

# 墨西哥國家檔

## 一、基本經貿資料

113.10.17

人口	約 1 億 3,000 萬人
面積	1,96 萬平方公里 (約臺灣 55 倍大)
國內生產毛額	1 兆 7,889 億美元 (2023, 世界銀行資料)
每人 GDP	13,926 美元 (2023, 世界銀行資料)
經濟成長率	3.2% (2023)、3.1% (2022)、4.8% (2021)
通貨膨脹率	4.66% (2023)
工業成長率	3.5% (2023)
失業率	2.76% (2023)、3% (2022)
外匯存底	2,127.62 億美元(2023.12.29)
幣值匯率	US\$1 = 19.80 墨幣 (2024.10.17)
進口值	5,984 億 7,537 萬美元(2023)(-1.02%) 6,046 億 1,459 萬美元(2022)(+19.56%) 5,057 億 1,559 萬美元(2021)(+32.05%)
出口值	5,930 億 1,165 萬美元(2023)(+2.56%) 5,781 億 9,341 萬美元(2022)(+16.99%) 4,942 億 2,453 萬美元(2021)(+18.52%)
主要進口項目	汽車零件、石油與瀝青、積體電路、客車、電話與手機、化學原料、電腦零件、加工機械、天然氣、切割設備
主要出口項目	客用巴士、汽車零配件、貨車、加工機、電線與電纜、原油與瀝青、電話、拖拉機、外科與牙科醫學設備、顯示器
主要進口來源	美國、中國、德國、日本、韓國、臺灣、巴西、加拿大、馬來西亞、泰國、義大利
主要出口市場	美國、加拿大、中國、德國、韓國、西班牙、巴西、日本、瓜地馬拉、哥倫比亞、印度

## 二、主要經貿情勢

經濟現況及展望	<p>1. 總體經濟環境</p> <p>(1) 依據墨西哥國家地理統計局(INEGI)數據，墨國 2023 年經濟成長 3.2%，失業率為 2.76%，創過去 18 年來新低。2024 年經濟成長預期部分，墨國央行(Banxico) 以財政緊縮及司法改革之影響，下修經濟成長率為 1.5%。</p> <p>(2) 經濟結構及貿易：墨國已轉型為以製造業為主的國家，依據世界銀行 2022 年統計資料，墨國係全球第九大製造業國，製造業產值 2,656.73 億美元，僅次於中國、美國、日本、德國、印度、韓國、</p>
---------	--

	<p>俄羅斯、義大利，主要出口品如前述，主要出口市場為美國。2022年墨國貿易總額為1兆1,827億美元，其中出口額為5,781億美元，進口額6,046億美元，出口及進口較2021年分別成長16.99%及19.56%。</p> <p>(3) 投資：墨經濟部統計2023年FDI為360.58億美元(年增2.2%)，係墨國歷年最高之FDI金額。</p> <p>2. 墨國總統 Claudia Sheinbaum 於2024年10月1日就職並公布未來六年執政期間百大重點工作項目，經貿相關如下：</p> <p>(1) 尊重墨國央行自主及維持GDP債務比；</p> <p>(2) 支持發展經濟扶持社會底層人士薪資及增加包容性經濟與生產力；</p> <p>(3) 減少行政程序並建立數位政府；</p> <p>(4) 擴大高等教育(大學)30萬名額，創設科技發展創新計畫，建構墨國為科學及創新國；</p> <p>(5) 提高最低薪資(謹註：規劃在六年任期內將最低薪資提高為每月11,667墨幣，總調升幅度將為56.2%)；</p> <p>(6) 每週最高工時縮減為40小時；</p> <p>(7) 未經基改之白玉米自給自足；</p> <p>(8) 墨國營石油公司(Pemex)及電力公司(CFE)為國家戰略企業，國產原油用於供應國內市場而非外銷，加強電力供給與輸配設施，並以2030年綠能占比45%為目標發展綠能。</p> <p>3. 司法改革(恐影響外人投資)：S總統表明將延續推動現任AMLO總統司法改革，使法院院長、大法官及一般法官均改由民眾投票普選產生。該項引發爭議，有分析指出將傷害司法獨立、造成司法為政黨服務、進一步削弱法治、傷害投資人信心等；美國拜登總統則於6月12日表示，尊重墨國改革但盼須尊重「美墨加協定(USMCA)」中的外國人投資保障條款，應確保司法透明。</p>
重要經貿政策	<p>1. 墨經濟部「2024-2030年國產自主計畫」：</p> <p>(1) 規劃在汽車與電動車、新藥與醫療設備、電子、航太、資料處理與晶片、發電與能源儲存設備、紡織等七項產業降低自亞洲國家如中國、馬來西亞、越南及我國之進口依賴。</p> <p>(2) 加強策略產業之發展以進行勞工能力建構及製造業完整化。</p> <p>2. 國家工業政策發展方針</p> <p>(1) 五項策略產業：</p> <p>A. 農業與糧食業(科技農業及食品)</p> <p>B. 電機電子業(家電、通訊、電腦、半導體)</p> <p>C. 電動車(電動車及電池)</p>

- D. 醫療服務與藥品(醫療設備、藥品)
- E. 娛樂業(電影、電視、電玩、數位平台、流行)

(2) 四大主軸及其行動方案：

- A. 創新與科技趨勢(運用科技提升生產力，將經濟由勞動密集提升為知識密集)：具體行動如推動生產製造零碳排車輛、各級產業運用 5G、人工智慧、大數據、雲端技術在生產過程以提升生產力，藉高科技產業轉移至墨國生產之機推動技轉。
  - B. 發展順應科技趨勢的人力資源(為推動永續與包容性經濟發展，需協助墨勞動人口適應及運用最新科技)：具體行動如推廣 STEM 教育及具未來性之科系(如網路、資工、半導體、機器人、醫藥等)、推廣智慧醫療系統及醫療相關企業經營管理課程。
  - C. 推動微中小型企業參與區域供應鏈(推動微中小型企業成長，創造堅強及永續性供應鏈，加入並深化與北美經濟整合)：具體行動如設立汽車組裝及生產使用國產零件之目標、提高全球半導體供應鏈之生產廠商在墨生產比例、鞏固微中小型企業在半導體、電子、汽車供應鏈之參與、加強墨國電子零件生產商間合作，提高電子產品供應鏈之參與。
  - D. 包容及永續的產業(經濟發展同時也注重包容性及永續性)：具體行動如 2030 年 50% 墨國產製汽車為零碳排車輛、增加大眾交通系統使用零碳排車輛比例、發展電動車充電站。
3. 墨聯邦政府為推動墨國南北區域平衡發展，於 2023 年初開始規劃 Tehuantepec 經濟走廊開發案，由墨經濟部負責推動，投入大量資源強化基礎設施，透過該經濟走廊之開發，帶動區域經濟發展潛力，預計開發 10 個工業園區，墨政府預估透過 Tehuantepec 經濟走廊開發案節省物流時間及成本優勢，將可在未來幾年接獲從亞洲轉移至北美的供應鏈。
4. 禁止強迫勞動產品進口：墨經濟部及墨勞動及社會福利部於 2023 年 2 月 17 日發布行政命令，依「美墨加協定」(USMCA)第 23 章(勞工專章)第 6 條之規定，建立禁止全部或部分製造過程使用強迫勞動之產品(包含童工)進口至墨國之機制，強化對全球供應鏈中強迫勞動之反制，墨勞動部可主動或依廠商申請，對疑似涉及強迫勞動之產品進行調查。
5. 中小企業輔導政策：墨國羅培茲(AMLO)總統施政重點之一為運用「美墨加協定」(USMCA)及「跨太平洋夥伴全面進步協定」(CPTPP)協助墨中小企業融入全球供應鏈及拓銷海外市場。墨經濟部重點工作包含輔導業者登記以納入正規商業體系、協助運用數位化工具、以信貸基金提供貸款、協助婦女發展事業、鼓勵較大型企業帶領較

	小型企業進入供應鏈等。
重要經貿措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能源部分：墨國大力投資改善現有 6 座煉油廠設施，並於墨 Tabasco 州建煉油廠；打擊汽油竊盜集團；汽柴油、瓦斯及電費依通膨係數調整；擴大石油、瓦斯及電力生產建設；墨國電業法改革。</li> <li>2. 基礎建設：開發墨國東南部較低度開發地區(Tehuantepec 地峽)設立經貿走廊(連結亞洲及美國東岸，興建運輸貨櫃之專用鐵路、拓寬公路及改善 Salina Cruz 及 Coatzacoalcos 兩大港口設施，鼓勵設立組裝及製造工廠)，並以租稅優惠等獎勵措施大力招商；在墨京現有 ACIM 機場之外另建 AIFA 機場；興建墨京-墨西哥州首府 Toluca 電車線；興建瑪雅鐵路(Tren Maya 連接墨南部 Chiapas、Tabasco、Campeche、Yucatán 及 Quintana Roo 等五大州居民及觀光客)。</li> <li>3. 調高臨時性關稅：墨政府 2023 年 4 月 22 日公告，考量全球貿易新型態如近岸外包(nearshoring)，製造商將產線轉移至靠近市場之地點，為避免供應鏈轉移受經濟扭曲行為影響，爰調升來自未與墨國簽訂 FTA 國家之 544 項貨品進口關稅。受影響產品：鋼品、鋁品、紡織品、木製品、塑膠及相關製品、化學品、紙類與紙箱、瓷器與玻璃製品、電子零組件、汽車零配組件、樂器、家具等計 544 項產品關稅調整為 25 至 35% 不等。實施期間為 2024 年 4 月 23 日至 2026 年 4 月 22 日。</li> </ol>
主要產業概況	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 墨國各級產業佔 GDP 比例：農漁牧業佔 4%，工業佔 31.8%，服務業佔 64.2%。</li> <li>2. 重要產業： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 汽車工業：依據國際汽車製造商組織(OICA)統計，墨國 2023 年共生產 400 萬輛汽車，為全球第七大汽車生產國，其中 10.6 萬輛為電動車或油電混合車。另依據墨全國汽車零配件製造業公會(INA)統計，2023 年墨汽配產值達 1,212 億美元，較 2022 年成長 16.5%。</li> <li>(2) 食品工業：墨 2023 年食品工業產值為 758 億美元，雖然從 2022 年的第一大工業落後汽車工業，成為第二大製造業，但墨西哥食品產業是該國最重要的經濟部門之一，2023 年墨西哥糧食產量超過 3 億噸，是拉丁美洲第三大農業生產國，在全球糧食生產國中上升從第 12 名上升至第 11 位。</li> <li>(3) 電子及家電業： <ol style="list-style-type: none"> <li>A. 依據墨西哥經濟部 Data México 資料庫統計，2023 年電機與電子設備產品(HS85)的貿易(包括進口與出口)總金額為 2,233 億美元；其中出口金額為 1,027 億美元，進口金額為 1,206 億美元。</li> <li>B. 全球主要電子製造服務廠(EMS)如鴻海、和碩、緯創、Jabil、Flex</li> </ol> </li> </ol> </li> </ol>

	<p>等均在墨國設有生產據點。墨國亦為全球家電出口國，其中冰箱為全球第 2 大出口國，洗衣機、空調設備、壓縮機冰箱、瓦斯爐及電熱水器等產品，墨國亦均位居全球主要出口國。</p> <p>C. 2023 年墨西哥是全球第一大中大型電腦設備(HS 847150)的出口國，出口金額 199 億美元，在全球出口市場占有率為 16%；其中出口最多的州是齊瓦瓦州(出口金額 143 億美元)即為台灣電子大廠聚集的所在地，其次為新萊昂州(出口金額 28.7 億美元)、哈利斯科州(出口金額 19.6 億美元)。</p> <p>D. 墨西哥也是全球第五大交換器及路由器(HS 851762)出口國，2023 年出口額為 118 億美元，較 2022 年成長 8.1%。出口最多的州為哈利斯科州(出口金額 46.5 億美元)、墨西哥城(出口金額 37.7 億美元)、齊瓦瓦州(出口金額 20 億美元)。</p>
<p>累計外人投資及主要外資來源國</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依據墨經濟部統計，2023 年 FDI 為 360.58 億美元(年增 2.2%)，主要投資產業為汽車(占比 41%)、酒精飲料(14%)、金屬(13%)、電子(9%)、化學(8%)。</li> <li>2. 主要投資來源國家(2006 年至 2023 年 9 月累計)依序為：美國 2,299.59 億美元、西班牙 568.38 億美元、加拿大 508.20 億美元、德國 292.42 億美元、日本 287.20 億美元、比利時 223.41 億美元、荷蘭 134.55 億美元、英國 120.49 億美元、法國 119.36 億美元。</li> <li>3. 臺灣則為墨國 FDI 第 18 大來源國，金額為 14.52 億美元。根據我駐墨代表處經濟組估計，我實際對墨投資金額達約 30 億美元。我商在近岸外包趨勢下，陸續來墨投資設廠或擴大產線與升級設備，暫不計新投資案，依據部份現有臺商增資計畫，預計在 2025 年，我商在墨投資額將達到 40 億美元，總僱用員工數將達 7 萬人。</li> </ol>
<p>洽簽自由貿易協定概況</p>	<p><b>已生效：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. FTA：(1)美墨加協定(USMCA)<sup>1</sup>、(2)太平洋聯盟、(3)哥倫比亞、(4)智利、(5)以色列、(6)歐盟<sup>2</sup>、(7)歐洲自由貿易聯盟、(8)烏拉圭、(9)</li> </ol>

<sup>1</sup> 美墨加三國於 2018 年 9 月 30 日就 NAFTA 2.0 談判達成協議，並更名為美墨加協定(United States-Mexico-Canada Agreement, USMCA)，於 2020 年 7 月 1 日生效實施，共計 32 個部門章節，較重要者包括農產品貿易、原產地規則、動植物檢疫規定、智慧財產權、投資保護、金融服務及電信等。USMCA 與 NAFTA 明顯不同處包括反貪、勞工議題、環保及能源。

USMCA 將於 2026 年 7 月 1 日完成執行情形檢視：由於美國占墨國對全球出口額之 82.66%，且對美國市場關稅優惠係外資投資墨國重要因素之一，因此 USMCA 對墨國經貿影響甚鉅。美國目前關注與墨國之經貿議題有、墨禁止基改玉米進口、墨能源改革、中國藉投資墨國出口北美市場等議題，墨國須審慎準備此次執行情形檢視。

<sup>2</sup> 墨西哥與歐盟於 2020 年 4 月 28 日宣布完成墨西哥歐盟自由貿易協定貨品貿易之更新談判，惟墨歐雙方皆尚未完成國內批准程序。

	<p>日本、(10)秘魯、(11)中美洲 5 國與墨國 FTA(哥斯大黎加、薩爾瓦多、瓜地馬拉、宏都拉斯及尼加拉瓜)、(12)巴拿馬、(13) CPTPP<sup>3</sup>。</p> <p>2. 局部性協定：在拉丁美洲整合協會(ALADI)架構下與 7 個國家簽署 9 個局部性協定(包括經濟互補協定及部分自由貿易協定)：古巴(ECA)、南方共同市場(ECA)、巴西(ECA)、阿根廷(ECA、汽車業經濟互補協定)、烏拉圭(ECA)、厄瓜多(PSA)、巴拉圭(PSA)、玻利維亞(ECA)及與阿根廷、巴西、古巴、厄瓜多、巴拉圭及烏拉圭共同簽署 PSA。</p> <p>3. 墨西哥並與 30 個國家或經濟體簽署投資促進暨保護協定。</p> <p><b>已簽署、尚未生效：無。</b></p> <p><b>談判中：巴西、阿根廷、土耳其、約旦、複邊服務貿易協定(TiSA)、多明尼加(部分優惠協定)、厄瓜多。</b></p>
--	---

### 三、臺墨雙邊經貿關係(依臺灣海關數據)

我對墨出口值	<p>51.09 億美元(2024 年 1 至 9 月)(↑50.40%)</p> <p>47.49 億美元(2023)(↓1.97%)</p> <p>48.45 億美元(2022)(↑29.31%)</p> <p>37.47 億美元(2021)(↑39.02%)</p>
我自墨進口值	<p>19.03 億美元(2024 年 1 至 9 月)(↑50.22%)</p> <p>16.19 億美元(2023)(↓14.52%)</p> <p>18.94 億美元(2022)(↑15.47%)</p> <p>16.40 億美元(2021)(↑52.58%)</p>
臺墨貿易總值	<p>63.68 億美元(2023)(↓5.49%)</p> <p>67.38 億美元(2022)(↑25.10%)</p> <p>53.86 億美元(2021)(↑42.87%)</p>
臺墨貿易關係	<p>2023 年墨國為我國第 16 大貿易夥伴、第 14 大出口市場、第 27 大進口來源國(我國海關統計)；我國為墨國第 8 大貿易夥伴、第 6 大進口來源國、第 25 大出口市場。(墨國央行統計)</p>
我國主要出口項目(2023 年)	<p>伺服器、電腦、硬碟、鍵盤與滑鼠及相關零件(847330)、邏輯運算晶片(854231)、積體電路(854239)、通訊視聽設備(851762)、寬度 600 公厘以上矽鋼扁軋製品(722519)、通訊視聽器具零件(852990)、平面液晶顯示器(852491)、除記憶、運算、控制以外之電腦中央處理器零件(847180)、印刷電路(853400)、記憶體晶片(854232)。</p>

<sup>3</sup> 墨西哥、日本、新加坡、紐西蘭、加拿大、澳洲、越南、秘魯、馬來西亞、智利等 CPTPP 11 個成員國於 2018 年 3 月 8 日在智利聖地牙哥簽署協定。英國於 2023 年 7 月正式簽署入會議定書，將於同 12 月 15 日與完成批准之成員國(日、星、智、紐、越、秘、馬)生效。

我國主要進口項目(2023年)	積體電路(854239)(註：據在墨投資之美國半導體業者表示，墨出口我國之IC為初階之IC)、1,500cc-3,000cc汽車(870323)、醫療用儀器及用具(聽診器、震波碎石設備、洗腎設備、早產兒保育設備)(901890)、通訊視聽設備(851762)、功耗大於1瓦之電晶體(854129)、電腦中央處理器運算單元之零件(847150)、內燃機車輛(840340)、半導體蝕刻與清洗設備之零件(848690)、醫療器具(902110)、電子控制設備(853710)。
我對墨投資	<p>依據墨國經濟部統計，1999至2023年第三季，我商在墨國投資計為258家，累計投資金額為14.52億美元，居所有環太平洋亞洲國家投資墨國第4位，僅次於日本、韓國、中國。由於臺商營運多已國際化，赴墨投資之資金並非全部直接來自臺灣，根據我駐墨代表處經濟組估計，我實際對墨投資金額達約30億美元，預計在2025年，我商在墨投資額將達到40億美元，總僱用員工數將達7萬人。</p> <p>估計赴墨投資臺商已超過300家，上市櫃公司及中小型重要廠商投資墨國者主要有鴻海(Foxconn)、英業達(Inventec)、緯創(Wistron)、和碩(Pegatron)、廣達(Quanta)、緯穎(Wiwynn)、啟碁(WNC)、研華(Advantech)、仁寶(Compal)、貿聯(BizLink)、永豐餘(YFY)、乙盛(Eson)、英濟(Megaforce)、吉茂(Cryomax)、華碩(ASUS)、達達(MeyTek)、台達電(Delta)、年興紡織(NienHsing)、遠東新世紀(Far Eastern New Century)、東元電機(Teco)、晶睿(Vivotek)、環旭(USI)、光寶電子(Liteon)、台全(Taigene)、皇田工業(Macauto)、廣華(Hiroca)、鉅祥(G-shank)、佳和(chgtex)、信邦(Sinbon)等。</p> <p>主要投資類別：</p> <p>製造商：雲端或工業用伺服器、電腦、LED電視組裝、汽車零配件、塑膠射出、紡織成衣、馬達、家具、電扇、玩具等。</p> <p>進出口商：電腦及週邊設備、汽車零配件、文具、鞋材、皮包材料、禮品、雜貨、手工藝品及玩具等。</p>
墨對我投資	36件累計投資金額110萬美元(截至2024年9月我投審會統計資料)
重要官方會議	無
重要民間會議	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 我電電公會理監事團於2024年5月5日至12日訪墨考察電動車產業投資環境並與墨全國企業協調總會(CCE)、墨全國汽車製造業公會(AMIA)、墨全國資通訊電子工業協會(CANIETI)、墨全國汽車零配件製造業公會(INA)、墨加工出口製造業者協會(INDEX)、墨國工業園區協會(AMPIP)、墨全國電機製造業公會(CANAME)共進行7場產業合作會議。</li> <li>2. 我電電公會與墨國全國企業協調總會於2023年共計進行6次(視訊)產業合作會議。</li> <li>3. 我電電公會、台灣印刷電路板協會與墨全國工業總會(CONCAMIN)、墨商業協調委員會於2022年8月10日、8月31日、9月6日分別進行產</li> </ol>

	<p>業合作(視訊)會議。</p> <p>4. 我全國工業總會(CNFI)與墨西哥全國工業總會於 2020 年 2 月及 10 月 28 日分別以實地及視訊方式共同舉辦臺墨第一次及第二次 CEO 論壇。</p>
雙邊經貿協定	<p>1. 無雙邊官方經貿協定。</p> <p>2. 我外貿協會與墨國投資貿易局(ProMéxico)於 2012 年 5 月 21 日簽署瞭解備忘錄。(註：ProMéxico 業已於 2019 年遭墨新政府裁撤，該瞭解備忘錄亦隨之失效。)</p>