

三 經濟部

經濟部 業務報告

龔明鑫部長

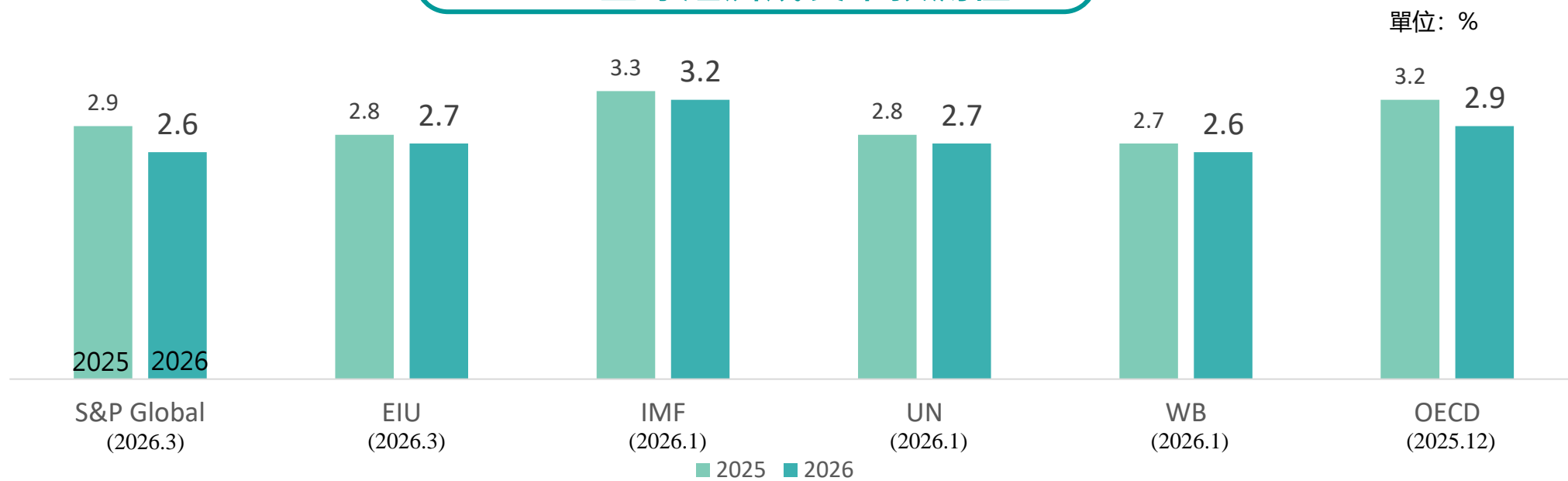
2026/03/25

當前全球經濟情勢

全球 AI 應用需求強勁

依S&P Global、OECD及聯合國等國際機構最新預測，
今年全球經濟成長預估介於**2.6%至3.2%**

2026全球經濟成長率預測值



資料來源：各研究機構官網

當前台灣經濟成長展望

2025年經濟成長 **8.68%**，創15年新高

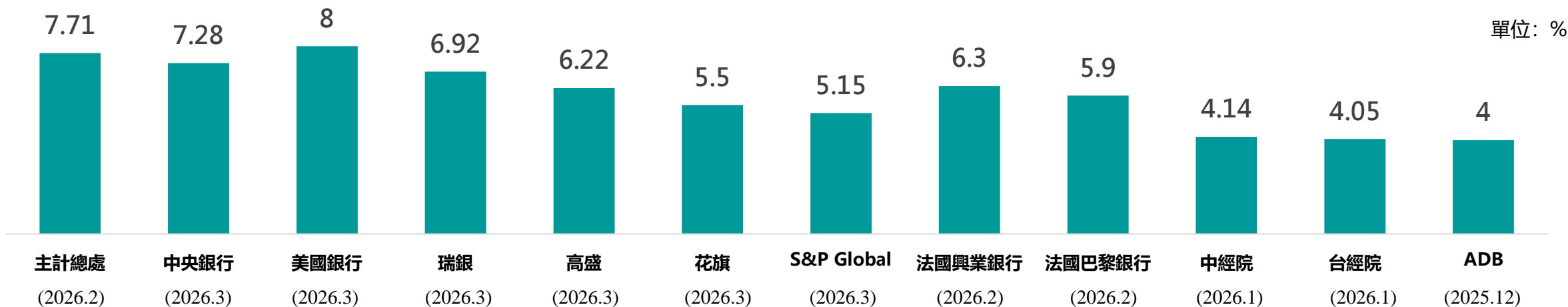
台灣以半導體為基礎的供應鏈韌性，提供全球AI發展的基礎，

2026年台灣經濟預測介於 **4%~8%**

依S&P Global 3月預測，台灣經濟可望優於全球平均及鄰近日、韓、星、港等亞鄰主要國家



2026台灣經濟成長率預測值



經濟施政方向

01

協助企業因應中東戰事及
全球經貿變局

02

持續推動五大信賴產業

03

協助傳統產業及服務業
升級轉型

04

促進中小微企業振興發展

05

強化國際經貿投資合作
協助企業全球布局

06

穩定電力供應
加速發展多元綠能

07

因應極端氣候
推動新治水、新供水、降漏水

08

創造優質產業發展環境
提升產業競爭力

1 協助企業因應中東戰事及全球經貿變局

— 因應美以伊戰火，確保能源量足價穩

3月2日啟動能源應變小組，掌握國際情勢與國內能源儲備
協調供給來源，確保能源供應穩定無虞

目前均符合且高於法定安全存量
(石油至少90日、煤炭至少30日、天然氣至少11日)

關注國際情勢變化

追蹤油氣船期與調度

確保能源庫存
符合規定

減緩國際價格
上漲衝擊

3-4月液化天然氣全數調足
5月陸續洽購到位

- 3-4月完成**22艘**天然氣船貨源調度
- 5月持續透過「提前調貨」、「亞洲調貨」及「市場買現貨」向澳洲、美國及其他亞洲、非洲地區洽購貨源，目前已調足逾半數供應

油價啟動專案平穩機制
3/16擴大調降汽柴油貨物稅

- 國內汽柴油售價依亞鄰最低價原則，並啟動專案平穩機制吸收**至少6成**售價漲幅，本週(3/23-3/29)吸收7成5
- 3月16日起機動擴大調降汽、柴油貨物稅至50%

3月桶裝瓦斯不漲價
4月起減徵液化石油氣貨物稅

- 3月份液化石油氣漲幅暫由中油吸收，後續將持續掌握國際油氣市場動態
- 4月起減徵液化石油氣貨物稅50%，減輕業者營運及民眾負擔

1 協助企業因應中東戰事及全球經貿變局

— 因應美國關稅政策變化，推出產業支持措施

編列**460億元**強化經濟韌性特別預算，**支持產業4大措施**迄今逾**6,100件**完成審核並獲協助

外銷貸款 優惠保證加碼 (60億元)

申請**69件**，承保**51件**
承保融資金額約**4.62億元**

- 協助受關稅影響企業取得外銷所需資金
- 中小企業：
最高**6,000萬元/家**、保證**9.5成**
- 非中小企業：
最高**1億元/家**、保證**8-9成**

中小微企業 多元發展貸款加碼 (50億元)

申請**1,367件**，核貸**1,053件**
核貸金額**94.8億元**

- 提供受關稅影響中小微企業低利貸款、融資保證及利息補貼
- 最高**3,500萬元/家**、利率**2.22%**
- **1,000萬元**以內，利率**1.5%**、減免半年

提升產業競爭力 研發轉型補助 (250億元)

申請**1,418件**，通過**616件**
共**689家**業者，補助**30.7億元**
以金屬機電業最多，其次為民生化工業

- 提供受影響製造業研發創新及設備汰舊換新補助
- 單家申請補助最高**500萬元**，
多家聯合補助最高**4,000萬元**

開拓多元市場 爭取海外訂單 (100億元)

申請**5,202件**，通過**4,417件**
共**2,734家**業者，補助**24.9億元**
以機械、電機及電子為主

- 加碼參展補助：
公協會補助每攤**18~25萬元**
個別廠商補助每展**12~16萬元**
- 布建海外行銷通路：
單家申請補助最高**500萬元**，
多家聯合補助最高**2,000萬元**

註：統計數據截至115年3月19日止

為預先因應與美國正式簽訂關稅協議對汽車產業可能影響
2026-2027年推出**30億元**
車行天下計畫-先進節能車輛國際拓展

- ✓ 帶動ICT及車輛供應鏈發展，拓展國際市場
- ✓ 輔導車電、關鍵零組件，提升國際競爭力，形成非紅供應鏈



預計推動車廠外銷**2案**以上
先進節能車輛訂單增加**5萬輛**以上
帶動國內車輛供應商**100家次**以上

2 持續推動五大信賴產業

2025年五大信賴產業整體產值已達**10.37兆元**

半導體	人工智慧(AI)	次世代通訊	軍工	安控
-----	----------	-------	----	----



半導體

2025產值
6兆8,384億元

- 強化矽光子異質整合能力、支持工研院建設「高速驗證實驗室」，提供檢測技術並縮短開發週期
- 利用A⁺計畫，擴大台灣與國際業者半導體產業合作，強化台灣在記憶體上的能量及技術，已補助美光、ASML、南亞科等
- 建立半導體製程、封裝與感測晶片試產線，縮短驗證時程、擴大服務業者
- 目標2026年產值**7兆7150億元**，年成長率**12.8%**



人工智慧(AI)

2025產值
2兆1,203億元

- 由法人結合公協會整合次產業資料，開發次產業專用AI模型
- AI產業化帶動產業轉型升級，並透過產業競爭力輔導團，將AI工具導入產業落地應用
- 2025年AI普及率22.7%，目標2026年提升至30%

2 持續推動五大信賴產業

2025年五大信賴產業整體產值已達**10.37兆元**

半導體	人工智慧(AI)	次世代通訊	軍工	安控
-----	----------	-------	----	----

次世代通訊 2025產值 1兆1,558億元

- 持續培植產業「地、空」互連通訊能力，協助業者研發「多軌、多頻」衛星地面設備整機
- 支持工研院與聯發科技攜手OneWeb，全球首度驗證3GPP手機直連衛星
- 持續協助臺廠投入低軌衛星地面設備及基地台研發
- 目標2026年產值達**1兆1,800億元**以上

軍 工 2025產值 2,308億元

- 補足無人機關鍵模組技術缺口，並強化國內量產能量，支應軍用及公務應用
- 2025年無人機產值已達129億元，目標2026年產值達**200億元**以上，2030年突破400億元

安 控 2025產值 245.5億元

- 推動安控產品履歷透明自願性揭露機制，帶動產品可信賴化
- 透過法人協助廠商通過歐盟、美國對安控產品採購法規，行銷國際
- 目標2026年產值達**260億元**以上，2028年突破300億元

3 協助傳統產業及服務業升級轉型 — 啟動產業競爭力輔導團

2025年10月17日啟動產業競爭力輔導團，整合勞動部與經濟部七大措施，打造一條龍服務流程

- 建立四區輔導中心、整合 24 個法人、集結 44 個輔導團，培訓近1,000位輔導員
- 觸及全國186家公協會、推廣企業家數超過4萬家
- 自2025年10月起輔導4,408家，其中AI應用輔導1,584家
- 針對受輔導企業在職員工加碼12萬元/家 鼓勵企業培訓人才

針對中小微企業、傳統產業、受關稅影響業者

AI/數位 轉型	AI人才 培育	金融 支持	市場 拓銷	技術 輔導	ESCO 節能	勞動力 升級
-------------	------------	----------	----------	----------	------------	-----------

2026目標

- ✓ 至2026年輔導1萬+家企業導入AI
- ✓ 目標至2027年輔導1.4萬家

串連訓考用體系，推進百工百業培育AI人才

人才培訓

製造業、中小企業、服務業AI
人才培訓(法人試產線)

能力鑑定

iPAS [AI應用規劃師]

人才與職缺媒合

讓企業找到需要的AI人才
(承諾優先聘用、加薪或提供獎勵)

2025年成果

訓 11.3萬+ 人次

考 6,500+ 人取得證照

用 4,800+ 家企業

2026年目標

培育 7.6萬名AI人才，2028年達 20萬名

3 協助傳統產業及服務業升級轉型

— 推動生技及傳統產業升級轉型

生技

推動精準健康產業 協助業者拓展國際商機

- 推動創新與供應韌性雙軸轉型，聚焦核酸、抗體及AI醫療開發，導入連續製造與綠色化學製程，建構永續先進的在地供應鏈，目標技轉**65項**，促投**24億元**
- 透過組團參與國際生醫展會，協助我國業者與國外業者及公協會商談媒合，目標促成外銷訂單達**700萬美元**以上

石化

協助業者開發高值化 及差異化產品

- 導入智慧化及低碳化技術，拓展產品高階應用市場
- 跨入半導體關鍵材料及綠色循環應用等高階領域，預估增加**15億元**產值

紡織

配合科技及潮流 產製機能布料及成衣

- 輔導開發高附加價值材料，深化永續、機能性及跨域用途的高階材料
- 目標提升機能性與永續材料產品單價**3%**，維持產值達**3,100億元**

機械

補助業者開發半導體製程設備

- 針對AI、矽光子等晶片製程設備，強化設備自主技術與供應鏈韌性
- 目標補助業者開發國產設備並通過客戶驗證，預估2026年提升自主設備產值達**2,000億元**

金屬

擴大數位及AI轉型應用

- 提供扣件、手工具等業者訪視診斷，掌握生產營運痛點，導入數位或AI工具，提升製程精度、良率等
- 目標預計擴及家數由2025年**4,000家**提升至2028年**10,000家**，並增加**15億元**產值

3 協助傳統產業及服務業升級轉型 — 推動商業服務業創新成長，強化產業韌性

智慧創新

2026年 ✓輔導**1.5**萬家業者智慧創新轉型
✓創造**2**億元以上產值

- 整合諮詢診斷與分級輔導，導入AI與智慧科技，鏈結夥伴創新服務，推動商業服務業轉型
- 加速國際化拓展，優化友善接待環境，提升服務量能，擴大餐飲消費商機
- 建構垂直型倉儲互聯整合服務，推動物流技術與設備輸出，發展商品流通科技加值應用，打造創新示範案例

永續發展

2026年 ✓節電**2.5**億度

- 節能診斷並媒合ESCO落實改善，提高高用電企業能效
- 補助設備汰換，提升設備效能，降低營運成本
- 發展低碳物流，建立循環模式，落實低碳經營

擴大商業服務業需求市場

2026年
目標

- ✓吸引海外旅客**1**萬人次以上在台消費提升
- ✓刺激國內**120**萬人次以上消費提升
- ✓促進消費增加**150**億元以上

- 串聯國際展會、賽事及文化活動等，結合店家優惠數位福袋，推播「遊食購」資訊
- 結合數位平台規劃促銷活動，擴大導購效果
- 搭配節慶活動，規劃娛樂及主題行銷活動，吸引旅客到訪

4 促進中小微企業振興發展 — 讓企業競爭力提升為員工共享

●2025年1月啟動迄今，展現亮眼成效

截至2026年3月12日，累計諮詢及輔導逾26.9萬家、創造產值102.36億元、核貸金額2,163億元

●計畫全程預計諮詢及輔導家數47.8萬家、創造產值350億元、核貸金額2,400億元 (2025-2028年)

強韌經營 資金到位

2,163億元
核貸金額

26.9萬家
諮詢及輔導家數

智慧升級 人才培力

30萬人次
培育數位轉型人才

4.4萬家
數位轉型輔導

淨零轉型

9.2萬家
節能減碳諮詢與輔導

20.6萬噸
減少碳排

節電量3.74億度

成果共享 溫暖基層

+9.35%
受惠員工平均加薪幅度

>5.4萬人
受惠加薪基層員工

帶動研發投資
106.4億元

亮點案例

數位轉型

- 導入 AI 影像辨識及輔助定位來優化參數實現精準組裝，解決人工調機等高耗能痛點
- 成功達成年省 4,224 度電 (約 10% 節能)、良率提升 10% 並顯著提高製程效率

彰一興
(水五金廠商)

淨零轉型

- 導入AI能源管理系統，精準抓出浪費與可視化管理，號召上下游供應商串聯合作
- 成功達成自身節電 7.2%、帶動供應商節電 4.5%，共同建立了綠色供應鏈的運作典範

郁慶塑膠

5 強化國際經貿投資合作，協助企業全球布局

— 投資台灣三大方案再延長，投資再衝刺

投資台灣三大方案延長至2027年

鼓勵AI轉型投資 x 建構五大信賴供應鏈

擴大適用

全球海外台商及外人投資企業

聚焦產業

- 五大信賴產業
- 5+2產業創新領域
- 六大核心戰略產業

調整轉型

逐步落實減碳排、具備AI運用元素

優惠措施

● 新增銀行貸款額度7,200億元

● 調高支付銀行委辦手續費率

大企業：採階梯式補助
20億元以內0.7%、20億元至100億元0.5%、逾100億元0.3%
中小企業：調整為1%，支付期限維持3年

● 提高移工比例上限

本國員工薪資達3.63萬，現行機制再加10%
本國員工薪資達3.82萬，上限由40%提高至45%

執行成果

截至2026年3月19日

投資金額

> 2.6兆元

創造本國就業機會

16.5萬個

2027年目標

3.6兆元

24.8萬個

半導體

力成、晶兆成、昇陽、台灣高美可

其他產業

台塑眾樹、中鋼碳素、成偉

5 強化國際經貿投資合作，協助企業全球布局

— 加強國際招商，挹注經濟成長新動能

歐盟為台灣最大外資來源

自1952年至2025年，歐盟對台投資金額共642億美元

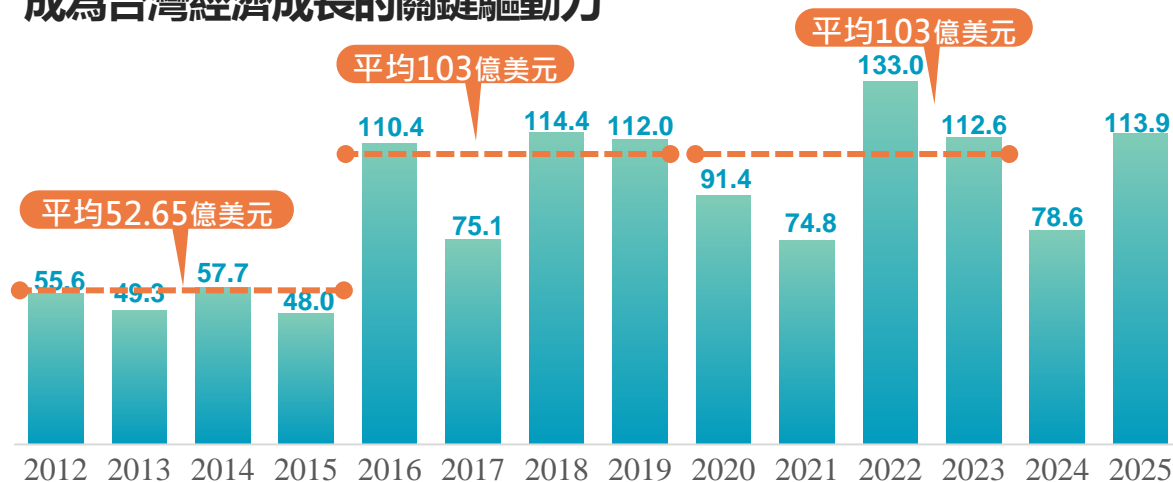
日本、美國持續增加對台投資

- 2025年日對台投資金額8.7億美元，年增92.73%
- 2021-2025年美對台投資金額34.2億美元，較2016-2020年成長176%

僑外來台投資金額

2016年起僑外來台投資金額顯著成長
成為台灣經濟成長的關鍵驅動力

單位：億美元



推動高科技產業指標性外商加碼投資台灣

美商

micron

1/17宣布投資台灣569億元，收購力積電銅鑼P5晶圓廠

NVIDIA

以33億元認購台灣輝達經典股份有限公司增資股份，用於商辦大樓及綜合園區之土地取得、開發

EATON

Powering Business Worldwide

全球智慧電源管理公司，引入高階不斷電系統和電源模組並擴充在台產能

歐商

SOLVAY

比利時跨國化學公司蘇威因應台灣半導體未來成長需求，擴充先進化學品生產產能

Ørsted

丹麥商沃旭能源以600億元用以轉投資設立大彰化西南控股公司

日商



全球供應特殊玻璃纖維領導商，子公司福隆玻璃纖維將進行新廠房擴建及增設產線，擴大在台供應量

Panasonic

日商松下電器擴大在高雄投資，將新建物流服務中心，整合營業、物流等多項功能


2026

持續加強吸引外商來台投資

至少 8 家指標性外商

5 強化國際經貿投資合作，協助企業全球布局

—透過政府對話機制，深化與國際重要經貿夥伴合作



強化台美供應鏈 夥伴關係

台美經濟繁榮夥伴對話 (EPPD)

- 簽署「矽盛世宣言及臺美經濟安全合作聯合聲明」，強化供應鏈韌性及夥伴關係
- 成立EPPD工作小組，落實台美供應鏈安全及雙邊經濟等合作

簽署經貿合作備忘錄 (MOU)

- 與德州、亞利桑那州、田納西州、佛羅里達州、維吉尼亞州等13個州簽署，協助有意願擴展對美貿易、投資之業者探索機會，優化環境

參加選擇美國投資高峰會

- 2025年我國為全球規模最大代表團之一

舉辦 US Business Day

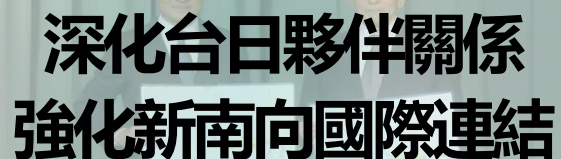
- 邀請州政府代表及重要美商來台，便利業者就近洽談商機



深耕與歐盟經貿合作

深化經濟安全、供應鏈 韌性等戰略性議題交流

- 藉台歐盟貿易暨投資對話會議(TID)、台歐盟產業對話會議(IPD)、晶鏈高峰論壇、經濟合作會議(JBC)、歐洲經貿網(EEN)、歐洲產業聚落交流平臺(ECCP)等，落實供應鏈合作及商機媒合



深化台日夥伴關係 強化新南向國際連結

召開雙邊經貿會議

- 與日本、紐西蘭、印度等國辦理雙邊經貿會議，強化雙邊及區域經貿合作

5 強化國際經貿投資合作，協助企業全球布局

— 持續設立台灣貿易投資中心

參展補助

- 加碼補助金額(個別廠商及公協會)
- 放寬補助項目及活動

多元拓銷布局

- 國際大展打造台灣館
- 海外據點一站式服務
- 數位搶單

布建海外通路

- 補助新設實體據點
- 補助新增代理商、經銷商

買主直達

- 業者自行洽邀海外買主來台洽談
- 提供來台機票及住宿優惠

設立台灣貿易投資中心

提供專業諮詢服務

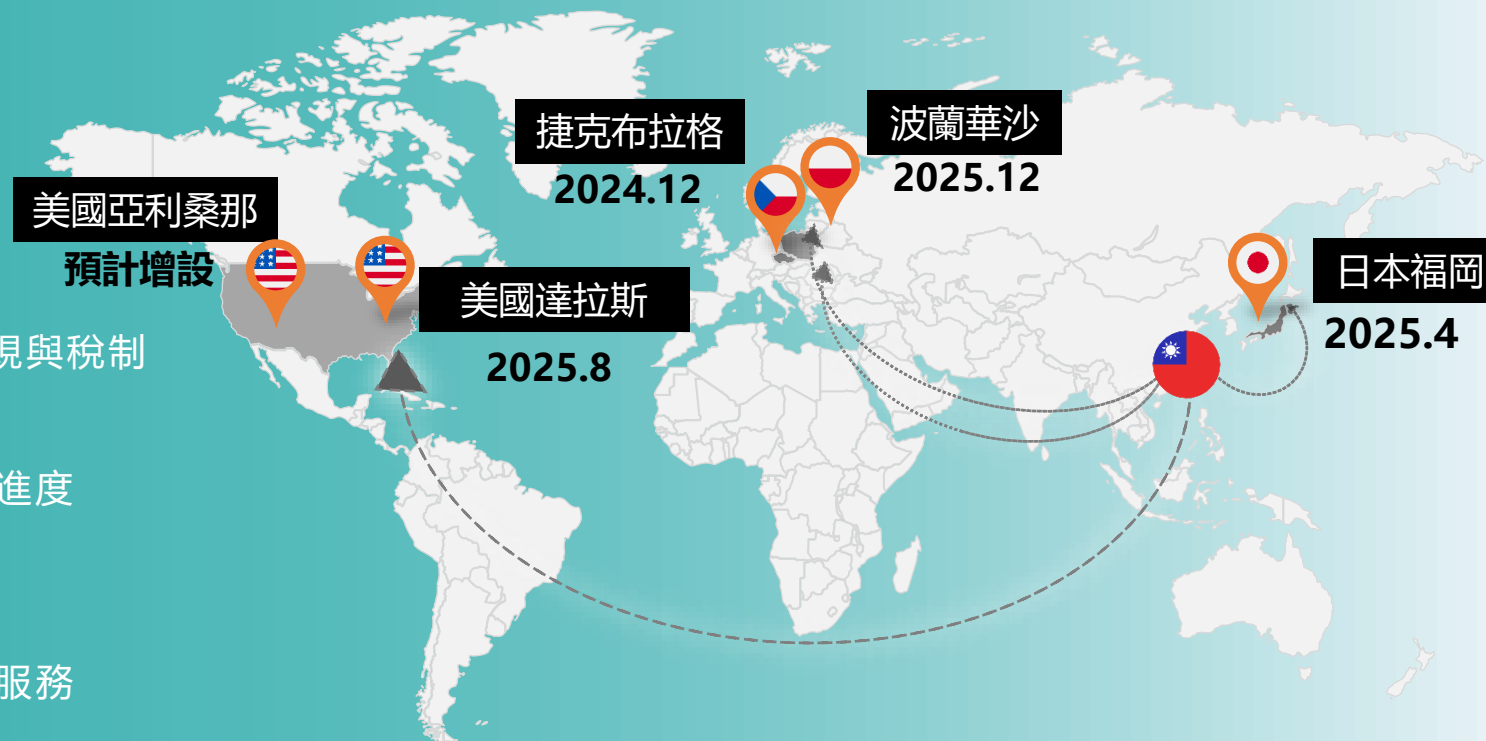
- ✓ 國內外專人提供即時諮詢
- ✓ 與國際會計師事務所合作，協助業者掌握投資法規與稅制

落地支援

- ✓ 協助規劃選址及陪伴踩點、定期訪視並關懷落地進度
- ✓ 提供商務中心短期租賃支持等開辦相關支援

擴展服務量能

- ✓ 鏈結當地政府、公協會等資源，提供一站式整合服務
- ✓ 依業者需求，評估增設臺灣貿易投資中心可行性



6 穩定電力供應，加速發展多元綠能

— 確保用電穩定，提升電網韌性

穩定電力供給

- 2026年新增4部燃氣機組，裝置容量 **+520**萬瓩
(台中#1 #2、興達#2 #3)
- 確保通霄二期、大林、台中二期、協和及興達二期工程如期如質完成
 - ✓ 前期籌設階段，持續強化溝通，爭取社會大眾支持電力基礎建設
 - ✓ 興建機組階段，督促台電要求承攬商趨趕工進，並加強工安、品質相關管控措施

強化電網韌性

- 9月**大潭-梅湖線**加入系統直供桃園航空城與工業區
- 自動化饋線下游於事故後5分鐘內復電比率達**74%**
 - ✓ 持續推動強化電網韌性建設計畫及配電系統5年升級計畫，強化園區供電可靠度，提升快速復電比率

核能再運轉評估

- 台電預定3月提出**核三再運轉計畫**，送核安會審查
 - ✓ 督導台電依法規要求，完備盤點機組設備、組織人力、維護及檢查等項目
- 台電已於1月15日與**原廠美國西屋**簽訂**MOU**辦理核三廠自主安全檢查，並於2月13日與完成簽約
 - ✓ 核三廠時限老化分析及老化管理技術服務
 - ✓ 反應爐及附屬組件檢測技術服務

6 穩定電力供應，加速發展多元綠能

— 推動多元綠能，支持產業發展

離岸風電 **4.4 GW** (2025累計裝置容量)

督促潛力場址併網，並啟動區塊開發R3.3選商及浮動式風機示範計畫

●督促潛力場址如期完工

海龍2及3號風場、大彰化西北暨西南二期風場、台電二期風場於2026年完成5.3GW併網

●區塊開發R3.3選商啟動

預計Q1確立遴選規則、Q4完成遴選，設立提早併網獎勵及ESG承諾延長售電獎勵

●啟動浮動式示範風場意見

預計上半年進行公眾意見蒐集、下半年啟動浮動式風場躉購費率意見討論

太陽光電 **15.47 GW** (2025累計裝置容量)

因應環評三法不當限縮地面型光電設置，將強化屋頂型光電設置

●加速屋頂型光電

新建物強制設置

內政部已公告子法，預計2026年8月1日實施，提升2028年起設置量660MW/年。

家戶屋頂補助

提供家戶屋頂補助(每kW補助3,000元)，提升2028年前設置量272MW/年。

●汰舊換新政策

已公布實施汰舊換新機制，預估於2030年可新增設置量500MW

地熱 **12.93 MW** (2025累計裝置容量)

- 2025年12月宜蘭土地熱電廠5.4MW試運轉成功，2026年目標正式營運
- 2026年辦理招商推動分區說明會，民間投資初估17億元，預估裝置容量7MW

氫能

- 2025年修正定置型燃料電池補助要點，新增專案型(2MW以上)，擴大獎勵分散式發電系統
- 2026年加速氫燃料電池國家標準制定

小水力 **182.15 MW** (2025累計裝置容量)

推動示範案場獎勵加速小水力建置

7 因應極端氣候 推動新治水、新供水、降漏水 — 穩定水資源供應

穩定供水

開源 x 節流 x 調度 x 備援 x 管理

2025年增供**26.37**萬噸/每日 2026目標 增供**54**萬噸/每日

上游 水庫系統

- 水庫清淤總量約2,006萬方/年
- 維持石門、曾文、白河及明德水庫清淤量大於平均入砂量

中游 供水系統

- 調度幹管2條：
增供25.5萬噸/日、調度24萬噸/日
(完成大安大甲溪、台中至雲林(彰化雲林段)、鯉魚潭北送苗栗；持續推動三重蘆洲及石門新竹)
- 伏流水3座：增供20萬噸/日
(完成油羅溪、烏溪三期及荖濃溪)
- 持續推動海淡廠2座：增供20萬噸/日
(新竹及台南一期分別於2027、2028年完成)

下游 用水系統

- 降低漏水率至11.19%
- 再生水2座：增供8.35萬噸/日
(完成福田及橋頭廠；持續推動永康、安平、文青、中壢、桃北等再生水廠)

目前全台水情

- 目前新竹為減壓供水黃燈、台中為水情提醒綠燈，其餘地區水情正常
- 已多調水、多找水及多省水，並成立應變小組每日監看水情及滾動檢討，全力維持供水穩定

7 因應極端氣候 推動新治水、新供水、降漏水 — 推動系統性治水

系統性治水

最小淹水面積 x 最快退水時間 x 最高安全標準

中央管 河川治理

- 持續趕辦中央管河川治理及改善通洪能力
- 二重疏洪道加高工程
- 貓羅溪溪頭堤防河道整理改善工程

縣市管 排水改善

- 台南菁寮排水出口抽水站改建
- 嘉義六腳及南靖排水治理
- 雲林延潭大排改善、高雄典寶溪水系加高
- 宜蘭五結防潮閘門改建等排水治理

馬太鞍溪災後重建

- 加速趕辦花蓮縣光復堤防復建、明利村保護工程
(預計4月底完成主體工程，5月底完成加高加固)
- 完成疏濬量自災後累計達1,000萬方

創造優質產業發展環境，提升產業競爭力

— 強化園區發展、地質調查及商品檢驗，深化國際智財權合作

啟動園區開發、更新雙引擎

●提供優質產業空間

- ✓截至2026年3月中旬，開發及擴充園區面積逾**299公頃**，預估創造產值**773億元**，增加就業機會**1.8萬個以上**
- ✓推動科技產業園區更新再造，預期吸引民間投資逾**114億元**、創造年營業額逾**249億元**、增加就業機會**1,418個**

●營造安心永續環境

精進園區工安管理，並輔導園區中小用電戶推動節能措施，截至2026年3月中旬，共節電**2,957萬度**

●推動營運增值輔導

- ✓籌組廠商服務團提供智慧化輔導服務，並持續培育數位轉型人才
- ✓推動學研團隊專責輔導產業園區廠商，加速導入AI技術

深化地質調查與資源應用

●強化地質調查與管理

- ✓截至2026年3月中旬，已出版**71幅**全國基本地質圖幅
- ✓完成木屐寮及大茅埔-雙冬等活動斷層地質敏感區劃設並於2026年1月公告

●健全地質資訊平台

推動地質防災致能應用，累積岩心紀錄長度達**259萬公尺**

●完善法制與修法配套

- ✓截至2026年3月中旬，已完成礦業法24項新訂或修正配套法規
- ✓針對未經許可採取土石行為推動修法，規劃提高罰鍰並增列刑罰

完善國家計量與檢測基礎建設

●制訂國家標準

完成淨零碳排、資安、智慧機械、軌道、公共工程、民生消費等領域，共**305種**國家標準制修訂

●加強商品檢驗

新增**35項**應施檢驗商品，辦理**8.7萬件**高風險商品市場檢查

●維持度量衡標準

- ✓維持**17領域**國家級量測標準，提供**5,290件**校正服務
- ✓完成民生相關(水表、電表及瓦斯表等)法定度量衡器檢定**493萬具**

拓展智慧財產國際合作

●台以簽署IP合作備忘錄

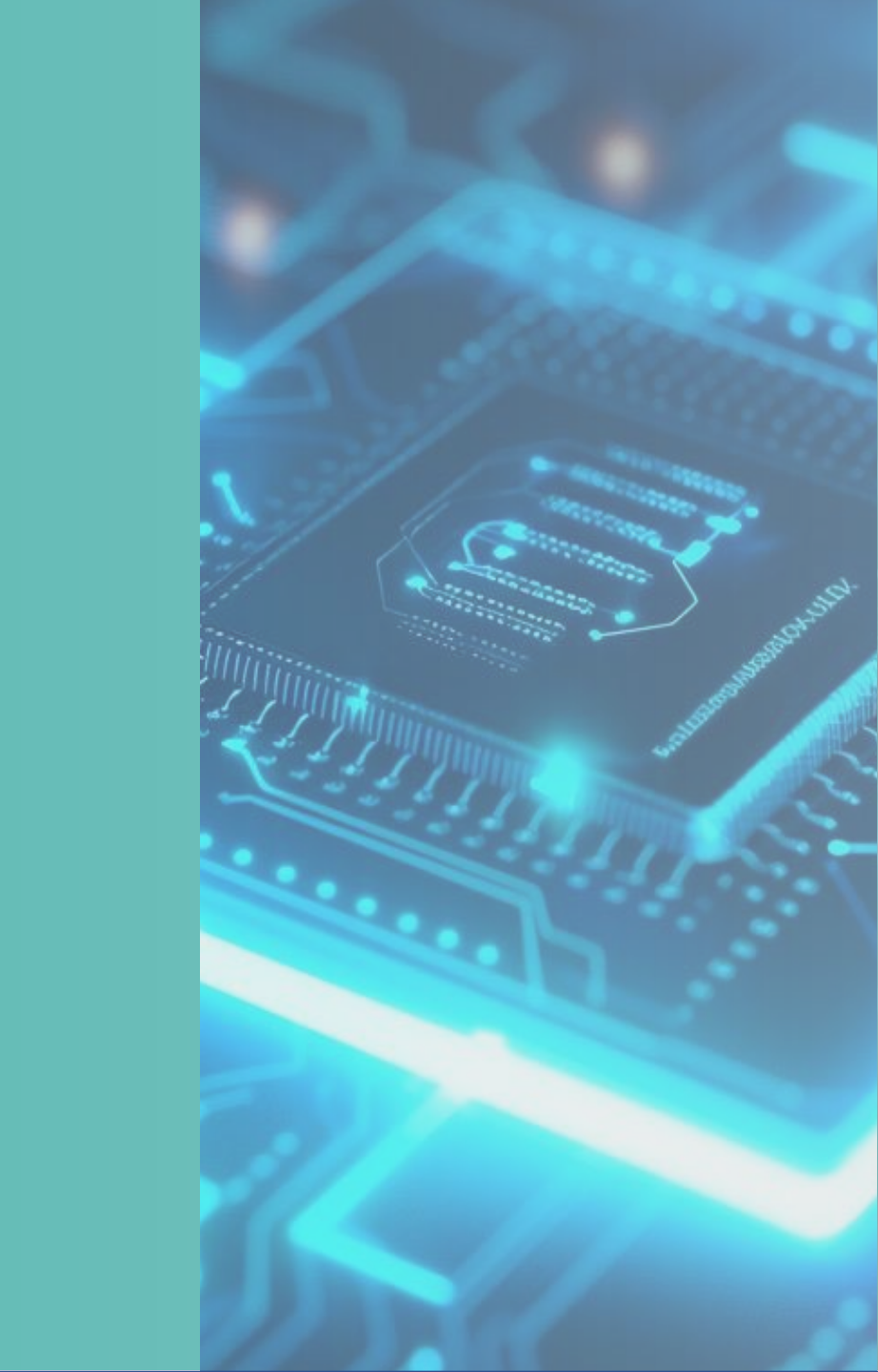
2025年11月第15屆**台以經濟及技術合作會議**簽署「專利審查高速公路」及「智慧財產合作」**2項備忘錄**

●推動台加IP政策對話

2025年11月召開**台加IP政策對話視訊會議**，並於台加次長級經貿對話會議報告交流成果

●完成台德專利資料合作

2025年12月簽署台德資料交換協議，強化專利資料庫與審查檢索效能



面對全球經貿變局 打造台灣成為「國際經貿關鍵夥伴」

面對國際經貿變局、地緣政治衝突升溫等挑戰，
經濟部將與產業並肩同行，持續與各工商團體密切交流，
傾聽業界對未來產業與經濟發展的建言，
成為各行各業最堅強的支持力量。

本會期送請大院審議的相關議案，亦懇請委員鼎力支持，
協助產業保持競爭力與韌性，再創亮眼經濟表現。

謝謝聆聽

 經濟部
Ministry of Economic Affairs

