625	600
(14)建立工具機安全檢測能 力升級	經常性	1. 機械安全檢驗技術資訊蒐集與運用。	330	210

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				合 計
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	
-	-	-	-	321
-	-	-	-	22,233
-	-	-	-	1,225
-	-	-	-	540

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(15)委託代施電子類產品進口及國內市場檢驗	經常性	2.編譯機械類產品歐盟及國際安全規範。 3.安全技術諮詢。 4.培訓業界機械安全技術人才。 5.舉辦工具機之機械安全檢測技術研討會。 利用民間設備、人力及技術，辦理電子類商品進口及國內市場出廠檢驗工作，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高電子類商品品質。	366	868
(16)委託代施汽車零組件進口及國內市場檢驗	經常性	利用民間設備、人力及技術，辦理汽車零組件商品進口及國內市場出廠檢驗工作，以期發揮政府與民間團體之整體效能，保護消費者權益，提高汽車零組件商品品質。	-	2
(17)商品符合性評鑑人員訓練平台維運及人員驗證制度建置計畫	經常性	推動本局認可之相關機構(工廠檢查機構、國內指定商品驗證機構、認可國內品質管理驗證機構及國外驗證機構)及本局驗證登錄、正字標記之廠商品管人員之人員訓練、登錄制度建置及推廣。	1,702	3,974
(18)辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫	經常性	1.新型太陽光電模組碳足跡盤查。 2.太陽光電模組產品類別規則改版評估。 3.太陽光電模組供應鏈碳排放數據優化。 4.太陽光電模組環保檢測評估。	2,100	4,404
(19)委託辦理電度表檢定	經常性	辦理電度表及變比器檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核，年需經費較上年度增加23,856千元，主要係配合行政院「智慧電網總體規劃方案」政策，致預計檢定量由上年度1,427,066具，增加為1,548,594具。	86,065	116,791
(20)委託辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定	經常性	辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，	5,495	30,040

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				合 計
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	
-	-	-	-	1,234
-	-	-	-	2
-	-	-	-	5,676
350	-	-	-	6,854
-	-	-	-	202,856
-	-	-	-	35,535

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 常
			用 人 費 用	業 務 費 用
(21)委託辦理雷達測速儀檢 定	經常性	且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。 辦理雷達測速儀檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	2,141	2,517
(22)委託辦理雷射測速儀檢 定	經常性	辦理雷射測速儀檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	475	1,490
(23)委託辦理噪音計檢定	經常性	辦理噪音計檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	1,310	3,190
(24)委託辦理照度計檢定	經常性	辦理照度計檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	3	3
(25)委託辦理車輛排氣分析 儀檢定	經常性	辦理車輛排氣分析儀檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	680	2,657
(26)委託辦理稻穀水分計檢 定	經常性	辦理稻穀水分計檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	436	610
(27)委託辦理感應式線圈測 速儀檢定	經常性	辦理感應式線圈測速儀檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	4	15
(28)委託辦理硬質玉米水分 計檢定	經常性	辦理硬質玉米水分計檢定工作，另受理檢定後代收檢定費繳庫，且每月報核檢定工本費、月報表，在委託期間接受本局不定期查核。	31	45
(29)擴充計量領域數位學習 資源相關事務	經常性	計量人員專業職能訓練或推廣及宣導、計量學習服務網維運更新及數位課程製作等。	137	136

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途		分 析	
門	資	本	門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
-	-	-	4,658
-	-	-	1,965
-	-	-	4,500
-	-	-	6
-	-	-	3,337
-	-	-	1,046
-	-	-	19
-	-	-	76
-	-	-	273

**經濟部標準檢
委辦經費**
中華民國

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 常
			用 人 費 用	業 務 費 用
(30)辦理計量技術人員考試	經常性	辦理考試試務、計量學習服務網及考試平台維運、平台諮詢服務及宣導等。	146	146
(31)委託糾紛電度表鑑定測試	經常性	民眾對使用中之電表準確性發生疑義，由本局派員會同電力公司將拆換之電表送受託單位進行檢測(器差測試)，以確保其計量準確及保障民眾權益，受託單位檢測後，按月報核檢測費用、報表，且委託期間接受本局不定期查核。	118	29
(32)委託雷達測速儀檢查	經常性	就檢定合格使用中之公務檢測用雷達測速儀實施檢查(器差測試)，以確保其計量準確及保障民眾權益，並督促警政單位適時維修或汰舊換新，受託單位檢查後，按月報核檢查費用、報表，且委託期間接受本局不定期查核。	47	117
(33)委託雷射測速儀檢查	經常性	就檢定合格使用中之公務檢測用雷射測速儀實施檢查(器差測試)，以確保其計量準確及保障民眾權益，並督促警政單位適時維修或汰舊換新，受託單位檢查後，按月報核檢查費用、報表，且委託期間接受本局不定期查核。	34	77
2.5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證			191,264	179,658
(1)國家度量衡標準實驗室 運作與發展	110-113	1.辦理標準維持與服務：維持國家度量衡標準實驗室長度、電量等15項領域之量測標準，提供我國最高量測標準之一級校正服務；參與/主導國際比對，主動促成標準校正與量測能量(CMC)之擴增與更新，以持續合格登錄於國際度量衡局(BIPM)之關鍵比對資料庫，維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MR A)之相互認可效力，使我國出具校正報告通行國際，減少貿易障礙，協助產業提升競爭力；進行國家標	104,868	91,165

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門	資	本	門	合	計
其 他	設 備 購 置	其 他	其 他		
-	-	-	-		292
48	-	-	-		195
94	-	-	-		258
79	-	-	-		190
22,059	162,050		500		555,531
1,258	94,900		100		292,291

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(2)認證制度實施與發展	110-113	<p>準量測系統設備老舊汰換，提升國家度量衡標準實驗室量測系統設備能量，並精進我國半導體、智慧機械及資通訊產業等產業之計量基礎建設；透過技術諮詢輔導、研討會技術討論及標準量測資訊傳遞服務，知識傳播、宣導(2,000千元)及運用於業界。</p> <p>2.辦理工業計量技術發展：因應產業校正追溯與量測技術之需求，建置產業所需計量技術，以滿足半導體等產業計量基磐技術需求。</p> <p>3.辦理法定計量技術發展：協助研擬國家法定計量器檢規規範草案，建立法定計量技術，提升法定計量的公信力。</p>	2,136	3,464
(3)建立及維持國家游離輻射標準	110-113	<p>1. 前瞻技術認證制度規劃及推廣：積極發展與國際接軌的符合性制度，及提升國內權責單位與認證之結合。</p> <p>2. 推動國內認證體系國際化：參加國際組織之大會活動、新增國際協議或協約、參加國際能力試驗、培訓國際組織評估員及擔任重要職務；積極參與經濟合作發展組織活動，關切經濟合作發展組織優良實驗室操作聯合查訪申請進度。</p> <p>3. 推動及宣導(425千元)國家認證合作方案：維持經濟合作發展組織優良實驗室操作國家符合性監控系統；維持國家型符合性評鑑知識服務體系服務網站；舉辦認證推廣活動。</p>	-	8,400

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	合 計	
-	-	-	-	-	5,600
-	1,400	400	-	-	10,200

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(4)建立及維持國家時間與 頻率標準	110-113	另依據國內情勢執行計畫研發工作，知識傳播、宣導(400千元)及運用於業界，以回應國人在放射醫學、核安、輻安、核電廠除役等議題的關注，並逐步滿足國內高階放射醫材研發、製造、檢測驗證等之標準追溯需求，促進輻射從業人員與全民生活環境之輻射安全。 建立、維持及傳遞國家最高時間與頻率標準，共同維持國際最高時頻標準，提供全球相互認可之時間與頻率校正服務，國內量測追溯校正之來源，另提供每日超過2億5千萬次之校時服務，滿足社會大眾之需求；並維持與國際標準一致之水準，進行國際比對達成量測標準之國際追溯性與主導亞太地區時頻標準國際合作，知識傳播、宣導及運用於業界，促進國內產業持續發展及提升量測技術水準與各界在國家標準時頻之應用。	12,400	1,319
(5)智慧機械產業計量標準 建置加值計畫	108-111	透過AI技術開發可直接應用於智慧機械生產線上的量測標準技術，以降低校正追溯成本，並同時解決線上量測之追溯、準確性問題。從智慧機械感測器與關鍵零組件的準確與溯源展開，建立其線上校正技術與計量標準，進而發展工具機與機器人幾何誤差之檢測與補償，藉此拓展單機智慧化的功能面及深化控制技術，再以智慧生產線中的聯網應用及量測數據調和之計量標準技術研發與國際合作，協助政策建立與國際接軌之智慧化系統解決方案，並進行知識傳播、宣導(100千元)及運用於業界，工作項目如下： 1. 建立關鍵感測技術之計量標準技術： 提供智慧機械產業常用的力量與視覺等高階感測器之校正，進而發展直接應用於產業的線上校正技術	26,805	13,879

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	合 計	
11,181	-		-		24,900
6,500	23,450		-		70,634

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(6)身心障礙與高齡者智慧 照護輔具檢測驗證推動	107-110	。 2.關鍵零組件線上校正與單機智慧功能建立：發展工具機主軸和單、雙軸迴轉工作台等關鍵零組件的幾何誤差量測與補償技術，使工具機更具智慧化，進而擴展到整機幾何誤差補償技術。 1.辦理身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證計畫管理及評選競賽與宣導活動(100千元)。 2.辦理溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量。 3.辦理行動智慧輔具檢測標準與驗證能量。 4.辦理無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量。 5.辦理個人智慧輔具檢測標準與驗證能量。 6.智慧照護輔具產品國際最新管理制度與福祉推動研究。 7.辦理智慧輔具產品國際交流。	1,719	3,961
(7)網路通訊國際標準分析及參與制定	107-110	藉由實質參與重要國際網路通訊標準制定會議，由國際標準、國家標準及產業標準等構面，研析新興網路通訊產品及實施環境之標準化需求，並運用國內科研智財成果，結合產業透過技術提案參與國際標準制定，為我國建立關鍵智財機會。	888	7,364
(8)智慧電網相關標準調和 與草案研擬	107-110	參考最新版國際標準，研擬智慧電網相關國家標準草案，研擬智慧電網相關標準發展研究報告，並舉辦智慧電網標準研討會，以增進我國智慧電網相關標準與國際接軌，以及加強國內智慧電網產業技術交流。	480	575
(9)中文資訊用字編碼相關 國際標準研究及參與	107-110	出席ISO/IEC JTC/SC2/WG2或IRG國際性會議，參與相關議題討論，並作成國際會議出席報告。	720	1,080
(10)產業技術標準活絡及推	107-110	1.辦理標準化宣導(15千元)。	720	280

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	合 計	
220	-		-		5,900
-	-		-		8,252
-	-		-		1,055
-	-		-		1,800
-	-		-		1,000

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦 理
			用 人 費 用	業 務 費 用
廣		2. 執行團體推動標準化活動補助工作。		
(11)中華民國IECQ制度國家管理機構運作	107-110	1. 協助廠商取得IECQ組織之認驗證。 2. 參與國際認證制度之修訂。 3. 引進及掌握最新技術資訊和推廣宣導IECQ組織之認驗證制度。	2,043	1,092
(12)MW級智慧變流器及太陽光電模組標準檢測驗證	108-111	1. 建置MW級智慧變流器安規、併網及電磁相容檢測系統(500kW擴充至1MW)及電磁耐受測試設備。 2. 研擬與調和太陽光電及智慧變流器標準草案。 3. 舉辦太陽光電技術研討會或推廣座談會及辦理成果展示與宣導活動(100千元)。 4. 進行太陽光電及智慧變流器檢測技術服務。 5. 參與國際標準組織交流會議。 6. 辦理智慧變流器能力及太陽光電模組比對試驗及訓練。	5,000	6,000
(13)分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展	108-111	1. 建立OpenADR檢測技術。 2. 申請智慧家庭互通檢測TAF認可。 3. 研析分散式能源聯網互通性標準。 4. 調和智慧電網標準草案。 5. 發展分散式電源互通性檢測輔導服務。 6. 辦理各計畫成果與宣導活動(100千元)。	2,000	3,100
(14)5G產業標準需求分析	109-112	1. 透過國內產業趨勢研究機構，取得國際趨勢最新發展資訊。並拜訪國外相關研究機構，例如美國國家標準暨技術研究院(NIST)、日本情報通信技術委員會(TTC)、日本電波產業會(ARIB)及韓國電信技術協會(TTA)，考察國外對於5G應用服務及其資安發展之概況，並尋求資訊交換、技術交流等相關合作機會。 2. 召開產業座談會，盤點國內5G相關產業發展之強項，針對具備產業效	4,785	7,179

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門 其 他	資 設 備 購 置	本 其 他	門 其 他	合 計	
-	-	-	-	-	3,135
2,500	22,300	-	-	-	35,800
400	6,000	-	-	-	11,500
-	-	-	-	-	11,964

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(15)再生能源憑證制度運作計畫	110-113	<p>益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定方向。並與國內相關公(協)會協調溝通，尋求合作，避免資源分散，共推一套適合國內產業發展之技術標準。</p> <p>3.針對智慧製造垂直應用服務系統涉及之相關功能或問題，提供對應之解決程序及解決方案，以利廠商實作，並作為檢測與驗證之依據。</p> <p>4.與智慧機械相關公協會合作推動智慧製造垂直應用服務系統驗證，並尋求與國外驗證機構合作(例如：oneM2M)。</p> <p>1.再生能源憑證中心會員服務運維。 2.再生能源憑證價值與應用推動。 3.再生能源憑證案場統籌與管理。 4.再生能源憑證數位服務拓展與宣導活動(300千元)。</p>	14,000	12,500
(16)再生能源憑證完備制度計畫	110-113	<p>1.再生能源憑證導入標籤制度。 2.再生能源憑證市場機制。 3.再生能源憑證深化鏈結。 4.再生能源憑證國際合作與宣導活動(200千元)。</p>	4,700	5,300
(17)再生能源憑證案場作業計畫	110-113	<p>1.擴大再生能源憑證額外附加價值機制。 2.再生能源憑證申請輔導與查核。 3.再生能源發電量追蹤監控。 4.發電資訊整合應用。</p>	8,000	13,000

驗局及所屬
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門 類	資 本	門 類	合 計
其 他	設 備 購 置	其 他	
-	14,000	-	40,500
-	-	-	10,000
-	-	-	21,000

經濟部標準檢驗局及所屬
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 109 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
總預算案		
壹、通案決議部分		
一	<p>109 年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：(僅節錄經濟部主管部分)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.大陸地區旅費：統刪 40%，其中工業局、標準檢驗局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 2.國外旅費及出國教育訓練費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪 5%，其中工業局、標準檢驗局及所屬、水利署及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所、能源局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 3.委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪 3%。 4.軍事裝備及設施、房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪 5%，其中中小企業處、加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 5.政令宣導費：統刪 15%。 6.設備及投資：除資產作價投資不刪外，其餘統刪 6%，其中工業局、水利署及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 7.對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪 4%，其中加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 8.對地方政府之補助：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪 3%。 	遵照辦理。
二	<p>稅式支出是指政府為達成經濟或社會目標，利用免稅額、扣除額、稅額扣抵、免稅項目、稅負遞延或優惠稅率等租稅減免方式，補貼特定對象之措施。預算法、財政收支劃分法、納稅人權利保障法及財政紀律法，都有稅式支出評估的要求。行政院函請立法院審議之稅式支出法案，該稅式支出報告應併同送交立法院審議；立法委員提案之稅式支出法案，業務主管機關</p>	遵照辦理。

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	最遲應於立法院審查該法案時，提出稅式支出報告併同審查。	
三	為利立法院監督各部會預算編列情形，有關行銷費、廣告費須詳細列明費用項目及金額，另其他科目經費不得流入。	遵照辦理。
貳、各組審查決議部分 經濟委員會審議結果 歲出部分第13款第4項標準檢驗局及所屬		
一	109 年度經濟部標準檢驗局及所屬歲出預算第 2 目「建立及維護國家標準—商品檢驗服務整合」編列 2,361 萬 6 千元，有鑑於玩具槍之生產檢驗與出口檢驗相關標準與查驗，多年來皆未有整合性之平台，此外高動能（20 焦耳以上）玩具槍，在現行法規上並無明文規定不得生產製造，為顧及整體治安考量，對於專供出口之高動能玩具槍，在國外規定中屬運動遊戲用品，因此標準檢驗局應研擬相關專供出口之標準，與玩具槍檢驗之統一平台，以促進整體產業經濟之發展。爰凍結該預算 5%，俟經濟部標準檢驗局向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 109 年 5 月 20 日台立院議字第 1090702216 號函復准予動支在案。
二	109 年度經濟部標準檢驗局及所屬預算「標準檢驗及度量衡管理」項下編列「度量衡器檢定檢查事務」經費 3,104 萬 6 千元，係辦理度量衡器檢定、檢查、市場監督及糾紛度量衡器鑑定、度量衡器檢定及校正技術研發、度量衡器校正及校驗服務等業務。另為維護交易公平並確保消費者權益，推動「優良計量管理制度」，輔導國內加油站業者及衡器使用業者自願性實施定期自行檢測，並經該局評核通過後取得優良衡器計量管理業者證書。1.部分分局區內獲證優良油量計量管理加油站比率低於全局平均數，容有加強空間：該局自 100 年起推動「優良油量計自主管理計畫」，鼓勵加油站自行設置標準量桶、每月自主檢測、即時調修器差超過核評標準之油量計，通過核評後登錄並核發標章供民眾辨識，之後該局不定期執行查核，以確保加油站之油量計準確度。參據該局提供截至 108 年 8 月底止，優良油量計計量管理加油站推動情形，全國獲頒優良油量計計量管理加油站證書計 1,751 家（占全部家數	本案業於 109 年 2 月 17 日以經授標字第 10920050180 號函，將書面報告送立法院在案。

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>比率 70.52%)，若按各分局推廣情形觀之，臺南分局轄區內取得優良計量管理加油站比率最低為 67.51%，低於全體平均數，其他如臺中分局、高雄分局、基隆分局及台北分局亦同，該等分局允再加強轄內推廣，俾維護民眾消費權益。2.全國登記有案市場取得優良衡器計量管理業者比率部分分局未及五成，仍有待加強推廣：該局自 99 年 6 月起推動「市場交易用磅秤自主管理計畫」，鼓勵各觀光漁市及公、民營市場自願性實施磅秤自主管理制度，市場須設置公秤供民眾使用，備置法碼並定期檢測市場磅秤，作成紀錄以供查核，檢測用法碼須定期校驗或比對，通過該局實地核評後登錄為優良衡器計量管理業者並核發標章，之後該局不定期執行檢查，以確保市場持續維持磅秤準確性，並於 103 年 10 月起擴增至郵局或公司行號等衡器使用業者皆可申請，以確保消費者權益。參據該局提供截至 108 年 8 月底止獲頒優良衡器管理業者證書情形，其中市場部分，取得優良衡器管理業者 227 家，占全國登記有案市場家數比率 55.1%，尚待積極推廣；若按各分局轄內獲證比率觀之，臺南分局最低，僅有 32.71%，其他如高雄分局及花蓮分局等亦均未達五成，仍有待加強；而新增之郵局、便利超商、機場及公司行號部分，總計取得優良衡器管理業者 393 家，若扣除市場、郵局及便利超商，則公司行號及機場部分僅 163 家，容有大幅推廣空間。綜上，標準檢驗局為維護交易公平，自 99 年起陸續推動市場、加油站、郵局及公司行號之「優良計量管理制度」，透過業者自願性實施定期自行檢測並經評核通過後取得證書，惟部分分局推動轄內該等優良衡器計量管理業者獲證比率仍未達五成，均有待加強推廣，俾維護消費者權益。爰建請經濟部於 1 個月內提出說明書面報告至立法院經濟委員會。</p>	
三	<p>109 年度經濟部標準檢驗局及所屬預算「標準檢驗及度政管理」項下「發展檢試驗暨技術服務」編列經費 9,957 萬 9 千元，辦理進出口及國內市場商品檢驗等工作，且該局每年度召開市場監督原則計畫會議決定次年</p>	<p>(一)本局針對應回收或改正商品係分級管理，如商品涉有重大安全疑慮，則要求業者自消費者層面回收(如瓦斯鋼瓶開關)，後續皆實地監督查核；如非重大安全疑慮或係未完成檢驗程序，則要求業者自銷售者層</p>

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	度擬加強查核之高風險商品名單並訂定市場檢查件數，以辦理次年度市場檢查；惟查對於不合格商品之回收或改正，該局目前係憑書面審查佐以事後於原陳列點或網路電商覆核，尚無統計資料可稽，且無人力進行後續實地監督應回收或改正商品業者之後續實際辦理情形，爰請經濟部標準檢驗局積極檢討強化不合格商品之後續監管作為，以達成「商品安全化」施政目標，落實保障消費者消費安全及消費權益。	<p>面回收；如僅為標示不符合，則要求業者自銷售者層面改正標示，毋須回收。本局為精進不合格商品後續監管機制，已於109年4月16日修正發布「商品市場監督處理要點」作為各項具體措施之執行依據，重點臚列如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.回收或改正層級判定原則：針對違反商品檢驗法、命限期回收或改正之處分案件，依危害風險之不同，訂定執行時應自消費者層面或銷售者層面回收或改正之層級判定原則，使本局執法人員與被處分之業者有所依循。 2.訂定回收或改正案件監督標準：回收層面為消費者，檢驗機關應逐案查核；回收或改正層面為銷售者，檢驗機關應以百分之20比率進行實地查核（註：統計自109年1月至109年7月底前，限期回收改正案件之實地查核率為55%）。未實地查核之案件，仍應完成書面審查並確認原陳列銷售地點之商品已下架或改正。 <p>(二)另自108年12月起已於市場監督管理系統逐案登打違規數量及已回收或改正數量，並上傳「回收或改正計畫」或「回收或改正計畫及報告」等資料；另每月自系統產製統計報表及由專人控管其辦理情形並定期彙整陳報。</p>
四	109年度標準檢驗局及所屬歲出預算第2目「建立及維護國家標準—5G產業標準制定與驗證—業務費」編列1,446萬元，凍結100萬元，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院109年5月20日台立院議字第1090702217號函復准予動支在案。
五	109年度標準檢驗局及所屬歲出預算第4目「標準檢驗及度政管理—企劃檢驗驗證及國際事務」編列1,572萬9千元，凍結10%，請向立法院經濟委員會提出書面報告，經同意後始得動支。	本案業經立法院109年5月20日台立院議字第1090702222號函復准予動支在案。

本 頁 空 白

附 錄

附 錄 一
本 局

本 局
目 次
中華民國 110 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	129-156
二、各項費用彙計表·····	157-158
三、人事費彙計表·····	159
四、預算員額明細表·····	160-161
五、公務車輛明細表·····	162

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
-----------	-------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 因應國內各界的量測需求，建立與維持國家最高量測標準，進行國際比對，使達國際等同，提供國內智慧機械、綠能科技、半導體、國防航太等產業國家級校正服務，確保生產及研發活動之量測一致性與準確性。另藉由國際度量衡委員會相互認可協議，使我國達成全球品質基盤之調合及相互認可，以期國內驗證及檢測實驗室所出具的證書或檢測報告為國際承認。
2. 因應國內智慧機械產業量測需求，建立與維持我國智慧機械產業最高量測標準，並藉由國家度量衡標準實驗室之計量技術研究，從智慧機械感測器與關鍵零組件的準確與溯源開始進行研究，並建立其線上校正技術與計量標準，進而發展工具機與機器人幾何誤差之檢測與補償，藉此拓展單機智慧化的功能面及深化控制技術，再以智慧生產線中的聯網應用及量測數據調和之計量標準技術研發與國際合作，協助政策建立與國際接軌之智慧化系統解決方案。
3. 辦理身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫管理及評選競賽；溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量；行動智慧輔具檢測標準與驗證能量；無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量；個人智慧輔具檢測標準與驗證能量；研究智慧照護輔具產品國際最新管理制度與福祉推動；智慧輔具產品國際交流。
4. 藉由實質參與重要國際網路通訊標準制定組織技術會議，由國際標準、國家標準及產業標準等構面，研析新興網路通訊產品及實施環境之標準化需求，並運用國內科研智財成果，結合產業透過技術提案參與國際標準制定，為我國建立關鍵智財機會。
5. 依WTO/TBT協定及APEC/SCSC規定調適國家標準與法規，並以國際標準為基礎調和智慧電網國家標準，以消除技術性貿易障礙。
6. 以補助案模式，引導民間團體承擔部分標準事務，增加民間團體參與誘因，運用民間人力資源，引入民間專業能量，制定產業標準或協助制修訂國家標準，提升我國產業推行標準化之能力。
7. 發展MW(Megawatt, 百萬瓦)級智慧變流器、太陽光電模組及分散式電源整合調控系統科技產品等2大類產品之安全及性能標準、檢測及驗證技術之推動，建構與維持符合國際標準之產品驗證環境。
8. 透過國內產業趨勢研究機構，取得國際趨勢最新發展資訊，並拜訪國外相關研究機構，例如美國國家標準暨技術研究院(NIST)、日本情報通信技術委員會(TTC)、日本電波產業會(ARIB)及韓國電信技術協會(TTA)等，考察國外對於5G應用服務及其資安發展之概況，並尋求資訊交換、技術交流等相關合作機會。
9. 召開產業座談會，盤點國內5G相關產業發展之強項，針對具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定方向。並與國內相關公(協)會協調溝通，尋求合作，避免資源分散，共推一套適合國內產業發展之技術標準。
10. 針對智慧製造垂直應用服務系統涉及之相關功能或問題，提供對應之解決程序及解決方案，以利廠商實作，並作為檢測與驗證之依據。
11. 與智慧機械相關公協會合作推動智慧製造垂直應用服務系統驗證，並尋求與國外驗證機構合作(例如：oneM

預期成果：

1. 度量衡量測標準提供服務133套。
2. 度量衡校正服務約4,370件。
3. 提供網際網路校時服務平均每日約2.5億人次。
4. 發表認證相關研究報告4份及辦理學術/技術活動6場，技術報告17篇。
5. 維持認證國際組織之相互承認協議3份，完成APAC對TAF再評估，增加簽署ILAC PTP範圍。
6. 維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM-MRA)，與106個會員國之相互認可效力，參加國際比對6項。
7. 維持認證國際組織之14份雙邊國際合作備忘錄。
8. 建構與國際等同之高效率線上校正基礎設施，完成量測標準系統擴建2套、先期系統擴建重要設備2套、建立傳遞(參考)標準件1項。
9. 發展具追溯之高準確線上量測技術：
 - (1) 線上量測準確度提升：工具機定位準確度至少15%(從50 μm至40 μm、最大移動軸<800mm、溫度範圍為24°C ± 2°C)。
 - (2) 建立微型化非接觸式溫度量測之線上校正技術，溫度量測範圍：300°C~1,200°C、解析度：0.1°C。
10. 建立完善之身心障礙與高齡者智慧輔具產業標準、檢測與驗證體系；鼓勵業者取得產品驗證，帶動檢測驗證單位從事身心障礙與高齡者輔具業測試技術之研發、建立具國際認可的檢測實驗室；獎勵國內身心障礙與高齡者輔具優良產品，促進產業發展與品質向上提升動能；建立產品使用通報系統，供政府及業界檢驗發展之參考；建立有關輔具產品標準、檢測技術與驗證資訊網路平台，提供產、官、學界一個資源互享及共用平台，提升相關資訊及資料之交換效率；促進國際檢測驗證技術之交流與合作，鼓勵國內企業進行產品研發與驗證，引導身心障礙與高齡者輔具產業優質發展環境。
11. 出席3GPP、MPEG、IEEE P1609、ETSI TC-ITS及ITU-T等國際產業標準制定會議，研擬智慧電網及中文資訊用字編碼3種相關國家標準草案，並培養13位參與標準人才，提出國際標準技術貢獻23件，爭取納入國際標準，掌握標準關鍵智財權。
12. 辦理1場網路通訊及車載資通訊相關技術與發展研討會；補助產業團體之國內、外標準化活動共5案，進行參與國際標準制定、制定產業標準、研擬國家標準草案及舉辦標準推廣說明會等工作。
13. 出席IECQ MC/CABC/WGs會議2人次，舉辦IEC/IECQ研討會2場次，出版IECQ報導年刊，新申請、升級新版或維持IEC/IECQ相關標準廠家驗證審查稽核1廠家以上，年度認可維持管理20廠家以上，工廠推廣10廠次以上，技術諮詢服務15件以上，並發行電子月報。
14. 就MW級智慧變流器、太陽光電模組及分散式電源整合調控系統科技產品等主題，發表論文3篇、建置合作團隊2組、辦理檢測技術活動2場、建置檢測設備1項、提供技術服務委託案及工業服務60案、標準制修訂5件。
15. 完成國際5G垂直應用趨勢發展及產業標準需求分析研究報告1份，提供國內產業作為掌握國內需求與國際5G垂直應用發展趨勢之參考依據，以利及早規劃產品或服務之國內與國際市場布局；完成與國際標準制定機構交流與合作1案，與國外產業協會或研究機構進行5G

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
-----------	-------------------------	------	---------

- | | |
|---|--|
| <p>2M)。</p> <p>12. 透過資訊聚合服務及資料開放，提供多元行動化服務，同時運用新興科技技術、資料加值應用，提升決策管理品質。</p> <p>13. 持續推動再生能源憑證制度，以及公正公開的第三方驗證系統，使再生能源憑證推廣服務與國際鏈結，強化綠電交易平台運作，促進穩健綠能交易市場，擴大綠電交易達成十億度級(百萬張)規模。</p> | <p>應用相關技術交流、資訊交換與檢測驗證合作。</p> <p>16. 舉辦5G應用服務相關國際研討會1場，使產業能與國際5G應用服務相關單位進行深度交流，以利國內業者了解國際上5G應用相關產業技術之發展方向及進程。</p> <p>17. 依據109年度制定之2種智慧製造垂直應用服務系統參考架構，制定智慧製造產業標準2種，提供業界作為導入實作之技術規範，協助廠商開發5G應用產品或服務之參考依據。</p> <p>18. 依據109年度制定之2種智慧製造垂直應用服務系統參考架構，於制定產業標準時，同步研擬相對應之驗證制度，並與國內外產業協會或研究機構進行技術交流，以期完善驗證制度。</p> <p>19. 數位申辦無紙E點通、跨區一站式服務：完善線上申辦服務及提升決策品質，規劃建置及更新資訊系統3項、辦理研商會議5場、增訂法令1項；完成跨區一站式服務系統整合及行動化技術導入3項。</p> <p>20. 資料治理、智能預警主動出擊：提升決策品質，建立產品預警智慧管理流程1項、修訂檢驗規定1項。</p> <p>21. 輔導業者參與憑證案場，累計擴展憑證案場數150案以上；憑證案場裝置容量可增加至150MW，每年可增加至少25萬張憑證(可減碳量達133,250噸)；促成平台綠電交易億度綠電交易規模10萬張、發表論文6篇、建置合作團隊1組、研究報告7份、辦理技術活動8場、提供技術服務委託案及工業服務40案、國內外企業社會責任制度評比或獎項做深化鏈結2案、作業程序修訂5件、主系統與異地備援系統升級1案。</p> |
|---|--|

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 國家度量衡標準實驗室整體運作及發展	355,676	第四組	本計畫係運轉國家度量衡標準實驗室，建立及維持我國最高量測標準與國際一致，提供國內智慧機械、綠能科技、半導體及國防航太等產業國家級校正服務，以驗證量測儀器的準確度，確保生產及研發活動之量測一致性與準確性，滿足國內校正需求。同時藉由國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)，使我國達成全球品質基磐之調合及相互認可，進而實現經濟上的公平自由交易，減少貿易障礙，促進國家永續之經濟發展。本年度辦理長度、質量、電量、游離輻射及時間頻率等17項領域之量測標準維持與服務、計量技術及量測系統發展，協助法定計量技術之可行性評估；建構與維持符合國際標準之認證環境，並代表國家參加相關國際認證組織活動，維持簽署相互承認協定有效性，協助產業發展，提升國內生活品質。本年度共辦理4分項計畫，計需經費355,676千元(經常門238,876千元、資本門116,800千元)
2000 業務費	335,676		
2012 土地租金	2,200		
2036 按日按件計資酬金	290		
2039 委辦費	332,991		
2051 物品	90		
2054 一般事務費	75		
2072 國內旅費	20		
2084 短程車資	10		
3000 設備及投資	20,000		
3020 機械設備費	20,000		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>：</p> <p>1. 各分項計畫內容如次：</p> <p>(1) 國家度量衡標準實驗室運作與發展，計需經費314,676千元(經常門199,676千元、資本門115,000千元)，其工作內容如次：</p> <p><1> 進行國家實驗室15項領域之第三者認證評鑑活動，以確認品質系統符合ISO/IEC 17025之標準規範，維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)之相互認可效力，積極參與並主導國際比對，主動促成標準校正與量測能量(CMC)之擴增與更新，得以持續合格登錄於國際度量衡局(BIPM)之關鍵比對資料庫，使我國出具校正報告為相互認可國家組織接受，提供校正與追溯服務，協助產業提升國際競爭力並減少貿易障礙；並進行國家標準量測系統1項設備老舊汰換工作，提升NML量測系統設備能量，以精進我國智慧機械、綠能科技、半導體及國防航太等產業之計量基礎建設，及發揮現有標準量測系統能量；另透過技術諮詢輔導、研討會技術討論及標準量測資訊傳遞服務，知識傳播、宣導及運用於產學界；並與國際間之標準實驗室合作研究、專家互訪，增進國際技術交流與業務合作。</p> <p><2> 因應產業校正追溯與量測技術之需求，建置產業計量技術，以滿足半導體產業計量基磐技術需求，包括先進製程關鍵尺寸量測技術、奈米粒子分析暨標準技術、微影製程光學校正、深度學習硬度量測等技術建立。</p> <p><3> 協助研擬國家法定計量器施檢規範草案，建立法定計量技術，提升法定計量的公信力，進行電子式電度表型式認證技術規範草案研究、加氫槍計量</p>

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>標準與檢定檢查技術規範調查、草案研究及法定度量衡器設備採購。</p> <p><4>汰換與精進半導體、智機及5G等產業之系統設備品質，以填補產業創新之技術缺口，提升國內二級校正實驗室與產業的量測能力。</p> <p>(2) 認證制度實施與發展：因應標準法之委託辦理認證業務，提供各法規主管機關及產業需求之符合性評鑑認證平台。發展與國際接軌的符合性制度，及提升國內權責單位與認證之結合，進而推動國家認證合作方案，建立及維持我國在國際組織之會員資格及相互認可協議之有效性，推展國際MRA/MLA運用效益，計需經費5,700千元。</p> <p>(3) 建立及維持國家游離輻射標準：建立國內游離輻射各領域所須量測標準，確保國內標準與國際標準的一致性，使國內所有的游離輻射量測設備能獲得良好的校正與追溯。此標準傳遞至放射醫學領域，可確保民眾就醫就診的輻射劑量安全；傳遞至國內產業可促進輻射加工產品、放射醫學影像產品等之品管與開發；傳遞至輻防與環境偵測領域，可促進輻射從業人員與全民生活環境之輻射安全。因此本計畫之執行可促進原子能於民生應用科技與產業之發展，並維護輻射工作場所、人員與大眾之輻射安全。另依據國內情勢執行計畫研發工作，知識傳播、宣導及運用於業界，以回應國人在放射醫學、核安、輻安、核電廠除役等議題的關注，計需經費10,300千元(經常門8,500千元、資本門1,800千元)。</p> <p>(4) 建立及維持國家時間與頻率標準：建立、維持及傳遞國家最高之時間與頻率標準，確保量測的一致性與準確性。另提供每日超過2.5億次之校時服務，滿足社</p>

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 智慧機械產業計量標準建置加值	70,734	第四組	<p>會大眾之需求；進行國際比對達成量測標準的國際追溯性與推動亞太地區時頻標準國際合作，促進國內產業持續發展及提昇量測技術水準與各界在國家標準時頻之應用。透過國際傳時比對技術，與國際時頻標準接軌，並提供國內量測校正之追溯依據，進而達到促進產業升級及提昇科技研發水準之目標，計需經費25,000千元。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)大流量實驗室土地租金2,200千元。</p> <p>(2)學者、專家出席計畫相關會議之出席費及稿費等290千元。</p> <p>(3)委辦費332,991千元(經常門236,191千元、資本門96,800千元)：包括國家度量衡標準實驗室運作與發展292,291千元、認證制度實施與發展5,600千元、建立及維持國家游離輻射標準10,200千元、建立及維持國家時間與頻率標準24,900千元。</p> <p>(4)紙張、影印等耗材費用90千元。</p> <p>(5)會議資料印製費、誤餐費及雜費等75千元。</p> <p>(6)洽辦業務國內差旅費20千元。</p> <p>(7)洽公短程車資10千元。</p> <p>(8)購置法定度量衡器設備等20,000千元。</p> <p>本計畫係由國家度量衡標準實驗室建立與國際等量的量測標準予國內智機產業，提供智慧機械感測器與關鍵組件可靠及準確之信賴數據，支援AI技術發展；並針對工具機相關領域發展參考標準件，並開發具追溯之線上量測功能，將「計量」嵌入製造流程，即時提供「可靠」與「正確」的資訊，以提升品質管理效率及產品品質。建構智慧機械產品及資訊安全的標準、檢測、與驗證環境，透過與國際先進計量單位之合作，建立共通的量測語言，使智慧機械產品的相關量測、性能檢測等結果，能與國際市場接軌並提高我國技術自主之能量。本年度共</p>
2000 業務費	70,734		
2036 按日按件計資酬金	70		
2039 委辦費	70,634		
2051 物品	5		
2054 一般事務費	5		
2072 國內旅費	15		
2084 短程車資	5		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			<p>辦理2分項計畫，計需經費70,734千元(經常門47,284千元、資本門23,450千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)感測器計量標準建構分項：</p> <p><1>研發動態力量量測技術，以應用於力量傳感器動態模式的校正追溯，使智慧製造設備，如AI機械手臂，能獲得更為可靠、正確的回饋控制數據，提升組裝、加工等過程的品質。</p> <p><2>建立業界使用的量測麥克風之頻率響應及相位校正技術，應用於機械運轉監測的麥克風計量追溯，確保量測結果的準確性，提升機器設備預知保養的判斷能力。</p> <p>(2)工具機線上校正技術建立分項：</p> <p><1>發展線上快速攝影機校準與補償演算法，使視覺3D量測儀器能在線上利用球距標準件進行快速校準與補償，並可同時依據VDI/VDE 2634規範評估其最大容許誤差，達成具追溯之高準確線上量測。</p> <p><2>發展具追溯性二維尺寸線上參考標準件之校正追溯能量，並建立五軸工具機中3+2軸幾何誤差量測技術，降低五軸工具機線上量測之最大允許誤差；開發不同環境溫度下的幾何誤差模型並搭配AI智能化技術，判別工具機整機狀態，達到工具機健康狀態監控及診斷。</p> <p><3>開發可調式AI黑體模擬器，以將溫度參考標準件嵌入非接觸式溫度量測系統中，降低系統量測不確定度與校正追溯之時間。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)學者、專家出席計畫相關會議之出席費及稿費等70千元。</p> <p>(2)委託辦理智慧機械產業計量標準建置加值計畫70,634千元(經常門47,184千元、</p>

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證	6,200	第六組	資本門23,450千元)。 (3)紙張、影印等耗材費用5千元。 (4)會議資料印製費、誤餐費及雜費等5千元。 (5)洽辦業務國內差旅費15千元。 (6)洽公短程車資5千元。 本計畫共辦理7分項計畫，計需經費6,200千元：
2000 業務費	6,200		1.各分項計畫內容如次：
2003 教育訓練費	20		(1)辦理身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫管理及評選競賽：
2036 按日按件計資酬金	80		<1>辦理身心障礙與高齡者輔具產品標準與檢測驗證技術通用設計競賽。
2039 委辦費	5,900		<2>辦理友善優良市售身心障礙與高齡者輔具產品評選。
2051 物品	130		(2)溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量：
2054 一般事務費	50		<1>蒐集並調和國際溝通智慧輔具產品安全標準。
2072 國內旅費	20		<2>辦理市售溝通智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(3)行動智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際行動智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售行動智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(4)無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際無障礙智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售無障礙智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			(5)個人智慧輔具檢測標準與驗證能量：
			<1>蒐集並調和國際個人智慧輔具產品安全標準。
			<2>辦理市售個人智慧輔具安全與基本性能評估、驗證能量彙整。
			<3>彙整身心障礙與高齡者智慧照護輔具產業產品標準、檢測技術與驗證資訊交換平台建構與維護。

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
04 產業標準活絡及國際標準參與	17,442	第一組	<p>(6)研究智慧照護輔具產品國際最新管理制度與福祉推動：</p> <p><1>蒐集整理先進國家在智慧照護輔具產品上市後市場管理之法規、保險及管理機制，分析智慧照護輔具產品事故通報及回收在過程及執行方面的有效策略。</p> <p><2>針對身心障礙與高齡者相關照顧機構、社會福利團體、醫療院所及業界廠商召開焦點團體或專家會議，分析研議我國發展及推動身心障礙及高齡者智慧照護輔具產品管理機制、事故通報及後市場等管理制度之可行性。</p> <p>(7)智慧輔具產品國際交流：赴具智慧照護場域之先進國家進行關於智慧輔具產品開發、產品功能、產品安全及產品運用考察，並學習研討已導入或已施行之智慧輔具相關場域，對其涵蓋之產品需具備安全性檢測規範要求、檢測試驗設備能量、產品管理或施行運用方式等相關作法。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)辦理或參加輔具產品或其製程材料之檢驗技術訓練費20千元。</p> <p>(2)辦理會議之出席費及審查費，及講座鐘點費80千元。</p> <p>(3)身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動委辦計畫5,900千元。</p> <p>(4)文具紙張、檢試驗用材料、辦公用品、印表機及影印機之碳粉等130千元。</p> <p>(5)專題研究、檢驗技術研討會資料之印刷、場地佈置等50千元。</p> <p>(6)出席相關會議之差旅費20千元。</p> <p>本計畫以健全標準化體系為目標，針對「網路通訊國際標準分析及參與制定」、「國際標準研析、國家標準調和暨產業標準活絡」2大主軸，協助國內產業布局標準智財權、引領國內產業與國際接軌，並建構產業發展所需之完整</p>
2000 業務費	15,252		
2036 按日按件計資酬金	8		
2039 委辦費	15,242		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2054 一般事務費	2		<p>標準化環境。本年度共辦理2分項計畫，計需經費17,442千元：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)網路通訊國際標準分析及參與制定：掌握新世代網路通訊技術之關鍵智財，並將相關前瞻技術研發成果提至國際標準成為技術貢獻，計需經費8,252千元。</p> <p>(2)國際標準研析、國家標準調和暨產業標準活絡：配合產業發展需求，促進產業技術升級，加速與國際標準之調和及研析(含既有資訊系統平台之維護管理)，形塑連結國際之無接縫標準環境，輔導國內產業積極參與國內外標準化活動，培養長期參與國際標準制定之人才，並協助我國電子零件產業，取得國際組織之認驗證，提升國際競爭力，促進海外國際市場之拓銷，計需經費9,190千元。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費8千元。</p> <p>(2)委辦費15,242千元：包括網路通訊國際標準分析及參與制定8,252千元、智慧電網相關標準調和與草案研擬1,055千元、中文資訊用字編碼相關國際標準研究及參與1,800千元、產業技術標準活絡及推廣1,000千元及中華民國IECQ制度國家管理機構運作3,135千元。</p> <p>(3)資料印製費、誤餐費及雜費等2千元。</p> <p>(4)執行團體推動標準化活動補助經費2,190千元。</p>
4000 獎補助費	2,190		
4040 對國內團體之捐助	2,190		
05 新世代能源科技標準計量檢測驗證	50,000	第一組、第四組、第六組	
2000 業務費	49,300		<p>本計畫共辦理2分項計畫，計需經費50,000千元(經常門21,000千元、資本門29,000千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)MW級智慧變流器及太陽光電模組標準檢測驗證：建置智慧變流器之安規、併網及電磁相容檢測系統；了解國際標準之發展趨勢及CNS標準草案研擬，並完善新形式太陽光電模組產品之安全及性能檢</p>
2003 教育訓練費	10		
2006 水電費	650		
2009 通訊費	5		
2021 其他業務租金	10		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2027 保險費	10		<p>測能量太陽光電量追溯性之維持、新型式太陽光電產品及模組材料試驗方法分析等方向執行，針對標準調和、建立安全及性能檢測技術、辦理能力試驗、提供變流器資安分析意見、智慧變流器及新型式太陽光電產品試驗方法分析，以及完成實驗室認證提供第三方技術服務等，以符合產業期待及促進產業發展，計需經費37,800千元(經常門15,500千元、資本門22,300千元)。</p> <p>(2)分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展：建立分散式電源調控系統互通性標準，進行分散式電源併網及輔助服務之市場架構及商業模式研析，並依據國際通用之標準進行分散式電源整合調控系統測試標準制定，建立應用於分散式電源整合調控系統互通性檢測能量，並申請TAF及國際聯盟認可實驗室，了解國內需量反應及輔助服務發展需求與情境，評估適合於國內的國際物聯網標準，於再生能源場域進行實證作業，以研擬國內產業標準，計需經費12,200千元(經常門5,500千元、資本門6,700千元)。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)檢測驗證技術訓練費用10千元。</p> <p>(2)執行能源產品相關測試所需電費650千元。</p> <p>(3)租用專線及ADSL等費用5千元。</p> <p>(4)相關成果展及研討會場地租金及相關機械器材等租賃費用10千元。</p> <p>(5)執行能源產品相關業務活動保險費10千元。</p> <p>(6)提供專業諮詢意見所支給之出席費及邀請專家講授相關檢測驗證技術等鐘點費用205千元。</p> <p>(7)委辦費47,300千元(經常門19,000千元、資本門28,300千元)：包括MW級智慧變流</p>
2036 按日按件計資酬金	205		
2039 委辦費	47,300		
2045 國內組織會費	50		
2051 物品	70		
2054 一般事務費	220		
2069 設施及機械設備養護費	710		
2072 國內旅費	30		
2081 運費	20		
2084 短程車資	10		
3000 設備及投資	700		
3020 機械設備費	700		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
06 5G產業標準制定與驗證	13,014	第一組	器及太陽光電模組標準檢測驗證35,800千元及分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展11,500千元。 (8)參加臺灣區電機電子工業同業公會等相關機構會費50千元。 (9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品及圖書、報章雜誌等70千元。 (10)參加國內展覽相關經費、成果展示相關宣導或媒體廣宣經費(50千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置、清潔經費等220千元。 (11)能源科技檢測驗證相關設備之維護及校正等710千元。 (12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費30千元。 (13)測試樣品及設備運費20千元。 (14)洽公短程車資10千元。 (15)建置智慧家電產品自動搬運平台設備等700千元。
2000 業務費	13,014		本計畫為使國內產業可快速與國際標準接軌，應隨時掌握國際標準發展趨勢，於國際標準底定前，即發展國內之產業標準，並快速導入應用，以加速產品上市時間，維持在國際市場之競爭優勢，並考量國內需求，形成更高規格之標準，並協助產業贏得新的國際商機。本年度計需經費13,014千元： 1.計畫內容如次： (1)透過國內產業趨勢研究機構，取得國際趨勢最新發展資訊。 (2)拜訪國外相關研究機構，例如美國國家標準暨技術研究院(NIST)、日本情報通信技術委員會(TTC)、日本電波產業會(ARIB)及韓國電信技術協會(TTA)，考察國外對於5G應用服務及其資安發展之概況，並尋求資訊交換、技術交流等相關合作機會。 (3)召開產業座談會，盤點國內5G相關產業
2036 按日按件計資酬金	35		
2039 委辦費	11,964		
2054 一般事務費	1,015		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
07 標準檢驗及計量便捷智能服務	23,940	資訊室	<p>發展之強項，針對具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定方向。</p> <p>(4)與國內相關公(協)會協調溝通，包括台灣資通產業標準協會(TAICS)、台灣智慧自動化與機器人協會(TAIROT)、台灣車載資通訊產業協會(TTIA)、台灣物聯網產業技術協會(TwIoT)等，尋求合作，避免資源分散，共推一套適合國內產業發展之技術標準。</p> <p>(5)針對智慧製造垂直應用服務系統涉及之相關功能或問題，提供對應之解決程序及解決方案，以利廠商實作，並作為檢測與驗證之依據。</p> <p>(6)與台灣智慧自動化與機器人協會(TAIROT)合作推動智慧製造垂直應用服務系統驗證，並尋求與國外驗證機構合作(例如：oneM2M)。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費35千元。</p> <p>(2)5G產業標準需求分析委辦計畫11,964千元。</p> <p>(3)購買相關產業研究報告作為制修訂標準之參考，及本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等1,015千元。</p> <p>1.本計畫係「服務型智慧政府2.0推動計畫-經濟決策輔助及智慧治理計畫-標準檢驗及計量便捷智能服務計畫」，奉行政院109年8月3日院臺科會字第1090022013號函核定，總經費170,900千元，執行期間自110年至114年止，本年度編列第1年經費23,940千元，未來尚需經費146,960千元。</p> <p>2.計畫內容：透過資訊聚合服務及資料開放，提供多元行動化服務，同時運用新興科技技術、資料加值應用，提升決策管理品質；推動標準檢驗及計量便捷智能服務相關經費，計需23,940千元(經常門100千元、資本門23</p>
2000 業務費	100		
2054 一般事務費	100		
3000 設備及投資	23,840		
3030 資訊軟硬體設備費	23,840		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
08 再生能源憑證運行與發展	73,438	第六組	,840千元)。 3.各項經費明細如次： (1)辦理本計畫所需之文件印刷、場地佈置、主動開放資料及行政透明化作業等費用100千元。 (2)建置標準檢驗及計量便捷智能服務相關系統開發費23,840千元。
2000 業務費	73,438		本計畫共辦理3分項計畫，計需經費73,438千元(經常門59,438千元、資本門14,000千元)：
2003 教育訓練費	10		1.各分項計畫內容如次：
2006 水電費	5		(1)再生能源憑證制度運作：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，符合當今社會的資訊化發展趨勢，規劃建構憑證相關之會員服務與數位應用推動拓展，提升再生能源憑證制度運作效能，計需經費42,438千元(經常門28,438千元、資本門14,000千元)。
2009 通訊費	10		(2)再生能源憑證完備制度：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，研析國際再生能源相關標準與其憑證機制運作法則，將再生能源憑證導入標籤制度，執行方向包含完善管理機制、憑證國際合作與深化鏈結，計需經費10,000千元。
2021 其他業務租金	200		(3)再生能源憑證案場作業：運行與發展適用於我國之再生能源憑證制度，擴大再生能源憑證額外附加價值機制，本年度工作重點為完善憑證申請輔導與查核作業，並輔導憑證案場擴大再生能源憑證額外附加價值機制，計需經費21,000千元。
2024 稅捐及規費	100		2.各項經費明細如次：
2036 按日按件計資酬金	160		(1)研習再生能源相關檢測驗證技術費用10千元。
2039 委辦費	71,500		(2)再生能源憑證管理平台所需電費5千元。
2045 國內組織會費	5		(3)本計畫相關之數據通訊等費用10千元。
2051 物品	55		(4)辦理相關成果展、研討會場地租金，及器材等租賃費200千元。
2054 一般事務費	1,253		
2069 設施及機械設備養護費	30		
2072 國內旅費	100		
2084 短程車資	10		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立度量衡及標準檢測驗證	預算金額	610,444
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>(5)申請示範案場建照及調閱台電公司資料等相關費用100千元。</p> <p>(6)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費及審查費，以及講座鐘點費等160千元。</p> <p>(7)委辦費71,500千元(經常門57,500千元、資本門14,000千元)：包括再生能源憑證制度運作計畫40,500千元、再生能源憑證完備制度計畫10,000千元及再生能源憑證案場作業計畫21,000千元。</p> <p>(8)參加台灣再生能源憑證產業發展與推廣協會等會費5千元。</p> <p>(9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品及圖書、報章雜誌等55千元。</p> <p>(10)參加國內展覽相關經費、成果展示相關宣導或媒體廣宣經費(100千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置及參與我國與美國環保署國際環保夥伴計畫，有關再生能源憑證項目經費(1,000千元)，以及申請認驗證相關什項費用等1,253千元。</p> <p>(11)太陽光電曝曬試驗場與儲能系統設備之維護修繕及校正等費用30千元。</p> <p>(12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費100千元。</p> <p>(13)洽公短程車資10千元。</p>

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	640,525
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 配合法規與業務需要，增修維護商品檢驗自動化系統及度政資訊管理系統、全球資訊網及公務運作相關系統維護、推動全局ISMS運作、辦理各項資訊基礎教育訓練、電腦主機與周邊設備及相關系統軟體之延續性購置與維護。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 為提供業者快速便捷服務、符合民眾對資訊公開透明化需求與加強後市場監督管理打擊不安全商品，主動提供各類服務對象之整合式全程服務，快速提供民眾查詢生活周遭消費品資訊。
4. 配合法規修正及與其他業務系統整合，增修商品檢驗自動化系統及度政資訊管理系統。
5. 推動全局業務(商檢、度政、標準、驗證、行政、資訊系統)之ISMS運作，以符合標準ISO 27001規範，落實及提升資訊安全機制。
6. 辦理總局及各分局之資訊基礎教育訓練，俾利提高行政效率。
7. 維護公務運作相關系統，使各業務運作順暢。
8. 電腦主機與周邊設備及相關系統軟體之延續性採購及維護，以維持各項資訊系統之順利運作，保障為民服務品質。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	541,945	人事室、秘書室	本計畫包括職員401人、駐警4人、技工8人、駕駛2人、工友7人、約聘人員25人、約僱人員20人，計467人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	541,945		
1015 法定編制人員待遇	318,093		
1020 約聘僱人員待遇	31,220		
1025 技工及工友待遇	6,804		
1030 獎金	84,495		
1035 其他給與	8,720		
1040 加班值班費	18,178		
1050 退休離職儲金	39,629		
1055 保險	34,806		
02 基本行政工作維持	47,476	秘書室、法務室、主計室、人事室及政風室	本計畫經費明細如次： 1. 薦送在職進修補助、派員參加各項專業訓練等費用64千元。 2. 辦公室水電費等5,366千元。 3. 文件寄送郵資、辦公室電話、傳真及租用時間監控系統專線等4,113千元。 4. 國有公用財產管理系統維護費220千元。 5. 影印機等租金643千元。 6. 公務車牌照稅、汽車燃料使用費及地政規費等253千元。 7. 公務車輛、辦公廳舍、機具設備、志工等保險費302千元。
2000 業務費	39,169		
2003 教育訓練費	64		
2006 水電費	5,366		
2009 通訊費	4,113		
2018 資訊服務費	220		
2021 其他業務租金	643		
2024 稅捐及規費	253		
2027 保險費	302		
2036 按日按件計資酬金	751		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	640,525
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2051 物品	2,507		8. 委任律師訴訟顧問費、員工協助方案等課程講座鐘點費及廉政會報委員出席費等751千元。
2054 一般事務費	18,445		9. 辦公用紙張、報章雜誌、文具用品、檔案盒、碳粉匣等用品、公務車油料費、員工協助方案書籍及影音資源等2,507千元。
2063 房屋建築養護費	3,165		10. 一般事務費18,445千元：
2066 車輛及辦公器具養護費	1,046		(1) 出納保險櫃警民連線系統保全服務費等15千元。
2069 設施及機械設備養護費	1,749		(2) 清潔勞務外包經費6,148千元。
2072 國內旅費	346		(3) 機電業務委外經費621千元。
2081 運費	12		(4) 文書及庶務工作委外經費4,324千元。
2084 短程車資	29		(5) 警衛勤務保全服務經費1,034千元。
2093 特別費	158		(6) 公務車駕駛工作委外經費2,350千元。
3000 設備及投資	7,335		(7) 印刷、文康活動費、業務宣導(124千元)、員工健康檢查、新聞公關、駐警制服、工作背心、推動志願服務計畫、環境美化等費用3,953千元。
3035 雜項設備費	7,335		11. 行政、檢驗、報驗、標準資料大樓等修繕費3,165千元。
4000 獎補助費	972		12. 公務車輛及辦公器具等維護費1,046千元。
4085 獎勵及慰問	972		13. 空調、電梯、水電、消防、電信、機電設備等維修費1,749千元。
			14. 督導考核業務、業務聯繫、參加業務研討會等旅費346千元。
			15. 執行公務搬運、樣品運送等費用12千元。
			16. 洽公短程車資29千元。
			17. 機關首長特別費158千元。
			18. 汰購空調系統、小型送風機、冷氣機、飲水機、監視系統、會議室設備等經費7,335千元。
			19. 退休退職人員三節慰問金972千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	51,104	資訊室	本計畫主要係維護、建置商品檢驗自動化、辦公室自動化、度政資訊管理等系統及辦理各項資訊基礎教育訓練。經費明細如次：
2000 業務費	44,154		1. 參加資訊教育課程等費用2千元。
2003 教育訓練費	2		2. 租用專線、ADSL等費用5,730千元。
2009 通訊費	5,730		3. 資訊服務費37,811千元：
2018 資訊服務費	37,811		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	640,525
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2021 其他業務租金	21		(1)商品檢驗自動化暨度政資訊系統維護費1
2036 按日按件計資酬金	55		3,216千元。
2051 物品	73		(2)公文線上簽核管理系統維護費4,717千元
2054 一般事務費	415		。
2072 國內旅費	45		(3)網路暨相關設備維護費4,080千元。
2084 短程車資	2		(4)本局全球資訊網及相關網站維護費2,678
3000 設備及投資	6,950		千元。
3030 資訊軟硬體設備費	6,950		(5)網路環境安全檢測服務費1,350千元。
			(6)消費品安全標準計量與檢驗服務平台設
			備維護費1,203千元。
			(7)資訊安全管理系統推動及運作費988千元
			。
			(8)虛擬主機維護費1,143千元。
			(9)修正程式派送系統維護費900千元。
			(10)不安全商品管理系統維護費1,588千元
			。
			(11)防火牆維護費1,180千元。
			(12)防毒軟體、網域及郵件系統維護費、知
			識管理入口網維護、薪資管理系統維護
			、網路管理系統維護費、差勤系統維護
			費、Informix資料庫維護費、垃圾郵件
			設備維護費、個人電腦及周邊設備維護
			費、視訊系統維護費、資料庫稽核系統
			維護費及消費品安全標準計量與檢驗服
			務平台設備異地備援設置等4,768千元
			。
			4.影印機租金21千元。
			5.委請專家、學者出席會議之出席費55千元。
			6.電腦相關用品、印表機碳粉及影印機耗材等
			費用73千元。
			7.辦理文書及庶務委外經費、印刷及雜支等費
			用415千元。
			8.資訊安全稽核、資訊訓練及推廣課程等旅費
			45千元。
			9.洽公短程車資2千元。
			10.資訊軟硬體設備費6,950千元：
			(1)汰購電腦及相關週邊設備5,450千元。
			(2)購置伺服器作業系統及資料庫系統等軟

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	640,525
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			體1,500千元。

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
-----------	----------------------	------	---------

計畫內容：

1. 標準制定及正字標記管理，辦理國家標準更新、維護及國際化，健全全國標準化體系，辦理正字標記推廣與管理。
2. 蒐集、管理及提供國內外標準資料，設閱覽室供各界查閱資料，辦理國家標準英譯及參考諮詢服務，建置、維護線上查詢系統。
3. 強化商品檢驗及驗證效能，辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務規劃事項。
4. 企劃檢驗驗證及國際事務，加強商品市場監督，保障消費權益，宣導消費者認識並選用檢驗合格商品，認識檢驗合格商品、商品安全標章及商品事故通報，配合消保機關共同宣導及與消基會合作辦理購樣檢測並發布檢測結果；辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示；各類管理系統驗證業務，積極參與檢驗驗證相關國際事務。
5. 發展檢試驗暨技術服務，辦理化工、農業、機電類等產品檢驗；協助產業發展，擴大受託試驗服務；加強後市場管理，維護消費者權益。
6. 度量衡管理及檢定，參與國際或區域計量組織活動，調和技術性法規，推動度量衡器比對及相互認證事務，辦理計量人員教育訓練，度量衡營業管理、型式認證及檢定業務。
7. 度量衡管理及推行，劃一度量衡，營造公平交易環境，確保量測準確，辦理法定度量衡器檢定、檢查、市場監督、糾紛鑑定及申訴舉發業務，提供度量衡標準器校正服務，建立檢測技術能力。

預期成果：

1. 國家標準編修210種。
2. 正字標記管理640家。
3. 完成國家標準英譯30種，並持續蒐集各國標準資料6,000份及圖書期刊、提供國內外標準資料120,000份、服務人次11,000人次以上。
4. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)1,200批次。
5. 商品義務監視員業務1,400件。
6. 國內市場檢查及購樣檢驗7,150件。
7. 加強商品安全相關資訊宣導，促使產銷業者瞭解並積極配合相關法規，至中小學校及各公共場所辦理消費安全宣導，提升消費者對商品安全認知，避免購買未經檢驗合格之商品，落實商品安全把關。
8. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
9. 檢驗技術服務業務100批次。
10. 度量衡檢定具數1,646,703具。
11. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理400,000具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 標準制定及正字標記管理	21,101	第一組	本計畫係辦理國家標準更新、維護及國際化，健全全國標準化體系，及正字標記推廣與管理等。經費明細如次： 1. 辦理在職人員訓練12千元。 2. 寄送標準公報及正字標記宣導說明會報名簡章郵資57千元。 3. 美國材料試驗協會(ASTM)標準權利使用費118千元。 4. 辦理國家標準制(修)定業務之影印機租賃費360千元。 5. 辦理國家標準及委辦計畫相關會議等之委員出席費、正字標記產品監督試驗及國家標準撰稿費、翻譯費與審查費、正字標記相關法規之翻譯費等14,210千元。 6. 辦理生活清潔用品安全評估暨探討有害物質限值合理性計畫1,738千元。 7. 購買辦公事務用品、紙張及文具等305千元。
2000 業務費	21,101		
2003 教育訓練費	12		
2009 通訊費	57		
2015 權利使用費	118		
2021 其他業務租金	360		
2036 按日按件計資酬金	14,210		
2039 委辦費	1,738		
2051 物品	305		
2054 一般事務費	3,162		
2069 設施及機械設備養護費	16		
2072 國內旅費	1,120		
2081 運費	2		
2084 短程車資	1		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 標準資料建立與服務	5,348	第一組及相關單位	8.製作國家標準稿、標準公報、正字標記管理規則及作業須知之打字及印製、文書及庶務工作委外、辦理國家標準與正字標記相關業務及推廣宣導(767千元)等費用3,162千元。 9.設備保養及維修等費用16千元。 10.國家標準審查、技術委員參加會議，及辦理國家標準、正字標記等相關業務旅費1,120千元。 11.運送國家標準及正字標記相關資料等費用2千元。 12.市內洽公短程車資1千元。
2000 業務費	5,348		本計畫係蒐集、管理及提供國內外標準資料供各界查閱，及辦理國家標準英譯及參考諮詢服務等。經費明細如次：
2015 權利使用費	3,137		1.為提供民眾國外標準授權影印服務，支付外國標準組織權利金3,137千元。
2021 其他業務租金	30		2.租用影印機等費用30千元。
2036 按日按件計資酬金	227		3.辦理國家標準翻譯、校對及審查等費用227千元。
2045 國內組織會費	13		4.參加中華圖書資訊館際合作協會年費13千元。
2051 物品	1,663		5.購買各國標準資料、文具紙張、辦公用品及報紙等1,663千元。
2054 一般事務費	246		6.外國標準資料印製及志工誤餐費等246千元。
2069 設施及機械設備養護費	17		7.機電設備保養維修費17千元。
2072 國內旅費	15		8.赴各分局業務查核等旅費15千元。
03 強化商品檢驗及驗證效能	80,959	第二組、第三組	本計畫係辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務規劃事項等。經費明細如次：
2000 業務費	80,959		1.辦理商品驗證業務所需訓練費80千元。
2003 教育訓練費	80		2.租用影印機等費用225千元。
2021 其他業務租金	225		3.外聘委員出席費及檢驗業務研討會之撰稿費與講座鐘點費等246千元。
2036 按日按件計資酬金	246		4.委辦費77,623千元：
2039 委辦費	77,623		(1)委託辦理進口及內銷玩具檢驗22,177千元。
2051 物品	192		(2)委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗20,524千元。
2054 一般事務費	1,758		
2072 國內旅費	826		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2081 運費	4		(3)委託代施進口及內銷紡織品檢驗2,059千元。
2084 短程車資	5		(4)委託代施進口及內銷石油產品檢驗825千元。 (5)委託代施進口及內銷兒童用品檢驗4,958千元。 (6)委託代施進口及內銷文具用品檢驗87千元。 (7)強化外銷水產品追溯計畫1,000千元。 (8)外銷水產品衛生管理制度計畫161千元。 (9)建立民生商品管理制度計畫321千元。 (10)各類商品市場購樣、工廠取樣代施檢驗作業277千元。 (11)委託辦理機電類商品驗證登錄業務22,233千元。 (12)促進國產機械商品驗證及工具機安全檢測能力升級1,765千元。 (13)委託代施進口及國內市場機電類產品檢驗1,236千元。
04 企劃檢驗驗證及國際事務	16,751	第五組及相關單位	5.檢驗物品、材料、文具及辦公用品等192千元。 6.文件印刷、文書及庶務工作委外、兒童用產品市場購樣費用、舉辦研討會等所需經費1,758千元。 7.國內旅費826千元： (1)評鑑、督導、考核、調查各檢驗業務及工廠輔導評核與調查等旅費604千元。 (2)國內驗證單位或試驗室之評核與追查案及業務規劃所需訪查與至各分局及代施單位之督導考核等旅費222千元。 8.樣品寄送運費4千元。 9.洽公短程車資5千元。
2000 業務費	16,473		本計畫係辦理消費者保護、檢驗行政與管理、國際事務、管理系統驗證與查證之規劃、管理及執行等業務。經費明細如次：
2003 教育訓練費	15		1.參加中華民國檢測驗證協會工廠檢查人員訓練等費用15千元。
2021 其他業務租金	194		2.影印機租賃費194千元。
2036 按日按件計資酬金	376		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
2039 委辦費	5,676		3.委辦計畫審查會之委員出席費、管理系統驗(查)證訓練與商品義務監視員說明會講座鐘點費及撰稿費等376千元。 4.辦理商品符合性評鑑人員訓練平台維運及人員驗證制度建置計畫5,676千元。 5.購置辦公文具、耗材及用品等149千元。 6.一般事務費5,644千元： (1)節慶(季節)、流行、消費及專案性商品購樣3,286千元。 (2)消費者保護宣導說明、商品事故通報作業說明與義務監視員職前作業說明及教育訓練等會議宣導(531千元)文件之印製與環境佈置、與美國CPSC合作辦理消費品安全研討會等1,411千元。 (3)印刷、美編排版製作標準與檢驗雙月刊、辦理認可品質管理驗證機構及工廠檢查與認可工廠檢查機構管理事務相關證書製作、文件印製及誤餐費等503千元。 (4)國際合作業務研討會相關之印刷、場地費、環境佈置等444千元。 7.督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費208千元。 8.出席在中國大陸舉辦之標準、計量及檢驗等領域相關會議或活動及實地查核驗證機構業務執行情形等旅費434千元。 9.國外旅費3,753千元： (1)赴國外執行符合性評鑑機構評鑑與追查作業1,425千元。 (2)赴國外相關機構洽談合作事宜450千元。 (3)參加國際、區域性組織之國際及雙邊會議、活動或研討會1,878千元。 10.洽公短程車資24千元。 11.商品義務監視員舉發有效案件獎勵金278千元。	
2051 物品	149			
2054 一般事務費	5,644			
2072 國內旅費	208			
2075 大陸地區旅費	434			
2078 國外旅費	3,753			
2084 短程車資	24			
4000 獎補助費	278			
4085 獎勵及慰問	278			
05 發展檢試驗暨技術服務	43,230	第六組及相關單位		本計畫係辦理進出口及國內市場商品檢驗、驗證登錄、工廠檢查、管理系統驗證追查業務之執行、正字標記產品檢驗及廠商管理、商品特約檢驗、受託物品試驗、核發產地證明書、檢
2000 業務費	30,388			
2003 教育訓練費	76			
2006 水電費	1,007			

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2009 通訊費	383		(試)驗工作及技術服務、檢(試)驗技術研發等業務。經費明細如次： 1.實驗室人員專業訓練等費用76千元。 2.實驗室等水電費1,007千元。 3.辦理檢試驗業務所需郵資、數位電視及光纖等費用383千元。 4.租用不斷電設備、影印機等費用706千元。 5.委請專家學者出席工作圈、技術研討會、座談會等之出席費，聘請國內外講師演講或授課等講座鐘點費及講義撰稿費等398千元。 6.辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫6,854千元。 7.參加IEEE等國際性專業組織或學術團體等之年費14千元。 8.檢(試)驗用品等費用3,654千元。 9.一般事務費8,065千元： (1)實驗室人員健康檢查費210千元。 (2)化學實驗室廢液委外處理及清運費130千元。 (3)協助實驗室樣品管理與檢驗案件登錄、報驗案件受理與分件、檢驗業務洽談說明與資料統計分析等相關業務委外經費1,592千元。 (4)申請實驗室認證費262千元。 (5)汐止辦公室警衛勤務及保全系統服務經費3,200千元。 (6)ISO/IEC GUIDE65產品認證年費2,000千元。 (7)後市場管理檢驗及環境整理美化等所需費用671千元。 10.檢驗、報驗大樓及汐止機械、電氣大樓修繕等800千元。 11.檢驗用設備等所需維護經費4,507千元。 12.督導考核、臨場檢驗、市場檢查、業務聯繫等旅費1,283千元。 13.赴大陸地區執行大容量電氣產品監督試驗案旅費500千元。 14.赴國外執行工廠檢查、正字標記業務及大
2021 其他業務租金	706		
2036 按日按件計資酬金	398		
2039 委辦費	6,854		
2042 國際組織會費	14		
2051 物品	3,654		
2054 一般事務費	8,065		
2063 房屋建築養護費	800		
2069 設施及機械設備養護費	4,507		
2072 國內旅費	1,283		
2075 大陸地區旅費	500		
2078 國外旅費	2,020		
2081 運費	93		
2084 短程車資	28		
3000 設備及投資	12,842		
3020 機械設備費	12,842		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
06 度量衡管理及檢定	261,365	第四組	型商品電磁相容、安規監督試驗2,020千元。
2000 業務費	261,359		15. 臨場檢驗運送費及樣品寄運費等93千元。
2003 教育訓練費	25		16. 洽公短程車資28千元。
2006 水電費	43		17. 購置檢驗儀器設備費12,842千元：
2021 其他業務租金	94		(1) 精密長度測量儀1,342千元。
2036 按日按件計資酬金	501		(2) 兒童照護用商品檢驗設備及環境建置2套8,000千元。
2039 委辦費	254,563		(3) 光源頻閃測試儀、高溫灰化爐、振動試驗設備、鹽霧試驗設備、耐臭氧試驗機設備等3,500千元。
2042 國際組織會費	2,897		本計畫係為推動度量衡器比對及相互認證事務、調和技術性法規、辦理計量人員教育訓練、度量衡業營業管理、型式認證及委託檢定業務。經費明細如次：
2051 物品	173		1. 派員參加各項專業訓練等費用25千元。
2054 一般事務費	2,496		2. 南海路辦公室電費43千元。
2069 設施及機械設備養護費	61		3. 南海路辦公室影印機及辦理活動場地租金等94千元。
2072 國內旅費	443		4. 度量衡法案、度量衡業務推廣及教育訓練、委辦計畫審查、型式認證審查會議等出席費、稿費及講座鐘點費，輔導度量衡廠商研討會、推行法定度量衡單位、國際單位制事務及檢校技術、法規譯稿費等501千元。
2075 大陸地區旅費	55		5. 委辦費254,563千元：
2084 短程車資	8		(1) 委託辦理電度表檢定202,856千元。
4000 獎補助費	6		(2) 委託辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定35,535千元。
4085 獎勵及慰問	6		(3) 委託辦理雷達測速儀檢定4,658千元。
			(4) 委託辦理雷射測速儀檢定1,965千元。
			(5) 委託辦理噪音計檢定4,500千元。
			(6) 委託辦理照度計檢定6千元。
			(7) 委託辦理車輛排氣分析儀檢定3,337千元。
			(8) 委託辦理稻穀水分計檢定1,046千元。
			(9) 委託辦理感應式線圈測速儀檢定19千元。
			(10) 委託辦理硬質玉米水分計檢定76千元。

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
07 度量衡器檢定檢查事務	17,247	第七組	(11)擴充計量領域數位學習資源相關事務27千元。 (12)辦理計量技術人員考試292千元。 6.繳交APLMF、OIML、CGPM、NCSLI等國際組織年費、會費及報名費等2,897千元。 7.辦理度量衡管理所需圖書資料及辦公用品等173千元。 8.製發檢定檢查合格單證、度量衡器同字印證、油量計、水量計封印，南海路辦公室管理費與保全費，文書及庶務工作委外，度量衡器型式認證管理等市場抽樣及測試購樣，度量衡業務及推廣宣導、度量衡器專業訓練之佈置、資料及教材印製、教具製作、度量衡器業務推廣用宣導品(業務宣導235千元)等費用2,496千元。 9.設備維修保養等費用61千元。 10.洽辦業務國內差旅費443千元。 11.赴大陸參加國際計量組織辦理之法定度量衡器或法規年度訓練及會議旅費55千元。 12.洽公短程車資8千元。 13.度量衡器監視員舉發有效案件獎勵金6千元。
2000 業務費	7,560		本計畫係辦理度量衡器檢定、檢查、市場監督及糾紛度量衡器鑑定、度量衡器檢定(檢查)及校正技術研發、度量衡器校正及校驗服務等業務。經費明細如次：
2003 教育訓練費	120		1.參加度量衡研習報名費120千元。
2006 水電費	899		2.承德路辦公大樓及實驗室用電費899千元。
2009 通訊費	21		3.承德路辦公大樓及實驗室電話費及寄送文件郵資等21千元。
2012 土地租金	3,268		4.承德路辦公室土地租金3,268千元。
2021 其他業務租金	200		5.承德路辦公室租金及影印機租金等200千元。
2036 按日按件計資酬金	67		6.舉辦度量衡檢定(查)訓練、研討會之講座鐘點費等67千元。
2039 委辦費	643		7.委託辦理度量衡器檢查業務643千元。
2051 物品	394		8.購置辦公用事務紙張、文具、用品及簡易檢定工具、配件等394千元。
2054 一般事務費	668		
2063 房屋建築養護費	60		
2069 設施及機械設備養護費	389		
2072 國內旅費	829		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	446,001
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資 3000 設備及投資 3010 房屋建築及設備費	2 9,687 9,687		9. 辦公大樓保全系統服務費、資料印刷、環境佈置、度量衡業務宣導費(63千元)等668千元。 10. 辦公房舍及檢定場等修繕費60千元。 11. 檢定場輪型檢定器及檢定(查)儀器設備維修、檢定(查)用標準器校正費等389千元。 12. 執行度量衡檢定(查)業務、參加會議等旅費829千元。 13. 洽公短程車資2千元。 14. 建置度量衡檢測基磐環境計畫：本計畫依行政院於109年1月30日院臺經字第1080040257號函核定辦理，總經費196,252千元，執行期間自110年至113年止，本年度編列第1年經費9,687千元支應度量衡專業實驗室(汐止區)及計程車計費表輪行檢定場(樹林區)等工程施作所需(含工程管理費199千元， $9,687 \text{千元} \times 85\% \times 1.5\% + 75 \text{千元} = 199 \text{千元}$ ，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)，未來尚需經費186,565千元。

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319002 營建工程	預算金額	9,302
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：
辦理辦公房舍及周邊設施整修。

預期成果：
為確保本局各式儀器設備精確性不受外界環境(溫度、濕度)影響，以順利執行各項檢測驗證業務，並維護辦公環境品質，確保民眾洽公之人身安全。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 辦公房舍及周邊設施整修	9,302	秘書室及相關單位	本計畫係辦理辦公房舍及周邊設施整修，經費明細如次： 1. 檔案大樓漏水整修工程計需經費2,102千元(含工程管理費63千元，2,102千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 2. 報驗大樓高壓線路改善案計需經費2,500千元(含工程管理費75千元，2,500千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 3. 報驗大樓3樓廁所整修1,200千元(含工程管理費36千元，1,200千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。 4. 汐止地區(電氣大樓A棟)屋頂防水修補計需經費3,500千元(含工程管理費105千元，3,500千元*3%，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行)。
3000 設備及投資	9,302		
3010 房屋建築及設備費	9,302		

經濟部標準檢驗局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319800 第一預備金	預算金額	3,000
-----------	------------------	------	-------

計畫內容： 依預算法第22條規定在經常支出總額百分之一範圍內編列，以備執行歲出預算經費不足及業務臨時之需。	預期成果： 維持業務順利推展。
--	--------------------

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	3,000	標準檢驗局	在經常支出總額百分之一範圍內編列。
6000 預備金	3,000		
6005 第一預備金	3,000		

**經濟部標準檢驗局
各項費用彙計表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5226310400 建立度量衡及 標準檢測驗證	5926319002 營建工程	5926319800 第一預備金	合 計
合 計	640,525	446,001	610,444	9,302	3,000	1,709,272
1000 人事費	541,945	-	-	-	-	541,945
1015 法定編制人員待遇	318,093	-	-	-	-	318,093
1020 約聘僱人員待遇	31,220	-	-	-	-	31,220
1025 技工及工友待遇	6,804	-	-	-	-	6,804
1030 獎金	84,495	-	-	-	-	84,495
1035 其他給與	8,720	-	-	-	-	8,720
1040 加班值班費	18,178	-	-	-	-	18,178
1050 退休離職儲金	39,629	-	-	-	-	39,629
1055 保險	34,806	-	-	-	-	34,806
2000 業務費	83,323	423,188	563,714	-	-	1,070,225
2003 教育訓練費	66	328	40	-	-	434
2006 水電費	5,366	1,949	655	-	-	7,970
2009 通訊費	9,843	461	15	-	-	10,319
2012 土地租金	-	3,268	2,200	-	-	5,468
2015 權利使用費	-	3,255	-	-	-	3,255
2018 資訊服務費	38,031	-	-	-	-	38,031
2021 其他業務租金	664	1,809	210	-	-	2,683
2024 稅捐及規費	253	-	100	-	-	353
2027 保險費	302	-	10	-	-	312
2036 按日按件計資酬金	806	16,025	848	-	-	17,679
2039 委辦費	-	347,097	555,531	-	-	902,628
2042 國際組織會費	-	2,911	-	-	-	2,911
2045 國內組織會費	-	13	55	-	-	68
2051 物品	2,580	6,530	350	-	-	9,460
2054 一般事務費	18,860	22,039	2,720	-	-	43,619
2063 房屋建築養護費	3,165	860	-	-	-	4,025
2066 車輛及辦公器具養護費	1,046	-	-	-	-	1,046
2069 設施及機械設備養護費	1,749	4,990	740	-	-	7,479
2072 國內旅費	391	4,724	185	-	-	5,300
2075 大陸地區旅費	-	989	-	-	-	989

經濟部標準檢驗局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5226310400 建立度量衡及 標準檢測驗證	5926319002 營建工程	5926319800 第一預備金	合 計
2078 國外旅費	-	5,773	-	-	-	5,773
2081 運費	12	99	20	-	-	131
2084 短程車資	31	68	35	-	-	134
2093 特別費	158	-	-	-	-	158
3000 設備及投資	14,285	22,529	44,540	9,302	-	90,656
3010 房屋建築及設備費	-	9,687	-	9,302	-	18,989
3020 機械設備費	-	12,842	20,700	-	-	33,542
3030 資訊軟硬體設備費	6,950	-	23,840	-	-	30,790
3035 雜項設備費	7,335	-	-	-	-	7,335
4000 獎補助費	972	284	2,190	-	-	3,446
4040 對國內團體之捐助	-	-	2,190	-	-	2,190
4085 獎勵及慰問	972	284	-	-	-	1,256
6000 預備金	-	-	-	-	3,000	3,000
6005 第一預備金	-	-	-	-	3,000	3,000

經濟部標準檢驗局
人事費彙計表
中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	318,093	職員401人、駐警4人，共計405人。
四、約聘僱人員待遇	31,220	約聘25人、約僱20人，共計45人。
五、技工及工友待遇	6,804	技工8人、駕駛2人、工友7人，共計17人。
六、獎金	84,495	考績獎金38,367千元、退休人員服務獎章獎勵金等400千元、年終工作獎金45,728千元，共計84,495千元。
七、其他給與	8,720	休假補助8,720千元。
八、加班值班費	18,178	1. 超時加班費4,720千元。 2. 不休假加班費13,458千元。 3. 以上，加班值班費共計18,178千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	39,629	公務人員提撥金36,449千元、約聘僱人員提撥金2,159千元、技工及工友提撥金1,021千元，共計39,629千元。
十一、保險	34,806	健保保險補助21,331千元、公保保險補助10,449千元、勞保保險補助3,026千元，共計34,806千元。
十二、調待準備	-	
合 計	541,945	

經濟部標
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4			002600000 經濟部主管														
		2		002631000 標準檢驗局及所屬	401	401	-	-	-	-	4	4	7	11	8	8	2	2
				5926310100 一般行政	401	401	-	-	-	-	4	4	7	11	8	8	2	2

準檢驗局
明細表
110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
25	28	20	20	-	-	467	474	523,767	519,772	3,995	1. 年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2. 本年度467人較上年度474人，減列約聘人員3人及工友4人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫，預計38人14,846千元。 (2) 「標準檢驗及度政管理」計畫，預計15人6,783千元。 (3) 以上，共預計53人21,629千元。
25	28	20	20	-	-	467	474	523,767	519,772	3,995	

**經濟部標準檢驗局
公務車輛明細表**

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	首長專用車	4	108.11	1,798	1,140	25.60	29	26	39	BBV-9003。 油電混合動力 車。(總局)
1	轎式小客車	4	96.09	2,378	852 972	25.60 15.80	22 15	51	33	2857-QT。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9522-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9523-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	26	4181-G6。 油氣雙燃料車 ，100年8月由 高雄分局撥入 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	5435-J7。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	AAC-8632。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	24	AAC-8650。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	104.05	2,198	1,668	25.60	43	51	23	AKP-9160。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	25.60	43	34	25	ATB-6506。 (總局)
1	小貨車	2	99.05	2,497	1,668	21.70	36	51	18	4189-YG。 (總局)
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	12,913	2,280	21.70	49	51	64	040-BQ。 (總局)
2	一般公務用機車	1	106.05	0	0	0.00	0	3	1	QAP-1205、QA P-1206。電動 機車。(總局)
1	電動機車	1	109.08	0	0	0.00	0	1	0	ENP-9567。重 型電動機車。 (總局)
合 計					21,192		460	574	335	

附 錄 二
新 竹 分 局

新竹分局
目次
中華民國110年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	163-166
二、各項費用彙計表·····	167-168
三、人事費彙計表·····	169
四、預算員額明細表·····	170-171
五、公務車輛明細表·····	172

**經濟部標準檢驗局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	111,160
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	102,570	人事室、秘書室	包括職員82人、約聘人員5人、約僱人員4人、技工2人、駕駛3人、工友4人，共計100人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	102,570		
1015 法定編制人員待遇	59,845		
1020 約聘僱人員待遇	5,423		
1025 技工及工友待遇	3,610		
1030 獎金	15,959		
1035 其他給與	1,600		
1040 加班值班費	2,667		
1050 退休離職儲金	6,624		
1055 保險	6,842		
02 基本行政工作維持	8,302	秘書室、人事室	
2000 業務費	5,934	、政風室、主計室	
2003 教育訓練費	12		
2006 水電費	84		
2009 通訊費	180		
2012 土地租金	3,130		
2024 稅捐及規費	121		
2027 保險費	89		
2036 按日按件計資酬金	31		
2051 物品	462		
2054 一般事務費	721		
2063 房屋建築養護費	350		
2066 車輛及辦公器具養護費	350		
2069 設施及機械設備養護費	211		
2072 國內旅費	111		
2081 運費	12		

**經濟部標準檢驗局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	111,160
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	16		50千元。
2093 特別費	54		12. 電話系統話機及總機設備、機電設施等養護費211千元。
3000 設備及投資	2,200		13. 參加會議及接洽公務等旅費111千元。
3035 雜項設備費	2,200		14. 運送資料運費12千元。
4000 獎補助費	168		15. 洽公之短程車資16千元。
4085 獎勵及慰問	168		16. 機關首長特別費54千元。
			17. 購置飲水機4台100千元、冷氣機42台2,100千元。
			18. 退休退職人員三節慰問金168千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	288	第三課	1. 參加資訊訓練研習所需教育訓練經費1千元。
2000 業務費	288		。
2003 教育訓練費	1		2. 視訊會議系統、監視系統、iTaiwan等數據通訊費用99千元。
2009 通訊費	99		3. 電腦設備不斷電系統維護費24千元。
2018 資訊服務費	24		4. 購置碳粉匣、電腦周邊耗材及非消耗品等費用153千元。
2051 物品	153		5. 參加會議及接洽公務等旅費11千元。
2072 國內旅費	11		

**經濟部標準檢驗局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	8,419
-----------	----------------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作。為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)129,800批次。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗7,600件。
3. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
4. 檢驗技術服務業務5,500批次。
5. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理45,000具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
05 發展檢試驗暨技術服務	7,560	第一、二、三、四、六課及各辦事處	1. 參加訓練研習所需之教育訓練費60千元。 2. 辦公室、實驗室電費1,130千元。 3. 寄送文件郵資、電話及傳真等通訊費278千元。 4. 檢試驗業務等教育訓練及業者座談會講師鐘點費30千元。 5. 內銷市場購樣、檢試驗業務所需藥品、碳粉等耗材及非消耗品費用597千元。 6. 印刷領證憑單、實驗室年費及業務宣導經費(68千元)等費用478千元。 7. 實驗室環境溫控設施保養、檢驗設施及儀器設備維修、校正、保養等養護費1,004千元。 8. 參加會議及接洽公務、臨場檢驗、市場購樣等所需旅費774千元。 9. 運送文件資料、樣品、儀器等運費182千元。 10. 洽公短程車資27千元。 11. 購置儀器設備3,000千元： (1)微波灰化爐1台1,400千元。 (2)60噸萬能材料試驗機控制系統升級1式1,200千元。 (3)英式擺錘抗滑試驗儀1台400千元。
2000 業務費	4,560		
2003 教育訓練費	60		
2006 水電費	1,130		
2009 通訊費	278		
2036 按日按件計資酬金	30		
2051 物品	597		
2054 一般事務費	478		
2069 設施及機械設備養護費	1,004		
2072 國內旅費	774		
2081 運費	182		
2084 短程車資	27		
3000 設備及投資	3,000		
3020 機械設備費	3,000		
07 度量衡器檢定檢查事務	859	第五課	1. 參加訓練研習所需經費22千元。

**經濟部標準檢驗局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理		預算金額	8,419
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
2000 業務費	859		2.業務所需文具用品、耗材、碳粉匣及簡易器具等費用71千元。	
2003 教育訓練費	22		3.印刷、業務宣導經費(5千元)等費用44千元。	
2051 物品	71		4.計程車計費表輪行檢定設備定期保養、檢定檢查用儀器保養、校正及維護費等160千元。	
2054 一般事務費	44		5.參加會議及接洽公務、執行檢定檢查業務等旅費562千元。	
2069 設施及機械設備養護費	160			
2072 國內旅費	562			

經濟部標準檢驗局新竹分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
合 計	111,160	8,419				119,579
1000 人事費	102,570	-				102,570
1015 法定編制人員待遇	59,845	-				59,845
1020 約聘僱人員待遇	5,423	-				5,423
1025 技工及工友待遇	3,610	-				3,610
1030 獎金	15,959	-				15,959
1035 其他給與	1,600	-				1,600
1040 加班值班費	2,667	-				2,667
1050 退休離職儲金	6,624	-				6,624
1055 保險	6,842	-				6,842
2000 業務費	6,222	5,419				11,641
2003 教育訓練費	13	82				95
2006 水電費	84	1,130				1,214
2009 通訊費	279	278				557
2012 土地租金	3,130	-				3,130
2018 資訊服務費	24	-				24
2024 稅捐及規費	121	-				121
2027 保險費	89	-				89
2036 按日按件計資酬金	31	30				61
2051 物品	615	668				1,283
2054 一般事務費	721	522				1,243
2063 房屋建築養護費	350	-				350
2066 車輛及辦公器具養護費	350	-				350
2069 設施及機械設備養護費	211	1,164				1,375
2072 國內旅費	122	1,336				1,458
2081 運費	12	182				194
2084 短程車資	16	27				43
2093 特別費	54	-				54
3000 設備及投資	2,200	3,000				5,200
3020 機械設備費	-	3,000				3,000
3035 雜項設備費	2,200	-				2,200

經濟部標準檢驗局新竹分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
4000 獎補助費	168	-				168
4085 獎勵及慰問	168	-				168

經濟部標準檢驗局新竹分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	59,845	職員82人。
四、約聘僱人員待遇	5,423	約聘5人、約僱4人，共計9人。
五、技工及工友待遇	3,610	技工2人、駕駛3人、工友4人，共計9人。
六、獎金	15,959	考績獎金7,006千元、退休人員服務獎章獎勵金20千元、年終工作獎金8,933千元，共計15,959千元。
七、其他給與	1,600	休假補助1,600千元。
八、加班值班費	2,667	1. 超時加班費298千元。 2. 不休假加班費2,015千元。 3. 值班費354千元。 4. 以上，加班值班費共計2,667千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	6,624	公務人員提撥金5,651千元、約聘僱人員提撥金334千元、技工及工友提撥金639千元，共計6,624千元。
十一、保險	6,842	健保保險補助4,135千元、公保保險補助1,949千元、勞保保險補助758千元，共計6,842千元。
十二、調待準備	-	
合 計	102,570	

經濟部標準檢
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4																	
			3															
				002600000														
				經濟部主管														
				002631000														
				標準檢驗局及所屬	82	82	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	3	3
				5926310100														
				一般行政	82	82	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	3	3

驗局新竹分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明	
聘 用		約 僱		駐外僱員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較		
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度					
	5	5	4	5	-	-	100	101	99,903	98,031	1,872	1.年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2.本年度100人，較上年度減列約僱人員1人。
	5	5	4	5	-	-	100	101	99,903	98,031	1,872	

經濟部標準檢驗局新竹分局
公務車輛明細表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	0462-N2。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	0463-N2。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.06	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	5221-N3。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	102.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	28	ABN-6103。 油氣雙燃料車。 (新竹分局)
1	其他特殊用途車輛	2	98.09	12,913	2,280	21.70	49	51	56	559-TK。 (新竹分局)
	合計				9,576		198	255	168	

附 錄 三
臺 中 分 局

臺中分局
目次
中華民國110年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表	173-176
二、各項費用彙計表	177-178
三、人事費彙計表	179
四、預算員額明細表	180-181
五、公務車輛明細表	182

經濟部標準檢驗局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	119,286
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	111,762	人事室、秘書室	包括職員93人、約聘人員2人、約僱人員4人、駕駛1人、技工2人、工友5人，共計107人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	111,762		
1015 法定編制人員待遇	66,901		
1020 約聘僱人員待遇	3,137		
1025 技工及工友待遇	3,240		
1030 獎金	18,432		
1035 其他給與	1,702		
1040 加班值班費	4,057		
1050 退休離職儲金	7,050		
1055 保險	7,243		
02 基本行政工作維持	7,243	秘書室、人事室	
2000 業務費	5,353	、主計室、政風室	
2003 教育訓練費	64		
2006 水電費	613		
2009 通訊費	416		
2021 其他業務租金	70		
2024 稅捐及規費	89		
2027 保險費	70		
2036 按日按件計資酬金	41		
2051 物品	529		
2054 一般事務費	2,201		
2063 房屋建築養護費	450		
2066 車輛及辦公器具養護費	293		
2069 設施及機械設備養護費	317		
2072 國內旅費	101		
2081 運費	45		

經濟部標準檢驗局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	119,286
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2093 特別費	54		11. 車輛及辦公器具養護費293千元。
3000 設備及投資	1,740		12. 各項設施及機械設備養護費317千元。
3035 雜項設備費	1,740		13. 參加會議、業務洽公、業務研討會、各項檢驗業務等旅費101千元。
4000 獎補助費	150		14. 執行公務搬運等費用45千元。
4085 獎勵及慰問	150		15. 機關首長特別費54千元。
			16. 汰換中央空調系統主機1式1,740千元。
			17. 退休人員三節慰問金150千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	281	秘書室	1. 參加電腦訓練機構研習教育訓練費32千元。
2000 業務費	281		2. 視訊系統ADSL線路通訊費42千元。
2003 教育訓練費	32		3. 個人電腦及週邊設備等保養、維護費及資訊軟體租用費等86千元。
2009 通訊費	42		4. 資訊業務所需UPS電池、電腦用品、耗材等102千元。
2018 資訊服務費	86		5. 參加會議、赴辦事處處處理資訊業務旅費19千元。
2051 物品	102		
2072 國內旅費	19		

經濟部標準檢驗局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	16,468
-----------	----------------------	------	--------

計畫內容：

1. 辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作。為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。
9. 成立「商品安全展示中心」宣導應施商品檢驗項目、各項度量衡器及商品驗證標章；教導消費者商品安全使用基本常識及如何辨識安全商品。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)15,000批次。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗8,350件。
3. 深入基層向下紮根，預計辦理15場次國民中小學生「認識檢驗合格商品」說明會，並至各公共場所辦理防制不安全商品活動15場，共預計辦理認識安全商品宣導活動30場。
4. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
5. 檢驗技術服務業務2,500批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理146,824具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明		
05 發展檢試驗暨技術服務	8,229	第一、二、三、五、六課及臺中港口辦事處	1. 參加訓練、研習等費用111千元。 2. 實驗室水電費844千元。 3. 寄送文件郵資、電話費、傳真等費用80千元。 4. 購置商品檢測用品所需經費803千元。 5. 資料印製、員工職業健檢、檢驗業務廢水處理費、業務宣導費(127千元)、臺中港口辦事處大樓管理費分攤款等851千元。 6. 各項設施、儀器及設備等維修費966千元。 7. 參加會議、洽公、辦理檢(試)驗業務等旅費1,814千元。 8. 樣品運送費等20千元。 9. 購置檢驗儀器設備2,740千元： (1)嬰幼兒學步車試驗設備1台350千元。 (2)三箱式溫度變化試驗機1台1,240千元。 (3)電位差自動滴定儀1台1,150千元。		
2000 業務費	5,489				
2003 教育訓練費	111				
2006 水電費	844				
2009 通訊費	80				
2051 物品	803				
2054 一般事務費	851				
2069 設施及機械設備養護費	966				
2072 國內旅費	1,814				
2081 運費	20				
3000 設備及投資	2,740				
3020 機械設備費	2,740				
07 度量衡器檢定檢查事務	8,239			第四課、員林辦事處	1. 參加度政專業訓練費用109千元。 2. 員林辦事處及實驗室水電費124千元。 3. 辦理度量衡器檢測業務寄送文件、郵資及電話費、傳真等55千元。 4. 紙張文具、材料及耗品、儀器零配件等102千元。
2000 業務費	1,239				
2003 教育訓練費	109				
2006 水電費	124				
2009 通訊費	55				

經濟部標準檢驗局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	16,468
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2051 物品	102		5.印製書表等70千元。
2054 一般事務費	70		6.儀器校正費及檢查設施儀器維護費等124千元。
2069 設施及機械設備養護費	124		7.參加會議、洽公及執行檢定檢查業務等旅費636千元。
2072 國內旅費	636		8.樣品運送費等19千元。
2081 運費	19		9.購置檢定用機械設備7,000千元：
3000 設備及投資	7,000		(1)1,000kg/0.5g質量比較儀1台2,100千元。
3020 機械設備費	7,000		(2)1,000kg/10g電子天平1台250千元。
			(3)1,000kg不鏽鋼法碼(F1級)1只1,040千元。
			(4)大質量校正環境控制及耐振設備1套2,310千元。
			(5)法碼校正用固定式起重機1具1,300千元。

經濟部標準檢驗局臺中分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理			合 計
合 計	119,286	16,468			135,754
1000 人事費	111,762	-			111,762
1015 法定編制人員待遇	66,901	-			66,901
1020 約聘僱人員待遇	3,137	-			3,137
1025 技工及工友待遇	3,240	-			3,240
1030 獎金	18,432	-			18,432
1035 其他給與	1,702	-			1,702
1040 加班值班費	4,057	-			4,057
1050 退休離職儲金	7,050	-			7,050
1055 保險	7,243	-			7,243
2000 業務費	5,634	6,728			12,362
2003 教育訓練費	96	220			316
2006 水電費	613	968			1,581
2009 通訊費	458	135			593
2018 資訊服務費	86	-			86
2021 其他業務租金	70	-			70
2024 稅捐及規費	89	-			89
2027 保險費	70	-			70
2036 按日按件計資酬金	41	-			41
2051 物品	631	905			1,536
2054 一般事務費	2,201	921			3,122
2063 房屋建築養護費	450	-			450
2066 車輛及辦公器具養護費	293	-			293
2069 設施及機械設備養護費	317	1,090			1,407
2072 國內旅費	120	2,450			2,570
2081 運費	45	39			84
2093 特別費	54	-			54
3000 設備及投資	1,740	9,740			11,480
3020 機械設備費	-	9,740			9,740
3035 雜項設備費	1,740	-			1,740
4000 獎補助費	150	-			150

經濟部標準檢驗局臺中分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
4085 獎勵及慰問	150	-				150

經濟部標準檢驗局臺中分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	66,901	職員93人。
四、約聘僱人員待遇	3,137	約聘2人、約僱4人，共6人。
五、技工及工友待遇	3,240	技工2人、駕駛1人、工友5人，共計8人。
六、獎金	18,432	考績獎金8,778千元、退休人員服務獎章獎勵金45千元、年終工作獎金9,609千元，共計18,432千元。
七、其他給與	1,702	休假補助1,702千元。
八、加班值班費	4,057	1. 超時加班費245千元。 2. 不休假加班費3,666千元。 3. 值班費146千元。 4. 以上，加班值班費共計4,057千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	7,050	公務人員提撥金6,529千元、約聘僱人員提撥金196千元、技工及工友提撥金325千元，共計7,050千元。
十一、保險	7,243	健保保險補助4,420千元、公保保險補助2,252千元及勞保保險補助571千元，共計7,243千元。
十二、調待準備	-	
合 計	111,762	

經濟部標準檢
 預算員額
 中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4																	
			3															
				002600000														
				經濟部主管														
				002631000														
				標準檢驗局及所屬	93	93	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	1	1
				5926310100														
				一般行政	93	93	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	1	1

驗局臺中分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明				
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較					
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度								
	2		4		4		-		-	107	107	107,705	107,487	218	1. 年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2. 本年度107人，與上年度同。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，係「一般行政」計畫，預計3人1,402千元。
	2		4		4		-		-	107	107	107,705	107,487	218	

經濟部標準檢驗局臺中分局
公務車輛明細表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	15人座大客車	14	87.12	5,900	2,280	25.60	58	51	39	WO-296。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	29	2408-G3。 油氣雙燃料車 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	29	0435-P5。 油氣雙燃料車 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	105.05	2,198	1,668	25.60	43	34	28	ARF-7175。 (臺中分局)
1	一般公務用機車	1	97.02	125	312	25.60	8	2	1	013-CRM。(臺 中分局)
	合計				7,908		183	189	126	

附 錄 四
臺 南 分 局

臺南分局
目次
中華民國110年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表	183-186
二、各項費用彙計表	187-188
三、人事費彙計表	189
四、預算員額明細表	190-191
五、公務車輛明細表	192

經濟部標準檢驗局臺南分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	111,652
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	98,727	人事室、秘書室	包括職員77人、約聘人員3人、約僱人員4人、技工3人、駕駛1人、工友6人，共計94人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	98,727		
1015 法定編制人員待遇	58,432		
1020 約聘僱人員待遇	3,675		
1025 技工及工友待遇	3,946		
1030 獎金	16,652		
1035 其他給與	1,394		
1040 加班值班費	1,635		
1050 退休離職儲金	6,305		
1055 保險	6,688		
02 基本行政工作維持	12,612	秘書室、人事室、政風室、主計室	
2000 業務費	6,223		
2003 教育訓練費	45		
2006 水電費	1,145		
2009 通訊費	256		
2021 其他業務租金	79		
2024 稅捐及規費	62		
2027 保險費	37		
2036 按日按件計資酬金	32		
2051 物品	432		
2054 一般事務費	2,976		
2063 房屋建築養護費	200		
2066 車輛及辦公器具養護費	233		
2069 設施及機械設備養護費	417		
2072 國內旅費	255		
2093 特別費	54		

經濟部標準檢驗局臺南分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	111,652
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3000 設備及投資	6,257		防設備等養護費417千元。
3035 雜項設備費	6,257		13. 督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費255千元。
4000 獎補助費	132		14. 機關首長特別費54千元。
4085 獎勵及慰問	132		15. 汰購多聯變頻式空調系統6,257千元。 16. 退休退職人員三節慰問金132千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	313	第六課	1. 參加資訊教育訓練課程等教育訓練費30千元。
2000 業務費	313		2. 租用專線及ADSL等通訊費22千元。
2003 教育訓練費	30		3. 電腦主機及周邊設備、網路設備、刷卡系統、個人電腦及應用系統維護10千元。
2009 通訊費	22		4. 購置電腦用品、圖書等費用216千元。
2018 資訊服務費	10		5. 電腦作業連繫、驗收、連線測試及參加會議等旅費35千元。
2051 物品	216		
2072 國內旅費	35		

經濟部標準檢驗局臺南分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	9,735
-----------	----------------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理化工、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作。為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)5,832件。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗8,600件。
3. 深入基層向下紮根，預計辦理15場次國民中小學生「認識檢驗合格商品」說明會，並至各公共場所辦理防制不安全商品活動。
4. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
5. 檢驗技術服務業務230批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理1,242,200具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
05 發展檢試驗暨技術服務	7,893	第一、二、三、五、六課、嘉義及斗六辦事處	1. 實驗室人員訓練及參加各項研討會等教育訓練費193千元。 2. 實驗室等所需水電費77千元。 3. 電話費、郵寄文件及傳真等費用214千元。 4. 停車位租金14千元。 5. 參加推廣商品安全標章活動人員保險費6千元。 6. 講師演講或授課鐘點費等22千元。 7. 購置檢試驗用藥品、樣品、耗材及文具用品等費用962千元。 8. 廢液處理及清運費、申請實驗室認證、參加能力試驗相關費用、業務宣導費(174千元)及環境佈置等費用515千元。 9. 檢驗儀器設備修繕、養護費及校正費等1,010千元。 10. 督導考核、接洽公務、臨場檢驗及市場購樣等旅費1,407千元。 11. 市場清查樣品運送等費用128千元。 12. 購置檢驗儀器設備經費3,345千元： (1)防風外罩1組310千元。 (2)信號產生器1台350千元。 (3)衝擊吸收性測試頭型1組850千元。 (4)實驗室溫濕控制主機1台680千元。 (5)高速冷凍離心機1組400千元。
2000 業務費	4,548		
2003 教育訓練費	193		
2006 水電費	77		
2009 通訊費	214		
2021 其他業務租金	14		
2027 保險費	6		
2036 按日按件計資酬金	22		
2051 物品	962		
2054 一般事務費	515		
2069 設施及機械設備養護費	1,010		
2072 國內旅費	1,407		
2081 運費	128		
3000 設備及投資	3,345		
3020 機械設備費	3,345		

經濟部標準檢驗局臺南分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	9,735
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
07 度量衡器檢定檢查事務	1,842	第四課、嘉義及斗六辦事處	(6)手持型電器電源線撓曲試驗機1套380千元。
2000 業務費	1,842		(7)老化試驗機1台270千元。
2003 教育訓練費	60		(8)壓痕裝置1台105千元。
2006 水電費	820		1.參加度量衡相關訓練等教育訓練費60千元。
2009 通訊費	42		2.水電費820千元。
2051 物品	54		3.電話費、郵資及傳真等費用42千元。
2054 一般事務費	40		4.購置事務紙張、文具用品、簡易檢定工具、配件等費用54千元。
2069 設施及機械設備養護費	90		5.舉辦研討會等場地清潔、業務宣導費(30千元)及雜支等費用40千元。
2072 國內旅費	736		6.檢定檢查儀器設備維修、校正等養護費90千元。
			7.執行檢定檢查業務、參加會議等旅費736千元。

經濟部標準檢驗局臺南分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理			合 計
合 計	111,652	9,735			121,387
1000 人事費	98,727	-			98,727
1015 法定編制人員待遇	58,432	-			58,432
1020 約聘僱人員待遇	3,675	-			3,675
1025 技工及工友待遇	3,946	-			3,946
1030 獎金	16,652	-			16,652
1035 其他給與	1,394	-			1,394
1040 加班值班費	1,635	-			1,635
1050 退休離職儲金	6,305	-			6,305
1055 保險	6,688	-			6,688
2000 業務費	6,536	6,390			12,926
2003 教育訓練費	75	253			328
2006 水電費	1,145	897			2,042
2009 通訊費	278	256			534
2018 資訊服務費	10	-			10
2021 其他業務租金	79	14			93
2024 稅捐及規費	62	-			62
2027 保險費	37	6			43
2036 按日按件計資酬金	32	22			54
2051 物品	648	1,016			1,664
2054 一般事務費	2,976	555			3,531
2063 房屋建築養護費	200	-			200
2066 車輛及辦公器具養護費	233	-			233
2069 設施及機械設備養護費	417	1,100			1,517
2072 國內旅費	290	2,143			2,433
2081 運費	-	128			128
2093 特別費	54	-			54
3000 設備及投資	6,257	3,345			9,602
3020 機械設備費	-	3,345			3,345
3035 雜項設備費	6,257	-			6,257
4000 獎補助費	132	-			132

經濟部標準檢驗局臺南分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
4085 獎勵及慰問	132	-				132

經濟部標準檢驗局臺南分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	58,432	職員77人。
四、約聘僱人員待遇	3,675	約聘3人、約僱4人，共計7人。
五、技工及工友待遇	3,946	技工3人、駕駛1人、工友6人，共計10人。
六、獎金	16,652	考績獎金8,263千元、退休人員服務獎章獎勵金25千元、年終工作獎金8,364千元，共計16,652千元。
七、其他給與	1,394	休假補助1,394千元。
八、加班值班費	1,635	1. 超時加班費188千元。 2. 不休假加班費1,257千元。 3. 值班費190千元。 4. 以上，加班值班費共計1,635千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	6,305	公務人員提撥金5,492千元、約聘僱人員提撥金221千元、技工及工友提撥金592千元，共計6,305千元。
十一、保險	6,688	健保保險補助3,979千元、公保保險補助2,021千元、勞保保險補助688千元，共計6,688千元。
十二、調待準備	-	
合 計	98,727	

經濟部標準檢
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4																	
			3	002600000 經濟部主管														
				002631000 標準檢驗局及所屬	77	77	-	-	-	-	-	-	6	6	3	3	1	1
				5926310100 一般行政	77	77	-	-	-	-	-	-	6	6	3	3	1	1

驗局臺南分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明	
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較		
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度					
	3	3	4	4	-	-	94	94	97,092	96,399	693	1. 年需經費包括相關人員之人事費，惟不包含加班值班費。 2. 本年度94人，與上年度同。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，係「一般行政」計畫，預計2人862千元。
	3	3	4	4	-	-	94	94	97,092	96,399	693	

經濟部標準檢驗局臺南分局
公務車輛明細表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	100.07	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	21	5621-F3。 油氣雙燃料車。 (臺南分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	21	6417-R3。 油氣雙燃料車。 (臺南分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	105.05	2,200	1,668	25.60	43	34	21	AQR-8921。 (臺南分局)
1	一般公務用機車	1	96.01	101	312	25.60	8	2	1	2HT-573。(臺 南分局)
1	一般公務用機車	1	97.04	125	312	25.60	8	2	1	303-DTZ。(臺 南分局)
1	一般公務用機車	1	98.07	125	312	25.60	8	2	1	613-HEN。(臺 南分局)
2	一般公務用機車	1	98.08	125	624	25.60	16	3	3	255-HBX、256 -HBX。(臺南 分局)
合 計					6,876		157	145	69	

附 錄 五
高 雄 分 局

高雄分局
目次
中華民國110年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	193-198
二、各項費用彙計表·····	199-200
三、人事費彙計表·····	201
四、預算員額明細表·····	202-203
五、公務車輛明細表·····	204

**經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	146,516
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	136,734	人事室、秘書室	包括職員104人、約聘人員6人、約僱人員10人、技工2人、駕駛5人、工友5人，共計132人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	136,734		
1015 法定編制人員待遇	76,750		
1020 約聘僱人員待遇	9,137		
1025 技工及工友待遇	4,877		
1030 獎金	21,838		
1035 其他給與	1,920		
1040 加班值班費	4,550		
1050 退休離職儲金	8,562		
1055 保險	9,100		
02 基本行政工作維持	9,519	秘書室、人事室	
2000 業務費	4,682	、主計室、政風室	
2003 教育訓練費	76		
2006 水電費	117		
2009 通訊費	18		
2021 其他業務租金	611		
2024 稅捐及規費	175		
2027 保險費	101		
2036 按日按件計資酬金	37		
2051 物品	683		
2054 一般事務費	1,431		
2063 房屋建築養護費	300		
2066 車輛及辦公器具養護費	509		
2069 設施及機械設備養護費	391		
2072 國內旅費	155		
2081 運費	24		

經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	146,516
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2093 特別費	54		12. 消防設備、電氣設備、電梯等維護費用391千元。
3000 設備及投資	4,573		13. 參加會議等旅費155千元。
3035 雜項設備費	4,573		14. 樣品運送等費用24千元。
4000 獎補助費	264		15. 機關首長特別費54千元。
4085 獎勵及慰問	264		16. 汰購冷氣機及空調系統等4,573千元。
			17. 退休職人員三節慰問金264千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	263	第六課	1. 參加各項資訊訓練課程教育訓練費18千元。
2000 業務費	263		2. ADSL線路通訊費32千元。
2003 教育訓練費	18		3. 不斷電系統維護等費用32千元。
2009 通訊費	32		4. 碳粉匣、磁片等資訊相關耗材146千元。
2018 資訊服務費	32		5. 參加會議等旅費35千元。
2051 物品	146		
2072 國內旅費	35		

經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	14,066
-----------	----------------------	------	--------

計畫內容：

1. 辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作。為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)39,800批次。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗7,600件。
3. 深入基層向下紮根，預計辦理50場次大專院校及中小學「認識檢驗合格商品」說明會，並至各公共場所辦理防制不安全商品活動。
4. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
5. 檢驗技術服務業務20,100批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理82,200具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
05 發展檢試驗暨技術服務	11,190	第一~四課、第六課、澎湖及金門辦事處	1. 參加檢驗業務相關訓練課程所需經費198千元。
2000 業務費	7,060		2. 水電費1,361千元。
2003 教育訓練費	198		3. 寄送文件郵資、辦公室電話、傳真等費用269千元。
2006 水電費	1,361		4. 影印機租賃等費用58千元。
2009 通訊費	269		5. 參與推動商品安全標章活動人員保險費10千元。
2021 其他業務租金	58		6. 聘請專家學者演講授課之講座鐘點費36千元。
2027 保險費	10		7. 購置檢試驗用藥品、樣品、耗材、辦公用品、文具用品等費用1,453千元。
2036 按日按件計資酬金	36		8. 檢驗業務所需之宣導經費(69千元)、印刷、環境清潔、廢液處理及保全等費用564千元。
2051 物品	1,453		9. 儀器設備之保養維修等費用1,327千元。
2054 一般事務費	564		10. 參加會議及洽公、內銷清查及違規察訪、驗證機構查核及臨場檢驗等旅費1,712千元。
2069 設施及機械設備養護費	1,327		11. 檢驗樣品運送費72千元。
2072 國內旅費	1,712		12. 購置檢驗儀器設備4,130千元：
2081 運費	72		(1) 氣相層析儀-火焰離子化偵測器(GC-FID) 1台2,000千元。
3000 設備及投資	4,130		(2) 恆溫水槽1台480千元。
3020 機械設備費	4,130		

經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	14,066
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
07 度量衡器檢定檢查事務	2,876	第五課、澎湖及金門辦事處	(3)鹽水噴霧試驗機1台250千元。 (4)恆溫恆濕箱1台450千元。 (5)高溫爐1台950千元。
2000 業務費	2,876		1.參加度量衡器檢定相關訓練課程所需經費39千元。
2003 教育訓練費	39		2.水電費741千元。
2006 水電費	741		3.寄送文件郵資、辦公室電話、傳真等費用147千元。
2009 通訊費	147		4.地籍圖及建物測量圖等相關規費9千元。
2024 稅捐及規費	9		5.聘請專家學者演講授課之講座鐘點費12千元。
2036 按日按件計資酬金	12		6.度量衡器檢定檢查用材料耗品及辦公用紙張等費用238千元。
2051 物品	238		7.度量衡業務宣導經費(12千元)、環境清潔、印刷、辦公處所保全系統服務等費用723千元。
2054 一般事務費	723		8.儀器校正費及設施儀器維護等費用314千元。
2069 設施及機械設備養護費	314		9.參加會議、洽公及檢定檢查旅費630千元。
2072 國內旅費	630		10.電表年度檢查運費20千元。
2081 運費	20		11.洽公短程車資3千元。
2084 短程車資	3		

經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319002 營建工程	預算金額	3,163
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：
辦理辦公房舍及周邊設施整修。

預期成果：
善盡公有建物維護管理之責，保障洽公民眾及附近居民生命財產安全。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 辦公房舍及周邊設施整修	3,163	秘書室	五甲辦公室圍牆暨排水設施修繕工程3,163千元：包括施工費、委託規劃設計監造費、空氣污染防制費及工程管理費等，其中工程管理費按「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定估算，計提列87千元(計算方式為：施工費2,900千元×3%=87千元)，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。
3000 設備及投資	3,163		
3010 房屋建築及設備費	3,163		

經濟部標準檢驗局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表
中華民國110年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926319011 交通及運輸設備	預算金額	240
-----------	--------------------	------	-----

計畫內容：
為辦理各項商品檢(試)驗、度量衡器檢定(查)、後市場管理
及異常商品稽核等業務，購置公務車輛。

預期成果：
增進與提昇各項商品檢(試)驗、度量衡器檢定(查)等業務
之效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 購置交通運輸設備	240	秘書室	汰購重型電動機車2輛240千元。
3000 設備及投資	240		
3025 運輸設備費	240		

經濟部標準檢驗局高雄分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	146,516	14,066	3,163	240	163,985
1000 人事費	136,734	-	-	-	136,734
1015 法定編制人員待遇	76,750	-	-	-	76,750
1020 約聘僱人員待遇	9,137	-	-	-	9,137
1025 技工及工友待遇	4,877	-	-	-	4,877
1030 獎金	21,838	-	-	-	21,838
1035 其他給與	1,920	-	-	-	1,920
1040 加班值班費	4,550	-	-	-	4,550
1050 退休離職儲金	8,562	-	-	-	8,562
1055 保險	9,100	-	-	-	9,100
2000 業務費	4,945	9,936	-	-	14,881
2003 教育訓練費	94	237	-	-	331
2006 水電費	117	2,102	-	-	2,219
2009 通訊費	50	416	-	-	466
2018 資訊服務費	32	-	-	-	32
2021 其他業務租金	611	58	-	-	669
2024 稅捐及規費	175	9	-	-	184
2027 保險費	101	10	-	-	111
2036 按日按件計資酬金	37	48	-	-	85
2051 物品	829	1,691	-	-	2,520
2054 一般事務費	1,431	1,287	-	-	2,718
2063 房屋建築養護費	300	-	-	-	300
2066 車輛及辦公器具養護費	509	-	-	-	509
2069 設施及機械設備養護費	391	1,641	-	-	2,032
2072 國內旅費	190	2,342	-	-	2,532
2081 運費	24	92	-	-	116
2084 短程車資	-	3	-	-	3
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	4,573	4,130	3,163	240	12,106
3010 房屋建築及設備費	-	-	3,163	-	3,163
3020 機械設備費	-	4,130	-	-	4,130

經濟部標準檢驗局高雄分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備	合 計
3025 運輸設備費	-	-	-	240	240
3035 雜項設備費	4,573	-	-	-	4,573
4000 獎補助費	264	-	-	-	264
4085 獎勵及慰問	264	-	-	-	264

經濟部標準檢驗局高雄分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	76,750	職員104人。
四、約聘僱人員待遇	9,137	約聘6人、約僱10人，共計16人。
五、技工及工友待遇	4,877	技工2人、駕駛5人、工友5人，共計12人。
六、獎金	21,838	考績獎金10,041千元、退休人員服務獎章獎勵金50千元、年終工作獎金11,747千元，共計21,838千元。
七、其他給與	1,920	休假補助1,920千元。
八、加班值班費	4,550	1. 超時加班費175千元。 2. 不休假加班費4,375千元。 3. 以上，加班值班費共計4,550千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	8,562	公務人員提撥金7,311千元、約聘僱人員提撥金555千元、技工及工友提撥金696千元，共計8,562千元。
十一、保險	9,100	健保保險補助5,461千元、公保保險補助2,522千元、勞保保險補助1,117千元，共計9,100千元。
十二、調待準備	-	
合 計	136,734	

經濟部標準檢
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4			002600000 經濟部主管														
		3		002631000 標準檢驗局及所屬	104	104	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	5	6
				5926310100 一般行政	104	104	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	5	6

驗局高雄分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
6	7	10	10	-	-	132	134	132,184	134,811	-2,627	1.年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2.本年度132人較上年度134人，減列駕駛1人及聘用1人，計減列2人。 3.本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出係「一般行政」計畫，預計2人841千元。
6	7	10	10	-	-	132	134	132,184	134,811	-2,627	

經濟部標準檢驗局高雄分局
公務車輛明細表
中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	25.60 15.80	22 15	51	17	9521-ZU。 油氣雙燃料車 ，100年8月由 總局撥入。(高 雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	100.07	2,198	1,668	25.60	43	51	22	4180-G6。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0650-K5。 油氣雙燃料車 。(高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	106.05	2,198	1,668	25.60	43	34	21	ATB-5187。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	107.03	2,198	1,668	25.60	43	26	21	ATQ-3872。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	109.04	2,198	1,668	25.60	43	9	21	BFV-1795。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	25.60	43	51	16	4550-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	25.60	43	51	16	4551-ZC。 (高雄分局)
1	其他特殊用途車輛	2	99.09	12,913	2,280	21.70	49	51	58	968-BR。 (高雄分局)
1	一般公務用機車	1	87.08	125	0	0.00	0	1	1	PYQ-035。預 計110年4月汰 換為重型電動 機車。(高雄 分局)
1	一般公務用機車	1	90.04	149	0	0.00	0	1	1	XZV-763。預 計110年4月汰 換為重型電動 機車。(高雄 分局)
1	一般公務用機車	1	97.02	125	312	25.60	8	2	1	279-CLW。(高 雄分局)
1	一般公務用機車	1	98.06	125	312	25.60	8	2	1	123-EPA。(高 雄分局)
1	一般公務用機車	1	102.03	0	0	0.00	0	2	0	569-QEW。電 動機車。(高 雄分局)
合 計					16,560		396	383	218	

附 錄 六
花 蓮 分 局

花蓮分局
目 次
中華民國 110 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表	205-208
二、各項費用彙計表	209-210
三、人事費彙計表	211
四、預算員額明細表	212-213
五、公務車輛明細表	214

經濟部標準檢驗局花蓮分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	45,050
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	41,635	人事室、秘書室	包括職員33人、約僱人員2人、技工1人、工友2人，共計38人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	41,635		
1015 法定編制人員待遇	25,669		
1020 約聘僱人員待遇	853		
1025 技工及工友待遇	1,200		
1030 獎金	6,632		
1035 其他給與	592		
1040 加班值班費	1,537		
1050 退休離職儲金	2,529		
1055 保險	2,623		
02 基本行政工作維持	3,363	秘書室、主計室	
2000 業務費	3,039	、政風室、人事室	
2003 教育訓練費	52		
2006 水電費	415		
2009 通訊費	192		
2021 其他業務租金	19		
2024 稅捐及規費	37		
2027 保險費	46		
2036 按日按件計資酬金	25		
2051 物品	270		
2054 一般事務費	1,261		
2063 房屋建築養護費	300		
2066 車輛及辦公器具養護費	123		
2069 設施及機械設備養護費	31		
2072 國內旅費	214		
2093 特別費	54		

經濟部標準檢驗局花蓮分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政		預算金額	45,050
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
3000 設備及投資	240		13. 派員參加各項會議等旅費214千元。	
3035 雜項設備費	240		14. 機關首長特別費54千元。	
4000 獎補助費	84		15. 汰購冷氣機及監視系統240千元。	
4085 獎勵及慰問	84		16. 退休退職人員三節慰問金84千元。	
03 資訊作業環境之設置與維護	52	秘書室	1. 參加資訊教育課程等費用13千元。	
2000 業務費	52		2. 個人電腦及周邊設備等維護費20千元。	
2003 教育訓練費	13		3. 購置資訊相關耗材等費用10千元。	
2018 資訊服務費	20		4. 派員參加資訊相關會議等旅費9千元。	
2051 物品	10			
2072 國內旅費	9			

**經濟部標準檢驗局花蓮分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	9,234
-----------	----------------------	------	-------

計畫內容：

1. 辦理化工、農業、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作。為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)310件。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗5,500件。
3. 深入基層向下紮根，預計辦理50場次國民中小學生「認識檢驗合格商品」說明會，並至各公共場所辦理防制不安全商品活動。
4. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
5. 檢驗技術服務業務240批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理8,000具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
05 發展檢試驗暨技術服務	8,832	第一課、第二課、第三課、第五課、臺東辦事處	1. 參加檢驗業務相關訓練課程等費用75千元。 2. 辦理檢試驗業務之辦公室、實驗室電費239千元。 3. 影印機及電信設備等租賃費用141千元。 4. 志工參與宣導等活動平安保險1千元。 5. 辦理市場監督人員專業訓練課程講座鐘點費14千元。 6. 檢(試)驗用藥品、材料及器皿、標準劑、防護用品、市場購樣、業務宣導(30千元)、碳粉、文具用品等628千元。 7. 辦理市場監督及商品安全宣導(21千元)、印刷、廢液委外處理，民生用品及環境資源查核委外經費等410千元。 8. 檢驗儀器設備修繕、養護及校正費等364千元。 9. 參加會議、臨場檢查及市場購樣等旅費155千元。 10. 樣品寄送運費5千元。 11. 購置檢驗儀器設備經費6,800千元： (1)感應耦合式電漿光譜儀(ICP)1組3,500千元。 (2)壓力鍋鍋底老化試驗機1台1,950千元。 (3)微波消(灰)化爐1組1,350千元。
2000 業務費	2,032		
2003 教育訓練費	75		
2006 水電費	239		
2021 其他業務租金	141		
2027 保險費	1		
2036 按日按件計資酬金	14		
2051 物品	628		
2054 一般事務費	410		
2069 設施及機械設備養護費	364		
2072 國內旅費	155		
2081 運費	5		
3000 設備及投資	6,800		
3020 機械設備費	6,800		
07 度量衡器檢定檢查事務	402	第四課、臺東辦	1. 參加度量衡器檢定檢查業務相關訓練課程20

**經濟部標準檢驗局花蓮分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理		預算金額	9,234
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
2000 業務費	402	事處	千元。	
2003 教育訓練費	20		2. 度量衡器檢定檢查業務用郵資3千元。	
2009 通訊費	3		3. 市場購樣、檢定耗材等費用7千元。	
2051 物品	7		4. 度量衡儀器設備修繕、養護及校正費等148千元。	
2069 設施及機械設備養護費	148		5. 參加各項度量衡會議及臨場檢定等旅費186千元。	
2072 國內旅費	186		6. 運送檢定檢查設備之運費38千元。	
2081 運費	38			

經濟部標準檢驗局花蓮分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
合 計	45,050	9,234				54,284
1000 人事費	41,635	-				41,635
1015 法定編制人員待遇	25,669	-				25,669
1020 約聘僱人員待遇	853	-				853
1025 技工及工友待遇	1,200	-				1,200
1030 獎金	6,632	-				6,632
1035 其他給與	592	-				592
1040 加班值班費	1,537	-				1,537
1050 退休離職儲金	2,529	-				2,529
1055 保險	2,623	-				2,623
2000 業務費	3,091	2,434				5,525
2003 教育訓練費	65	95				160
2006 水電費	415	239				654
2009 通訊費	192	3				195
2018 資訊服務費	20	-				20
2021 其他業務租金	19	141				160
2024 稅捐及規費	37	-				37
2027 保險費	46	1				47
2036 按日按件計資酬金	25	14				39
2051 物品	280	635				915
2054 一般事務費	1,261	410				1,671
2063 房屋建築養護費	300	-				300
2066 車輛及辦公器具養護費	123	-				123
2069 設施及機械設備養護費	31	512				543
2072 國內旅費	223	341				564
2081 運費	-	43				43
2093 特別費	54	-				54
3000 設備及投資	240	6,800				7,040
3020 機械設備費	-	6,800				6,800
3035 雜項設備費	240	-				240
4000 獎補助費	84	-				84

經濟部標準檢驗局花蓮分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
4085 獎勵及慰問	84	-				84

經濟部標準檢驗局花蓮分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	25,669	職員33人。
四、約聘僱人員待遇	853	約僱2人。
五、技工及工友待遇	1,200	技工1人、工友2人，共計3人。
六、獎金	6,632	考績獎金3,200千元、年終工作獎金3,432千元，共計6,632千元。
七、其他給與	592	休假補助592千元。
八、加班值班費	1,537	1. 超時加班費102千元。 2. 不休假加班費1,435千元。 3. 以上，加班值班費共計1,537千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	2,529	公務人員提撥金2,294千元、約聘僱人員提撥金52千元、技工及工友提撥金183千元，共計2,529千元。
十一、保險	2,623	健保保險補助1,636千元、公保保險補助792千元及勞保保險補助195千元，共計2,623千元。
十二、調待準備	-	
合 計	41,635	

經濟部標準檢
預算員額
中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4																	
			3															
				002600000														
				經濟部主管														
				002631000														
				標準檢驗局及所屬	33	33	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-
				5926310100														
				一般行政	33	33	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-

驗局花蓮分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	2	2	-	-	38	38	40,098	40,547	-449	1.年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2.本年度38人，與上年度同。 3.本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1)「一般行政」計畫，預計2人830千元。 (2)「標準檢驗及度政管理」計畫，預計1人205千元。 (3)以上，共預計3人1,035千元。
-	-	2	2	-	-	38	38	40,098	40,547	-449	

經濟部標準檢驗局花蓮分局
公務車輛明細表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.04	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	31	9139-B5。 油氣雙燃料車。 (花蓮分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	106.04	2,198	1,668	25.60	43	34	31	ATB-3873。 (花蓮分局)
1	一般公務用機車	1	105.04	125	312	25.60	8	2	2	MBC-7071。(花蓮分局)
	合計				3,804		88	87	64	

附 錄 七
基 隆 分 局

基隆分局
目次
中華民國110年度

一、	歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	215-218
二、	各項費用彙計表·····	219-220
三、	人事費彙計表·····	221
四、	預算員額明細表·····	222-223
五、	公務車輛明細表·····	224

**經濟部標準檢驗局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	98,881
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

1. 督導及管理各項檢驗業務之推行。
2. 研究發展考核、推行目標管理、加強業務計畫考核、圖書資料管理、蒐集檢驗資料、掌理文稿、經管文書、公文查詢、出納、保管、採購及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 歲計、會計、統計等業務。
5. 維持商品檢驗自動化系統、辦公室自動化系統、度政資訊管理系統等各項資訊系統正常運作。

預期成果：

1. 使各項檢驗業務依法順利完成。
2. 有效完成各項幕僚工作。
3. 維持各項應用系統之順利運作，保障為民服務品質，順暢總局及分局間電子資料交換，提高資訊交換時效。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	90,902	人事室、秘書室	包括職員72人、約聘人員5人、約僱人員6人、技工2人、工友4人，共計89人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	90,902		
1015 法定編制人員待遇	52,120		
1020 約聘僱人員待遇	6,169		
1025 技工及工友待遇	1,590		
1030 獎金	14,347		
1035 其他給與	1,328		
1040 加班值班費	3,923		
1050 退休離職儲金	5,572		
1055 保險	5,853		
02 基本行政工作維持	7,798	秘書室、人事室	
2000 業務費	7,590	、主計室、政風室	
2003 教育訓練費	29		
2006 水電費	657		
2009 通訊費	103		
2021 其他業務租金	344		
2024 稅捐及規費	125		
2027 保險費	40		
2036 按日按件計資酬金	34		
2051 物品	790		
2054 一般事務費	4,528		
2063 房屋建築養護費	200		
2066 車輛及辦公器具養護費	330		
2069 設施及機械設備養護費	191		
2072 國內旅費	153		
2081 運費	9		

經濟部標準檢驗局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310100 一般行政	預算金額	98,881
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	3		系統、消防安檢及文康活動等費用2,017千元。 10.辦公房舍及實驗室等修繕費用200千元。 11.車輛及辦公器具養護費330千元。 12.冷氣機、水塔等設施及機械設備養護費191千元。 13.參加各項會議等旅費153千元。 14.資料及樣品運送費9千元。 15.市內洽公短程車資3千元。 16.機關首長特別費54千元。 17.汰購冷氣機1台40千元。 18.退休退職人員三節慰問金168千元。
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	40		
3035 雜項設備費	40		
4000 獎補助費	168		
4085 獎勵及慰問	168		
03 資訊作業環境之設置與維護	181	秘書室	
2000 業務費	181		
2009 通訊費	50		1.租用ADSL網路通訊費50千元。
2018 資訊服務費	50		2.個人電腦、主機、伺服器及周邊設備與作業系統等維護費50千元。
2051 物品	77		3.購置電腦相關線材、光碟片、硬碟、集線器等費用77千元。
2072 國內旅費	4		4.參加各項資訊相關會議等旅費4千元。

經濟部標準檢驗局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理	預算金額	11,050
-----------	----------------------	------	--------

計畫內容：

1. 辦理化工、機電類等商品之檢驗業務。
2. 辦理商品正字標記檢驗。
3. 辦理國內市場應施檢驗商品生產廠場申請登記及審查發證。
4. 配合工商業發展，接受委託試驗，促進國產品品質改進。
5. 加強國內市場商品檢查及購樣檢驗業務工作，為防制及查緝黑心商品，針對不安全非應施檢驗商品及可疑商品等加強查核，並宣導選用檢驗合格商品，保護消費者安全。
6. 辦理進口異常商品聯合稽核，教導民眾辨識產地標示不實商品，教育業者正確之商品標示。
7. 依據度量衡法及相關法令，檢定檢查度量衡器，確保交易公平並維持公共安全、醫療衛生、公務證明、環境監測用度量衡器之準確。
8. 受理民眾申請處理糾紛度量衡器案件，消弭兩造紛爭，積極推動度量衡市場清查，消弭市場違規度量衡器，營造公平交易之環境。

預期成果：

1. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)241,297批次。
2. 國內市場檢查及購樣檢驗5,200件。
3. 深入基層向下紮根，預計辦理50場次國民中小學、賣場消費安全宣導及1場次「認識應施檢驗商品」說明會，並至各公共場所辦理防制不安全商品活動。
4. 防制進口異常商品以剪標、偽標等方式冒充「臺灣製」商品進入市場販售，維護消費者及國內合法業者權益。
5. 檢驗技術服務業務20,478批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理13,800具。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
05 發展檢試驗暨技術服務	10,138	電資產品、機械	1. 參加檢驗相關訓練課程等費用43千元。
2000 業務費	7,138	產品、化工產品	2. 水、電及瓦斯費167千元。
2003 教育訓練費	43	、市場監督、報	3. 寄送文件之郵資、電話及傳真等通訊費245千元。
2006 水電費	167	驗發證、五堵、	4. 馬祖辦事處辦公室、實驗室暨輪值室房屋租金402千元。
2009 通訊費	245	蘇澳及馬祖辦事	5. 參與推動商品安全標章人員活動保險費2千元。
2021 其他業務租金	402	處	6. 辦理市場監督實務、電機類與化工類商品檢驗法規及儀器分析等訓練講座鐘點費54千元。
2027 保險費	2		7. 購置碳粉、文具紙張、檢驗用品等費用1,274千元。
2036 按日按件計資酬金	54		8. 實驗室認證評鑑及環境清潔、協助水產品取樣檢查業務委外經費、檢驗人員工作服及業務宣導經費(198千元)等1,561千元。
2051 物品	1,274		9. 設備維修、保養、校正費用等1,238千元。
2054 一般事務費	1,561		10. 參加會議、業務連繫、市場檢查及臨場檢驗等旅費1,274千元。
2069 設施及機械設備養護費	1,238		11. 臨場檢驗特約計程車運送費及樣品、廢棄物搬運費等876千元。
2072 國內旅費	1,274		12. 市內洽公短程車資2千元。
2081 運費	876		13. 購置波長分散式X-射線螢光分析儀1組3,000千元。
2084 短程車資	2		
3000 設備及投資	3,000		
3020 機械設備費	3,000		

經濟部標準檢驗局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5926310200 標準檢驗及度政管理		預算金額	11,050
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
07 度量衡器檢定檢查事務	912	計量課、五堵、	1.參加度量衡器檢定檢查業務等相關訓練費10	
2000 業務費	912	蘇澳及馬祖辦事	千元。	
2003 教育訓練費	10	處	2.水電費33千元。	
2006 水電費	33		3.購置碳粉、影印紙等費用48千元。	
2051 物品	48		4.度量衡器檢定檢查業務宣導等38千元。	
2054 一般事務費	38		5.五堵辦事處電梯、電話定期保養及輪行檢定	
2069 設施及機械設備養護費	302		場、堆高機、計程車檢定器等度量衡儀器設	
2072 國內旅費	362		備養護費302千元。	
2081 運費	119		6.參加各項度量衡會議及臨場檢定等旅費362	
			千元。	
			7.儀器運送費等119千元。	

經濟部標準檢驗局基隆分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
合 計	98,881	11,050				109,931
1000 人事費	90,902	-				90,902
1015 法定編制人員待遇	52,120	-				52,120
1020 約聘僱人員待遇	6,169	-				6,169
1025 技工及工友待遇	1,590	-				1,590
1030 獎金	14,347	-				14,347
1035 其他給與	1,328	-				1,328
1040 加班值班費	3,923	-				3,923
1050 退休離職儲金	5,572	-				5,572
1055 保險	5,853	-				5,853
2000 業務費	7,771	8,050				15,821
2003 教育訓練費	29	53				82
2006 水電費	657	200				857
2009 通訊費	153	245				398
2018 資訊服務費	50	-				50
2021 其他業務租金	344	402				746
2024 稅捐及規費	125	-				125
2027 保險費	40	2				42
2036 按日按件計資酬金	34	54				88
2051 物品	867	1,322				2,189
2054 一般事務費	4,528	1,599				6,127
2063 房屋建築養護費	200	-				200
2066 車輛及辦公器具養護費	330	-				330
2069 設施及機械設備養護費	191	1,540				1,731
2072 國內旅費	157	1,636				1,793
2081 運費	9	995				1,004
2084 短程車資	3	2				5
2093 特別費	54	-				54
3000 設備及投資	40	3,000				3,040
3020 機械設備費	-	3,000				3,000
3035 雜項設備費	40	-				40

經濟部標準檢驗局基隆分局
各項費用彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5926310100 一般行政	5926310200 標準檢驗及度 政管理				合 計
4000 獎補助費	168	-				168
4085 獎勵及慰問	168	-				168

經濟部標準檢驗局基隆分局
人事費彙計表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	52,120	職員72人。
四、約聘僱人員待遇	6,169	約聘5人、約僱6人，共計11人。
五、技工及工友待遇	1,590	技工2人、工友4人，共計6人。
六、獎金	14,347	考績獎金6,458千元、退休人員服務獎章獎勵金35千元、年終工作獎金7,854千元，共計14,347千元。
七、其他給與	1,328	休假補助1,328千元。
八、加班值班費	3,923	1. 超時加班費525千元。 2. 不休假加班費3,179千元。 3. 值班費219千元。 4. 以上，加班值班費共計3,923千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	5,572	公務人員提撥金4,976千元、約聘僱人員提撥金358千元、技工及工友提撥金238千元，共計5,572千元。
十一、保險	5,853	健保保險補助3,595千元、公保保險補助1,716千元、勞保保險補助542千元，共計5,853千元。
十二、調待準備	-	
合 計	90,902	

經濟部標準檢
 預算員額
 中華民國

科 目				員 額 (單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	4																	
			3	002600000 經濟部主管														
				002631000 標準檢驗局及所屬	72	72	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	-	1
				5926310100 一般行政	72	72	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	-	1

驗局基隆分局

明細表

110年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
5	5	6	6	-	-	89	90	86,979	88,252	-1,273	1. 年需經費包括相關人員之人事費，惟不含加班值班費。 2. 本年度89人較上年度90人，減列駕駛1人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出包括： (1) 「一般行政」計畫，預計3人1,532千元。 (2) 「標準檢驗及度政管理」計畫，預計1人418千元。 (3) 以上，共預計4人1,950千元。
5	5	6	6	-	-	89	90	86,979	88,252	-1,273	

經濟部標準檢驗局基隆分局
公務車輛明細表

中華民國110年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	5	108.04	1,997	1,668	25.60	43	26	20	BBD-9581。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	97.12	2,351	1,668	25.60	43	51	21	4952-UY。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0476-L8。 油氣雙燃料車。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	101.05	2,198	852 972	25.60 15.80	22 15	51	22	0477-L8。 油氣雙燃料車。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	106.04	2,198	1,668	25.60	43	34	20	ASC-6283。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-9人座)	7	107.04	2,198	1,668	25.60	43	25	20	ATQ-3865。 (基隆分局)
1	一般公務用機車	1	99.04	125	312	25.60	8	2	1	822-GLM。(基 隆分局)
1	一般公務用機車	1	105.03	125	312	25.60	8	1	1	MCL-3678。(基 隆分局)
1	電動機車	1	109.04	125	0	0.00	0	2	1	EPF-5870。重 型電動機車。 (基隆分局)
	合 計				10,944		261	243	128	

