

# 2021年9月號

## 國際貿易情勢分析

2021.9.30

聯絡電話：2397-7441

### 本期內容

- 國際經貿情勢
- 國內經貿情勢
- 我國整體貿易分析
- 我國對重要貿易夥伴之貿易分析
- 我國與其他經濟體之貿易比較
- 我國與韓國、新加坡、馬來西亞、中國大陸在各重要市場之比較
- 國內外各經濟研究機構對我國經濟成長及貿易之預測

### 本期摘要

- IHS Markit (簡稱IHS)於2021年9月20日公布的預測數據，2021年全球經濟成長率為5.6%。受到新一波疫情的衝擊，部分地區產能受限，部分地區消費趨於謹慎，區域之間復甦表現分歧，全球經濟成長動能減緩。
- 2021年8月國內景氣持續呈現紅燈，雖然同時指標仍持續下跌，不過採購經理人指數仍處於擴張階段，且製造業生產以及外銷接單都因為全球景氣穩健復甦，終端消費動能穩健，帶動科技應用產品及傳產貨品需求熱絡，加上領先指標已經轉呈上升，製造業採購經理人對未來6個月的展望也連續13個月呈現擴張，顯示國內經濟受疫情衝擊影響已減緩，惟Delta變種病毒疫情擴散風險仍存，主要國家貿易及科技爭端持續，仍須密切關注後續發展。
- 2021年8月外銷訂單535.0億美元，比上年同月增加80.2億美元，增加率17.6%，主因全球經濟穩定復甦，終端消費動能穩健，帶動科技應用產品及傳產貨品需求熱絡，加上國際原材物料行情維持高檔，致各大貨品接單續強。
- 2021年8月貿易總額達756.3億美元，較上年同月成長35.4%。其中，出口總額為395.5億美元，較上年同月成長26.9%；進口總額360.8億美元，較上年同月成長46.1%。由於新興科技應用與數位轉型商機持續熱絡，搭配國際原物料價格上漲效應，出、進口規模同創歷年單月新高紀錄。
- 觀察我國與主要貿易夥伴的表現：
  - ✓ 出口方面，2021年8月我國對主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、美國、日本、歐盟)之出口全面擴張，對歐盟年增43.8%增幅最強，其次為日本年增39.4%，東協10國年增32.2%，美國年增28.9%，以及中國大陸年增13.0%。
  - ✓ 進口方面，2021年8月我國自主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、美國、日本、歐盟)之進口因廠商增購資本設備，且原物料報價上揚，以日本年增47.9%增幅最強，其次為東協10國年增42.4%，美國年增37.8%，中國大陸年增33.5%，以及歐盟年增32.6%。
- 2021年8月我國前10大出口貨品中，以電機與設備及其零件(HS85)出口年增34.9億美元增額最高，另礦物燃料(HS27)及有機化學產品(HS29)等品項年增率表現突出，主因為國際傳產貨品需求上揚且原物料行情位於高檔。

(本報告內容及建議，純屬受委託機構之觀點，不代表本機關意見)

## 國際經貿情勢：各地經濟復甦表現不均

- 一、IHS Markit (簡稱IHS)於2021年9月20日公布預測數據，將2021年全球經濟成長率下修為5.6%，較前次(8月)預測值下降0.1個百分點。受到新一波疫情的衝擊，部分地區產能受限，部分地區消費趨於謹慎，區域之間復甦表現分歧，全球經濟成長動能減緩。另預測2021年全球出、進口分別成長19.7%、18.4%。(詳表1)
- 二、經濟合作暨發展組織(OECD)於2021年9月21日公布期中經濟展望報告，預測2021年全球經濟成長5.7%，較前次(5月)預測值下降0.1個百分點。在各國政府與央行推出財政刺激與貨幣寬鬆措施的支撐下，研判全球經濟持續成長的態勢不變。然而，由於各國疫苗接種速度不一，且變種病毒疫情擴大擾亂生產供應鏈，地區之間經濟復甦的差異更為明顯。

表1 世界及主要經濟體之經濟成長率與貿易預測

單位：%，百分點

項目	2020年	2021年		2022年	
		本次預測 (2021.09)	與上一次 預測差距	本次預測 (2021.09)	與上一次 預測差距
<b>實質 GDP 成長率</b>					
<b>全世界</b>	-3.4	5.6	-0.1	4.5	0.0
先進國家	-4.5	5.1	-0.2	4.1	0.0
新興市場	-1.6	6.5	0.0	5.1	-0.1
<b>北美自由貿易區</b>	-3.8	5.7	-0.3	4.4	0.1
美國	-3.4	5.7	-0.3	4.5	0.1
加拿大	-5.3	5.7	-0.7	4.5	0.2
墨西哥	-8.5	6.0	0.2	2.7	0.0
<b>歐盟</b>	-6.0	5.0	0.1	4.2	-0.1
法國	-8.0	5.9	0.0	3.7	0.1
德國	-4.9	3.2	-0.3	4.3	-0.3
義大利	-8.9	6.3	-0.1	3.9	0.0
西班牙	-10.8	6.4	0.0	5.4	0.1
<b>亞洲</b>	-0.9	6.3	-0.1	5.1	0.0
臺灣	3.1	6.0	0.0	3.2	0.0
中國大陸	2.3	8.4	-0.1	5.8	0.0
香港	-6.2	6.7	0.1	3.3	0.0
日本	-4.7	2.5	0.0	2.7	0.1
韓國	-0.9	4.0	0.0	3.0	0.0
新加坡	-5.4	6.0	0.0	4.0	0.0
馬來西亞	-5.7	3.1	0.0	5.0	0.0
越南	2.9	3.5	-0.4	7.3	-0.1
泰國	-6.2	0.5	-0.3	2.9	-1.0
菲律賓	-9.4	4.5	-0.5	7.3	-0.5
印尼	-2.0	2.2	0.0	5.5	0.0
印度*	-7.5	7.7	0.0	6.6	0.0
緬甸	1.7	-18.0	-8.0	0.8	-0.4
<b>大洋洲</b>					
澳大利亞	-2.4	3.3	-0.1	2.3	0.0
紐西蘭	-1.2	3.5	-0.2	1.7	0.3

表1 世界及主要經濟體之經濟成長率與貿易預測(續)

單位：%，百分點

項目	2020年	2021年		2022年	
		本次預測 (2021.09)	與上一次 預測差距	本次預測 (2021.09)	與上一次 預測差距
貿易成長率					
全球出口	-7.2	19.7	1.8	5.6	-0.7
全球進口	-8.0	18.4	2.0	5.8	-1.0

說明：\*表財政年度。

資料來源：IHS Markit, 20 September 2021。

### (一) RCEP與CPTPP各別進展

區域全面經濟夥伴關係協定(RCEP)於2021年9月14日第53屆東協經濟部長會議舉辦期間，包括東協與中國大陸、日本、韓國等13個國家(東協加三)發布共同聲明，就2022年1月初預定生效的目標達成共識。然而，目前已完成RCEP生效條件的會員國僅中國大陸、日本與新加坡，RCEP能否如期生效仍有待觀察。另一方面，跨太平洋夥伴全面進步協定(CPTPP)則於2021年9月先後接到中國大陸與我國提出加入的正式申請文件，根據CPTPP規定，新成員國需要獲得現有成員國的全體一致同意方可加入，後續進展成為國際關注焦點。

### (二) 美國下修全年經濟成長預測

美國聯準會於2021年9月22日更新2021年經濟成長預測，從前次(6月)預測值7%下調至5.9%，主因為確診病例再次上升，導致復甦腳步減緩。同時，聯準會在利率會議上決定維持基準利率0%~0.25%的區間不變，考量疫情不確定性仍高，持續以貨幣寬鬆政策支撐充分就業，但釋出可能提前升息的訊息，以控制通膨壓力。根據美國統計局數據，2021年7月商品出口金額1,486億美元，創史上單月新高紀錄，月升1.8%；進口金額2,363億美元，月減1.2%，主要是運動用品、玩具及手機等消費品需求減緩；貿易入超從上月的933億美元縮小為877億美元；就貿易對手國來看，對愛爾蘭出口13億美元創下历史新高紀錄，另自我國進口67億美元、自印度進口61億美元，則分別創下歷年新高紀錄。根據美國勞動部數據顯示，2021年8月非農業就業人口月增23.5萬人不如預期，主要是變種病毒疫情升溫，影響雇用意願；以產業別來看，受疫情升溫衝擊，以貿易零售業就業人數減少2.9萬人次最多，另運輸倉儲業就業人數新增5.3萬人次為最高；失業率為5.2%，較上月減緩0.2%。美國供應商管理協會(ISM)公布，2021年8月製造業採購經理人(PMI)指數為59.9%，較上月小幅回升，顯示生產活動持續擴張，然而，調查報告也指出，勞動力市場緊縮、原物料短缺、通貨膨脹與物流瓶頸等問題依然存在，成為產能受限的不利因素。

### (三) 歐洲維持低利政策不變

歐洲央行(ECB)於2021年9月9日決議維持三大利率不變，考量經濟復甦前景存在諸多不確定性，將疫情緊急購債計畫(PEPP)持續至2022年3月底。歐盟統計局公布，2021年7月出口金額為1,861億歐元，年增10.3%；進口金額為1,704億歐元，年增18.7%，貿易出超157億歐元。累計2021年前7月，歐盟出口12,351億歐元，年增13.2%；其中，對美國出口2,256億歐元金額最高，年增10.9%；其次對英國出口1,603億歐元，年增6.2%；對中國大陸出口年增16.4%至1,307億歐元。另，累計前7月進口11,359億歐元，年增14.7%。2021年7月歐盟工業生產年增8.3%，其中，耐久性消費財年增8.9%，非耐久性消費財年增9.4%，中間財年增11.8%，資本財年增6.3%，以及能源類年增2.7%。根據IHS於2021年9月23日公布的數據，9月歐元區製造業採購經理人指數(PMI)為58.6%，低於8月的61.4%，主要是變種病毒蔓延的影響，供應鏈產能受限。另2021年9月26日德國大選結果出爐，在野黨挑戰成功，未來經濟政策走向是否產生變化引發各界關注。

#### (四) 日本上修第2季經濟成長率

根據日本內閣府於2021年9月8日公布更新數據，2021年第2季GDP較上年同期成長7.6%，主要受益於資本支出強勁成長，預計第3季GDP，由於舉辦東奧期間疫情再次擴散，部分城市被迫延長緊急狀態措施，恐抑低成長幅度。日本總務省統計局公布，2021年7月失業率2.8%，低於上月2.9%；失業人數191萬人，年減6萬人，係18個月以來首次減少；就業人數為6,711萬人，年增56萬人，就產業別觀察，就業人數增加最多的是零售業、學術研究與專技服務業，另就業人數減少最多的產業為教育補習業。財務省公布貿易統計顯示，2021年8月出口金額為6.6兆日圓，年增26.2%，以馬達、機械、汽車零組件等品項漲幅較突出；進口金額為7.2兆日圓，年增44.7%，以石油、天然氣、醫藥等品項漲幅較高。另根據內閣府於9月15日公布的數據，2021年7月核心機械訂單(不含船舶、民間電力需求)月增0.9%，係2個月以來首次正成長，因半導體產業需求熱絡，帶動相關設備需求增加。

#### (五) 韓國敲定2022年擴張性財政政策

韓國政府於2021年8月31日公布2022年預算案，為促進經濟復甦，決定採取擴張性財政政策因應疫後情勢，內容包括擴大兒童補助範圍、資助低收入青年、增加工作機會、確保疫苗自主權、疫苗與防疫費用，以及中小企業緊急援助金等。根據韓國統計局數據，2021年8月消費者物價年增率2.6%，漲幅與上月相同；分品項來看，因國際油價位於高檔，交通運輸類物價年增8.2%漲幅最高，其次為食品飲料類物價年增5.6%。2021年8月失業率為2.6%，較上月3.2%進一步改善，失業人數較上年同期減少12萬人，就業人數年增51.8萬人。韓國通商資源部公布，2021年8月出口532.3億美元，年增34.9%；進口515.6億美元，年增44.0%，貿易出超16.7億美元；由於全球景氣復甦，加上國際市場對於半導體、石化、汽車等產品需求上升。韓國政府強調，雖然變種病毒擴散恐造成生產線中斷，但對韓國出口影響有限。將全力推升2021年下半年出口成長表現。

#### (六) 中國大陸限電衝擊多個產業

中國大陸基於「碳中和」目標推出「能耗雙控」政策，2021年9月起分別在多個地區實施大規模限電，當地製造業包括塑化、紡織、水泥、造紙、鋼鐵等高耗能產業遭波及，業界對於缺電的擔憂情緒上升。國家統計局於2021年9月15日公布，2021年8月規模以上工業<sup>1</sup>生產增加值較上年同期成長5.3%，漲幅有所減緩，因疫情再起限制部份生產、物流作業。2021年8月中國大陸製造業採購經理人指數為50.1，較上月下降0.3個百分點；其中，新訂單指數為49.6%，較上月減少1.3個百分點，生產指數為50.9%，較上月減少0.1個百分點。中國大陸海關總署公布，2021年8月出口2,943.2億美元，年增25.6%；進口2,359.8億美元，年增33.1%；貿易出超583.3億美元；出進口漲幅優於預期，主因包括航運週期拉長導致訂單提前出貨、防疫需求與復工效應持續，以及中上游價格揚升等。

#### (七) 東協疫情再起擾亂生產線

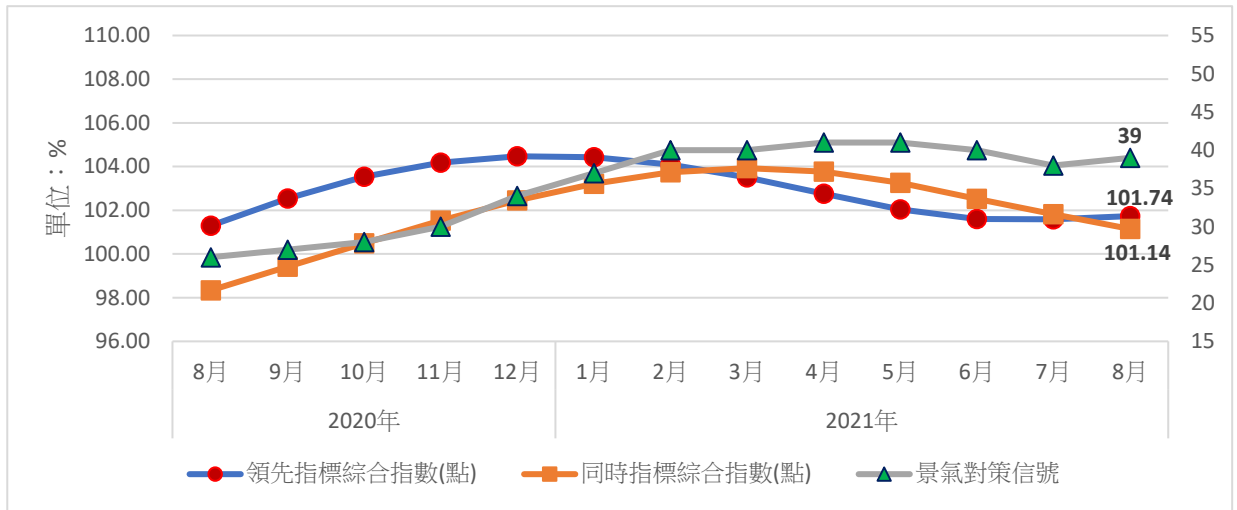
東協國家因應疫情普遍採取嚴格防堵措施，但疫苗接種率不足，變種病毒再襲，反覆隔離導致當地生產供應鏈減產甚至停滯，豐田、福特等外國車商因採購零組件困難而被迫減產，投資信心動搖，各國為此重新思考防疫與經濟之間的平衡作法。新加坡率先於8月中實施「與病毒共存」策略，逐步放寬防疫限制，雖確診人數上升但重症者數量少，9月再宣布縮短接觸者的隔離天數。印尼政府一方面持續提供社會援助至2022年，另一方面適度放鬆防疫措施，包括開放觀光景點及餐廳內用。馬來西亞自9月17日啟動「國家復甦計畫」，逐步放寬行動管制規定。菲律賓於9月16日從首都馬尼拉開始，根據警戒程度分區放寬防疫管制措施。泰國決定自10月起逐步寬放防疫措施，讓商家重新營業，並縮短已完整接種疫苗旅客的隔離天數。越南為防疫採取「工廠隔離」措施近2個月引發外商反彈，也重創當地經濟與民生，為減輕對經濟的傷害，包括胡志明市、河內等地已於9月中之後陸續宣布復工及放寬管制措施。

<sup>1</sup> 規模以上工業：統計範圍為年營業收入達2,000萬人民幣以上的工業企業。

## 國內經貿情勢

### 一、景氣對策信號續呈景氣熱絡的紅燈

(一) 2021年8月景氣對策信號續呈紅燈，景氣領先指標轉呈上升，而同時指標續呈下跌，為跌幅略降，反映疫情衝擊影響已減緩。惟變種病毒疫情擴散風險仍存，及主要國家貿易及科技爭端持續，後續發展仍須審慎關注，並妥為因應。(圖1)

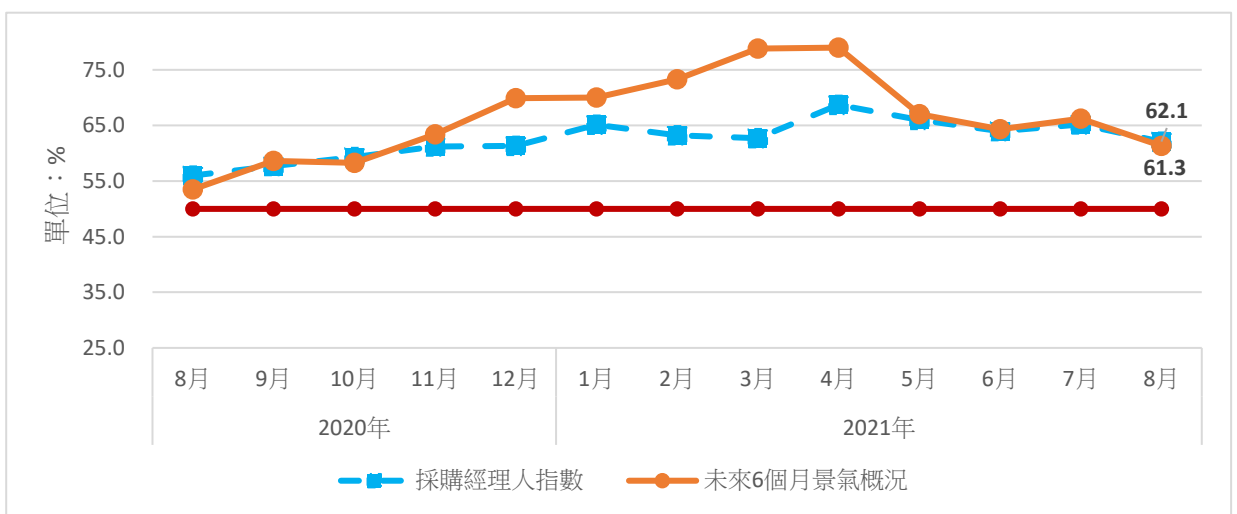


資料來源：整理自國發會景氣指標查詢系統 [https://index.ndc.gov.tw/n/zh\\_tw/data/eco/#/](https://index.ndc.gov.tw/n/zh_tw/data/eco/#/)。

圖1 景氣對策信號與領先、同時指標

(二) 2021年8月製造業採購經理人指數 (PMI) 下跌3.1個百分點至62.1%，已連續10個月維持在60.0%以上的擴張速度。五項組成指標 (新增訂單、生產數量、人力僱用、供應商交貨時間、現有原物料存貨水準) 中，新增訂單、生產與人力僱用、存貨持續呈現擴張，供應商交貨時間持續上升。(圖2)

(三) 2021年8月全體製造業的「未來六個月展望指數」下跌4.9個百分點至61.3%，為連續13個月呈現擴張。六大產業全數回報擴張，擴張速度依序為電子暨光學產業 (65.0%)、電力暨機械設備產業 (62.9%)、基礎原物料產業 (58.9%)、食品暨紡織產業 (55.4%)、交通工具產業 (54.5%) 與化學暨生技醫療產業 (52.3%)。(圖2)

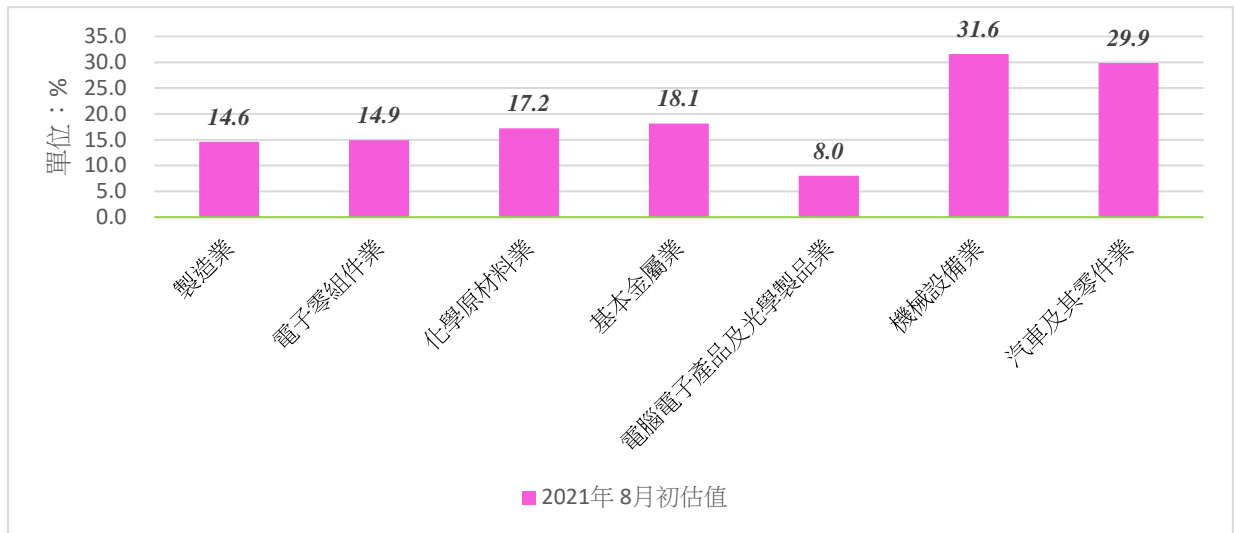


資料來源：整理自國發會景氣指標查詢系統 [https://index.ndc.gov.tw/n/zh\\_tw/data/PMI/#/](https://index.ndc.gov.tw/n/zh_tw/data/PMI/#/)。

圖2 未來景氣

## 二、製造業生產已連續19個月成長

2021年8月製造業生產年增14.6%，已連續19個月正成長，主因消費性電子新品備貨效應、新興科技應用穩定擴展，加上全球終端需求持續增溫所致。其中電子零組件業年增14.9%，為挹注製造業生產之主要貢獻來源，主因國際品牌手持行動裝置新品推出前的備貨效應，加上5G、物聯網、車用晶片等需求強勁，帶動晶圓代工、IC封測等生產上揚，以及大尺寸電視、IT面板生產續增所致；電腦電子產品及光學製品業年增8.0%，主因汽車電子控制器外銷訂單成長、虛擬實境裝置新品上市，以及固態硬碟因儲存裝置需求強勁而增產，加上半導體、平面顯示器等檢測設備產量上揚所致。(圖3)。



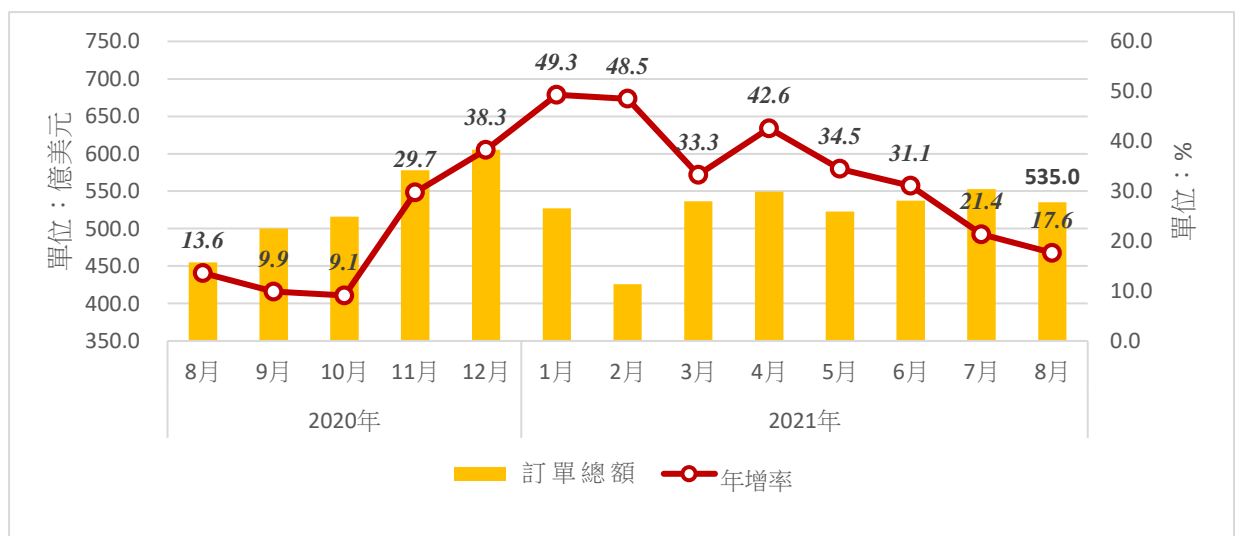
說明：化學原材料業係指行業標準分類(第10版)之「化學原材料、肥料、氮化合物、塑橡膠原料及人造纖維業」。  
資料來源：整理自經濟部統計處網站，

[https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=6&html=1&menu\\_id=6725&bull\\_id=6118](https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=6&html=1&menu_id=6725&bull_id=6118)。

圖3 製造業生產指數年變動率

## 三、外銷訂單成長17.6%

(一) 2021年8月外銷訂單535.0億美元，比上年同月增加80.2億美元，增加率17.6%，主因全球經濟穩定復甦，終端消費動能穩健，帶動科技應用產品及傳產貨品需求熱絡，加上國際原材物料行情維持高檔，致各大貨品接單續強。(圖4)

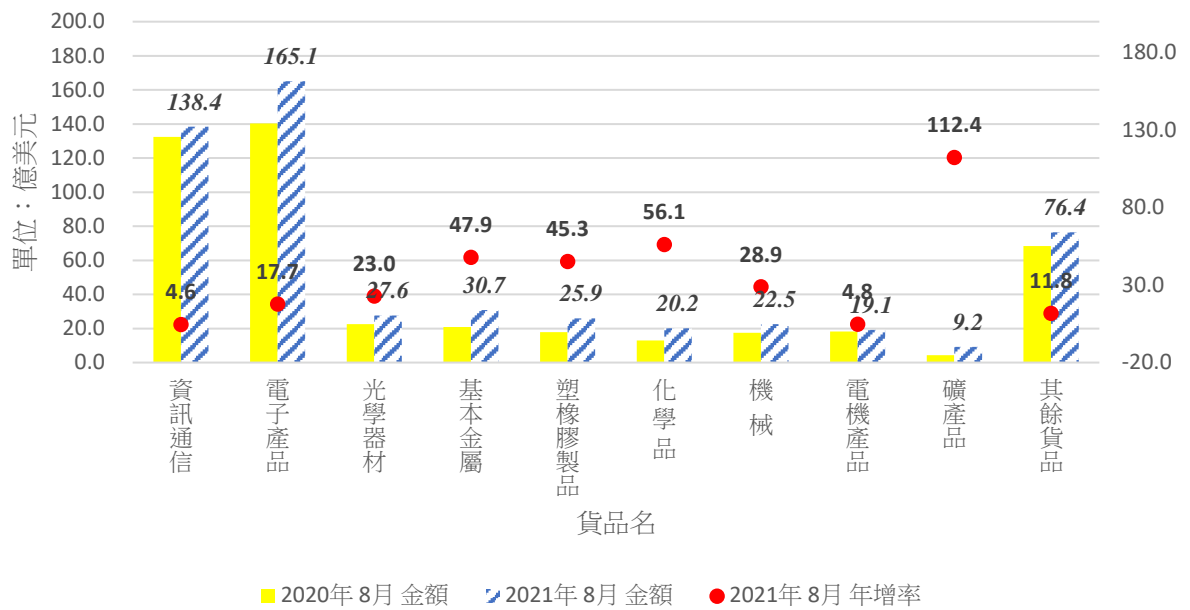


資料來源：整理自經濟部統計處網站，

[https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu\\_id=6724&bull\\_id=5742](https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu_id=6724&bull_id=5742)。

圖4 外銷訂單總額與年增率

(二) 2021年8月由於5G、高效能運算等新興科技應用需求持續成長，加上筆電、顯示卡需求續增，支撐電子及資訊通信產品接單活絡，分別年增17.7%及4.6%；光學器材因大尺寸面板價格續居高檔，加上車載面板接單成長，致年增23.0%。(圖5)

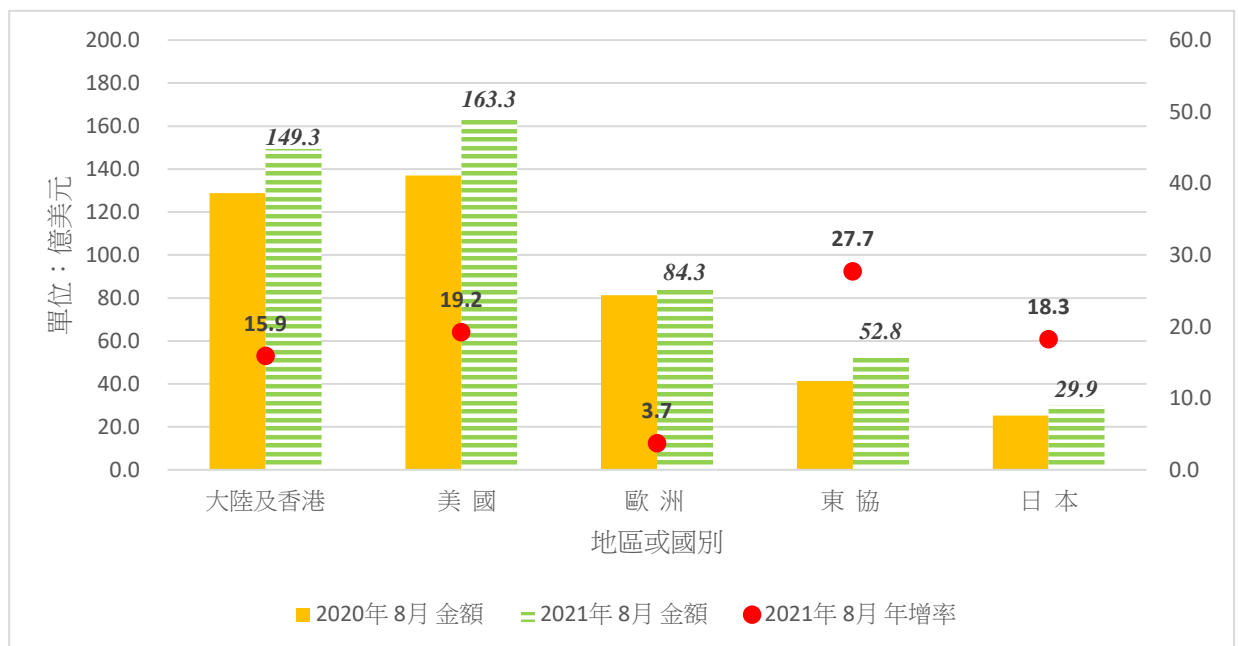


資料來源：整理自經濟部統計處網站，

[https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu\\_id=6724&bull\\_id=5742](https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu_id=6724&bull_id=5742)。

圖5 貨品別外銷訂單

(三) 2021年8月我國接單以來自美國最多，達163.3億美元，中國大陸及香港緊接在後，149.3億美元，不過，以東協成長最快，達27.7%，美國、日本、中國大陸及香港分別成長19.2%、18.3%以及15.9%，惟歐洲僅成長3.7%。(圖6)



資料來源：整理自經濟部統計處網站，

[https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu\\_id=6724&bull\\_id=5742](https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu_id=6724&bull_id=5742)。

圖6 地區或國家別外銷訂單

#### 四、新台幣兌美元匯率較上年同期升值達5.89%

2021年8月主要國家(地區)貨幣兌美元與上月相比，多處於貶值階段，僅新台幣與日圓分別小幅升值0.44%與0.30%，而以韓元的貶值幅度較大，達1.49%，英鎊、人民幣、歐元分別呈現小幅貶值。若與上年同月相比，主要貨幣除日圓持續貶值3.45%，以及歐元微貶0.47%以外，其餘多呈大幅升值，尤以人民幣升值幅度最大，達6.99%，新台幣、英鎊也分別升值5.89%與5.19%，韓元則小幅升值2.21%。(表2)

表 2 主要國家貨幣對美元之匯率

年	月	新臺幣/美元	日圓/美元	韓元/美元	人民幣/美元	美元/歐元	美元/英鎊
2019	9	31.142	107.48	1,197.6	7.1159	1.1004	1.2361
	10	30.731	108.12	1,184.1	7.0831	1.1053	1.2636
	11	30.479	108.79	1,166.4	7.0183	1.1051	1.2883
	12	30.325	109.15	1,174.3	7.0159	1.1110	1.3104
2020	1	30.045	109.30	1,165.3	6.9169	1.1121	1.3067
	2	30.191	110.07	1,193.5	6.9980	1.0899	1.2976
	3	30.205	107.49	1,219.9	7.0198	1.1073	1.2379
	4	30.089	107.78	1,222.7	7.0720	1.0868	1.2419
	5	29.957	107.19	1,229.6	7.1067	1.0891	1.2287
	6	29.752	107.61	1,208.4	7.0859	1.1259	1.2535
	7	29.563	106.73	1,198.8	7.0117	1.1456	1.2655
	8	29.521	106.01	1,186.2	6.9287	1.1828	1.3135
	9	29.359	105.54	1,177.0	6.8116	1.1790	1.2963
	10	28.934	105.14	1,141.9	6.7257	1.1775	1.2991
	11	28.844	104.38	1,115.2	6.6047	1.1828	1.3202
	12	28.539	103.79	1,094.4	6.5412	1.2167	1.3441
2021	1	28.431	103.72	1,099.0	6.4707	1.2174	1.3637
	2	28.350	105.46	1,113.7	6.4592	1.2089	1.3868
	3	28.385	108.79	1,131.0	6.5110	1.1895	1.3856
	4	28.257	108.94	1,117.6	6.5196	1.1972	1.3842
	5	27.921	109.17	1,123.8	6.4299	1.2144	1.4079
	6	27.797	110.10	1,122.2	6.4250	1.2052	1.4028
	7	28.001	110.25	1,145.1	6.4740	1.1822	1.3802
	8	27.878	109.83	1,161.2	6.4767	1.1772	1.3802
與上月比(%)		0.44	0.30	-1.49	-0.03	-0.42	-0.02
與上年同月比(%)		5.89	-3.45	2.21	6.99	-0.47	5.19

1.資料來源：中央銀行統計資料庫。

2.以負號「-」表示主要國家貨幣相對美元貶值。

#### 五、貿易前景仍不確定應密切關注

綜合來看，2021年8月國內景氣持續呈現紅燈，雖然同時指標仍持續下跌，而採購經理人指數也略微下跌，不過仍處於擴張階段，且製造業生產以及外銷接單都因為全球景氣穩健復甦，終端消費動能穩健，帶動科技應用產品及傳產貨品需求熱絡，加上國際原材物料行情維持高檔，致各大貨品接單續強，又領先指標已經轉呈上升，製造業採購經理人對未來6個月的展望也連續13個月呈現擴張，顯示國內經濟受疫情衝擊影響已減緩，惟變種病毒疫情擴散風險仍存，主要國家貿易及科技爭端持續，仍須密切關注後續發展。



## 我國整體貿易分析：2021年8月出進口同創歷年單月新高

### 一、貿易總額 756.3 億美元，較上年同期成長 35.4%(詳表 3 及圖 7)

- 出口：2021 年 8 月出口 395.5 億美元，較上年同期成長 26.9%；新興科技應用與數位轉型商機持續熱絡，出口規模續創歷年單月新高紀錄。
- 進口：2021 年 8 月我國進口總額為 360.8 億美元，較上年同期成長 46.1%；由於廠商增購資本設備，且原物料價格上揚，進口規模創歷年單月新高紀錄。

### 二、對主要貿易夥伴之中國大陸及美國出口创新高(詳見表 4)

- 出口：2021 年 8 月我國對主要貿易夥伴(中國大陸、東協 10 國、美國、日本、歐盟)之出口全面擴張，對歐盟年增 43.8% 增幅最強，其次為日本年增 39.4%，東協 10 國年增 32.2%，美國年增 28.9%，以及中國大陸年增 13.0%。
- 進口：2021 年 8 月我國自主主要貿易夥伴(中國大陸、東協 10 國、美國、日本、歐盟)之進口因廠商增購資本設備，且原物料報價上揚，以日本年增 47.9% 增幅最強，其次為東協 10 國年增 42.4%，美國年增 37.8%，中國大陸年增 33.5%，以及歐盟年增 32.6%。

### 三、對新南向 18 國出進口持續大漲(詳見表 4 及表 5)

2021 年 8 月我國對新南向 18 國整體出口年增 37.1%，其中，對南亞 6 國出口年增 89.4%，對東協 10 國出口年增 32.2%，對澳大利亞出口年增 61.1%，以及對紐西蘭年增 9.1%。以產品別來看，積體電路(HS8542)年增 7.9 億美元增額最高，因資訊相關產品終端需求不減，以及國際供應鏈於疫後調整區域布局；其次為石油及提自瀝青礦物之油類(HS2710)年增 3.4 億美元，因原物料價格維持高檔，且疫後需求回升。在個別國家中，對新加坡年增 7.9 億美元增額最高。

在進口方面，自新南向 18 國整體進口年增 58.2%，其中，自南亞 6 國進口年增 96.0%，自東協 10 國進口年增 42.4%，自澳大利亞進口年增 118.4%，以及自紐西蘭年增 61.4%。以產品別來看，以煤製固體燃料(HS2701)年增 4.2 億美元增額最高，其次為石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)年增 3.5 億美元，主要是持續受到上年同期比較基期較低的影響，且原物料行情走升。在個別國家中，自澳大利亞進口年增 7.9 億美元增額最高，包括煤製固體燃料(HS2701)、鐵礦石及其精砂(HS2601)、石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)等品項均呈現大幅成長，其次為自印尼進口年增 4.3 億美元，主要是不銹鋼扁軋製品(HS7219)、煤製固體燃料(HS2701)、石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)等品項增額較高；受益於傳產生產需求回升，且原物料價格維持高檔。

累計 2021 年 1 至 8 月，我國對新南向 18 國整體出口年增 37.7%。其中，對南亞 6 國出口年增 72.2%，對東協 10 國出口年增 35.5%，對澳大利亞出口年增 31.8%，以及對紐西蘭出口年增 40.8%。以產品別看，出口增額最高的貨品為積體電路(HS8542)，年增 50.7 億美元，其中又以新加坡年增近 30 億美元增額最高，其次為馬來西亞年增 8.2 億美元，以及越南年增 7.2 億美元，因電子資訊相關貨品終端需求持續強勁，帶動生產供應鏈擴張產能。

進口方面，累計 2021 年 1 至 8 月，自新南向 18 國整體進口年增 33.7%。其中，自南亞 6 國進口年增 42.7%，自東協 10 國進口年增 27.9%，自澳大利亞進口年增 59.2%，以及自紐西蘭進口年增 11.7%。自新南向 18 國進口增額最高的貨品為鐵礦石及其精砂(HS2601)，年增 11.2 億美元，其次為石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)年增 11.1 億美元，以及煤製固體燃料(HS2701)年增 9.2 億美元，三者進口高度集中在澳大利亞，因基期偏低效應持續發酵，且國際原物料行情仍位於高檔。

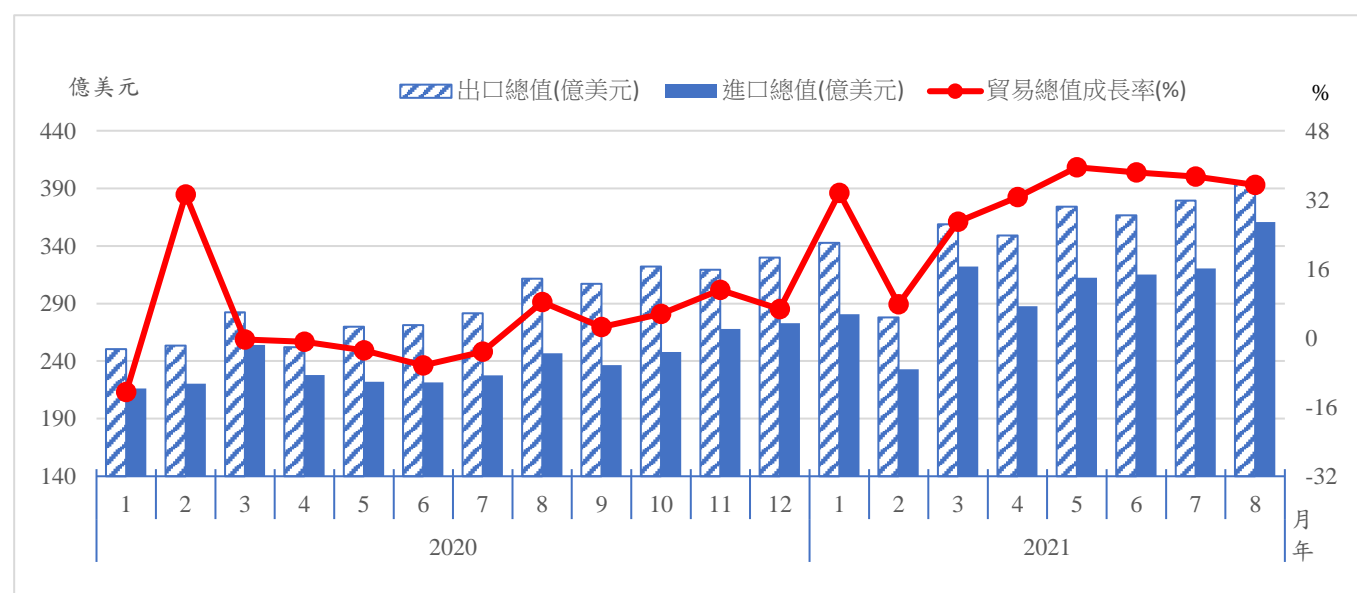
表3 我國進出口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值		出口總值		進口總值		出(入)超	
	金額	成長率	金額	成長率	金額	成長率	金額	成長率
2017年	5,727.4	12.7	3,155.1	13.0	2,572.3	12.2	582.8	16.6
2018年	6,188.5	8.1	3,340.3	5.9	2,848.2	10.7	492.1	-15.6
2019年	6,148.4	-0.6	3,291.7	-1.5	2,856.8	0.3	434.9	-11.6
2020年	6,313.1	2.7	3,451.4	4.9	2,861.8	0.2	589.6	35.6
1月	466.7	-12.5	250.5	-7.6	216.2	-17.6	34.2	285.4
2月	473.8	33.2	253.4	24.7	220.4	44.6	33.0	-34.9
3月	536.4	-0.3	282.4	-0.7	254.1	0.2	28.3	-8.1
4月	480.0	-0.8	252.2	-1.3	227.8	-0.3	24.4	-10.1
5月	492.0	-2.8	270.0	-2.0	222.0	-3.8	48.0	7.4
6月	492.6	-6.3	271.2	-3.9	221.4	-9.2	49.8	30.2
7月	509.2	-3.2	281.6	0.2	227.6	-7.1	54.0	50.5
8月	558.5	8.4	311.6	8.3	246.9	8.5	64.7	7.6
9月	543.6	2.5	307.0	9.3	236.5	-5.1	70.5	123.9
10月	570.1	5.6	322.2	11.2	247.9	-0.9	74.2	88.0
11月	587.3	11.2	319.4	11.8	268.0	10.3	51.4	20.4
12月	602.8	6.7	329.9	11.9	272.9	1.1	57.0	130.5
2021年1至8月	5,276.2	31.6	2,844.2	30.9	2,432.0	32.4	412.2	22.5
1月	623.5	33.6	342.7	36.8	280.8	29.9	61.9	80.8
2月	510.7	7.8	278.0	9.7	232.8	5.6	45.2	37.0
3月	681.1	27.0	358.8	27.1	322.2	26.8	36.6	29.1
4月	636.8	32.7	349.1	38.4	287.7	26.3	61.4	152.2
5月	686.5	39.5	374.1	38.6	312.4	40.7	61.7	28.6
6月	681.5	38.4	366.5	35.1	315.0	42.3	51.5	3.3
7月	699.8	37.4	379.5	34.7	320.3	40.7	59.2	9.5
8月	756.3	35.4	395.5	26.9	360.8	46.1	34.7	-46.3

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。



資料來源：財政部關務署。

圖7 我國各月進出口金額趨勢圖(2020年1月至2021年8月)

表4 我國對各洲(地區)貿易情形(2021年8月)

單位：億美元；%

洲/國家	2021年8月				占我貿易總額 /出/進口比重			成長率			
	總額	出口	進口	出(入)超	總額	出口	進口	總額	出口	進口	出(入)超
全球	756.3	395.5	360.8	34.7	100.0	100.0	100.0	35.4	26.9	46.1	-46.3
亞洲	529.9	282.7	247.2	35.6	70.1	71.5	68.5	33.2	23.8	45.8	-39.5
中國大陸(含香港)	243.0	167.7	75.3	92.5	32.1	42.4	20.9	20.8	16.1	32.8	5.3
中國大陸	185.2	111.2	74.0	37.2	24.5	28.1	20.5	20.4	13.0	33.5	-13.4
香港	57.8	56.5	1.3	55.3	7.6	14.3	0.3	22.0	22.6	0.4	23.2
新南向政策18國	137.2	71.9	65.3	6.6	18.1	18.2	18.1	46.4	37.1	58.2	-40.8
南亞6國	10.9	6.1	4.8	1.3	1.4	1.5	1.3	92.2	89.4	96.0	68.5
印度	8.6	4.0	4.6	-0.6	1.1	1.0	1.3	105.7	101.6	109.5	186.9
東南亞國協(10)	105.5	60.8	44.7	16.1	13.9	15.4	12.4	36.3	32.2	42.4	10.2
新加坡	36.1	24.6	11.5	13.1	4.8	6.2	3.2	46.4	47.4	44.3	50.1
馬來西亞	20.9	10.3	10.7	-0.4	2.8	2.6	3.0	28.8	27.5	30.1	182.1
越南	16.5	10.8	5.7	5.1	2.2	2.7	1.6	11.9	13.3	9.4	18.0
泰國	11.5	6.5	5.0	1.5	1.5	1.6	1.4	46.3	53.9	37.6	161.6
菲律賓	8.2	5.4	2.8	2.6	1.1	1.4	0.8	23.9	12.9	52.6	-11.6
印尼	11.0	2.5	8.5	-6.1	1.5	0.6	2.4	82.3	34.9	102.9	155.6
日本	79.2	25.1	54.1	-29.0	10.5	6.4	15.0	45.1	39.4	47.9	56.2
韓國	48.0	18.4	29.6	-11.2	6.4	4.7	8.2	52.7	43.1	59.3	95.8
大洋洲	22.0	5.4	16.6	-11.3	2.9	1.4	4.6	96.2	54.3	115.0	164.4
澳大利亞	19.1	4.6	14.5	-9.9	2.5	1.2	4.0	101.3	61.1	118.4	161.0
紐西蘭	1.7	0.5	1.3	-0.8	0.2	0.1	0.4	43.6	9.1	61.4	116.8
歐洲	77.3	34.5	42.8	-8.4	10.2	8.7	11.9	34.5	40.7	29.9	-1.1
歐盟	63.3	28.6	34.8	-6.2	8.4	7.2	9.6	37.5	43.8	32.6	-2.6
西班牙	1.8	1.1	0.7	0.4	0.2	0.3	0.2	17.5	15.0	21.5	4.1
法國	5.0	1.4	3.6	-2.2	0.7	0.3	1.0	26.3	12.6	32.4	48.5
荷蘭	17.4	7.0	10.4	-3.4	2.3	1.8	2.9	56.2	25.4	87.3	---
義大利	5.1	2.6	2.5	0.1	0.7	0.7	0.7	44.2	105.8	9.6	---
德國	18.6	6.9	11.7	-4.7	2.5	1.7	3.2	22.7	35.3	16.3	-3.5
英國	5.6	3.6	2.1	1.5	0.7	0.9	0.6	27.3	22.6	36.3	7.7
俄羅斯	4.4	1.2	3.2	-2.0	0.6	0.3	0.9	22.5	26.5	21.0	18.0
北美洲	101.5	62.3	39.1	23.2	13.4	15.8	10.8	32.9	29.0	39.7	14.2
美國	97.0	59.9	37.1	22.9	12.8	15.2	10.3	32.2	28.9	37.8	16.8
加拿大	4.5	2.4	2.1	0.3	0.6	0.6	0.6	50.2	29.6	84.3	-53.5
中美洲	6.6	3.7	2.9	0.9	0.9	0.9	0.8	30.8	19.1	50.1	-29.6
墨西哥	4.8	3.1	1.8	1.3	0.6	0.8	0.5	28.9	19.8	48.2	-5.4
南美洲	9.5	2.3	7.2	-5.0	1.3	0.6	2.0	51.7	24.6	62.9	89.6
巴西	4.0	1.3	2.7	-1.4	0.5	0.3	0.7	18.8	33.0	13.0	-0.8
中東	27.8	4.4	23.4	-19.0	3.7	1.1	6.5	68.1	22.5	80.7	102.9
土耳其	1.4	1.2	0.3	0.9	0.2	0.3	0.1	22.6	28.0	4.1	38.0
沙烏地阿拉伯	7.0	0.7	6.3	-5.7	0.9	0.2	1.8	46.8	23.2	49.8	53.7
阿拉伯聯合大公國	5.8	0.9	4.9	-4.0	0.8	0.2	1.4	141.5	9.9	207.4	405.6
伊朗	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	-14.1	69.7	---
科威特	5.1	0.1	5.1	-5.0	0.7	0.0	1.4	74.5	-19.8	77.4	80.5
非洲	7.3	2.5	4.8	-2.3	1.0	0.6	1.3	112.6	95.8	122.7	162.8
奈及利亞	0.5	0.5	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	38.6	487.9	-97.3	---
南非	2.3	0.5	1.8	-1.3	0.3	0.1	0.5	112.8	30.3	155.1	287.2
其他	2.2	2.1	0.1	2.0	0.3	0.5	0.0	188.0	203.1	34.3	221.6

說明：出進口數據皆含復出口及復進口；出超變入超或入超變出超，成長率則以「---」表示。

資料來源：財政部關務署。

表5 我國對各洲(地區)貿易情形(2021年1至8月)

單位：億美元；%

洲/國家	2021年1至8月				占我貿易總額 /出/進口比重			成長率			
	總額	出口	進口	出(入)超	總額	出口	進口	總額	出口	進口	出(入)超
全球	5,276.2	2,844.2	2,432.0	412.2	100.0	100.0	100.0	31.6	30.9	32.4	22.5
亞洲	3,740.7	2,061.9	1,678.8	383.2	70.9	72.5	69.0	31.2	30.3	32.3	22.3
中國大陸(含香港)	1,746.8	1,209.7	537.0	672.7	33.1	42.5	22.1	29.7	28.9	31.7	26.7
中國大陸	1,329.2	804.4	524.8	279.6	25.2	28.3	21.6	28.9	27.6	31.1	21.4
香港	417.5	405.3	12.2	393.1	7.9	14.3	0.5	32.3	31.6	60.0	30.8
新南向政策18國	951.0	532.4	418.7	113.7	18.0	18.7	17.2	35.9	37.7	33.7	54.5
南亞6國	66.7	42.1	24.6	17.5	1.3	1.5	1.0	60.0	72.2	42.7	142.2
印度	50.1	27.7	22.4	5.4	1.0	1.0	0.9	66.0	90.9	42.9	---
東南亞國協(10)	759.9	457.8	302.0	155.8	14.4	16.1	12.4	32.4	35.5	27.9	53.2
新加坡	246.3	167.7	78.6	89.1	4.7	5.9	3.2	36.0	37.5	32.9	41.9
馬來西亞	158.9	84.3	74.6	9.7	3.0	3.0	3.1	28.4	42.9	15.1	---
越南	134.0	93.7	40.2	53.5	2.5	3.3	1.7	30.8	46.4	4.7	109.1
泰國	85.3	46.1	39.2	6.8	1.6	1.6	1.6	34.1	35.9	32.0	63.8
菲律賓	59.7	40.1	19.6	20.4	1.1	1.4	0.8	16.7	5.8	48.0	-17.0
印尼	66.6	19.2	47.4	-28.3	1.3	0.7	2.0	53.7	28.3	67.1	110.2
日本	554.4	186.4	368.0	-181.6	10.5	6.6	15.1	23.3	21.6	24.2	27.0
韓國	322.2	128.2	194.0	-65.9	6.1	4.5	8.0	46.8	34.5	56.2	127.7
大洋洲	131.7	34.5	97.2	-62.7	2.5	1.2	4.0	44.3	31.1	49.6	62.2
澳大利亞	113.5	28.6	84.9	-56.3	2.2	1.0	3.5	51.3	31.8	59.2	77.9
紐西蘭	11.0	3.9	7.2	-3.3	0.2	0.1	0.3	20.4	40.8	11.7	-10.2
歐洲	541.4	243.3	298.1	-54.8	10.3	8.6	12.3	33.4	35.1	32.1	20.0
歐盟	436.1	201.4	234.7	-33.3	8.3	7.1	9.7	35.5	37.0	34.2	19.7
西班牙	15.9	10.1	5.9	4.2	0.3	0.4	0.2	40.6	51.0	25.7	109.7
法國	33.2	10.1	23.0	-12.9	0.6	0.4	0.9	23.8	22.9	24.1	25.1
荷蘭	111.1	52.1	58.9	-6.8	2.1	1.8	2.4	59.4	36.8	86.5	---
義大利	36.7	16.5	20.2	-3.7	0.7	0.6	0.8	33.1	57.4	18.2	-44.4
德國	133.8	51.9	81.9	-29.9	2.5	1.8	3.4	27.0	31.9	24.0	12.4
英國	41.4	26.1	15.2	10.9	0.8	0.9	0.6	27.1	26.2	28.7	22.8
俄羅斯	36.7	8.5	28.2	-19.7	0.7	0.3	1.2	28.4	32.1	27.3	25.3
北美洲	702.9	428.8	274.1	154.6	13.3	15.1	11.3	26.6	28.6	23.5	38.6
美國	669.1	410.3	258.9	151.4	12.7	14.4	10.6	26.0	28.3	22.5	39.8
加拿大	33.8	18.5	15.3	3.3	0.6	0.7	0.6	38.9	34.3	44.9	0.1
中美洲	48.1	29.2	18.9	10.3	0.9	1.0	0.8	37.4	32.6	45.5	14.0
墨西哥	33.8	23.6	10.3	13.3	0.6	0.8	0.4	39.1	31.6	59.9	15.8
南美洲	58.1	20.0	38.1	-18.1	1.1	0.7	1.6	44.9	63.4	36.7	15.8
巴西	27.5	11.0	16.6	-5.6	0.5	0.4	0.7	42.0	76.6	25.7	-19.8
中東	188.7	36.3	152.3	-116.0	3.6	1.3	6.3	30.5	15.1	34.8	42.5
土耳其	11.5	8.7	2.8	5.9	0.2	0.3	0.1	23.9	23.7	24.3	23.4
沙烏地阿拉伯	51.4	5.6	45.9	-40.3	1.0	0.2	1.9	25.2	-6.6	30.6	38.3
阿拉伯聯合大公國	40.2	9.1	31.1	-22.0	0.8	0.3	1.3	54.8	10.1	75.7	133.1
伊朗	1.0	0.5	0.6	-0.1	0.0	0.0	0.0	1.8	-20.6	32.1	---
科威特	27.3	0.8	26.5	-25.7	0.5	0.0	1.1	38.4	-3.3	40.2	42.1
非洲	40.4	14.3	26.1	-11.7	0.8	0.5	1.1	66.6	35.2	91.0	284.5
奈及利亞	4.6	1.7	2.9	-1.2	0.1	0.1	0.1	95.8	162.6	70.9	16.3
南非	9.1	3.8	5.3	-1.5	0.2	0.1	0.2	52.6	30.3	74.0	1,070.4
其他	12.9	12.2	0.7	11.5	0.2	0.4	0.0	94.0	101.2	20.5	110.0

說明：出進口數據皆含復出口及復進口；出超變入超或入超變出超，成長率則以「---」表示。

資料來源：財政部關務署。

#### 四、我國主要貿易貨品出進口維持強勁成長(詳見表 6 至表 8)

— 出口：2021年8月出口395.5億美元，較上年同月增加83.9億美元，年增率26.9%，因全球電子資訊終端需求持續強勁，且原物料行情位於高檔，推升電子、機械與傳產貨品出口同步成長。以HS2位碼來看，電機設備及其零件(HS85)年增34.9億美元增額最高，其次為機械用具及其零件(HS84)年增10.8億美元，以及塑膠及其製品(HS39)年增7.3億美元。累計2021年1至8月，出口金額增加671.3億美元，年增率為30.9%；其中，電機設備及其零件(HS85)增額達311.0億美元，主因為年初以來半導體及資通訊需求持續熱絡。

— 進口：2021年8月進口360.8億美元，較上年同月增加113.9億美元，年增率46.1%，推升主因包括出口衍生需求帶動、資本設備購置需求成長，且原物料報價上揚。以HS2位碼來看，以礦物燃料(HS27)進口年增率101.5%漲幅最突出，因全球景氣復甦帶動相關需求回升且上年同期比較基期偏低。

累計2021年1至8月，進口金額增加595.6億美元，年增率達32.4%；其中，電機設備及其零件(HS85)進口年增183.5億美元增額最多，其次為機械設備及其零組件(HS84)年增100.9億美元，因新興科技應用商機持續熱絡，國內廠商積極擴充產能增購資本設備。

表6 我國對全球主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	311.6	100.0	395.5	100.0	83.9	26.9
85	電機設備及其零件	158.8	51.0	193.7	49.0	34.9	22.0
84	機械用具及其零件	40.4	13.0	51.1	12.9	10.8	26.7
39	塑膠及其製品	15.6	5.0	22.9	5.8	7.3	46.7
90	光學等精密儀器	15.1	4.8	17.3	4.4	2.2	14.4
87	汽機車及其零件	9.6	3.1	11.9	3.0	2.2	23.0
29	有機化學產品	5.1	1.6	11.1	2.8	6.0	116.7
72	鋼鐵	5.9	1.9	10.6	2.7	4.7	78.5
27	礦物燃料	4.4	1.4	10.0	2.5	5.5	124.9
73	鋼鐵製品	6.0	1.9	8.1	2.0	2.1	35.8
74	銅及其製品	3.3	1.1	4.8	1.2	1.5	45.1
	其他	47.3	15.2	54.1	13.7	6.8	14.4
	進口總額	246.9	100.0	360.8	100.0	113.9	46.1
85	電機設備及其零件	82.5	33.4	110.9	30.7	28.4	34.4
84	機械用具及其零件	36.0	14.6	58.3	16.2	22.3	62.0
27	礦物燃料	23.3	9.4	46.9	13.0	23.6	101.5
90	光學等精密儀器	11.4	4.6	16.3	4.5	4.9	42.6
72	鋼鐵	6.8	2.8	15.3	4.2	8.5	123.7
29	有機化學產品	5.9	2.4	9.7	2.7	3.8	65.5
39	塑膠及其製品	6.2	2.5	8.7	2.4	2.5	40.2
87	汽機車及其零件	10.2	4.1	8.1	2.2	-2.1	-20.9
74	銅及其製品	4.0	1.6	7.8	2.2	3.9	97.2
38	雜項化學產品	4.7	1.9	6.9	1.9	2.1	45.3
	其他	55.8	22.6	71.9	19.9	16.1	28.8

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

表7 我國對全球主要出進口貨品類別(2021年1至8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	2,172.9	100.0	2,844.2	100.0	671.3	30.9
85	電機設備及其零件	1,077.8	49.6	1,388.8	48.8	311.0	28.9
84	機械用具及其零件	283.0	13.0	361.0	12.7	78.0	27.6
39	塑膠及其製品	116.0	5.3	172.4	6.1	56.4	48.6
90	光學等精密儀器	104.4	4.8	132.2	4.6	27.8	26.7
87	汽機車及其零件	62.3	2.9	87.1	3.1	24.8	39.7
29	有機化學產品	46.8	2.2	75.3	2.6	28.4	60.8
72	鋼鐵	47.6	2.2	73.7	2.6	26.1	54.8
27	礦物燃料	45.9	2.1	63.4	2.2	17.5	38.2
73	鋼鐵製品	46.1	2.1	59.0	2.1	12.8	27.8
74	銅及其製品	26.5	1.2	34.9	1.2	8.4	31.7
	其他	316.5	14.6	396.4	13.9	79.9	25.3
	進口總額	1,836.4	100.0	2,432.0	100.0	595.6	32.4
85	電機設備及其零件	582.5	31.7	766.0	31.5	183.5	31.5
84	機械用具及其零件	268.3	14.6	369.2	15.2	100.9	37.6
27	礦物燃料	205.0	11.2	290.8	12.0	85.8	41.9
90	光學等精密儀器	91.4	5.0	110.1	4.5	18.7	20.5
72	鋼鐵	48.5	2.6	83.3	3.4	34.7	71.6
87	汽機車及其零件	58.8	3.2	75.7	3.1	16.9	28.7
29	有機化學產品	46.3	2.5	68.0	2.8	21.7	46.7
39	塑膠及其製品	49.7	2.7	63.4	2.6	13.7	27.6
38	雜項化學產品	41.0	2.2	47.7	2.0	6.6	16.1
74	銅及其製品	33.2	1.8	46.6	1.9	13.4	40.5
	其他	411.6	22.4	511.3	21.0	99.7	24.2

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

表8 2021年8月我國貨品出口增減原因分析表

一、2021年8月對主要出口市場出口情形

單位：億美元；%

地區/國家	金額	比重	增減金額	增減%	增減較多貨品
全球	395.5	100.0	83.9	26.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓電子零組件增27.3億美元(21.9%)</li> <li>✓基本金屬及其製品增10.9億美元(50.3%)</li> <li>✓化學品增8.1億美元(61.3%)</li> <li>✓資通與視聽產品增7.9億美元(17.2%)</li> </ul>
中國大陸(含香港)	167.7	42.4	23.2	16.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓電子零組件增10.4億美元(12.8%)</li> <li>✓資通與視聽產品增4.0億美元(29.9%)</li> <li>✓化學品增3.7億美元(67.9%)</li> <li>●珠寶及貴金屬製品減4.1億美元(-82.3%)</li> </ul>
東協 10 國	60.8	15.4	14.8	32.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓電子零組件增8.2億美元(35.9%)</li> <li>✓礦產品增2.4億美元(163.2%)</li> <li>✓化學品增1.4億美元(52.3%)</li> <li>✓塑膠、橡膠及其製品增1.1億美元(42.6%)</li> </ul>
美國	59.9	15.2	13.5	28.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓資通與視聽產品增3.3億美元(19.0%)</li> <li>✓基本金屬及其製品增2.6億美元(51.5%)</li> <li>✓機械增1.5億美元(36.2%)</li> <li>✓電機產品增1.3億美元(40.8%)</li> </ul>
歐洲	34.5	8.7	10.0	40.7	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓基本金屬及其製品增3.4億美元(114.5%)</li> <li>✓運輸工具增1.0億美元(30.4%)</li> <li>✓塑膠、橡膠及其製品增1.0億美元(82.9%)</li> <li>✓機械增1.0億美元(43.2%)</li> </ul>
日本	25.1	6.4	7.1	39.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓基本金屬及其製品增0.8億美元(52.4%)</li> <li>✓塑膠、橡膠及其製品增0.6億美元(52.9%)</li> <li>✓礦產品增0.6億美元(229.9%)</li> <li>✓電子零組件增3.5億美元(50.2%)</li> </ul>

註1：增減金額、增減%為與上年同期比較。數據資料來源：財政部關務署。

註2：●代表出口下滑產品；✓代表出口成長產品。

## 二、2021年8月主要貨品出口情形

貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
全球	395.5	100.0	83.9	26.9			<ul style="list-style-type: none"> <li>✓由於全球景氣復甦。</li> <li>✓新興科技應用與數位轉型商機持續熱絡，晶片需求強勁及相關產品漲價效應，推升積體電路出口續創新高。</li> <li>✓國際原材物料行情維持高檔，致各大貨品接單續強</li> <li>✓傳產貨類亦受惠於外銷價量齊揚。</li> </ul>
電子零組件	152.2	38.5	27.3	21.9	✓積體電路(8542)增24.4億美元(21.7%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓香港增11.6億美元(39.9%)</li> <li>✓新加坡增4.5億美元(35.0%)</li> <li>✓日本增3.4億美元(50.5%)</li> <li>✓韓國增3.0億美元(42.3%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓受惠於國際品牌手持行動裝置新品推出前的備貨效應。</li> <li>✓5G、物聯網、車用晶片等需求強勁。</li> <li>✓部分廠商擴增產能，致晶圓代工、IC封測等生產上揚。</li> </ul>
					✓半導體器件等；已裝配的壓電晶體(8541)增1.4億美元(31.0%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓中國大陸增0.6億美元(27.1%)</li> <li>✓香港增0.2億美元(14.5%)</li> <li>✓韓國增0.2億美元(171.1%)</li> <li>✓日本增0.1億美元(62.8%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓5G通訊、高效能運算等新興科技應用續增，帶動 IC 設計、晶圓代工、晶片通路、印刷電路板、記憶體、被動元件等接單成長。</li> <li>✓智慧手機、筆電、平板電腦、遊戲機等需求強勁，帶動對零組件的需求。</li> </ul>
					✓印刷電路(8534)增0.9億美元(18.4%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓香港增0.2億美元(25.2%)</li> <li>✓馬來西亞增0.2億美元(56.9%)</li> <li>✓美國增0.2億美元(50.5%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓5G通訊、高效能運算等新興科技應用續增，帶動 IC 設計、晶圓代工、晶片通路、印刷電路板、記憶體、被動元件等接單成長。</li> </ul>



貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
電子零組件	152.2	38.5	27.3	21.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 固定、可變或可調(微調)電容器(8532)增0.4億美元(22.6%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.2億美元(20.8%)</li> <li>✓ 韓國增0.1億美元(263.5%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 因5G、高效能運算等新興科技應用續增；車用電子需求熱絡，帶動零配件等接單成長。</li> </ul>
資通與視聽產品	54.0	13.6	7.9	17.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 專門或主要用於品目8469至8472機器的零件、(8473)增3.6億美元(29.8%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 美國增2.6億美元(90.2%)</li> <li>✓ 香港增1.0億美元(94.8%)</li> <li>✓ 中國大陸增1.0億美元(30.8%)</li> <li>● 新加坡減1.1億美元(-89.8%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 汽車電子控制器外銷訂單成長。</li> <li>✓ 虛擬實境裝置新品上市。</li> <li>✓ 固態硬碟因儲存裝置需求強勁而增產。</li> </ul>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 專門或主要用於8525至8528裝置或設備的零件(8529)增1.7億美元(34.6%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增1.2億美元(54.4%)</li> <li>✓ 埃及增0.1億美元(129.3%)</li> </ul>	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 電話機，發送或接收聲音、圖像等數據用的設備(8517)增1.2億美元(15.4%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.6億美元(51.3%)</li> <li>✓ 荷蘭增0.3億美元(113.7%)</li> <li>● 美國減0.2億美元(-4.5%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 儲存裝置需求強勁、廠商擴增國內產能，致固態硬碟顯著增產。</li> <li>✓ 歐美訂單增加，以及廠商推出新品，致全球定位系統、汽車電子控制器、虛擬實境裝置等生產上揚。</li> <li>● 手機組裝代工接單較上年同月減少，抵銷部分增幅。</li> </ul>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 錄製信息的媒體，但不包括第37章的產品(8523)增0.5億美元(6.3%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 香港增0.4億美元(54.1%)</li> <li>✓ 美國增0.4億美元(29.3%)</li> <li>✓ 日本增0.1億美元(11.0%)</li> <li>● 中國大陸減0.2億美元(-4.9%)</li> </ul>	

貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
基本金屬及其製品	32.4	8.2	10.9	50.3	✓ 不銹鋼板材,寬度在600毫米及以上(7219)增1.5億美元(150.5%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 比利時增0.4億美元(2,214.4%)</li> <li>✓ 美國增0.4億美元(374.4%)</li> <li>✓ 義大利增0.3億美元(604.1%)</li> <li>✓ 瑞士增0.1億美元(1,548.9%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 汽車、機械、家電、營建等下游產業需求熱絡。</li> <li>✓ 上年同月受鋼鐵大廠高爐歲修影響,比較基期偏低,致鋼胚、熱軋鋼捲板、棒鋼、盤元線材、冷軋鋼捲板等增產較為顯著。</li> </ul>
					✓ 鋼鐵螺釘、螺栓、螺母、方頭螺釘等緊固件(7318)增1.3億美元(36.6%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 美國增0.5億美元(33.8%)</li> <li>✓ 德國增0.1億美元(25.5%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 隨著機械、汽機車、家電等產業增溫,帶動鋼品、螺絲及螺帽、手工具、家用五金等產品成長。</li> </ul>
					✓ 未鍛軋(7502)增1.1億美元(2,257.3%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增1.0億美元(500,755.5%)</li> <li>✓ 日本增0.1億美元(22,502.2%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸基礎建設對鋼材求提高,連帶原料需求提高。</li> </ul>
					✓ 銅箔,厚(除襯背)≤0.15mm(7410)增1.0億美元(56.0%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.6億美元(43.7%)</li> <li>✓ 泰國增0.2億美元(200.8%)</li> <li>✓ 日本增0.1億美元(128.4%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 由於國際銅價大漲,連帶下游產品的價格也上揚。</li> <li>✓ 5G、電動車等新科技應用起飛,帶動PCB、CCL需求大增,進而連帶對銅箔需求大增。</li> </ul>
塑橡膠及其製品	25.9	6.5	7.7	42.7	✓ 初級形狀的聚醚及環氧樹脂;初級形狀的聚酯(3907)增2.6億美元(95.5%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.9億美元(67.3%)</li> <li>✓ 日本增0.4億美元(94.2%)</li> <li>✓ 荷蘭增0.3億美元(1,474.4%)</li> <li>✓ 美國增0.3億美元(248.9%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 下游產品需求旺盛,帶動石化、塑橡膠等原料價量齊揚。</li> <li>✓ 上年同月國內烯烴廠及下游石化廠同步安排檢修,比較基期偏低。</li> <li>✓ 國際油價較上年同期上漲(OPEC 8月油價年增55.6%)。</li> <li>✓ 市場需求續強,部分產品價格仍處高檔,帶動塑橡膠原料接單成長。</li> </ul>
					✓ 初級形狀的苯乙烯聚合物(3903)增1.5億美元(63.6%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.5億美元(41.7%)</li> <li>✓ 香港增0.2億美元(49.5%)</li> <li>✓ 美國增0.2億美元(376.5%)</li> <li>✓ 澳大利亞增0.1億美元(309.1%)</li> </ul>	
					✓ 初級形狀的乙烯聚合物(3901)增0.6億美元(65.6%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 中國大陸增0.3億美元(51.5%)</li> <li>✓ 孟加拉增0.1億美元(530.5%)</li> </ul>	
					✓ 初級形狀的氯乙烯或其他鹵化烯烴聚合物(3904)增0.6億美元(70.2%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 印度增0.2億美元(75.8%)</li> <li>✓ 澳大利亞增0.1億美元(126.3%)</li> </ul>	

貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
機械	25.1	6.4	7.1	39.6	✓製造半導體器件等的機器及裝置；零件及附件(8486)增1.7億美元(58.4%)	✓中國大陸增1.1億美元(121.2%) ✓新加坡增0.3億美元(110.1%) ✓美國增0.3億美元(71.6%) ✓日本增0.2億美元(78.2%)	✓全球景氣持續回溫，激勵業者擴大生產設備投資，帶動半導體設備、自動化機械設備及工具機接單成長。 ✓半導體、5G相關產業、自動化設備需求持續熱絡，帶動電子及半導體生產設備、機械傳動設備、工具機等持續增產。
					✓傳動軸及曲柄等傳動部件；軸承座及滑動軸承(8483)增0.6億美元(40.1%)	✓中國大陸增0.3億美元(28.0%) ✓美國增0.1億美元(55.4%)	
					✓專門或主要用於8456至8465機器的零、附件(8466)增0.4億美元(48.5%)	✓中國大陸增0.2億美元(47.4%)	
					✓龍頭、旋塞、閥門及類似品(8481)增0.4億美元(33.8%)	✓美國增0.2億美元(36.1%) ✓中國大陸增0.1億美元(31.6%)	
化學品	21.3	5.4	8.1	61.3	✓無環烴(2901)增0.9億美元(1,256.7%)	✓中國大陸增0.6億美元(4,781.0%) ✓比利時增0.1億美元(新增)	✓下游產品需求旺盛，帶動石化、塑橡膠等原料價量齊揚。 ✓上年同月國內烯烴廠及下游石化廠同步安排檢修，比較基期偏低。 ✓國際油價維持高檔。 ✓終端需求回升，帶動石化產品接單價量俱增。
					✓環烴(2902)增0.8億美元(86.9%)	✓中國大陸增0.7億美元(98.4%) ✓韓國增0.1億美元(801.6%)	
					✓無環醇及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物(2905)增0.7億美元(81.6%)	✓中國大陸增0.3億美元(60.3%) ✓韓國增0.1億美元(130.0%)	
					✓酚；酚醇(2907)增0.7億美元(171.2%)	✓中國大陸增0.4億美元(182.1%) ✓日本增0.1億美元(245.5%)	

貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
電機產品	12.9	3.3	3.3	33.8	✓變壓器、靜止式變流器（例如整流器）及電感(8504)增0.6億美元(33.7%)	✓美國增0.3億美元(50.3%) ✓香港增0.1億美元(26.4%)	✓隨機械、汽機車、家電等產業增溫，帶動對其零附件的需求。 ✓因全球景氣走揚，廠商投資擴廠轉趨積極，對半導體、5G相關產業及自動化設備訂單需求強勁，連帶零附件需求也增加。
					✓電路開關、保護等電氣裝置，線路V≤1000V(8536)增0.6億美元(40.9%)	✓美國增0.2億美元(64.9%) ✓德國增0.1億美元(85.9%)	
					✓自行車或機動車輛電氣照明或信號裝置等(8512)增0.4億美元(35.5%)	✓美國增0.3億美元(41.4%)	✓在自行車或機動車輛需求回溫下，生產陸續回復正軌，零附件需求增加。
運輸工具	12.3	3.1	1.9	17.9	✓零件、附件，8711至8713所列車輛用(8714)增1.3億美元(40.1%)	✓德國增0.3億美元(46.0%) ✓美國增0.3億美元(57.3%) ✓中國大陸增0.1億美元(32.4%)	✓受惠於歐美市場需求升溫及車輛零件、電動自行車外銷熱絡帶動。
					✓8701至8705所列機動車輛的零件、附件(8708)增0.7億美元(21.1%)	✓美國增0.4億美元(24.7%) ✓義大利增0.1億美元(147.4%)	
					●遊覽船、旅行船、渡船、貨船、駁船及類似船舶供載客或載貨者(8901)減0.4億美元(-100.0%)	●越南減0.4億美元(-100.0%)	✓由於船舶採購屬於一次性交易，因此有大起大落現象。
光學器材	12.0	3.0	1.2	11.0	✓未列名液晶裝置、光學儀器及器具；激光器(9013)增1.2億美元(18.2%)	✓中國大陸增0.7億美元(14.2%) ✓香港增0.4億美元(46.9%)	✓大尺寸面板需求維持高檔且價格續漲。 ✓車載面板接單成長。
					✓光纖、光纜等；偏振片及板；未裝配光學元件(9001)增0.2億美元(11.9%)	✓中國大陸增0.2億美元(16.6%)	

貨品別	金額	比重	增減金額	增減%	增減細目	增減較多地區/國家	增減原因
礦產品	11.9	3.0	6.7	131.1	✓石油及從瀝青礦物提取的油類及其製品；廢油(2710)增 5.6 億美元(140.8%)	✓新加坡增2.6億美元(2,378.1%) ✓澳大利亞增0.9億美元(552.4%) ✓奈及利亞增0.4億美元(新增)	✓受國際油價較上年同期大幅回升，加上全球景氣逐漸回溫，帶動需求成長，進而促使出口成長。
					✓銅礦石及其精砂(2603)增0.8億美元(152.4%)	✓日本增0.5億美元(新增) ✓中國大陸增0.3億美元(54.3%)	✓由於中國大陸需求回溫，加上銅價上揚，導致轉出口成長。
					✓貴金屬礦石及其精砂(2616)增 0.3 億美元(8,624.7%)	✓日本增0.2億美元(新增) ✓中國大陸增0.1億美元(2,948.5%)	✓由於國際金屬原物料價格上揚，因此出現出口金額增加。

註 1：增減金額、增減%為與上年同期比較。

註 2：採用 HS 四位碼數據資料，列出之項目乃該貨品別之主要 HS 商品。

註 3：●代表出口下滑產品；✓代表出口成長產品。

數據資料來源：財政部關務署。

## ✚ 我國對重要貿易夥伴之貿易分析

### 一、對美國貿易分析(詳表 9 至表 11，圖 8 至圖 9)

— 出口：2021 年 8 月對美出口 59.9 億美元，出口規模創單月新高紀錄，年增 28.9%，占我出口比重 15.2%。對美國出口前 10 大貨品中，以機械用具及其零件(HS84)年增 4.0 億美元增額最高，主要是遠距商機持續熱絡；以年增率來看，鋼鐵(HS72)年增 167.4% 漲幅表現突出，因國際基建題材發酵，且中國大陸、俄羅斯限制鋼材出口推升鋼價。累計 2021 年 1 至 8 月，對美國出口 410.3 億美元，年增 28.3%；其中，機械用具及其零件(HS84)年增 21.0 億美元增額最多，其次為電機設備及其零件(HS85)年增 20.9 億美元，受益於經濟解封效益，資通訊等科技相關產品需求擴張。

— 進口：2021 年 8 月自美進口 37.1 億美元，年增 37.8%，占我進口比重 10.3%。自美國進口前 10 大貨品中，以礦物燃料(HS27)年增 3.5 億美元增額最多，且年增率達 108.0%，主要是石油原油 (HS2709)進口增加近 2 億美元，以及石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)進口年增 1.5 億美元，因油價位於高檔，且國內產業用電需求增加。

累計 2021 年 1 至 8 月，自美國進口 258.9 億美元，年增 22.5%；以礦物燃料(HS27)年增 12.6 億美元增額最多，其次為機械用具及其零件(HS84)年增 11.3 億美元。

表 9 我國對美國出進口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值			出口總值			進口總值			出(入)超	
	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	成長率
2017年	651.7	11.4	7.7	367.7	11.7	10.1	284.0	11.0	4.8	83.8	32.8
2018年	726.0	11.7	11.4	394.9	11.8	7.4	331.1	11.6	16.6	63.8	-23.8
2019年	811.0	13.2	11.7	462.5	14.0	17.1	348.5	12.2	5.3	114.0	78.5
2020年	830.7	13.2	2.4	505.5	14.6	9.3	325.2	11.4	-6.7	180.3	58.3
1月	65.0	13.9	-8.8	38.3	15.3	1.1	26.7	12.3	-20.0	11.7	154.1
2月	63.0	13.3	32.7	34.1	13.4	18.0	29.0	13.1	55.3	5.1	-49.9
3月	71.0	13.2	1.1	37.8	13.4	-3.3	33.2	13.1	6.6	4.5	-42.7
4月	59.6	12.4	-9.4	36.5	14.5	1.4	23.1	10.1	-22.3	13.4	114.0
5月	67.0	13.6	-0.4	42.7	15.8	9.2	24.3	10.9	-13.7	18.4	67.9
6月	65.0	13.2	-8.9	40.3	14.9	3.5	24.7	11.2	-23.8	15.6	140.1
7月	67.1	13.2	-2.6	43.5	15.5	7.7	23.5	10.3	-17.2	20.0	66.5
8月	73.4	13.1	9.1	46.5	14.9	13.9	26.9	10.9	1.8	19.6	36.2
9月	69.9	12.9	5.5	44.8	14.6	14.5	25.1	10.6	-7.6	19.8	64.3
10月	77.3	13.6	11.8	48.1	14.9	21.4	29.1	11.8	-1.1	19.0	86.4
11月	77.6	13.2	6.4	47.7	14.9	17.7	29.9	11.2	-7.8	17.8	119.7
12月	74.9	12.4	2.2	45.2	13.7	7.5	29.7	10.9	-5.0	15.5	43.4
2021年1至8月	669.1	12.7	26.0	410.3	14.4	28.3	258.9	10.6	22.5	151.4	39.8
1月	77.8	12.5	19.7	46.7	13.6	21.9	31.1	11.1	16.5	15.7	34.1
2月	64.7	12.7	2.7	39.1	14.1	14.8	25.6	11.0	-11.5	13.5	163.2
3月	83.1	12.2	17.1	50.9	14.2	34.6	32.3	10.0	-2.9	18.6	310.8
4月	80.2	12.6	34.6	49.3	14.1	35.2	30.9	10.7	33.7	18.5	37.8
5月	88.9	12.9	32.7	54.4	14.5	27.3	34.5	11.1	42.2	19.8	7.7
6月	87.7	12.9	35.0	54.2	14.8	34.6	33.5	10.6	35.6	20.7	32.9
7月	89.7	12.8	33.7	55.7	14.7	28.0	34.0	10.6	44.3	21.8	8.9
8月	97.0	12.8	32.2	59.9	15.2	28.9	37.1	10.3	37.8	22.9	16.8

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

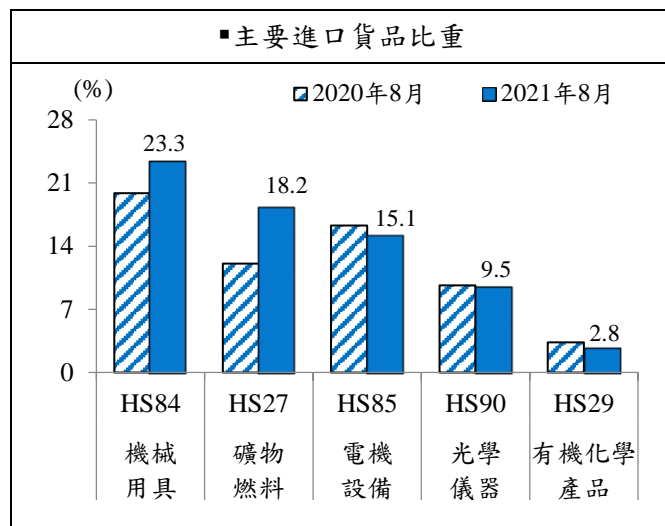
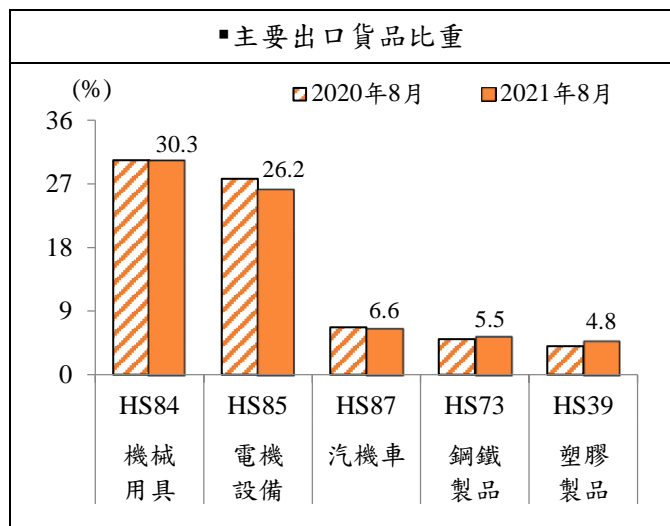


圖 8 2021 年 8 月我國對美國主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 10 我國對美國主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
出口總額		46.5	100.0	59.9	100.0	13.5	28.9
84	機械用具及其零件	14.1	30.3	18.1	30.3	4.0	28.7
85	電機設備及其零件	12.9	27.7	15.7	26.2	2.8	21.8
87	汽機車及其零件	3.1	6.7	4.0	6.6	0.9	27.8
73	鋼鐵製品	2.3	5.0	3.3	5.5	0.9	40.6
39	塑膠及其製品	1.9	4.1	2.9	4.8	1.0	54.2
95	玩具及運動用品	1.6	3.5	2.2	3.7	0.6	36.3
90	光學等精密儀器	1.5	3.2	1.9	3.1	0.4	27.0
94	家具、燈具及配件；組合建物	1.3	2.7	1.4	2.3	0.1	8.1
82	金屬工具及其零件	1.0	2.2	1.3	2.1	0.2	21.4
72	鋼鐵	0.5	1.0	1.2	2.1	0.8	167.4
其他		6.3	13.5	8.0	13.3	1.7	26.6
進口總額		26.9	100.0	37.1	100.0	10.2	37.8
84	機械用具及其零件	5.3	19.9	8.6	23.3	3.3	61.3
27	礦物燃料	3.3	12.1	6.8	18.2	3.5	108.0
85	電機設備及其零件	4.4	16.3	5.6	15.1	1.2	28.1
90	光學等精密儀器	2.6	9.7	3.5	9.5	0.9	35.7
29	有機化學產品	0.9	3.3	1.0	2.8	0.1	15.5
39	塑膠及其製品	0.8	2.8	1.0	2.7	0.3	34.0
87	汽機車及其零件	1.3	4.9	1.0	2.6	-0.4	-26.9
98	關稅配額之貨品	0.8	3.0	0.9	2.5	0.1	13.2
38	雜項化學產品	0.7	2.6	0.9	2.4	0.2	25.0
88	航空器及其零件	0.6	2.2	0.7	1.9	0.1	21.3
其他		6.2	23.2	7.0	18.9	0.8	12.3

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

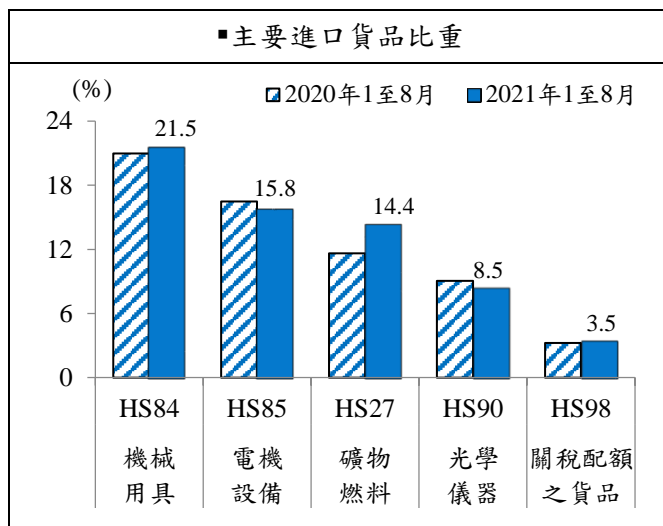
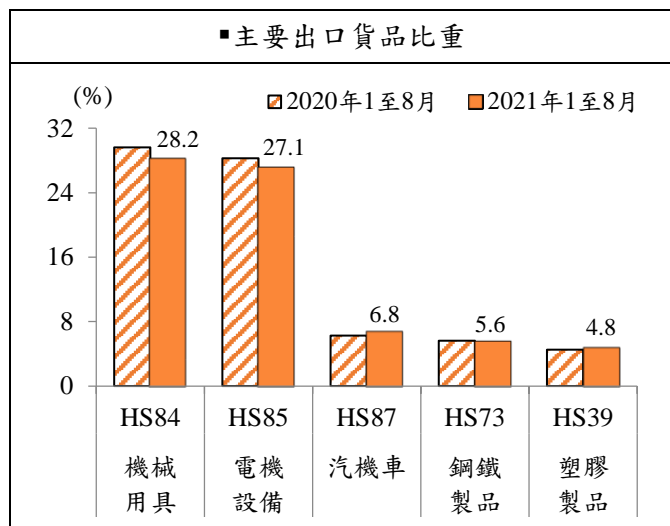


圖 9 2021 年 1 至 8 月我國對美國主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表11 我國對美國主要出進口貨品類別(2021年1至8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	319.7	100.0	410.3	100.0	90.6	28.3
84	機械用具及其零件	94.7	29.6	115.7	28.2	21.0	22.1
85	電機設備及其零件	90.4	28.3	111.3	27.1	20.9	23.1
87	汽機車及其零件	20.0	6.3	27.9	6.8	7.9	39.6
73	鋼鐵製品	18.0	5.6	23.1	5.6	5.1	28.2
39	塑膠及其製品	14.4	4.5	19.9	4.8	5.5	38.4
95	玩具及運動用品	8.2	2.6	17.0	4.1	8.8	107.4
90	光學等精密儀器	10.9	3.4	13.2	3.2	2.3	21.3
94	家具、燈具及配件；組合建物	7.9	2.5	9.8	2.4	1.9	24.6
82	金屬工具及其零件	6.5	2.0	8.7	2.1	2.2	33.9
72	鋼鐵	3.4	1.1	8.2	2.0	4.8	142.3
	其他	45.4	14.2	55.5	13.5	10.1	22.3
	進口總額	211.4	100.0	258.9	100.0	47.5	22.5
84	機械用具及其零件	44.3	21.0	55.7	21.5	11.3	25.6
85	電機設備及其零件	34.9	16.5	40.9	15.8	6.0	17.3
27	礦物燃料	24.6	11.6	37.2	14.4	12.6	51.4
90	光學等精密儀器	19.1	9.1	21.9	8.5	2.8	14.5
98	關稅配額之貨品	6.9	3.3	9.1	3.5	2.2	31.9
39	塑膠及其製品	6.5	3.1	7.4	2.8	0.9	13.9
29	有機化學產品	6.4	3.0	7.0	2.7	0.6	9.6
10	穀類	4.0	1.9	6.8	2.6	2.8	68.6
88	航空器及其零件	5.2	2.4	6.7	2.6	1.5	29.5
38	雜項化學產品	6.2	2.9	6.7	2.6	0.5	7.4
	其他	53.3	25.2	59.6	23.0	6.3	11.8

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。



## 二、對日本貿易分析(詳表 12 至表 14，圖 10 至圖 11)

— 出口：2021年8月對日本出口25.1億美元，較上年同月成長39.4%，占我出口比重6.4%。對日本出口前10大貨品中，以電機設備及其零件(HS85)年增3.7億美元增額最多，主要是其他積體電路(HS8542)增額3.4億美元，因日本擴大半導體產業投資帶動相關需求上升；成長率則以礦石熔渣及礦灰(HS26)年增1,440.2%漲幅最突出。

累計2021年1至8月，對日本出口186.4億美元，年增21.6%，前10大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)年增17.8億美元增額最高，主要由半導體產業熱絡所帶動。

— 進口：2021年8月自日本進口54.1億美元，較上年同月成長47.9%，占我進口比重15.0%。自日本進口前10大貨品中，以機械用具及其零件(HS84)年增5.6億美元增額最多，主要是專供或主要供製造半導體之機器及器具(HS8486)年增4.5億。

累計2021年1至8月，自日本進口368.0億美元，較上年同期成長24.2%，前10大進口貨中，以電機設備及其零件(HS85)年增23.8億美元增額最多，重點成長品項包括其他積體電路、電容器、二極體及印刷電路等。

表12 我國對日本出進口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值			出口總值			進口總值			出(入)超	
	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	成長率
2017年	625.2	10.9	4.0	205.7	6.5	5.7	419.4	16.3	3.2	-213.7	1.0
2018年	669.6	10.8	7.1	228.0	6.8	10.8	441.5	15.5	5.3	-213.5	-0.1
2019年	673.3	11.0	0.6	232.8	7.1	2.1	440.5	15.4	-0.2	-207.8	-2.7
2020年	693.0	11.0	2.9	234.0	6.8	0.5	459.0	16.0	4.2	-225.0	8.3
1月	49.2	10.5	-11.2	19.1	7.6	-10.2	30.1	13.9	-11.9	-11.0	-14.6
2月	59.3	12.5	35.1	20.0	7.9	30.0	39.4	17.9	37.8	-19.4	46.9
3月	62.4	11.6	-2.8	20.0	7.1	-2.7	42.4	16.7	-2.9	-22.4	-3.0
4月	56.5	11.8	8.7	19.7	7.8	17.5	36.8	16.2	4.6	-17.2	-7.2
5月	54.7	11.1	9.3	20.3	7.5	7.5	34.4	15.5	10.4	-14.1	14.7
6月	57.7	11.7	-1.8	18.3	6.7	-11.2	39.4	17.8	3.2	-21.1	20.1
7月	55.0	10.8	1.1	17.8	6.3	-3.4	37.1	16.3	3.4	-19.3	10.5
8月	54.6	9.8	4.4	18.0	5.8	-8.4	36.6	14.8	12.1	-18.5	43.3
9月	56.7	10.4	-3.4	19.0	6.2	-7.6	37.7	15.9	-1.1	-18.7	6.4
10月	62.3	10.9	3.1	21.5	6.7	4.7	40.8	16.5	2.3	-19.3	-0.3
11月	60.4	10.3	0.2	19.9	6.2	-2.4	40.4	15.1	1.5	-20.5	5.6
12月	64.1	10.6	2.1	20.3	6.1	3.2	43.8	16.1	1.5	-23.5	0.1
2021年1至8月	554.4	10.5	23.3	186.4	6.6	21.6	368.0	15.1	24.2	-181.6	27.0
1月	64.2	10.3	30.5	23.3	6.8	21.6	41.0	14.6	36.2	-17.7	61.5
2月	57.6	11.3	-3.0	20.1	7.2	0.5	37.5	16.1	-4.7	-17.5	-10.1
3月	72.6	10.7	16.2	20.0	5.6	-0.3	52.6	16.3	24.0	-32.6	45.8
4月	69.3	10.9	22.6	25.3	7.2	28.4	44.0	15.3	19.6	-18.8	9.5
5月	67.6	9.8	23.7	24.1	6.4	19.1	43.5	13.9	26.5	-19.4	37.1
6月	71.6	10.5	24.1	22.6	6.2	23.8	49.0	15.5	24.3	-26.3	24.7
7月	72.2	10.3	31.3	25.9	6.8	45.4	46.3	14.4	24.5	-20.3	5.2
8月	79.2	10.5	45.1	25.1	6.4	39.4	54.1	15.0	47.9	-29.0	56.2

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

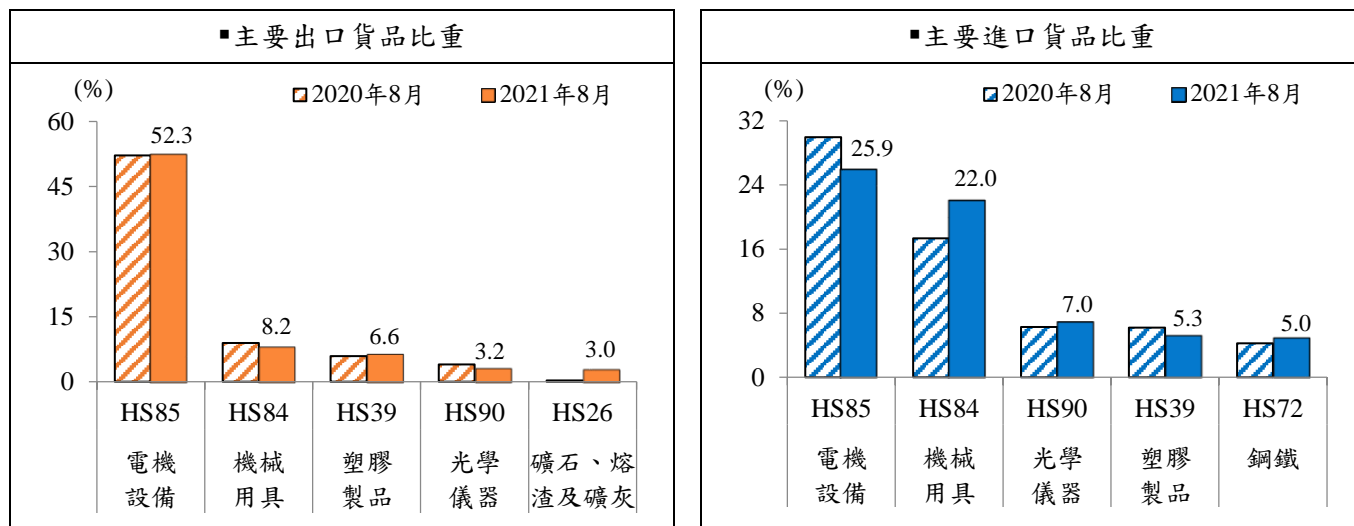


圖 10 2021 年 8 月我國對日本主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 13 我國對日本主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
出口總額		18.0	100.0	25.1	100.0	7.1	39.4
85	電機設備及其零件	9.4	52.2	13.1	52.3	3.7	39.7
84	機械用具及其零件	1.6	8.9	2.1	8.2	0.5	28.3
39	塑膠及其製品	1.1	5.9	1.7	6.6	0.6	55.5
90	光學等精密儀器	0.7	4.0	0.8	3.2	0.1	12.2
26	礦石、熔渣及礦灰	0.0	0.3	0.8	3.0	0.7	1,440.2
72	鋼鐵	0.5	2.7	0.8	3.0	0.3	56.3
73	鋼鐵製品	0.5	2.5	0.5	2.2	0.1	20.4
29	有機化學產品	0.2	1.1	0.5	1.8	0.3	134.6
87	汽機車及其零件	0.4	2.1	0.4	1.7	0.0	11.3
28	無機化學品等	0.3	1.5	0.4	1.6	0.1	47.7
其他		3.4	18.9	4.1	16.5	0.7	21.5
進口總額		36.6	100.0	54.1	100.0	17.5	47.9
85	電機設備及其零件	11.0	30.0	14.0	25.9	3.0	27.6
84	機械用具及其零件	6.3	17.3	11.9	22.0	5.6	88.0
90	光學等精密儀器	2.3	6.3	3.8	7.0	1.5	64.4
39	塑膠及其製品	2.3	6.2	2.8	5.3	0.6	25.1
72	鋼鐵	1.5	4.2	2.7	5.0	1.1	73.7
38	雜項化學產品	1.7	4.5	2.6	4.8	0.9	56.8
87	汽機車及其零件	1.9	5.2	2.5	4.6	0.6	33.0
74	銅及其製品	1.1	3.0	1.8	3.2	0.7	60.3
29	有機化學產品	0.9	2.4	1.5	2.8	0.6	67.8
71	珍珠寶石及貴金屬	0.5	1.5	1.3	2.4	0.8	145.2
其他		7.1	19.4	9.3	17.1	2.1	30.1

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

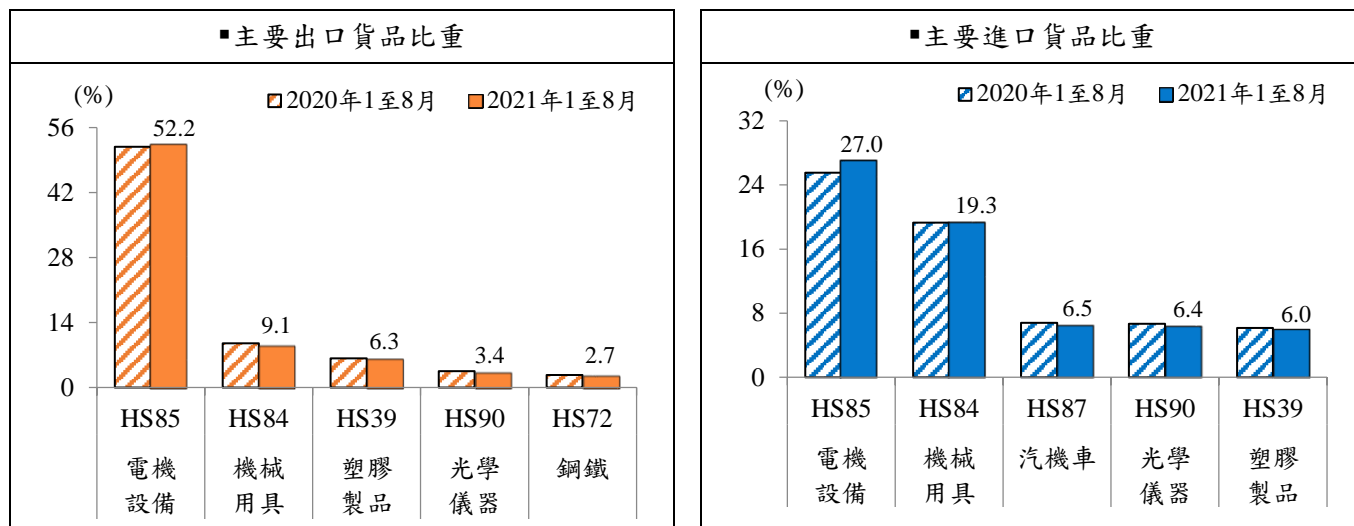


圖 11 2021 年 1 至 8 月我國對日本主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 14 我國對日本主要出進口貨品類別(2021年1至8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
出口總額		153.2	100.0	186.4	100.0	33.2	21.6
85	電機設備及其零件	79.4	51.8	97.2	52.2	17.8	22.4
84	機械用具及其零件	14.6	9.5	17.0	9.1	2.4	16.4
39	塑膠及其製品	9.6	6.3	11.7	6.3	2.1	22.1
90	光學等精密儀器	5.4	3.5	6.4	3.4	1.0	17.9
72	鋼鐵	4.1	2.7	5.0	2.7	0.9	22.3
73	鋼鐵製品	3.7	2.4	4.0	2.1	0.3	8.7
87	汽機車及其零件	2.9	1.9	3.5	1.9	0.6	22.3
29	有機化學產品	2.0	1.3	3.4	1.8	1.4	71.7
38	雜項化學產品	2.2	1.4	3.3	1.8	1.1	48.9
71	珍珠寶石及貴金屬	2.0	1.3	2.9	1.6	0.9	45.4
其他		27.3	17.8	31.9	17.1	4.6	16.8
進口總額		296.3	100.0	368.0	100.0	71.7	24.2
85	電機設備及其零件	75.6	25.5	99.4	27.0	23.8	31.5
84	機械用具及其零件	57.2	19.3	71.2	19.3	14.0	24.4
87	汽機車及其零件	20.2	6.8	24.0	6.5	3.8	18.8
90	光學等精密儀器	19.8	6.7	23.5	6.4	3.7	18.9
39	塑膠及其製品	18.3	6.2	22.2	6.0	3.9	21.3
38	雜項化學產品	15.3	5.2	17.7	4.8	2.4	15.9
72	鋼鐵	13.2	4.5	15.4	4.2	2.2	16.5
74	銅及其製品	9.8	3.3	12.5	3.4	2.7	27.7
29	有機化學產品	8.3	2.8	11.5	3.1	3.2	38.8
71	珍珠寶石及貴金屬	4.2	1.4	7.8	2.1	3.5	82.6
其他		54.4	18.4	62.9	17.1	8.5	15.7

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

### 三、對中國大陸(含香港)貿易分析(詳表 15 至表 17，圖 12 至圖 13)

— 出口：2021年8月對中國大陸(含香港)出口167.7億美元，規模創下歷年單月新高紀錄，較上年同月成長16.1%，占我出口比重42.4%。對中國大陸(含香港)出口前10大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)金額年增13.3億美元增額最多，因半導體與資通訊產品需求持續暢旺。

累計2021至1至8月，對中國大陸(含香港)出口1,209.7億美元，年增28.9%，前10大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)年增163.7億美元增額最高且突出，其餘品項增額不及35億美元。

— 進口：2021年8月自中國大陸(含香港)進口75.3億美元，較上年同月成長32.8%，占我進口比重20.9%。自中國大陸(含香港)進口前10大貨品中，以電機設備及其零件(HS85)年增8.9億美元增額最高，半導體出口衍生需求續增；以年增率來看，鋼鐵(HS72)成長191.1%漲幅最高，主因為中國大陸在擴大基建政策下對鋼材需求上升，且國際鋼價走揚。

累計2021至1至8月，自中國大陸(含香港)進口537.0億美元，年增31.7%，前10大進口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)年增63.8億美元增額最多；成長率以鋼鐵(HS72)年增109.9%漲幅最突出。

表15 我國對中國大陸(含香港)進出口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值			出口總值			進口總值			出(入)超	
	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	成長率
2017年	1,814.7	31.7	15.4	1,299.1	41.2	16.0	515.5	20.0	13.7	783.6	17.5
2018年	1,931.0	31.2	6.4	1,379.0	41.3	6.1	552.0	19.4	7.1	827.0	5.5
2019年	1,905.7	31.0	-1.3	1,321.2	40.1	-4.2	584.6	20.5	5.9	736.6	-10.9
2020年	2,161.9	34.2	13.4	1,513.8	43.9	14.6	648.1	22.6	10.9	865.7	17.5
1月	142.0	30.4	-11.6	94.6	37.8	-7.8	47.4	21.9	-18.4	47.1	6.0
2月	131.2	27.7	31.0	98.0	38.7	31.5	33.1	15.0	29.7	64.9	32.4
3月	173.0	32.2	5.3	117.4	41.6	3.4	55.6	21.9	9.5	61.7	-1.5
4月	167.1	34.8	15.1	112.1	44.4	14.0	55.0	24.2	17.4	57.0	10.9
5月	176.4	35.8	12.1	121.2	44.9	10.3	55.2	24.9	16.4	66.0	5.7
6月	177.6	36.1	13.1	125.2	46.2	13.8	52.4	23.7	11.5	72.7	15.5
7月	178.1	35.0	9.1	125.8	44.7	12.7	52.3	23.0	1.4	73.4	22.5
8月	201.2	36.0	22.7	144.5	46.4	22.8	56.7	23.0	22.4	87.8	23.1
9月	195.7	36.0	15.2	142.0	46.3	22.3	53.7	22.7	-0.2	88.3	41.7
10月	197.6	34.7	13.2	141.9	44.1	16.9	55.7	22.5	5.0	86.2	26.1
11月	211.2	36.0	22.2	144.1	45.1	16.8	67.1	25.0	35.8	77.0	4.0
12月	210.8	35.0	19.4	147.1	44.6	20.5	63.7	23.3	16.8	83.4	23.4
2021年1至8月	1,746.8	33.1	29.7	1,209.7	42.5	28.9	537.0	22.1	31.7	672.7	26.7
1月	218.2	35.0	53.6	148.5	43.3	57.0	69.7	24.8	46.8	78.9	67.3
2月	158.7	31.1	21.0	112.6	40.5	14.9	46.0	19.8	38.9	66.6	2.6
3月	227.9	33.5	31.8	159.1	44.3	35.5	68.9	21.4	23.8	90.2	46.1
4月	213.3	33.5	27.6	147.7	42.3	31.8	65.7	22.8	19.3	82.0	43.8
5月	230.5	33.6	30.7	156.9	41.9	29.5	73.6	23.6	33.3	83.3	26.3
6月	230.5	33.8	29.8	161.5	44.1	29.0	69.0	21.9	31.6	92.5	27.2
7月	224.6	32.1	26.1	155.7	41.0	23.8	68.9	21.5	31.7	86.8	18.2
8月	243.0	32.1	20.8	167.7	42.4	16.1	75.3	20.9	32.8	92.5	5.3

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

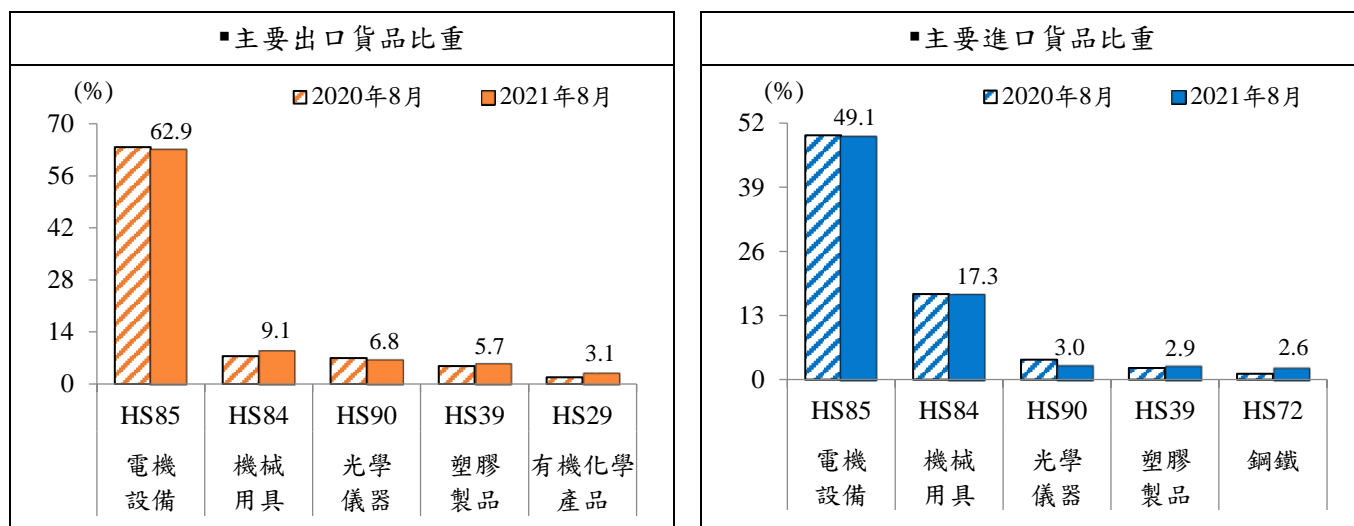


圖 12 2021 年 8 月我國對中國大陸(含香港)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表16 我國對中國大陸(含香港)主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	144.5	100.0	167.7	100.0	23.2	16.1
85	電機設備及其零件	92.1	63.8	105.4	62.9	13.3	14.4
84	機械用具及其零件	10.9	7.5	15.3	9.1	4.4	40.4
90	光學等精密儀器	10.0	6.9	11.3	6.8	1.3	12.8
39	塑膠及其製品	7.0	4.8	9.5	5.7	2.6	36.8
29	有機化學產品	2.6	1.8	5.3	3.1	2.7	104.8
74	銅及其製品	2.1	1.5	2.8	1.7	0.7	31.8
38	雜項化學產品	1.0	0.7	1.4	0.8	0.4	42.4
72	鋼鐵	1.6	1.1	1.4	0.8	-0.2	-14.3
75	鎳及其製品	0.0	0.0	1.0	0.6	1.0	6,198.1
70	玻璃及玻璃器	1.1	0.7	1.0	0.6	-0.1	-8.8
	其他	16.1	11.2	13.4	8.0	-2.8	-17.2
	進口總額	56.7	100.0	75.3	100.0	18.6	32.8
85	電機設備及其零件	28.1	49.6	37.0	49.1	8.9	31.7
84	機械用具及其零件	9.8	17.4	13.0	17.3	3.2	32.5
90	光學等精密儀器	2.3	4.1	2.3	3.0	-0.1	-2.6
39	塑膠及其製品	1.4	2.4	2.2	2.9	0.8	62.3
72	鋼鐵	0.7	1.2	1.9	2.6	1.3	191.1
29	有機化學產品	1.2	2.1	1.9	2.5	0.6	52.0
87	汽機車及其零件	1.1	1.9	1.5	2.0	0.4	38.2
98	關稅配額之貨品	1.0	1.8	1.4	1.8	0.3	33.3
38	雜項化學產品	0.7	1.3	1.1	1.5	0.4	53.2
71	珍珠寶石及貴金屬	1.0	1.8	1.1	1.5	0.1	12.5
	其他	9.4	16.5	11.9	15.8	2.5	27.2

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

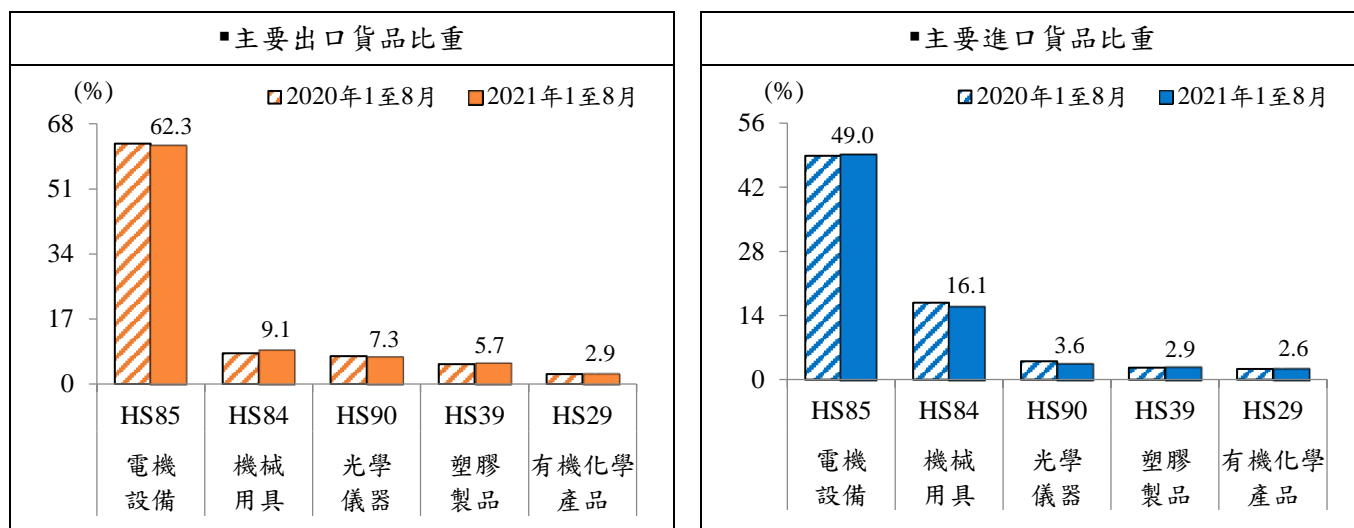


圖 13 2021 年 1 至 8 月我國對中國大陸(含香港)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表17 我國對中國大陸(含香港)主要出進口貨品類別(2021年1至8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	938.7	100.0	1,209.7	100.0	271.0	28.9
85	電機設備及其零件	589.9	62.8	753.6	62.3	163.7	27.7
84	機械用具及其零件	75.5	8.0	109.6	9.1	34.1	45.1
90	光學等精密儀器	68.5	7.3	87.9	7.3	19.5	28.4
39	塑膠及其製品	48.4	5.2	69.3	5.7	20.9	43.1
29	有機化學產品	24.5	2.6	34.6	2.9	10.0	40.9
74	銅及其製品	17.3	1.8	21.5	1.8	4.2	24.5
72	鋼鐵	8.4	0.9	10.7	0.9	2.3	27.5
38	雜項化學產品	7.1	0.8	9.5	0.8	2.4	33.8
71	珍珠寶石及貴金屬	13.9	1.5	8.9	0.7	-5.1	-36.3
26	礦石、熔渣及礦灰	5.8	0.6	8.0	0.7	2.2	38.3
	其他	79.4	8.5	96.3	8.0	16.9	21.2
	進口總額	407.9	100.0	537.0	100.0	129.1	31.7
85	電機設備及其零件	199.3	48.9	263.1	49.0	63.8	32.0
84	機械用具及其零件	68.4	16.8	86.6	16.1	18.2	26.6
90	光學等精密儀器	16.4	4.0	19.5	3.6	3.1	18.6
39	塑膠及其製品	10.8	2.6	15.8	2.9	5.0	46.3
29	有機化學產品	9.4	2.3	14.2	2.6	4.7	50.2
72	鋼鐵	6.2	1.5	13.0	2.4	6.8	109.9
71	珍珠寶石及貴金屬	5.8	1.4	11.0	2.1	5.2	88.6
87	汽機車及其零件	6.9	1.7	10.0	1.9	3.2	46.0
98	關稅配額之貨品	8.4	2.1	9.7	1.8	1.3	15.9
38	雜項化學產品	6.3	1.6	8.6	1.6	2.3	36.0
	其他	69.9	17.1	85.5	15.9	15.6	22.3

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

#### 四、對新南向 18 國貿易分析(詳表 18 至表 20，圖 14 至圖 15)

— 出口：2021年8月對新南向18國出口71.9億美元，較上年同月成長37.1%，占我出口比重18.2%。對新南向18國出口前10大貨品，以電機設備及其零件(HS85)年增9.0億美元增額最多，因全球新興科技應用商機持續熱絡；成長率以礦物燃料(HS27)年增194.3%漲幅最高，因疫後產能回升，原物料行情位於高檔，以及上年同期比較基期偏低。

累計2021年1至8月，對新南向18國出口532.4億美元，年增37.7%，以電機設備及其零件(HS85)出口年增61.6億美元增額最多，另橡膠及其製品(HS40)年增122.5%漲幅最高，受益於馬來西亞生產防疫用醫療手套之原料需求擴增。

— 進口：2021年8月自新南向18國進口65.3億美元，較上年同期成長58.2%，占我進口比重18.1%。自新南向18國進口前10大貨品中，以礦物燃料(HS27)年增9.1億美元增額最多，成長率以鋼鐵(HS72)年增275.9%漲幅最突出，因原物料行情位於高檔，且國際經濟復甦推升我國生產用原物料進口需求擴增。

累計2021年1至8月，進口較上年同期成長33.7%，以鋼鐵(HS72)年增150.1%漲幅最高，其次為礦石、熔渣及礦灰(HS26)年增102.7%，受益於復工後原物料價量齊升效應。

表18 我國對新南向政策(18國)出進口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值			出口總值			進口總值			出(入)超	
	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	成長率
2017年	1,105.5	19.3	15.4	671.4	21.3	13.3	434.2	16.9	18.6	237.2	4.8
2018年	1,167.0	18.9	5.6	680.8	20.4	1.4	486.1	17.1	12.0	194.7	-17.9
2019年	1,117.1	18.2	-4.3	631.1	19.2	-7.3	486.0	17.0	0.0	145.2	-25.4
2020年	1,083.6	17.2	-3.0	610.8	17.7	-3.2	472.8	16.5	-2.7	138.0	-5.0
1月	85.6	18.3	-10.6	47.8	19.1	-6.3	37.8	17.5	-15.5	9.9	60.6
2月	91.8	19.4	34.6	53.3	21.0	25.2	38.5	17.5	50.2	14.8	-12.6
3月	95.6	17.8	-0.8	53.8	19.0	-0.5	41.8	16.5	-1.1	11.9	1.6
4月	81.2	16.9	-10.1	42.2	16.7	-16.9	39.0	17.1	-1.5	3.3	-71.0
5月	80.8	16.4	-13.7	42.7	15.8	-21.8	38.0	17.1	-2.4	4.7	-70.0
6月	82.7	16.8	-13.4	45.6	16.8	-17.4	37.1	16.8	-7.9	8.5	-42.9
7月	88.4	17.4	-9.8	48.8	17.3	-11.1	39.5	17.4	-8.2	9.3	-21.6
8月	93.8	16.8	-0.1	52.5	16.8	-6.1	41.3	16.7	8.8	11.2	-37.6
9月	89.8	16.5	-8.2	52.1	17.0	-5.7	37.8	16.0	-11.3	14.3	13.3
10月	94.8	16.6	-6.2	56.2	17.5	1.8	38.5	15.5	-15.8	17.7	87.3
11月	97.6	16.6	7.6	56.1	17.6	12.0	41.5	15.5	2.2	14.6	54.1
12月	101.6	16.9	5.7	59.7	18.1	15.5	41.9	15.4	-5.7	17.8	147.3
2021年1至8月	951.0	18.0	35.9	532.4	18.7	37.7	418.7	17.2	33.7	113.7	54.5
1月	110.3	17.7	28.9	63.5	18.5	33.1	46.8	16.7	23.7	16.7	68.5
2月	93.7	18.4	2.1	55.1	19.8	3.4	38.6	16.6	0.3	16.5	11.5
3月	121.9	17.9	27.5	66.7	18.6	24.0	55.2	17.1	31.9	11.5	-3.5
4月	116.6	18.3	43.7	67.6	19.4	60.2	49.0	17.0	25.9	18.6	470.6
5月	122.0	17.8	51.0	69.2	18.5	61.9	52.8	16.9	38.8	16.4	248.6
6月	119.3	17.5	44.3	66.9	18.3	46.9	52.3	16.6	41.1	14.6	71.8
7月	129.9	18.6	47.0	71.3	18.8	46.1	58.6	18.3	48.2	12.8	37.0
8月	137.2	18.1	46.4	71.9	18.2	37.1	65.3	18.1	58.2	6.6	-40.8

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

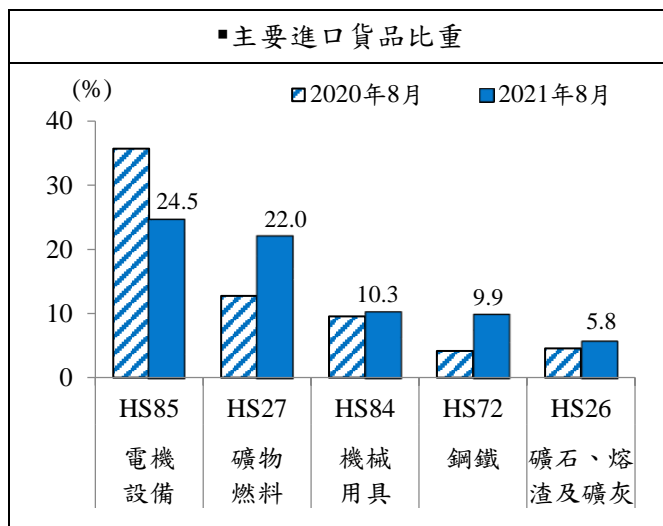
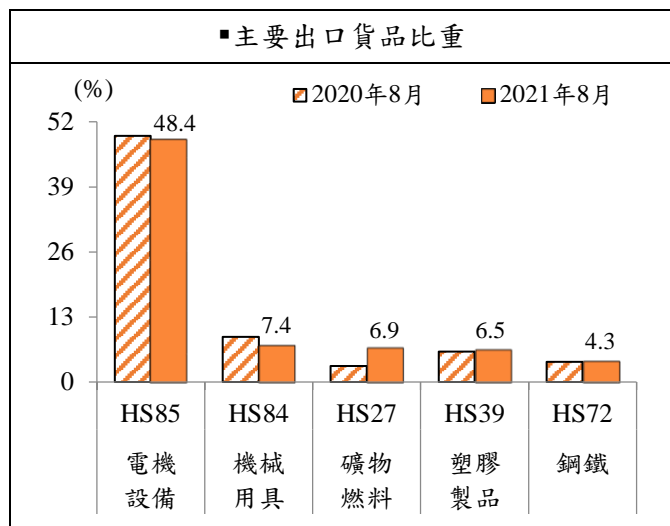


圖 14 2021 年 8 月我國對新南向政策(18 國)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表19 我國對新南向政策(18國)主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	52.5	100.0	71.9	100.0	19.4	37.1
85	電機設備及其零件	25.8	49.2	34.8	48.4	9.0	34.9
84	機械用具及其零件	4.7	9.0	5.3	7.4	0.6	12.3
27	礦物燃料	1.7	3.2	5.0	6.9	3.3	194.3
39	塑膠及其製品	3.2	6.1	4.7	6.5	1.5	46.5
72	鋼鐵	2.1	4.0	3.1	4.3	1.0	45.1
29	有機化學產品	1.2	2.3	2.9	4.1	1.7	139.4
90	光學等精密儀器	1.3	2.5	1.4	2.0	0.1	6.8
60	針織品或鉤針織品	1.1	2.1	1.4	2.0	0.3	26.9
40	橡膠及其製品	0.6	1.2	1.0	1.4	0.4	63.0
54	人造纖維絲	0.7	1.3	1.0	1.3	0.3	36.5
	其他	9.9	18.9	11.3	15.7	1.4	13.8
	進口總額	41.3	100.0	65.3	100.0	24.0	58.2
85	電機設備及其零件	14.7	35.7	16.0	24.5	1.3	8.5
27	礦物燃料	5.3	12.7	14.4	22.0	9.1	173.2
84	機械用具及其零件	3.9	9.6	6.7	10.3	2.8	70.9
72	鋼鐵	1.7	4.2	6.5	9.9	4.8	275.9
26	礦石、熔渣及礦灰	1.9	4.6	3.8	5.8	1.9	100.2
90	光學等精密儀器	1.5	3.8	2.0	3.1	0.5	30.6
74	銅及其製品	0.7	1.7	1.6	2.5	0.9	137.5
29	有機化學產品	0.6	1.5	1.5	2.3	0.9	139.1
76	鋁及其製品	1.0	2.5	1.0	1.5	-0.1	-8.5
39	塑膠及其製品	0.6	1.5	0.9	1.3	0.2	39.1
	其他	9.2	22.3	11.0	16.8	1.8	19.1

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。



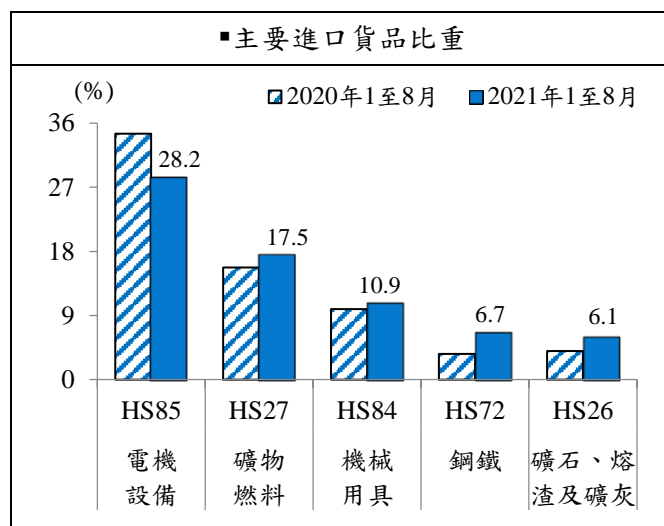
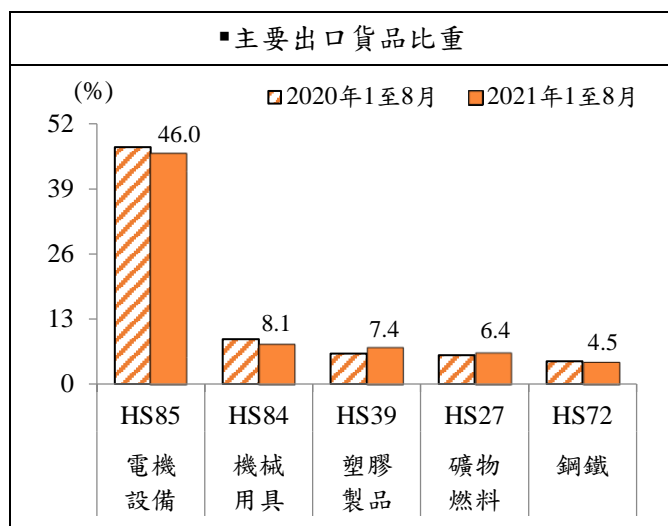


圖 15 2021 年 1 至 8 月我國對新南向政策(18 國)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 20 我國對新南向政策(18 國)主要出進口貨品類別(2021 年 1 至 8 月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	386.7	100.0	532.4	100.0	145.7	37.7
85	電機設備及其零件	183.2	47.4	244.8	46.0	61.6	33.6
84	機械用具及其零件	34.8	9.0	43.1	8.1	8.3	23.9
39	塑膠及其製品	23.5	6.1	39.6	7.4	16.0	68.3
27	礦物燃料	22.3	5.8	33.9	6.4	11.6	52.1
72	鋼鐵	17.6	4.6	23.9	4.5	6.2	35.3
29	有機化學產品	10.4	2.7	19.8	3.7	9.3	89.6
60	針織品或鉤針織品	8.0	2.1	11.5	2.2	3.4	42.8
90	光學等精密儀器	9.3	2.4	11.0	2.1	1.7	18.1
40	橡膠及其製品	4.4	1.1	9.8	1.8	5.4	122.5
54	人造纖維絲	6.1	1.6	8.0	1.5	1.9	31.7
	其他	67.0	17.3	87.1	16.4	20.1	30.0
	進口總額	313.0	100.0	418.7	100.0	105.6	33.7
85	電機設備及其零件	108.1	34.5	118.2	28.2	10.1	9.3
27	礦物燃料	49.3	15.8	73.3	17.5	24.0	48.7
84	機械用具及其零件	31.0	9.9	45.4	10.9	14.4	46.4
72	鋼鐵	11.3	3.6	28.2	6.7	16.9	150.1
26	礦石、熔渣及礦灰	12.6	4.0	25.5	6.1	12.9	102.7
90	光學等精密儀器	12.4	4.0	15.7	3.7	3.2	26.0
29	有機化學產品	5.3	1.7	9.2	2.2	3.9	72.9
74	銅及其製品	4.4	1.4	8.2	1.9	3.8	85.6
76	鋁及其製品	5.1	1.6	6.2	1.5	1.0	20.1
39	塑膠及其製品	4.8	1.5	6.0	1.4	1.2	25.7
	其他	68.7	21.9	82.8	19.8	14.1	20.6

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

## 五、對歐盟貿易分析(詳表 21 至表 23，圖 16 至圖 17)

— 出口：2021年8月對歐盟出口28.6億美元，年增43.8%，占我出口比重7.2%。對歐盟出口前10大貨品中，以鋼鐵(HS72)年增2.2億美元增額最多，且年增率高達527.0%，主因為上年同期比較基期偏低，加上疫後基建題材發酵，以及國際鋼價位於高檔。

累計2021年1至8月，對歐盟出口201.4億美元，年增37.0%，以鋼鐵(HS72)年增193.9%漲幅最高，復工帶動鋼鐵價量齊升效應。

— 進口：2021年8月自歐盟進口34.8億美元，年增32.6%，占我進口比重9.6%。自歐盟進口前10大貨品中，以機械用具及其零件(HS84)年增5.1億美元增額最多，成長率則以航空器及其零件(HS88)年增282.7%漲幅最高，主要是其他航空器，如直升機、飛機(HS8802)新增3,572萬美元。

累計2021年1至8月，自歐盟進口234.7億美元，年增34.2%，以機械用具及其零件(HS84)年增31.4億美元增額最多，主要是專供或主要供製造半導體之機器及器具(HS8486)年增26.2億美元，因半導體業者擴大產能增購相關資本設備。

表21 我國對歐盟出進口統計

單位：億美元；%

年(月)別	貿易總值			出口總值			進口總值			出(入)超	
	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	比重	成長率	金額	成長率
2017年	470.6	8.2	8.8	230.5	7.3	10.6	240.1	9.3	7.2	-9.6	-37.9
2018年	512.0	8.3	8.8	253.1	7.6	9.8	258.9	9.1	7.8	-5.7	-40.5
2019年	531.1	8.6	3.7	240.7	7.3	-4.9	290.4	10.2	12.2	-49.8	768.1
2020年	518.9	8.2	-2.3	228.9	6.6	-4.9	290.0	10.1	-0.2	-61.1	22.8
1月	39.0	8.4	-14.4	19.8	7.9	-11.2	19.2	8.9	-17.4	0.6	---
2月	37.5	7.9	13.4	17.7	7.0	9.9	19.8	9.0	16.7	-2.1	143.1
3月	44.6	8.3	-6.6	21.0	7.4	-4.1	23.6	9.3	-8.6	-2.6	-34.0
4月	39.9	8.3	2.9	16.3	6.4	-18.6	23.7	10.4	25.7	-7.4	---
5月	38.7	7.9	-12.5	18.0	6.7	-12.1	20.7	9.3	-12.9	-2.8	-17.5
6月	37.6	7.6	-19.2	16.7	6.2	-18.4	20.9	9.4	-19.8	-4.2	-25.0
7月	38.4	7.5	-9.5	17.7	6.3	-12.0	20.8	9.1	-7.3	-3.1	32.5
8月	46.1	8.3	9.4	19.9	6.4	-2.8	26.2	10.6	20.9	-6.3	418.2
9月	44.8	8.2	-6.8	18.4	6.0	-5.8	26.4	11.2	-7.4	-8.0	-11.0
10月	48.2	8.5	19.0	20.8	6.5	4.6	27.5	11.1	32.9	-6.7	730.9
11月	46.9	8.0	6.8	18.9	5.9	7.4	28.0	10.4	6.4	-9.0	4.4
12月	57.1	9.5	-1.6	23.8	7.2	8.8	33.3	12.2	-7.9	-9.5	-33.5
2021年1至8月	436.1	8.3	35.5	201.4	7.1	37.0	234.7	9.7	34.2	-33.3	19.7
1月	47.4	7.6	21.5	23.3	6.8	17.5	24.1	8.6	25.7	-0.8	---
2月	45.4	8.9	20.9	19.6	7.1	10.7	25.8	11.1	30.1	-6.2	193.6
3月	57.2	8.4	28.3	24.6	6.8	16.9	32.7	10.1	38.5	-8.1	214.4
4月	51.0	8.0	27.7	24.2	6.9	49.0	26.8	9.3	13.1	-2.5	-65.7
5月	57.9	8.4	49.5	27.9	7.5	55.5	29.9	9.6	44.3	-2.0	-27.9
6月	55.5	8.1	47.4	23.3	6.4	39.3	32.2	10.2	53.9	-8.9	112.5
7月	58.4	8.3	51.9	29.9	7.9	69.1	28.5	8.9	37.3	1.4	---
8月	63.3	8.4	37.5	28.6	7.2	43.8	34.8	9.6	32.6	-6.2	-2.6

說明：本表為「一般貿易制度」統計；出超變入超或入超變出超，成長率則以「---」表示。

資料來源：財政部關務署。

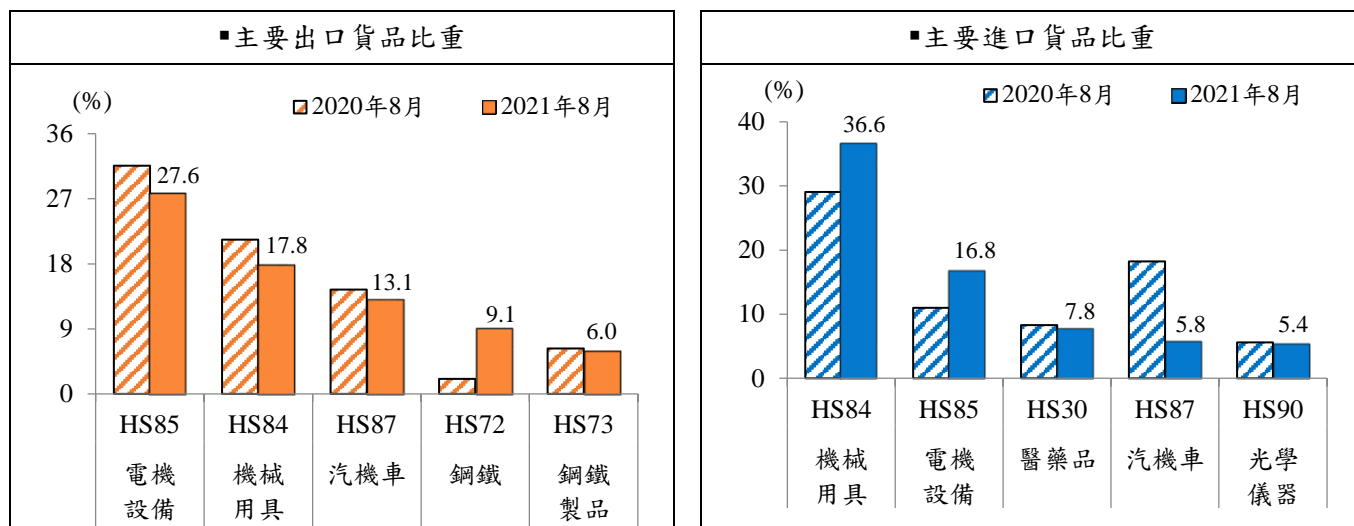


圖 16 2021 年 8 月我國對歐盟主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 22 我國對歐盟主要出進口貨品類別(2021年8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年8月		2021年8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	19.9	100.0	28.6	100.0	8.7	43.8
85	電機設備及其零件	6.3	31.6	7.9	27.6	1.6	25.7
84	機械用具及其零件	4.2	21.4	5.1	17.8	0.9	20.2
87	汽機車及其零件	2.9	14.4	3.7	13.1	0.9	30.6
72	鋼鐵	0.4	2.1	2.6	9.1	2.2	527.0
73	鋼鐵製品	1.3	6.3	1.7	6.0	0.5	38.0
39	塑膠及其製品	0.7	3.7	1.6	5.5	0.8	113.6
90	光學等精密儀器	0.8	3.9	0.9	3.1	0.1	12.4
82	金屬工具及其零件	0.5	2.5	0.7	2.4	0.2	36.2
29	有機化學產品	0.2	1.2	0.6	2.1	0.4	154.3
71	珍珠寶石及貴金屬	0.0	0.2	0.4	1.4	0.4	884.9
	其他	2.5	12.7	3.4	11.9	0.9	34.7
	進口總額	26.2	100.0	34.8	100.0	8.5	32.6
84	機械用具及其零件	7.6	29.1	12.7	36.6	5.1	67.1
85	電機設備及其零件	2.9	11.0	5.8	16.8	3.0	102.5
30	醫藥品	2.2	8.3	2.7	7.8	0.5	24.2
87	汽機車及其零件	4.8	18.2	2.0	5.8	-2.8	-57.7
90	光學等精密儀器	1.5	5.6	1.9	5.4	0.4	28.3
38	雜項化學產品	0.7	2.7	1.1	3.0	0.3	47.2
39	塑膠及其製品	0.4	1.4	0.6	1.6	0.2	47.8
88	航空器及其零件	0.1	0.5	0.5	1.5	0.4	282.7
71	珍珠寶石及貴金屬	0.2	0.8	0.5	1.5	0.3	141.6
29	有機化學產品	0.5	2.1	0.5	1.5	0.0	-5.2
	其他	5.3	20.2	6.4	18.5	1.1	21.1

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

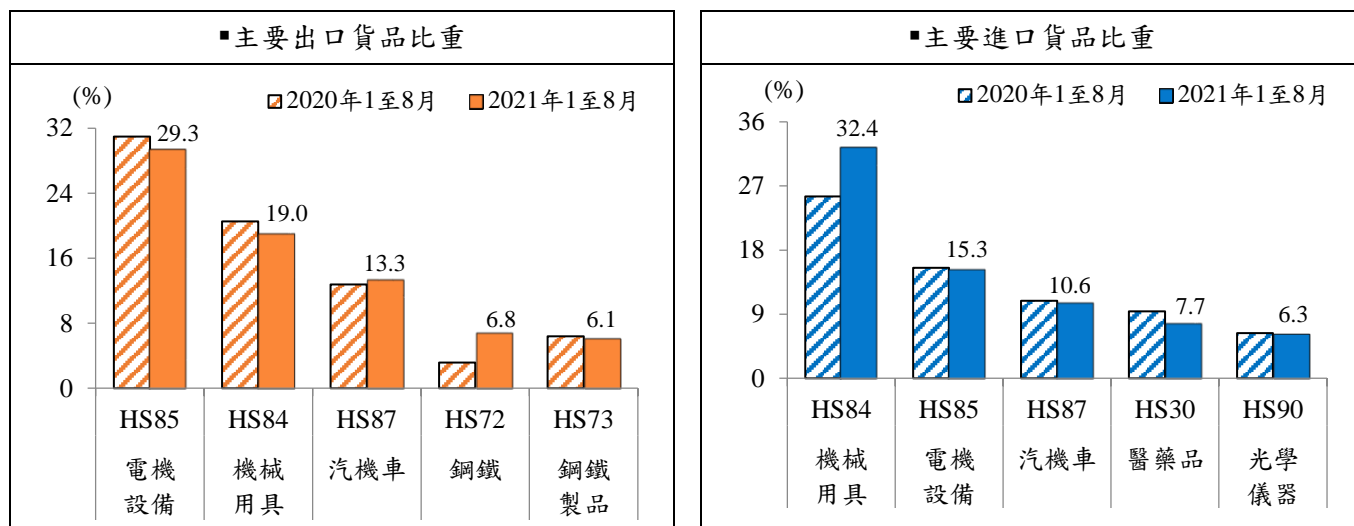


圖 17 2021 年 1 至 8 月我國對歐盟主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 23 我國對歐盟主要出進口貨品類別(2021年1至8月)

單位：億美元；%

HS 2位碼	貨品	2020年1至8月		2021年1至8月		增減比較	
		金額	比重	金額	比重	增減金額	成長率
	出口總額	147.1	100.0	201.4	100.0	54.3	37.0
85	電機設備及其零件	45.5	31.0	59.1	29.3	13.6	29.8
84	機械用具及其零件	30.2	20.5	38.3	19.0	8.1	26.8
87	汽機車及其零件	18.8	12.8	26.8	13.3	8.1	42.9
72	鋼鐵	4.7	3.2	13.7	6.8	9.1	193.9
73	鋼鐵製品	9.4	6.4	12.3	6.1	2.9	30.9
39	塑膠及其製品	6.1	4.1	9.9	4.9	3.8	62.0
90	光學等精密儀器	5.1	3.4	6.6	3.3	1.5	29.7
82	金屬工具及其零件	3.9	2.6	5.0	2.5	1.1	28.1
29	有機化學產品	2.4	1.6	3.2	1.6	0.8	34.0
95	玩具及運動用品	2.1	1.4	2.8	1.4	0.7	33.0
	其他	19.0	12.9	23.8	11.8	4.8	25.2
	進口總額	174.9	100.0	234.7	100.0	59.8	34.2
84	機械用具及其零件	44.6	25.5	76.0	32.4	31.4	70.3
85	電機設備及其零件	27.2	15.5	35.8	15.3	8.7	31.9
87	汽機車及其零件	19.0	10.9	24.9	10.6	5.9	30.9
30	醫藥品	16.5	9.4	18.1	7.7	1.6	9.9
90	光學等精密儀器	11.1	6.4	14.7	6.3	3.5	31.8
38	雜項化學產品	6.1	3.5	6.3	2.7	0.2	3.2
29	有機化學產品	4.3	2.5	3.8	1.6	-0.4	-10.4
39	塑膠及其製品	2.9	1.7	3.7	1.6	0.8	26.7
42	皮革製品；鞍具及輓具	2.5	1.4	3.4	1.5	0.9	37.5
22	飲料、酒類及醋	2.5	1.4	3.3	1.4	0.9	34.8
	其他	38.3	21.9	44.7	19.0	6.4	16.7

說明：本表數據出口統計含復出口、進口統計含復進口。

資料來源：財政部關務署。

## ✚ 我國與其他經濟體之貿易比較

### 一、我國、韓國、新加坡、香港及中國大陸的貿易比較(詳表24)

- 出口：根據2021年8月數據，各國出口持續兩位數成長格局，以韓國出口年增34.8%漲幅最高，其次為我國年增26.9%，中國大陸年增25.2%，新加坡年增18.7%，以及香港年增14.6%。
- 進口：根據2021年8月數據，因資本設備購置需求續增，加以原物料行情走揚，我國進口成長46.1%漲幅最高，其次為韓國年增44.0%，中國大陸年增33.8%，新加坡年增24.1%，以及香港年增23.8%。

表24 我國與韓國、新加坡、香港、中國大陸出進口成長率

單位：%

年(月)別	中華民國		韓國		新加坡		香港		中國大陸	
	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口
2017年	13.0	12.2	15.8	17.8	10.4	12.2	6.5	7.8	6.7	17.4
2018年	5.9	10.7	5.4	11.9	10.3	13.0	3.4	6.4	9.3	17.8
2019年	-1.5	0.3	-10.4	-6.0	-5.2	-3.1	-5.9	-7.8	0.3	-1.9
2020年	4.9	0.2	-5.5	-7.1	-4.1	-8.3	3.2	-0.9	4.0	-0.4
1月	-7.6	-17.6	-6.6	-5.4	0.3	-0.6	-22.8	-14.2	-32.8	-16.1
2月	24.7	44.6	3.6	0.9	6.3	6.6	0.5	1.8	8.2	14.2
3月	-0.7	0.2	-1.8	-0.4	-1.0	-4.2	-4.2	-8.3	-6.8	-0.5
4月	-1.3	-0.3	-25.6	-15.8	-13.7	-17.2	0.9	-4.0	3.5	-13.8
5月	-2.0	-3.8	-23.7	-20.5	-24.4	-28.7	1.6	-10.2	-3.3	-16.4
6月	-3.9	-9.2	-10.9	-10.7	-4.1	-11.9	5.1	-2.3	0.3	3.3
7月	0.2	-7.1	-7.1	-11.2	-7.2	-11.6	4.4	-1.3	7.2	-0.9
8月	8.3	8.5	-10.3	-15.6	-0.8	-10.1	9.3	-0.2	9.5	-2.0
9月	9.3	-5.1	7.1	1.7	1.9	-0.7	19.7	5.7	9.8	13.6
10月	11.2	-0.9	-3.9	-5.6	-5.1	-9.0	2.1	2.9	11.3	5.2
11月	11.8	10.3	3.9	-1.9	-4.4	-8.5	10.9	6.1	21.1	5.0
12月	11.9	1.1	12.4	2.2	4.5	-1.7	10.3	13.7	18.6	6.9
2021年1至8月	30.9	32.4	27.6	28.2	20.8	21.2	23.3	25.5	33.4	34.5
1月	36.8	29.9	11.4	3.8	3.1	-3.4	42.2	35.2	80.5	32.6
2月	9.7	5.6	9.3	14.4	2.5	-0.2	30.2	16.2	40.1	11.5
3月	27.1	26.8	16.3	18.9	27.8	24.5	22.2	21.2	30.2	37.6
4月	38.4	26.3	41.2	34.0	35.0	34.2	19.5	24.6	31.8	42.7
5月	38.6	40.7	45.6	38.0	38.4	41.0	14.0	26.6	27.6	51.8
6月	35.1	42.3	39.7	40.7	27.7	34.0	29.7	31.2	31.7	37.5
7月	34.7	40.7	29.7	38.1	19.0	24.8	20.8	24.9	19.0	29.0
8月	26.9	46.1	34.8	44.0	18.7	24.1	14.6	23.8	25.2	33.8

資料來源：IHS Markit、財政部關務署。

## 二、先進國家(美國、日本、德國、英國、法國)的貿易比較(詳表25)

- 出口：在景氣復甦、產能回升帶動下，先進國家出口成長表現持續強勁。根據2021年8月數據，日本出口年增21.8%。更新至2021年7月數據，美國出口年增27.9%，英國年增21.0%，法國年增12.4%；更新至2021年6月數據，德國出口年增32.4%。
- 進口：根據2021年8月數據，日本進口年增39.7%。更新至2021年7月數據，美國進口年增18.6%，英國年增13.7%，法國年增12.4%；更新至2021年6月數據，德國進口年增36.0%。

表25 美國、日本、德國、英國、法國出進口成長率

單位：%

年(月)別	美國		日本		德國		英國		法國	
	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口
2017年	6.6	7.0	8.3	10.6	8.6	10.2	5.9	-1.2	6.8	9.1
2018年	7.7	8.4	5.7	11.4	7.7	10.4	11.7	5.8	8.7	9.2
2019年	-1.4	-1.7	-4.4	-3.7	-4.6	-3.9	-5.4	2.6	-1.9	-3.2
2020年	-13.3	-6.3	-9.1	-11.9	-7.3	-5.2	-16.4	-9.4	-14.5	-11.0
1月	-0.7	-3.9	-2.8	-3.9	-4.7	-4.1	-1.8	-7.5	-7.4	-5.5
2月	0.5	-3.8	-0.7	-13.7	-3.5	-6.1	-9.1	-10.7	-5.6	-4.6
3月	-10.4	-6.3	-8.9	-1.9	-9.9	-6.4	-18.7	-16.0	-18.0	-20.7
4月	-29.9	-20.7	-19.1	-3.7	-33.5	-24.0	-29.9	-34.4	-44.4	-41.0
5月	-36.2	-25.7	-26.4	-24.0	-31.7	-23.6	-35.9	-32.7	-43.4	-32.8
6月	-24.2	-13.2	-25.9	-13.7	-9.8	-10.1	-22.0	-8.3	-19.0	-9.9
7月	-15.4	-8.2	-18.0	-20.8	-8.8	-9.0	-17.6	-16.9	-15.8	-11.1
8月	-14.8	-5.6	-14.6	-20.3	-4.6	-0.7	-16.7	-13.5	-13.6	-5.1
9月	-9.6	0.0	-3.2	-15.6	3.0	3.4	-15.7	1.0	0.6	2.4
10月	-7.0	0.2	2.6	-10.6	-0.2	0.1	-16.7	-5.5	-7.0	-5.4
11月	-7.5	6.8	-0.1	-7.2	6.0	7.7	-4.7	12.9	-0.1	-0.5
12月	-2.2	6.6	7.2	-7.0	12.8	13.2	-6.2	20.2	4.3	6.9
2021年1至8月*	23.8	23.1	24.6	17.2	27.9	26.2	20.2	16.4	26.6	26.1
1月	-0.9	4.4	12.0	-4.7	1.3	-0.4	-26.8	-13.0	0.9	-0.5
2月	-5.1	8.6	-0.2	16.8	9.7	12.1	-0.1	-8.1	1.2	4.7
3月	14.1	22.0	15.0	4.8	26.0	25.0	35.4	9.2	23.4	34.8
4月	52.8	36.9	36.3	11.5	63.3	47.1	39.4	53.6	82.9	79.0
5月	59.5	40.9	46.9	25.7	52.5	47.6	47.8	52.2	60.7	50.2
6月	41.1	35.3	45.2	29.8	32.4	36.0	40.3	33.1	39.1	28.8
7月	27.9	18.6	32.6	24.4	---	---	21.0	13.7	12.4	12.4
8月	---	---	21.8	39.7	---	---	---	---	---	---

說明：「---」表示資料尚未取得；\*表美國、英國及法國為2021年1至7月資料，德國為2021年1至6月資料。

資料來源：IHS Markit。

### 三、新興市場之東協國家(印尼、馬來西亞、菲律賓、泰國、越南)的貿易比較(詳表26)

- 出口：根據2021年7月數據，泰國出口年增17.6%，越南年增10.9%；更新至2021年6月數據，印尼出口年增54.4%漲勢最強，其次為馬來西亞年增31.5%，菲律賓年增22.2%。
- 進口：根據2021年7月數據，泰國進口年增41.8%，越南年增13.4%；更新至2021年6月數據，印尼進口年增60.0%漲幅最高，其次為菲律賓年增47.6%，馬來西亞年增36.6%。

表26 印尼、馬來西亞、菲律賓、泰國、越南出進口成長率

單位：%

年(月)別	印尼		馬來西亞		菲律賓		泰國		越南	
	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口	出口	進口
2017年	16.0	15.7	14.7	15.5	12.3	14.9	10.4	14.7	21.8	21.9
2018年	7.5	19.7	14.2	11.9	6.7	17.3	6.3	11.1	13.3	11.2
2019年	-7.3	-9.3	-3.4	-6.0	4.2	-1.4	-2.1	-4.2	8.4	7.0
2020年	-2.2	-16.9	-2.3	-6.9	-9.2	-20.2	-6.6	-12.7	5.0	2.8
1月	-2.1	-4.8	-1.5	-1.4	9.7	1.0	-0.6	-11.2	-18.2	-24.6
2月	12.0	-5.1	7.9	9.5	3.4	-11.4	-8.5	-8.2	52.0	33.6
3月	-0.4	-0.7	-11.1	-6.4	-23.2	-23.3	3.2	6.1	5.2	8.4
4月	-3.6	-16.8	-28.8	-11.8	-48.8	-63.5	2.9	-16.6	-15.0	-12.6
5月	-29.5	-42.2	-28.7	-32.3	-26.3	-38.1	-21.5	-33.7	-18.1	-10.4
6月	1.8	-6.4	5.3	-6.5	-11.9	-20.3	-23.2	-18.0	4.1	26.8
7月	-11.3	-32.6	-0.1	-11.6	-8.0	-21.2	-13.3	-28.0	5.8	-5.6
8月	-8.3	-24.2	-0.9	-6.3	-12.3	-18.1	-6.8	-18.8	6.1	1.4
9月	-1.0	-18.9	14.5	-2.8	4.5	-10.9	-4.8	-10.0	11.8	14.1
10月	-3.8	-26.9	1.3	-5.1	-0.9	-15.8	-7.3	-14.9	6.8	2.1
11月	9.4	-17.4	5.7	-8.0	4.2	-15.2	-1.4	1.2	10.5	6.4
12月	14.5	-0.5	13.4	4.0	1.7	-2.7	5.7	4.2	24.9	14.5
2021年1至7月*	34.7	28.3	34.7	25.4	26.0	36.6	15.9	27.4	22.4	19.9
1月	12.2	-6.6	7.5	2.1	-4.6	-9.6	1.6	-5.0	49.4	29.4
2月	8.5	14.3	20.8	15.4	-0.9	14.2	0.7	24.3	-7.1	3.6
3月	30.5	25.7	36.8	22.9	49.1	37.8	8.1	13.0	18.5	13.0
4月	52.0	29.3	71.7	29.7	104.0	170.1	11.3	27.0	46.4	32.8
5月	62.0	68.7	54.4	55.9	30.0	47.7	39.8	61.9	29.7	31.0
6月	54.4	60.0	31.5	36.6	22.2	47.6	40.4	49.5	20.1	19.1
7月	---	---	---	---	---	---	17.6	41.8	10.9	13.4

說明：「---」表示資料尚未取得；\*表印尼、馬來西亞及菲律賓為2021年1至6月資料。

資料來源：IHS Markit；越南2019年以前為越南海關統計月報，2020年以後為IHS Markit。

## 我國與韓國、新加坡、馬來西亞、中國大陸在各重要市場之比較

### 一、美國市場(詳表27)

— 比重：根據2021年7月數據，低基期效應開始減弱，美國整體進口年增18.6%，漲幅小於前4個月，最大進口來源為中國大陸，比重為17.0%；其次為韓國比重占3.4%、我國占2.8%、馬來西亞占2.0%，以及新加坡占1.1%。

— 成長率：根據2021年7月數據，比較國家在美國進口市場上的表現，以馬來西亞年增42.6%漲幅最高，其次為韓國年增35.9%，我國年增26.4%；惟新加坡年減25.3%，中國大陸年減0.7%。

表27 我國與韓國、新加坡、馬來西亞及中國大陸在美國進口市場比較

單位：%

年(月)別	美國 進口 成長率	中華民國		韓國		新加坡		馬來西亞		中國大陸	
		成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重
2017年	7.0	8.2	1.8	2.2	3.1	8.6	0.8	2.1	1.6	9.2	21.6
2018年	8.4	7.8	1.8	4.0	2.9	36.9	1.0	5.3	1.6	6.6	21.2
2019年	-1.7	18.6	2.2	4.4	3.1	-0.5	1.1	3.0	1.6	-16.3	18.1
2020年	-6.3	11.4	2.6	-1.8	3.3	16.8	1.3	8.9	1.9	-3.6	18.6
1月	-3.9	6.1	2.5	-7.9	3.2	14.3	1.3	17.8	1.8	-19.8	16.9
2月	-3.8	2.6	2.2	-8.3	3.1	8.3	1.1	20.9	1.8	-31.4	12.7
3月	-6.3	8.2	2.3	-2.9	3.4	6.5	1.3	20.1	2.1	-36.5	10.2
4月	-20.7	5.8	2.8	-1.5	4.0	53.1	2.1	-4.8	1.7	-10.7	18.7
5月	-25.7	3.4	3.0	-14.1	3.4	49.2	2.1	-14.2	1.8	-6.5	22.3
6月	-13.2	12.9	2.7	-5.4	3.3	-9.5	1.3	9.9	1.9	-3.5	20.9
7月	-8.2	12.2	2.6	-9.6	2.9	24.3	1.7	3.1	1.7	-1.7	20.3
8月	-5.6	6.0	2.5	-9.2	3.0	-1.5	1.0	-1.6	1.9	-0.7	20.1
9月	0.0	20.1	2.7	5.3	2.9	4.6	1.0	21.5	2.0	2.8	20.0
10月	0.2	17.8	2.6	11.6	3.3	9.6	1.0	5.6	2.0	11.9	20.4
11月	6.8	21.8	2.6	10.4	3.2	5.6	0.9	16.0	1.9	23.2	21.1
12月	6.6	18.4	2.6	10.7	3.4	32.1	1.3	15.1	2.1	24.6	19.4
2021年1至7月	23.1	25.8	2.6	25.1	3.4	-12.1	1.1	39.3	2.1	22.0	17.2
1月	4.4	11.6	2.6	3.1	3.2	-7.3	1.1	6.8	1.8	17.9	19.1
2月	8.6	12.2	2.3	10.7	3.2	-8.9	0.9	9.7	1.9	49.8	17.6
3月	22.0	24.4	2.4	19.9	3.4	20.1	1.2	33.1	2.3	103.3	17.0
4月	36.9	34.3	2.7	20.6	3.5	-28.6	1.1	67.0	2.0	21.6	16.6
5月	40.9	31.6	2.8	44.5	3.4	-25.6	1.1	77.3	2.2	6.0	16.8
6月	35.3	38.3	2.7	44.2	3.5	9.4	1.1	51.0	2.1	6.5	16.4
7月	18.6	26.4	2.8	35.9	3.4	-25.3	1.1	42.6	2.0	-0.7	17.0

資料來源：IHS Markit。



## 二、日本市場(詳表28)

— 比重：根據2021年8月數據，日本整體進口年增39.7%，最大進口來源為中國大陸，比重為22.5%，其次為我國比重4.5%，韓國比重3.8%，馬來西亞比重2.3%，以及新加坡比重1.2%。

— 成長率：根據2021年8月數據，比較國家在日本進口市場上的表現，以我國年增49.5%漲幅最高，其次為韓國年增35.9%，馬來西亞年增33.1%，新加坡年增32.2%，以及中國大陸年增19.0%。

表28 我國與韓國、新加坡、馬來西亞及中國大陸在日本進口市場比較

單位：%

年(月)別	日本 進口 成長率	中華民國		韓國		新加坡		馬來西亞		中國大陸	
		成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重
2017年	10.6	10.6	3.8	12.2	4.2	14.2	1.3	11.8	2.9	5.1	24.5
2018年	11.4	6.8	3.6	14.4	4.3	14.3	1.3	-1.7	2.5	5.5	23.2
2019年	-3.7	-1.0	3.7	-8.0	4.1	-19.9	1.1	-6.8	2.4	-2.5	23.5
2020年	-11.9	-0.3	4.2	-10.1	4.2	9.7	1.3	-9.9	2.5	-3.1	25.8
1月	-3.9	1.8	3.8	-4.7	4.0	9.5	1.2	4.6	2.8	-5.8	25.8
2月	-13.7	6.3	4.3	1.8	5.0	-8.5	1.4	-7.5	3.1	-46.8	12.9
3月	-1.9	-0.7	3.7	-2.2	4.2	10.5	1.2	2.0	2.8	-1.3	22.6
4月	-3.7	13.9	4.3	-5.5	4.0	19.2	1.3	-37.1	1.7	15.9	28.3
5月	-24.0	1.5	4.7	-24.7	4.0	38.4	1.9	-32.7	2.1	0.6	30.0
6月	-13.7	1.3	4.5	-15.3	4.1	17.8	1.6	4.0	2.7	1.4	27.0
7月	-20.8	-4.3	4.4	-19.9	4.0	14.5	1.6	-13.6	2.6	-8.3	27.1
8月	-20.3	-11.3	4.2	-18.0	3.9	7.2	1.3	-12.5	2.5	-6.7	26.4
9月	-15.6	-4.8	4.5	-6.6	4.3	0.5	1.1	-24.2	2.2	-10.1	26.6
10月	-10.6	-6.2	4.4	-17.2	3.8	16.2	1.4	-7.2	2.5	-0.8	27.0
11月	-7.2	2.1	4.1	-8.1	4.4	-6.2	1.2	-0.4	2.5	11.5	29.3
12月	-7.0	-0.3	4.0	-1.4	4.4	-2.2	1.1	7.3	2.6	7.0	26.3
2021年1至8月	17.2	20.4	4.3	18.9	4.2	-3.4	1.2	20.3	2.6	14.7	24.5
1月	-4.7	7.9	4.3	-1.2	4.2	-8.0	1.2	-11.0	2.7	4.2	28.2
2月	16.8	9.8	4.0	-3.6	4.2	-1.3	1.1	11.4	3.0	124.1	24.8
3月	4.8	7.6	3.8	10.0	4.4	-0.7	1.2	8.5	2.9	9.0	23.5
4月	11.5	24.0	4.8	18.1	4.2	-19.7	1.0	75.6	2.6	-0.4	25.3
5月	25.7	12.2	4.2	32.0	4.2	-18.8	1.2	42.1	2.4	3.0	24.6
6月	29.8	22.7	4.3	37.5	4.3	2.3	1.2	22.9	2.6	14.9	23.9
7月	24.4	32.0	4.6	35.7	4.4	-3.3	1.3	16.7	2.4	8.8	23.7
8月	39.7	49.5	4.5	35.9	3.8	32.2	1.2	33.1	2.3	19.0	22.5

資料來源：IHS Markit。

### 三、中國大陸市場(詳表29)

— 比重：根據2021年8月數據，低基期效應持續，加上國際原物料行情位於高檔，中國大陸整體進口年增33.8%。在比較國家中，我國為最大進口來源，比重占9.7%，其次為韓國比重占7.9%，日本比重占7.1%，馬來西亞比重占3.1%，以及新加坡比重占1.5%。

— 成長率：根據2021年8月數據，比較國家在中國大陸進口市場的表現，以韓國年增29.0%漲幅最高，其次為我國年增22.5%，日本年增17.6%，馬來西亞年增13.6%，惟新加坡年減3.1%。

表29 我國與韓國、新加坡、馬來西亞在中國大陸進口市場比較

單位：%

年(月)別	中國大陸 進口 成長率	中華民國		韓國		新加坡		馬來西亞		日本	
		成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重
2017年	17.4	11.0	8.7	11.7	9.9	24.1	1.6	10.8	3.0	13.6	9.2
2018年	17.8	14.2	8.4	15.3	9.7	12.7	1.6	16.7	3.0	9.2	8.5
2019年	-1.9	-2.5	8.4	-15.1	8.4	6.2	1.7	13.0	3.5	-4.8	8.3
2020年	-0.4	16.9	9.8	0.0	8.4	-10.4	1.5	4.4	3.6	2.7	8.5
1月	-16.1	-18.8	7.9	-18.8	8.1	-12.8	1.7	-1.8	3.7	-18.1	7.5
2月	14.2	20.3	7.9	6.5	8.1	1.8	1.7	42.3	3.7	1.5	7.5
3月	-0.5	11.4	9.2	-1.8	8.8	-11.0	1.5	3.9	3.5	4.8	8.9
4月	-13.8	14.3	10.0	-14.5	8.7	-32.1	1.6	-7.0	3.4	-5.3	9.5
5月	-16.4	5.2	10.3	-12.1	9.0	-16.7	1.5	-15.6	3.7	-5.4	8.7
6月	3.3	20.7	9.7	9.0	8.6	4.5	1.5	11.3	4.0	8.9	9.1
7月	-0.9	16.6	9.9	4.8	8.7	-14.9	1.4	2.1	3.6	5.1	8.7
8月	-2.0	19.5	10.6	-0.8	8.2	3.7	2.0	6.8	3.7	-0.9	8.1
9月	13.6	35.8	10.4	17.2	8.6	2.2	1.5	5.0	3.7	13.4	8.5
10月	5.2	24.4	10.6	0.6	8.3	-6.9	1.4	-5.6	3.3	5.5	8.3
11月	5.0	21.7	10.6	5.9	8.4	-15.5	1.4	7.1	3.4	7.1	8.5
12月	6.9	29.0	10.0	6.9	7.8	-18.8	1.4	15.5	3.9	12.3	9.0
2021年1至8月	34.5	30.8	9.2	23.9	7.8	24.7	1.5	32.3	3.6	23.8	7.8
1月	32.6	59.4	9.5	31.0	8.0	19.2	1.5	35.8	3.7	36.5	7.7
2月	11.5	23.1	8.7	12.4	8.1	-1.0	1.5	3.5	3.4	15.6	7.8
3月	37.6	40.6	9.4	22.7	7.8	37.0	1.5	43.0	3.7	30.4	8.5
4月	42.7	25.5	8.8	29.5	7.9	40.2	1.5	52.6	3.6	25.5	8.3
5月	51.8	29.5	8.8	31.9	7.8	50.3	1.5	72.7	4.2	33.6	7.6
6月	37.5	32.6	9.4	24.0	7.7	32.7	1.5	34.0	3.9	21.4	8.1
7月	29.0	20.8	9.2	11.4	7.5	37.5	1.5	11.2	3.1	12.8	7.6
8月	33.8	22.5	9.7	29.0	7.9	-3.1	1.5	13.6	3.1	17.6	7.1

資料來源：IHS Markit。

#### 四、東協6國(印尼、馬來西亞、菲律賓、新加坡、泰國、越南)市場(詳表30)

- 比重：根據2021年6月數據，低基期效應加以原物料行情居高不下，東協6國整體進口年增36.6%。在比較國家中，最大進口來源為中國大陸，比重為23.3%，其次為日本比重7.9%，韓國比重7.4%，以及我國比重6.7%。
- 成長率：根據2021年6月數據，比較國家在東協6國進口市場的表現，以韓國年增45.3%漲幅最高，其次為日本年增44.0%，中國大陸年增32.9%，以及我國年增32.7%。

表30 我國與韓、日及中國大陸在東協6國（印、馬、菲、星、泰、越）進口市場比較

單位：%

年(月)別	東協6國進口成長率	中華民國		韓國		日本		中國大陸	
		成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重
2017年	15.5	15.5	5.7	24.7	8.0	6.7	9.1	12.5	19.8
2018年	13.4	13.0	5.7	4.3	7.3	9.5	8.8	15.0	20.1
2019年	-2.7	-0.3	5.8	-5.1	7.2	-6.0	8.5	4.2	21.2
2020年	-8.3	6.3	6.6	-0.2	7.7	-12.2	8.0	-1.4	22.5
1月	-8.9	-6.9	5.7	-4.2	7.7	-16.2	7.4	-6.8	22.1
2月	6.2	31.1	6.3	23.6	8.4	5.6	9.5	-14.9	14.0
3月	-1.0	7.1	6.0	5.4	8.0	1.0	8.6	1.6	20.5
4月	-18.7	-1.4	6.7	6.5	9.0	-14.2	8.7	-8.0	23.7
5月	-28.5	-20.2	6.8	-25.4	7.2	-25.9	7.6	-19.9	23.6
6月	-4.6	7.4	6.9	-6.8	7.0	-19.4	7.5	12.2	23.9
7月	-16.3	2.8	7.0	-14.0	7.4	-27.6	7.1	-8.0	23.2
8月	-10.6	5.2	6.9	-12.6	7.0	-23.2	7.1	1.4	23.6
9月	-2.2	19.3	6.9	5.2	7.8	-13.6	7.6	8.5	23.5
10月	-9.5	5.7	7.0	-1.3	7.9	-10.4	8.6	-6.5	22.1
11月	-5.1	10.7	6.5	4.5	7.5	-3.4	8.2	7.0	25.1
12月	4.1	26.6	6.6	22.0	8.0	1.1	8.0	14.4	24.6
2021年1至6月	24.0	30.7	6.7	12.6	7.2	20.5	8.0	34.6	23.0
1月	2.9	26.5	7.0	-7.1	6.9	-1.7	7.1	9.9	23.5
2月	9.6	14.7	6.6	-1.8	7.5	-1.5	8.5	73.1	22.2
3月	20.3	32.5	6.6	7.2	7.2	19.3	8.5	25.8	21.4
4月	35.9	34.2	6.6	-0.1	6.6	34.0	8.6	34.8	23.5
5月	46.9	45.1	6.7	49.9	7.4	40.0	7.2	50.7	24.2
6月	36.6	32.7	6.7	45.3	7.4	44.0	7.9	32.9	23.3

資料來源：IHS Markit；越南2019年以前為越南海關統計月報，2020年以後為IHS Markit。

## 五、歐盟市場(詳表31)

— 比重：根據2021年6月數據，景氣復甦與復工效應帶動下，歐盟整體進口年增39.2%。在比較國家中，最大進口來源為中國大陸，比重為20.5%，其次為韓國比重占2.5%，我國比重占1.7%，馬來西亞比重占1.4%，以及新加坡比重占0.8%。

— 成長率：根據2021年6月數據，比較國家在歐盟進口市場的表現上，以我國年增42.8%漲勢最強，其次為韓國年增37.9%，馬來西亞年增24.5%，新加坡年增16.0%，以及中國大陸年增14.2%。

表31 我國與韓國、新加坡、馬來西亞及中國大陸在歐盟進口市場比較

單位：%

年(月)別	歐盟 進口 成長率	中華民國		韓國		新加坡		馬來西亞		中國大陸	
		成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重	成長率	比重
2017年	12.9	12.9	1.4	30.2	2.5	15.2	1.0	16.6	1.1	10.4	18.2
2018年	12.8	10.6	1.4	8.8	2.4	8.8	1.0	9.8	1.1	10.6	17.9
2019年	-3.7	-3.2	1.4	-2.4	2.4	-8.4	0.9	7.6	1.2	0.7	18.7
2020年	-9.9	-1.8	1.5	-5.0	2.6	-9.5	0.9	6.7	1.4	7.9	22.4
1月	-3.3	-3.9	1.5	-5.9	2.5	7.5	1.1	10.9	1.2	0.0	20.6
2月	-6.8	-2.5	1.5	1.6	2.4	-12.1	0.9	12.2	1.3	-12.3	17.4
3月	-12.6	-3.2	1.5	-4.2	2.6	24.1	1.0	12.5	1.4	-13.9	15.9
4月	-25.6	-10.0	1.8	-17.3	2.8	-2.4	1.2	-11.1	1.3	3.8	23.8
5月	-27.8	-17.9	1.6	-12.9	2.9	16.8	1.4	-8.4	1.4	14.7	28.1
6月	-13.0	0.8	1.6	-11.0	2.5	-18.0	1.0	4.3	1.5	22.2	25.0
7月	-13.5	-10.1	1.5	-20.0	2.3	-29.5	0.7	5.8	1.6	7.9	24.6
8月	-10.0	-2.7	1.5	-19.9	2.3	-25.8	0.7	7.1	1.6	7.1	23.8
9月	-1.9	-0.7	1.5	-0.8	2.4	-1.7	0.8	24.7	1.5	13.3	22.8
10月	-8.7	-1.4	1.5	2.1	2.6	-26.7	0.8	9.0	1.5	-0.2	22.1
11月	0.9	13.5	1.5	12.7	2.8	-25.8	0.8	-1.3	1.3	20.9	23.4
12月	6.0	23.9	1.5	19.9	2.7	-9.3	0.8	14.6	1.5	33.4	23.0
2021年1至6月	24.9	32.4	1.7	30.8	2.7	-12.8	0.7	34.0	1.5	26.4	21.7
1月	-8.3	1.2	1.7	2.7	2.8	-33.8	0.8	12.9	1.5	7.1	24.0
2月	7.4	16.3	1.6	23.4	2.7	-7.4	0.8	17.4	1.5	36.9	22.2
3月	28.9	42.3	1.6	39.8	2.8	-13.5	0.7	32.7	1.5	78.7	22.1
4月	46.8	33.9	1.6	43.9	2.8	-9.3	0.7	71.4	1.6	28.1	20.8
5月	48.8	67.0	1.8	43.1	2.7	-19.0	0.7	55.5	1.5	12.9	21.3
6月	39.2	42.8	1.7	37.9	2.5	16.0	0.8	24.5	1.4	14.2	20.5

資料來源：IHS Markit。

## 國內外各經濟研究機構對我國經濟成長及貿易之預測

- IHS MARKIT：根據2021年9月預測，2021年我國經濟成長率為6.0%，出口與進口值分別成長28.8%與25.4%。
- 國際貨幣基金組織(IMF)：根據2021年4月預測，2021年我國經濟成長率為4.7%，出口與進口量分別衰退3.0%與0.6%。
- 亞洲開發銀行(ADB)：根據2021年9月預測，2021年我國經濟成長率為6.2%。(詳表32)

表32 國際經濟研究機構對2021年我國經濟成長及進出口之預測

單位：%

經濟機構	經濟成長率	出口成長率	進口成長率
IHS MARKIT (2021.09)	6.0	28.8	25.4
IMF (2021.04)	4.7	-3.0	-0.6
ADB (2021.09)	6.2	-	-

資料來源：IHS MARKIT, *World Overview*, IHS Markit, 20 September 2021

IMF經濟成長率、進出口量成長率參考自 *World Economic Outlook Database*, April 2021

ADB參考自 *Asian Development Outlook (ADO) 2021 Update: Transforming Agriculture in Asia*, September 2021

- 中經院：根據2021年7月預測，2021年我國經濟成長率為5.16%，出口與進口分別成長22.58%與22.62%。
- 台經院：根據2021年7月預測，2021年我國經濟成長率為5.40%，出口與進口分別成長19.77%與21.67%。
- 主計總處：根據2021年8月預測，2021年我國經濟成長率為5.88%，出口與進口分別成長28.15%與30.96%。(詳表33)

表33 國內各經濟研究機構對2021年我國進出口之預測

單位：百萬美元；%

經濟機構	經濟成長率	出口		進口	
		金額	成長率	金額	成長率
中經院 (2021.07.20)	5.16	423,158	22.58	350,476	22.62
台經院 (2021.07.23)	5.40	413,500	19.77	347,800	21.67
主計總處 (2021.08.13)	5.88	442,377	28.15	374,302	30.96

資料來源：中華經濟研究院——臺灣經濟預測，中經院經濟展望中心(每季公布，最新公布日期：2021.07.20)

台灣經濟研究院——國內總體經濟預測暨景氣動向調查(每季公布，最新公布日期：2021.07.23)

行政院主計總處——國民所得統計及國內經濟情勢展望(每季公布，最新公布日期：2021.08.13)