

經 濟 部
預算總說明
中華民國 115 年度

一、現行法定職掌

(一) 機關主要職掌：本部依法掌理全國經貿行政及經濟建設事務。

(二) 內部分層業務：

1. 綜合規劃司：

- (1) 本部施政計畫之研擬、規劃及評核。
- (2) 本部重大計畫與專案之規劃及管考。
- (3) 總體經濟政策之評析及規劃。
- (4) 國內外經濟情勢之分析及研究。
- (5) 兩岸經貿事務之規劃及協調。
- (6) 新聞與媒體公關策略之規劃及執行。
- (7) 政策溝通與宣傳策略之規劃及執行。
- (8) 其他有關綜合規劃事項。

2. 產業技術司：

- (1) 本部主管產業之技術發展策略規劃及推動。
- (2) 本部科技經費之資源規劃。
- (3) 本部科技計畫執行制度及績效考評之建立。
- (4) 本部產業技術研發計畫之智慧財產布局策略規劃、執行管理及績效評估。
- (5) 產業技術研發法人、機構之協調及管理。
- (6) 產業技術之國際創新合作及連結。
- (7) 其他有關產業技術事項。

3. 投資促進司：

- (1) 投資政策與招商策略之規劃、研擬及推動。
- (2) 國內外投資之促進。
- (3) 國內投資環境之研究及建議。
- (4) 投資機會之發掘及研究。
- (5) 投資計畫之推動、聯繫、協調及追蹤。
- (6) 企業延攬外國專業人才之協助。
- (7) 投資環境之報導及投資書刊之編撰。
- (8) 其他有關投資促進事項。

4. 投資審議司：

- (1) 投資相關法規之制(訂)定、修正及解釋之擬議。
- (2) 投資相關業務之管考及統計分析；違規投資案件之處理。
- (3) 華僑及外國人投資、大陸地區人民來臺投資、大陸地區產業技術引進之審核。
- (4) 國外投資與對港澳地區投資、對大陸地區投資及技術合作之審核。
- (5) 大陸地區人民來臺從事專業、商務活動之審查。
- (6) 申請歸化之高級專業人才認定、創業家簽證、企業申請外國籍員工來臺代訓及外國籍學生實習之審查。
- (7) 其他有關投資審議事項。

5. 國營事業管理司：

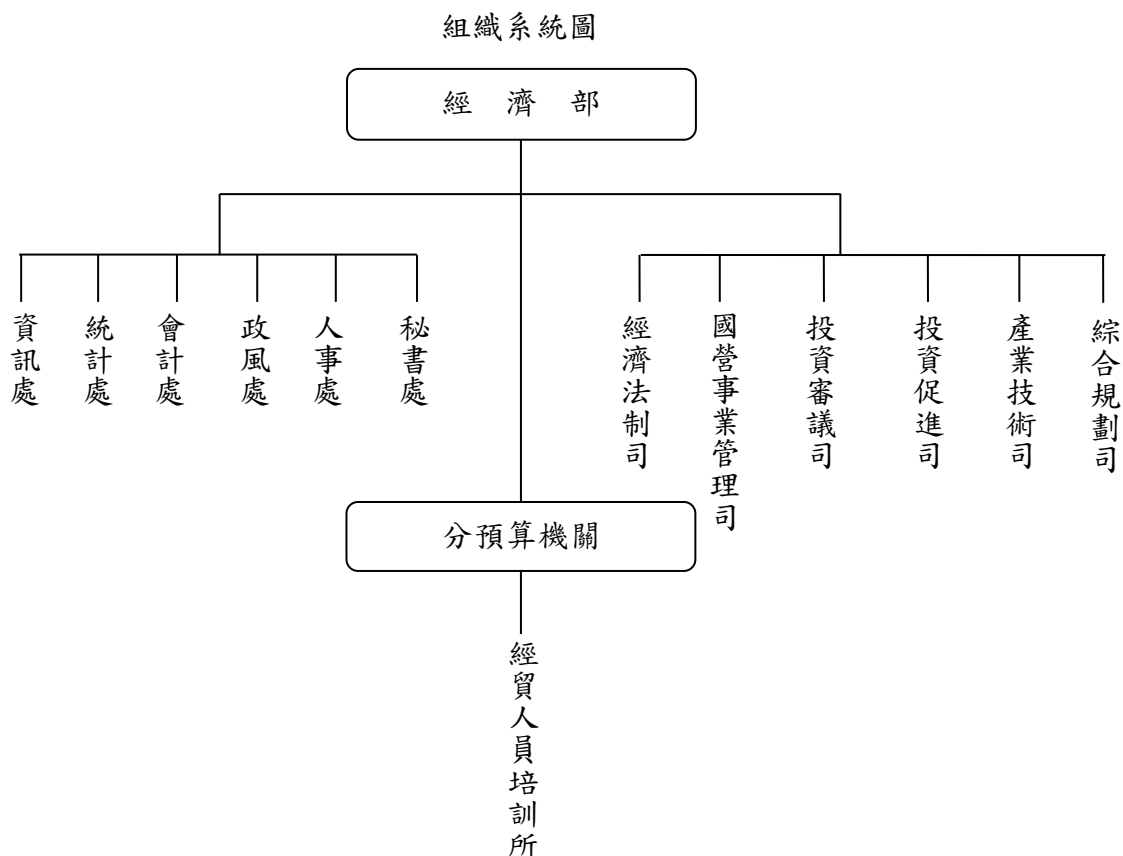
- (1) 本部所屬國營事業政策、法規之制(訂)定、修正、解釋之擬議及推動。
- (2) 本部所屬國營事業預算、投資計畫之審核及人力資源、轉投資業務之管理。
- (3) 本部所屬國營事業職安及環保之督導。
- (4) 本部所屬國營事業企業化、民營化之推動及結束事業之清算。

經 濟 部
預算總說明
中華民國 115 年度

- (5) 本部所屬機關（構）施工品質查核、全民督工與公共工程計畫執行之協調、督導及管考。
 - (6) 本部主管物資經濟動員準備、國土安全與災害防救業務之規劃、統籌及執行。
 - (7) 辦理核能發電設施所產生用過核燃料與低放射性廢棄物之中期處理、貯存與最終處置業務之督導及核能發電後端營運基金之監督管理。
 - (8) 本部直接投資事業之公股管理。
 - (9) 經濟事務財團法人之設立許可、監督及管理。
 - (10) 其他有關國營事業經營管理事項。
6. 經濟法制司：
- (1) 經濟法制之規劃及協調。
 - (2) 經濟法規立法政策擬訂之參與及協調。
 - (3) 經濟法規之審議與法制作業之處理及適用疑義之研議。
 - (4) 本部國家賠償案件之處理。
 - (5) 本部訴願案件之審議及其行政訴訟相關事項之處理。
 - (6) 本部訴願案件類型化之研究。
 - (7) 本部與所屬機關（構）行政救濟事件之諮詢及協助處理。
 - (8) 經濟法規之統計、蒐集及整理。
 - (9) 本部個人資料保護之制度規劃及查核。
 - (10) 其他有關經濟法制事項。
7. 秘書處：
- (1) 印信典守及文書、檔案之管理。
 - (2) 出納、財務、營繕、採購及其他事務管理。
 - (3) 國會聯絡事務之規劃、研擬、執行及管考。
 - (4) 工友（含技工、駕駛）之管理。
 - (5) 不屬其他各司、處事項。
8. 人事處：掌理本部人事事項。
9. 政風處：掌理本部政風事項。
10. 會計處：掌理本部歲計及會計事項。
11. 統計處：掌理本部統計事項。
12. 資訊處：
- (1) 本部與所屬機關（構）資訊政策、計畫與資訊業務之規劃、審議、協調及推動。
 - (2) 本部與所屬機關（構）資訊應用與共用服務之規劃、建置、協調及推動。
 - (3) 本部經濟資料治理與增值應用之規劃、建置、協調及推動。
 - (4) 投資審議、工業產銷存統計、中小企業等經濟業務資訊系統之規劃、建置、協調及推動。
 - (5) 本部所管特定非公務機關（關鍵基礎設施提供者、公營事業、財團法人）資通安全管理機制之規劃、協調及推動。
 - (6) 本部與所屬機關（構）資通安全管理制度與防護監控共用機制之規劃、建置、協調及推動。
 - (7) 本部與所屬機關（構）資訊基礎應用環境與共用資訊資源之規劃、建置、協調及推動。
 - (8) 其他有關資訊事項。
13. 經貿人員培訓所：

經 濟 部
預算總說明
中華民國 115 年度

- (1) 本部與所屬行政機關（構）公務人員訓練事務之研究、規劃及執行。
 (2) 本部所屬事業機構共同性、策略性與管理發展訓練計畫之研究、規劃及執行。
 (3) 與國內外公私機關（構）合作辦理訓練之研究、規劃及執行。
 (4) 促進國內外經貿學術、實務交流與人才培育訓練之研究、規劃及執行。
 (5) 其他有關經貿人員培訓事項。
- (三) 組織系統圖及預算員額說明表



經濟部預算員額說明表

區分	預算員額			比較增減內容
	114 年度	115 年度	增減	
職員	491	491	0	本年度 596 人較上年度 602 人，減列 6 人；有關增減情形如下： 1. 本部超額駕駛 1 人出缺後減列。 2. 本部非超額工友 4 人、經貿人員培訓所非超額技工 1 人，出缺逾 4 個月依規定減列。
聘用	62	62	0	
約僱	21	21	0	
技工	7	6	-1	
工友	16	12	-4	
駕駛	5	4	-1	
合計	602	596	-6	

經 濟 部

預算總說明

中華民國 115 年度

二、115 年度施政目標與重點

全球經濟呈現溫和成長態勢，惟美國新關稅政策引發全球貿易摩擦，加劇全球供應鏈重組，將提高全球經濟前景不確定性。因應國際經貿環境變化快速，本部推動「因應美國關稅我國出口供應鏈支持方案」；另加強培育產業所需 AI 人才，促進百工百業導入 AI 應用，優化產業競爭力，強化員工薪資成長動能，並依「全球半導體供應鏈夥伴倡議」，以國際合作共創半導體產業發展的新局面；積極執行「境外關內、境內關外」策略，協助企業擴大對外布局，提高國際競爭優勢，對內加強開拓亞鄰國家來臺消費，擴增內需動能。此外，為利中小微企業因應時代的需求快速轉型與提升競爭力，加速推動中小微企業數位與淨零雙軸轉型，並透過 ESCO 協助企業降低成本，達成深度節能；同時強化能源及水資源供應韌性，充分滿足國人用電用水，營造安心的投資及生活環境。

本部依據行政院 115 年度施政方針，配合中程施政計畫及核定預算額度，並針對經社情勢變化及本部未來發展需要，編定 115 年度施政計畫，其目標與重點如下：

(一) 年度施政目標

1. 因應美國關稅我國出口供應鏈支持方案

- (1) 因應美國關稅衝擊及國際經貿情勢變動，加速協助中小企業、製造業與進出口廠商，以從寬、從簡、從速原則推動「因應美國關稅我國出口供應鏈支持方案」，減少產業衝擊、提升產業競爭力，並強化產業韌性，開拓多元市場。
- (2) 協助廠商分散及開拓海外市場，補助廠商以多元創新方式在海外設立展示中心、維修（服務）中心及發貨倉庫等實體據點，及新增代理商、經銷商等行銷通路，爭取海外訂單。
- (3) 針對受美國關稅影響之中小企業，推出外銷貸款優惠保證加碼及中小微企業多元發展貸款加碼之金融支持措施，協助企業取得營運資金因應市場變化。

2. 落實五大信賴產業

- (1) 推動全球半導體供應鏈，加強研發 AI 創新應用，強化半導體產業鏈，發展軍工、安防及次世代通訊產業，積極打造臺灣成為全球民主科技陣營的關鍵夥伴。
- (2) 為培育百工百業 AI 人才及推動產業 AI 化，透過委託產業法人建置 AI 試製線，協助企業提升效率、降低成本，並搭配與公協會、法人、學校等合作，提供產業實務、AI 應用及企業實習課程，加速培育 AI 實作人才，帶動產業數位轉型。
- (3) 結合國家隊力量，打造無人機非紅供應鏈，並帶動扣件及金屬加工業轉型打入供應鏈，擴大國際合作爭取市場商機，推動臺灣成為亞太無人機民主供應鏈中心。

3. 充分滿足國人用電，擴大 ESCO 服務能量，降低企業成本

- (1) 妥善規劃短、中、長期的供電措施，全力發展再生能源，搭配增建燃氣機組，加速布建科技儲能，並強化電網韌性與彈性，確保電力穩定供應。
- (2) 推動建置智慧電網，並透過智慧調度與發電、電網管理、儲能系統、需求面管理及資通訊基礎建設等策略領域，提高供電穩定度，並持續辦理老舊纜線與開關設備汰換改善工作，全面強化電力系統韌性。
- (3) 持續推動能源轉型，全力發展風電、光電、地熱、水力能等多元綠能，並布局氫能等前瞻能源技術，降低電力系統碳排放，將臺灣打造為亞太綠能中心。
- (4) 積極推動深度節能，以獎勵、補助及強化金融信保機制等措施，促進 ESCO 發展與投資，並搭配節能輔導團，鼓勵產業開發系統性節能服務。

4. 以市場為導向，推動「立足臺灣，布局全球，加強美國，行銷全世界」

經 濟 部

預算總說明

中華民國 115 年度

- (1) 「境外關內」帶領臺灣優勢產業及中小企業海外布局，開拓全球版圖，在海外成立臺灣貿易投資中心，提供一站式服務，打造經濟日不落國，並提升臺灣產業國際形象。
 - (2) 「境內關外」擴大內需消費，吸引外國消費者來臺觀展採購及消費，結合半導體、電腦等國際會展提供導購服務，推廣臺灣特色養生餐飲，並結合 AI，建構全面多元的大健康產業生態系。
 - (3) 持續深化與民主夥伴的經貿關係，參加「選擇美國投資高峰會」，在美國及海外辦理臺灣形象展，並攜手全球共建具安全及韌性的供應鏈，積極參與國際經貿組織及爭取加入 CPTPP 等區域經濟整合。
 - (4) 聚焦五大信賴產業、服務業及大健康產業，邀請國際供應鏈夥伴在臺投資或攜手臺廠合作，布局 AI 時代合作商机；並針對重大投資案件，賡續完善精進預審及快速審查機制，提升外資來臺誘因。
5. 推動中小微企業多元振興發展，建立單一服務窗口，落實中小微企業創新與包容性成長
- (1) 數位轉型：藉由法人 AI 試製線、產業導向培訓及數位學習平臺，協助中小微企業「AI 人才培育」，並輔導「AI 工具導入應用」，強化百工百業數位能力提升與促進產業轉型升級。
 - (2) 淨零轉型：藉由擴大減碳輔導、導入 ESCO 推動深度節能、促進資材循環利用等，協助中小企業進行節能減碳。
 - (3) 通路發展：協助商圈、市場夜市、城鄉創生產品及服務擴大通路，促進在地經濟；另透過布建海外通路、參加國際展會等，協助企業拓展海外市場。
 - (4) 普惠金融貸款：提供簡易申貸、提高保證成數及補貼短期利息，協助企業取得必要的資金。
 - (5) 提供租稅優惠：鼓勵中小企業增僱基層員工、為員工加薪及持續投入創新研發，提升基層員工薪資水準，以改善社會低薪問題。
 - (6) 鼓勵為員工加薪並提供額外保證額度：提供額外保證融資額度、提高保證成數及保證手續費從低計收，以鼓勵中小企業善盡社會責任，對員工加薪，帶動國內薪資整體性成長。
6. 完善供水環境，提升防洪韌性
- (1) 採循證治理方式推動系統性治水，辦理水環境建設及河川環境管理、運用科技智慧防災、推廣在地滯洪、逕流分擔、出流管制，以增加防洪韌性。
 - (2) 從「開源、節流、調度、備援、管理」五大面向著手，推動多元水源開發及科技造水、強化跨區調度及備援管網、加強水庫清淤、提升自來水普及率、推動產業使用再生水，以強化供水韌性。
 - (3) 採智慧方式管理及改善漏水，透過大數據分析漏水熱區，執行汰換管線及漏水調查，從「積極降漏」與「維護管理」兩個面向雙軌並行，降低漏水風險，提升供水韌性。

(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
科技專案推動計畫	一 工研院科技專案計畫	依據五大信賴產業、健康臺灣等政府政策，考量產業需求，厚植人工智慧與資安、半導體晶片、通訊、智慧感測等智慧化致能技術，聚焦「智慧生活」、「健康樂活」、「永續環境」及「韌性社會」四大應用領域研發方向，以「藍海策略」及「價值創新」思維，從事市

經 濟 部
預算總說明
中華民國 115 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
		場導向之研發，並扮演產官學研及國際夥伴間有效的橋梁，協助產業轉型升級。
	二 其他法人科技專案推動計畫	配合國內產業階段性發展需求，重點就通訊、機械、自動化、運輸、紡織、化工、材料、食品、生技、醫藥、運動科技等產業技術研發領域，依年度施政重點項目，做適當之資源調配，協助或輔導產業創新升級，並適時因應產業發展現況，推動跨領域整合計畫，以形塑我國產業價值鏈。
	三 業界科技專案推動計畫	一、前瞻技術研發計畫：引導國內企業進行前瞻技術研發，強化企業科技創新應用能力，提升產業附加價值，亦鼓勵聯合新創企業、中小企業共同申請，以促進產業鏈發展。 二、全球研發創新夥伴計畫：連結與我國產業互補互利之外國企業來臺從事創新研發活動，透過與臺灣產業合作，共構我國產業生態系統，進而促成國際創新研發合作，創造雙贏之成果。 三、領航企業研發深耕計畫：吸引數位科技領域具領先地位之國際大廠來臺設立高端研發基地，鏈結我國廠商在前瞻數位技術創新緊密合作，提高我國在數位科技領域的整體能量與競爭力，促成新興產業聚落發展。 四、專案類計畫：包含快速審查臨床試驗計畫及國際創新研發合作補助計畫、IC 設計攻頂補助計畫、前瞻技術創業投資計畫及無人機關鍵晶片及模組自主開發研發補助計畫。
	四 科研成果價值創造計畫	為建構新創公司發展基礎，以促成、培育學術機構新創團隊，形成新興科技產業為目標；促成學術機構具技術含量之團隊，衍生高成長潛力新創公司。

三、以前年度計畫實施成果概述

(一) 前(113)年度計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
科技專案推動計畫	推動法人研究機構開發產業前瞻性技術，以厚實產業技術創新能力。	促進產業技術創新研發推動科技專案，配合行政院「六大核心戰略產業推動方案」、「國家科學技術發展計畫」、「數位國家・創新經濟發展方案」等政策，並以「強化產業創新研發價值」、「引領產業創新轉型與發展模式」與「健全產業環境永續基盤」等科技施政重點，積極推動各類型科技專案，深耕產業核心技術與布局新興科技，加速研發成果產業化，說明如下： 一、法人科專計申請專利 1,006 件，獲得專利 967 件，專利技轉 1,141 件，技術移轉 991 案，研發成果收入約 22.74 億元，促進產業投資 514.12 億元，且 7

經 濟 部
預算總說明
中華民國 115 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		成以上技術移轉係協助中小企業，幫助我國產業累積科技研發智財能量。 二、榮獲包括 9 項全球百大科技研發獎(R&D 100 Awards)及 7 項美國愛迪生獎(Edison Awards)等國際大獎肯定。
二、推動經濟資料治理	建構決策支援分析模型及服務機制，強化機關內部之資料治理服務；建置政府補助計畫智慧審查，提升補助審查效率	一、完成建置「台灣自來水公司工業售水量預測資料分析」決策支援模型，輔助機關作為用水量決策及預算編列之參考。透過自動蒐集與整合歷史售水量及相關影響因子資料，提供未來 6 個月工業售水量預估趨勢。 二、完成建置本部補助計畫管理共通平台「計畫里程碑」管考作業功能，已累計收納 75 項補助計畫及 67,850 筆廠商計畫案資料，協助內部人員追蹤及管考補助計畫之辦理情形，強化計畫管考能量及成效。

(二)上年度已過期間(114 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
科技專案推動計畫	推動法人研究機構開發產業前瞻性共通性技術，以厚實產業技術創新能力。	114 年度截至 6 月底，帶動科專研發之專利技轉件數達 392 件、技術移轉案數達 356 案；持續強化科技專案創新研發和多元應用能力，透過研發成果技術移轉、專利授權、聯盟合作等各式活化機制態樣，使產業與科專研發間密切連結，達到促成我國產業技術升級轉型。

四、本部未來或有給付責任之說明

本部支應公營事業移轉民營未來所需支出給付精算現值，說明如下：

- (一) 法令依據：公營事業移轉民營條例第 15 條及其施行細則第 28 條之 1。
- (二) 依據本部精算報告，以 112 年 12 月 31 日為基準日，未來 30 年應負擔民營化所需支出給付精算現值為 54,888 千元，本項法定義務負擔前由行政院公營事業民營化基金逐年編列預算支應，因該基金自 113 年起裁撤，爰改由本部逐年編列預算支應。

本 頁 空 白