

13-4

中華民國 109 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 109 年度

一、預算總說明	1-10
二、主要表	
1. 歲入來源別預算表	11-13
2. 歲出機關別預算表	14-16
三、附屬表	
1. 歲入項目說明提要表	17-33
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表	35-68
3. 各項費用彙計表	70-73
4. 歲出一級用途別科目分析表	74-75
5. 資本支出分析表	76-77
6. 人事費彙計表	79
7. 預算員額明細表	80-81
8. 公務車輛明細表	82-85
9. 現有辦公房舍明細表	86-87
10. 捐助經費分析表	88-89
11. 派員出國計畫預算總表	91
12. 派員出國計畫預算類別表	92-97
13. 派員赴大陸計畫預算類別表	98-99
14. 歲出按職能及經濟性綜合分類表	100-105
15. 跨年期計畫概況表	107
16. 委辦經費分析表	108-135
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	136-140
四、附錄	
附錄一、本局	141-180
附錄二、新竹分局	181-192
附錄三、臺中分局	193-202
附錄四、臺南分局	203-214
附錄五、高雄分局	215-226
附錄六、花蓮分局	227-236
附錄七、基隆分局	237-248



# 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 109 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：辦理事務審議、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 109 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

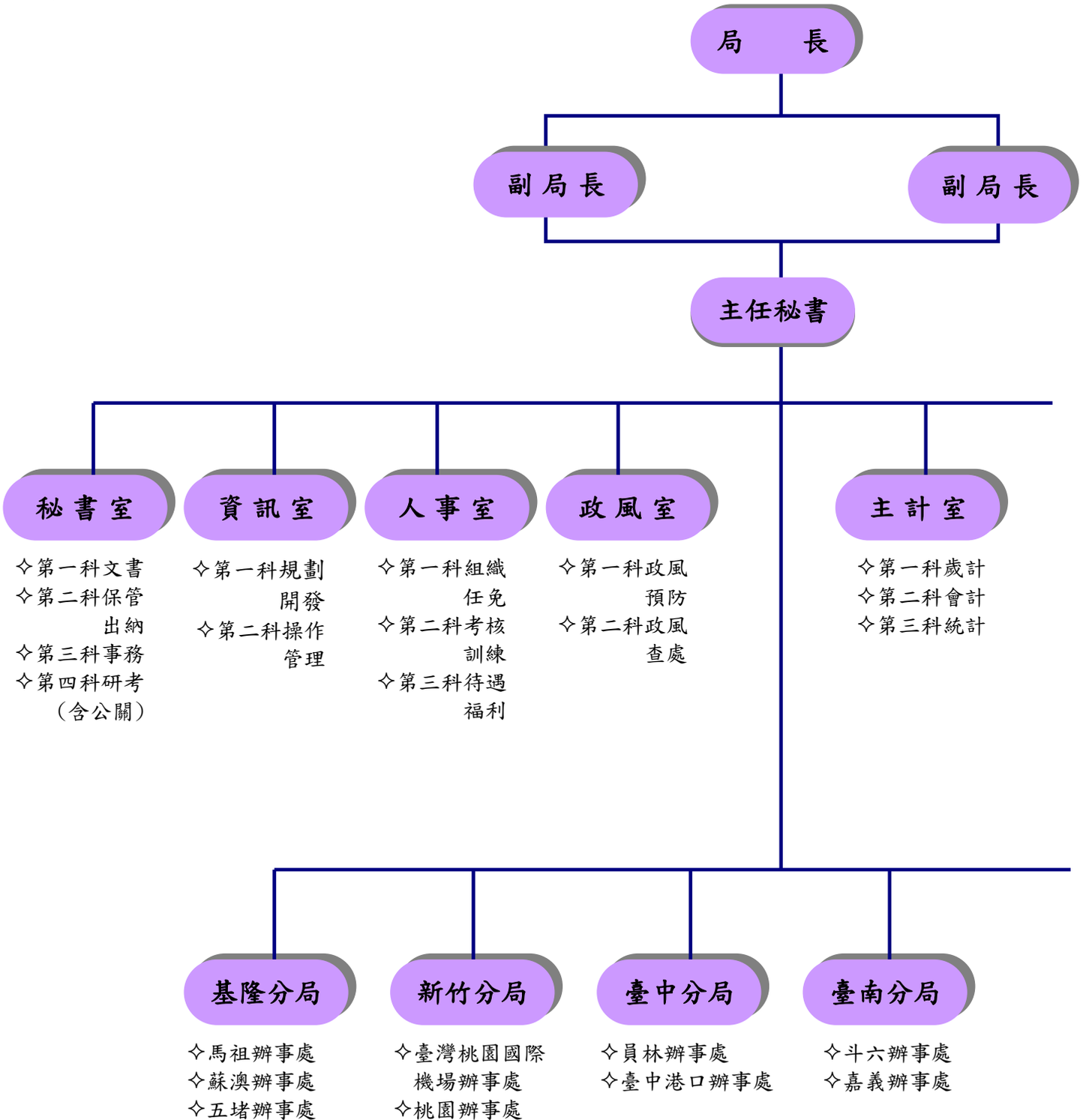
單位：人

區分	預算員額		比較增減內容
	108 年度	109 年度	
職員	862	862	本年度 1,038 人較上年度 1,047 人，減列技工 1 人、駕駛 6 人、約僱 2 人，計減列 9 人。
駐警	4	4	
工友	37	37	
技工	21	20	
駕駛	20	14	
聘用	50	50	
約僱	53	51	
合計	1,047	1,038	

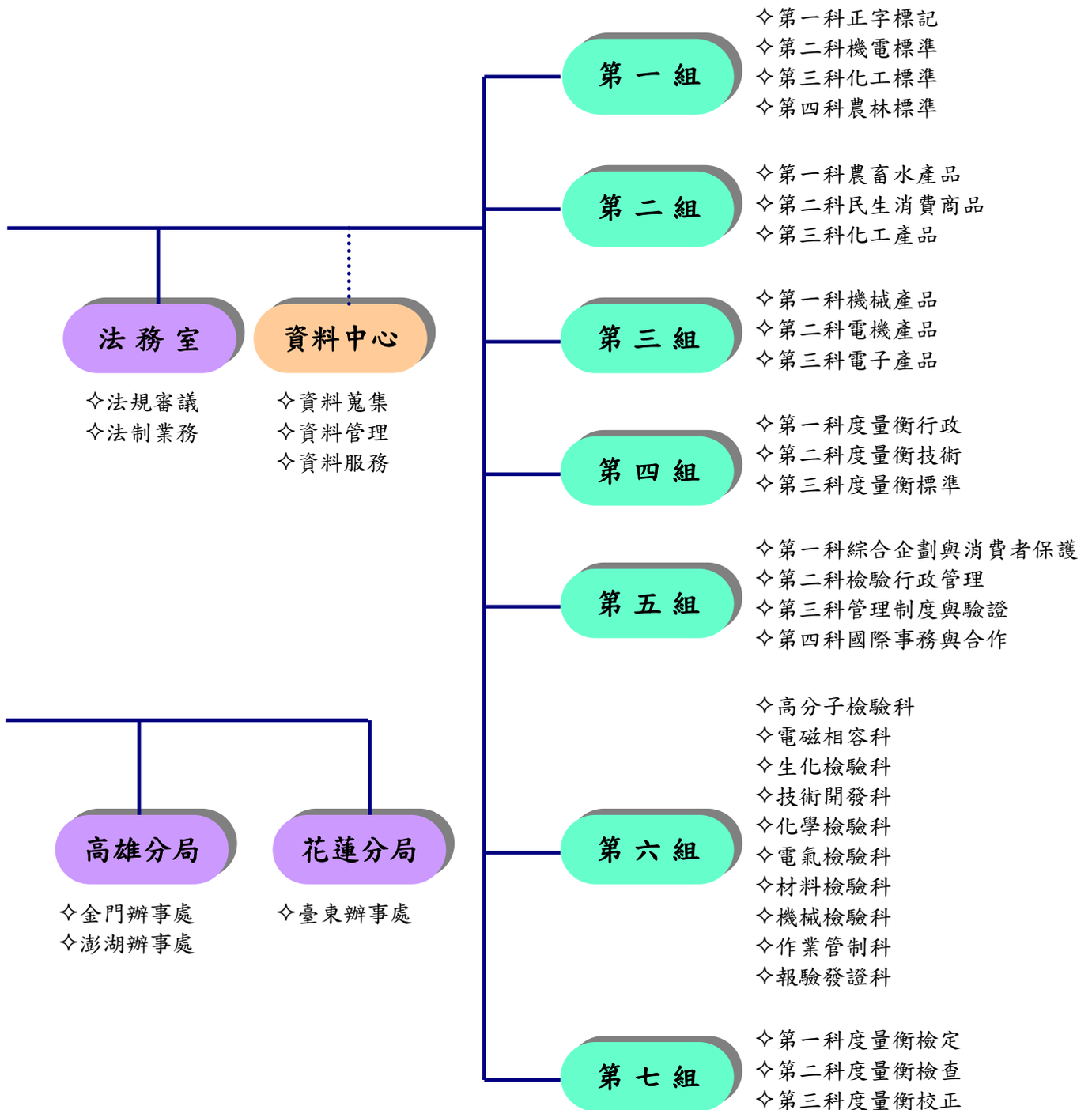
本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

附表：組織圖系統圖



經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度



經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

二、109 年度施政目標與重點

本局依據行政院 109 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 109 年度施政計畫，其目標與重點如次：

(一) 年度施政目標：

標準最適化、計量準確化、檢驗優質化、商品安全化。

(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
一、建立及維持度量衡標準	一 新國際單位制 (SI) 標準建立與維持	完備我國校正檢測驗證體系及業界計量追溯鏈，確保國家研發與生產製造等活動之量測一致性及準確性。
	二 協助精進 5+2 產業計量標準	提供國內產業優勢利基，創造經濟成長新動能，並持續推動智慧機械、生技醫藥及綠能科技等 5+2 產業創新計畫，配合政策目標、產業發展及民生需求，建立所需標準技術與追溯體系。
二、建立及維護國家標準	一 制修訂及調和國家標準	一、爭取國內資通訊產業前瞻技術與專利納入國際標準，形成標準關鍵智財，提升國際參與度。 二、智慧電網及資訊處理等前瞻技術領域，進行國際標準調和與規劃，引領國內產業與國際接軌。 三、協助民間建立產業標準與推廣，並參與國內外前瞻技術標準化活動，厚植國內產業之競爭優勢。
	二 第五代行動通訊產業標準與驗證計畫	一、蒐集國內 5G 相關產業發展之需求，掌握國際間 5G 垂直應用及其資安發展之概況，規劃產業標準制定方向並與國外研究機構尋求合作與交流。 二、盤點國內既有檢測與驗證資源，規劃產業標準所需檢測能量，並與國外驗證機構洽談合作，以利 5G 產品與服務快速輸出國際市場。
	三 綠能產業檢測驗證整合計畫	一、建構國內離岸風電、太陽光電與地熱產業驗證及風險評估能力，並建立具有國際公信力之再生能源憑證機制與媒合交易平台，完善憑證各種應用類型典範與設備查驗規範。 二、建立新世代能源科技產品標準計量檢測驗證，接軌國際進而完整綠能生態體系，健全國內綠色金融投資之運作模式，引領再生能源開發所需資金投入綠能政策。

經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
	四 身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動計畫	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無障礙、更安全之輔具產品。
	五 商品檢驗服務整合暨資料中心設置	推動服務型智慧政府，建置符合環保效能與高可用性的綠能資料中心，擴大商品檢驗及度政相關線上申辦服務，提供多元繳費管道，營造優質服務環境，並藉由 Big data 巨量資料分析技術，掌握核心業務之未來趨勢及風險預測。

三、以前年度計畫實施成果概述

(一)前(107)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、推動兩岸標準計量檢驗認證合作計畫	一、強化基礎技術與技術環境之建構與鏈結，擴大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)為國際度量衡委員會(CIPM)諮詢委員會之光輻射諮詢委員會(CCPR)/長度諮詢委員會(CCL)及聲量/超音波/振動諮詢委員會(CCAUV)3 個委員會之觀察員，受邀參與質量及相關量諮詢委員會流量工作小組(CCM-WGFF)、化學物量委員會氣體分析工作小組(CCQM-GAWG)會議，參與相關度量衡標準的制定、比對等技術討論。 (二)維持我國國家度量衡標準實驗室(NML)17 項領域 134 套最高量測標準系統與國際等同性及維持國際 105 個經濟體和組織，涵蓋 156 個機構簽署協議之相互認可協議效力，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。 (三)計量技術合作與協助，完成越南國家計量院來臺電量領域、振動領域量測技術領域 8 人次人員訓練；印尼計量局及人力發展中心法定計量 5 人次人員訓練。主導電壓靈敏度國際比對(APMP. AUVCV-K3.1)活動。 二、完成「工具機訊息模型」及「數控裝備互聯互通-通用技術要求」等 2 項共通標準制定，並完成「聲音與振動」量測領域比對。

經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
<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 二、新興能源產品檢測標準與驗證技術計畫 三、離岸風力機檢測技術及驗證平台計畫 四、身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動計畫 五、商品情報服務計畫 六、再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫</p>	<p>一、完成「中文編碼及資訊處理相關國際標準研究及國家標準草案研擬」、「智慧電網相關標準研究與草案研擬」、「電子、電機產品之電磁相容」等 3 項分項計畫共 32 種國家標準草案、相關領域研究報告 3 份、3 場研討會。 二、參與 3GPP、IEEE 1609、ETSI TC-ITS 及 MPEG 國際標準會議 64 人次，並提出相關前瞻技術研發成果成為技術貢獻，被接受 33 件。 三、計畫成員曾蕙如博士於 107 年 6 月成功連任 ETSI TC-ITS WG5 副主席之職務，並與 Renault、LGE，以及 IRT SystemX 合作推動 TR 103 460 「惡意行為偵測 (Misbehavior Detection)」草案制定，亦擔任 TAICS TC8 車聯網通訊技術工作組組長職務，導入美國 IEEE 1609.3/1609.4 與歐洲 ETSI TC-ITS GeoNetworking 通訊標準，後續將持續積極連結相關業者共同在台灣資通產業標準協會平台制定產業標準，以期凝聚國內共識，影響國際車聯網標準之發展。 四、完成「歐、美、日等先進國家就『玩具』及『文具』商品中之化學物質限量規定」分析報告 1 份。輔導國內廠商取得 IEC/IECQ 認證計 2 廠家，並提供 IEC/IECQ 制度推廣計 15 廠家及技術諮詢服務計 24 件，完成辦理國內技術研討會計 2 場次及參與台北國際電子產業科技展計 1 場次，完成產業團體參與國內外標準化活動補助計畫計 11 案。 五、配合推動太陽光電 2 年計畫，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 107 年底已取得 VPC 模組廠商共 14 家，產品型式驗證證書達 60 張以上，並且登錄 VPC 產品序號模組產品已達 200 萬片以上，並促使太陽光電模組製造廠之稼動產能從 1.5GW 提升至 2.45GW，年產值增加約新台幣 70 億元。 六、離岸風力機檢測技術及驗證平台計畫配合政府 5+2 產業創新計畫「綠能科技」及綠色能源產業政策，建立本土離岸風力機產業鏈所需之關鍵零組件等標準、測試與驗證能量，逐步提升</p>

經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>國內離岸風力發電產業自製率，並完成建置離岸風力機非破壞檢測測試技術能量。</p> <p>七、協助國內法人單位完成「照護用偵測警報感應器」、「電動馬桶起身裝置」、「電動入浴裝置」等 3 項輔具之市售產品安全性研究，並建置前述 3 項及「輪椅動力輔助組」等 4 項輔具之檢測能量。</p> <p>八、完成「多元化繳費及強化市場管理等系統」建置，提供商品檢驗多元化繳費及即時帳款核銷作業，以及市場監督行動化檢查服務。完成多元化繳費服務等 3 項以民眾為中心的數位服務，與民眾服務有關之線上服務業務項目比率達 61.9%。</p> <p>九、於 107 年 4 月 19 日公告「自願性再生能源憑證申請作業程序」，使憑證中心人員、憑證申請人及受讓人對再生能源憑證申請及管理作業有所依循；與企業社會責任評比機構 CDP(原碳揭露組織)完成鏈結，將臺灣再生能源憑證(T-REC)納入其 2018 年度問卷之 CDP Technical Note: Accounting of Scope 2 emissions，當廠商填寫年度問卷時依此份文件內容做為相關填答參考；新增第一家生質能再生能源案場，發行首批生質能再生能源憑證 19 張，擴展我國再生能源憑證核發範圍。</p>

(二)上年度已過期間(108 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、維持 134 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，上半年提供 2,559 件與國外等效之在地校正服務，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，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，與國際接軌的研發基磐實力，堅實國家品質基盤。</p> <p>二、完成可攜式單一旋轉軸誤差線上快速量測技術之驗證平台及完成光柵投影系統與取像系統之實驗平台，並完成智慧機械聯網相關設備及工業型機器人 EMC 與安全及資訊安全標準研究等</p>

經濟部標準檢驗局及所屬  
預算總說明  
中華民國 109 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
<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 二、新世代能源科技標準計量檢測驗證計畫 三、身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動計畫 四、商品情報服務計畫 五、再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫</p>	<p>2 項報告、智慧型 GNSS 遠端校時服務系統母站規劃報告。</p> <p>一、完成「智慧電網相關標準調和與草案研擬」、「中文編碼及資訊處理相關國際標準調和及國家標準草案研擬」、「智慧機械相關標準研究與草案研擬」等 3 項計畫國家標準草案計 6 種；第五代行動通訊及車載資通訊網路方面，參與 3GPP、IEEE 1609、ETSI TC-ITS 及 MPEG 國際標準會議 23 人次，並提出相關前瞻技術研發成果成為技術貢獻，被接受 9 件；IECQ 方面完成國內技術研討會 3 場次和參觀展覽會 1 場次，協助國內產業取得 IECQ 國際認證證書 1 廠家，並完成 IECQ 制度工廠推廣 14 廠家及技術諮詢 18 件。</p> <p>二、配合推動太陽光電 2 年計畫，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%，已取得 VPC 模組廠商共 14 家，產品型式驗證證書達 82 張以上，協助 VPC 太陽光電模組案場可取得躉售電價加成 6%效益，推動 PV Taiwan+；另智慧變流器產品結合自願性驗證(VPC)，目前已取得 VPC 證書之模組廠商共 11 家，產品型式驗證證書達 45 張以上，以促進太陽光電模組相關零組件產業之發展。</p> <p>三、完成 10 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>四、「建構一站式數位服務及大數據運用平台」，提供度量衡器線上申辦與多元化繳費服務；協同辦理邊境管理無紙化服務；商品品目案例圖像化資料庫，讓業者及消費者可查詢相關品目圖像化結果，以及巨量資料分析運用之可行性評估，截至 108 年 6 月底已完成系統訪談。</p> <p>五、截至 108 年 6 月底，共發出 61,293 張具環境效益之再生能源憑證(代表綠電 6,129.3 萬度)，相當於 3.3 萬公噸減碳量，等同於 84 座大安森林公園年吸碳量，並促成 2,757 張再生能源憑證交易。</p>

# 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 109 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
				995,963	965,102	991,740	30,861		
				0400000000					
2				罰款及賠償收入	22,835	23,126	22,358	-291	
				0426310000					
	133			標準檢驗局及所屬	22,835	23,126	22,358	-291	
				0426310100					
		1		罰金罰鍰及怠金	21,649	21,929	21,649	-280	
				0426310101					
		1		罰金罰鍰	21,649	21,929	21,649	-280	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	1,197	709	-11	
				0426310301					
		1		一般賠償收入	1,186	1,197	709	-11	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	961,754	930,648	956,537	31,106	
				0526310000					
	109			標準檢驗局及所屬	961,754	930,648	956,537	31,106	
				0526310100					
		1		行政規費收入	926,994	895,703	919,427	31,291	
				0526310101					
		1		審查費	762,332	730,918	731,162	31,414	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308,739千元，較上年 度減列2,077千元。 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443,068千元，較上年度 增列33,439千元。 3. 正字標記申請、審查及檢驗等 收入10,525千元，較上年度增 列52千元。
				0526310102					
		2		證照費	5,632	5,755	3,972	-123	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4,85 0千元，較上年度減列116千元 。

經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入來源別預算表

中華民國 109 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	158,930	158,930	184,182	0	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534千元，較上年度減列7千元。 3.核發正字標記證書等收入248千元，與上年度同。		
			4	0526310104 考試報名費	100	100	112	0	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.符合性聲明指定代碼登記費收入284千元，較上年度減列10千元。 2.商品驗證登錄及自願性產品驗證等年費收入158,646千元，較上年度增列10千元。	
		2		0526310300 使用規費收入	34,760	34,945	37,110	-185	0	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	4,340	4,268	-185	-185	-185	本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	491	0	0	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	30,224	30,224	32,350	0	0	0	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4,330千元，較上年度減列64千元。 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及工廠檢查等收入24,894千元，較上年度增列64千元。 3.辦理技術研討會及研習會等收入1,000千元，與上年度同。
4				0700000000 財產收入	3,455	3,620	4,075	-165	-165	-165	
	147			0726310000 標準檢驗局及所屬	3,455	3,620	4,075	-165	-165	-165	

經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入來源別預算表

中華民國 109 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

款	科			目 名稱及編號	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														
7	146			0726310100	3,069	3,069	3,722	0									
				1						財產孳息							
				1						0726310101	200	200	205	0	本年度預算數係委辦計畫經費專戶存款等利息收入。		
										1						利息收入	
				2						0726310103	2,869	2,869	3,518	0	本年度預算數係場地、停車位及科技專案計畫設備等租金收入。		
										2						租金收入	
				2						0726310500	386	551	353	-165	本年度預算數係出售報廢財產及廢舊物品等收入。		
										2						廢舊物資售價	
												1200000000	7,919	7,708	8,770	211	
												其他收入					
			1226310000	7,919	7,708	8,770	211										
			標準檢驗局及所屬														
			1226310200	7,919	7,708	8,770	211										
			1	雜項收入													
			1226310201	100	100	2,395	0	本年度預算數係收回以前年度委辦計畫經費結餘款等繳庫數。									
			1	收回以前年度歲出													
			1226310210	7,819	7,608	6,375	211	本年度預算數係出售國家標準資料及國外標準授權資料等收入。									
			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 109 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	4			0026000000 經濟部主管				
				0026310000 標準檢驗局及所屬	2,502,292	2,435,538	66,754	
				5226310000 科學支出	736,360	707,018	29,342	
			1	5226310400 建立及維持度量衡標準	370,418	395,663	-25,245	1. 本年度預算數370,418千元，包括業務費364,918千元，設備及投資5,500千元。 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282,000千元，較上年度減列辦理工業計量技術發展等經費9,597千元。 (2) 智慧機械產業計量標準建置增值計畫經費88,418千元，較上年度減列購置音場麥克風校正設備等經費15,648千元。
	2		5226310500 建立及維護國家標準	365,942	311,355	54,587	1. 本年度預算數365,942千元，包括業務費325,676千元，設備及投資37,166千元，獎補助費3,100千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 服務型智慧政府推動計畫-第五階段電子化政府計畫-商品檢驗服務整合計畫總經費157,563千元，分年辦理，106至108年度已編列79,326千元，本年度續編23,616千元，較上年度減列5,097千元。 (2) 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證計畫經費6,200千元，較上年度減列委辦費3千元。 (3) 再生能源憑證中心及檢測驗證發展計畫經費86,398千元，較上年度減列建置太陽光電試驗場等經費6,780千元。 (4) 產業標準活絡及國際標準參與計畫經費19,000千元，較上年度減列辦理智慧機械產業相關國際標準調和與規劃等經費2,668千元。 (5) 新世代能源科技標準計量檢測驗證計	

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲出機關別預算表**

中華民國 109 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
							畫經費216,268千元，較上年度增列建置儲能系統暨檢測驗證能量等經費54,675千元。 (6)新增5G產業標準制定與驗證計畫經費14,460千元。	
				5926310000 其他經濟服務支出	1,765,932	1,728,520	37,412	
		3		5926310100 一般行政	1,254,516	1,253,710	806	1. 本年度預算數1,254,516千元，包括人事費1,120,588千元，業務費122,104千元，設備及投資9,820千元，獎補助費2,004千元。 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1,120,588千元，較上年度增列員工薪俸晉級差額等經費1,080千元。 (2) 基本行政工作維持費81,237千元，較上年度減列汰換LED燈具等經費1,155千元。 (3) 資訊作業環境之設置與維護經費52,691千元，較上年度增列資訊系統維護等經費881千元。
		4		5926310200 標準檢驗及度政管理	488,116	470,030	18,086	1. 本年度預算數488,116千元，包括業務費447,504千元，設備及投資40,182千元，獎補助費430千元。 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23,843千元，較上年度減列辦理新興科技標準制定及傳統產業標準精進計畫等經費929千元。 (2) 標準資料建立與服務經費5,014千元，較上年度減列辦公用品等經費30千元。 (3) 強化商品檢驗及驗證效能經費75,872千元，較上年度增列辦理橡膠輪胎及玩具檢驗等經費3,663千元。 (4) 企劃檢驗驗證及國際事務經費15,729千元，較上年度增列按日按件計資酬金等經費150千元。

經濟部標準檢驗局及所屬  
歲出機關別預算表

中華民國 109 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
		5		5926319000 一般建築及設備	20,300	1,780	18,520	(5)發展檢試驗暨技術服務經費99,579千元，較上年度減列購置商品檢試驗用設備等經費1,012千元。
			1	5926319002 營建工程	19,240	-	19,240	(6)度量衡管理及檢定經費237,033千元，較上年度增列辦理電度表檢定等經費14,156千元。
			2	5926319011 交通及運輸設備	1,060	1,780	-720	(7)度量衡器檢定檢查事務經費31,046千元，較上年度增列購置活動地秤檢定系統設備等經費2,088千元。
		6		5926319800 第一預備金	3,000	3,000	0	1.本年度預算數1,060千元，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1輛、小客貨兩用車1輛及增購電動機車1輛等經費1,060千元。 (2)上年度汰換首長專用車1輛、小客貨兩用車1輛及相關設施預算業已編竣，所列1,780千元如數減列。
								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109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	21,649	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	21,649	
	133			0426310000 標準檢驗局及所屬	21,649	
		1		0426310100 罰金罰鍰及怠金	21,649	
			1	0426310101 罰金罰鍰	21,649	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109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	
	133			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109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	762,332	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、內銷商品檢驗及商品驗證登錄作業等。
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、度量衡器校正及代施度量衡器檢定。

**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	762,332	
	109			0526310000 標準檢驗局及所屬	762,332	
		1		0526310100 行政規費收入	762,332	
			1	0526310101 審查費	762,332	1. 商品檢驗類308,739千元： (1) 農工礦產品檢驗費48,512千元：按預計報驗金額19,404,800千元，平均檢驗費率0.25%，計48,512千元。 (2) 內銷商品檢驗費43,686千元：按預計報驗金額17,474,400千元，平均檢驗費率0.25%，計43,686千元。 (3) 委託試驗費10,032千元。 (4) 袋包箱產品檢驗費44千元：按預計報驗金額44,000千元，平均檢驗費率0.1%，計44千元。 (5) 進口及內銷室內裝修耐燃材料檢驗費580千元：按預計報驗金額193,333千元，平均檢驗費率0.3%，計580千元。 (6) 代施檢驗收入116,352千元，包括： <1>電子產品檢驗費1,781千元：按預計報驗金額712,400千元，平均檢驗費率0.25%，計1,781千元。 <2>車輛零組件進口及內銷檢驗費1,982千元：按預計報驗金額792,800千元，平均檢驗費率0.25%，計1,982千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入項目說明提要表**

中華民國109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	762,332	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>&lt;3&gt;玩具檢驗費25,534千元：按預計報驗金額10,213,600千元，平均檢驗費率0.25%，計25,534千元。</p> <p>&lt;4&gt;橡膠檢驗費28,740千元：按預計報驗金額9,580,000千元，平均檢驗費率0.3%，計28,740千元。</p> <p>&lt;5&gt;石油檢驗費19,233千元：按預計報驗金額19,233,000千元，平均檢驗費率0.1%，計19,233千元。</p> <p>&lt;6&gt;紡織品檢驗費20,920千元：嬰幼兒紡織品檢驗費按預計報驗金額3,742,400千元，平均檢驗費率0.25%，計9,356千元；毛巾、寢具等其他紡織品檢驗費按預計報驗金額11,564,000千元，平均檢驗費率0.1%，計11,564千元，合計20,920千元。</p> <p>&lt;7&gt;兒童用品檢驗費550千元：按預計報驗金額220,000千元，平均檢驗費率0.25%，計550千元。</p> <p>&lt;8&gt;文具用品檢驗費1,802千元：按預計報驗金額720,800千元，平均檢驗費率0.25%，計1,802千元。</p> <p>&lt;9&gt;代辦商品驗證登錄費(含型式及系列型式驗證登錄)15,810千元。</p> <p>(7)商品型式認可收入6,008千元，包括：</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;1&gt;型式申請費3,426千元：預計受理979件，每件3,500元，計3,426千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;2&gt;系列申請費2,582千元：預計受理1,291件，每件2,000元，計2,582千元。</p> <p>(8)商品驗證登錄收入80,304千元，包括：</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;1&gt;型式申請費50,231千元：預計受理10,046件，每件5,000元，計50,231千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;2&gt;系列型式申請費20,419千元：預計受理6,806件，每件3,000元，計20,419千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;3&gt;證書授權申請費1,605千元：預計受理3,210件，每件500元，計1,605千元。</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;4&gt;證書延展申請費8,049千元：預計受理2,683件，每件3,000元，計8,049千元。</p> <p>(9)自願性產品驗證收入595千元：預計受理119件，每件5,000元，計595千元。</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109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	762,332	承辦單位	標準檢驗局及所屬
<b>歲 入 項 目 說 明</b>						
<b>金 額 及 說 明</b>						
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
						<p>(10)外銷水產品檢驗費2,470千元：預計受理4,117件，每件600元，計2,470千元。</p> <p>(11)認可品管驗證機構相關審查費用156千元。</p> <p>2.標準類10,525千元：</p> <p>(1)正字標記申請費630千元：預計受理126件，每件5,000元，計630千元。</p> <p>(2)正字標記認可試驗室審查費192千元。</p> <p>(3)正字標記產品檢驗費9,703千元。</p> <p>3.度政類443,068千元：</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395千元：預計受理79件，每件5,000元，計395千元。</p> <p>(3)度量衡器檢定費34,219千元。</p> <p>(4)度量衡器業者自行檢定收入16,638千元。</p> <p>(5)度量衡器校正費53,412千元。</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)代施檢定收入338,278千元，包括：</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;1&gt;電度表檢定費278,038千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;2&gt;呼氣酒精分析儀檢定費42,119千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;3&gt;雷達測速儀檢定費5,500千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;4&gt;噪音計檢定費5,000千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;5&gt;照度計檢定費8千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;6&gt;車輛排放廢氣分析儀檢定費3,969千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;7&gt;稻穀水分計檢定費1,316千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;8&gt;雷射測速儀檢定費2,026千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;9&gt;感應式線圈測速儀檢定費104千元。</p> <p style="margin-left: 20px;">&lt;10&gt;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109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	5,632	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	-------	------	----------

**歲 入 項 目 說 明**

<p><b>一、項目內容</b></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><b>二、法令依據</b></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				0500000000 規費收入	5,632	
	109			0526310000 標準檢驗局及所屬	5,632	
		1		0526310100 行政規費收入	5,632	
			2	0526310102 證照費	5,632	<p>1. 商品檢驗類4,850千元：</p> <p>(1) 試驗報告及合格證明241千元：預計2,410份，每份100元，計241千元。</p> <p>(2) 推行外銷食品HACCP系統驗證證書19千元：預計38份，平均每份500元，計19千元。</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110千元：預計220份，每份500元，計110千元。</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149千元：預計298份，每份500元，計149千元。</p> <p>(7) 授權放行通知書補發8千元：預計40份，每份200元，計8千元。</p> <p>(8) 品管驗證機構認可證書費24千元。</p> <p>2. 標準類248千元：預計496件，每件500元，計248千元。</p> <p>3. 度政類534千元：</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>

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入項目說明提要表**

中華民國109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	5,632	承辦單位	標準檢驗局及所屬
<b>歲 入 項 目 說 明</b>						
<b>金 額 及 說 明</b>						
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345千元：預計345件，每件1,000元，計345千元。</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109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	158,930	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	158,930	
	109			0526310000 標準檢驗局及所屬	158,930	
		1		0526310100 行政規費收入	158,930	
			3	0526310103 登記費	158,930	1. 商品驗證登錄年費157,570千元：預計受理31,514件，計157,570千元。 2. 自願性產品驗證年費1,076千元：預計受理215件，計1,076千元。 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109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	
	109			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109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	-0526310303 -資料使用費	預算金額	4,155	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	-----------------------	------	-------	------	----------

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容

印售商品檢驗標識。

二、法令依據

商品檢驗法、商品檢驗標識使用辦法、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	109	2		0500000000 規費收入	4,155	
				0526310000 標準檢驗局及所屬	4,155	
				0526310300 使用規費收入	4,155	
			1	0526310303 資料使用費	4,155	預計出售一般商品檢驗合格標識20,775,000枚，每枚0.2元，計4,155千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入項目說明提要表**

中華民國109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**

<p>一、項目內容 受託物品試驗之測試場地設施使用費收入。</p>	<p>二、法令依據 商品檢驗法及商品檢驗規費收費辦法等規定。</p>
---------------------------------------	--

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	381	
	109			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109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	30,224	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	----------------------	---------------------	------	--------	------	----------

**歲 入 項 目 說 明**

**一、項目內容**

1. 辦理特約檢驗、臨場檢驗、延長檢驗、就地檢定度量衡器及驗證作業等收入。
2. 辦理技術研討會、研習會等收入。

**二、法令依據**

1. 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。
2. 委辦計畫合約。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	30,224	
	109			0526310000 標準檢驗局及所屬	30,224	
		2		0526310300 使用規費收入	30,224	
			3	0526310307 服務費	30,224	1. 商品檢驗類24,894千元： (1) 技術服務收入15,883千元： <1> 臨場檢驗收入15,754千元。 <2> 延長檢驗收入48千元。 <3> 特約檢驗收入81千元。 (2) 外銷食品HACCP系統驗證作業收入2,864千元：現場評鑑、追查及申請等作業收入，計2,864千元。 (3) 指定試驗室作業收入1,379千元。 (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556千元。 (6) 工廠檢查收入1,876千元。 (7) 執行品管驗證機構見證查核作業462千元。 2. 度政類4,330千元：廠商申請就地檢定度量衡器，依規定繳納臨場費等收入4,330千元。 3. 研討會類1,000千元：辦理技術研討會、研習會等收入1,000千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入項目說明提要表**

中華民國109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	
	147			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109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	2,869	承辦單位	標準檢驗局及所屬
------------	--------------------	----------------------	------	-------	------	----------

**歲 入 項 目 說 明**

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。

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。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	2,869	
	147			0726310000 標準檢驗局及所屬	2,869	
		1		0726310100 財產孳息	2,869	
			2	0726310103 租金收入	2,869	1.科技專案計畫實驗室設備租金收入2,286千元。 2.美髮室及停車場停車位等場地租金收入534千元。 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109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	386	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	386	
	147			0726310000 標準檢驗局及所屬	386	
		2		0726310500 廢舊物資售價	386	出售報廢財產及物品等收入386千元。

**經濟部標準檢驗局及所屬  
歲入項目說明提要表**

中華民國109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109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	7,819	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、量測資訊雙月刊及量測資料等收入。
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. 委辦計畫合約。
3. 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二四000號函等規定。
4. 公眾使用郵資機簡則。
5. 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	146	1		1200000000 其他收入	7,819	
				1226310000 標準檢驗局及所屬	7,819	
				1226310200 雜項收入	7,819	
			2	1226310210 其他雜項收入	7,819	1. 販售國家標準資料收入1,281千元。 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4,407千元。 4. 國內外標準資料影印收入150千元。 5. 印售量測資訊雙月刊及量測技術資料收入280千元。 6. 員工宿舍管理費收入443千元。 7. 借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數269千元。 8. 使用郵資機酬金收入23千元。 9. 財團法人全國認證基金會繳納認證業務收入945千元。

本 頁 空 白

# 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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
-----------	-----------------------	------	---------

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、綠能科技及半導體等產業國家級校正服務，可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. 建立國內自主計量標準以支援智慧機械開發、應用與整合缺口，包含建立智慧機械各關鍵感測器、零組件之自主校正能力，並具備自主高階感測技術開發技術；開發多軸工具機線上幾何誤差量測/補償與具追溯性之工具機即時加工尺寸量測技術，支援單機智慧化並深化控制技術；調和智慧生產線中，各項聯網設備之量測資訊，使線上量測結果與智慧型自動參數調整效能相互印證。

預期成果：

1. 度量衡量測標準提供服務129套。
2. 度量衡校正服務約4,370件。
3. 網際網路校時服務每日平均約2.5億人次。
4. 發表度量衡實驗室相關論文56篇及技術報告107篇。
5. 發表認證相關研究報告3份及辦理學術/技術活動4場。
6. 維持認證國際組織之相互承認協議3份及增加簽署國際協議1份。
7. 維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)，與102個會員國之相互認可效力，參加國際比對6項。
8. 維持雙邊認證國際合作備忘錄14份。
9. 建構與國際等同之高效率線上校正基礎設施，提供有效數據予人工智慧AI加值應用；完成量測標準系統擴建3套、先期系統擴建重要設備2套、建立傳遞(參考)標準件2項。
10. 發展具追溯之高準確線上量測技術；完成計畫廠商線上校正試驗之生產效率提升，迴轉工作台縮短校正時25%、提升智機產業之線上校正效率，可攜式單一旋轉軸誤差線上快速校正器，檢測時間從8小時縮短至30分鐘內。
11. 建立智慧機械產品標準、檢測、與認證環境；完成工具機之EMC安全標準、檢測能量調查報告1篇、工具機EMC標準、測試規範訂定1項、國內外交流研討會4場次，共至少60家次業者參加，提供60人次計量從業人員進修。

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	282,000	標準檢驗局	本計畫係運轉國家度量衡標準實驗室，建立及維持我國國家最高量測標準與國際一致，提供國內智慧機械、綠能科技及半導體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盤之調合及相互認可，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282,000千元(經常門250,900千元，資本門31,100千元)： 1. 各分項計畫內容如次： (1)國家度量衡標準實驗室運作與發展分項
2000 業務費	276,500		
2036 按日按件計資酬金	290		
2039 委辦費	276,015		
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	5,500		
3020 機械設備費	5,500		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>計畫經費227,100千元(經常門217,000千元，資本門10,100千元)，其工作內容如下：</p> <p>&lt;1&gt;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，提升國家度量衡標準實驗室(NML)量測系統設備能量，並精進我國智慧機械、綠能科技及半導體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>&lt;2&gt;因應產業校正追溯與量測技術之需求，建置國家一級校正服務能量及產業計量技術，以滿足半導體產業計量基礎技術需求，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、微影製程光學校正量測技術建立等。</p> <p>&lt;3&gt;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；進行膜式氣量計型式認證技術規範修訂研究、計程車計費表檢定檢查技術規範修訂研究及法定度量衡器等設備採購。</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			<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，執行本分項需經費5,700千元。</p> <p>(3)建立及維持國家游離輻射標準：為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，辦理游離輻射量測標準的維持與服務，量測標準之精進與新建，量測標準技術之推廣與應用，及進行現有系統的汰換與維護，以提供即時的檢校追溯服務，維護輻射工作場所、輻射工作人員、放射診療病患與大眾之安全，滿足現在與未來之需求。執行本分項計需經費29,100千元(經常門8,100千元，資本門21,000千元)。</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升科技研發水準之目標。執行本分項需經費20,100千元。</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(期中、期末報告審查及相關技術標準審查</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
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	88,418	標準檢驗局	<p>會議)之出席費及審查費等290千元。</p> <p>(2)委辦費276,015千元(經常門250,415千元，資本門25,600千元)：包括國家度量衡標準實驗室運作與發展221,415千元、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29,000千元、建立及維持國家時間與頻率標準20,000千元。</p> <p>(3)文具紙張、印表機耗材等費用90千元。</p> <p>(4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等75千元。</p> <p>(5)出席相關會議之差旅費20千元。</p> <p>(6)洽公短程車資10千元。</p> <p>(7)購置法定度量衡器設備等5,500千元。</p> <p>本計畫係為建立與維持我國智機產業最高量測標準，進行國際比對，藉由國家度量衡標準實驗室之計量技術研究，透過人工智慧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。本年度共辦理3分項計畫，計需經費88,418千元(經常門55,918千元，資本門32,500千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)感測器計量標準建構：擴建小扭矩校正系統以及完成小力量校正系統的不確定度評估；針對傳遞標準件之發展需求，開發剪力力量感測器技術與元件，提供智慧機械之量扭矩感測器可靠及準確具追溯之信賴數據，提高產品製造過程的可靠度；建置無響室及聆聽室聲學音場環境，並依據國際標準規範進行音場特</p>
2000 業務費	88,418		
2036 按日按件計資酬金	70		
2039 委辦費	88,318		
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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>性評估，建立工作標準麥克風自由場靈敏度比較法量測系統，完備智慧機械中監測機械運作狀況及應用於機器人之聲學計量追溯。</p> <p>(2)工具機線上校正技術建立：建立球徑、球距等校正能量並同時發展應用於光學3D掃描儀器的反光物件量測技術，以滿足產業界於接觸及非接觸式座標量測上的量測準確度及追溯需求；針對五軸工具機與其關鍵零組件之幾何誤差線上量測與校正，進行計量標準產業應用技術發展，及相關量測標準精進與建立；辦理固定點黑體模擬器之評估與發展自校型A1黑體模擬器演算法，建置符合國際溫標ITS-90之標準追溯，提供非接觸溫度計之標準追溯。</p> <p>(3)智慧生產線調和檢測技術與標準建置：藉由擴建國家計量標準之標準電磁場校正與量測技術，支援智慧機械高速聯網設備電磁安全之檢測驗證，保障自動化設備與智慧機械系統之正常運轉與互動；建置智慧型全球導航衛星系統(GNSS)遠端時頻校正系統，持續與國際保持接軌，並以精準、穩定的時頻能量提供國內產業自動化與機器人作業系統之時脈同步與精確運作；建立電磁環境與安全要求之檢測技術與標準，針對工具機產品的認證進行可行性分析及針對智慧工廠廠域相關計量標準檢測與計量管理標準檢測進行研究。</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(期中、期末報告審查及相關技術標準審查會議)之出席費及審查費等70千元。</p> <p>(2)委辦費88,318千元(經常門55,818千元，資本門32,500千元)：包括智慧機械產業計量標準建置增值計畫87,318千元、智慧工廠廠域相關計量標準檢測與計量管</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			理標準檢測研究1,000千元。 (3)文具紙張、印表機耗材等費用5千元。 (4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等5千元。 (5)出席相關會議之差旅費15千元。 (6)洽公短程車資5千元。

# 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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
-----------	----------------------	------	---------

**計畫內容：**

1. 整合跨機關、跨平台之資訊運用，達到資源統合、資訊共享及行政資訊透明，提高行政效率及行政公開。
2. 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。
3. 完善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，與完善管理機制細則及憑證與檢測驗證雲端資訊平台，並持續擴大影響力規模以及提升查驗證與檢測技術成熟度，進而推動我國再生能源憑證與國際單位具公平性之合作與交流。
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規定調適國家標準法規，並以國際標準為基礎調和智慧電網及資通領域類之國家標準，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)級智慧變流器及太陽光電模組、電力量測及低碳能源基礎計量、儲能系統及分散式電源整合調控系統科技產品等4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. 與國內產業趨勢研究機構合作，取得國際趨勢最新發展資訊，並拜訪國外相關研究機構，考察國外對於第五代行動通訊(5G)垂直應用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，且具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定之方向。
10. 參考國際趨勢並融合國內產業需求，定義可與國際接軌並符合國內產業需求之5G垂直應用參考架構，針對特定使用情境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，並提供日後制定之產業標準引用。
11. 盤點國內既有之檢測與驗證資源，針對產業標準未來需建置檢測能量預為規劃，並與國外驗證機構討論合作之可行性，以利產品與服務快速輸出國際市場。

**預期成果：**

1. 藉由巨量資料(Big data)分析技術，掌握核心業務之未來趨勢及風險預測，達到協助產業發展及保護消費權益；主動開放資料及行政透明化，增加民眾對政府的信心。透過建立資料存取應用程式介面(OPEN API)服務，提供各界對開放下載的資料做創新加值運用，以因應消費者意識抬頭，強化民眾共同治理所關切商品安全議題之效能；藉由商品、度量衡及標準資訊重新整合及改善流程，讓民眾可於一處取得所有申辦所需服務資訊，並藉由關聯需求分析提供整合服務；導入行動支付，營造更多元的支付環境，提升支付便利性。
2. 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；協助檢測驗證單位從事身心障礙與高齡者輔具測試技術之研發、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。
3. 建立發電量智慧查核技術，確保憑證系統之公信力及提升附加價值；憑證案場裝置容量可增加至140MW，每年可增加至少24萬張憑證(可減碳量達132,000噸)；促成平台線上競標交易量達1,000張；創造多元綠電採購模式，擴大憑證發證及交易量；鼓勵儲能系統參與再生能源憑證制度，開發再生能源設備併用儲能系統申請憑證3案、發表論文7篇、研究報告10份、舉辦座談會及研討會10場、提供共通/檢測技術服務60案、規範/標準制修訂5件。
4. 出席3GPP、MPEG、IEEE P1609、ETSI TC-ITS及ITU-T等國際產業標準制定會議，研擬資訊處理、智慧電網等共4種相關國家標準草案，並培養14位參與標準人才，提出國際標準技術貢獻14件，爭取納入國際標準，掌握標準關鍵智財權。
5. 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10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。
6. 提供與車輛及航太等相關之IECQ制度技術諮詢服務13(含)件以上、輔導及協助國內車輛及航太等相關之電子電機廠商取得IECQ國際認證2(含)廠家以上、發行與車輛及航太等相關之電子電機產業之電子報及IECQ年刊。
7. 就MW級智慧變流器及太陽光電模組、電力量測及低碳能源基礎計量、儲能系統及分散式電源整合調控系統科技產品等主題，發表論文6篇、建置合作團隊5組、辦理檢測技術活動10場、建置檢測設備8項、提供技術服務委託案及工業服務75案、標準制修訂13件。
8. 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。
9. 辦理標準化工作會議3場次，將5G相關國際標準發展趨勢等相關資訊提供業界，使產業及早因應國際技術趨勢之變化。
10. 舉辦智慧系統產業座談會2場次，促進國內產業標準制定及檢測能量之資源集中，凝聚產業共推5G應用系統

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
-----------	----------------------	------	---------

功能及參考架構、產業標準及整合驗證資源之共識。  
11. 定義智慧製造垂直整合應用服務系統與參考架構等2種技術規範，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。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 商品檢驗服務整合	23,616	標準檢驗局	<p>1. 本計畫係「服務型智慧政府推動計畫-第五階段電子化政府計畫－商品檢驗服務整合計畫」，奉行政院105年1月18日院臺科會字第1050000364號函核定，107年5月14日院臺科會字第1070013102號函核定第1次修正計畫，總經費157,563千元，期程106至109年，截至108年度已編列79,326千元，本年度續編23,616千元。</p> <p>2. 計畫內容：運用大數據及行動裝置技術，優化標準、計量、檢驗、認驗證與消費品安全等服務；建構一站式智慧政府雲端服務，導入行動支付，以提升公共行政服務效率、開創與民眾切身有關的友善服務，豐富人民的生活福祉；建置商品檢驗服務整合相關經費，計需23,616千元(經常門450千元，資本門23,166千元)。</p> <p>3. 各項經費明細如次： (1) 辦理本計畫所需之文件印刷、推廣宣導(150千元)、場地佈置等費用450千元。 (2) 建置商品檢驗服務整合相關系統開發費23,166千元。</p>
2000 業務費	450		
2054 一般事務費	450		
3000 設備及投資	23,166		
3030 資訊軟硬體設備費	23,166		
02 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證	6,200	標準檢驗局	<p>本計畫共辦理7分項計畫，計需經費6,200千元：</p> <p>1. 各分項計畫內容如次： (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： &lt;1&gt; 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。 &lt;2&gt; 辦理友善優良市售身心障礙與高齡者輔具產品評選。 (2) 溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量： &lt;1&gt; 蒐集並調和國際溝通智慧輔具產品安全標準。 &lt;2&gt; 辦理市售溝通智慧輔具安全與基本性</p>
2000 業務費	6,200		
2003 教育訓練費	20		
2036 按日按件計資酬金	80		
2039 委辦費	5,900		
2051 物品	130		
2054 一般事務費	30		
2069 設施及機械設備養護費	20		
2072 國內旅費	20		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>能評估、驗證能量之彙整。</p> <p>(3)行動智慧輔具檢測標準與驗證能量：                      &lt;1&gt;蒐集並調和國際行動智慧輔具產品安全標準。                      &lt;2&gt;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。</p> <p>(4)無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量：                      &lt;1&gt;蒐集並調和國際無障礙智慧輔具產品安全標準。                      &lt;2&gt;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。</p> <p>(5)個人智慧輔具檢測標準與驗證能量：                      &lt;1&gt;蒐集並調和國際個人智慧輔具產品安全標準。                      &lt;2&gt;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。                      &lt;3&gt;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。</p> <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：                      &lt;1&gt;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。                      &lt;2&gt;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：調查研究先進國家於智慧輔具產品開發設計及安全性檢測規範、檢測試驗設備、檢測管理制度等推行作法。</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</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 再生能源憑證中心及檢測驗證發展	86,398	標準檢驗局	<p>驗技術訓練費20千元。</p> <p>(2)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費及審查費，以及辦理教育之講座鐘點費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、辦公用工具、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30千元。</p> <p>(6)檢測設備養護及校驗費用20千元。</p> <p>(7)出席相關會議之差旅費20千元。</p> <p>本計畫共辦理7分項計畫，計需經費86,398千元(經常門76,398千元，資本門10,000千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)再生能源憑證中心規劃與制度研擬：辦理再生能源憑證制度與國際品質方案鏈結、擴大憑證協會與國際再生能源憑證相關機構或組織之交流與合作；進行憑證制度與國內其他產業升級、能源使用、企業社會責任管理制度鏈結；擴大憑證宣傳，鼓勵廠商參與憑證制度，擴大發行直供或轉供再生能源憑證，並建立我國憑證交易制度規劃，計需經費19,000千元。</p> <p>(2)風力發電再生能源憑證技術發展：完成再生能源發電憑證驗證作業程序書；擴大憑證來源與供應管道，滿足國內企業或單位自願性使用再生能源所需之電力來源，鼓勵及輔導由能源局所推動大型風電等再生能源發電案場加入自願性再生能源市場，申請再生能源憑證以便滿足將來義務性市場之需求，計需經費8,500千元。</p> <p>(3)太陽光電憑證機制及試驗場驗證：以太陽光電憑證機制及試驗場驗證為標的，提供太陽能憑證檢測驗證服務，協助國內發電業者完成憑證申請與追蹤，並研</p>
2000 業務費	86,398		
2003 教育訓練費	100		
2006 水電費	100		
2009 通訊費	50		
2021 其他業務租金	240		
2024 稅捐及規費	5		
2036 按日按件計資酬金	240		
2039 委辦費	83,500		
2045 國內組織會費	5		
2051 物品	70		
2054 一般事務費	1,868		
2069 設施及機械設備養護費	100		
2072 國內旅費	100		
2084 短程車資	20		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>析北中南太陽光電模組戶外曝曬實證數據，完成不同場域環境資料追蹤與分析，計需經費7,898千元。</p> <p>(4)再生能源查核系統及雲端管理平臺技術發展：執行小水力發電設施檢測驗證數據分析及建立我國小水力憑證系統驗證標準與查核機制，另管理平台將結合物聯網、人工智慧及區塊鏈技術，建立憑證地理資訊智慧監控系統，有效優化平台效能並提升平台智慧應用價值，計需經費22,000千元(經常門19,000千元，資本門3,000千元)。</p> <p>(5)地熱與生質能再生能源憑證技術發展：輔導業者申請憑證，建立憑證系統現場查證機制與人員培訓，並分析發電廠檢測驗證數據，藉由現場查核業務示範與檢討評估，優化憑證系統檢測驗證能量，並辦理生質能及地熱能憑證推廣說明會，計需經費7,000千元。</p> <p>(6)再生能源憑證推動辦公室：確保憑證發放之公允可靠性，強化案場查驗證能量、提高電量回傳精準度，並建置憑證移轉後之追蹤機制；積極推廣再生能源憑證，擴大憑證申請數，計需經費9,600千元。</p> <p>(7)電力儲存再生能源憑證技術發展：研析歐美國家針對電力儲存系統設計、安裝與運維規範要求，並建置電力儲存系統實證場域，追蹤其性能與電量資訊，作為電力儲存系統導入物聯網技術之根據，試行發電量自動監測，以利後續優化再生能源憑證系統查核機制，計需經費12,400千元(經常門5,400千元，資本門7,000千元)</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)再生能源檢測驗證技術訓練費用100千元。</p> <p>(2)再生能源憑證管理平台所需電費100千元</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
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	19,000	標準檢驗局	<p>。</p> <p>(3)本計畫相關之數據通訊等費用50千元。</p> <p>(4)辦理相關成果展、研討會場地租金，及器材等租賃費240千元。</p> <p>(5)申請示範案場建照等相關費用5千元。</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240千元。</p> <p>(7)委辦費83,500千元(經常門73,500千元，資本門10,000千元)：包括再生能源憑證中心規劃與制度研擬19,000千元、風力發電再生能源憑證技術發展8,500千元、太陽光電憑證機制及試驗場驗證5,000千元、再生能源查核系統及雲端管理平臺技術發展22,000千元、地熱與生質能再生能源憑證技術發展7,000千元、再生能源憑證推動辦公室9,600千元及電力儲存再生能源憑證技術發展12,400千元。</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70千元。</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(400千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置及申請認驗證相關什項費用等1,868千元。</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100千元。</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標準化環境。本年度共辦理2分項計畫，計需</p>
2000 業務費	15,900		
2018 資訊服務費	350		
2036 按日按件計資酬金	68		
2039 委辦費	15,460		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準		預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
2054 一般事務費	22		經費19,000千元：	
4000 獎補助費	3,100		1.各分項計畫內容如次：	
4040 對國內團體之捐助	3,100		(1)網路通訊國際標準分析及參與制定：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爲技術貢獻，計需經費8,981千元。 (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10,019千元。 。	
			2.各項經費明細如次：	
			(1)國家標準資訊管理系統等維護費350千元。	
			(2)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費68千元。	
			(3)委辦費15,460千元：包括網路通訊國際標準分析及參與制定8,981千元、智慧電網相關標準調和與草案研擬1,201千元、資訊處理相關國際標準調和及國家標準草案研擬1,120千元、產業技術標準活絡及推廣882千元及中華民國IECQ制度國家管理機構運作3,276千元。	
			(4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等22千元。	
			(5)執行團體推動標準化活動補助經費3,100千元。	
05 新世代能源科技標準計量檢測 驗證	216,268	標準檢驗局	本計畫共辦理4分項計畫，計需經費216,268千元(經常門54,306千元，資本門161,962千元)：	
2000 業務費	202,268		：	
2003 教育訓練費	100		1.各分項計畫內容如次：	

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準		預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
2006 水電費	1,650		<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測能量太陽光電量追溯性之維持、新形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、智慧變流器及新形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108,800千元(經常門22,500千元，資本門86,300千元)。</p> <p>(2)電力量測及低碳能源基礎計量：建立並維持綠能領域我國度量衡最高標準，由我國國家度量衡標準實驗室研究及實驗，提供國內綠能產業廠商量測校正服務，以維持與國際度量衡標準一致。包含建置交流電功率原級校正系統，完成單相、三相交流電功率、電能校正能量，滿足國內電網廣域監控設備之電力品質參數校正的計量追溯範圍，完備國家電力標準計量追溯體系；達成循環式高壓氣體流量校正系統評估，完成天然氣計價流量計校正能量，滿足國內大口徑高壓天然氣交易計價基準儀表追溯，建置天然氣計量儀器檢測能量，計需經費30,639千元(經常門9,250千元，資本門21,389千元)。</p> <p>(3)儲能系統標準暨檢測技術：規劃與研擬儲能系統之安全驗證標準及技術，使得發生電網及儲能系統緊急狀況時，利用車用或定置儲能設施，仍然可提供家庭用電或基礎設施之用電需求，建置此儲能系統檢測能量，可為國人提供更完善的用電安全，計需經費66,129千元(經常</p>	
2009 通訊費	20			
2021 其他業務租金	50			
2027 保險費	10			
2036 按日按件計資酬金	350			
2039 委辦費	195,768			
2045 國內組織會費	20			
2051 物品	570			
2054 一般事務費	2,000			
2069 設施及機械設備養護費	1,400			
2072 國內旅費	300			
2081 運費	20			
2084 短程車資	10			
3000 設備及投資	14,000			
3020 機械設備費	14,000			

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>門12,556千元，資本門53,573千元)。</p> <p>(4)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，了解國內需求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10,700千元(經常門10,000千元，資本門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100千元。</p> <p>(2)執行能源產品相關測試所需電費1,650千元。</p> <p>(3)租用專線及ADSL等費用20千元。</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50千元。</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350千元。</p> <p>(7)委辦費195,768千元(經常門47,806千元，資本門147,962千元)：包括MW級智慧變流器及太陽光電模組標準檢測驗證94,000千元；電力量測及低碳能源基礎計量25,639千元；儲能系統標準暨檢測技術64,529千元；鋰電池標準檢測及驗證1,600千元；分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展10,000千元。</p> <p>(8)參加臺灣區電機電子工業同業公會等相關機構會費20千元。</p> <p>(9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
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	14,460	標準檢驗局	<p>及圖書、報章雜誌等570千元。</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(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、太陽光電及實證測試數據記錄勞務外包經費等2,000千元。</p> <p>(11)能源科技檢測驗證相關設備之維護及校正等1,400千元。</p> <p>(12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費300千元。</p> <p>(13)測試樣品及設備運費20千元。</p> <p>(14)洽公短程車資10千元。</p> <p>(15)建置直流斷路器試驗電源系統設備、智慧變流器安規檢測設備、太陽光電模組材料檢測設備、智慧家電產品自動搬運平台設備及天然氣計量及溫度控制設備等14,000千元。</p> <p>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14,460千元：</p> <p>1.計畫內容如次：</p> <p>(1)蒐集國際間對於5G垂直應用發展趨勢之相關資訊。</p> <p>(2)考察國外對於5G垂直應用及其資安發展之概況，並尋求合作機會。</p> <p>(3)召開標準化工作會議，分享相關資訊，使產業及早因應國際技術趨勢之變化。</p> <p>(4)舉辦智慧系統產業座談會，凝聚業界對於產業標準制定與檢測能量規劃之共識。</p> <p>(5)定義智慧系統參考架構，提供業界作為導入實作之參考依據。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p>
2000 業務費	14,460		
2036 按日按件計資酬金	35		
2039 委辦費	14,410		
2054 一般事務費	15		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費35千元。 (2)5G產業標準需求分析委辦計畫14,410千元。 (3)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等15千元。

**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109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	1,254,516
-----------	-----------------	------	-----------

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. 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	1,120,588	標準檢驗局及所屬	本計畫包括總局及所屬分局職員862人、駐警4人、技工20人、駕駛14人、工友37人、約聘人員50人、約僱人員51人，共計1,038人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	1,120,588		
1015 法定編制人員待遇	652,728		
1020 約聘僱人員待遇	67,288		
1025 技工及工友待遇	28,268		
1030 獎金	176,161		
1035 其他給與	16,008		
1040 加班值班費	35,289		
1050 退休離職儲金	70,148		
1055 保險	74,698		
02 基本行政工作維持	81,237	標準檢驗局及所屬	本計畫經費明細如次： 1. 參加訓練機構研習之經費及學分補助費等44千元。 2. 總局及所屬分局辦公室水電費等8,911千元。 3. 文件寄送郵資、辦公室電話、傳真等費用5,357千元。 4. 新竹分局桃園機場辦事處辦公室土地租金2,974千元。 5. 國有公用財產管理系統維護費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498千元。
2000 業務費	75,863		
2003 教育訓練費	444		
2006 水電費	8,911		
2009 通訊費	5,357		
2012 土地租金	2,974		
2018 資訊服務費	220		
2021 其他業務租金	1,838		
2024 稅捐及規費	911		
2027 保險費	790		

**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109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	1,254,516
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	847		元、總局及所屬分局影印機、電信設備等租金1,053千元，合計1,838千元。
2051 物品	10,995		7.車輛牌照稅、汽車燃料使用費及地政規費等911千元。
2054 一般事務費	31,393		8.公務車強制責任保險費、第三責任保險費(任意險)及現有建築物、機械設備、檢驗儀器各項財產保險費790千元。
2063 房屋建築養護費	3,597		9.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847千元。
2066 車輛及辦公器具養護費	2,850		10.辦公用紙張、油料、汰換LED燈具、報章雜誌、員工協助方案書籍、文具、碳粉匣、耗材、消防防護及辦公用品等10,995千元。
2069 設施及機械設備養護費	2,841		11.一般事務費31,393千元：
2072 國內旅費	1,259		(1)總局機電業務委外經費621千元。
2081 運費	102		(2)總局文書及庶務工作委外經費4,324千元。
2084 短程車資	52		(3)總局警衛勤務保全服務經費1,034千元。
2093 特別費	482		(4)基隆分局分擔海港大樓及蘇澳辦事處管理費2,484千元。
3000 設備及投資	3,370		(5)總局及所屬分局辦公室清潔勞務委外、駕駛委外經費、收款收據等印刷、研考業務、新聞、公關、文康活動、員工健康檢查、消防安檢、員工協助方案及業務宣導(44千元)等費用22,930千元。
3020 機械設備費	275		12.總局及所屬分局房屋修繕等經費3,597千元。
3035 雜項設備費	3,095		13.公務車輛及辦公器具養護費等2,850千元。
4000 獎補助費	2,004		14.辦公場所空調、電梯、水塔、消防、電信、機電設備等維修費2,841千元。
4085 獎勵及慰問	2,004		15.督導考核業務、業務聯繫、參加業務研討會等旅費1,259千元。
			16.執行公務搬運、樣品運送等費用102千元。
			17.洽公短程車資52千元。
			18.機關首長特別費482千元。
			19.購置變壓器等機械設備275千元。
			20.汰購冷氣機、飲水機、會議室麥克風音響

**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109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	1,254,516
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 資訊作業環境之設置與維護	52,691	標準檢驗局及所屬	系統、保險箱、投影機及自動體外心臟電擊去顫器等雜項設備3,095千元。
2000 業務費	46,241		21. 退休人員三節慰問金2,004千元。
2003 教育訓練費	161		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：
2009 通訊費	6,173		1. 參加資訊教育課程等費用161千元。
2018 資訊服務費	38,483		2. 租用專線、ADSL等費用6,173千元。
2021 其他業務租金	31		3. 資訊服務費38,483千元：
2036 按日按件計資酬金	72		(1) 商品檢驗自動化暨度政資訊系統維護費15,724千元。
2051 物品	664		(2) 公文線上簽核管理系統維護費4,676千元。
2054 一般事務費	418		(3) 網路暨相關設備維護費4,250千元。
2069 設施及機械設備養護費	49		(4) 本局全球資訊網及相關網站維護費2,233千元。
2072 國內旅費	180		(5) 網路環境安全檢測服務費1,350千元。
2084 短程車資	10		(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。
3000 設備及投資	6,450		(7) 資訊安全管理系統推動及運作費988千元。
3030 資訊軟硬體設備費	6,450		(8) 虛擬主機維護費958千元。
		(9) Patchlink派送系統維護費900千元。	
		(10) 不安全商品管理系統維護費831千元。	
		(11) 防毒軟體、網域及郵件系統維護費、知識管理入口網維護、第二代薪資管理系統維護、網路管理系統維護費、差勤系統維護費、Informix資料庫維護費、頻寬管理與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、不斷電系統維護費等5,370千元。	
		4. 影印機租金31千元。	
		5. 委請專家、學者出席資訊安全管理系統(ISMS)與各系統維護案評選會議之出席費及資訊講習講師鐘點費72千元。	
		6. 電腦相關用品、印表機碳粉、影印機耗材及圖書等費用664千元。	
		7. 辦理文書及庶務委外經費、資訊訓練課程之	

**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109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	1,254,516
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			印刷及雜支等費用418千元。 8.發電機及自動滅火系統等設備維護費49千元。 。 9.電腦作業聯繫、資安內部稽核及連線測試等旅費180千元。 10.洽公短程車資10千元。 11.資訊軟硬體設備費6,450千元： (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體1,000千元。

**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109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	488,116
-----------	----------------------	------	---------

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270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6,500份及圖書期刊、提供國內外標準資料120,000份、服務人次13,000人次以上。
4. 進出口及國內市場商品檢驗(含驗證登錄)352,547批次。
5. 商品義務監視員業務1,500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42,031批次。
10. 度量衡檢定具數1,513,472具。
11. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理2,008,524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	23,843	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13千元。 2. 寄送標準公報及正字標記宣導說明會報名簡章郵資65千元。 3. 美國材料試驗協會(ASTM)標準權利使用費200千元。 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13,613千元。 6. 委辦費4,346千元：包括生活用品中手機殼(套)含有害物質風險評估研究計畫1,738千元、消費性商品安全評估建立與應用機制暨標準制修訂草案研擬計畫1,508千元及地下管
2000 業務費	23,843		
2003 教育訓練費	13		
2009 通訊費	65		
2015 權利使用費	200		
2021 其他業務租金	360		
2036 按日按件計資酬金	13,613		
2039 委辦費	4,346		
2051 物品	288		
2054 一般事務費	3,170		
2069 設施及機械設備養護費	100		
2072 國內旅費	1,321		
2078 國外旅費	346		
2081 運費	1		
2084 短程車資	20		

**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109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	488,116
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	5,014	標準檢驗局	<p>線防蝕處理用鎂合金犧牲陽極性能檢驗法國國家標準草案研擬計畫1,100千元。</p> <p>7.購買辦公事務用品、紙張及文具等288千元。</p> <p>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(902千元)等費用3,170千元。</p> <p>9.設備保養及維修等費用100千元。</p> <p>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1,321千元。</p> <p>11.參加經貿及標準組織會議之國外旅費346千元。</p> <p>12.運送國家標準及正字標記相關資料等費用1千元。</p> <p>13.市內洽公短程車資20千元。</p> <p>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：</p>
2000 業務費	5,014		
2015 權利使用費	2,796		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2,796千元。
2021 其他業務租金	20		2.租用影印機等費用20千元。
2036 按日按件計資酬金	300		3.辦理國家標準翻譯、校對及審查等費用300千元。
2045 國內組織會費	3		4.參加中華圖書資訊館際合作協會年費3千元。
2051 物品	1,662		5.購買各國標準資料、文具紙張、辦公用品及報紙等1,662千元。
2054 一般事務費	194		6.外國標準資料印製及志工誤餐費等194千元。
2069 設施及機械設備養護費	31		7.機電設備保養維修費31千元。
2072 國內旅費	8		8.赴各分局業務查核等旅費8千元。
03 強化商品檢驗及驗證效能	75,872	標準檢驗局	<p>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：</p>
2000 業務費	75,872		
2003 教育訓練費	19		1.辦理商品驗證業務所需訓練費19千元。
2021 其他業務租金	107		2.租用影印機等費用107千元。
			3.外聘委員出席費及檢驗業務研討會之撰稿費

**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109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	488,116
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	103		與講座鐘點費等103千元。
2039 委辦費	73,187		4. 委辦費73,187千元：
2051 物品	83		(1) 委託辦理進口及內銷玩具檢驗23,020千元。
2054 一般事務費	761		(2) 委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗19,250千元。
2072 國內旅費	418		(3) 委託代施進口及內銷紡織品檢驗2,059千元。
2078 國外旅費	1,185		(4) 委託代施進口及內銷石油產品檢驗825千元。
2081 運費	4		(5) 委託代施進口及內銷兒童用品檢驗436千元。
2084 短程車資	5		(6) 委託代施進口及內銷文具用品檢驗97千元。
			(7) 強化外銷水產品追溯計畫1,000千元。
			(8) 強化符合各輸入國規定之外銷水產品衛生管理制度計畫261千元。
			(9) 建立使用於民生商品之化學物質管理與使用行為認知調查計畫339千元。
			(10) 委託辦理機電類商品驗證登錄業務22,836千元。
			(11) 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。
			(12) 委託代施進口及國內市場機電類產品檢驗1,299千元。
			5. 檢驗物品、材料、文具及辦公用品等83千元。
			6. 文件印刷、文書及庶務工作委外、舉辦研討會等所需經費761千元。
			7. 國內旅費418千元：
			(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253千元。
			(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165千元。
			8. 國外旅費1,185千元：
			(1) 參加APEC電機電子產品聯合法規諮詢委員會(JRAC)會議120千元。

**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109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	488,116
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
04 企劃檢驗驗證及國際事務	15,729	標準檢驗局	(2)赴國外執行符合性評鑑機構及商品檢驗指定試驗室評鑑及追查作業1,065千元。
2000 業務費	15,329		9. 樣品寄送運費4千元。
2003 教育訓練費	22		10. 洽公短程車資5千元。
2021 其他業務租金	201		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：
2036 按日按件計資酬金	585		1. 參加中華民國檢測驗證協會工廠檢查人員訓練等費用22千元。
2039 委辦費	6,831		2. 影印機租賃費201千元。
2051 物品	146		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585千元。
2054 一般事務費	5,753		4. 委辦費6,831千元：
2072 國內旅費	292		(1)商品符合性評鑑人員驗證、查核制度建置及推廣計畫6,521千元。
2075 大陸地區旅費	434		(2)各類商品市場購樣、工廠取樣代施檢驗作業310千元。
2078 國外旅費	1,053		5. 購置辦公文具、耗材及用品等146千元。
2084 短程車資	12		6. 一般事務費5,753千元：
4000 獎補助費	400		(1)節慶(季節)、流行、消費及專案性商品購樣3,286千元。
4085 獎勵及慰問	400		(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(420千元)文件之印製與環境佈置、商品安全標章印製等1,600千元。
			(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468千元。
			(4)國際合作業務研討會相關之印刷、場地費、環境佈置等399千元。
			7. 督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費292千元。
			8. 出席在中國大陸舉行標準、計量及檢驗等領域相關會議旅費434千元。
			9. 國外旅費1,053千元：

**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109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	488,116
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	99,579	標準檢驗局及所屬	(1)赴國外執行正字標記及RPC認可之國外品管驗證之監督查核95千元。 (2)赴國外相關標準、度量衡、驗證及市場監督機構檢討或洽談合作事宜450千元。 (3)參加世界貿易組織、經濟合作暨發展組織等會議508千元。 10. 洽公短程車資12千元。 11. 商品義務監視員舉發有效案件獎勵金400千元。
2000 業務費	69,397		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(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：
2003 教育訓練費	882		1. 實驗室人員專業訓練等費用882千元。
2006 水電費	4,647		2. 辦理檢(試)驗業務之辦公室、實驗室等水電及瓦斯費4,647千元。
2009 通訊費	1,876		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1,876千元。
2021 其他業務租金	1,602		4. 馬祖辦事處辦公室及實驗室租金408千元、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1,180千元，合計1,602千元。
2027 保險費	20		5. 辦理業務活動之保險費20千元。
2036 按日按件計資酬金	1,080		6. 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1,080千元。
2039 委辦費	11,094		7. 辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫11,094千元(經常門7,494千元，資本門3,600千元)。
2042 國際組織會費	114		8. 參加IEEE等國際性專業組織或學術團體等之年費114千元。
2051 物品	8,555		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8,555千元。
2054 一般事務費	14,628		10. 一般事務費14,628千元；
2063 房屋建築養護費	1,769		
2069 設施及機械設備養護費	10,850		
2072 國內旅費	8,776		
2075 大陸地區旅費	500		
2078 國外旅費	1,332		
2081 運費	1,599		
2084 短程車資	73		
3000 設備及投資	30,182		
3020 機械設備費	29,877		
3035 雜項設備費	305		

**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109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	488,116
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			<p>(1)總局汐止辦公室警衛勤務及保全系統服務經費3,100千元。</p> <p>(2)ISO/IEC GUIDE65產品認證年費2,000千元。</p> <p>(3)總局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、公文收發、登記桌等相關業務委外經費1,579千元，及基隆分局協助水產品取樣檢查業務委外經費418千元，以及花蓮分局民生用品及環境資源查核委外經費205千元，合計2,202千元。</p> <p>(4)臺中港大樓管理費分攤款、蘇澳辦事處管理費、總局及所屬分局實驗室人員健康檢查費、化學實驗室廢液委外處理及清運費、專題研究報告及檢驗技術研討會資料印刷、刊登公告、印製各項證書用紙、商品安全性鑑定與國家標準試作等樣品購樣檢驗費、申請實驗室認證費、環境佈置及後市場管理、檢驗業務宣導(778千元)等經費7,326千元。</p> <p>11. 總局汐止機械、電氣大樓等修繕871千元，及基隆分局實驗室屋頂維護費用898千元，合計1,769千元。</p> <p>12. 檢驗用設備等所需維護經費10,850千元。</p> <p>13. 督導考核、評鑑、臨場檢驗、市場檢查、開會洽公、業務聯繫等旅費8,776千元。</p> <p>14. 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旅費500千元。</p> <p>15. 國外旅費1,332千元：                      (1)參加IEEE、AOAC技術研討會及論文發表110千元。                      (2)赴國外執行工廠檢查、正字標記及大型商品電磁相容、安規監督試驗1,222千元。</p> <p>16. 臨場檢驗特約計程車運送費及樣品寄運費等1,599千元。</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109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	488,116
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 2000 業務費	237,033 237,003	標準檢驗局	17. 洽公短程車資73千元。 18. 購置檢驗儀器設備費29,877千元： (1) 精密長度測量儀1組1,200千元(總局)。 (2) ZWICK拉力試驗機控制系統及設備1台1,200千元(總局)。 (3) 可程式恆溫恆濕機、抗折試驗機、振動試驗機、氣相層析儀自動注射裝置、分光光譜儀、老化試驗機等設備2,030千元(總局)。 (4) 油品水分及沉澱物離心機1台520千元(新竹分局)。 (5) 鋼筋彎曲試驗機1式255千元(新竹分局)。 (6) 油品膠含量揮發測試井排風櫃1台300千元(新竹分局)。 (7) 試驗室廢氣之處理設備(空氣污染防制設備)3組3,000千元(臺中分局)。 (8) 冷熱衝擊試驗機1台1,200千元(臺中分局)。 (9) 自動捕捉裝置及氣相層析質譜儀1套5,510千元(臺南分局)。 (10) 頂空進樣器1套2,000千元(臺南分局)。 (11) 安全鞋專業實驗室設備、交流耐壓試驗機等設備2,054千元(臺南分局)。 (12) 感應耦合電漿放射光譜儀(ICP/OES)(含自動進樣設備)1台3,500千元(高雄分局)。 (13) 交流電壓紀錄器1台400千元(高雄分局)。 (14) 感應耦合式電漿光譜儀(ICP)1組3,500千元(花蓮分局)。 (15) 高壓蒸煮鍋1台550千元(花蓮分局)。 (16) 直排輪鞋試驗設備1組2,658千元(基隆分局)。 19. 購置或汰換雜項設備305千元：實驗室衛生安全相關設備及各項檢驗用簡易設備等。 本計畫係為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，度量衡業營業管理

**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109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	488,116
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2006 水電費	43		、型式認證及委託檢定業務。經費明細如次： 1. 南海路辦公室電費43千元。 2. 南海路辦公室影印機租金58千元。 3. 度量衡法案、委辦計畫審查會議委員之出席費及審查費；度量衡業務教育推廣之講座鐘點費；輔導度量衡廠商研討會與推行法定度量衡單位、法規之撰稿及翻譯費等340千元。 4. 委辦費230,714千元： (1) 委託辦理電度表檢定180,000千元。 (2) 委託辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定34,623千元。 (3) 委託辦理雷達測速儀檢定4,550千元。 (4) 委託辦理雷射測速儀檢定1,819千元。 (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3,309千元。 (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94千元。 (10) 委託辦理硬質玉米水分計檢定178千元。 (11) 擴充計量領域數位學習資源相關事務297千元。 (12) 辦理計量技術人員考試292千元。 5. 繳交APLMF、OIML、CGPM、NCSLI等國際組織年費、會費及報名費等2,102千元。 6. 辦理度量衡管理所需圖書資料及辦公用品等75千元。 7. 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系統服務費；文書及庶務工作委外；度量衡器檢定檢查技術及相關課程講習會資料之印製；網路稽查涉違規之度量衡器購樣費、度量衡器型式認證管理市場抽樣及測試；度量衡器業務推廣用宣導品(業務宣導77千元)、印製教材、教具製作、餐費及雜
2021 其他業務租金	58		
2036 按日按件計資酬金	340		
2039 委辦費	230,714		
2042 國際組織會費	2,102		
2051 物品	75		
2054 一般事務費	2,479		
2069 設施及機械設備養護費	75		
2072 國內旅費	254		
2075 大陸地區旅費	41		
2078 國外旅費	794		
2084 短程車資	28		
4000 獎補助費	30		
4085 獎勵及慰問	30		

**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109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	488,116
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	31,046	標準檢驗局及所屬	<p>支等2,479千元。</p> <p>8.儀器設備養護費75千元。</p> <p>9.出席度政會議、執行度量衡器檢定及辦理度量衡器違規案件等旅費254千元。</p> <p>10.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41千元。</p> <p>11.赴國外參加國際性、區域性計量及認證組織等會議旅費794千元。</p> <p>12.洽公短程車資28千元。</p> <p>13.度量衡器監視員舉發有效案件獎勵金30千元。</p> <p>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：</p>
2000 業務費	21,046		
2003 教育訓練費	367		1.參加度量衡研習報名費367千元。
2006 水電費	2,281		2.總局度政辦公大樓、五堵、員林、金門及澎湖辦事處、臺南度政大樓、各度政辦公室及實驗室等水電費2,281千元。
2009 通訊費	316		3.總局承德路辦公大樓、各分局度政辦公室及實驗室電話、傳真費及寄送文件郵資等316千元。
2012 土地租金	7,605		4.總局承德路辦公室土地租金7,605千元。
2021 其他業務租金	628		5.總局承德路辦公室租金及影印機租金等628千元。
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	105		7.舉辦度量衡檢定(查)訓練、研討會之講座鐘點費等105千元。
2039 委辦費	677		8.委託辦理度量衡器檢查業務677千元。
2051 物品	862		9.購置辦公用事務紙張、文具、用品及簡易檢定工具、配件等862千元。
2054 一般事務費	1,886		10.澎湖及金門辦事處環境清潔、總局及所屬辦公大樓保全系統服務費、度量衡檢定(查)用之單據表冊及業務研討會資料等印刷費、環境佈置、水塔清洗、水質檢驗、污水處理、度量衡業務工作委外、度量衡業務宣導費(182千元)、檢定人員健康檢查費用
2069 設施及機械設備養護費	2,012		
2072 國內旅費	4,063		
2081 運費	213		
2084 短程車資	22		
3000 設備及投資	10,000		
3020 機械設備費	10,000		

**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109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	488,116
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>及志工誤餐費等1,886千元。</p> <p>11. 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2,012千元。</p> <p>12. 執行度量衡檢定(查)業務、參加會議、觀摩、游校等旅費4,063千元。</p> <p>13. 度量衡儀器及檢定(查)樣品運送等經費213千元。</p> <p>14. 洽公短程車資22千元。</p> <p>15. 購置度政儀器設備10,000千元：</p> <p>(1)活動地秤檢定系統2,717千元(總局)。</p> <p>(2)計程車計費表輪行檢定自動申辦系統設備2,200千元(總局)。</p> <p>(3)購置固定地秤模擬器、多功能呼氣酒精測試器及法碼等設備516千元(總局)。</p> <p>(4)20公升標準量桶2只90千元(新竹分局)。</p> <p>(5)擴充電子式電度表檢查校正基準器、法碼校驗用電控移動設備、電子式溫度計等設備1,618千元(臺中分局)。</p> <p>(6)計程車計費表輪行檢定控制設備、法碼校驗電子天平等設備1,039千元(臺南分局)。</p> <p>(7)300kg精密電子天平、1,000kg及500kg不鏽鋼法碼等設備1,330千元(高雄分局)。</p> <p>(8)6kg電子天平、F1級不鏽鋼法碼等設備110千元(花蓮分局)。</p> <p>(9)5HP渦捲式空壓機及吸附式乾燥機組1組380千元(基隆分局)。</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109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	19,240
-----------	-----------------	------	--------

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	19,240	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.總局行政大樓、檢驗大樓、資料大樓窗台老化、窗框漏水、雨遮防水暨窗邊櫃等整修工程；行政大樓屋頂漏水整修工程；金山南路職務宿舍耐震補強工程等14,517千元。 2.新竹分局機場辦事處建築物防水修繕工程及桃園辦事處電梯汰換工程3,833千元： (1)機場辦事處建築物防水修繕工程873千元：包括施工費、工程保險費及工程管理費等，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23千元(計算方式為：施工費750千元x3%=23千元)，並配合工程結算總價覈實於提列數額內執行。 (2)桃園辦事處電梯汰換工程2,960千元：包括原電梯拆除及安裝施工費、工程保險費及工程管理費等，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84千元(計算方式為：施工費2,800千元x3%=84千元)，並配合工程結算總價覈實於提列數額內執行。 3.臺南分局辦公室污水下水道接管工程890千元：包括施工費、空氣污染防制費、委託規劃設計監造費及工程管理費等，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23千元(計算方式為：施工費779千元x3%=23千元)，並配合工程結算總價覈實於提列數額內執行。
3000 設備及投資	19,240		
3010 房屋建築及設備費	18,350		
3015 公共建設及設施費	890		

**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109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	1,060
-----------	--------------------	------	-------

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	1,060	標準檢驗局及所屬	辦理不安全商品防制工作及度量衡器檢查等業務，汰換電動機車1輛120千元(基隆分局)、小客貨兩用車1輛820千元(高雄分局)及增購電動機車1輛120千元(總局)，計1,060千元。
3000 設備及投資	1,060		
3025 運輸設備費	1,060		

**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109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
-----------	------------------	------	-------

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		

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109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 建立及維持度 量衡標準	5226310500 建立及維護國 家標準	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備
合 計	1,254,516	488,116	370,418	365,942	19,240	1,060
1000 人事費	1,120,588	-	-	-	-	-
1015 法定編制人員待遇	652,728	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	67,288	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	28,268	-	-	-	-	-
1030 獎金	176,161	-	-	-	-	-
1035 其他給與	16,008	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	35,289	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	70,148	-	-	-	-	-
1055 保險	74,698	-	-	-	-	-
2000 業務費	122,104	447,504	364,918	325,676	-	-
2003 教育訓練費	605	1,303	-	220	-	-
2006 水電費	8,911	6,971	-	1,750	-	-
2009 通訊費	11,530	2,257	-	70	-	-
2012 土地租金	2,974	7,605	-	-	-	-
2015 權利使用費	-	2,996	-	-	-	-
2018 資訊服務費	38,703	-	-	350	-	-
2021 其他業務租金	1,869	2,976	-	290	-	-
2024 稅捐及規費	911	9	-	5	-	-
2027 保險費	790	20	-	10	-	-
2036 按日按件計資酬金	919	16,126	360	773	-	-
2039 委辦費	-	326,849	364,333	315,038	-	-
2042 國際組織會費	-	2,216	-	-	-	-
2045 國內組織會費	-	3	-	25	-	-
2051 物品	11,659	11,671	95	770	-	-
2054 一般事務費	31,811	28,871	80	4,385	-	-
2063 房屋建築養護費	3,597	1,769	-	-	-	-
2066 車輛及辦公器具養護費	2,850	-	-	-	-	-
2069 設施及機械設備養護費	2,890	13,068	-	1,520	-	-
2072 國內旅費	1,439	15,132	35	420	-	-
2075 大陸地區旅費	-	975	-	-	-	-

經濟部標準檢驗局及所屬  
各項費用彙計表

中華民國109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 建立及維持度 量衡標準	5226310500 建立及維護國 家標準	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備
2078 國外旅費	-	4,710	-	-	-	-
2081 運費	102	1,817	-	20	-	-
2084 短程車資	62	160	15	30	-	-
2093 特別費	482	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	9,820	40,182	5,500	37,166	19,240	1,060
3010 房屋建築及設備費	-	-	-	-	18,350	-
3015 公共建設及設施費	-	-	-	-	890	-
3020 機械設備費	275	39,877	5,500	14,000	-	-
3025 運輸設備費	-	-	-	-	-	1,060
3030 資訊軟硬體設備費	6,450	-	-	23,166	-	-
3035 雜項設備費	3,095	305	-	-	-	-
4000 獎補助費	2,004	430	-	3,100	-	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	3,100	-	-
4085 獎勵及慰問	2,004	430	-	-	-	-
6000 預備金	-	-	-	-	-	-
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	-

經濟部標準檢驗局及所屬  
各項費用彙計表(續)

中華民國109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	5926319800 第一預備金				合 計
合 計	3,000				2,502,292
1000 人事費	-				1,120,588
1015 法定編制人員待遇	-				652,728
1020 約聘僱人員待遇	-				67,288
1025 技工及工友待遇	-				28,268
1030 獎金	-				176,161
1035 其他給與	-				16,008
1040 加班值班費	-				35,289
1050 退休離職儲金	-				70,148
1055 保險	-				74,698
2000 業務費	-				1,260,202
2003 教育訓練費	-				2,128
2006 水電費	-				17,632
2009 通訊費	-				13,857
2012 土地租金	-				10,579
2015 權利使用費	-				2,996
2018 資訊服務費	-				39,053
2021 其他業務租金	-				5,135
2024 稅捐及規費	-				925
2027 保險費	-				820
2036 按日按件計資酬金	-				18,178
2039 委辦費	-				1,006,220
2042 國際組織會費	-				2,216
2045 國內組織會費	-				28
2051 物品	-				24,195
2054 一般事務費	-				65,147
2063 房屋建築養護費	-				5,366
2066 車輛及辦公器具養護費	-				2,850
2069 設施及機械設備養護費	-				17,478
2072 國內旅費	-				17,026
2075 大陸地區旅費	-				975

經濟部標準檢驗局及所屬  
各項費用彙計表(續)

中華民國109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	5926319800 第一預備金					合 計
2078 國外旅費	-					4,710
2081 運費	-					1,939
2084 短程車資	-					267
2093 特別費	-					482
3000 設備及投資	-					112,968
3010 房屋建築及設備費	-					18,350
3015 公共建設及設施費	-					890
3020 機械設備費	-					59,652
3025 運輸設備費	-					1,060
3030 資訊軟硬體設備費	-					29,616
3035 雜項設備費	-					3,400
4000 獎補助費	-					5,534
4040 對國內團體之捐助	-					3,100
4085 獎勵及慰問	-					2,434
6000 預備金	3,000					3,000
6005 第一預備金	3,000					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	1,120,588	1,040,540	5,534	-
				科學支出	-	474,532	3,100	-
		1		建立及維持度量衡標準	-	306,818	-	-
		2		建立及維護國家標準	-	167,714	3,100	-
				其他經濟服務支出	1,120,588	566,008	2,434	-
		3		一般行政	1,120,588	122,104	2,004	-
		4		標準檢驗及度政管理	-	443,904	430	-
		5		一般建築及設備	-	-	-	-
			1	營建工程	-	-	-	-
			2	交通及運輸設備	-	-	-	-
		6		第一預備金	-	-	-	-

驗局及所屬  
別科目分析表

109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	2,169,662	219,662	112,968	-	-	332,630	2,502,292
-	477,632	216,062	42,666	-	-	258,728	736,360
-	306,818	58,100	5,500	-	-	63,600	370,418
-	170,814	157,962	37,166	-	-	195,128	365,942
3,000	1,692,030	3,600	70,302	-	-	73,902	1,765,932
-	1,244,696	-	9,820	-	-	9,820	1,254,516
-	444,334	3,600	40,182	-	-	43,782	488,116
-	-	-	20,300	-	-	20,300	20,300
-	-	-	19,240	-	-	19,240	19,240
-	-	-	1,060	-	-	1,060	1,060
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	-	18,350	890	59,652
				522631000 科學支出	-	-	-	19,500
				522631040 1 建立及維持度量衡標準	-	-	-	5,500
				522631050 2 建立及維護國家標準	-	-	-	14,000
				592631000 其他經濟服務支出	-	18,350	890	40,152
				592631010 3 一般行政	-	-	-	275
				592631020 4 標準檢驗及度量衡管理	-	-	-	39,877
				592631900 5 一般建築及設備	-	18,350	890	-
				592631902 1 營建工程	-	18,350	890	-
				592631901 2 交通及運輸設備	-	-	-	-

驗局及所屬  
分析表  
109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				
1,060	29,616	3,400	-	-	-	219,662	332,630	
-	23,166	-	-	-	-	216,062	258,728	
-	-	-	-	-	-	58,100	63,600	
-	23,166	-	-	-	-	157,962	195,128	
1,060	6,450	3,400	-	-	-	3,600	73,902	
-	6,450	3,095	-	-	-	-	9,820	
-	-	305	-	-	-	3,600	43,782	
1,060	-	-	-	-	-	-	20,300	
-	-	-	-	-	-	-	19,240	
1,060	-	-	-	-	-	-	1,060	

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109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	652,728	職員862人、駐警4人，共計866人。
四、約聘僱人員待遇	67,288	約聘50人、約僱51人，共計101人。
五、技工及工友待遇	28,268	技工20人、駕駛14人、工友37人，共計71人。
六、獎金	176,161	考績獎金78,956千元、退休人員服務獎章獎勵金等442千元、年終工作獎金96,763千元，共計176,161千元。
七、其他給與	16,008	休假補助16,008千元。
八、加班值班費	35,289	1. 超時加班費7,144千元。 2. 不休假加班費27,241千元。 3. 值班費904千元。 4. 以上，加班值班費共計35,289千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	70,148	公務人員提撥金62,223千元、約聘僱人員提撥金3,759千元、技工及工友提撥金4,166千元，共計70,148千元。
十一、保險	74,698	健保保險補助45,039千元、公保保險補助22,948千元、勞保保險補助6,711千元，共計74,698千元。
十二、調待準備	-	
合 計	1,120,588	

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	862	862	-	-	-	-	4	4	37	37	20	21	14	20
				5926310100 一般行政	862	862	-	-	-	-	4	4	37	37	20	21	14	20

驗局及所屬  
明細表

109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				
50	50	51	53	-	-	1,038	1,047	1,085,299	1,085,871	-572	
50	50	51	53	-	-	1,038	1,047	1,085,299	1,085,871	-572	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1,038人較上年度1,047人，減列技工1人、駕駛6人及約僱2人，計減列9人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出包括： (1) 「建立及維護國家標準」計畫，預計3人1,200千元。 (2) 「一般行政」計畫，預計50人20,313千元。 (3) 「標準檢驗及度政管理」計畫，預計18人7,056千元。 (4) 以上，共預計71人28,569千元。

經濟部標準檢驗局及所屬  
公務車輛明細表

中華民國109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	現有車輛： 首長專用車	4	96.09	2,378	1,140	29.00	33	9	25	2857-QT。 油氣雙燃料車。 。預計108年1 1月汰換為油 電混合動力車 ，並予以留用 ，改報廢DK-2 745。(總局)
1	轎式小客車	4	87.09	1,597	1,251	29.00	36	6	15	YW-9187。 預計109年4月 汰換為7-9人 座小客貨兩用 車。(高雄分 局)
1	轎式小客車	4	87.10	1,597	852 972	29.00 17.10	25 17	51	29	DK-2745。 2857-QT(油氣 雙燃料車)於1 08年11月汰換 後予以留用， 改報廢DK-274 5。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	29.00 17.10	25 17	51	15	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	29.00 17.10	25 17	51	18	9522-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	29.00 17.10	25 17	51	18	9523-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	1 5人座大客車	14	87.12	5,900	2,280	29.00	66	51	37	WO-296。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車	5	108.04	1,997	1,668	29.00	48	9	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	29.00	48	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	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	51	26	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	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	4180-G6。 油氣雙燃料車 。(高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	23	4181-G6。 油氣雙燃料車 ，100年8月由 高雄分局撥入

經濟部標準檢驗局及所屬  
公務車輛明細表

中華民國109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	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	。(總局) 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	29.00 17.10	25 17	51	26	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	51	31	9139-B5。 油氣雙燃料車 。(花蓮分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	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	29.00 17.10	25 17	51	21	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	29.00 17.10	25 17	51	21	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	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	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	29.00	48	34	22	AKP-9160。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	8	105.05	2,198	1,668	29.00	48	34	25	ARF-7175。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	105.05	2,200	1,668	29.00	48	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	29.00	48	26	21	ASC-6283。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.04	2,198	1,668	29.00	48	25	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	29.00	48	26	20	ATB-5187。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	29.00	48	26	26	ATB-6506。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.03	2,198	1,668	29.00	48	26	20	ATQ-3872。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.04	2,198	1,668	29.00	48	25	21	ATQ-3865。 (基隆分局)

經濟部標準檢驗局及所屬  
公務車輛明細表

中華民國109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	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	29.00	48	51	16	4550-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	29.00	48	51	16	4551-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.05	2,497	1,668	25.90	43	51	18	4189-YG。 (總局)
1	其他特殊用途車輛	2	84.05	16,683	2,280	25.90	59	51	58	BO-215。 (臺中分局)
1	其他特殊用途車輛	2	98.09	12,913	2,280	25.90	59	51	56	559-TK。 (新竹分局)
1	其他特殊用途車輛	2	99.09	12,913	2,280	25.90	59	51	58	968-BR。 (高雄分局)
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	12,913	2,280	25.90	59	51	61	040-BQ。 (總局)
2	一般公務用機車	1	94.04	125	156	29.00	5	2	1	J6D-525、J6D-526(其中J6D-525預計於109年4月汰換為重型電動機車)。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	96.01	101	312	29.00	9	2	1	2HT-573。(臺南分局)
2	一般公務用機車	1	97.02	125	624	29.00	18	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	29.00	9	1	1	303-DTZ。(臺南分局)
1	一般公務用機車	1	98.06	125	312	29.00	9	2	1	123-EPA。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	98.07	125	312	29.00	9	2	1	613-HEN。(臺南分局)
2	一般公務用機車	1	98.08	125	624	29.00	18	3	3	255-HBX、256-HBX。(臺南分局)
1	一般公務用機車	1	99.04	125	312	29.00	9	2	1	822-GLM。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	102.03	0	0	0.00	0	1	1	569-QEW。電動機車。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	103.03	0	0	0.00	0	1	1	176-QJZ。電動機車。(高雄分局)
1	一般公務用機車	1	105.03	125	312	29.00	9	1	1	MCL-3678。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	105.04	125	312	29.00	9	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	本年度新增車輛： 電動機車	1	109.04	0	0	0.00	0	1	1	預計109年4月購置重型電動機車。(總局)



預算員額： 職員 862 人 技工 20 人  
 警察 0 人 駕駛 14 人  
 法警 0 人 聘用 50 人  
 駐警 4 人 約僱 51 人  
 工友 37 人 駐外雇員 0 人

合計： 1,038 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處	91,201.33	1,591,323	4,348	2處	2,664.79	958
二、機關宿舍	47戶	1,041.56	4,084	23	-	-	-
1 首長宿舍	1戶	171.19	2,769	2	-	-	-
2 單房間職務宿舍	46戶	870.37	1,315	21	-	-	-
3 多房間職務宿舍	-	-	-	-	-	-	-
三、其他	19處	7,400.90	17,161	27	-	-	-
合 計		99,643.79	1,612,568	4,398		2,664.79	958

本局及所屬租用辦公房屋5,037.84平方公尺，說明如下：

1. 總局租用辦公房屋3,874.26平方公尺。
2. 高雄分局第五課租用辦公房屋822.22平方公尺。
3. 基隆分局蘇澳辦事處、馬祖辦事處租用3處辦公房屋計341.36平方公尺。

## 驗局及所屬

### 舍明細表

109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處	5,037.84	-	1,737	10	98,903.96	-	1,737	5,316
-	-	-	-	-	1,041.56	-	-	23
-	-	-	-	-	171.19	-	-	2
-	-	-	-	-	870.37	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1處	12.60	-	14	-	7,413.50	-	14	27
	5,050.44	-	1,751	10	107,359.02	-	1,751	5,366

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)5226310500				-	-
建立及維護國家標準					
[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1,190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100件。	-

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	5,534	-	-	5,534
-	3,100	-	-	3,100
-	3,100	-	-	3,100
-	3,100	-	-	3,100
-	3,100	-	-	3,100
-	2,434	-	-	2,434
-	2,434	-	-	2,434
-	2,004	-	-	2,004
-	2,004	-	-	2,004
-	430	-	-	430
-	400	-	-	400
-	30	-	-	30

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109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	9	718	4,710	10	906	4,710
考 察	-	-	-	-	-	-
視 察	3	460	2,382	4	656	2,382
訪 問	-	-	-	-	-	-
開 會	5	202	1,878	5	202	1,878
談 判	1	56	450	1	48	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及商品檢驗指定試驗室評鑑及追查作業30	歐洲及亞洲等地區國家	歐洲及亞洲等國家電機電子產品相關試驗室及驗證機構	依據「臺日電機電子類產品驗證相互承認協議」及「商品檢驗指定試驗室認可管理辦法與ISO/IEC 17025」等規定，辦理國外驗證機構、工廠檢查機構及指定試驗室評鑑與追查作業。	109.01-109.12	12	18
02 赴國外執行正字標記及RPC認可之國外品管驗證之監督查核30	美、歐及亞洲等地區國家	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	依品質管理驗證機構認可作業要點及工廠檢查機構認可作業要點等規定，派員赴國外執行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監督查核作業。	109.01-109.12	5	4
03 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	日本、北美、東南亞及歐洲地區或其他地區國家	驗證登錄、正字標記等廠商	1.依工廠檢查作業要點，派員赴國外執行工廠檢查業務。 2.依正字標記管理規則，派員赴國外執行正字標記產品檢驗業務。 3.依商品型式認可管理辦法，派員赴國外執行大型商品電磁相容、安規監督試驗業務。	109.01-109.12	7	32

驗局及所屬  
算類別表—考察、視察、訪問  
109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		有/無	如有，說明其內容
340	690	35	1,065	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。
36	49	10	95	標準檢驗及度政管理	無	
380	760	82	1,222	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 參加世界貿易組織、亞太經濟合作、經濟合作暨發展組織等會議 - 91	WTO、OECD會員體國家/地區，以及與我國舉行雙邊會議	參加世界貿易組織、亞太經濟合作、經濟合作暨發展組織及標準、度量衡、驗證、市場監督及消費品安全業務相關之國際會議及雙邊會議。	8	5	280	166
02 參加IEEE、AOAC技術研討會及論文發表 - 22	美國、歐洲、亞洲	參加IEEE、AOAC技術研討會及論文發表。	7	2	50	50
03 參加國際性、區域性計量及認證組織(包括CGPM、CIPM、OIML、CIML、APLMF、APMP、ILAC/IAF、OECD GLP及APAC)等會議 - 30	歐、美、亞、環太平洋地區	出席國際性、區域性計量及認證組織(包括CGPM、CIPM、OIML、CIML、APLMF、APMP、ILAC/IAF、OECD GLP及APAC)大會、委員會、工作小組會議、技術委員會等與其所舉辦之訓練課程，以及參加國際同行評估活動擔任觀察員等，透過參加會議與各國代表交換相關心得，可提升我國在計量技術、法定計量方面水準；並瞭解國際間會員國有關認證制度之發展，掌握國際認證合作動態，藉供我國制訂政策之參考。	10	10	475	224
04 參加APEC電機電子產品聯合法規諮詢委員會(JRAC)會議 - 22	APEC會員體國家	參加APEC JRAC會議與會員體業務交流及研討。	8	2	50	60
二·不定期會議						
05 參加國際及區域性經貿及標準組織諮商、談判、協商及研討等會議 - 85	歐、美、亞及紐澳等地區國家	參與國際及區域性經貿、標準組織(如：ISO、IEC、ITU、WTO、APEC等)會議及相關標準化活動。	8	4	140	200
三·談判						

驗局及所屬  
一開會、談判

109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
62	508	標準檢驗及度政 管理	瑞士	107.06	2	212
			美國	108.02	1	148
			瑞士	108.06	1	111
10	110	標準檢驗及度政 管理	日本	103.05	2	140
			泰國	104.11	1	79
			馬來西亞	107.05	1	74
95	794	標準檢驗及度政 管理	法國	107.11	2	265
			紐西蘭	107.11	1	74
			新加坡	108.06	2	284
10	120	標準檢驗及度政 管理	澳洲	102.11	1	86
			菲律賓	104.08	1	42
			巴布亞紐幾內亞	107.08	1	127
6	346	標準檢驗及度政 管理	伊朗	104.12	2	345
			奧地利	107.10	1	86
			馬來西亞	107.10	1	49

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
06 赴國外相關標準、度量衡、驗證及市場監督機構檢討或洽談合作事宜 - 91	亞洲、非洲、大洋洲、中東、美洲、歐洲地區 國家	赴亞洲、非洲、大洋洲、中東、歐洲、美洲相關標準、度量衡、驗證及市場監督機構檢討或洽談合作事宜。	8	7	215	210

驗局及所屬  
一開會、談判

109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
25	450	標準檢驗及度政 管理	紐西蘭	107.05	2	159
			印度	107.07	2	135
			菲律賓	108.05	4	214

**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22	大陸	配合主辦單位規劃	赴大陸地區執行MCCB、ACB及太陽光電變流器等產品監督試驗。	109.01 - 109.12	6	7
02 出席在中國大陸舉行標準、計量及檢驗等領域相關會議(含港澳)91	大陸	配合主辦單位規劃	出席國際組織或兩岸有關標準、計量及檢驗等領域相關會議及交流。	109.01 - 109.12	6	10
03 參加國際法定計量組織(OIML)或亞太法定計量論壇(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91	大陸	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。	109.01 - 109.12	4	1

驗局及所屬  
畫預算類別表

109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	
15	26	-	41	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		1,138,846	1,012,487	-	10,579
13 其他經濟服務		1,138,846	1,012,487	-	10,579

驗局及所屬  
濟性綜合分類表  
109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	
-	5,534	-	2,216	2,169,662
-	5,534	-	2,216	2,169,662

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	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  
109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	-	18,350	890	1,060	
13 其他經濟服務	-	18,350	890	1,060	

驗局及所屬  
濟性綜合分類表  
109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			
24,166	288,164	-	332,630		2,502,292
24,166	288,164	-	332,630		2,502,292

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109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
			107及以 前年度 預算數	108年度 預算數	109年度 預算數	110及以後 年度預估 需求數	
服務型智慧政府 推動計畫-第五階 段電子化政府計 畫－商品檢驗服 務整合計畫	106-109	1.03	0.50	0.29	0.24	-	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依據行政院105年1月18日院臺科會字第1050000364號函核定；107年5月14日院臺科會字第1070013102號函核定第1次修正計畫。</li> <li>2. 本計畫109年度預算編列於「建立及維護國家標準」科目0.24億元。</li> <li>3. 本計畫行政院核定總經費1.58億元，實際經費需求總額1.03億元。</li> </ol>

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			343,733	427,173
1.5926310200 標準檢驗及度政管理			128,541	193,966
(1)生活用品中手機殼(套) 含有害物質風險評估研 究計畫	109-109	1.蒐集彙整歐盟非食品消費品快速預警系統(RAPEX)、美國消費品安全委員會(CPSC)之不安全商品資訊，以及國內外媒體報導有關手機殼(套)不安全之消費性商品事件。 2.完成「抽樣檢驗市售手機殼(套)產品中有害物質含量，且研究計畫之每項有害物質抽樣產品數量至少30件(含)以上」。 3.完成「研析國際或先進區域(國家)手機殼(套)產品相關有害物質限量標準風險評估」報告。 4.藉由風險評估報告，提供適合我國手機殼(套)產品中特定有害物質限量標準建議值之可行性評估。 5.召開2場(含)以上之專家座談會。 6.召開相關標準草案先期審查會議。 7.提供ISO國際標準及(或)EN區域標準相關日常用品中文標準草案。	782	956
(2)消費性商品安全評估建 立與應用機制暨標準制 修訂草案研擬計畫	109-109	1.蒐集國際間消費性商品安全評估架構與作法之相關資料。 2.評估建立我國一般消費性商品安全評估架構標準之可行性，並一併考量國內產業現況，據以規劃適用於我國之商品安全評估指引，另選擇1~2項市場新興消費性商品進行安全評估之案例研析及模擬。	1,020	488
(3)地下管線防蝕處理用鎂 合金犧牲陽極性能檢驗 法國家標準草案研擬計 畫	109-109	參考美國材料和試驗協會(ASTM)之標準編擬地下管線防蝕處理用鎂合金犧牲陽極性能檢驗法國家標準草案，並藉由實驗確認草案內容的合理性，使內容更符合產業現況及公共工程所需。	348	701
(4)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	9,300	13,720

驗局及所屬  
分析表  
109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	
15,652	219,462	200	1,006,220
742	3,600	-	326,849
-	-	-	1,738
-	-	-	1,508
51	-	-	1,100
-	-	-	23,020

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	辦
			用 人 費 用	業 務 費 用
(5)委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗	經常性	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。	10,315	8,935
(6)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
(7)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
(8)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。	157	279
(9)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。	44	53
(10)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
(11)強化符合各輸入國規定之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」(E C 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	124	137

驗局及所屬  
分析表  
109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
-	-	-	19,250
-	-	-	2,059
-	-	-	825
-	-	-	436
-	-	-	97
-	-	-	1,000
-	-	-	261

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
(12)建立使用於民生商品之化學物質管理與使用行為認知調查計畫	經常性	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，為供動物源性食品之官方監控法規，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。	146	193
(13)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	12,008
(14)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

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	-	-	339
-	-	-	22,836
-	-	-	1,225

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
(15)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。 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。	330	210
(16)委託代施電子類產品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
(17)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。	17	48
(18)商品符合性評鑑人員驗證、查核制度建置及推廣計畫	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驗證、查核制度建置及推廣。	1,758	4,763
(19)各類商品市場購樣、工廠取樣代施檢驗作業費	經常性	1.執行電子類產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。 2.執行冷氣機、電子安定器及燈具產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。 3.執行玩具產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。 4.執行汽車輪胎產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。 5.執行汽車輪圈產品國內市場購樣、工廠取樣檢驗。	150	160
(20)辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫	經常性	1.建置綠能產品環境試驗設備及驗證計畫。 2.評估綠能產品零組件危害物質評估。	3,340	3,690

驗局及所屬  
分析表  
109年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				合 計
門 其 他	資 本 門 其 他	設 備 購 置	其 他	
-	-	-	-	540
-	-	-	-	1,234
-	-	-	-	65
-	-	-	-	6,521
-	-	-	-	310
464	-	3,600	-	11,094

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
(21)委託辦理電度表檢定	經常性	3.建立太陽光電模組完整碳足跡係數資料(含案例盤查)，完善國內高品質太陽光電模組檢驗驗證制度。 4.太陽光電模組廠商工廠檢查執行效益檢討。 5.協助太陽光電模組廠商執行自願性產品驗證之碳足跡指標改版。 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11,988千元，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1,306,146具，增加為1,435,039具。	76,368	103,632
(22)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，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。	5,354	29,269
(23)委託辦理雷達測速儀檢定	經常性	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。	2,091	2,459
(24)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。	440	1,379
(25)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
(26)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
(27)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	674	2,635

驗局及所屬  
分析表  
109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		
-	-	-	-		180,000
-	-	-	-		34,623
-	-	-	-		4,550
-	-	-	-		1,819
-	-	-	-		4,500
-	-	-	-		6
-	-	-	-		3,309

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
(28)委託辦理稻穀水分計檢 定	經常性	接受本局不定期查核。 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
(29)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。	21	73
(30)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。	73	105
(31)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。	149	148
(32)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
(33)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。	138	34
(34)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 。	48	118
(35)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	34	78

驗局及所屬  
分析表  
109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
-	-	-	1,046
-	-	-	94
-	-	-	178
-	-	-	297
-	-	-	292
56	-	-	228
92	-	-	258
79	-	-	191

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
2.5226310400 建立及維持度量衡標準		表，且委託期間接受本局不定期查核。	149,383	142,160
(1)國家度量衡標準實驗室 運作與發展	106-109	<p>1. 辦理標準維持與服務：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，提升國家度量衡標準實驗室量測系統設備能量，並精進我國智慧機械、綠能科技及半導體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(2,500千元)及運用於業界，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. 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，建置國家一級校正服務能量及產業計量技術，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、微影製程光學校正量測技術建立等。</p> <p>3. 辦理法定計量技術發展：協助研擬國家法定計量器施檢規範草案，建</p>	114,128	101,317

驗局及所屬  
分析表  
109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	
14,690	57,900		200	364,333	
1,370	4,500		100	221,415	

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	106-109	<p>立法定計量技術，提升法定計量的公信力；進行膜式氣量計型式認證技術規範修訂研究、計程車計費表檢定檢查技術規範修訂研究。</p> <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(500千元)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>	2,300	-
(3)建立及維持國家游離輻射標準	106-109	<p>維持國家一級標準，提供國內游離輻射檢校服務，並進行國際比對達成量測標準的國際追溯，確保國家標準與國際標準之一致性，以滿足國內輻射偵測儀器終端使用者，對量測一致性、可靠度與國際標準追溯鏈之需求，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。</p>	-	8,000
(4)建立及維持國家時間與頻率標準	106-109	<p>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</p>	9,980	-

驗局及所屬  
分析表  
109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	
3,300	-		-		5,600
-	20,900		100		29,000
10,020	-		-		20,000

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
(5)智慧機械產業計量標準 建置增值計畫	108-111	<p>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。</p> <p>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(200千元)及運用於業界，工作項目如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>3. 智慧生產線調和與物聯網設備檢校技術：由調和智慧生產線中的各項量測資訊，使得各種線上量測結果與智慧型自動參數調整之成效能相互印證，避免因量測環境、機台特性等之差異，造成生產品質降低。同時搭配建立聯網設備的基本性能</li> </ol>	22,475	32,343

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	32,500	-	87,318

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)智慧工廠廠域相關計量標準檢測與計量管理標準檢測研究	109-109	檢校能力及與德國聯邦物理技術研究院進行國際合作，參與物聯網通訊介面先期規範(SmartCom)訂定，以支援智慧機械之聯網通訊技術發展。 辦理智慧工廠氣量量測準確性管理所需之計量性能檢測，以作為未來管理之參考，檢測內容包含：計量性能之一般要求測試、安全基準檢測控制單元測試。	500	500
3.5226310500 建立及維護國家標準			65,809	91,047
(1)身心障礙與高齡者智慧照護輔具檢測驗證推動	107-110	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。	1,100	4,580
(2)再生能源憑證中心規劃與制度研擬	107-109	辦理再生能源憑證制度與國際品質方案鏈結、擴大憑證協會與國際再生能源憑證相關機構或組織之交流與合作；進行憑證制度與國內其他產業升級、能源使用、企業社會責任管理制度鏈結；辦理憑證相關宣導活動(250千元)，鼓勵廠商參與憑證制度，擴大發行直供或轉供再生能源憑證，並規劃我國憑證交易制度。	6,000	13,000
(3)風力發電再生能源憑證技術發展	107-109	1.持續優化風力再生能源發電設備查核機制，並與國際查核機制接軌。 2.延續再生能源發電設備及發電量查	4,500	4,000

驗局及所屬  
分析表  
109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	他		
-	-	-	-	-	1,000
220	157,962	-	-	-	315,038
220	-	-	-	-	5,900
-	-	-	-	-	19,000
-	-	-	-	-	8,500

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)太陽光電憑證機制及試驗場驗證	107-109	核作業。 3.優化風力設備查驗規範。 1.進行太陽光電模組於不同環境下之長期性能追蹤分析。 2.優化太陽能設備查驗規範。 3.協助示範案場建立數據回傳機制共20案。	3,000	2,000
(5)再生能源查核系統及雲端管理平臺技術發展	107-109	1.開發媒合交易平台。 2.建立太陽能及風力發電量預測系統，開發案場智慧監控技術。 3.研析建置水力發電數據蒐集機制及水力發電數據分析預測模型。	6,000	13,000
(6)地熱與生質能再生能源憑證技術發展	107-109	1.完成地熱能綠電憑證示範案場，並持推動生質能案場數量，提供更多元化之憑證來源。 2.地熱能、生質能發電廠之檢測驗證數據分析。 3.優化地熱及生質能設備查驗規範。	4,000	3,000
(7)再生能源憑證推動辦公室	107-109	為確保憑證發放之公允可靠性，強化案場查驗證能量、提高電量回傳精準度，並建置憑證移轉後之追蹤機制；宣導(250千元)推廣再生能源憑證，擴大憑證申請數。	5,300	4,300
(8)電力儲存再生能源憑證技術發展	107-109	1.建置儲能系統實證場域，進行電量監測與計算分析。 2.完成再生能源發電設備與電力儲存系統導入物聯網技術自動監測發電量建置與試行首例。 3.完成研析歐美針對電能儲能系統設計、安裝與運維規範要求，以利後續優化再生能源憑證系統查核機制。	3,000	2,400
(9)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	1,081	7,900

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	-	-	-	5,000
-	3,000	-	-	22,000
-	-	-	-	7,000
-	-	-	-	9,600
-	7,000	-	-	12,400
-	-	-	-	8,981

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
(10)智慧電網相關標準調和與草案研擬	107-110	，為我國建立關鍵智財機會。 參考最新版國際標準，制、修訂完成智慧電網相關國際標準調和草案，研擬智慧電網相關技術標準研究報告，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及增進國內智慧電網產業技術交流。	500	701
(11)資訊處理相關國際標準調和及國家標準草案研擬	107-110	1.參考最新版國際標準，制、修訂完成資訊處理相關國際標準調和草案。 2.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。 3.舉辦中文標準交換碼及資訊技術推廣研討會。	448	672
(12)產業技術標準活絡及推廣	107-110	1.辦理標準化宣導(18千元)。 2.執行團體推動標準化活動補助工作。	270	612
(13)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(56千元)IECQ組織之認驗證制度。	2,043	1,233
(14)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設備。 2.研擬與調和太陽光電及MW級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.進行太陽光電檢測技術服務。 5.參與國際交流會議。 6.辦理智慧變流器能力及太陽光電模組比對試驗及訓練。 7.建置MW級智慧變流器電磁相容量測設備、電池模擬器及變流器與太陽光電模組等與能源相關檢測設備。	5,680	10,320
(15)電力量測及低碳能源基	108-111	1.建置電力標準計量技術。	5,743	3,507

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	-	-	1,201
-	-	-	1,120
-	-	-	882
-	-	-	3,276
-	78,000	-	94,000
-	16,389	-	25,639

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
基礎計量		2. 建立低碳能源計量技術及辦理宣導活動(100千元)。 3. 建置交流高壓源、傳遞標準流量模組、熱交換溫度控制機組等設備。		
(16) 儲能系統標準暨檢測技術	108-111	1. 調和儲能技術安全檢測通則標準。 2. 研析儲能系統國際防火規範。 3. 規劃及分析國際儲能驗證制度及辦理成果展示與宣導活動(50千元)。 4. 建置高壓電池充放電模組、儲能模組消防與監控設備及儲能系統等相關檢測能量設備。	5,409	5,547
(17) 鋰電池標準檢測及驗證	109-111	1. 鋰電池儲能技術安全檢測標準研析及國家草案調和。 2. 參與鋰電池儲能產學交流活動。 3. 評估鋰電池儲能技術認證機制及辦理成果展示與宣導活動(50千元)。	960	640
(18) 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. 建立智慧家庭網路裝置互通性檢測能量。 2. 申請智慧電表互通檢測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. 辦理各計畫成果彙整及相關驗證服務展示與宣導活動(100千元)。 7. 舉辦相關檢測驗證技術論文研討會。	5,015	4,985
(19) 5G產業標準需求分析	109-112	1. 與國內產業趨勢研究機構合作，取得國際趨勢最新發展資訊，並拜訪國外相關研究機構，考察國外對於5G垂直應用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，且具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定之方向。 3. 參考國際趨勢並融合國內產業需求	5,760	8,650

驗局及所屬  
分析表  
109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	
-	53,573	-	-	64,529	
-	-	-	-	1,600	
-	-	-	-	10,000	
-	-	-	-	14,410	

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
		<p>，定義可與國際接軌並符合國內產業需求之5G垂直應用參考架構，針對特定使用情境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，並提供日後制定之產業標準引用。</p> <p>4.盤點國內既有之檢測與驗證資源，針對產業標準未來需建置檢測能量預為規劃，並與國外驗證機構討論合作之可行性，以利產品與服務快速輸出國際市場。</p>		

驗局及所屬  
分析表  
109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

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 108 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
<b>總預算案</b>		
<b>壹、通案決議部分</b>		
一	<p>108 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"> <li>1. 政令宣導費：統刪 5%，其中工業局、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。</li> <li>2. 委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪 3%。</li> <li>3. 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 4%，其中工業局、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。</li> <li>4. 大陸地區旅費：統刪 30%，其中工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>5. 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、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>6. 設備及投資：除資產作價投資不刪外，其餘統刪 5%，其中經濟部、工業局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>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%，其中經濟部改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>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%。</li> </ol>	遵照辦理。
二	我國研發經費及中央政府科技預算均逐年遞增，研發投入呈成長趨勢。近年我國專利核准件數已有增加，被引用率雖曾成長，然近年呈遞減趨勢，且技術建設之世界排名下滑，技術輸入金額仍遠逾技術輸出金額。細究各產業技術輸出入相抵之貿易餘額，以「電子零組件製造業」及「電	遵照辦理。

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	腦、電子產品及光學製品製造業」等高科技產業之逆差金額最高，反映出我國高科技產業以代工製造為主之產業結構特性。為使逐年遞增之科研經費投入充分發揮成效，建請應強化科技創新能力及研發成效之應用，以提升我國關鍵技術之自主程度，進而提升我國產業競爭力。	
三	近年中央政府資訊業務委外程度居高不下，又資訊系統建置多未考量民眾需求，致網路之公民參與情形欠佳，要求各機關應積極檢討現有資訊系統之服務形式及內容，適時了解使用者需求，俾提升民眾使用意願，落實電子治理之願景。	遵照辦理。
四	財團法人法將於 108 年 2 月 1 日施行。該法制定前，行政院所屬各機關係依據民法有關規定，各自訂定財團法人設立許可及監督要點。依據民法第 32 條，主管機關得檢查財團法人之財產狀況，及其有無違反許可條件與其他法律之規定。惟長期以來，各主管機關對於民間捐助財團法人之管理強度與密度不一，各主管機關派員實地查核之頻率差異甚大，查核報告亦未全數於網站公開。 爰要求行政院督促各主管機關，強化辦理財團法人業務實地查核，確保其支出與活動符合設立之公益目的。並彙總各主管機關至 107 年底止許可設立之財團法人家數，及各主管機關於 103 至 107 年度間，每年度實地查核政府捐助財團法人、民間捐助財團法人之家數，於 108 年 6 月底前以書面報告送交立法院財政委員會、司法及法制委員會。	遵照辦理。
五	行政院訂定之「教育文化公益慈善機關或團體免納所得稅適用標準」，為所得稅法第 4 條第 1 項第 13 款之授權性規定。自 68 年 7 月 19 日訂定以來，歷經 8 次修正，最近一次修正於 102 年 2 月 26 日發布。 依據免稅標準規定，教育文化公益慈善機關或團體每年度用於與其創設目的有關活動之支出，不低於基金孳息及其他收入 60%，即享有免稅資格；即使未達此標準，主管機關仍多核發同意函予以展延 4 年，長此以往造成稅收損失龐鉅，且公益	遵照辦理。

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>績效不明，迭遭外界詬病。</p> <p>有鑑於部分機關或團體涉及關係人交易、投資股票成為集團控股機構，或未積極從事創設目的活動等不符公益目的濫用免稅資格之情事，財政部已於107年1月18日預告修正免稅標準第2條規定，未來將規範機關或團體與其捐贈人或其關係人不得藉相互間交易而有利益回流或變相盈餘分配之情形，與規範投資主要捐贈人及其關係企業股票之限制，並將支出比率規定改為按年度收入規模分級，最高可達80%。然該修正草案於107年3月19日預告期結束後，截至107年底止，行政院尚未核定發布，導致部分團體濫用免稅資格之情形繼續惡化。</p> <p>爰要求行政院於108年6月底前，彙總各主管機關於104至106年度核發同意函予教育、文化、公益、慈善機關或團體之總家數，及經主管機關查明同意之使用計畫支出總金額，以書面報告送交立法院財政委員會。107年度以後各年度之資料，並應於次年12月底前送交立法院財政委員會。</p>	
六	各公務機關於辦理各項業務時，若有購置禮品或紀念品之需要，除應符合相關法規辦理外，應優先採購臺灣製產品。	遵照辦理。
<b>貳、各組審查決議部分</b> <b>財政委員會審議結果</b> <b>歲出部分第26款第3項省市地方政府</b>		
一	<p>依據財政收支劃分法及中央對直轄市及縣市政府補助辦法，中央對直轄市及縣市政府之補助，區分為一般性補助款、計畫型補助款與專案補助款等3類。經查，中央對直轄市及縣市政府一般性及專案補助款之分配方式與歷年金額，已揭露於行政院主計總處網站；然而編列於各部會單位預算或附屬單位預算之計畫型補助，則未有一致性之揭露格式，於政府資料公開之層面顯有不足，更不利外界了解中央對直轄市及縣市政府補助之全貌。</p> <p>爰要求行政院督導所屬部會，於各部會網站自行揭露每年度對直轄市或縣市政府計畫型補助情形。編列於單位預算之補</p>	決議內容尚無本局應辦事項。

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	助款應依據工作計畫、編列於附屬單位預算之補助款應依據業務計畫詳列金額，自108年度起於每年4月底前揭露前一年度補助情形，並向立法院財政委員會提出書面報告。	
<b>貳、各組審查決議部分</b>		
<b>經濟委員會審議結果</b>		
<b>歲出部分第13款第4項標準檢驗局及所屬</b>		
一	標準檢驗局及所屬 108 年度歲出預算第 2 目「建立及維護國家標準」編列 3 億 3,034 萬 3 千元，凍結 10%，俟提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院108年5月8日台立院議字第 1080701751 號函復准予動支在案。
二	標準檢驗局及所屬 108 年度預算案「一般行政—02 基本行政工作維持」編列 8,239 萬 2 千元，經查：107 年編列 7,166 萬 5 千元，108 年增編 1,072 萬 7 千元，其中教育訓練、物品、一般事務項下均較去年大幅增加，亦未詳實說明原委。爰凍結 10%，俟提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院108年5月8日台立院議字第 1080701748 號函復准予動支在案。
三	經濟部標準檢驗局 108 年度歲出預算第 4 目「標準檢驗及度政管理」編列 4 億 7,609 萬元，凍結 100 萬元，俟提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院108年5月8日台立院議字第 1080701752 號函復准予動支在案。
四	依據身心障礙者權益保障法第 2 條第 3 項第 16 款規定，經濟部為該法各目的事業主管機關之一，主管身心障礙輔具國家標準訂定、產業推動、商品化開發之規劃及推動等事項。有鑑於內政部統計臺灣人口已進入高齡社會，衛福部統計至 107 年第 3 季領有身心障礙手冊或證明者達 117 萬人，因此，健全身心障礙輔具國家標準制度之完善，以期保障輔具使用者之安全，至關重要。查經濟部標準檢驗局近年來於「建立及維護國家標準」工作計畫項下「重要計畫項目」明列有「身心障礙與高齡者輔具國家標準暨自願性標章推動計畫」，然過去年度對於身心障礙與高齡者輔具之國家標準等工作之執行，具體成果及實際效益恐有不彰之情。例如標準檢驗局至 107 年總計公告 113 種高齡與身心障礙者相關國家標準，包含輔具 72 種（輪椅 31 種、手杖與助行器 9 種、義肢與矯具 14 種、身心障礙者輔助用品 18 種）、無障礙設計 36	(一)本局分別於 108 年 1 月 10 日及 1 月 24 日函請衛生福利部社會及家庭署(以下簡稱社家署)及食品藥物管理(以下簡稱食藥署)，提供「身心障礙者輔具費用補助基準表」(以下簡稱補助基準表)中 172 項「補助項目」是否為「醫療器材」，惟仍無法明確區分屬「醫療器材」之補助項目。爰於 3 月 12 日召開「研商有關身心障礙者輔具相關標準會前會」會議，釐清補助基準表所列 172 項輔具，屬醫療器材共計 88 項、非醫療器材共計 84 項(其中已有 CNS 國家標準者共計 48 項，無 CNS 國家標準者共計 36 項)。 (二)復於 3 月 29 日邀集專家及衛生福利部、社家署、食藥署、多功能輔具資源整合推廣中心、交通部、公路總局、路政司、財團法人車輛安全審驗中心及金屬工業研究發展中心等單位召開輔具國家標準制修訂方向會議，且已將會議紀錄送受邀專家及單位。

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>種、無障礙設備 5 種，但前開數量與日新月異之輔具科技發展相較，顯然緩不濟急。另查 108 年度「建立及維護國家標準」工作計畫「重要計畫」中，已未列「身心障礙與高齡者輔具國家標準暨自願性標章推動計畫」之項目，而僅於重要計畫—「制修訂及調和國家標準」項下之「實施內容」中以「無障礙及個人生活智慧輔具國家標準」等字略微帶過，在身心障礙與高齡者輔具國家標準未見完善下，又將此項自重要計畫中移除此一專項，顯對於身心障礙與高齡者輔具國家標準工作之落實，於政策規劃乃至預算配置上，均有輕忽之情。為儘速健全身心障礙與高齡者輔具國家標準制度之完善，期望經由制定高齡與身心障礙者輔具相關國家標準，以提供業者產製之依循，提供高齡與身心障礙者安全且高品質之輔具運用。爰此要求經濟部標準檢驗局應於 108 年底，依全國身心障礙福利資訊整合平台統計補助身心障礙者非醫療器材之輔具項目前 10 名，完成國家標準之制定；並於 110 年就「身心障礙者輔具費用補助基準表」所列之非醫療器材品項，全數完成國家標準之制定。</p>	<p>1. 有關 108 年底，依全國身心障礙福利資訊整合平台統計補助身心障礙者非醫療器材之輔具項目前 10 名，完成國家標準之制定一節：經盤點均已有相對應 CNS 國家標準。</p> <p>2. 另於 110 年就「身心障礙者輔具費用補助基準表」所列之非醫療器材品項，全數完成國家標準之制定一節：依 108 年 3 月 12 日召開之「研商有關身心障礙者輔具相關標準會前會」會中釐清 36 項非醫療器材且無 CNS 國家標準之輔具，嗣經 3 月 29 日會議重新檢視，其中 5 項已有國家標準，涉其他主管機關權責，應符合其法規規定者計 20 項，其餘 11 項(包括白手杖、放大鏡、手持望遠鏡、視障用語音報時器、電話擴音器、電話閃光震動器、無線震動警示器、溝通或電腦輔具用支撐固定器、護頭具、語音體重計及假髮等)擬制定「輔具通用安全要求」標準，並於 110 年完成公告。</p> <p>(三)於 108 年 6 月 3 日與財團法人金屬工業發展中心拜訪社家署多功能輔具資源整合推廣中心，共同研商輔具通用安全要求標準草案細部原則，包括電性、物性、化性、生物相容性、可及性等相關規定，有關前揭標準草案刻正由財團法人金屬工業發展中心起草中。</p>

# 附 錄



附 錄 一

本 局



本 局  
目 次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	141-171
二、各項費用彙計表·····	172-175
三、人事費彙計表·····	177
四、預算員額明細表·····	178-179
五、公務車輛明細表·····	180



**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
-----------	-----------------------	------	---------

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、綠能科技及半導體等產業國家級校正服務，可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. 建立國內自主計量標準以支援智慧機械開發、應用與整合缺口，包含建立智慧機械各關鍵感測器、零組件之自主校正能力，並具備自主高階感測技術開發技術；開發多軸工具機線上幾何誤差量測/補償與具追溯性之工具機即時加工尺寸量測技術，支援單機智慧化並深化控制技術；調和智慧生產線中，各項聯網設備之量測資訊，使線上量測結果與智慧型自動參數調整成效能相互印證。

預期成果：

1. 度量衡量測標準提供服務129套。
2. 度量衡校正服務約4,370件。
3. 網際網路校時服務每日平均約2.5億人次。
4. 發表度量衡實驗室相關論文56篇及技術報告107篇。
5. 發表認證相關研究報告3份及辦理學術/技術活動4場。
6. 維持認證國際組織之相互承認協議3份及增加簽署國際協議1份。
7. 維持國際度量衡委員會相互認可協議(CIPM MRA)，與102個會員國之相互認可效力，參加國際比對6項。
8. 維持雙邊認證國際合作備忘錄14份。
9. 建構與國際等同之高效率線上校正基礎設施，提供有效數據予人工智慧AI加值應用；完成量測標準系統擴建3套、先期系統擴建重要設備2套、建立傳遞(參考)標準件2項。
10. 發展具追溯之高準確線上量測技術；完成計畫廠商線上校正試驗之生產效率提升，迴轉工作台縮短校正時25%、提升智機產業之線上校正效率，可攜式單一旋轉軸誤差線上快速校正器，檢測時間從8小時縮短至30分鐘內。
11. 建立智慧機械產品標準、檢測、與認證環境；完成工具機之EMC安全標準、檢測能量調查報告1篇、工具機EMC標準、測試規範訂定1項、國內外交流研討會4場次，共至少60家次業者參加，提供60人次計量從業人員進修。

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	282,000	第四組	本計畫係運轉國家度量衡標準實驗室，建立及維持我國國家最高量測標準與國際一致，提供國內智慧機械、綠能科技及半導體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盤之調合及相互認可，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282,000千元(經常門250,900千元，資本門31,100千元)： 1. 各分項計畫內容如次： (1)國家度量衡標準實驗室運作與發展分項
2000 業務費	276,500		
2036 按日按件計資酬金	290		
2039 委辦費	276,015		
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	5,500		
3020 機械設備費	5,500		

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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>計畫經費227,100千元(經常門217,000千元，資本門10,100千元)，其工作內容如下：</p> <p>&lt;1&gt;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，提升國家度量衡標準實驗室(NML)量測系統設備能量，並精進我國智慧機械、綠能科技及半導體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>&lt;2&gt;因應產業校正追溯與量測技術之需求，建置國家一級校正服務能量及產業計量技術，以滿足半導體產業計量基礎技術需求，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、微影製程光學校正量測技術建立等。</p> <p>&lt;3&gt;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；進行膜式氣量計型式認證技術規範修訂研究、計程車計費表檢定檢查技術規範修訂研究及法定度量衡器等設備採購。</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<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，執行本分項需經費5,700千元。</p> <p>(3)建立及維持國家游離輻射標準：為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，辦理游離輻射量測標準的維持與服務，量測標準之精進與新建，量測標準技術之推廣與應用，及進行現有系統的汰換與維護，以提供即時的檢校追溯服務，維護輻射工作場所、輻射工作人員、放射診療病患與大眾之安全，滿足現在與未來之需求。執行本分項計需經費29,100千元(經常門8,100千元，資本門21,000千元)。</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升科技研發水準之目標。執行本分項需經費20,100千元。</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(期中、期末報告審查及相關技術標準審查</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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
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	88,418	第四組	會議)之出席費及審查費等290千元。 (2)委辦費276,015千元(經常門250,415千元，資本門25,600千元)：包括國家度量衡標準實驗室運作與發展221,415千元、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29,000千元、建立及維持國家時間與頻率標準20,000千元。
2000 業務費	88,418		(3)文具紙張、印表機耗材等費用90千元。 (4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等75千元。 (5)出席相關會議之差旅費20千元。 (6)洽公短程車資10千元。 (7)購置法定度量衡器設備等5,500千元。
2036 按日按件計資酬金	70		本計畫係為建立與維持我國智機產業最高量測標準，進行國際比對，藉由國家度量衡標準實驗室之計量技術研究，透過人工智慧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。本年度共辦理3分項計畫，計需經費88,418千元(經常門55,918千元，資本門32,500千元)：
2039 委辦費	88,318		1.各分項計畫內容如次： (1)感測器計量標準建構：擴建小扭矩校正系統以及完成小力量校正系統的不確定度評估；針對傳遞標準件之發展需求，開發剪力力量感測器技術與元件，提供智慧機械之量扭矩感測器可靠及準確具追溯之信賴數據，提高產品製造過程的可靠度；建置無響室及聆聽室聲學音場環境，並依據國際標準規範進行音場特
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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>性評估，建立工作標準麥克風自由場靈敏度比較法量測系統，完備智慧機械中監測機械運作狀況及應用於機器人之聲學計量追溯。</p> <p>(2)工具機線上校正技術建立：建立球徑、球距等校正能量並同時發展應用於光學3D掃描儀器的反光物件量測技術，以滿足產業界於接觸及非接觸式座標量測上的量測準確度及追溯需求；針對五軸工具機與其關鍵零組件之幾何誤差線上量測與校正，進行計量標準產業應用技術發展，及相關量測標準精進與建立；辦理固定點黑體模擬器之評估與發展自校型AI黑體模擬器演算法，建置符合國際溫標ITS-90之標準追溯，提供非接觸溫度計之標準追溯。</p> <p>(3)智慧生產線調和檢測技術與標準建置：藉由擴建國家計量標準之標準電磁場校正與量測技術，支援智慧機械高速聯網設備電磁安全之檢測驗證，保障自動化設備與智慧機械系統之正常運轉與互動；建置智慧型全球導航衛星系統(GNSS)遠端時頻校正系統，持續與國際保持接軌，並以精準、穩定的時頻能量提供國內產業自動化與機器人作業系統之時脈同步與精確運作；建立電磁環境與安全要求之檢測技術與標準，針對工具機產品的認證進行可行性分析及針對智慧工廠廠域相關計量標準檢測與計量管理標準檢測進行研究。</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(期中、期末報告審查及相關技術標準審查會議)之出席費及審查費等70千元。</p> <p>(2)委辦費88,318千元(經常門55,818千元，資本門32,500千元)：包括智慧機械產業計量標準建置增值計畫87,318千元、智慧工廠廠域相關計量標準檢測與計量管</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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310400 建立及維持度量衡標準	預算金額	370,418
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			理標準檢測研究1,000千元。 (3)文具紙張、印表機耗材等費用5千元。 (4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等5千元。 (5)出席相關會議之差旅費15千元。 (6)洽公短程車資5千元。

# 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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
-----------	----------------------	------	---------

**計畫內容：**

1. 整合跨機關、跨平台之資訊運用，達到資源統合、資訊共享及行政資訊透明，提高行政效率及行政公開。
2. 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。
3. 完善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，與完善管理機制細則及憑證與檢測驗證雲端資訊平台，並持續擴大影響力規模以及提升查驗證與檢測技術成熟度，進而推動我國再生能源憑證與國際單位具公平性之合作與交流。
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規定調適國家標準法規，並以國際標準為基礎調和智慧電網及資通領域類之國家標準，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)級智慧變流器及太陽光電模組、電力量測及低碳能源基礎計量、儲能系統及分散式電源整合調控系統科技產品等4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. 與國內產業趨勢研究機構合作，取得國際趨勢最新發展資訊，並拜訪國外相關研究機構，考察國外對於第五代行動通訊(5G)垂直應用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，且具備產業效益，而國內尚未發展之產業標準，作為推動產業標準制定之方向。
10. 參考國際趨勢並融合國內產業需求，定義可與國際接軌並符合國內產業需求之5G垂直應用參考架構，針對特定使用情境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，並提供日後制定之產業標準引用。
11. 盤點國內既有之檢測與驗證資源，針對產業標準未來需建置檢測能量預為規劃，並與國外驗證機構討論合作之可行性，以利產品與服務快速輸出國際市場。

**預期成果：**

1. 藉由巨量資料(Big data)分析技術，掌握核心業務之未來趨勢及風險預測，達到協助產業發展及保護消費權益；主動開放資料及行政透明化，增加民眾對政府的信心。透過建立資料存取應用程式介面(OPEN API)服務，提供各界對開放下載的資料做創新加值運用，以因應消費者意識抬頭，強化民眾共同治理所關切商品安全議題之效能；藉由商品、度量衡及標準資訊重新整合及改善流程，讓民眾可於一處取得所有申辦所需服務資訊，並藉由關聯需求分析提供整合服務；導入行動支付，營造更多元的支付環境，提升支付便利性。
2. 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；協助檢測驗證單位從事身心障礙與高齡者輔具測試技術之研發、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。
3. 建立發電量智慧查核技術，確保憑證系統之公信力及提升附加價值；憑證案場裝置容量可增加至140MW，每年可增加至少24萬張憑證(可減碳量達132,000噸)；促成平台線上競標交易量達1,000張；創造多元綠電採購模式，擴大憑證發證及交易量；鼓勵儲能系統參與再生能源憑證制度，開發再生能源設備併用儲能系統申請憑證3案、發表論文7篇、研究報告10份、舉辦座談會及研討會10場、提供共通/檢測技術服務60案、規範/標準制修訂5件。
4. 出席3GPP、MPEG、IEEE P1609、ETSI TC-ITS及ITU-T等國際產業標準制定會議，研擬資訊處理、智慧電網等共4種相關國家標準草案，並培養14位參與標準人才，提出國際標準技術貢獻14件，爭取納入國際標準，掌握標準關鍵智財權。
5. 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10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。
6. 提供與車輛及航太等相關之IECQ制度技術諮詢服務13(含)件以上、輔導及協助國內車輛及航太等相關之電子電機廠商取得IECQ國際認證2(含)廠家以上、發行與車輛及航太等相關之電子電機產業之電子報及IECQ年刊。
7. 就MW級智慧變流器及太陽光電模組、電力量測及低碳能源基礎計量、儲能系統及分散式電源整合調控系統科技產品等主題，發表論文6篇、建置合作團隊3組、辦理檢測技術活動10場、建置檢測設備6項、提供技術服務委託案及工業服務75案、標準制修訂13件。
8. 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。
9. 辦理標準化工作會議3場次，將5G相關國際標準發展趨勢等相關資訊提供業界，使產業及早因應國際技術趨勢之變化。
10. 舉辦智慧系統產業座談會2場次，促進國內產業標準制定及檢測能量之資源集中，凝聚產業共推5G應用系統

**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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
-----------	----------------------	------	---------

功能及參考架構、產業標準及整合驗證資源之共識。  
11. 定義智慧製造垂直整合應用服務系統與參考架構等2種技術規範，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。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 商品檢驗服務整合	23,616	資訊室	<p>1. 本計畫係「服務型智慧政府推動計畫-第五階段電子化政府計畫－商品檢驗服務整合計畫」，奉行政院105年1月18日院臺科會字第1050000364號函核定，107年5月14日院臺科會字第1070013102號函核定第1次修正計畫，總經費157,563千元，期程106至109年，截至108年度已編列79,326千元，本年度續編23,616千元。</p> <p>2. 計畫內容：運用大數據及行動裝置技術，優化標準、計量、檢驗、認驗證與消費品安全等服務；建構一站式智慧政府雲端服務，導入行動支付，以提升公共行政服務效率、開創與民眾切身有關的友善服務，豐富人民的生活福祉；建置商品檢驗服務整合相關經費，計需23,616千元(經常門450千元，資本門23,166千元)。</p> <p>3. 各項經費明細如次： (1) 辦理本計畫所需之文件印刷、推廣宣導(150千元)、場地佈置等費用450千元。 (2) 建置商品檢驗服務整合相關系統開發費23,166千元。</p>
2000 業務費	450		
2054 一般事務費	450		
3000 設備及投資	23,166		
3030 資訊軟硬體設備費	23,166		
02 身障與高齡者智慧輔具檢測驗證	6,200	第六組	<p>本計畫共辦理7分項計畫，計需經費6,200千元：</p> <p>1. 各分項計畫內容如次： (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： &lt;1&gt; 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。 &lt;2&gt; 辦理友善優良市售身心障礙與高齡者輔具產品評選。 (2) 溝通智慧輔具檢測標準與驗證能量： &lt;1&gt; 蒐集並調和國際溝通智慧輔具產品安全標準。 &lt;2&gt; 辦理市售溝通智慧輔具安全與基本性</p>
2000 業務費	6,200		
2003 教育訓練費	20		
2036 按日按件計資酬金	80		
2039 委辦費	5,900		
2051 物品	130		
2054 一般事務費	30		
2069 設施及機械設備養護費	20		
2072 國內旅費	20		

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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>能評估、驗證能量之彙整。</p> <p>(3)行動智慧輔具檢測標準與驗證能量：            &lt;1&gt;蒐集並調和國際行動智慧輔具產品安全標準。            &lt;2&gt;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。</p> <p>(4)無障礙智慧輔具檢測標準與驗證能量：            &lt;1&gt;蒐集並調和國際無障礙智慧輔具產品安全標準。            &lt;2&gt;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。</p> <p>(5)個人智慧輔具檢測標準與驗證能量：            &lt;1&gt;蒐集並調和國際個人智慧輔具產品安全標準。            &lt;2&gt;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。            &lt;3&gt;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。</p> <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：            &lt;1&gt;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。            &lt;2&gt;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：調查研究先進國家於智慧輔具產品開發設計及安全性檢測規範、檢測試驗設備、檢測管理制度等推行作法。</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</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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
03 再生能源憑證中心及檢測驗證發展	86,398	第六組	<p>驗技術訓練費20千元。</p> <p>(2)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費及審查費，以及辦理教育之講座鐘點費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、辦公用工具、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30千元。</p> <p>(6)檢測設備養護及校驗費用20千元。</p> <p>(7)出席相關會議之差旅費20千元。</p> <p>本計畫共辦理7分項計畫，計需經費86,398千元(經常門76,398千元，資本門10,000千元)：</p> <p>1.各分項計畫內容如次：</p> <p>(1)再生能源憑證中心規劃與制度研擬：辦理再生能源憑證制度與國際品質方案鏈結、擴大憑證協會與國際再生能源憑證相關機構或組織之交流與合作；進行憑證制度與國內其他產業升級、能源使用、企業社會責任管理制度鏈結；擴大憑證宣傳，鼓勵廠商參與憑證制度，擴大發行直供或轉供再生能源憑證，並建立我國憑證交易制度規劃，計需經費19,000千元。</p> <p>(2)風力發電再生能源憑證技術發展：完成再生能源發電憑證驗證作業程序書；擴大憑證來源與供應管道，滿足國內企業或單位自願性使用再生能源所需之電力來源，鼓勵及輔導由能源局所推動大型風電等再生能源發電案場加入自願性再生能源市場，申請再生能源憑證以便滿足將來義務性市場之需求，計需經費8,500千元。</p> <p>(3)太陽光電憑證機制及試驗場驗證：以太陽光電憑證機制及試驗場驗證為標的，提供太陽能憑證檢測驗證服務，協助國內發電業者完成憑證申請與追蹤，並研</p>
2000 業務費	86,398		
2003 教育訓練費	100		
2006 水電費	100		
2009 通訊費	50		
2021 其他業務租金	240		
2024 稅捐及規費	5		
2036 按日按件計資酬金	240		
2039 委辦費	83,500		
2045 國內組織會費	5		
2051 物品	70		
2054 一般事務費	1,868		
2069 設施及機械設備養護費	100		
2072 國內旅費	100		
2084 短程車資	20		

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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>析北中南太陽光電模組戶外曝曬實證數據，完成不同場域環境資料追蹤與分析，計需經費7,898千元。</p> <p>(4)再生能源查核系統及雲端管理平臺技術發展：執行小水力發電設施檢測驗證數據分析及建立我國小水力憑證系統驗證標準與查核機制，另管理平台將結合物聯網、人工智慧及區塊鏈技術，建立憑證地理資訊智慧監控系統，有效優化平台效能並提升平台智慧應用價值，計需經費22,000千元(經常門19,000千元，資本門3,000千元)。</p> <p>(5)地熱與生質能再生能源憑證技術發展：輔導業者申請憑證，建立憑證系統現場查證機制與人員培訓，並分析發電廠檢測驗證數據，藉由現場查核業務示範與檢討評估，優化憑證系統檢測驗證能量，並辦理生質能及地熱能憑證推廣說明會，計需經費7,000千元。</p> <p>(6)再生能源憑證推動辦公室：確保憑證發放之公允可靠性，強化案場查驗證能量、提高電量回傳精準度，並建置憑證移轉後之追蹤機制；積極推廣再生能源憑證，擴大憑證申請數，計需經費9,600千元。</p> <p>(7)電力儲存再生能源憑證技術發展：研析歐美國家針對電力儲存系統設計、安裝與運維規範要求，並建置電力儲存系統實證場域，追蹤其性能與電量資訊，作為電力儲存系統導入物聯網技術之根據，試行發電量自動監測，以利後續優化再生能源憑證系統查核機制，計需經費12,400千元(經常門5,400千元，資本門7,000千元)</p> <p>2.各項經費明細如次：</p> <p>(1)再生能源檢測驗證技術訓練費用100千元。</p> <p>(2)再生能源憑證管理平台所需電費100千元</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
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	19,000	第一組、第三組	<p>。</p> <p>(3)本計畫相關之數據通訊等費用50千元。</p> <p>(4)辦理相關成果展、研討會場地租金，及器材等租賃費240千元。</p> <p>(5)申請示範案場建照等相關費用5千元。</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240千元。</p> <p>(7)委辦費83,500千元(經常門73,500千元，資本門10,000千元)：包括再生能源憑證中心規劃與制度研擬19,000千元、風力發電再生能源憑證技術發展8,500千元、太陽光電憑證機制及試驗場驗證5,000千元、再生能源查核系統及雲端管理平臺技術發展22,000千元、地熱與生質能再生能源憑證技術發展7,000千元、再生能源憑證推動辦公室9,600千元及電力儲存再生能源憑證技術發展12,400千元。</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70千元。</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(400千元)、專題研究報告及檢驗技術研討會資料之印刷、刊登公告、場地佈置及申請認驗證相關什項費用等1,868千元。</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100千元。</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標準化環境。本年度共辦理2分項計畫，計需</p>
2000 業務費	15,900		
2018 資訊服務費	350		
2036 按日按件計資酬金	68		
2039 委辦費	15,460		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2054 一般事務費	22		經費19,000千元： 1.各分項計畫內容如次： (1)網路通訊國際標準分析及參與制定：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8,981千元。 (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10,019千元。 2.各項經費明細如次： (1)國家標準資訊管理系統等維護費350千元。 (2)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費68千元。 (3)委辦費15,460千元：包括網路通訊國際標準分析及參與制定8,981千元、智慧電網相關標準調和與草案研擬1,201千元、資訊處理相關國際標準調和及國家標準草案研擬1,120千元、產業技術標準活絡及推廣882千元及中華民國IECQ制度國家管理機構運作3,276千元。 (4)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等22千元。 (5)執行團體推動標準化活動補助經費3,100千元。
4000 獎補助費	3,100		
4040 對國內團體之捐助	3,100		
05 新世代能源科技標準計量檢測驗證	216,268	第四組、第六組	本計畫共辦理4分項計畫，計需經費216,268千元(經常門54,306千元，資本門161,962千元)： 1.各分項計畫內容如次：
2000 業務費	202,268		
2003 教育訓練費	100		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2006 水電費	1,650		<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測能量太陽光電量追溯性之維持、新形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、智慧變流器及新形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108,800千元(經常門22,500千元，資本門86,300千元)。</p> <p>(2)電力量測及低碳能源基礎計量：建立並維持綠能領域我國度量衡最高標準，由我國國家度量衡標準實驗室研究及實驗，提供國內綠能產業廠商量測校正服務，以維持與國際度量衡標準一致。包含建置交流電功率原級校正系統，完成單相、三相交流電功率、電能校正能量，滿足國內電網廣域監控設備之電力品質參數校正的計量追溯範圍，完備國家電力標準計量追溯體系；達成循環式高壓氣體流量校正系統評估，完成天然氣計價流量計校正能量，滿足國內大口徑高壓天然氣交易計價基準儀表追溯，建置天然氣計量儀器檢測能量，計需經費30,639千元(經常門9,250千元，資本門21,389千元)。</p> <p>(3)儲能系統標準暨檢測技術：規劃與研擬儲能系統之安全驗證標準及技術，使得發生電網及儲能系統緊急狀況時，利用車用或定置儲能設施，仍然可提供家庭用電或基礎設施之用電需求，建置此儲能系統檢測能量，可為國人提供更完善的用電安全，計需經費66,129千元(經常</p>
2009 通訊費	20		
2021 其他業務租金	50		
2027 保險費	10		
2036 按日按件計資酬金	350		
2039 委辦費	195,768		
2045 國內組織會費	20		
2051 物品	570		
2054 一般事務費	2,000		
2069 設施及機械設備養護費	1,400		
2072 國內旅費	300		
2081 運費	20		
2084 短程車資	10		
3000 設備及投資	14,000		
3020 機械設備費	14,000		

**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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>門12,556千元，資本門53,573千元)。</p> <p>(4)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，了解國內需求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10,700千元(經常門10,000千元，資本門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100千元。</p> <p>(2)執行能源產品相關測試所需電費1,650千元。</p> <p>(3)租用專線及ADSL等費用20千元。</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50千元。</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350千元。</p> <p>(7)委辦費195,768千元(經常門47,806千元，資本門147,962千元)：包括MW級智慧變流器及太陽光電模組標準檢測驗證94,000千元；電力量測及低碳能源基礎計量25,639千元；儲能系統標準暨檢測技術64,529千元；鋰電池標準檢測及驗證1,600千元；分散式電源整合調控系統互通性標準與檢測技術發展10,000千元。</p> <p>(8)參加臺灣區電機電子工業同業公會等相關機構會費20千元。</p> <p>(9)文具紙張、電器用品耗材、防護等用品</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109年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
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	14,460	第一組	<p>及圖書、報章雜誌等570千元。</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(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、太陽光電及實證測試數據記錄勞務外包經費等2,000千元。</p> <p>(11)能源科技檢測驗證相關設備之維護及校正等1,400千元。</p> <p>(12)調查國內產業動態及參與國內相關會議差旅費300千元。</p> <p>(13)測試樣品及設備運費20千元。</p> <p>(14)洽公短程車資10千元。</p> <p>(15)建置直流斷路器試驗電源系統設備、智慧變流器安規檢測設備、太陽光電模組材料檢測設備、智慧家電產品自動搬運平台設備及天然氣計量及溫度控制設備等14,000千元。</p> <p>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14,460千元：</p> <p>1.計畫內容如次：</p> <p>(1)蒐集國際間對於5G垂直應用發展趨勢之相關資訊。</p> <p>(2)考察國外對於5G垂直應用及其資安發展之概況，並尋求合作機會。</p> <p>(3)召開標準化工作會議，分享相關資訊，使產業及早因應國際技術趨勢之變化。</p> <p>(4)舉辦智慧系統產業座談會，凝聚業界對於產業標準制定與檢測能量規劃之共識。</p> <p>(5)定義智慧系統參考架構，提供業界作為導入實作之參考依據。</p> <p>2.各項經費明細如次：</p>
2000 業務費	14,460		
2036 按日按件計資酬金	35		
2039 委辦費	14,410		
2054 一般事務費	15		

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109年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226310500 建立及維護國家標準	預算金額	365,942
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			(1)邀請專家、學者出席本計畫相關會議之出席費35千元。 (2)5G產業標準需求分析委辦計畫14,410千元。 (3)本計畫之相關會議資料印製費、誤餐費及雜費等15千元。

**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109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	632,590
-----------	-----------------	------	---------

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	537,362	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11人、約聘人員28人、約僱人員20人，計474人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	537,362		
1015 法定編制人員待遇	313,325		
1020 約聘僱人員待遇	37,815		
1025 技工及工友待遇	8,748		
1030 獎金	83,326		
1035 其他給與	7,570		
1040 加班值班費	17,590		
1050 退休離職儲金	33,467		
1055 保險	35,521		
02 基本行政工作維持	43,874	秘書室、法務室	
2000 業務費	40,593	、主計室、人事室及政風室	
2003 教育訓練費	90		
2006 水電費	6,050		
2009 通訊費	4,199		
2018 資訊服務費	220		
2021 其他業務租金	657		
2024 稅捐及規費	253		
2027 保險費	399		
2036 按日按件計資酬金	601		

**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109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	632,590
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2051 物品	5,117		器等各項財產保險費399千元。
2054 一般事務費	17,926		8. 委任律師訴訟顧問費、員工協助方案等課程之講座鐘點費及廉政會報委員出席費等601千元。
2063 房屋建築養護費	2,147		
2066 車輛及辦公器具養護費	1,007		9. 辦公用紙張、報章雜誌、油料、汰換LED燈具、員工協助方案書籍、文具用品等5,117千元。
2069 設施及機械設備養護費	1,374		
2072 國內旅費	354		
2081 運費	12		10. 一般事務費17,926千元：
2084 短程車資	29		(1) 出納保險櫃警民連線系統保全服務費等15千元。
2093 特別費	158		(2) 清潔勞務外包經費6,148千元。
3000 設備及投資	2,255		(3) 機電業務委外經費621千元。
3020 機械設備費	275		(4) 文書及庶務工作委外經費4,324千元。
3035 雜項設備費	1,980		(5) 警衛勤務保全服務經費1,034千元。
4000 獎補助費	1,026		(6) 公務車駕駛工作委外經費2,350千元。
4085 獎勵及慰問	1,026		(7) 印刷、文康活動費、業務宣導(24千元)、員工健康檢查等費用3,434千元。
			11. 總局行政、檢驗、報驗、標準資料大樓等修繕費2,147千元。
			12. 公務車輛及辦公器具養護費1,007千元。
			13. 辦公場所空調、電梯、水塔、消防及機電設備等維修費1,374千元。
			14. 督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費354千元。
			15. 公務搬運等費用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. 購置變壓器等機械設備275千元。
			19. 汰購冷氣機、飲水機、會議室麥克風音響系統等雜項設備1,980千元。
			20. 退休人員三節慰問金1,026千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	51,354	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	44,904		
2003 教育訓練費	58		1. 參加資訊教育課程等費用58千元。
2009 通訊費	5,907		2. 租用專線、ADSL等費用5,907千元。
2018 資訊服務費	38,241		3. 資訊服務費38,241千元：
2021 其他業務租金	31		(1) 商品檢驗自動化暨度政資訊系統維護費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109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	632,590
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	66		5,724千元。
2051 物品	73		(2)公文線上簽核管理系統維護費4,676千元。
2054 一般事務費	415		(3)網路暨相關設備維護費4,250千元。
2069 設施及機械設備養護費	49		(4)本局全球資訊網及相關網站維護費2,233千元。
2072 國內旅費	54		(5)網路環境安全檢測服務費1,350千元。
2084 短程車資	10		(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。
3000 設備及投資	6,450		(7)資訊安全管理系統推動及運作費988千元。
3030 資訊軟硬體設備費	6,450		(8)虛擬主機維護費958千元。 (9)Patchlink派送系統維護費900千元。 (10)不安全商品管理系統維護費831千元。 (11)防毒軟體、網域及郵件系統維護費、知識管理入口網維護、第二代薪資管理系統維護、網路管理系統維護費、差勤系統維護費、Informix資料庫維護費、頻寬管理與垃圾郵件設備維護費、個人電腦及周邊設備維護費、視訊系統維護費等5,128千元。
			4.影印機租金31千元。
			5.委請專家、學者出席資訊安全管理系統(ISMS)及各系統維護案評選會議之出席費66千元。
			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、資訊訓練課程之印刷及雜支等費用415千元。
			8.發電機及自動滅火系統等設備維護費49千元。
			9.資安內部稽核及資訊訓練課程等旅費54千元。
			10.洽公短程車資10千元。
			11.資訊軟硬體設備費6,450千元： (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體1,000千元。

**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109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	416,266
-----------	----------------------	------	---------

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270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6,500份及圖書期刊、提供國內外標準資料120,000份、服務人次13,000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1,500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1,513,472具。
11. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理450,000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	23,843	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13千元。 2. 寄送標準公報及正字標記宣導說明會報名簡章郵資65千元。 3. 美國材料試驗協會(ASTM)標準權利使用費200千元。 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13,613千元。 6. 委辦費4,346千元：包括生活用品中手機殼(套)含有害物質風險評估研究計畫1,738千元、消費性商品安全評估建立與應用機制暨標準制修訂草案研擬計畫1,508千元及地下管
2000 業務費	23,843		
2003 教育訓練費	13		
2009 通訊費	65		
2015 權利使用費	200		
2021 其他業務租金	360		
2036 按日按件計資酬金	13,613		
2039 委辦費	4,346		
2051 物品	288		
2054 一般事務費	3,170		
2069 設施及機械設備養護費	100		
2072 國內旅費	1,321		
2078 國外旅費	346		
2081 運費	1		
2084 短程車資	20		

**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109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	416,266
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	5,014	第一組及相關單位	線防蝕處理用鎂合金犧牲陽極性能檢驗法國國家標準草案研擬計畫1,100千元。 7.購買辦公事務用品、紙張及文具等288千元。 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(902千元)等費用3,170千元。 9.設備保養及維修等費用100千元。 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1,321千元。 11.參加經貿及標準組織會議之國外旅費346千元。 12.運送國家標準及正字標記相關資料等費用1千元。 13.市內洽公短程車資20千元。 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：
2000 業務費	5,014		
2015 權利使用費	2,796		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2,796千元。
2021 其他業務租金	20		2.租用影印機等費用20千元。
2036 按日按件計資酬金	300		3.辦理國家標準翻譯、校對及審查等費用300千元。
2045 國內組織會費	3		4.參加中華圖書資訊館際合作協會年費3千元。
2051 物品	1,662		5.購買各國標準資料、文具紙張、辦公用品及報紙等1,662千元。
2054 一般事務費	194		6.外國標準資料印製及志工誤餐費等194千元。
2069 設施及機械設備養護費	31		7.機電設備保養維修費31千元。
2072 國內旅費	8		8.赴各分局業務查核等旅費8千元。
03 強化商品檢驗及驗證效能	75,872	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	75,872		
2003 教育訓練費	19		1.辦理商品驗證業務所需訓練費19千元。
2021 其他業務租金	107		2.租用影印機等費用107千元。 3.外聘委員出席費及檢驗業務研討會之撰稿費

**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109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	416,266
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	103		與講座鐘點費等103千元。
2039 委辦費	73,187		4. 委辦費73,187千元：
2051 物品	83		(1) 委託辦理進口及內銷玩具檢驗23,020千元。
2054 一般事務費	761		(2) 委託辦理進口及內銷橡膠輪胎檢驗19,250千元。
2072 國內旅費	418		(3) 委託代施進口及內銷紡織品檢驗2,059千元。
2078 國外旅費	1,185		(4) 委託代施進口及內銷石油產品檢驗825千元。
2081 運費	4		(5) 委託代施進口及內銷兒童用品檢驗436千元。
2084 短程車資	5		(6) 委託代施進口及內銷文具用品檢驗97千元。
			(7) 強化外銷水產品追溯計畫1,000千元。
			(8) 強化符合各輸入國規定之外銷水產品衛生管理制度計畫261千元。
			(9) 建立使用於民生商品之化學物質管理與使用行為認知調查計畫339千元。
			(10) 委託辦理機電類商品驗證登錄業務22,836千元。
			(11) 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。
			(12) 委託代施進口及國內市場機電類產品檢驗1,299千元。
			5. 檢驗物品、材料、文具及辦公用品等83千元。
			6. 文件印刷、文書及庶務工作委外、舉辦研討會等所需經費761千元。
			7. 國內旅費418千元：
			(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253千元。
			(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165千元。
			8. 國外旅費1,185千元：
			(1) 參加APEC電機電子產品聯合法規諮詢委員會(JRAC)會議120千元。

**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109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	416,266
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
04 企劃檢驗驗證及國際事務	15,729	第五組及相關單位	(2)赴國外執行符合性評鑑機構及商品檢驗指定試驗室評鑑及追查作業1,065千元。
2000 業務費	15,329		9. 樣品寄送運費4千元。
2003 教育訓練費	22		10. 洽公短程車資5千元。
2021 其他業務租金	201		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：
2036 按日按件計資酬金	585		1. 參加中華民國檢測驗證協會工廠檢查人員訓練等費用22千元。
2039 委辦費	6,831		2. 影印機租賃費201千元。
2051 物品	146		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585千元。
2054 一般事務費	5,753		4. 委辦費6,831千元：
2072 國內旅費	292		(1)商品符合性評鑑人員驗證、查核制度建置及推廣計畫6,521千元。
2075 大陸地區旅費	434		(2)各類商品市場購樣、工廠取樣代施檢驗作業310千元。
2078 國外旅費	1,053		5. 購置辦公文具、耗材及用品等146千元。
2084 短程車資	12		6. 一般事務費5,753千元：
4000 獎補助費	400		(1)節慶(季節)、流行、消費及專案性商品購樣3,286千元。
4085 獎勵及慰問	400		(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(420千元)文件之印製與環境佈置、商品安全標章印製等1,600千元。
			(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468千元。
			(4)國際合作業務研討會相關之印刷、場地費、環境佈置等399千元。
			7. 督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費292千元。
			8. 出席在中國大陸舉行標準、計量及檢驗等領域相關會議旅費434千元。
			9. 國外旅費1,053千元：

**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109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	416,266
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	40,476	第六組及相關單位	(1)赴國外執行正字標記及RPC認可之國外品管驗證之監督查核95千元。 (2)赴國外相關標準、度量衡、驗證及市場監督機構檢討或洽談合作事宜450千元。 (3)參加世界貿易組織、經濟合作暨發展組織等會議508千元。 10. 洽公短程車資12千元。 11. 商品義務監視員舉發有效案件獎勵金400千元。
2000 業務費	36,046		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(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：
2003 教育訓練費	78		1. 實驗室人員專業訓練等費用78千元。
2006 水電費	1,276		2. 實驗室等水電費1,276千元。
2009 通訊費	593		3. 辦理檢試驗業務所需郵資、數位電視及光纖等費用593千元。
2021 其他業務租金	920		4. 租用不斷電設備、影印機等費用920千元。
2036 按日按件計資酬金	904		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904千元。
2039 委辦費	11,094		6. 辦理綠能產品檢測技術及驗證計畫11,094千元(經常門7,494千元，資本門3,600千元)。
2042 國際組織會費	114		7. 參加IEEE等國際性專業組織或學術團體等之年費114千元。
2051 物品	3,058		8. 檢(試)驗用品等費用3,058千元。
2054 一般事務費	9,391		9. 一般事務費9,391千元：
2063 房屋建築養護費	871		(1)實驗室人員健康檢查費175千元。
2069 設施及機械設備養護費	4,322		(2)化學實驗室廢液委外處理及清運費218千元。
2072 國內旅費	1,479		(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1,579千元。
2075 大陸地區旅費	500		(4)申請實驗室認證費258千元。
2078 國外旅費	1,332		(5)汐止辦公室警衛勤務及保全系統服務經
2081 運費	70		
2084 短程車資	44		
3000 設備及投資	4,430		
3020 機械設備費	4,430		

**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109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	416,266
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			費3,100千元。 (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2,061千元。 10. 檢驗、報驗大樓及汐止機械、電氣大樓修繕等871千元。 11. 檢驗用設備等所需維護經費4,322千元。 12. 督導考核、臨場檢驗、市場檢查、業務聯繫等旅費1,479千元。 13. 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旅費500千元。 14. 國外旅費1,332千元： (1)參加IEEE、AOAC技術研討會及論文發表10千元。 (2)赴國外執行工廠檢查、正字標記及大型商品電磁相容、安規監督試驗1,222千元。 15. 臨場檢驗運送費及樣品寄運費等70千元。 16. 洽公短程車資44千元。 17. 購置檢驗儀器設備費4,430千元： (1)精密長度測量儀1,200千元。 (2)ZWICK拉力試驗機控制系統及設備1,200千元。 (3)可程式恆溫恆濕機、抗折試驗機、振動試驗機、氣相層析儀自動注射裝置、分光光譜儀、老化試驗機等設備2,030千元。
06 度量衡管理及檢定	237,033	第四組	本計畫係為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，度量衡業營業管理、型式認證及委託檢定業務。經費明細如次：
2000 業務費	237,003		
2006 水電費	43		1. 南海路辦公室電費43千元。
2021 其他業務租金	58		2. 南海路辦公室影印機租金58千元。
2036 按日按件計資酬金	340		3. 度量衡法案、委辦計畫審查會議委員之出席費及審查費；度量衡業務教育推廣之講座鐘點費；輔導度量衡廠商研討會與推行法定度量衡單位、法規之撰稿及翻譯費等340千元
2039 委辦費	230,714		
2042 國際組織會費	2,102		
2051 物品	75		

**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109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	416,266
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2054 一般事務費	2,479		。
2069 設施及機械設備養護費	75		4. 委辦費230,714千元：
2072 國內旅費	254		(1) 委託辦理電度表檢定180,000千元。
2075 大陸地區旅費	41		(2) 委託辦理呼氣酒精測試器及分析儀檢定34,623千元。
2078 國外旅費	794		(3) 委託辦理雷達測速儀檢定4,550千元。
2084 短程車資	28		(4) 委託辦理雷射測速儀檢定1,819千元。
4000 獎補助費	30		(5) 委託辦理噪音計檢定4,500千元。
4085 獎勵及慰問	30		(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3,309千元。
			。
			(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94千元。
			。
			(10) 委託辦理硬質玉米水分計檢定178千元。
			。
			(11) 擴充計量領域數位學習資源相關事務297千元。
			(12) 辦理計量技術人員考試292千元。
			5. 繳交APLMF、OIML、CGPM、NCSLI等國際組織年費、會費及報名費等2,102千元。
			6. 辦理度量衡管理所需圖書資料及辦公用品等75千元。
			7. 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系統服務費；文書及庶務工作委外；度量衡器檢定檢查技術及相關課程講習會資料之印製；網路稽查涉違規之度量衡器購樣費、度量衡器型式認證管理市場抽樣及測試；度量衡器業務推廣用宣導品(業務宣導277千元)、印製教材、教具製作、餐費及雜支等2,479千元。
			8. 儀器設備養護費75千元。
			9. 出席度政會議、執行度量衡器檢定及辦理度量衡器違規案件等旅費254千元。
			10. 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41千元。
			11. 赴國外參加國際性、區域性計量及認證組

**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109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	416,266
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	18,299	第七組	<p>織等會議旅費794千元。</p> <p>12. 洽公短程車資28千元。</p> <p>13. 度量衡器監視員舉發有效案件獎勵金30千元。</p> <p>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：</p>
2000 業務費	12,866		
2003 教育訓練費	16		
2006 水電費	899		
2009 通訊費	40		
2012 土地租金	7,605		
2021 其他業務租金	598		
2036 按日按件計資酬金	93		
2039 委辦費	677		
2051 物品	311		
2054 一般事務費	911		
2069 設施及機械設備養護費	807		
2072 國內旅費	890		
2084 短程車資	19		
3000 設備及投資	5,433		
3020 機械設備費	5,433		<p>1. 參加度量衡研習報名費16千元。</p> <p>2. 承德路辦公大樓及實驗室用電費899千元。</p> <p>3. 承德路辦公大樓及實驗室電話費及寄送文件郵資等40千元。</p> <p>4. 承德路辦公室土地租金7,605千元。</p> <p>5. 承德路辦公室租金及影印機租金等598千元。</p> <p>6. 舉辦度量衡檢定(查)訓練、研討會之講座鐘點費等93千元。</p> <p>7. 委託辦理度量衡器檢查業務677千元。</p> <p>8. 購置辦公用事務紙張、文具、用品及簡易檢定工具、配件等311千元。</p> <p>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(80千元)等911千元。</p> <p>10. 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807千元。</p> <p>11. 執行度量衡檢定(查)業務、參加會議等旅費890千元。</p> <p>12. 洽公短程車資19千元。</p> <p>13. 購置度政儀器設備費5,433千元：</p> <p>(1)活動地秤檢定系統2,717千元。</p> <p>(2)計程車計費表輪行檢定自動申辦系統設備2,200千元。</p> <p>(3)購置固定地秤模擬器、多功能呼氣酒精測試器及法碼等設備516千元。</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109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	14,517
-----------	-----------------	------	--------

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	14,517	秘書室	辦理本局行政大樓、檢驗大樓、資料大樓窗台老化、窗框漏水、雨遮防水暨窗邊櫃等整修工程；行政大樓屋頂漏水整修工程；金山南路職務宿舍耐震補強工程等14,517千元。
3000 設備及投資	14,517		
3010 房屋建築及設備費	14,517		

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109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	120
-----------	--------------------	------	-----

計畫內容：  
購置公務車輛。

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 購置交通運輸設備	120	秘書室	辦理不安全商品防制工作及商品檢驗與度量衡器檢定(查)等業務，增購重型電動機車1輛。
3000 設備及投資	120		
3025 運輸設備費	120		

**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109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
-----------	------------------	------	-------

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109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 建立及維持度 量衡標準	5226310500 建立及維護國 家標準	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備
合計	632,590	416,266	370,418	365,942	14,517	120
1000 人事費	537,362	-	-	-	-	-
1015 法定編制人員待遇	313,325	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	37,815	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	8,748	-	-	-	-	-
1030 獎金	83,326	-	-	-	-	-
1035 其他給與	7,570	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	17,590	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	33,467	-	-	-	-	-
1055 保險	35,521	-	-	-	-	-
2000 業務費	85,497	405,973	364,918	325,676	-	-
2003 教育訓練費	148	148	-	220	-	-
2006 水電費	6,050	2,218	-	1,750	-	-
2009 通訊費	10,106	698	-	70	-	-
2012 土地租金	-	7,605	-	-	-	-
2015 權利使用費	-	2,996	-	-	-	-
2018 資訊服務費	38,461	-	-	350	-	-
2021 其他業務租金	688	2,264	-	290	-	-
2024 稅捐及規費	253	-	-	5	-	-
2027 保險費	399	-	-	10	-	-
2036 按日按件計資酬金	667	15,938	360	773	-	-
2039 委辦費	-	326,849	364,333	315,038	-	-
2042 國際組織會費	-	2,216	-	-	-	-
2045 國內組織會費	-	3	-	25	-	-
2051 物品	5,190	5,623	95	770	-	-
2054 一般事務費	18,341	22,659	80	4,385	-	-
2063 房屋建築養護費	2,147	871	-	-	-	-
2066 車輛及辦公器具養護費	1,007	-	-	-	-	-
2069 設施及機械設備養護費	1,423	5,335	-	1,520	-	-
2072 國內旅費	408	4,662	35	420	-	-
2075 大陸地區旅費	-	975	-	-	-	-

經濟部標準檢驗局  
各項費用彙計表

中華民國109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 建立及維持度 量衡標準	5226310500 建立及維護國 家標準	5926319002 營建工程	5926319011 交通及運輸設 備
2078 國外旅費	-	4,710	-	-	-	-
2081 運費	12	75	-	20	-	-
2084 短程車資	39	128	15	30	-	-
2093 特別費	158	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	8,705	9,863	5,500	37,166	14,517	120
3010 房屋建築及設備費	-	-	-	-	14,517	-
3020 機械設備費	275	9,863	5,500	14,000	-	-
3025 運輸設備費	-	-	-	-	-	120
3030 資訊軟硬體設備費	6,450	-	-	23,166	-	-
3035 雜項設備費	1,980	-	-	-	-	-
4000 獎補助費	1,026	430	-	3,100	-	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	3,100	-	-
4085 獎勵及慰問	1,026	430	-	-	-	-
6000 預備金	-	-	-	-	-	-
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	-

**經濟部標準檢驗局**  
**各項費用彙計表(續)**

中華民國109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	5926319800 第一預備金				合 計
合 計	3,000				1,802,853
1000 人事費	-				537,362
1015 法定編制人員待遇	-				313,325
1020 約聘僱人員待遇	-				37,815
1025 技工及工友待遇	-				8,748
1030 獎金	-				83,326
1035 其他給與	-				7,570
1040 加班值班費	-				17,590
1050 退休離職儲金	-				33,467
1055 保險	-				35,521
2000 業務費	-				1,182,064
2003 教育訓練費	-				516
2006 水電費	-				10,018
2009 通訊費	-				10,874
2012 土地租金	-				7,605
2015 權利使用費	-				2,996
2018 資訊服務費	-				38,811
2021 其他業務租金	-				3,242
2024 稅捐及規費	-				258
2027 保險費	-				409
2036 按日按件計資酬金	-				17,738
2039 委辦費	-				1,006,220
2042 國際組織會費	-				2,216
2045 國內組織會費	-				28
2051 物品	-				11,678
2054 一般事務費	-				45,465
2063 房屋建築養護費	-				3,018
2066 車輛及辦公器具養護費	-				1,007
2069 設施及機械設備養護費	-				8,278
2072 國內旅費	-				5,525
2075 大陸地區旅費	-				975

**經濟部標準檢驗局**  
**各項費用彙計表(續)**

中華民國109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	5926319800 第一預備金				合 計
2078 國外旅費	-				4,710
2081 運費	-				107
2084 短程車資	-				212
2093 特別費	-				158
3000 設備及投資	-				75,871
3010 房屋建築及設備費	-				14,517
3020 機械設備費	-				29,638
3025 運輸設備費	-				120
3030 資訊軟硬體設備費	-				29,616
3035 雜項設備費	-				1,980
4000 獎補助費	-				4,556
4040 對國內團體之捐助	-				3,100
4085 獎勵及慰問	-				1,456
6000 預備金	3,000				3,000
6005 第一預備金	3,000				3,000

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局  
人事費彙計表  
中華民國109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	313,325	職員401人、駐警4人，共計405人。
四、約聘僱人員待遇	37,815	約聘28人、約僱20人，共計48人。
五、技工及工友待遇	8,748	技工8人、駕駛2人、工友11人，共計21人。
六、獎金	83,326	考績獎金36,332千元、退休人員服務獎章獎勵金316千元等、年終工作獎金46,678千元，共計83,326千元。
七、其他給與	7,570	休假補助7,570千元。
八、加班值班費	17,590	1. 超時加班費5,616千元。 2. 不休假加班費11,974千元。 3. 以上，加班值班費共計17,590千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	33,467	公務人員提撥金30,119千元、約聘僱人員提撥金2,048千元、技工及工友提撥金1,300千元，共計33,467千元。
十一、保險	35,521	健保保險補助21,521千元、公保保險補助11,367千元、勞保保險補助2,633千元，共計35,521千元。
十二、調待準備	-	
合 計	537,362	

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			002600000 經濟部主管														
	4		002631000 標準檢驗局及所屬	401	401	-	-	-	-	4	4	11	11	8	8	2	6
		3	5926310100 一般行政	401	401	-	-	-	-	4	4	11	11	8	8	2	6

準檢驗局  
明細表  
109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				
	28	20	20	-	-	474	478	519,772	516,272	3,500	
	28	20	20	-	-	474	478	519,772	516,272	3,500	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474人較上年度478人，減列駕駛4人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「建立及維護國家標準」計畫，預計3人1,200千元。 (2) 「一般行政」計畫，預計38人14,846千元。 (3) 「標準檢驗及度政管理」計畫，預計16人6,433千元。 (4) 以上，共預計57人22,479千元。

**經濟部標準檢驗局  
公務車輛明細表**

中華民國109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	現有車輛： 首長專用車	4	96.09	2,378	1,140	29.00	33	9	25	2857-QT。 油氣雙燃料車。 。預計108年1 1月汰換為油 電混合動力車 ，並予以留用 ，改報廢DK-2 745。(總局)
1	轎式小客車	4	87.10	1,597	852 972	29.00 17.10	25 17	51	29	DK-2745。 2857-QT(油氣 雙燃料車)於1 08年11月汰換 後予以留用， 改報廢DK-274 5。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	29.00 17.10	25 17	51	18	9522-ZU。 油氣雙燃料車 。(總局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	29.00 17.10	25 17	51	18	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00 17.10	25 17	51	23	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	29.00	48	34	22	AKP-9160。 (總局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	29.00	48	26	26	ATB-6506。 (總局)
1	小貨車	2	99.05	2,497	1,668	25.90	43	51	18	4189-YG。 (總局)
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	12,913	2,280	25.90	59	51	61	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	本年度新增車輛： 電動機車	1	109.04	0	0	0.00	0	1	1	預計109年4月 購置重型電動 機車。(總局)
	合計				21,192		521	532	311	

附 錄 二  
新 竹 分 局



新竹分局  
目次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表	181-185
二、各項費用彙計表	186-187
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109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	107,524
-----------	-----------------	------	---------

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	100,698	人事室、秘書室	包括職員82人、約聘人員5人、約僱人員5人、技工2人、駕駛3人、工友4人，共計101人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	100,698		
1015 法定編制人員待遇	57,715		
1020 約聘僱人員待遇	5,842		
1025 技工及工友待遇	3,593		
1030 獎金	15,906		
1035 其他給與	1,616		
1040 加班值班費	2,667		
1050 退休離職儲金	6,480		
1055 保險	6,879		
02 基本行政工作維持	6,590	秘書室、人事室	
2000 業務費	5,872	、政風室、主計室	
2003 教育訓練費	23		
2006 水電費	84		
2009 通訊費	180		
2012 土地租金	2,974		
2024 稅捐及規費	121		
2027 保險費	90		
2036 按日按件計資酬金	39		
2051 物品	546		
2054 一般事務費	718		
2063 房屋建築養護費	350		
2066 車輛及辦公器具養護費	351		
2069 設施及機械設備養護費	211		
2072 國內旅費	103		
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109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	107,524
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	16		11. 公務用車輛及辦公用器具之保養維護費等351千元。
2093 特別費	54		12. 電話系統話機及總機設備、機電設施等維護費211千元。
3000 設備及投資	550		13. 參加會議及接洽公務等旅費103千元。
3035 雜項設備費	550		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. 購置保險箱1只50千元、冷氣機10台500千元。
			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	236	第三課	1. 參加資訊訓練研習所需教育訓練經費10千元。
2000 業務費	236		2. 視訊會議系統、監視系統、iTaiwan等數據通訊費用99千元。
2003 教育訓練費	10		3. 電腦設備不斷電系統維護費50千元。
2009 通訊費	99		4. 資訊講習講師鐘點費6千元。
2018 資訊服務費	50		5. 購置碳粉匣、電腦周邊耗材及非消耗品等費用43千元。
2036 按日按件計資酬金	6		6. 辦理資安稽核雜支等費用3千元。
2051 物品	43		7. 參加會議及接洽公務等旅費25千元。
2054 一般事務費	3		
2072 國內旅費	25		

**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109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	6,691
-----------	----------------------	------	-------

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55,000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	5,675	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75千元。
2000 業務費	4,535		2. 辦理檢試驗業務之辦公室、實驗室電費1,130千元。
2003 教育訓練費	75		3. 檢試驗業務寄送文件郵資、電話及傳真等通訊費292千元。
2006 水電費	1,130		4. 檢試驗業務等教育訓練及業者座談會講師鐘點費50千元。
2009 通訊費	292		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580千元。
2036 按日按件計資酬金	50		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477千元。
2051 物品	580		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960千元。
2054 一般事務費	477		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。
2069 設施及機械設備養護費	960		9. 運送文件資料、樣品、儀器等運費170千元。
2072 國內旅費	774		10. 洽公之短程車資27千元。
2081 運費	170		11. 購置檢驗儀器設備經費1,075千元： (1) 油品水分及沉澱物離心機1台520千元。 (2) 鋼筋彎曲試驗機1式255千元。 (3) 油品膠含量揮發測試井排風櫃1台300千元。
2084 短程車資	27		12. 購置手動油壓台車等雜項設備65千元。
3000 設備及投資	1,140		
3020 機械設備費	1,075		
3035 雜項設備費	65		

**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109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	6,691
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	1,016	第五課	1.參加度量衡訓練研習所需經費22千元。	
2000 業務費	926		2.檢定檢查業務所需文具用品、耗材、碳粉匣及簡易器具等費用114千元。	
2003 教育訓練費	22		3.印刷檢定申請書表、通知書及業務宣導經費(18千元)等費用68千元。	
2051 物品	114		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	68		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		6.購置20公升標準量桶2只90千元。	
2072 國內旅費	562			
3000 設備及投資	90			
3020 機械設備費	90			

**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109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	3,833
-----------	-----------------	------	-------

計畫內容：

辦理辦公房舍及周邊設施整修。

預期成果：

1.改善辦公環境並維護機關形象。

2.汰換老舊電梯，保障人員搭乘及搬運實驗室儀器、用品之安全。

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	3,833	秘書室	1. 機場辦事處建築物防水修繕工程及桃園辦事處電梯汰換工程3,833千元： (1) 機場辦事處建築物防水修繕工程873千元：包括施工費、工程保險費及工程管理費等，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23千元，計算方式為：施工費750千元x3%=23千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。 (2) 桃園辦事處電梯汰換工程2,960千元：包括原電梯拆除及安裝施工費、工程保險費及工程管理費等，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84千元，計算方式為：施工費2,800千元x3%=84千元，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	3,833		
3010 房屋建築及設備費	3,833		

經濟部標準檢驗局新竹分局  
各項費用彙計表

中華民國109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			合 計
合 計	107,524	6,691	3,833			118,048
1000 人事費	100,698	-	-			100,698
1015 法定編制人員待遇	57,715	-	-			57,715
1020 約聘僱人員待遇	5,842	-	-			5,842
1025 技工及工友待遇	3,593	-	-			3,593
1030 獎金	15,906	-	-			15,906
1035 其他給與	1,616	-	-			1,616
1040 加班值班費	2,667	-	-			2,667
1050 退休離職儲金	6,480	-	-			6,480
1055 保險	6,879	-	-			6,879
2000 業務費	6,108	5,461	-			11,569
2003 教育訓練費	33	97	-			130
2006 水電費	84	1,130	-			1,214
2009 通訊費	279	292	-			571
2012 土地租金	2,974	-	-			2,974
2018 資訊服務費	50	-	-			50
2024 稅捐及規費	121	-	-			121
2027 保險費	90	-	-			90
2036 按日按件計資酬金	45	50	-			95
2051 物品	589	694	-			1,283
2054 一般事務費	721	545	-			1,266
2063 房屋建築養護費	350	-	-			350
2066 車輛及辦公器具養護費	351	-	-			351
2069 設施及機械設備養護費	211	1,120	-			1,331
2072 國內旅費	128	1,336	-			1,464
2081 運費	12	170	-			182
2084 短程車資	16	27	-			43
2093 特別費	54	-	-			54
3000 設備及投資	550	1,230	3,833			5,613
3010 房屋建築及設備費	-	-	3,833			3,833
3020 機械設備費	-	1,165	-			1,165

經濟部標準檢驗局新竹分局  
各項費用彙計表

中華民國109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			合 計
3035 雜項設備費	550	65	-			615
4000 獎補助費	168	-	-			168
4085 獎勵及慰問	168	-	-			168

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局新竹分局  
人事費彙計表

中華民國109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	57,715	職員82人。
四、約聘僱人員待遇	5,842	約聘5人、約僱5人，共計10人。
五、技工及工友待遇	3,593	技工2人、駕駛3人、工友4人，共計9人。
六、獎金	15,906	考績獎金7,036千元、退休人員服務獎章獎勵金20千元、年終工作獎金8,850千元，共計15,906千元。
七、其他給與	1,616	休假補助1,616千元。
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	6,480	公務人員提撥金5,485千元、約聘僱人員提撥金360千元、技工及工友提撥金635千元，共計6,480千元。
十一、保險	6,879	健保保險補助4,154千元、公保保險補助1,936千元、勞保保險補助789千元，共計6,879千元。
十二、調待準備	-	
合 計	100,698	

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	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

109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	5	6	-	-	101	102	98,031	98,687	-656	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101人，較上年度減列約僱人員1人。
5	5	5	6	-	-	101	102	98,031	98,687	-656	

經濟部標準檢驗局新竹分局  
公務車輛明細表

中華民國109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 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	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	101.06	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	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	25.90	59	51	56	559-TK。 (新竹分局)
合 計					9,576		224	255	168	

附 錄 三  
臺 中 分 局



臺中分局  
目次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表	193-196
二、各項費用彙計表	197-198
三、人事費彙計表	199
四、預算員額明細表	200-201
五、公務車輛明細表	202



**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109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	117,188
-----------	-----------------	------	---------

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	110,995	人事室、秘書室	包括職員93人、約聘人員2人、約僱人員4人、技工2人、駕駛1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	110,995		
1015 法定編制人員待遇	67,247		
1020 約聘僱人員待遇	3,137		
1025 技工及工友待遇	3,234		
1030 獎金	18,024		
1035 其他給與	1,592		
1040 加班值班費	3,508		
1050 退休離職儲金	6,978		
1055 保險	7,275		
02 基本行政工作維持	5,911	秘書室、人事室	
2000 業務費	5,555	、主計室、政風室	
2003 教育訓練費	65		
2006 水電費	613		
2009 通訊費	416		
2021 其他業務租金	77		
2024 稅捐及規費	139		
2027 保險費	68		
2036 按日按件計資酬金	54		
2051 物品	876		
2054 一般事務費	2,201		
2063 房屋建築養護費	200		
2066 車輛及辦公器具養護費	344		
2069 設施及機械設備養護費	302		
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109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	117,188
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344千元。
3000 設備及投資	200		12. 各項設施及機械設備養護費302千元。
3035 雜項設備費	200		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	156		14. 執行公務搬運等費用45千元。
4085 獎勵及慰問	156		15. 機關首長特別費54千元。
			16. 購置分離式冷氣機4台200千元。
			17. 退休人員三節慰問金156千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	282	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	282		2. 視訊系統ADSL線路通訊費51千元。
2003 教育訓練費	32		3. 個人電腦及週邊設備等保養、維護費78千元。
2009 通訊費	51		。 4. 資訊業務所需UPS電池、電腦用品、耗材等1
2018 資訊服務費	78		03千元。
2051 物品	103		5. 參加會議、赴辦事處處處理資訊業務旅費18千
2072 國內旅費	18		元。

**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109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	12,722
-----------	----------------------	------	--------

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)16,000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2,600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	9,849	第一、二、三、五、六課及臺中港口辦事處	1. 各項檢(試)驗、實驗室人員參加訓練、研習等費用154千元。 2. 辦理各項檢(試)驗、實驗室之水電費854千元。 3. 辦理各項檢(試)驗業務之寄送文件郵資、電話費、傳真等費用80千元。 4. 杜絕不安全商品檢測用品，含家電、機械、化工及紡織品等檢驗用品所需經費689千元。 5. 資料印製、員工健康檢查、檢驗業務廢水處理費、業務宣導費(150千元)、臺中港口辦事處大樓管理費分攤款等934千元。 6. 各項檢驗業務相關設施、儀器及設備等維修費1,078千元。 7. 參加會議、洽公、辦理檢(試)驗業務等旅費1,835千元。 8. 檢(試)驗樣品運送費等25千元。 9. 購置檢驗儀器設備經費4,200千元： (1) 試驗室廢氣之處理設備(空氣污染防制設備)3組3,000千元。 (2) 冷熱衝擊試驗機1台1,200千元。
2000 業務費	5,649		
2003 教育訓練費	154		
2006 水電費	854		
2009 通訊費	80		
2051 物品	689		
2054 一般事務費	934		
2069 設施及機械設備養護費	1,078		
2072 國內旅費	1,835		
2081 運費	25		
3000 設備及投資	4,200		
3020 機械設備費	4,200		
07 度量衡器檢定檢查事務	2,873		

**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109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	12,722
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2000 業務費	1,255	事處	2. 員林辦事處所需水電費64千元。
2003 教育訓練費	91		3. 辦理度量衡器檢測業務寄送文件、郵資及電話費、傳真等50千元。
2006 水電費	64		4. 紙張文具、材料及耗品、儀器零配件等100千元。
2009 通訊費	50		5. 印製書表等22千元。
2051 物品	100		6. 檢定、檢查用儀器校正費及檢查設施儀器維護費等257千元。
2054 一般事務費	22		7. 參加會議、洽公及執行檢定檢查業務等旅費640千元。
2069 設施及機械設備養護費	257		8. 檢定、檢查樣品運送費等31千元。
2072 國內旅費	640		9. 購置度量衡器檢定用機械設備1,618千元：
2081 運費	31		(1) 擴充電子式電度表檢查校正基準器1只700千元。
3000 設備及投資	1,618		(2) 法碼校驗用電控移動設備1台690千元。
3020 機械設備費	1,618		(3) 電子式溫度計1具228千元。

經濟部標準檢驗局臺中分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	117,188	12,722			129,910
1000 人事費	110,995	-			110,995
1015 法定編制人員待遇	67,247	-			67,247
1020 約聘僱人員待遇	3,137	-			3,137
1025 技工及工友待遇	3,234	-			3,234
1030 獎金	18,024	-			18,024
1035 其他給與	1,592	-			1,592
1040 加班值班費	3,508	-			3,508
1050 退休離職儲金	6,978	-			6,978
1055 保險	7,275	-			7,275
2000 業務費	5,837	6,904			12,741
2003 教育訓練費	97	245			342
2006 水電費	613	918			1,531
2009 通訊費	467	130			597
2018 資訊服務費	78	-			78
2021 其他業務租金	77	-			77
2024 稅捐及規費	139	-			139
2027 保險費	68	-			68
2036 按日按件計資酬金	54	-			54
2051 物品	979	789			1,768
2054 一般事務費	2,201	956			3,157
2063 房屋建築養護費	200	-			200
2066 車輛及辦公器具養護費	344	-			344
2069 設施及機械設備養護費	302	1,335			1,637
2072 國內旅費	119	2,475			2,594
2081 運費	45	56			101
2093 特別費	54	-			54
3000 設備及投資	200	5,818			6,018
3020 機械設備費	-	5,818			5,818
3035 雜項設備費	200	-			200
4000 獎補助費	156	-			156

**經濟部標準檢驗局臺中分局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國109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	156	-				156

**經濟部標準檢驗局臺中分局**  
**人事費彙計表**

中華民國109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	67,247	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	3,234	技工2人、駕駛1人、工友5人，共計8人。
六、獎金	18,024	考績獎金8,442千元、退休人員服務獎章獎勵金45千元、年終工作獎金9,537千元，共計18,024千元。
七、其他給與	1,592	休假補助1,592千元。
八、加班值班費	3,508	1. 超時加班費245千元。 2. 不休假加班費3,122千元。 3. 值班費141千元。 4. 以上，加班值班費共計3,508千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	6,978	公務人員提撥金6,458千元、約聘僱人員提撥金195千元、技工及工友提撥金325千元，共計6,978千元。
十一、保險	7,275	健保保險補助4,484千元、公保保險補助2,228千元及勞保保險補助563千元，共計7,275千元。
十二、調待準備	-	
合 計	110,995	

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	2
				5926310100 一般行政	93	93	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	1	2

驗局臺中分局

明細表

109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	108	107,487	108,892	-1,405	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，較上年度108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，係「一般行政」計畫，預計3人1,402千元。
	2		4		4		-		-	107	108	107,487	108,892	-1,405	

**經濟部標準檢驗局臺中分局**  
**公務車輛明細表**  
中華民國109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	29.00	66	51	37	WO-296。 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	26	2408-G3。 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	29.00 17.10	25 17	51	26	0435-P5。 油氣雙燃料車 (臺中分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	8	105.05	2,198	1,668	29.00	48	34	25	ARF-7175。 (臺中分局)
1	其他特殊用途車輛	2	84.05	16,683	2,280	25.90	59	51	58	BO-215。 (臺中分局)
1	一般公務用機車	1	97.02	125	312	29.00	9	2	1	013-CRM。(臺 中分局)
合 計					10,188		265	240	173	

附 錄 四  
臺 南 分 局



臺南分局  
目 次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	203-207
二、各項費用彙計表·····	208-209
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109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	106,264
-----------	-----------------	------	---------

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	99,535	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	99,535		
1015 法定編制人員待遇	59,196		
1020 約聘僱人員待遇	3,627		
1025 技工及工友待遇	3,946		
1030 獎金	15,254		
1035 其他給與	1,390		
1040 加班值班費	3,136		
1050 退休離職儲金	6,299		
1055 保險	6,687		
02 基本行政工作維持	6,416	秘書室、人事室	
2000 業務費	6,278	、政風室、主計室	
2003 教育訓練費	109		
2006 水電費	972		
2009 通訊費	216		
2021 其他業務租金	66		
2024 稅捐及規費	62		
2027 保險費	35		
2036 按日按件計資酬金	36		
2051 物品	366		
2054 一般事務費	3,326		
2063 房屋建築養護費	200		
2066 車輛及辦公器具養護費	232		
2069 設施及機械設備養護費	354		
2072 國內旅費	250		
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109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	106,264
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
4000 獎補助費	138		11. 公務車輛及辦公器具保養維護費232千元。
4085 獎勵及慰問	138		12. 辦公場所空調、昇降梯、水塔、電氣及消防設備等養護費354千元。
			13. 督導考核業務、業務聯繫及參加業務研討會等旅費250千元。
			14. 機關首長特別費54千元。
			15. 退休退職人員三節慰問金138千元。
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. 購置電腦消耗用品、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109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	17,387
-----------	----------------------	------	--------

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)6,057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291批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理1,252,200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	14,440	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254千元。 2. 水龍頭專業實驗室、嘉義及斗六辦事處檢驗業務所需水電費等77千元。 3. 嘉義及斗六辦事處電話費、郵寄文件及傳真等費用264千元。 4. 斗六辦事處停車位租金14千元。 5. 參加推廣商品安全標章活動人員保險費7千元。 6. 聘請國內外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647千元。 8. 化學實驗室廢液處理及清運費、申請實驗室認證、參加能力試驗相關費用、業務宣導費(210千元)及環境佈置等費用920千元。 9. 檢驗儀器設備修繕、養護費及校正費等1,153千元。 10. 督導考核、接洽公務、臨場檢驗、市場購樣及業務聯繫等旅費1,420千元。 11. 樣品寄送及市場清查樣品運送等費用98千元。 12. 購置檢驗儀器設備經費9,564千元： (1)安全鞋專業實驗室設備1式1,344千元。
2000 業務費	4,876		
2003 教育訓練費	254		
2006 水電費	77		
2009 通訊費	264		
2021 其他業務租金	14		
2027 保險費	7		
2036 按日按件計資酬金	22		
2051 物品	647		
2054 一般事務費	920		
2069 設施及機械設備養護費	1,153		
2072 國內旅費	1,420		
2081 運費	98		
3000 設備及投資	9,564		
3020 機械設備費	9,564		

**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109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	17,387
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	2,947	第四課、嘉義及 斗六辦事處	(2)自動捕捉裝置及氣相層析質譜儀1套5,510千元。
2000 業務費	1,908		(3)頂空進樣器1套2,000千元。
2003 教育訓練費	130		(4)交流耐壓試驗機1台710千元。
2006 水電費	593		1.參加度量衡相關專業訓練機構各項課程研習報名費等教育訓練費130千元。
2009 通訊費	84		2.度政大樓度量衡器檢定檢查業務所需水電費593千元。
2051 物品	50		3.度政大樓度量衡器檢定檢查業務所需電話費、郵資及傳真等費用84千元。
2054 一般事務費	165		4.購置辦公用事務紙張、文具用品、簡易檢定工具、配件等費用50千元。
2069 設施及機械設備養護費	182		5.度政業務說明會及舉辦各項訓練研討會等場地清潔、業務宣導費(30千元)及雜支等費用165千元。
2072 國內旅費	704		6.檢定場輪行檢定器及檢定檢查儀器設備維修、檢定檢查用標準器送校正等養護費182千元。
3000 設備及投資	1,039		7.執行度量衡器檢定檢查業務、參加會議、業務聯繫等旅費704千元。
3020 機械設備費	1,039	8.購置計程車計費表輪行檢定控制設備、法碼校驗電子天平等設備1,039千元。	

**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109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	890
-----------	-----------------	------	-----

計畫內容：  
辦理辦公室污水下水道接管工程。

預期成果：  
改善辦公環境衛生，提昇臺南市公共污水下水道接管率。

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	890	秘書室	辦公室污水下水道接管工程890千元：包括施工費、空氣污染防制費、委託規劃設計監造費及工程管理費等，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23千元(計算方式為：施工費779千元x3%=23千元)，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	890		
3015 公共建設及設施費	890		

經濟部標準檢驗局臺南分局  
各項費用彙計表

中華民國109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			合 計
合 計	106,264	17,387	890			124,541
1000 人事費	99,535	-	-			99,535
1015 法定編制人員待遇	59,196	-	-			59,196
1020 約聘僱人員待遇	3,627	-	-			3,627
1025 技工及工友待遇	3,946	-	-			3,946
1030 獎金	15,254	-	-			15,254
1035 其他給與	1,390	-	-			1,390
1040 加班值班費	3,136	-	-			3,136
1050 退休離職儲金	6,299	-	-			6,299
1055 保險	6,687	-	-			6,687
2000 業務費	6,591	6,784	-			13,375
2003 教育訓練費	139	384	-			523
2006 水電費	972	670	-			1,642
2009 通訊費	238	348	-			586
2018 資訊服務費	10	-	-			10
2021 其他業務租金	66	14	-			80
2024 稅捐及規費	62	-	-			62
2027 保險費	35	7	-			42
2036 按日按件計資酬金	36	22	-			58
2051 物品	582	697	-			1,279
2054 一般事務費	3,326	1,085	-			4,411
2063 房屋建築養護費	200	-	-			200
2066 車輛及辦公器具養護費	232	-	-			232
2069 設施及機械設備養護費	354	1,335	-			1,689
2072 國內旅費	285	2,124	-			2,409
2081 運費	-	98	-			98
2093 特別費	54	-	-			54
3000 設備及投資	-	10,603	890			11,493
3015 公共建設及設施費	-	-	890			890
3020 機械設備費	-	10,603	-			10,603
4000 獎補助費	138	-	-			138

經濟部標準檢驗局臺南分局  
各項費用彙計表

中華民國109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			合 計
4085 獎勵及慰問	138	-	-			138

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局臺南分局  
人事費彙計表

中華民國109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	59,196	職員77人。
四、約聘僱人員待遇	3,627	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	15,254	考績獎金6,883千元、退休人員服務獎章獎勵金25千元、年終工作獎金8,346千元，共計15,254千元。
七、其他給與	1,390	休假補助1,390千元。
八、加班值班費	3,136	1. 超時加班費183千元。 2. 不休假加班費2,763千元。 3. 值班費190千元。 4. 以上，加班值班費共計3,136千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	6,299	公務人員提撥金5,489千元、約聘僱人員提撥金218千元、技工及工友提撥金592千元，共計6,299千元。
十一、保險	6,687	健保保險補助3,980千元、公保保險補助2,019千元、勞保保險補助688千元，共計6,687千元。
十二、調待準備	-	
合 計	99,535	

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				002600000														
	4			經濟部主管														
		3		002631000														
				標準檢驗局及所屬	77	77	-	-	-	-	-	-	6	6	3	4	1	1
				5926310100														
				一般行政	77	77	-	-	-	-	-	-	6	6	3	4	1	1

驗局臺南分局  
明細表  
109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	5	-	-	94	96	96,399	97,896	-1,497	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人較上年度96人，減列技工1人及約僱人員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862千元。
3	3	4	5	-	-	94	96	96,399	97,896	-1,497	

經濟部標準檢驗局臺南分局  
公務車輛明細表

中華民國109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 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	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	29.00 17.10	25 17	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	105.05	2,200	1,668	29.00	48	34	21	AQR-8921。 (臺南分局)
1	一般公務用機車	1	96.01	101	312	29.00	9	2	1	2HT-573。(臺 南分局)
1	一般公務用機車	1	97.04	125	312	29.00	9	1	1	303-DTZ。(臺 南分局)
1	一般公務用機車	1	98.07	125	312	29.00	9	2	1	613-HEN。(臺 南分局)
2	一般公務用機車	1	98.08	125	624	29.00	18	3	3	255-HBX、256 -HBX。(臺南 分局)
合 計					6,876		176	144	69	

附 錄 五

高 雄 分 局



高雄分局  
目次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	215-219
二、各項費用彙計表·····	220-221
三、人事費彙計表·····	223
四、預算員額明細表·····	224-225
五、公務車輛明細表·····	226



**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109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	145,445
-----------	-----------------	------	---------

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	138,648	人事室、秘書室	包括職員104人、約聘人員7人、約僱人員10人、技工2人、駕駛6人、工友5人，共計134人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	138,648		
1015 法定編制人員待遇	77,973		
1020 約聘僱人員待遇	9,639		
1025 技工及工友待遇	4,951		
1030 獎金	22,297		
1035 其他給與	1,936		
1040 加班值班費	3,837		
1050 退休離職儲金	8,586		
1055 保險	9,429		
02 基本行政工作維持	6,524	秘書室、人事室	
2000 業務費	6,221	、主計室、政風室	
2003 教育訓練費	76		
2006 水電費	120		
2009 通訊費	58		
2021 其他業務租金	613		
2024 稅捐及規費	171		
2027 保險費	109		
2036 按日按件計資酬金	37		
2051 物品	2,225		
2054 一般事務費	1,433		
2063 房屋建築養護費	300		
2066 車輛及辦公器具養護費	497		
2069 設施及機械設備養護費	387		
2072 國內旅費	114		
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109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	145,445
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	3		3千元。
2093 特別費	54		10.辦公大樓與所屬辦事處房屋之保養修繕等費用300千元。
3000 設備及投資	45		11.公務車輛及辦公器具所需之養護費497千元。
3035 雜項設備費	45		。
4000 獎補助費	258		12.消防設備、電氣設備、電梯等維護費用387千元。
4085 獎勵及慰問	258		13.綜理各項相關庶務之管理、監督、考核、業務聯繫及參加會議等旅費114千元。
			14.樣品運送等費用24千元。
			15.短程洽公所需車資3千元。
			16.機關首長特別費54千元。
			17.購置投影機1台45千元。
			18.退休職人員三節慰問金258千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	273	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	273		2.ADSL線路通訊費42千元。
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	42		4.碳粉匣、磁片等資訊相關耗材146千元。
2018 資訊服務費	32		5.電腦作業連繫、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109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	15,869
-----------	----------------------	------	--------

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)39,880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51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20,300批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理82,000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	11,723	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。 2. 執行商品檢驗業務所需水電費1,057千元。 3. 檢驗業務寄送文件郵資、辦公室電話、傳真等費用379千元。 4. 影印機租賃等費用78千元。 5. 參與推動商品安全標章活動人員保險費10千元。 6. 聘請專家學者演講授課之講座鐘點費36千元。 7. 購置檢試驗用藥品、樣品、耗材、辦公用品、文具用品等費用1,868千元。 8. 檢驗業務所需之宣導經費(80千元)、印刷、環境清潔、廢液處理及保全等費用775千元。 9. 各檢驗、校正儀器設備之保養維修等費用1,576千元。 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1,746千元。 11. 檢驗樣品運送費100千元。 12. 購置檢驗儀器設備3,900千元： (1)感應耦合電漿放射光譜儀(ICP/OES)(含自動進樣設備)1台3,500千元。
2000 業務費	7,823		
2003 教育訓練費	198		
2006 水電費	1,057		
2009 通訊費	379		
2021 其他業務租金	78		
2027 保險費	10		
2036 按日按件計資酬金	36		
2051 物品	1,868		
2054 一般事務費	775		
2069 設施及機械設備養護費	1,576		
2072 國內旅費	1,746		
2081 運費	100		
3000 設備及投資	3,900		
3020 機械設備費	3,900		

**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109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	15,869
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	4,146	第五課、澎湖及金門辦事處	(2)交流電壓紀錄器1台400千元。
2000 業務費	2,816		1.參加度量衡器檢定相關訓練課程所需經費78千元。
2003 教育訓練費	78		2.第五課辦公室、金門及澎湖辦事處水電費692千元。
2006 水電費	692		3.寄送文件郵資、辦公室電話、傳真等費用139千元。
2009 通訊費	139		4.影印機租賃費用30千元。
2021 其他業務租金	30		5.地籍圖及建物測量圖等相關規費9千元。
2024 稅捐及規費	9		6.聘請度量衡檢定及檢查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		7.度量衡器檢定檢查用材料及耗品、簡易工具及辦公用紙張等費用234千元。
2051 物品	234		8.度量衡業務所需之宣導經費(16千元)、澎湖及金門辦事處環境清潔、度量衡器檢定檢查看用之單據表冊印刷費、辦公處所保全系統服務等費用682千元。
2054 一般事務費	682		9.度量衡器檢定檢查儀器校正費、電氣及設施儀器維護等費用179千元。
2069 設施及機械設備養護費	179		10.參加會議、洽公及檢定檢查旅費708千元。
2072 國內旅費	708		11.檢定檢查標準器送校運費50千元。
2081 運費	50		12.度政業務洽公短程車資3千元。
2084 短程車資	3		13.購置度政儀器設備1,330千元：
3000 設備及投資	1,330		(1)300kg精密電子天平1具500千元。
3020 機械設備費	1,330		(2)不鏽鋼法碼1,000kg1具480千元。
			(3)不鏽鋼法碼500kg1具350千元。

**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109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	820
-----------	--------------------	------	-----

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	820	秘書室	辦理不安全商品防制工作及商品檢驗與度量衡器檢定(查)等業務，汰購7-9人座小客貨兩用車1輛820千元。
3000 設備及投資	820		
3025 運輸設備費	820		

經濟部標準檢驗局高雄分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	5926319011 交通及運輸設 備			合 計
合 計	145,445	15,869	820			162,134
1000 人事費	138,648	-	-			138,648
1015 法定編制人員待遇	77,973	-	-			77,973
1020 約聘僱人員待遇	9,639	-	-			9,639
1025 技工及工友待遇	4,951	-	-			4,951
1030 獎金	22,297	-	-			22,297
1035 其他給與	1,936	-	-			1,936
1040 加班值班費	3,837	-	-			3,837
1050 退休離職儲金	8,586	-	-			8,586
1055 保險	9,429	-	-			9,429
2000 業務費	6,494	10,639	-			17,133
2003 教育訓練費	94	276	-			370
2006 水電費	120	1,749	-			1,869
2009 通訊費	100	518	-			618
2018 資訊服務費	32	-	-			32
2021 其他業務租金	613	108	-			721
2024 稅捐及規費	171	9	-			180
2027 保險費	109	10	-			119
2036 按日按件計資酬金	37	48	-			85
2051 物品	2,371	2,102	-			4,473
2054 一般事務費	1,433	1,457	-			2,890
2063 房屋建築養護費	300	-	-			300
2066 車輛及辦公器具養護費	497	-	-			497
2069 設施及機械設備養護費	387	1,755	-			2,142
2072 國內旅費	149	2,454	-			2,603
2081 運費	24	150	-			174
2084 短程車資	3	3	-			6
2093 特別費	54	-	-			54
3000 設備及投資	45	5,230	820			6,095
3020 機械設備費	-	5,230	-			5,230
3025 運輸設備費	-	-	820			820

經濟部標準檢驗局高雄分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	5926319011 交通及運輸設 備			合 計
3035 雜項設備費	45	-	-			45
4000 獎補助費	258	-	-			258
4085 獎勵及慰問	258	-	-			258

本 頁 空 白

經濟部標準檢驗局高雄分局  
人事費彙計表

中華民國109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	77,973	職員104人。
四、約聘僱人員待遇	9,639	約聘7人、約僱10人，共計17人。
五、技工及工友待遇	4,951	技工2人、駕駛6人、工友5人，共計13人。
六、獎金	22,297	考績獎金10,449千元、退休人員服務獎章獎勵金18千元、年終工作獎金11,830千元，共計22,297千元。
七、其他給與	1,936	休假補助1,936千元。
八、加班值班費	3,837	1. 超時加班費175千元。 2. 不休假加班費3,662千元。 3. 以上，加班值班費共計3,837千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	8,586	公務人員提撥金7,320千元、約聘僱人員提撥金521千元、技工及工友提撥金745千元，共計8,586千元。
十一、保險	9,429	健保保險補助5,525千元、公保保險補助2,693千元、勞保保險補助1,211千元，共計9,429千元。
十二、調待準備	-	
合 計	138,648	

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	6	7
				5926310100 一般行政	104	104	-	-	-	-	-	-	5	5	2	2	6	7

驗局高雄分局

明細表

109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								
	7		10		10		-		-	134	135	134,811	134,684	127	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134人較上年度135人，減列駕駛1人。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出係「一般行政」計畫，預計2人841千元。
	7		10		10		-		-	134	135	134,811	134,684	127	

經濟部標準檢驗局高雄分局  
公務車輛明細表

中華民國109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	現有車輛： 轎式小客車	4	87.09	1,597	1,251	29.00	36	6	15	YW-9187。 預計109年4月 汰換為7-9人 座小客貨兩用 車。(高雄分 局)
1	轎式小客車	4	100.06	1,798	852 972	29.00 17.10	25 17	51	15	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 (7-8人座)	7	100.07	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	4180-G6。 油氣雙燃料車 。(高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	0650-K5。 油氣雙燃料車 。(高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.05	2,198	1,668	29.00	48	26	20	ATB-5187。 (高雄分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.03	2,198	1,668	29.00	48	26	20	ATQ-3872。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	29.00	48	51	16	4550-ZC。 (高雄分局)
1	小貨車	2	99.04	2,351	1,668	29.00	48	51	16	4551-ZC。 (高雄分局)
1	其他特殊用途車輛	2	99.09	12,913	2,280	25.90	59	51	58	968-BR。 (高雄分局)
1	一般公務用機車	1	97.02	125	312	29.00	9	2	1	279-CLW。(高 雄分局)
1	一般公務用機車	1	98.06	125	312	29.00	9	2	1	123-EPA。(高 雄分局)
1	一般公務用機車	1	102.03	0	0	0.00	0	1	1	569-QEW。電 動機車。(高 雄分局)
1	一般公務用機車	1	103.03	0	0	0.00	0	1	1	176-QJZ。電 動機車。(高 雄分局)
	合計				16,299		431	370	206	

附 錄 六  
花 蓮 分 局



花蓮分局  
目次  
中華民國 109 年度

一、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	227-230
二、各項費用彙計表·····	231-232
三、人事費彙計表·····	233
四、預算員額明細表·····	234-235
五、公務車輛明細表·····	236



**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109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	45,455
-----------	-----------------	------	--------

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	41,806	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	41,806		
1015 法定編制人員待遇	25,984		
1020 約聘僱人員待遇	853		
1025 技工及工友待遇	1,200		
1030 獎金	6,690		
1035 其他給與	592		
1040 加班值班費	1,259		
1050 退休離職儲金	2,536		
1055 保險	2,692		
02 基本行政工作維持	3,597	秘書室、主計室	
2000 業務費	3,399	、政風室、人事室	
2003 教育訓練費	52		
2006 水電費	415		
2009 通訊費	185		
2021 其他業務租金	28		
2024 稅捐及規費	37		
2027 保險費	47		
2036 按日按件計資酬金	46		
2051 物品	737		
2054 一般事務費	1,261		
2063 房屋建築養護費	200		
2066 車輛及辦公器具養護費	114		
2069 設施及機械設備養護費	31		
2072 國內旅費	192		
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109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	45,455
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
3000 設備及投資	120		13. 派員參加各項會議等旅費192千元。	
3035 雜項設備費	120		14. 機關首長特別費54千元。	
4000 獎補助費	78		15. 汰購冷氣機及自動體外心臟電擊去顫器120千元。	
4085 獎勵及慰問	78		16. 退休退職人員三節慰問金78千元。	
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109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	6,854
-----------	----------------------	------	-------

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	6,381	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86千元。 3. 影印機及電信設備等租賃費用127千元。 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652千元。 7. 辦理市場監督及商品安全宣導(30千元)、印刷、廢液委外處理，以及民生用品及環境資源查核委外經費等402千元。 8. 檢驗儀器設備修繕、養護及校正費等704千元。 9. 參加會議、臨場檢查及市場購樣等旅費265千元。 10. 樣品寄送運費5千元。 11. 購置檢驗儀器設備經費4,050千元： (1)高壓蒸煮鍋1台550千元。 (2)感應耦合式電漿光譜儀(ICP)1組3,500千元。
2000 業務費	2,331		
2003 教育訓練費	75		
2006 水電費	86		
2021 其他業務租金	127		
2027 保險費	1		
2036 按日按件計資酬金	14		
2051 物品	652		
2054 一般事務費	402		
2069 設施及機械設備養護費	704		
2072 國內旅費	265		
2081 運費	5		
3000 設備及投資	4,050		
3020 機械設備費	4,050		
07 度量衡器檢定檢查事務	473	第四課、臺東辦事處	1. 參加度量衡器檢定檢查業務相關訓練課程等費用20千元。
2000 業務費	363		

**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109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	6,854
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
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130千元。	
2069 設施及機械設備養護費	130		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17千元。	
2081 運費	17		7. 購置度政儀器設備經費110千元：	
3000 設備及投資	110		(1) 購置F1級不鏽鋼法碼1組15千元。	
3020 機械設備費	110		(2) 購置6kg電子天平1具95千元。	

經濟部標準檢驗局花蓮分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	45,455	6,854			52,309
1000 人事費	41,806	-			41,806
1015 法定編制人員待遇	25,984	-			25,984
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	6,690	-			6,690
1035 其他給與	592	-			592
1040 加班值班費	1,259	-			1,259
1050 退休離職儲金	2,536	-			2,536
1055 保險	2,692	-			2,692
2000 業務費	3,451	2,694			6,145
2003 教育訓練費	65	95			160
2006 水電費	415	86			501
2009 通訊費	185	3			188
2018 資訊服務費	20	-			20
2021 其他業務租金	28	127			155
2024 稅捐及規費	37	-			37
2027 保險費	47	1			48
2036 按日按件計資酬金	46	14			60
2051 物品	747	659			1,406
2054 一般事務費	1,261	402			1,663
2063 房屋建築養護費	200	-			200
2066 車輛及辦公器具養護費	114	-			114
2069 設施及機械設備養護費	31	834			865
2072 國內旅費	201	451			652
2081 運費	-	22			22
2093 特別費	54	-			54
3000 設備及投資	120	4,160			4,280
3020 機械設備費	-	4,160			4,160
3035 雜項設備費	120	-			120
4000 獎補助費	78	-			78

經濟部標準檢驗局花蓮分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	78	-				78

經濟部標準檢驗局花蓮分局  
人事費彙計表

中華民國109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	25,984	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	6,690	考績獎金3,220千元、年終工作獎金3,470千元，共計6,690千元。
七、其他給與	592	休假補助592千元。
八、加班值班費	1,259	1. 超時加班費102千元。 2. 不休假加班費1,157千元。 3. 以上，加班值班費共計1,259千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	2,536	公務人員提撥金2,337千元、約聘僱人員提撥金49千元、技工及工友提撥金150千元，共計2,536千元。
十一、保險	2,692	健保保險補助1,646千元、公保保險補助860千元及勞保保險補助186千元，共計2,692千元。
十二、調待準備	-	
合 計	41,806	

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

109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	40,547	40,557	-10	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	40,547	40,557	-10	

經濟部標準檢驗局花蓮分局  
公務車輛明細表

中華民國109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 (7-8人座)	7	101.04	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	31	9139-B5。 油氣雙燃料車。 (花蓮分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.04	2,198	1,668	29.00	48	25	31	ATB-3873。 (花蓮分局)
1	一般公務用機車	1	105.04	125	312	29.00	9	2	2	MBC-7071。( 花蓮分局)
	合計				3,804		99	78	64	

附 錄 七  
基 隆 分 局



基隆分局  
目次  
中華民國 109 年度

一、	歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	237-241
二、	各項費用彙計表·····	242-243
三、	人事費彙計表·····	245
四、	預算員額明細表·····	246-247
五、	公務車輛明細表·····	248



**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109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	100,050
-----------	-----------------	------	---------

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	91,544	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、駕駛1人、工友4人，共計90人之相關人事費，詳「人事費彙計表」。
1000 人事費	91,544		
1015 法定編制人員待遇	51,288		
1020 約聘僱人員待遇	6,375		
1025 技工及工友待遇	2,596		
1030 獎金	14,664		
1035 其他給與	1,312		
1040 加班值班費	3,292		
1050 退休離職儲金	5,802		
1055 保險	6,215		
02 基本行政工作維持	8,325	秘書室、人事室	
2000 業務費	7,945	、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	397		
2024 稅捐及規費	128		
2027 保險費	42		
2036 按日按件計資酬金	34		
2051 物品	1,128		
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	305		
2069 設施及機械設備養護費	182		
2072 國內旅費	145		
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109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	100,050
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2084 短程車資	4		(2)公務車駕駛工作委外、清潔外包、保全
2093 特別費	54		系統、消防安檢及文康活動等費用2,044
3000 設備及投資	200		千元。
3035 雜項設備費	200		10.辦公房舍及實驗室等修繕費用200千元。
4000 獎補助費	180		11.車輛及辦公器具養護費305千元。
4085 獎勵及慰問	180		12.冷氣機、水塔等設施及機械設備養護費182
			千元。
			13.派員參加各項會議等旅費145千元。
			14.資料及樣品運送費9千元。
			15.市內洽公之短程車資4千元。
			16.機關首長特別費54千元。
			17.汰購冷氣機4台200千元。
			18.退休退職人員三節慰問金180千元。
03 資訊作業環境之設置與維護	181	秘書室	1.租用ADSL網路通訊費52千元。
2000 業務費	181		2.個人電腦、主機、伺服器及周邊設備與作業
2009 通訊費	52		系統等維護費52千元。
2018 資訊服務費	52		3.購置電腦相關線材、光碟片、硬碟、集線器
2051 物品	73		等費用73千元。
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109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	12,327
-----------	----------------------	------	--------

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)159,300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13,000批次。
6. 度量衡器檢定、檢查、校正及糾紛處理14,500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	11,035	電資產品、機械	1. 參加檢驗相關訓練課程等費用48千元。
2000 業務費	8,137	產品、化工產品	2. 辦理檢試驗業務所需水、電及瓦斯費167千元。
2003 教育訓練費	48	、市場監督、報	3. 檢試驗業務寄送文件之郵資、電話及傳真等
2006 水電費	167	驗發證、計量課	通訊費268千元。
2009 通訊費	268	、五堵、蘇澳及	4. 其他業務租金463千元：
2021 其他業務租金	463	馬祖辦事處	(1)馬祖辦事處辦公室、實驗室暨備勤室房
2027 保險費	2		屋租金408千元。
2036 按日按件計資酬金	54		(2)影印機租金55千元。
2051 物品	1,061		5. 參與推動商品安全標準人員活動保險費2千元。
2054 一般事務費	1,729		6. 辦理市場監督實務、電機類與化工類商品檢
2063 房屋建築養護費	898		驗法規及儀器分析等訓練講座鐘點費54千元。
2069 設施及機械設備養護費	1,057		7. 購置碳粉、文具紙張、檢驗用品等費用1,06
2072 國內旅費	1,257		1千元。
2081 運費	1,131		8. 實驗室認證評鑑及環境清潔、協助水產品
2084 短程車資	2		取樣檢查業務委外經費、檢驗人員工作服及
3000 設備及投資	2,898		業務宣導經費(240千元)等1,729千元。
3020 機械設備費	2,658		9. 實驗室屋頂維護等費用898千元。
3035 雜項設備費	240		10. 檢驗儀器設備維修、保養、校正費用等1,0
			57千元。
			11. 參加會議、業務連繫、市場檢查及臨場檢
			驗等旅費1,257千元。

**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109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	12,327
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	1,292	計量課、五堵、 蘇澳及馬祖辦事 處	12. 臨場檢驗特約計程車運送費及樣品、廢棄物搬運費等1,131千元。
2000 業務費	912		13. 市內洽公短程車資2千元。
2003 教育訓練費	10		14. 購置直排輪鞋試驗設備1組2,658千元。
2006 水電費	33		15. 購置電子微量滴定器及微波洩漏量測計等設備240千元。
2051 物品	46		1. 參加度量衡器檢定檢查業務等相關訓練費10千元。
2054 一般事務費	38		2. 五堵辦事處水電費33千元。
2069 設施及機械設備養護費	297		3. 購置碳粉、影印紙等費用46千元。
2072 國內旅費	373		4. 度量衡器檢定檢查宣導等38千元。
2081 運費	115		5. 五堵辦事處電梯、電話定期保養及輪行檢定場、堆高機、計程車檢定器等度量衡儀器設備養護費297千元。
3000 設備及投資	380		6. 參加各項度量衡會議及臨場檢定等旅費373千元。
3020 機械設備費	380	7. 度量衡儀器運送費等115千元。	
			8. 購置5HP渦捲式空壓機及吸附式乾燥機組1組380千元。

**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109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	120
-----------	--------------------	------	-----

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：  
增進與提升各項商品檢(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	120	秘書室	辦理不安全商品防制工作及商品檢驗與度量衡器檢定(查)等業務，汰購電動機車1輛120千元。
3000 設備及投資	120		
3025 運輸設備費	120		

**經濟部標準檢驗局基隆分局  
各項費用彙計表**

中華民國109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	5926319011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	100,050	12,327	120	112,497
1000 人事費	91,544	-	-	91,544
1015 法定編制人員待遇	51,288	-	-	51,288
1020 約聘僱人員待遇	6,375	-	-	6,375
1025 技工及工友待遇	2,596	-	-	2,596
1030 獎金	14,664	-	-	14,664
1035 其他給與	1,312	-	-	1,312
1040 加班值班費	3,292	-	-	3,292
1050 退休離職儲金	5,802	-	-	5,802
1055 保險	6,215	-	-	6,215
2000 業務費	8,126	9,049	-	17,175
2003 教育訓練費	29	58	-	87
2006 水電費	657	200	-	857
2009 通訊費	155	268	-	423
2018 資訊服務費	52	-	-	52
2021 其他業務租金	397	463	-	860
2024 稅捐及規費	128	-	-	128
2027 保險費	42	2	-	44
2036 按日按件計資酬金	34	54	-	88
2051 物品	1,201	1,107	-	2,308
2054 一般事務費	4,528	1,767	-	6,295
2063 房屋建築養護費	200	898	-	1,098
2066 車輛及辦公器具養護費	305	-	-	305
2069 設施及機械設備養護費	182	1,354	-	1,536
2072 國內旅費	149	1,630	-	1,779
2081 運費	9	1,246	-	1,255
2084 短程車資	4	2	-	6
2093 特別費	54	-	-	54
3000 設備及投資	200	3,278	120	3,598
3020 機械設備費	-	3,038	-	3,038
3025 運輸設備費	-	-	120	120

經濟部標準檢驗局基隆分局  
各項費用彙計表

中華民國109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	5926319011 交通及運輸設 備			合 計
3035 雜項設備費	200	240	-			440
4000 獎補助費	180	-	-			180
4085 獎勵及慰問	180	-	-			180

本 頁 空 白

**經濟部標準檢驗局基隆分局**  
**人事費彙計表**

中華民國109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	51,288	職員72人。
四、約聘僱人員待遇	6,375	約聘5人、約僱6人，共計11人。
五、技工及工友待遇	2,596	技工2人、駕駛1人、工友4人，共計7人。
六、獎金	14,664	考績獎金6,594千元、退休人員服務獎章獎勵金18千元、年終工作獎金8,052千元，共計14,664千元。
七、其他給與	1,312	休假補助1,312千元。
八、加班值班費	3,292	1. 超時加班費525千元。 2. 不休假加班費2,548千元。 3. 值班費219千元。 4. 以上，加班值班費共計3,292千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	5,802	公務人員提撥金5,015千元、約聘僱人員提撥金368千元、技工及工友提撥金419千元，共計5,802千元。
十一、保險	6,215	健保保險補助3,729千元、公保保險補助1,845千元、勞保保險補助641千元，共計6,215千元。
十二、調待準備	-	
合 計	91,544	

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	72	72	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	1	1
				5926310100 一般行政	72	72	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	1	1

驗局基隆分局

明細表

109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	-	-	90	90	88,252	88,883	-631	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90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	-	-	90	90	88,252	88,883	-631	

經濟部標準檢驗局基隆分局  
公務車輛明細表

中華民國109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	29.00	48	9	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	29.00	48	51	21	4952-UY。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	101.05	2,198	852 972	29.00 17.10	25 17	51	21	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	29.00 17.10	25 17	51	21	0477-L8。 油氣雙燃料車。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	106.04	2,198	1,668	29.00	48	26	21	ASC-6283。 (基隆分局)
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	107.04	2,198	1,668	29.00	48	25	21	ATQ-3865。 (基隆分局)
2	一般公務用機車	1	94.04	125	156	29.00	5	2	1	J6D-525、J6D-526(其中J6D-525預計於109年4月汰換為重型電動機車)。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	99.04	125	312	29.00	9	2	1	822-GLM。(基隆分局)
1	一般公務用機車	1	105.03	125	312	29.00	9	1	1	MCL-3678。(基隆分局)
合 計					11,100		299	218	128	