

2021年1月號

國際貿易情勢分析

2021.1.29

聯絡電話：2397-7441

| 本期內容 | 本期摘要 |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">▶ 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 | <ul style="list-style-type: none">▶ 根據IHS Markit (簡稱IHS)於2021年1月15日公布的預測數據，2021年全球經濟成長率為4.4%。由於嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)在全球多地再次升溫，全球經濟復甦腳步受挫。▶ 2020年12月國內景氣轉呈黃紅燈，景氣領先指標與同時指標持續上升，採購經理人指數連續6個月擴張，且製造業生產以及外銷接單都因為5G、高效能運算等應用需求強勁，以及宅經濟、新興科技應用接單明顯成長，帶動科技類產品需求攀升，同時，製造業採購經理人對未來6個月的展望為2012年7月創編以來最快的擴張速度，反映疫情雖然再次升溫，將更加速數位轉型、新興科技應用的步調，也激勵遠距商機相關設備的需求擴增。惟因疫情尚無緩和跡象，貿易情勢仍面臨各國重啟封鎖，以及美中貿易與科技爭端未歇等不確定性，有待持續密切關注。▶ 2020年12月外銷訂單605.5億美元，比2019年同月增加達38.3%，為歷年單月新高，主要受惠於宅經濟及新興科技應用需求續增，加上國際品牌智慧手機遞延上市，帶動科技類貨品接單明顯成長，同時，傳統貨品亦因市場需求漸次回升，以及產品價格上揚，主要貨品接單多呈正成長所致。▶ 2020年12月貿易總額達602.4億美元，較上年同期成長6.7%，其中，出口總額為330.0億美元，較上年同期成長12.0%；進口總額272.4億美元，較上年同期成長0.9%。▶ 觀察我國與主要貿易夥伴的表現：<ul style="list-style-type: none">✓ 出口方面，2020年12月我國對主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、日本、美國、歐盟)之出口全面上揚，對中國大陸與東協10國出口年增率分別達17.1%與16.3%表現最佳，主要由新興科技應用及新機銷售熱潮所帶動，其次為歐盟年增8.8%，美國年增7.5%，以及日本年增3.3%。✓ 進口方面，2020年12月我國自主主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、日本、美國、歐盟)之進口表現漲跌互見，自中國大陸進口年增15.9%，日本年增1.4%；另一方面，自歐盟進口年減8.0%，美國年減4.7%，以及東協10國年減1.2%。▶ 2020年12月我國前10大出口貨品中，持續以電機設備及其零件(HS85)出口年增29.1億美元增額最高，主因為遠距商機與5G通訊等新興科技應用持續熱絡。 |

(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：全球經濟復甦腳步受阻

- 一、根據IHS Markit(簡稱IHS)於2021年1月15日公布的預測報告,2021年全球經濟將成長4.4%,受到全球多地疫情再次擴散升溫的衝擊,經濟復甦腳步受阻,預計2021年第一季成長停滯,第二季才能恢復成長。另預測2021年全球出、進口分別成長11.3%、12.4%。(詳表1)
- 二、世界銀行(WB)於2021年1月5日公布的《全球經濟展望》預測,2021年全球經濟成長率為4.0%,可望從2020年衰退4.3%之後恢復成長。然而,肺炎疫情帶來的不確定仍高,各國面對公衛議題、債務管理、結構性改革等嚴峻挑戰。
- 三、國際貨幣組織(IMF)於2021年1月27日公布《全球經濟展望》更新版報告指出,2021年全球經濟成長率為5.5%,著眼於肺炎疫苗陸續獲准上市,主要經濟體追加經濟支援政策,有助於提高成長表現。然而,新一波疫情來襲,使得不確定性上升,對經濟前景帶來陰影。

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 (2021.01) | 與上一次 預測差距 | 本次預測 (2021.01) | 與上一次 預測差距 |
| 實質 GDP 成長率 | | | | | |
| 全世界 | -3.9 | 4.4 | -0.1 | 4.1 | 0.2 |
| 先進國家 | -4.9 | 3.5 | -0.2 | 3.6 | 0.2 |
| 新興市場 | -2.1 | 5.8 | 0.0 | 4.8 | 0.1 |
| 北美自由貿易區 | -4.0 | 4.0 | -0.2 | 3.9 | 0.3 |
| 美國 | -3.6 | 4.0 | -0.2 | 3.9 | 0.3 |
| 加拿大 | -5.7 | 4.0 | -0.5 | 3.9 | 0.0 |
| 墨西哥 | -9.0 | 3.7 | 0.0 | 2.6 | 0.1 |
| 歐盟 | -6.7 | 3.3 | -0.2 | 4.0 | 0.3 |
| 法國 | -9.1 | 4.1 | 0.0 | 3.9 | 0.2 |
| 德國 | -5.3 | 2.8 | -0.2 | 4.0 | 0.2 |
| 義大利 | -9.0 | 3.6 | -0.4 | 3.8 | 0.5 |
| 西班牙 | -11.2 | 4.7 | 0.1 | 4.6 | 0.2 |
| 亞洲 | -1.4 | 5.9 | 0.0 | 4.7 | 0.1 |
| 臺灣 | 2.5 | 3.5 | 0.0 | 2.4 | 0.0 |
| 中國大陸 | 2.1 | 7.6 | 0.1 | 5.6 | 0.1 |
| 日本 | -5.4 | 2.3 | -0.3 | 1.6 | 0.4 |
| 韓國 | -1.1 | 2.2 | 0.0 | 2.6 | 0.0 |
| 香港 | -6.3 | 4.4 | 0.0 | 3.1 | 0.0 |
| 印尼 | -2.4 | 2.9 | 0.1 | 5.6 | -0.1 |
| 馬來西亞 | -5.7 | 5.1 | -0.2 | 5.3 | 0.2 |
| 菲律賓 | -8.9 | 7.7 | 0.0 | 7.0 | 0.1 |
| 新加坡 | -5.7 | 4.8 | 0.3 | 4.6 | -0.9 |
| 泰國 | -6.1 | 3.5 | -0.2 | 3.6 | 0.0 |
| 越南 | 2.9 | 6.0 | -0.1 | 6.8 | 0.1 |
| 印度* | -8.9 | 8.9 | 0.0 | 5.7 | 0.2 |
| 緬甸 | 1.3 | 5.7 | 0.0 | 6.3 | 0.0 |
| 大洋洲 | | | | | |
| 澳大利亞 | -3.1 | 1.6 | 0.0 | 2.4 | -0.1 |
| 紐西蘭 | -1.1 | 2.9 | 0.6 | 1.3 | -1.5 |

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 (2021.01) | 與上一次 預測差距 | 本次預測 (2021.01) | 與上一次 預測差距 |
| 貿易成長率 | | | | | |
| 全球出口 | -9.2 | 11.3 | 3.0 | 8.6 | 0.0 |
| 全球進口 | -9.2 | 12.4 | 2.8 | 8.7 | -0.1 |

說明：*表財政年度。

資料來源：IHS Markit, 15 January 2021。

(一) 全球半導體產能短缺，相關產業面對隱憂

全球疫情持續拉抬宅經濟與遠距商機，推升半導體相關產品的需求居高不下，從上游的矽晶圓，8吋晶圓廠及12吋晶圓廠產能，以及下游的封裝測試，全面陷入緊繃甚至缺貨的狀況。由於半導體產能擴充門檻較高，預計2021年底前缺貨狀況難以舒緩。而汽車產業迎向電動化與智慧化的時代，對於半導體需求日增但供給卻不足，供需嚴重失衡，美德日等國政府已正式向我國政府提出增產半導體的請求，而台積電也釋出調配產能供給及調漲價格等方案。但短期間內，由於半導體供應不足，相關產業恐無法增產甚至被迫減產，如德國福斯汽車、日本豐田與本田汽車已因車載半導體原料短缺理由，宣布部分停產或減產決定，對經濟復甦帶來隱憂。

(二) OECD綜合領先指標穩定回升，但仍低於長期平均值

經濟合作與發展組織(OECD)於2021年1月14日公布綜合領先指標(CLI)，2020年12月OECD全體會員會的指標為99.5，自2020年5月以來呈現持續穩定回升的趨勢，但仍低於代表長期平均值的100，顯示疫情雖減緩卻持續壓抑未來經濟展望。就重點觀察國家¹的CLI變動情形觀之，2020年12月中中國大陸年增2.82%、加拿大年增2.48%漲幅較高；另印度年減2.75%、法國年跌1.94%跌幅較深。

(三) 美國新任總統正式就職，強調本國優先政策

美國新任總統拜登於2021年1月20日正式就職，除宣示將修補與盟國之間的關係，更看重內政議題，迅速推出1.9兆美元新紓困計畫，並於1月26日簽署「購買國貨」行政命令，未來政府採購將增加本國製造商品，呼應加強美國製造等競選承諾。根據美國商務部統計，2020年11月商品出口金額1,277億美元，月升1.0%，進口金額為2,141億美元，月升3.0%，貿易入超從上月的814億美元增至864億美元。根據美國勞動部數據顯示，2020年12月就業市場疲弱，非農業就業人口減少14萬人，為2020年4月以來首次呈現減少，失業率維持與上月相同的6.7%。美國供應管理協會(ISM)於2021年1月5日公布，2020年12月製造業採購經理人(PMI)指數從上月的57.5升至60.7，連續7個月走揚，創2018年8月以來新高，但疫情持續導致供應鏈短缺，通膨壓力上升。

(四) 歐洲疫情依然嚴峻，經濟復甦時程延後

根據歐盟統計局於2021年1月公布的更新數據顯示，2020年11月工業生產成長2.3%，主要會員國中，歐盟經濟火車頭德國月升0.8%，另希臘月升6.3%，但義大利、法國及西班牙呈現衰退。貿易方面，2020年11月出口金額為1,766歐元，年跌1.5%；進口金額為1,513億歐元，年跌6.2%；貿易出超253億歐元。物價方面，12月CPI年增率為0.3%，略高於上月0.2%，其中以食品飲料物價上揚幅度較高。IHS Markit公布，歐元區12月製造業PMI為55.2，創31個月新高，主要由德國製造業所帶動，其汽車、企業設備及工具機等產品的訂單有所增加。歐洲央行拉加德於2021年1月表示，歐洲疫情依然嚴峻，復甦時間將往後延，預計2021年歐洲經濟成長3.9%。

¹ CLI 指標評估範圍，包括 33 個 OECD 會員國及 6 個非 OECD 會員國(巴西、中國大陸、印度、印尼、俄羅斯、南非)。

(五) 日本公布第2次緊急事態宣言，經濟復甦面臨挑戰

日本政府於2021年1月7日針對東京圈公布第2次緊急事態宣言，要求縮短營業時間的場所，除先前的餐飲業之外，再納入部分百貨商場，同時要求民眾自律減少外出。上一次緊急事態宣言是2020年4至6月，此次實施時間從1月7日至2月7日，之後視疫情發展研商下一階段因應方案。財務省公布貿易統計顯示，2020年12月出口金額為6.71兆日圓，年增2%，是25個月以來首次由負轉正，但汽車出口年跌4.2%，主因為車用半導體缺貨，導致豐田等主要車廠被迫減產；以主要國家/地區別來看，對中國大陸與韓國出口表現佳，分別年增10.2%與20.8%，但對歐盟與美國呈現衰退，分別年減1.6%與0.7%。另，進口金額為5.96兆日圓，年減11.6%，已連續20個月呈現衰退。2020年12月CPI年增率為負成長1.2%，以水電天然氣年跌6.1%降幅較深。

(六) 韓國2020年經濟衰退1%，22年以來首次負成長

韓國央行於2021年1月26日公布，2020年第4季國內經濟成長率初估值為衰退1.4%，2020年全年負成長1.0%，係1998年亞洲金融風暴以降，首次呈現全年經濟負成長。韓國產業通商資源部公布，2020年12月出口514.1億美元，年增12.6%，漲幅創26個月以來新高，主因為半導體、電腦周邊設備等資通訊相關商品出口表現亮眼；同時，進口444.6億美元，年增1.8%，貿易出超達69.4億美元。根據韓國統計局資料顯示，2020年12月CPI年增0.5%，2020全年平均CPI年增率為0.5%，而2019年為0.4%，創下1965年以來首次連續兩年CPI低於1%的紀錄，主因包括疫情導致國內消低迷、油價偏低等。2020年12月失業率為4.1%，較上年同期提高0.7%，全年失業率為4.0%，為2001年以來最高，主要是受到肺炎疫情衝擊，實施社交距離等措施，明顯壓縮服務業就業空間。

(七) 中國大陸2020年經濟成長2.3%，出口表現強勁

中國大陸國家統計局於2021年1月18日公布，2020年第4季經濟成長6.5%，前3季成長率依序為負成長6.8%、成長3.2%及成長4.9%，2020年全年成長2.3%，為30年以來最低，但已是肺炎疫情衝擊下，全球少數還能維持正成長的主要經濟體。2020年規模以上工業²成長率2.8%，除第1季年跌8.4%之外，第2至4季依序年增4.4%、5.8%及7.1%，就產業別觀察，高科技製造業成長表現佳，年增7.1%。中國大陸國家海關總署公布數據，2020年12月出口金額為2,819.3億美元，年增18.1%，主因為全球對於防疫及電子商品等需求擴增，相較於其他主要主口地區，中國大陸較早復工，推升其出口表現；進口金額為2,037.5億美元，成長6.5%；貿易出超從上月754.3億美元擴大為781.7億美元，再創历史新高紀錄。

(八) 東協經濟深受疫情牽制，未來表現有待觀察

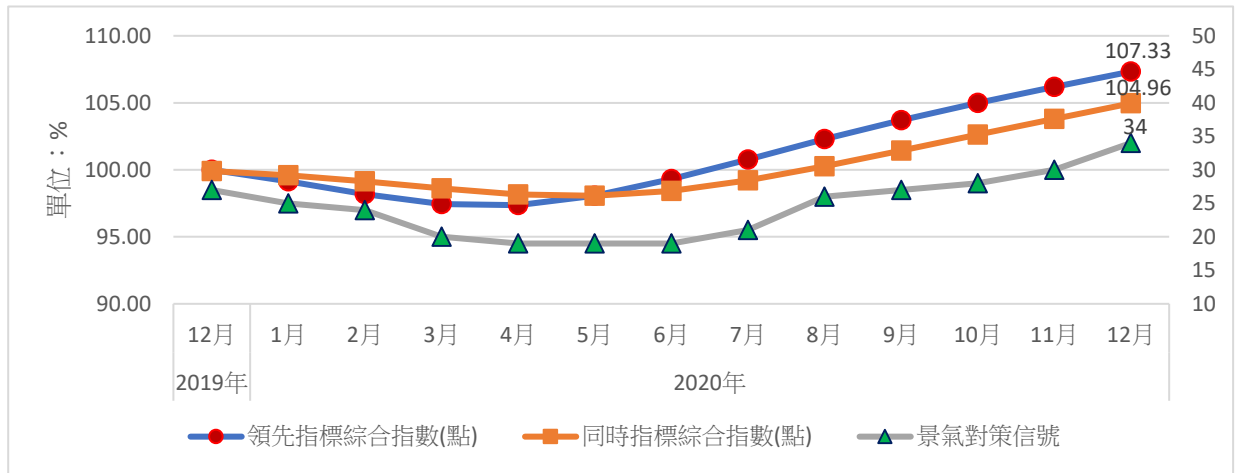
印尼疫情持續嚴峻，累計至2021年1月27日，印尼確診人數達百萬人，因而再次延長社區隔離措施，但總統佐科威表示，從2020年12月PMI指數達51.3等數據判斷，經濟已出現復甦訊息，而政府也會持續實施經濟復甦計畫。馬來西亞於2021年1月18日宣布經濟與人民安心援助措施，內容包括工資補貼、現金援助、失業補助及中小企業援助等，以減輕疫情對經濟衝擊程度，另有鑑於疫情再次升溫，考慮提高封鎖措施。菲律賓統計署於2021年1月29日公布，受肺炎疫情打擊，2020年第4季經濟負成長8.3%，2020年全年經濟負成長9.5%。新加坡經發局公布，2020年12月製造業產值年增14.3%，主要受益於生物醫藥製造、電子和精密工程產業的帶動，同時非石油國內出口成長6.8%，主因為電子業出口恢復正成長。泰國為吸引國外旅客回籠，於2020年10月推出長期旅遊簽證計畫，但疫情持續且疫苗未普及，政策成效欠佳，另2020年12月出口因工業復甦而成長4.7%，為近22個月以來最佳表現。越南2020年第4季經濟成長4.48%，2020年全年經濟成長2.9%，雖是30年以來最低，卻已是疫情衝擊下少數得以呈現經濟正成長的代表性國家，主因為該國在疫情控制上相對穩定，境內多數生產線維持正常運作，有效減緩疫情對經濟的負面影響。

² 規模以上工業統計範圍：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、景氣對策信號續呈穩定的綠燈

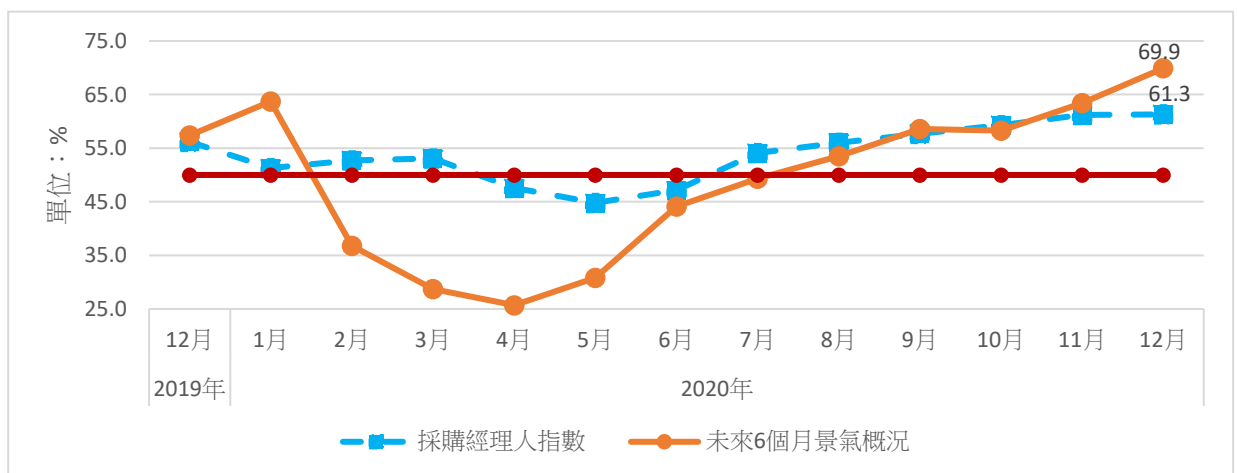
- (一) 2020年12月景氣對策信號轉呈黃紅燈，景氣領先指標與同時指標持續上升，反映國內經濟增溫，惟肺炎變種疫情肆虐，各國重啟嚴格管控措施，恐限制全球經濟復甦步伐，加上美中貿易及科技紛爭不確定性仍存，後續發展仍須審慎關注。(圖1)



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#/。

圖1 景氣對策信號與領先、同時指標

- (二) 2020年12月製造業採購經理人指數 (PMI) 續揚0.1個百分點至61.3%，已連續6個月擴張，為2017年3月以來最快擴張速度。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、生產與人力僱用呈現擴張，供應商交貨時間持續上升，存貨則轉為緊縮。六大產業全數呈現擴張，擴張速度最快者仍為交通工具產業，電子暨光學產業擴張速度相對於其他產業為慢。(圖2)
- (三) 全體製造業的「未來六個月展望指數」攀升6.5個百分點至69.9%，為2012年7月創編以來最快的擴張速度。六大產業中基礎原物料產業 (71.3%) 對未來展望指數達2012年7月創編以來最快擴張速度；交通工具產業則已連續3個月維持在70.0%以上的擴張速度，且持續攀升；化學暨生技醫療產業雖已連續4個月維持在60.0%以上的擴張速度，惟本月指數有回跌跡象。(圖2)

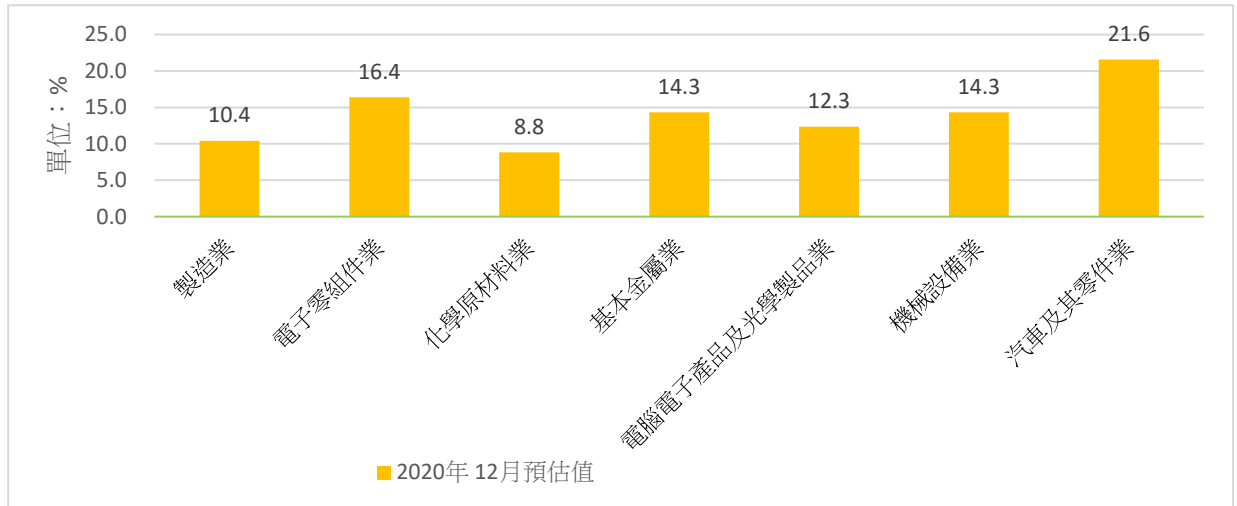


資料來源：整理自國發會景氣指標查詢系統 https://index.ndc.gov.tw/n/zh_tw/data/PMI#/。

圖2 未來景氣

二、製造業生產持續成長

2020年12月製造業生產年增10.4%，已連續第11個月正成長，且製造業生產指數攀升至歷史新高紀錄。主因電子零組件業年增高達16.4%，尤以積體電路業因受惠5G、高效能運算等應用設備及遊戲機等消費性電子產品需求強勁，致年增19.1%，為推升製造業成長之主要貢獻產業；液晶面板及其組件業主因終端電子產品需求明顯提升，挹注 IT、電視面板產量續增，年增24.9%，為106年7月以來最大增幅；電腦電子產品及光學製品業年增12.3%，主因宅經濟及遠距商機需求持續熱絡，加上廠商農曆年前備貨效應湧現所致。(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」。

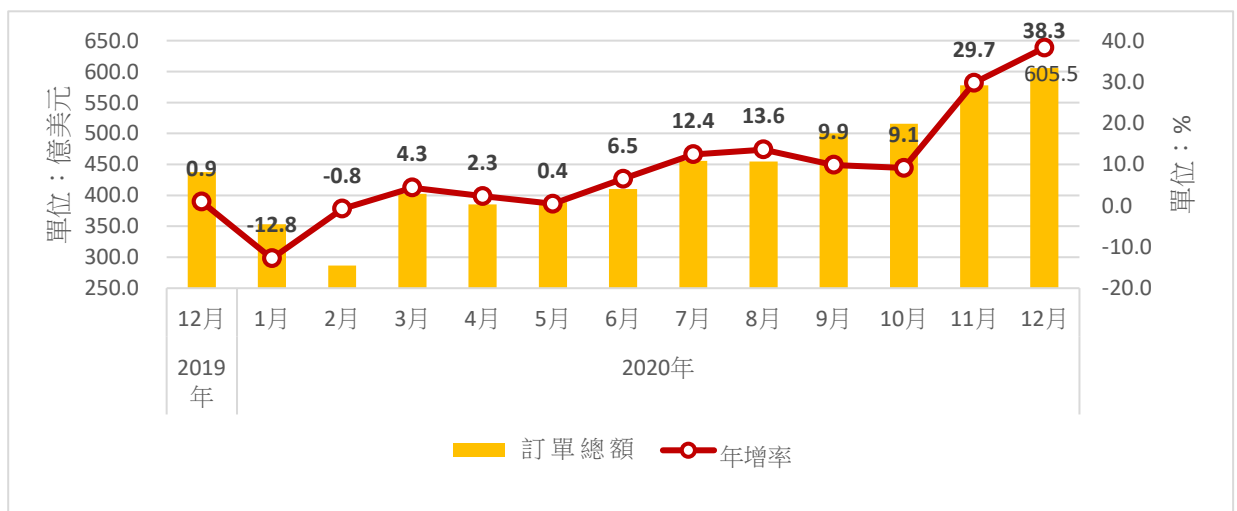
資料來源：整理自經濟部統計處網站，

https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=6&html=1&menu_id=6725&bull_id=6118。

圖3 製造業生產指數年變動率

三、外銷訂單成長近3成

- (一) 2020年12月外銷訂單605.5億美元，比2019年同月增加167.6億美元，增加率達38.3%，為歷年單月新高。主要受惠於宅經濟及新興科技應用需求續增，加上國際品牌智慧手機遞延上市，帶動科技類貨品接單明顯成長，傳統貨品亦因市場需求漸次回升，以及產品價格上揚，主要貨品接單多呈正成長所致。(圖4)

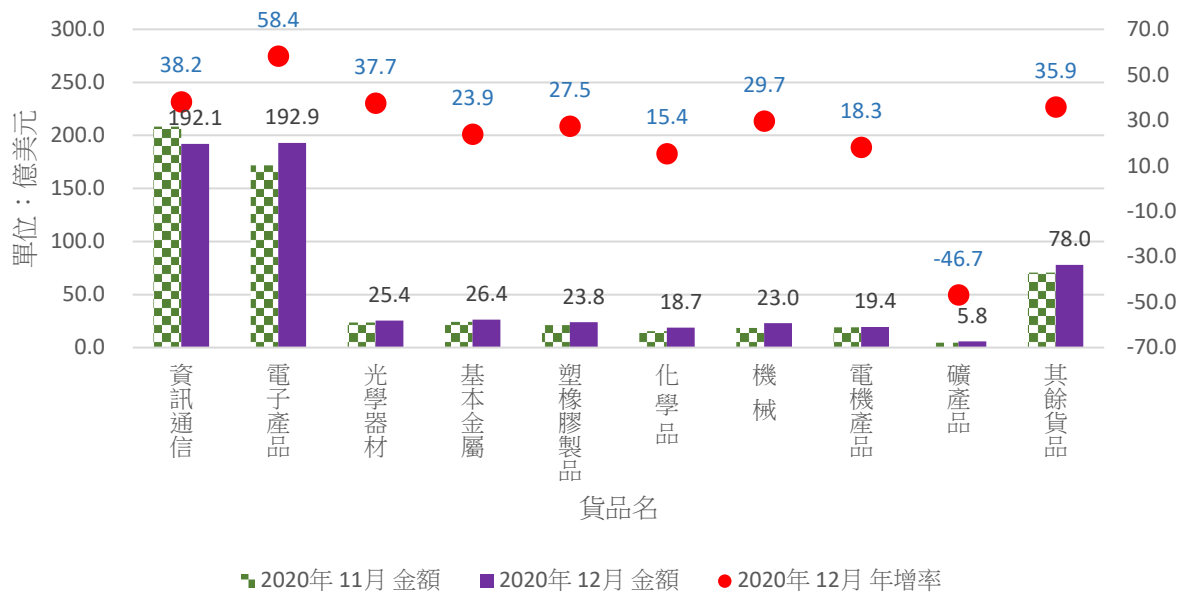


資料來源：整理自經濟部統計處網站，

https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu_id=6724&bull_id=5742。

圖4 外銷訂單總額與年增率

(二) 2020年12月貨品別外銷訂單，由於遠距商機持續發酵，國際品牌智慧手機遞延銷售效應，加上5G 通訊、高效能運算等新興科技應用需求續增，帶動資訊通信及電子產品接單暢旺，分別年增38.2%及58.4%；光學器材亦因宅經濟相關產品需求活絡，帶動面板買氣升溫，及大尺寸面板價格上漲，致年增37.7%。(圖5)

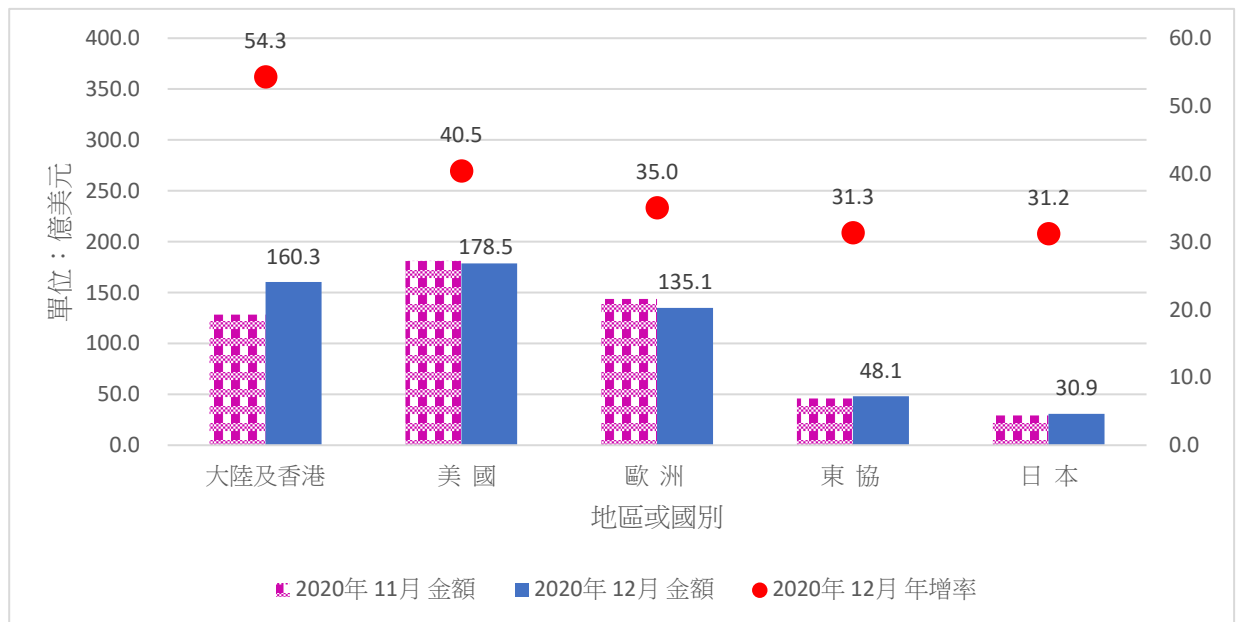


資料來源：整理自經濟部統計處網站，

https://www.moea.gov.tw/Mns/dos/bulletin/Bulletin.aspx?kind=5&html=1&menu_id=6724&bull_id=5742。

圖5 貨品別外銷訂單

(三) 2020年12月全球訂單以來自美國最多，達178.5億美元，不過，以中國大陸及香港成長最快，達54.3%，其他各地區也都成長達30%以上。(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。

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6.26%

2020年12月主要國家(地區)貨幣兌美元與上月相比，所有表列貨幣均呈升值，尤以歐元、韓元升值幅度較大，分別為2.78%、2.14%。若與上年同月相比，則以歐元升值幅度達9.48%最大，韓元、人民幣也分別升值達7.44%、7.33%，新臺幣升值6.26%，其餘表列貨幣升值幅度相對為小。(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 | 1 | 30.830 | 108.92 | 1,122.0 | 6.7876 | 1.1416 | 1.2891 |
| | 2 | 30.816 | 110.35 | 1,122.5 | 6.7356 | 1.1351 | 1.3010 |
| | 3 | 30.857 | 111.21 | 1,130.7 | 6.7116 | 1.1302 | 1.3170 |
| | 4 | 30.861 | 111.66 | 1,141.0 | 6.7167 | 1.1238 | 1.3043 |
| | 5 | 31.246 | 109.85 | 1,183.3 | 6.8703 | 1.1185 | 1.2841 |
| | 6 | 31.335 | 108.06 | 1,175.6 | 6.9014 | 1.1293 | 1.2677 |
| | 7 | 31.089 | 108.24 | 1,175.3 | 6.8775 | 1.1218 | 1.2470 |
| | 8 | 31.413 | 106.27 | 1,209.0 | 7.0621 | 1.1126 | 1.2146 |
| | 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 |
| 與上月比(%) | | 1.07 | 0.62 | 2.14 | 1.02 | 2.78 | 1.81 |
| 與上年同月比(%) | | 6.26 | 5.17 | 7.44 | 7.33 | 9.48 | 2.36 |

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，2020年12月國內景氣轉呈黃紅燈，景氣領先指標與同時指標持續上升，採購經理人指數連續6個月擴張，且製造業生產以及外銷接單都因為5G、高效能運算等應用需求強勁，以及宅經濟、新興科技應用接單明顯成長，帶動科技類產品需求攀升，同時，製造業採購經理人對未來6個月的展望為2012年7月創編以來最快的擴張速度，反映疫情雖然再次升溫，將更加速數位轉型、新興科技應用的步調，也激勵遠距商機相關設備的需求擴增。惟因疫情尚無緩和跡象，貿易情勢仍面臨各國重啟封鎖，以及美中貿易與科技爭端未歇等不確定性，有待持續密切關注。

我國整體貿易分析：2020年12月出進口規模雙創單月新高

一、貿易總額 602.4 億美元，較上年同期成長 6.7%(詳表 3 及圖 7)

- 出口：2020年12月我國出口總額為330.0億美元，創單月新高紀錄，較上年同期成長12%，主因為新興科技應用與遠距商機持續熱絡，加以傳產需求回溫，齊拉抬整體出口表現。
- 進口：2020年12月我國進口總額為272.4億美元，創單月新高紀錄，較上年同期成長0.9%，主要由出口引申需求所帶動。

二、對主要貿易夥伴出口齊揚(詳見表 4)

- 出口：2020年12月我國對主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、日本、美國、歐盟)之出口全面上揚，對中國大陸與東協10國出口年增率分別達17.1%與16.3%表現最佳，主要由新興科技應用及新機銷售熱潮所帶動，其次為歐盟年增8.8%，美國年增7.5%，以及日本年增3.3%。
- 進口：2020年12月我國自主要貿易夥伴(中國大陸、東協10國、日本、美國、歐盟)之進口表現漲跌互見，以自中國大陸進口年增15.9%漲勢最強，其次為日本年增1.4%；另一方面，自歐盟進口年減8.0%跌幅較深，其次為美國年減4.7%，以及東協10國年減1.2%。

三、對新南向 18 國出口呈現兩位數成長(詳見表 4 及表 5)

2020年12月我國對新南向18國整體出口年增15.5%，其中，對南亞6國出口年增16.6%，對東協10國出口年增16.3%，對紐西蘭年增18.6%，惟對澳大利亞出口年減2.4%。在個別國家中，對印度出口成長30.6%漲幅最高，當地疫情雖仍嚴峻，惟相較於9月疫情高峰期已趨緩，內需及復工備料需求上升，且上年同期比較基期偏低，拉抬成長表現。其次，對越南、馬來西亞與泰國出口成長2成以上，主要是在5G新興應用及遠距商機等熱潮下，對於積體電路(HS8542)需求明顯增加。另對紐西蘭出口成長18.6%，在疫情回穩下，包括非電動腳踏車、電腦周邊商品、聚氣乙烯等品項漲幅表現突出。

在進口方面，自新南向18國整體進口年減6.0%，其中，自南亞6國進口大幅減少37.4%，自東協10國進口年減1.2%，自澳大利亞進口年減11.4%，以及自紐西蘭年減21.4%。在個別國家中，自印度進口大幅年減43.5%跌幅最深，主要是石油及提自瀝青礦物之油類(HS2710)大幅衰退，因當地石化業尚未自疫情中復甦；其次，自越南進口大幅衰退24.8%，主要是積體電路(HS8542)於上年同期因轉單效應銳增，導致比較基期水準偏高。另一方面，自菲律賓、印尼、新加坡進口年增率達兩位數，主要是積體電路相關貨品明顯提升，主要受益於遠距商機及當地復工效應。

累計2020年1至12月，我國對新南向18國整體出口年跌3.2%，其中，對東協10國出口年跌1.3%，對南亞6國出口年跌23.2%、對紐西蘭出口年跌9.6%，惟對澳大利亞出口年升0.2%。對新南向18國出口減額最多的貨品為石油及提自瀝青礦物之油類(HS2710)，其次為熱軋之鐵或非合金鋼扁軋製品(HS7208)；出口減幅最高的國家為印度、印尼與菲律賓，因當地疫情相對嚴重，導致各類貨品需求銳減。進口方面，自新南向18國整體進口年跌2.5%；其中，個別國家以澳大利亞進口金額減少最多，主要是煤等固體燃料(HS2701)及石油氣及其他氣態碳氫化合物(HS2711)等貨品受到國際價格走跌且疫情打擊需求等雙重因素的壓抑。

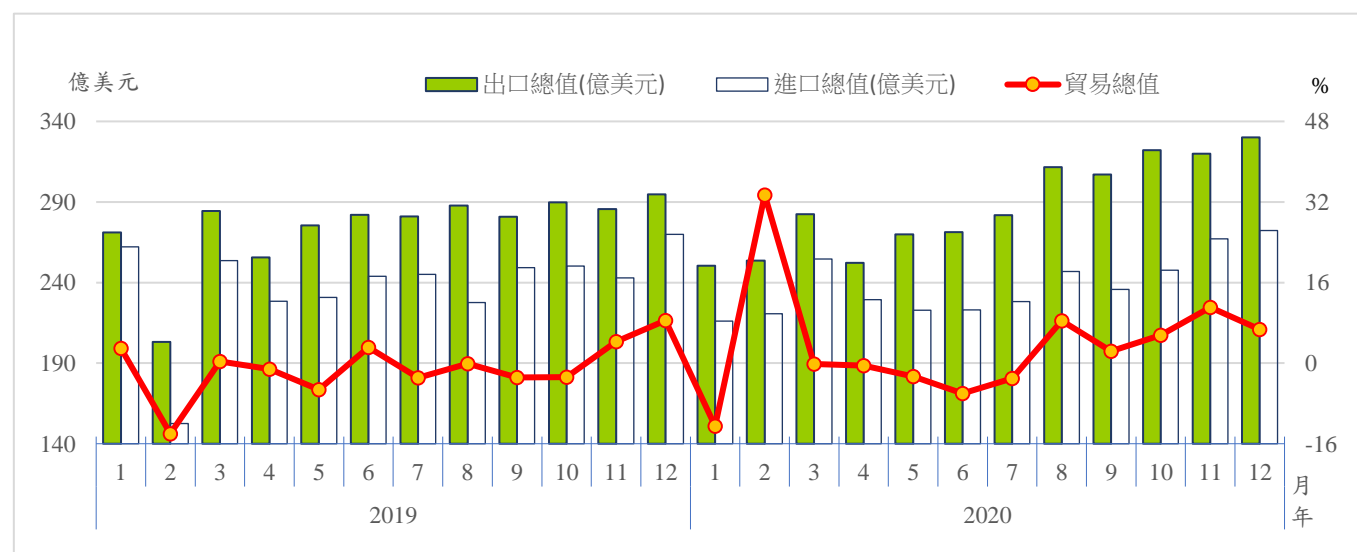
表3 我國進出口統計

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 |
| 1月 | 533.4 | 2.9 | 271.2 | -0.5 | 262.3 | 6.8 | 8.9 | -67.1 |
| 2月 | 355.7 | -14.0 | 203.2 | -8.4 | 152.5 | -20.5 | 50.7 | 69.9 |
| 3月 | 538.2 | 0.3 | 284.5 | -4.5 | 253.7 | 6.4 | 30.8 | -48.1 |
| 4月 | 484.1 | -1.2 | 255.6 | -3.7 | 228.5 | 1.9 | 27.1 | -34.2 |
| 5月 | 506.3 | -5.3 | 275.5 | -4.8 | 230.8 | -5.8 | 44.7 | 0.6 |
| 6月 | 526.0 | 3.1 | 282.1 | 0.4 | 243.9 | 6.6 | 38.3 | -26.8 |
| 7月 | 526.0 | -2.9 | 280.9 | -0.4 | 245.1 | -5.5 | 35.9 | 57.6 |
| 8月 | 515.4 | -0.1 | 287.8 | 2.7 | 227.6 | -3.4 | 60.1 | 34.7 |
| 9月 | 530.2 | -2.9 | 280.8 | -4.7 | 249.3 | -0.7 | 31.5 | -27.6 |
| 10月 | 540.0 | -2.7 | 289.7 | -1.5 | 250.2 | -4.1 | 39.5 | 18.8 |
| 11月 | 528.4 | 4.3 | 285.6 | 3.1 | 242.9 | 5.7 | 42.7 | -9.2 |
| 12月 | 564.8 | 8.5 | 294.8 | 3.9 | 270.0 | 13.9 | 24.7 | -47.0 |
| 2020年 | 6,317.9 | 2.8 | 3,452.8 | 4.9 | 2,865.1 | 0.3 | 587.8 | 35.2 |
| 1月 | 466.6 | -12.5 | 250.5 | -7.6 | 216.1 | -17.6 | 34.4 | 286.9 |
| 2月 | 474.4 | 33.4 | 253.7 | 24.9 | 220.7 | 44.8 | 33.0 | -35.0 |
| 3月 | 537.2 | -0.2 | 282.5 | -0.7 | 254.7 | 0.4 | 27.8 | -9.8 |
| 4月 | 481.7 | -0.5 | 252.2 | -1.3 | 229.5 | 0.4 | 22.7 | -16.2 |
| 5月 | 492.8 | -2.7 | 270.0 | -2.0 | 222.8 | -3.5 | 47.2 | 5.7 |
| 6月 | 494.2 | -6.0 | 271.3 | -3.8 | 223.0 | -8.6 | 48.3 | 26.2 |
| 7月 | 510.2 | -3.0 | 281.9 | 0.3 | 228.3 | -6.8 | 53.6 | 49.4 |
| 8月 | 558.6 | 8.4 | 311.6 | 8.3 | 246.9 | 8.5 | 64.7 | 7.6 |
| 9月 | 542.8 | 2.4 | 307.1 | 9.3 | 235.8 | -5.4 | 71.3 | 126.3 |
| 10月 | 569.9 | 5.5 | 322.2 | 11.2 | 247.7 | -1.0 | 74.5 | 88.6 |
| 11月 | 587.1 | 11.1 | 319.9 | 12.0 | 267.2 | 10.0 | 52.7 | 23.5 |
| 12月 | 602.4 | 6.7 | 330.0 | 12.0 | 272.4 | 0.9 | 57.6 | 132.9 |

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(2019年1月至2020年12月)

表4 我國對各洲(地區)貿易情形(2020年12月)

單位：億美元；%

| 洲/國家 | 2020年12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 | 602.4 | 330.0 | 272.4 | 57.6 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 6.7 | 12.0 | 0.9 | 132.9 |
| 亞洲 | 417.2 | 242.9 | 174.3 | 68.6 | 69.3 | 73.6 | 64.0 | 9.0 | 14.6 | 2.1 | 66.4 |
| 中國大陸(含香港) | 210.8 | 147.2 | 63.6 | 83.5 | 35.0 | 44.6 | 23.4 | 19.4 | 20.5 | 16.7 | 23.6 |
| 中國大陸 | 161.3 | 99.1 | 62.2 | 37.0 | 26.8 | 30.0 | 22.8 | 16.7 | 17.1 | 15.9 | 19.3 |
| 香港 | 49.5 | 48.0 | 1.5 | 46.6 | 8.2 | 14.6 | 0.5 | 29.1 | 28.2 | 65.6 | 27.3 |
| 新南向政策18國 | 101.5 | 59.7 | 41.8 | 17.9 | 16.8 | 18.1 | 15.3 | 5.5 | 15.5 | -6.0 | 148.5 |
| 南亞6國 | 7.2 | 5.1 | 2.1 | 3.1 | 1.2 | 1.6 | 0.8 | -6.5 | 16.6 | -37.4 | 175.3 |
| 印度 | 5.1 | 3.3 | 1.7 | 1.6 | 0.8 | 1.0 | 0.6 | -9.7 | 30.6 | -43.5 | --- |
| 東南亞國協(10) | 84.1 | 51.9 | 32.2 | 19.7 | 14.0 | 15.7 | 11.8 | 8.9 | 16.3 | -1.2 | 64.0 |
| 印尼 | 6.3 | 2.1 | 4.2 | -2.1 | 1.1 | 0.6 | 1.5 | 5.0 | -14.3 | 18.5 | 93.9 |
| 馬來西亞 | 17.7 | 9.7 | 8.0 | 1.7 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 1.5 | 25.3 | -17.5 | --- |
| 菲律賓 | 7.0 | 4.8 | 2.2 | 2.5 | 1.2 | 1.4 | 0.8 | 9.7 | 5.4 | 20.0 | -4.8 |
| 新加坡 | 26.1 | 17.4 | 8.7 | 8.6 | 4.3 | 5.3 | 3.2 | 14.5 | 12.9 | 17.7 | 8.4 |
| 泰國 | 9.5 | 5.2 | 4.3 | 1.0 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 15.3 | 20.0 | 9.9 | 104.7 |
| 越南 | 16.3 | 11.9 | 4.5 | 7.4 | 2.7 | 3.6 | 1.6 | 7.6 | 28.5 | -24.8 | 125.0 |
| 日本 | 64.1 | 20.3 | 43.8 | -23.5 | 10.6 | 6.2 | 16.1 | 2.0 | 3.3 | 1.4 | -0.2 |
| 韓國 | 35.0 | 14.2 | 20.8 | -6.6 | 5.8 | 4.3 | 7.7 | 9.4 | -14.9 | 35.9 | --- |
| 大洋洲 | 11.1 | 2.9 | 8.2 | -5.3 | 1.8 | 0.9 | 3.0 | -7.2 | -0.3 | -9.4 | -13.7 |
| 澳大利亞 | 9.3 | 2.3 | 7.1 | -4.8 | 1.6 | 0.7 | 2.6 | -9.4 | -2.4 | -11.4 | -15.1 |
| 紐西蘭 | 0.9 | 0.4 | 0.5 | -0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | -6.8 | 18.6 | -21.4 | -74.5 |
| 歐洲 | 69.6 | 28.9 | 40.6 | -11.7 | 11.5 | 8.8 | 14.9 | 0.3 | 6.0 | -3.3 | -20.5 |
| 歐盟 | 57.1 | 23.8 | 33.3 | -9.5 | 9.5 | 7.2 | 12.2 | -1.6 | 8.8 | -8.0 | -33.8 |
| 西班牙 | 1.7 | 1.1 | 0.7 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 9.1 | 6.4 | 14.0 | -3.8 |
| 法國 | 4.4 | 1.2 | 3.2 | -2.0 | 0.7 | 0.4 | 1.2 | 6.9 | -0.8 | 10.2 | 18.3 |
| 荷蘭 | 18.3 | 6.4 | 11.9 | -5.6 | 3.0 | 1.9 | 4.4 | -21.3 | 13.8 | -32.4 | -53.8 |
| 義大利 | 4.3 | 1.7 | 2.6 | -0.9 | 0.7 | 0.5 | 1.0 | 2.9 | -2.8 | 7.1 | 34.2 |
| 德國 | 15.6 | 6.3 | 9.2 | -2.9 | 2.6 | 1.9 | 3.4 | 11.8 | 10.6 | 12.7 | 17.4 |
| 英國 | 5.2 | 3.3 | 2.0 | 1.3 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 1.3 | -3.8 | 11.4 | -19.8 |
| 俄羅斯 | 4.1 | 1.0 | 3.1 | -2.1 | 0.7 | 0.3 | 1.1 | 26.3 | -7.5 | 43.3 | 95.0 |
| 北美洲 | 78.3 | 47.2 | 31.1 | 16.0 | 13.0 | 14.3 | 11.4 | 2.3 | 7.7 | -5.0 | 45.2 |
| 美國 | 75.0 | 45.2 | 29.7 | 15.5 | 12.4 | 13.7 | 10.9 | 2.3 | 7.5 | -4.7 | 42.7 |
| 加拿大 | 3.4 | 2.0 | 1.4 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | 10.6 | -11.6 | 182.2 |
| 中美洲 | 4.5 | 2.7 | 1.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | -14.8 | -25.2 | 6.4 | -55.9 |
| 墨西哥 | 3.1 | 2.1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.6 | 0.4 | -18.2 | -29.8 | 22.2 | -50.9 |
| 南美洲 | 5.9 | 2.5 | 3.4 | -0.8 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 30.7 | 37.3 | 26.0 | 0.3 |
| 巴西 | 2.9 | 1.3 | 1.7 | -0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 46.1 | 36.6 | 54.3 | 171.6 |
| 中東 | 15.2 | 4.1 | 11.2 | -7.1 | 2.5 | 1.2 | 4.1 | -36.2 | -6.3 | -42.8 | -53.3 |
| 土耳其 | 1.4 | 1.0 | 0.3 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 4.6 | 5.9 | 1.2 | 8.4 |
| 沙烏地阿拉伯 | 4.1 | 0.7 | 3.4 | -2.7 | 0.7 | 0.2 | 1.2 | -35.9 | -14.9 | -39.2 | -43.7 |
| 阿拉伯聯合大公國 | 3.1 | 0.8 | 2.3 | -1.5 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | -33.8 | -23.2 | -36.9 | -42.6 |
| 伊朗 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -27.0 | -5.7 | -45.4 | --- |
| 科威特 | 1.7 | 0.1 | 1.6 | -1.5 | 0.3 | 0.0 | 0.6 | -68.8 | -42.6 | -69.6 | -70.4 |
| 非洲 | 4.3 | 1.8 | 2.5 | -0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 19.8 | 16.6 | 22.2 | 38.9 |
| 奈及利亞 | 0.4 | 0.1 | 0.3 | -0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 143.8 | -31.6 | 1,738.8 | --- |
| 南非 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | -0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 37.1 | -1.3 | 72.0 | 781.0 |
| 其他 | 11.5 | 1.1 | 10.4 | -9.2 | 1.9 | 0.3 | 3.8 | 7.9 | -36.3 | 16.8 | 30.1 |

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(2020年)

單位：億美元；%

| 洲/國家 | 2020年 | | | | 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 | 6,317.9 | 3,452.8 | 2,865.1 | 587.8 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 2.8 | 4.9 | 0.3 | 35.2 |
| 亞洲 | 4,380.8 | 2,523.3 | 1,857.4 | 665.9 | 69.3 | 73.1 | 64.8 | 4.3 | 6.4 | 1.5 | 22.7 |
| 中國大陸(含香港) | 2,162.3 | 1,514.5 | 647.8 | 866.7 | 34.2 | 43.9 | 22.6 | 13.5 | 14.6 | 10.8 | 17.7 |
| 中國大陸 | 1,660.2 | 1,024.5 | 635.7 | 388.8 | 26.3 | 29.7 | 22.2 | 11.3 | 11.6 | 10.8 | 13.0 |
| 香港 | 502.1 | 490.0 | 12.1 | 477.9 | 7.9 | 14.2 | 0.4 | 21.3 | 21.5 | 13.9 | 21.7 |
| 新南向政策18國 | 1,084.9 | 611.1 | 473.7 | 137.4 | 17.2 | 17.7 | 16.5 | -2.9 | -3.2 | -2.5 | -5.3 |
| 南亞6國 | 66.4 | 41.9 | 24.5 | 17.5 | 1.1 | 1.2 | 0.9 | -19.3 | -23.2 | -11.8 | -35.0 |
| 印度 | 48.0 | 25.9 | 22.0 | 3.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | -17.3 | -20.9 | -12.4 | -48.9 |
| 東南亞國協(10) | 891.5 | 532.4 | 359.1 | 173.4 | 14.1 | 15.4 | 12.5 | 0.3 | -1.3 | 2.7 | -8.6 |
| 印尼 | 68.0 | 22.8 | 45.2 | -22.4 | 1.1 | 0.7 | 1.6 | -10.6 | -22.1 | -3.5 | 27.4 |
| 馬來西亞 | 193.4 | 94.5 | 98.9 | -4.4 | 3.1 | 2.7 | 3.5 | -2.1 | 0.6 | -4.6 | -54.8 |
| 菲律賓 | 77.7 | 56.5 | 21.3 | 35.2 | 1.2 | 1.6 | 0.7 | -6.0 | -8.3 | 0.5 | -12.9 |
| 新加坡 | 280.9 | 191.0 | 89.9 | 101.1 | 4.4 | 5.5 | 3.1 | 7.6 | 5.1 | 13.5 | -1.4 |
| 泰國 | 98.3 | 52.9 | 45.4 | 7.5 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 0.6 | -4.1 | 6.7 | -40.5 |
| 越南 | 160.2 | 105.3 | 54.9 | 50.4 | 2.5 | 3.1 | 1.9 | -0.2 | -2.2 | 3.9 | -8.1 |
| 日本 | 693.0 | 234.0 | 458.9 | -224.9 | 11.0 | 6.8 | 16.0 | 2.9 | 0.5 | 4.2 | 8.3 |
| 韓國 | 357.4 | 151.4 | 206.0 | -54.6 | 5.7 | 4.4 | 7.2 | 3.1 | -10.5 | 16.1 | 562.0 |
| 大洋洲 | 138.3 | 39.5 | 98.8 | -59.3 | 2.2 | 1.1 | 3.4 | -12.1 | -0.8 | -15.9 | -23.7 |
| 澳大利亞 | 114.0 | 32.4 | 81.5 | -49.1 | 1.8 | 0.9 | 2.8 | -14.0 | 0.2 | -18.6 | -27.6 |
| 紐西蘭 | 13.0 | 4.3 | 8.7 | -4.3 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | -1.4 | -9.6 | 3.3 | 20.5 |
| 歐洲 | 650.5 | 281.7 | 368.8 | -87.1 | 10.3 | 8.2 | 12.9 | -2.0 | -5.4 | 0.8 | 27.9 |
| 歐盟 | 518.7 | 229.2 | 289.5 | -60.3 | 8.2 | 6.6 | 10.1 | -2.3 | -4.8 | -0.3 | 21.2 |
| 西班牙 | 17.9 | 10.4 | 7.5 | 2.8 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | -8.9 | -13.2 | -2.2 | -33.2 |
| 法國 | 42.5 | 12.8 | 29.6 | -16.8 | 0.7 | 0.4 | 1.0 | -10.3 | -15.7 | -7.8 | -0.6 |
| 荷蘭 | 126.1 | 60.5 | 65.6 | -5.1 | 2.0 | 1.8 | 2.3 | -8.3 | 3.2 | -16.8 | -74.9 |
| 義大利 | 42.7 | 16.1 | 26.6 | -10.5 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | -7.0 | -18.8 | 1.9 | 66.3 |
| 德國 | 162.1 | 60.4 | 101.7 | -41.3 | 2.6 | 1.7 | 3.6 | 1.8 | -7.4 | 8.2 | 43.3 |
| 英國 | 52.5 | 33.4 | 19.0 | 14.4 | 0.8 | 1.0 | 0.7 | -6.2 | -6.5 | -5.8 | -7.3 |
| 俄羅斯 | 43.5 | 10.2 | 33.3 | -23.1 | 0.7 | 0.3 | 1.2 | 2.2 | -8.8 | 6.1 | 14.4 |
| 北美洲 | 868.8 | 527.3 | 341.5 | 185.7 | 13.8 | 15.3 | 11.9 | 1.9 | 8.4 | -6.9 | 55.3 |
| 美國 | 831.7 | 505.5 | 326.2 | 179.4 | 13.2 | 14.6 | 11.4 | 2.6 | 9.3 | -6.4 | 57.4 |
| 加拿大 | 37.1 | 21.7 | 15.4 | 6.3 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | -11.7 | -8.8 | -15.4 | 12.6 |
| 中美洲 | 54.2 | 33.5 | 20.7 | 12.7 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | -1.0 | -7.3 | 11.3 | -27.1 |
| 墨西哥 | 37.7 | 27.0 | 10.7 | 16.2 | 0.6 | 0.8 | 0.4 | 0.2 | -5.3 | 17.1 | -15.9 |
| 南美洲 | 62.1 | 21.3 | 40.8 | -19.5 | 1.0 | 0.6 | 1.4 | -6.6 | -8.5 | -5.6 | -2.1 |
| 巴西 | 31.0 | 10.8 | 20.1 | -9.3 | 0.5 | 0.3 | 0.7 | -4.1 | -8.0 | -1.9 | 6.3 |
| 中東 | 206.3 | 47.2 | 159.1 | -111.9 | 3.3 | 1.4 | 5.6 | -29.6 | -10.5 | -33.8 | -40.4 |
| 土耳其 | 14.3 | 10.7 | 3.6 | 7.1 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 5.4 | 4.9 | 6.9 | 4.0 |
| 沙烏地阿拉伯 | 57.4 | 8.7 | 48.7 | -40.0 | 0.9 | 0.3 | 1.7 | -33.7 | -5.0 | -37.0 | -41.3 |
| 阿拉伯聯合大公國 | 39.7 | 11.6 | 28.1 | -16.5 | 0.6 | 0.3 | 1.0 | -35.0 | -22.9 | -38.9 | -46.8 |
| 伊朗 | 1.5 | 0.8 | 0.7 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -18.4 | -24.4 | -9.4 | -55.1 |
| 科威特 | 26.3 | 1.2 | 25.1 | -23.9 | 0.4 | 0.0 | 0.9 | -41.1 | -20.8 | -41.8 | -42.6 |
| 非洲 | 39.6 | 17.0 | 22.5 | -5.5 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 6.9 | -19.5 | 42.2 | --- |
| 奈及利亞 | 3.2 | 1.0 | 2.3 | -1.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | -9.8 | -59.7 | 88.4 | --- |
| 南非 | 9.5 | 4.6 | 4.9 | -0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | -16.8 | -20.6 | -12.9 | --- |
| 其他 | 123.7 | 9.2 | 114.5 | -105.3 | 2.0 | 0.3 | 4.0 | 7.5 | -40.1 | 14.8 | 24.8 |

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、我國主要貿易貨品之電機設備及其零件表現強勁(詳見表 6 至表 8)

— 出口：2020年12月出口較上年同月成長12.0%，金額增加35.3億美元，出口規模330.0億美元創歷年單月新高紀錄。在前10大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)出口增加29.1億美元為最多，受到新興科技及遠距應用商機持續熱絡的拉抬，帶動整體出口成長表現，另光學等精密儀器(HS90)年增20.2%，包括液晶裝置及其零件、偏光板、鏡頭等品項成長表現佳。累計2020年1至12月，出口年增4.9%，金額增加161.2億美元；其中，僅電機設備及其零件(HS85)一項增額即達263.5億美元，遠大於整體出口增額161.2億美元。

— 進口：2020年12月進口較上年同月微升0.9%，金額增加2.4億美元，進口規模272.4億美元。在前10大進口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)金額年增15.6億美元表現最為突出，主要受到出口引申需求的帶動。累計1至12月，進口較上年同期微升0.3%，金額增加8.3億美元；其中，以電機設備及其零件(HS85)金額年增132.9億美元為最多，彌補礦物燃料(HS27)金額銳減141.8億美元的缺口。

表6 我國對全球主要出進口貨品類別(2020年12月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|-----------|----------|----------|-------|----------|-------|-------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 294.8 | 100.0 | 330.0 | 100.0 | 35.3 | 12.0 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 135.6 | 46.0 | 164.7 | 49.9 | 29.1 | 21.4 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 40.1 | 13.6 | 43.4 | 13.2 | 3.4 | 8.4 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 16.2 | 5.5 | 18.4 | 5.6 | 2.2 | 13.4 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 13.4 | 4.6 | 16.1 | 4.9 | 2.7 | 20.2 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 10.0 | 3.4 | 9.9 | 3.0 | -0.1 | -1.4 |
| 29 | 有機化學產品 | 6.8 | 2.3 | 7.1 | 2.2 | 0.3 | 4.4 |
| 72 | 鋼鐵 | 6.9 | 2.3 | 6.8 | 2.1 | -0.1 | -1.9 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 6.7 | 2.3 | 6.7 | 2.0 | -0.1 | -0.9 |
| 27 | 礦物燃料 | 9.7 | 3.3 | 4.3 | 1.3 | -5.4 | -56.0 |
| 74 | 銅及其製品 | 4.0 | 1.3 | 4.0 | 1.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 其他 | 45.3 | 15.4 | 48.7 | 14.7 | 3.4 | 7.5 |
| | 進口總額 | 270.0 | 100.0 | 272.4 | 100.0 | 2.4 | 0.9 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 72.1 | 26.7 | 87.7 | 32.2 | 15.6 | 21.6 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 54.8 | 20.3 | 47.4 | 17.4 | -7.5 | -13.6 |
| 27 | 礦物燃料 | 36.8 | 13.6 | 22.8 | 8.4 | -14.0 | -38.0 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 12.2 | 4.5 | 13.2 | 4.8 | 1.0 | 8.4 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 8.2 | 3.0 | 10.0 | 3.7 | 1.8 | 22.0 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 6.6 | 2.4 | 7.1 | 2.6 | 0.5 | 7.7 |
| 29 | 有機化學產品 | 7.2 | 2.7 | 6.8 | 2.5 | -0.4 | -5.2 |
| 72 | 鋼鐵 | 6.1 | 2.3 | 5.7 | 2.1 | -0.4 | -7.3 |
| 38 | 雜項化學產品 | 5.0 | 1.8 | 5.5 | 2.0 | 0.6 | 11.7 |
| 88 | 航空器及其零件 | 2.0 | 0.7 | 4.5 | 1.6 | 2.5 | 122.7 |
| | 其他 | 59.1 | 21.9 | 61.8 | 22.7 | 2.7 | 4.5 |

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 我國對全球主要進出口貨品類別(2020年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|-----------|----------|---------|-------|---------|-------|--------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 3,291.7 | 100.0 | 3,452.8 | 100.0 | 161.2 | 4.9 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 1,472.6 | 44.7 | 1,736.1 | 50.3 | 263.5 | 17.9 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 427.1 | 13.0 | 445.5 | 12.9 | 18.5 | 4.3 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 198.5 | 6.0 | 185.0 | 5.4 | -13.5 | -6.8 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 157.5 | 4.8 | 167.3 | 4.8 | 9.9 | 6.3 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 103.2 | 3.1 | 100.2 | 2.9 | -3.0 | -2.9 |
| 72 | 鋼鐵 | 87.5 | 2.7 | 74.7 | 2.2 | -12.8 | -14.6 |
| 29 | 有機化學產品 | 89.5 | 2.7 | 71.7 | 2.1 | -17.7 | -19.8 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 78.4 | 2.4 | 70.8 | 2.1 | -7.6 | -9.7 |
| 27 | 礦物燃料 | 129.0 | 3.9 | 62.3 | 1.8 | -66.7 | -51.7 |
| 74 | 銅及其製品 | 43.5 | 1.3 | 41.1 | 1.2 | -2.4 | -5.5 |
| | 其他 | 504.9 | 15.3 | 497.9 | 14.4 | -6.9 | -1.4 |
| | 進口總額 | 2,856.8 | 100.0 | 2,865.1 | 100.0 | 8.3 | 0.3 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 795.2 | 27.8 | 928.1 | 32.4 | 132.9 | 16.7 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 421.6 | 14.8 | 429.6 | 15.0 | 8.0 | 1.9 |
| 27 | 礦物燃料 | 442.3 | 15.5 | 300.5 | 10.5 | -141.8 | -32.1 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 122.8 | 4.3 | 139.9 | 4.9 | 17.1 | 13.9 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 89.3 | 3.1 | 96.1 | 3.4 | 6.8 | 7.6 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 72.7 | 2.5 | 76.1 | 2.7 | 3.4 | 4.7 |
| 72 | 鋼鐵 | 79.7 | 2.8 | 71.4 | 2.5 | -8.3 | -10.5 |
| 29 | 有機化學產品 | 86.6 | 3.0 | 71.1 | 2.5 | -15.5 | -17.9 |
| 38 | 雜項化學產品 | 58.9 | 2.1 | 62.0 | 2.2 | 3.1 | 5.2 |
| 74 | 銅及其製品 | 49.6 | 1.7 | 48.5 | 1.7 | -1.1 | -2.3 |
| | 其他 | 638.0 | 22.3 | 641.7 | 22.4 | 3.8 | 0.6 |

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。

表8 2020年12月我國貨品出口增減原因分析表

一、2020年12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 | 330.0 | 100.0 | 35.3 | 12.0 | <ul style="list-style-type: none"> ✓電子零組件增23.2億美元(22.2%) ✓資通與視聽產品增7.1億美元(17.6%) ✓塑膠、橡膠及其製品增2.9億美元(15.5%) ●礦產品減5.7億美元(-52.4%) |
| 中國大陸(含香港) | 147.2 | 44.6 | 25.1 | 20.5 | <ul style="list-style-type: none"> ✓電子零組件增16.8億美元(26.5%) ✓資通與視聽產品增4.1億美元(35.9%) ✓光學及精密儀器；鐘錶；樂器增2.0億美元(23.0%) ✓塑膠、橡膠及其製品增1.1億美元(14.9%) |
| 東協十國 | 51.9 | 15.7 | 7.3 | 16.3 | <ul style="list-style-type: none"> ✓資通與視聽產品增1.2億美元(71.2%) ✓塑膠、橡膠及其製品增1.2億美元(42.3%) ✓電子零組件增4.7億美元(24.2%) ●機械減0.3億美元(-8.4%) |
| 美國 | 45.2 | 13.7 | 3.2 | 7.5 | <ul style="list-style-type: none"> ✓資通與視聽產品增1.5億美元(9.7%) ✓機械增0.6億美元(15.2%) ✓化學品增0.3億美元(29.7%) ●運輸工具減0.3億美元(-9.4%) |
| 歐洲 | 28.9 | 8.8 | 1.6 | 6.0 | <ul style="list-style-type: none"> ✓珠寶及貴金屬製品增1.0億美元(560.5%) ✓資通與視聽產品增0.4億美元(6.8%) ✓電子零組件增0.3億美元(10.8%) ●化學品減0.2億美元(-21.1%) |
| 日本 | 20.3 | 6.2 | 0.6 | 3.3 | <ul style="list-style-type: none"> ✓資通與視聽產品增0.4億美元(16.9%) ✓珠寶及貴金屬製品增0.3億美元(95.9%) ✓電子零組件增0.2億美元(2.9%) ✓光學及精密儀器；鐘錶；樂器增0.2億美元(25.6%) |

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、2020年12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 | 330.0 | 100.0 | 35.3 | 12.0 | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓遠距商機與5G通訊等新興科技應用熱度不減。 ✓傳產貨類普遍受惠於需求回溫與國際原物料行情上揚，出貨狀況漸自谷底回升。 ✓年底旺季拉貨效應顯現。 |
| 電子零組件 | 127.6 | 38.7 | 23.2 | 22.2 | ✓積體電路(8542)增20.6億美元(22.0%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓中國大陸增8.9億美元(28.7%) ✓香港增6.3億美元(25.0%) ✓新加坡增2.0億美元(18.4%) ✓越南增1.1億美元(304.1%) | ✓5G、高效能運算等應用設備及遊戲機等消費性電子產品需求強勁，帶動晶圓代工產能持續滿載。 |
| | | | | | ✓半導體器件等；已裝配的壓電晶體(8541)增0.9億美元(23.3%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓香港增0.4億美元(36.9%) ✓中國大陸增0.4億美元(20.9%) ✓韓國增0.1億美元(88.1%) | |
| | | | | | ✓固定、可變或可調(微調)電容器(8532)增0.7億美元(50.4%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓中國大陸增0.4億美元(57.2%) ✓香港增0.1億美元(26.5%) | ✓5G通訊、高效能運算等新興科技應用續增，帶動零組件需求成長。 |
| | | | | | ✓印刷電路(8534)增0.7億美元(14.6%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓越南增0.3億美元(161.9%) ✓韓國增0.1億美元(13.5%) ✓中國大陸增0.1億美元(6.3%) ✓泰國增0.1億美元(146.2%) | ✓5G通訊、高效能運算、手機、NB及穿戴裝置等新興科技應用續增，帶動印刷電路板需求成長。 |
| 資通與視聽產品 | 47.7 | 14.4 | 7.1 | 17.6 | ✓專門或主要用於8525至8528裝置或設備的零件(8529)增1.5億美元(36.6%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓中國大陸增1.0億美元(62.2%) ✓越南增0.3億美元(279.6%) ✓埃及增0.1億美元(996.6%) ✓匈牙利增0.1億美元(73.5%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓遠距商機持續發酵，帶動筆電、平板電腦、顯示卡、伺服器及網通產品等需求暢旺，連帶零件需求也上揚。 ✓國際品牌智慧手機延後至10月上市，拉貨期亦同步遞延，造成12月連帶零件需求也上揚。 |
| | | | | | ✓專門或主要用於品目8469至8472機器的零件、(8473)增1.3億美元(12.3%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓香港增1.5億美元(284.1%) ✓新加坡增0.6億美元(242.4%) ●美國減0.2億美元(-6.4%) ●墨西哥減0.9億美元(-81.4%) | |

| 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 |
|----------|------|------|------|------|---|---|---|
| 資通與視聽產品 | 47.7 | 14.4 | 7.1 | 17.6 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 錄製信息的媒體，但不包括第37章的產品(8523)增1.5億美元(19.6%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.8億美元(30.1%) ✓ 日本增0.3億美元(25.3%) ✓ 香港增0.1億美元(16.5%) ✓ 馬來西亞增0.1億美元(101.0%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 國際品牌智慧手機10月新品上市效應持續。 ✓ 遠距商機持續發酵。 ✓ 廠商擴增國內產能，激勵固態硬碟、伺服器、交換器、電腦設備零件等續呈增產。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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(16.1%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.7億美元(70.3%) ✓ 美國增0.1億美元(4.0%) ✓ 香港增0.1億美元(35.0%) ● 英國減0.2億美元(-31.1%) | |
| 基本金屬及其製品 | 24.2 | 7.3 | 0.6 | 2.7 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 未鍛軋鋁(7601)增0.5億美元(278.0%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.4億美元(749.5%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 上年同期鋼品市場需求疲弱，比較基數相對偏低，致熱軋鋼捲板、鋼胚、棒鋼、盤元線材及鋁擠型等增產較為顯著。 ✓ 由於國際銅原料價格上漲，導致轉向採購銅廢碎料取代的需求增加。 ● 由於逢基期較高，加上中國大陸精煉銅進口需求有劇烈波動現象，因此出現成長及衰退互見的情況。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 銅廢碎料(7404)增0.4億美元(178.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.4億美元(422.1%) | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ● 未鍛軋的精煉銅及銅合金(7403)減0.6億美元(-69.3%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 中國大陸減0.6億美元(-73.3%) | |
| 機械 | 22.1 | 6.7 | 1.1 | 5.0 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 製造半導體器件等的機器及裝置；零件及附件(8486)增0.9億美元(30.7%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.4億美元(36.5%) ✓ 荷蘭增0.2億美元(85.8%) ✓ 美國增0.2億美元(50.5%) ✓ 英國增0.1億美元(6,805.6%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 在資訊電子產業接單暢旺，疫情加速推進產線轉型升級步伐下，激勵半導體、5G應用、自動化等設備需求增溫。 ✓ 此為特殊用途商品的一次性採購，並非經常性出口商品。 ✓ 專用/通用生產機械及零件、切削工具機零件等配合客戶年底出貨趕工而增產。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 核反應堆及其未輻照燃料元件；同位素分離機(8401)增0.5億美元(新增) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 美國增0.5億美元(新增) | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 燈泡等的封裝機；玻璃及製品製造或熱加工機(8475)增0.4億美元(192.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 新加坡增0.2億美元(1,117.0%) ✓ 美國增0.2億美元(171.6%) | |

| 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 |
|---------|------|-----|------|------|---|---|--|
| 塑橡膠及其製品 | 21.4 | 6.5 | 2.9 | 15.5 | ✓初級形狀的苯乙烯聚合物(3903)增0.7億美元(28.9%) | ✓中國大陸增0.4億美元(28.9%) ✓香港增0.1億美元(21.3%) ✓美國增0.1億美元(115.3%) ✓越南增0.1億美元(42.1%) | ✓市場需求增加。 ✓海外同業因故停產，推升部分產品價格持續上揚，帶動塑橡膠原料接單成長。 ✓橡膠原料受惠下游防疫產品需求明顯成長，廠商擴增產能因應。 |
| | | | | | ✓初級形狀的氯乙烯或其他鹵化烯烴聚合物(3904)增0.5億美元(55.7%) | ✓澳大利亞增0.1億美元(91.1%) ✓巴西增0.1億美元(519.5%) ✓印度增0.1億美元(33.6%) ✓中國大陸增0.1億美元(50.1%) | |
| | | | | | ✓合成橡膠及油膏，初級形狀或板、片、帶等(4002)增0.5億美元(54.0%) | ✓馬來西亞增0.3億美元(194.1%) ✓泰國增0.1億美元(68.8%) ✓越南增0.1億美元(61.4%) | |
| | | | | | ✓其他塑料製品及3901至3914的其他材料的製品(3926)增0.3億美元(22.6%) | ✓中國大陸增0.1億美元(28.5%) ✓美國增0.1億美元(25.1%) | |
| 化學品 | 16.1 | 4.9 | 0.9 | 6.1 | ✓環烴(2902)增0.3億美元(41.2%) | ✓中國大陸增0.4億美元(80.6%) ●韓國減0.1億美元(-64.0%) | ✓石化產品市場需求回溫。 ✓海外同業產能異常，推升部分產品價格上漲。 ✓石油化工原料受惠下游防疫產品需求明顯成長，廠商擴增產能因應。 |
| | | | | | ✓未列名的反應引髮劑、反應促進劑、催化劑(3815)增0.3億美元(1,106.4%) | ✓新加坡增0.3億美元(88,606.8%) | |
| | | | | | ✓烴的鹵化衍生物(2903)增0.2億美元(83.1%) | ✓中國大陸增0.1億美元(59.9%) | |
| | | | | | ✓多元羧酸及其酸酐、酰鹵化物等及其衍生物(2917)增0.2億美元(18.1%) | ✓印度增0.2億美元(269.8%) ●中國大陸減0.1億美元(-33.2%) | |
| 光學器材 | 11.5 | 3.5 | 2.4 | 27.0 | ✓未列名液晶裝置、光學儀器及器具；激光器(9013)增1.8億美元(35.0%) | ✓香港增0.9億美元(142.3%) ✓中國大陸增0.9億美元(23.7%) ●美國減0.1億美元(-46.4%) | ✓宅經濟需求熱絡，電視、筆電、液晶螢幕等面板供不應求，連帶對零件需求也增加。 ✓大尺寸面板價格續漲。 |
| | | | | | ✓光纖、光纜等；偏振片及板；未裝配光學元件(9001)增0.3億美元(21.6%) | ✓中國大陸增0.2億美元(25.2%) ✓香港增0.1億美元(109.2%) | |

| 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 |
|------|------|-----|------|-------|--|--|---|
| 光學器材 | 11.5 | 3.5 | 2.4 | 27.0 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 已裝配光學元件，作為儀器或裝置的零、附件(9002)增0.3億美元(15.2%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 香港增0.2億美元(60.5%) ✓ 越南增0.2億美元(55.8%) ✓ 韓國增0.1億美元(174.3%) ● 中國大陸減0.2億美元(-25.7%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 宅經濟需求熱絡，電視、筆電、液晶螢幕等面板供不應求，連帶對零件需求也增加。 ✓ 大尺寸面板價格續漲。 |
| 運輸工具 | 10.8 | 3.3 | -1.2 | -10.0 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 零件、附件，8711至8713所列車輛用(8714)增0.5億美元(16.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 德國增0.1億美元(10.0%) ✓ 中國大陸增0.1億美元(23.1%) ✓ 美國增0.1億美元(31.3%) ✓ 越南增0.1億美元(109.0%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 國際多款新車上市，帶動零附件的需求。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ● 主要載人的機動車輛，(8702的車輛除外)(8703)減0.2億美元(-22.6%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 美國增0.1億美元(123.3%) ● 阿曼減0.1億美元(-88.6%) ● 沙烏地阿拉伯減0.2億美元(-55.4%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 由於中東地區受低油價及肺炎疫情影響，經濟陷入低迷，因此需求大減。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ● 巡航船、遊船、渡船、駁船等客運、貨運船(8901)減0.9億美元(-69.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 香港減0.9億美元(-69.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 由於船舶採購屬於偶發性，因此有大起大落現象。 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 變壓器、靜電式變流器(例如：整流器)及電感器(8504)增0.3億美元(16.2%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 美國增0.1億美元(8.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 雖然肺炎疫情尚未緩和，但生產陸續回復正軌，加上庫存不足的情況下，出現回補的進口需求。 |
| 電機產品 | 10.3 | 3.1 | 1.0 | 10.6 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 電路開關、保護等電氣裝置，線路V≤1000V(8536)增0.2億美元(15.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 中國大陸增0.1億美元(14.4%) ✓ 美國增0.1億美元(22.6%) | |
| 紡織品 | 7.1 | 2.2 | -0.4 | -4.7 | <ul style="list-style-type: none"> ● 合成纖維絲紗梭織物，包括以第5404節材料製成之梭織物(5407)減0.3億美元(-17.7%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 中國大陸減0.1億美元(-20.8%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 肺炎疫情重創全球紡織品市場，在海外消費市場受創致訂單緊縮下，導致國內紡織廠接單量縮減，僅有少數商品例外。 ● 因受肺炎疫情影響，各國尚未完全解封，終端民生消費需求疲弱。 |
| 礦產品 | 5.2 | 1.6 | -5.7 | -52.4 | <ul style="list-style-type: none"> ● 銅礦石及其精砂(2603)減0.4億美元(-43.3%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 中國大陸減0.1億美元(-18.4%) ● 日本減0.3億美元(-79.3%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 由於銅價上揚，中國大陸減少銅原料進口，轉而增加銅廢料進口。 |

| 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 | 5.2 | 1.6 | -5.7 | -52.4 | ● 石油及從瀝青礦物提取的油類及其製品；廢油(2710)減5.4億美元(-57.5%) | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 馬來西亞增0.9億美元(331.5%) ● 其他國家減0.6億美元(-38.8%) ● 新加坡減1.3億美元(-89.1%) ● 韓國減3.5億美元(-86.5%) | <ul style="list-style-type: none"> ● 受肺炎疫情衝擊航空業，致航空燃油需求大幅下滑，加上國際油價仍處於低檔，導致出口金額大幅衰減。 ● 韓國國內景氣疲軟，對於輕油進口裂解需求減少。 |

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：2020 年 12 月對美出口 45.2 億美元，年增 7.5%，占我出口比重 13.7%，其中以機械用具及其零件(HS84)增加 1.4 億美元為最高，其次為電機設備及其零件(HS85)與玩具及運動用品(HS95)增加 0.8 億美元；以年增率來看，玩具及運動用品(HS95)成長 72.3% 漲幅突出，因疫情期間興起居家運動與健身風潮。累計 2020 年 1 至 12 月，對美國出口 505.5 億美元，較上年同期成長 9.3%，出口金額以機械用具及其零件(HS84)增加 19.0 億美元為最高，其次為電機設備及其零件(HS85)增加 16.7 億美元，年增率以玩具及運動用品(HS95)成長 33.3% 漲勢最強。

— 進口：2020 年 12 月自美進口 29.7 億美元，較上年同月減少 4.7%，占我進口比重 10.9%。自美國進口前 10 大貨品中，以礦物燃料(HS27) 減額達 2.6 億美元為最高，主因為國際油價偏低，加以疫情抑制航空用油需求；另一方面，航空器及其零件(HS88)增額達 2.7 億美元為最多，主要是其他航空器(如直升機、飛機)(HS8802)新增 3.1 億美元。累計 2020 年 1 至 12 月，進口較上年同期下跌 6.4%，其中礦物燃料(HS27)年減 32.7 跌幅最深，其次為航空器及其零件(HS88)年減 31.3%，主因為疫情抑制國際航班與用油需求。

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 |
| 2016年 | 604.9 | 11.9 | -0.3 | 334.0 | 12.0 | -2.5 | 270.9 | 11.8 | 2.6 | 63.1 | -19.5 |
| 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 |
| 1月 | 71.3 | 13.4 | 27.4 | 37.9 | 14.0 | 21.2 | 33.3 | 12.7 | 35.2 | 4.6 | -30.9 |
| 2月 | 47.5 | 13.4 | -3.9 | 28.9 | 14.2 | 10.6 | 18.6 | 12.2 | -20.0 | 10.2 | 264.8 |
| 3月 | 70.2 | 13.1 | 20.7 | 39.1 | 13.7 | 25.6 | 31.2 | 12.3 | 15.1 | 7.9 | 95.9 |
| 4月 | 65.7 | 13.6 | 19.9 | 36.0 | 14.1 | 21.4 | 29.7 | 13.0 | 18.2 | 6.3 | 39.3 |
| 5月 | 67.2 | 13.3 | 5.6 | 39.1 | 14.2 | 8.0 | 28.1 | 12.2 | 2.3 | 11.0 | 26.1 |
| 6月 | 71.3 | 13.6 | 25.9 | 38.9 | 13.8 | 19.3 | 32.4 | 13.3 | 34.8 | 6.5 | -24.1 |
| 7月 | 68.8 | 13.1 | 6.2 | 40.4 | 14.4 | 21.8 | 28.4 | 11.6 | -10.2 | 12.0 | 662.9 |
| 8月 | 67.3 | 13.0 | 8.4 | 40.8 | 14.2 | 23.1 | 26.4 | 11.6 | -8.5 | 14.4 | 237.3 |
| 9月 | 66.3 | 12.5 | 0.4 | 39.2 | 13.9 | 8.5 | 27.1 | 10.9 | -9.3 | 12.0 | 94.6 |
| 10月 | 69.1 | 12.8 | 7.2 | 39.6 | 13.7 | 17.9 | 29.5 | 11.8 | -4.4 | 10.2 | 264.4 |
| 11月 | 72.9 | 13.8 | 15.3 | 40.5 | 14.2 | 16.8 | 32.4 | 13.4 | 13.5 | 8.1 | 32.4 |
| 12月 | 73.2 | 13.0 | 9.9 | 42.0 | 14.3 | 13.1 | 31.2 | 11.6 | 5.8 | 10.8 | 40.8 |
| 2020年 | 831.7 | 13.2 | 2.6 | 505.5 | 14.6 | 9.3 | 326.2 | 11.4 | -6.4 | 179.4 | 57.4 |
| 1月 | 65.0 | 13.9 | -8.8 | 38.3 | 15.3 | 1.1 | 26.7 | 12.4 | -19.9 | 11.6 | 153.2 |
| 2月 | 63.1 | 13.3 | 32.8 | 34.1 | 13.4 | 18.0 | 29.0 | 13.2 | 55.7 | 5.0 | -50.7 |
| 3月 | 71.3 | 13.3 | 1.5 | 37.8 | 13.4 | -3.3 | 33.5 | 13.2 | 7.5 | 4.3 | -46.1 |
| 4月 | 59.9 | 12.4 | -8.9 | 36.5 | 14.5 | 1.4 | 23.4 | 10.2 | -21.4 | 13.1 | 109.6 |
| 5月 | 67.1 | 13.6 | -0.2 | 42.7 | 15.8 | 9.2 | 24.4 | 10.9 | -13.4 | 18.3 | 67.1 |
| 6月 | 65.1 | 13.2 | -8.8 | 40.3 | 14.9 | 3.6 | 24.8 | 11.1 | -23.5 | 15.5 | 138.8 |
| 7月 | 67.0 | 13.1 | -2.7 | 43.6 | 15.5 | 7.8 | 23.4 | 10.3 | -17.5 | 20.1 | 67.5 |
| 8月 | 73.3 | 13.1 | 9.0 | 46.5 | 14.9 | 13.9 | 26.8 | 10.9 | 1.4 | 19.7 | 36.8 |
| 9月 | 69.9 | 12.9 | 5.4 | 44.8 | 14.6 | 14.5 | 25.0 | 10.6 | -7.7 | 19.8 | 64.7 |
| 10月 | 77.7 | 13.6 | 12.3 | 48.1 | 14.9 | 21.4 | 29.5 | 11.9 | 0.2 | 18.6 | 82.7 |
| 11月 | 77.5 | 13.2 | 6.2 | 47.7 | 14.9 | 17.7 | 29.8 | 11.2 | -8.0 | 17.9 | 120.7 |
| 12月 | 75.0 | 12.4 | 2.3 | 45.2 | 13.7 | 7.5 | 29.7 | 10.9 | -4.7 | 15.5 | 42.7 |

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

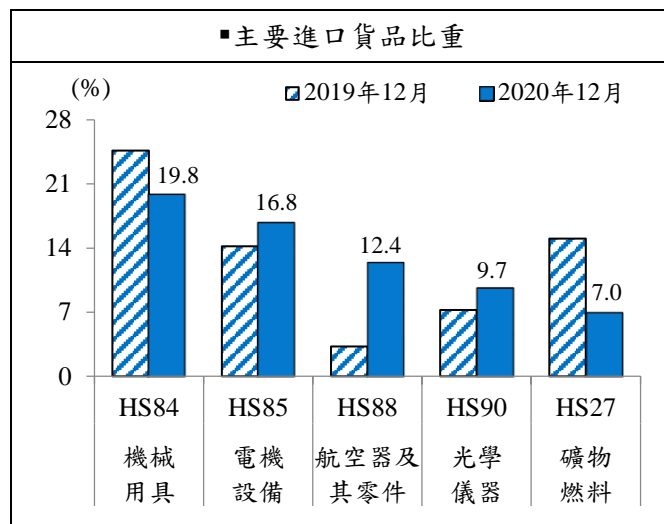
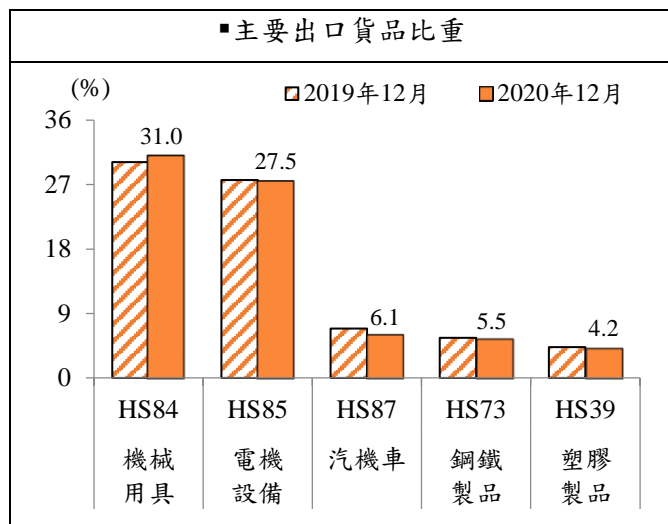


圖 8 2020 年 12 月我國對美國主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表10 我國對美國主要出進口貨品類別(2020年12月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|--------|---------------|----------|-------|----------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 42.0 | 100.0 | 45.2 | 100.0 | 3.2 | 7.5 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 12.7 | 30.1 | 14.0 | 31.0 | 1.4 | 10.7 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 11.6 | 27.6 | 12.4 | 27.5 | 0.8 | 6.9 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 2.9 | 6.9 | 2.8 | 6.1 | -0.1 | -4.4 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 2.4 | 5.6 | 2.5 | 5.5 | 0.1 | 5.6 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 1.8 | 4.3 | 1.9 | 4.2 | 0.1 | 5.8 |
| 95 | 玩具及運動用品 | 1.1 | 2.5 | 1.8 | 4.0 | 0.8 | 72.3 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 1.5 | 3.5 | 1.6 | 3.5 | 0.1 | 5.4 |
| 94 | 家具、燈具及配件；組合建物 | 1.0 | 2.3 | 1.2 | 2.6 | 0.2 | 20.2 |
| 82 | 金屬工具及其零件 | 0.8 | 1.9 | 0.9 | 2.0 | 0.1 | 13.7 |
| 40 | 橡膠及其製品 | 0.8 | 1.8 | 0.8 | 1.8 | 0.0 | 4.0 |
| | 其他 | 5.6 | 13.4 | 5.4 | 11.9 | -0.3 | -4.9 |
| | 進口總額 | 31.2 | 100.0 | 29.7 | 100.0 | -1.5 | -4.7 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 7.7 | 24.6 | 5.9 | 19.8 | -1.8 | -23.3 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 4.4 | 14.2 | 5.0 | 16.8 | 0.6 | 12.5 |
| 88 | 航空器及其零件 | 1.0 | 3.3 | 3.7 | 12.4 | 2.7 | 262.1 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 2.3 | 7.2 | 2.9 | 9.7 | 0.6 | 28.0 |
| 27 | 礦物燃料 | 4.7 | 15.0 | 2.1 | 7.0 | -2.6 | -55.5 |
| 98 | 關稅配額之貨品 | 0.8 | 2.6 | 1.0 | 3.2 | 0.1 | 17.1 |
| 12 | 油料種子及含油質果實 | 0.9 | 2.9 | 0.9 | 3.0 | 0.0 | -2.9 |
| 29 | 有機化學產品 | 0.8 | 2.5 | 0.8 | 2.8 | 0.0 | 4.8 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 0.9 | 2.7 | 0.7 | 2.5 | -0.1 | -14.2 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 1.1 | 3.6 | 0.7 | 2.5 | -0.4 | -35.0 |
| | 其他 | 6.6 | 21.2 | 6.1 | 20.4 | -0.6 | -8.5 |

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。

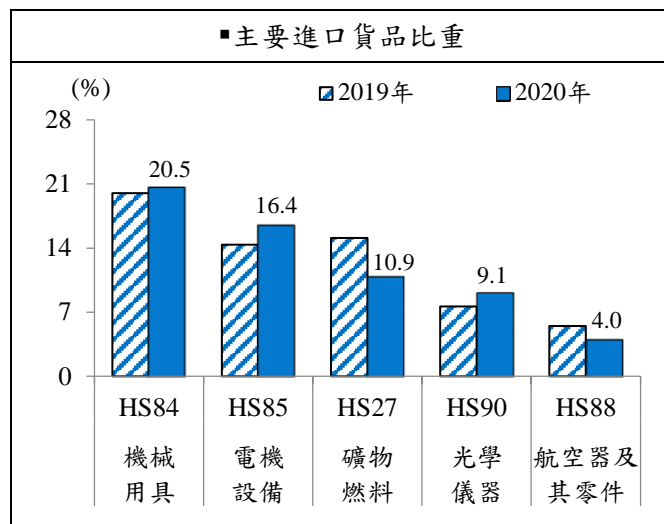
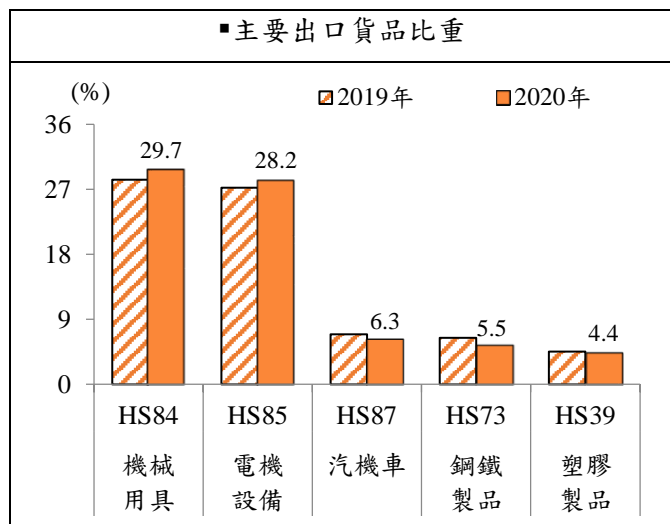


圖 9 2020 年我國對美國主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表11 我國對美國主要出進口貨品類別(2020年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|-----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 462.5 | 100.0 | 505.5 | 100.0 | 43.1 | 9.3 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 131.1 | 28.3 | 150.1 | 29.7 | 19.0 | 14.5 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 125.8 | 27.2 | 142.5 | 28.2 | 16.7 | 13.2 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 32.0 | 6.9 | 32.0 | 6.3 | -0.1 | -0.2 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 29.9 | 6.5 | 27.6 | 5.5 | -2.3 | -7.6 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 20.9 | 4.5 | 22.2 | 4.4 | 1.3 | 6.1 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 15.8 | 3.4 | 17.4 | 3.4 | 1.6 | 10.0 |
| 95 | 玩具及運動用品 | 11.7 | 2.5 | 15.6 | 3.1 | 3.9 | 33.3 |
| 94 | 家具、燈具及配件；組合建物 | 11.0 | 2.4 | 12.7 | 2.5 | 1.8 | 16.3 |
| 82 | 金屬工具及其零件 | 9.7 | 2.1 | 10.5 | 2.1 | 0.8 | 8.3 |
| 40 | 橡膠及其製品 | 8.2 | 1.8 | 8.7 | 1.7 | 0.5 | 6.0 |
| | 其他 | 66.4 | 14.4 | 66.3 | 13.1 | -0.1 | -0.2 |
| | 進口總額 | 348.5 | 100.0 | 326.2 | 100.0 | -22.4 | -6.4 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 69.7 | 20.0 | 66.9 | 20.5 | -2.8 | -4.0 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 50.1 | 14.4 | 53.6 | 16.4 | 3.5 | 7.0 |
| 27 | 礦物燃料 | 52.6 | 15.1 | 35.4 | 10.9 | -17.2 | -32.7 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 26.5 | 7.6 | 29.8 | 9.1 | 3.3 | 12.3 |
| 88 | 航空器及其零件 | 19.1 | 5.5 | 13.1 | 4.0 | -6.0 | -31.3 |
| 98 | 關稅配額之貨品 | 13.3 | 3.8 | 12.7 | 3.9 | -0.6 | -4.5 |
| 29 | 有機化學產品 | 9.4 | 2.7 | 9.8 | 3.0 | 0.4 | 4.4 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 9.3 | 2.7 | 9.6 | 3.0 | 0.3 | 3.3 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 7.0 | 2.0 | 8.8 | 2.7 | 1.9 | 26.6 |
| 38 | 雜項化學產品 | 9.7 | 2.8 | 8.8 | 2.7 | -0.9 | -9.5 |
| | 其他 | 81.7 | 23.4 | 77.4 | 23.7 | -4.2 | -5.2 |

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。

二、對日本貿易分析(詳表 12 至表 14，圖 10 至圖 11)

— 出口：2020年12月對日本出口20.3億美元，較上年同月成長3.3%，占我出口比重6.2%。對日本出口前10大貨品中，珍珠寶石及貴金屬(HS71)年增95.9%漲幅最高，其中又以其他貴金屬製，不論是否鍍上或被覆以其他貴金屬(HS711419)增額達3,522萬美元為最高，因近期貴金屬需求及價格齊升。另一方面，礦石、熔渣及礦灰(HS26)年減32.9%跌幅最深。累計2020年1至12月，對日本出口較上年同期成長0.5%，前10大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)增額14.3億美元表現最強，另以珍珠寶石及貴金屬(HS71)年增率達36.0%漲幅最高。

— 進口：2020年12月自日本進口43.8億美元，較上年同月成長1.4%，占我進口比重16.1%。自日本進口前10大貨品中，以電機設備及其零件(HS85)進口增加1.8億美元增額最高，主要受益於遠距應用商機續強，包括記憶體、多層陶瓷介質電容器等品項進口增額表現突出。累計2020年1至12月，自日本進口較上年同期成長4.2%，其中以電機設備及其零件(HS85)金額增加17.7億美元增額最高；以年增率來看，銅及其製品(HS74)成長23.7%漲幅最高，主要是用於鋰電池原料的陰極及極陰型(HS740311)增額達1.8億美元。

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 |
| 2016年 | 600.9 | 11.8 | 3.7 | 194.7 | 7.0 | 1.0 | 406.2 | 17.7 | 5.0 | -211.5 | 8.9 |
| 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 |
| 1月 | 55.5 | 10.4 | 0.0 | 21.3 | 7.9 | 13.3 | 34.2 | 13.0 | -6.9 | -12.9 | -28.0 |
| 2月 | 43.9 | 12.4 | -11.6 | 15.4 | 7.6 | -2.2 | 28.6 | 18.7 | -15.9 | -13.2 | -27.6 |
| 3月 | 64.3 | 11.9 | 8.6 | 20.6 | 7.2 | 3.1 | 43.7 | 17.2 | 11.4 | -23.1 | 19.9 |
| 4月 | 52.0 | 10.7 | -7.0 | 16.7 | 6.6 | -6.3 | 35.2 | 15.4 | -7.4 | -18.5 | -8.3 |
| 5月 | 50.0 | 9.9 | -9.1 | 18.8 | 6.8 | 1.4 | 31.2 | 13.5 | -14.4 | -12.3 | -30.9 |
| 6月 | 58.8 | 11.2 | 3.2 | 20.6 | 7.3 | 1.0 | 38.2 | 15.7 | 4.4 | -17.6 | 8.8 |
| 7月 | 54.4 | 10.3 | -9.2 | 18.5 | 6.6 | -8.6 | 35.9 | 14.7 | -9.5 | -17.5 | -10.4 |
| 8月 | 52.3 | 10.1 | -1.2 | 19.7 | 6.8 | 10.3 | 32.6 | 14.3 | -7.0 | -12.9 | -24.9 |
| 9月 | 58.7 | 11.1 | 3.2 | 20.6 | 7.3 | 1.4 | 38.1 | 15.3 | 4.1 | -17.5 | 7.5 |
| 10月 | 60.5 | 11.2 | 1.9 | 20.6 | 7.1 | 1.3 | 39.9 | 15.9 | 2.2 | -19.3 | 3.1 |
| 11月 | 60.2 | 11.4 | 11.5 | 20.4 | 7.1 | 5.1 | 39.8 | 16.4 | 15.1 | -19.4 | 28.0 |
| 12月 | 62.8 | 11.1 | 15.7 | 19.7 | 6.7 | 5.5 | 43.2 | 16.0 | 21.0 | -23.5 | 38.0 |
| 2020年 | 693.0 | 11.0 | 2.9 | 234.0 | 6.8 | 0.5 | 458.9 | 16.0 | 4.2 | -224.9 | 8.3 |
| 1月 | 49.2 | 10.6 | -11.2 | 19.1 | 7.6 | -10.1 | 30.1 | 13.9 | -11.9 | -11.0 | -14.9 |
| 2月 | 59.4 | 12.5 | 35.2 | 20.0 | 7.9 | 30.0 | 39.4 | 17.9 | 38.0 | -19.5 | 47.3 |
| 3月 | 62.6 | 11.6 | -2.6 | 20.0 | 7.1 | -2.7 | 42.6 | 16.7 | -2.6 | -22.5 | -2.4 |
| 4月 | 56.5 | 11.7 | 8.7 | 19.7 | 7.8 | 17.5 | 36.8 | 16.1 | 4.6 | -17.2 | -7.1 |
| 5月 | 54.6 | 11.1 | 9.2 | 20.3 | 7.5 | 7.5 | 34.4 | 15.4 | 10.3 | -14.1 | 14.4 |
| 6月 | 57.7 | 11.7 | -1.9 | 18.3 | 6.7 | -11.2 | 39.4 | 17.7 | 3.1 | -21.1 | 20.0 |
| 7月 | 54.9 | 10.8 | 1.0 | 17.8 | 6.3 | -3.4 | 37.1 | 16.3 | 3.3 | -19.3 | 10.3 |
| 8月 | 54.6 | 9.8 | 4.4 | 18.0 | 5.8 | -8.3 | 36.6 | 14.8 | 12.1 | -18.5 | 43.1 |
| 9月 | 56.7 | 10.4 | -3.5 | 19.0 | 6.2 | -7.6 | 37.7 | 16.0 | -1.2 | -18.6 | 6.2 |
| 10月 | 62.3 | 10.9 | 3.1 | 21.5 | 6.7 | 4.7 | 40.8 | 16.5 | 2.2 | -19.2 | -0.4 |
| 11月 | 60.3 | 10.3 | 0.1 | 19.9 | 6.2 | -2.4 | 40.4 | 15.1 | 1.4 | -20.5 | 5.4 |
| 12月 | 64.1 | 10.6 | 2.0 | 20.3 | 6.2 | 3.3 | 43.8 | 16.1 | 1.4 | -23.5 | -0.2 |

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

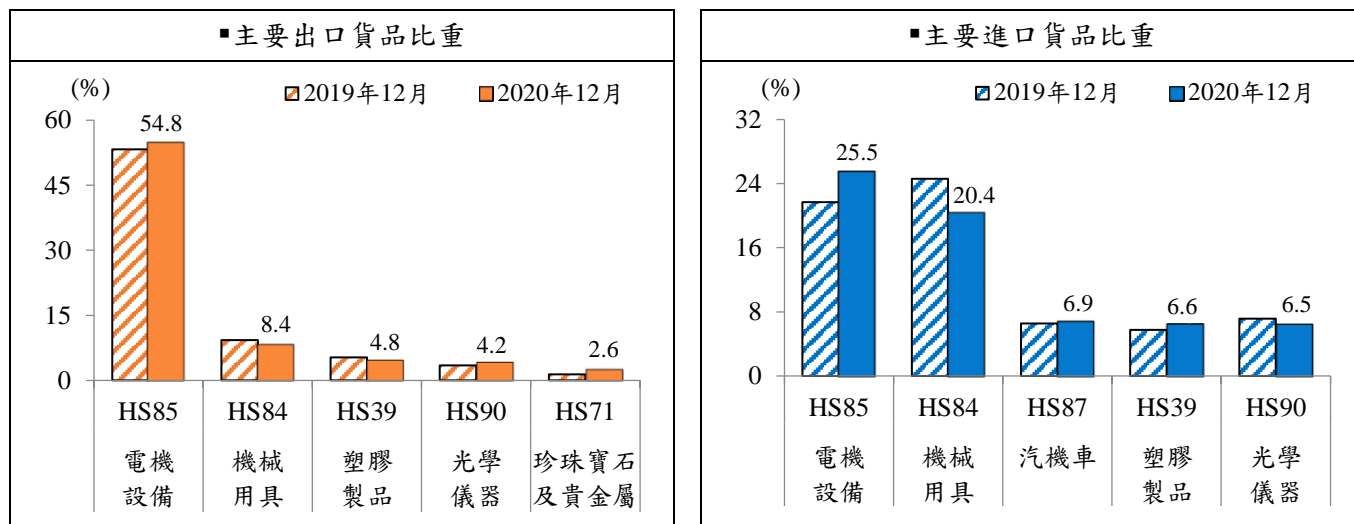


圖 10 2020 年 12 月我國對日本主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 13 我國對日本主要出進口貨品類別(2020年12月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|--------|----------|----------|-------|----------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 19.7 | 100.0 | 20.3 | 100.0 | 0.6 | 3.3 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 10.5 | 53.3 | 11.1 | 54.8 | 0.6 | 6.1 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 1.8 | 9.3 | 1.7 | 8.4 | -0.1 | -6.1 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 1.0 | 5.3 | 1.0 | 4.8 | -0.1 | -6.6 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 0.7 | 3.4 | 0.9 | 4.2 | 0.2 | 27.4 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 0.3 | 1.4 | 0.5 | 2.6 | 0.3 | 95.9 |
| 72 | 鋼鐵 | 0.5 | 2.7 | 0.4 | 2.0 | -0.1 | -22.7 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 0.4 | 2.2 | 0.4 | 1.8 | -0.1 | -15.8 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 0.3 | 1.7 | 0.4 | 1.8 | 0.0 | 7.6 |
| 26 | 礦石、熔渣及礦灰 | 0.5 | 2.5 | 0.3 | 1.6 | -0.2 | -32.9 |
| 29 | 有機化學產品 | 0.3 | 1.4 | 0.3 | 1.6 | 0.0 | 16.9 |
| | 其他 | 3.3 | 16.8 | 3.3 | 16.3 | 0.0 | 0.7 |
| | 進口總額 | 43.2 | 100.0 | 43.8 | 100.0 | 0.6 | 1.4 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 9.4 | 21.7 | 11.2 | 25.5 | 1.8 | 19.2 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 10.6 | 24.6 | 8.9 | 20.4 | -1.7 | -16.1 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 2.8 | 6.5 | 3.0 | 6.9 | 0.2 | 6.3 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 2.5 | 5.7 | 2.9 | 6.6 | 0.4 | 15.8 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 3.1 | 7.2 | 2.8 | 6.5 | -0.2 | -7.9 |
| 38 | 雜項化學產品 | 2.0 | 4.6 | 2.4 | 5.5 | 0.4 | 22.6 |
| 72 | 鋼鐵 | 1.8 | 4.1 | 1.3 | 3.0 | -0.5 | -26.6 |
| 29 | 有機化學產品 | 1.5 | 3.5 | 1.2 | 2.8 | -0.3 | -17.4 |
| 74 | 銅及其製品 | 0.9 | 2.1 | 1.1 | 2.5 | 0.2 | 17.5 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 0.6 | 1.3 | 1.0 | 2.3 | 0.4 | 75.1 |
| | 其他 | 8.0 | 18.6 | 7.9 | 18.1 | -0.1 | -1.4 |

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。

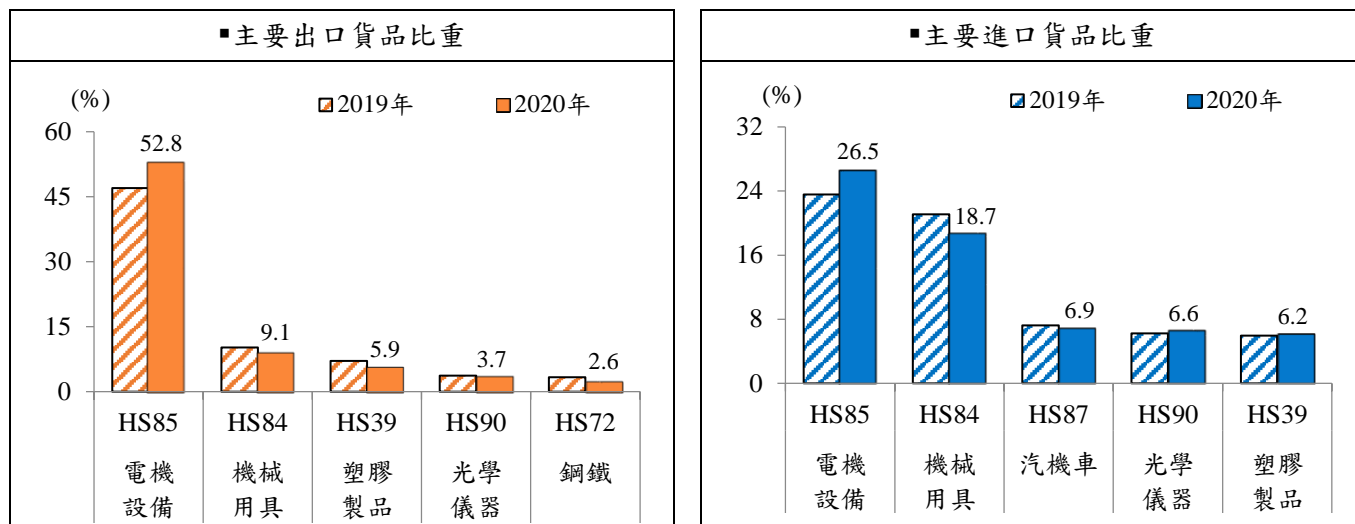


圖 11 2020 年我國對日本主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 14 我國對日本主要出進口貨品類別(2020年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|-----------|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 232.8 | 100.0 | 234.0 | 100.0 | 1.2 | 0.5 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 109.3 | 47.0 | 123.7 | 52.8 | 14.3 | 13.1 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 23.8 | 10.2 | 21.4 | 9.1 | -2.4 | -10.1 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 16.5 | 7.1 | 13.7 | 5.9 | -2.8 | -17.1 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 8.6 | 3.7 | 8.7 | 3.7 | 0.1 | 1.2 |
| 72 | 鋼鐵 | 7.7 | 3.3 | 6.0 | 2.6 | -1.7 | -22.1 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 6.1 | 2.6 | 5.3 | 2.3 | -0.8 | -12.7 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 4.8 | 2.1 | 4.4 | 1.9 | -0.4 | -8.3 |
| 03 | 水產品 | 4.6 | 2.0 | 3.9 | 1.7 | -0.7 | -15.1 |
| 38 | 雜項化學產品 | 3.4 | 1.4 | 3.6 | 1.5 | 0.2 | 7.1 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 2.4 | 1.1 | 3.3 | 1.4 | 0.9 | 36.0 |
| | 其他 | 45.6 | 19.6 | 40.1 | 17.1 | -5.6 | -12.2 |
| | 進口總額 | 440.5 | 100.0 | 459.0 | 100.0 | 18.5 | 4.2 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 103.9 | 23.6 | 121.6 | 26.5 | 17.7 | 17.0 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 92.9 | 21.1 | 85.9 | 18.7 | -7.0 | -7.5 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 31.9 | 7.2 | 31.7 | 6.9 | -0.2 | -0.5 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 27.5 | 6.2 | 30.5 | 6.6 | 3.0 | 11.1 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 26.3 | 6.0 | 28.5 | 6.2 | 2.2 | 8.5 |
| 38 | 雜項化學產品 | 22.2 | 5.0 | 24.0 | 5.2 | 1.7 | 7.8 |
| 72 | 鋼鐵 | 18.1 | 4.1 | 18.6 | 4.1 | 0.5 | 2.9 |
| 74 | 銅及其製品 | 11.6 | 2.6 | 14.4 | 3.1 | 2.8 | 23.7 |
| 29 | 有機化學產品 | 18.9 | 4.3 | 12.4 | 2.7 | -6.5 | -34.2 |
| 37 | 感光或電影用品 | 9.6 | 2.2 | 10.5 | 2.3 | 0.9 | 9.9 |
| | 其他 | 77.7 | 17.6 | 80.9 | 17.6 | 3.2 | 4.1 |

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。

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：2020年12月對中國大陸(含香港)出口147.2億美元，較上年同月成長20.5%，占我出口比重44.6%。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)出口年增20.0億美元增額最多，因新興科技與遠距應用等商機續強，另以珍珠寶石及貴金屬(HS71)成長272.0%漲幅最高。累計2020年1至12月，出口較上年同期成長14.6%，以電機設備及其零件(HS85)出口年增180.3億美元增額表現最為突出，單一品項增額已接近整體出口增額的193.4億美元；另以珍珠寶石及貴金屬(HS71)年增220.7%漲幅最高。

— 進口：2020年12月自中國大陸(含香港)進口63.6億美元，較上年同月成長16.7%，占我進口比重23.4%。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)進口增加5.6億美元增額最多，年增率以珍珠寶石及貴金屬(HS71)成長146.0%漲幅最高。累計2020年1至12月，進口較上年同期成長10.8%，以電機設備及其零件(HS85)進口金額年增39.4億美元增額最多，另以光學等精密儀器(HS90)年增率達45.6%漲勢最強。

表15 我國對中國大陸(含香港)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 |
| 2016年 | 1,573.1 | 30.9 | 1.6 | 1,119.9 | 40.1 | 2.5 | 453.2 | 19.8 | -0.6 | 666.6 | 4.8 |
| 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 |
| 1月 | 160.7 | 30.1 | -1.0 | 102.6 | 37.8 | -7.8 | 58.1 | 22.2 | 13.5 | 44.5 | -25.9 |
| 2月 | 100.1 | 28.1 | -15.3 | 74.6 | 36.7 | -10.3 | 25.5 | 16.8 | -27.0 | 49.0 | 1.8 |
| 3月 | 164.3 | 30.5 | -7.4 | 113.5 | 39.9 | -15.1 | 50.8 | 20.0 | 16.1 | 62.7 | -30.3 |
| 4月 | 145.2 | 30.0 | -5.8 | 98.3 | 38.5 | -9.2 | 46.9 | 20.5 | 2.3 | 51.4 | -17.7 |
| 5月 | 157.3 | 31.1 | -6.2 | 109.8 | 39.9 | -7.0 | 47.4 | 20.5 | -4.1 | 62.4 | -9.2 |
| 6月 | 157.1 | 29.9 | -0.4 | 110.0 | 39.0 | -4.0 | 47.1 | 19.3 | 9.4 | 63.0 | -12.1 |
| 7月 | 163.2 | 31.0 | -0.1 | 111.6 | 39.7 | -3.2 | 51.6 | 21.1 | 7.3 | 60.0 | -10.8 |
| 8月 | 164.0 | 31.8 | 3.4 | 117.7 | 40.9 | 0.9 | 46.3 | 20.4 | 10.3 | 71.3 | -4.4 |
| 9月 | 169.9 | 32.0 | -1.3 | 116.1 | 41.3 | -5.6 | 53.8 | 21.6 | 9.5 | 62.3 | -15.6 |
| 10月 | 174.5 | 32.3 | -0.7 | 121.4 | 41.9 | -3.2 | 53.1 | 21.2 | 5.7 | 68.4 | -9.1 |
| 11月 | 172.8 | 32.7 | 7.0 | 123.4 | 43.2 | 8.0 | 49.4 | 20.3 | 4.8 | 74.0 | 10.1 |
| 12月 | 176.6 | 31.3 | 8.8 | 122.1 | 41.4 | 6.0 | 54.5 | 20.2 | 15.5 | 67.6 | -0.6 |
| 2020年 | 2,162.3 | 34.2 | 13.5 | 1,514.5 | 43.9 | 14.6 | 647.8 | 22.6 | 10.8 | 866.7 | 17.7 |
| 1月 | 142.0 | 30.4 | -11.7 | 94.6 | 37.8 | -7.8 | 47.4 | 21.9 | -18.4 | 47.2 | 6.0 |
| 2月 | 131.2 | 27.6 | 31.0 | 98.0 | 38.6 | 31.5 | 33.1 | 15.0 | 29.7 | 64.9 | 32.4 |
| 3月 | 173.0 | 32.2 | 5.3 | 117.4 | 41.5 | 3.4 | 55.6 | 21.8 | 9.5 | 61.8 | -1.5 |
| 4月 | 167.1 | 34.7 | 15.1 | 112.1 | 44.4 | 14.0 | 55.0 | 24.0 | 17.4 | 57.0 | 10.9 |
| 5月 | 176.3 | 35.8 | 12.1 | 121.2 | 44.9 | 10.3 | 55.2 | 24.8 | 16.4 | 66.0 | 5.7 |
| 6月 | 177.6 | 35.9 | 13.1 | 125.2 | 46.2 | 13.8 | 52.4 | 23.5 | 11.4 | 72.8 | 15.6 |
| 7月 | 178.1 | 34.9 | 9.1 | 125.8 | 44.6 | 12.7 | 52.3 | 22.9 | 1.4 | 73.5 | 22.5 |
| 8月 | 201.2 | 36.0 | 22.7 | 144.5 | 46.4 | 22.9 | 56.7 | 22.9 | 22.3 | 87.9 | 23.2 |
| 9月 | 195.7 | 36.0 | 15.2 | 142.0 | 46.3 | 22.3 | 53.7 | 22.8 | -0.3 | 88.4 | 41.8 |
| 10月 | 197.6 | 34.7 | 13.2 | 141.9 | 44.1 | 16.9 | 55.7 | 22.5 | 4.9 | 86.2 | 26.1 |
| 11月 | 211.7 | 36.1 | 22.5 | 144.6 | 45.2 | 17.2 | 67.1 | 25.1 | 35.7 | 77.6 | 4.8 |
| 12月 | 210.8 | 35.0 | 19.4 | 147.2 | 44.6 | 20.5 | 63.6 | 23.4 | 16.7 | 83.5 | 23.6 |

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

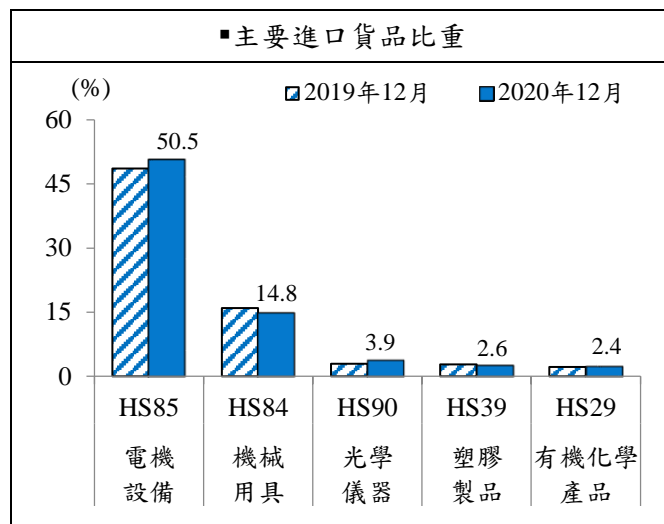
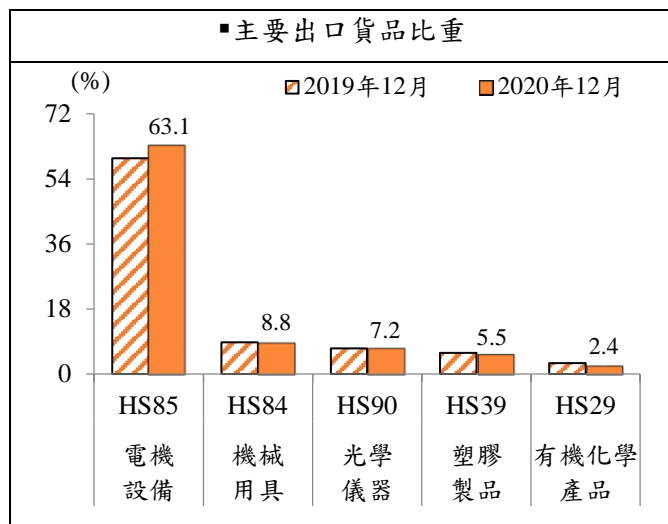


圖 12 2020 年 12 月我國對中國大陸(含香港)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 16 我國對中國大陸(含香港)主要出進口貨品類別(2020年12月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|--------|----------|----------|-------|----------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 122.1 | 100.0 | 147.2 | 100.0 | 25.1 | 20.5 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 72.9 | 59.7 | 92.9 | 63.1 | 20.0 | 27.5 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 10.7 | 8.8 | 12.9 | 8.8 | 2.2 | 20.2 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 8.6 | 7.1 | 10.6 | 7.2 | 2.0 | 23.4 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 7.1 | 5.8 | 8.2 | 5.5 | 1.1 | 15.1 |
| 29 | 有機化學產品 | 3.6 | 3.0 | 3.5 | 2.4 | -0.2 | -4.6 |
| 74 | 銅及其製品 | 2.7 | 2.2 | 2.6 | 1.7 | -0.1 | -4.1 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 0.4 | 0.3 | 1.5 | 1.0 | 1.1 | 272.0 |
| 72 | 鋼鐵 | 1.2 | 1.0 | 1.4 | 1.0 | 0.2 | 17.4 |
| 38 | 雜項化學產品 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 0.8 | 0.2 | 16.0 |
| 70 | 玻璃及玻璃器 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 0.6 | -0.1 | -8.3 |
| | 其他 | 12.9 | 10.6 | 11.6 | 7.9 | -1.3 | -10.4 |
| | 進口總額 | 54.5 | 100.0 | 63.6 | 100.0 | 9.1 | 16.7 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 26.5 | 48.6 | 32.1 | 50.5 | 5.6 | 21.3 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 8.7 | 16.0 | 9.4 | 14.8 | 0.7 | 8.1 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 1.6 | 2.9 | 2.5 | 3.9 | 0.9 | 54.5 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 1.5 | 2.8 | 1.7 | 2.6 | 0.1 | 9.5 |
| 29 | 有機化學產品 | 1.2 | 2.2 | 1.5 | 2.4 | 0.3 | 28.1 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 0.6 | 1.0 | 1.4 | 2.1 | 0.8 | 146.0 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 1.0 | 1.8 | 1.3 | 2.0 | 0.3 | 29.2 |
| 98 | 關稅配額之貨品 | 1.6 | 2.9 | 1.2 | 1.9 | -0.4 | -24.4 |
| 72 | 鋼鐵 | 0.6 | 1.1 | 1.0 | 1.5 | 0.4 | 68.4 |
| 38 | 雜項化學產品 | 0.8 | 1.5 | 0.9 | 1.4 | 0.1 | 10.6 |
| | 其他 | 10.5 | 19.2 | 10.7 | 16.9 | 0.2 | 2.3 |

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。

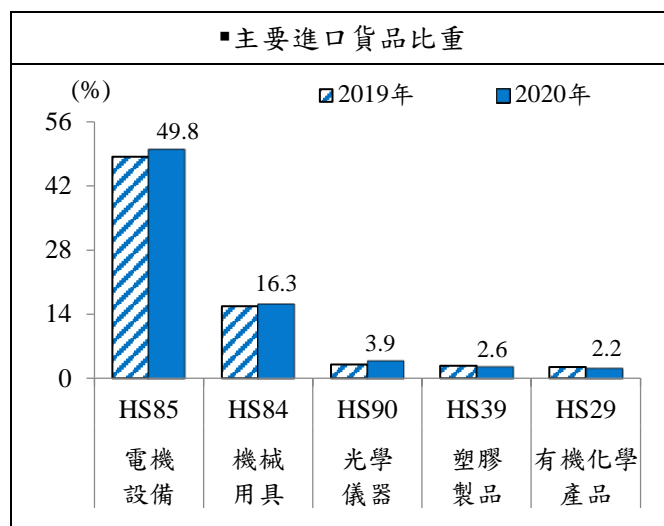
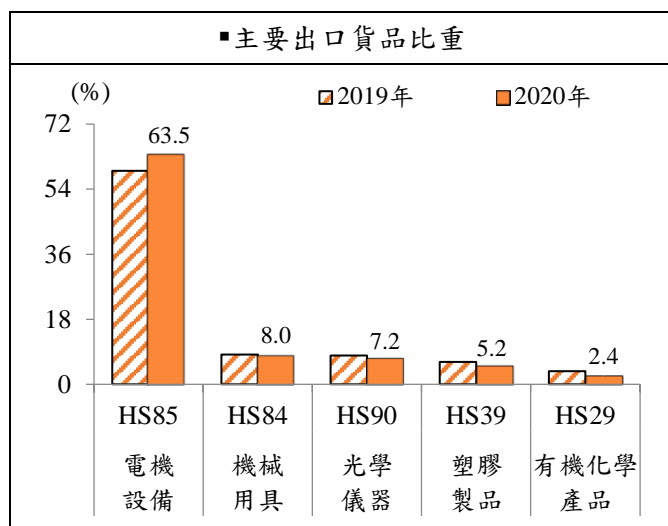


圖 13 2020 年 12 月我國對中國大陸(含香港)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 17 我國對中國大陸(含香港)主要出進口貨品類別(2020年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|-----------|----------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 1,321.2 | 100.0 | 1,514.5 | 100.0 | 193.4 | 14.6 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 781.2 | 59.1 | 961.5 | 63.5 | 180.3 | 23.1 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 108.3 | 8.2 | 121.3 | 8.0 | 13.0 | 12.0 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 105.4 | 8.0 | 109.4 | 7.2 | 4.0 | 3.8 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 82.1 | 6.2 | 79.4 | 5.2 | -2.6 | -3.2 |
| 29 | 有機化學產品 | 48.4 | 3.7 | 36.8 | 2.4 | -11.6 | -23.9 |
| 74 | 銅及其製品 | 28.3 | 2.1 | 26.7 | 1.8 | -1.6 | -5.6 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 6.1 | 0.5 | 19.4 | 1.3 | 13.4 | 220.7 |
| 72 | 鋼鐵 | 11.7 | 0.9 | 15.2 | 1.0 | 3.5 | 30.4 |
| 38 | 雜項化學產品 | 11.0 | 0.8 | 11.5 | 0.8 | 0.5 | 4.3 |
| 70 | 玻璃及玻璃器 | 9.2 | 0.7 | 10.8 | 0.7 | 1.6 | 17.5 |
| | 其他 | 129.6 | 9.8 | 122.4 | 8.1 | -7.2 | -5.5 |
| | 進口總額 | 584.6 | 100.0 | 647.8 | 100.0 | 63.2 | 10.8 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 283.0 | 48.4 | 322.4 | 49.8 | 39.4 | 13.9 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 92.1 | 15.8 | 105.7 | 16.3 | 13.6 | 14.7 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 17.5 | 3.0 | 25.5 | 3.9 | 8.0 | 45.6 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 15.9 | 2.7 | 16.9 | 2.6 | 1.0 | 6.2 |
| 29 | 有機化學產品 | 14.5 | 2.5 | 14.4 | 2.2 | -0.1 | -0.6 |
| 98 | 關稅配額之貨品 | 13.6 | 2.3 | 13.0 | 2.0 | -0.6 | -4.2 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 10.6 | 1.8 | 11.5 | 1.8 | 0.8 | 7.8 |
| 74 | 銅及其製品 | 10.4 | 1.8 | 10.2 | 1.6 | -0.2 | -1.9 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 7.2 | 1.2 | 9.8 | 1.5 | 2.6 | 36.6 |
| 38 | 雜項化學產品 | 9.5 | 1.6 | 9.5 | 1.5 | 0.0 | 0.4 |
| | 其他 | 110.3 | 18.9 | 108.9 | 16.8 | -1.4 | -1.3 |

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：2020年12月對新南向18國出口59.7億美元，較上年同月成長15.5%，占我出口比重18.1%。對新南向18國出口前10大貨品中，以電機設備及其零件(HS85)金額增加5.8億美元增額最多，主要是積體電路、記憶體等品項增額較高，受益於新興科技與遠距應用商機持續發酵。另外，橡膠及其製品(HS40)年增99.5%漲幅表現突出，馬來西亞為防疫而增加對我國橡膠乳膠製檢驗手套的需求。累計2020年1至12月，出口較上年同期下跌3.2%，受疫情干擾常態生產與消費活動，除電機設備及其零件(HS85)、光學等精密儀器(HS90)、汽機車及其零件(HS87)保持正成長外，其餘品項皆呈現衰退。

— 進口：2020年12月自新南向18國進口41.8億美元，較上年同下跌6.0%，占我進口比重15.3%。自新南向18國進口前10大貨品中，以礦物燃料(HS27)年減32.4%跌幅最深，另以有機化學產品(HS29)年增32.1%表現最佳，主要自越南進口環煙(HS2902)增額達1,584萬美元。累計2020年1至12月，進口較上年同期下跌2.5%，以礦物燃料(HS27)年減32.4%跌幅最深，其次為銅及其製品(HS74)年減24.7%。

表18 我國對新南向政策(18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 | 比重 | 成長率 | 金額 | 比重 | 成長率 | 金額 | 比重 | 成長率 | 金額 | 成長率 |
| 2016年 | 958.3 | 18.8 | -0.5 | 592.3 | 21.2 | 0.0 | 366.0 | 16.0 | -1.4 | 226.3 | 2.3 |
| 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 |
| 1月 | 95.7 | 17.9 | -4.1 | 51.0 | 18.8 | -13.2 | 44.8 | 17.1 | 8.7 | 6.2 | -64.7 |
| 2月 | 68.2 | 19.2 | -11.8 | 42.6 | 20.9 | -10.1 | 25.6 | 16.8 | -14.5 | 16.9 | -2.6 |
| 3月 | 96.3 | 17.9 | -2.9 | 54.0 | 19.0 | -7.9 | 42.3 | 16.7 | 4.4 | 11.7 | -35.5 |
| 4月 | 90.3 | 18.7 | -2.8 | 50.8 | 19.9 | -8.3 | 39.5 | 17.3 | 5.2 | 11.2 | -36.9 |
| 5月 | 93.6 | 18.5 | -5.6 | 54.7 | 19.8 | -7.0 | 39.0 | 16.9 | -3.5 | 15.7 | -14.7 |
| 6月 | 95.4 | 18.1 | -2.5 | 55.2 | 19.6 | -6.8 | 40.3 | 16.5 | 4.0 | 14.9 | -27.3 |
| 7月 | 98.0 | 18.6 | -5.6 | 54.9 | 19.6 | -6.0 | 43.0 | 17.6 | -5.2 | 11.9 | -8.7 |
| 8月 | 93.8 | 18.2 | -4.0 | 55.9 | 19.4 | 1.8 | 38.0 | 16.7 | -11.3 | 17.9 | 48.0 |
| 9月 | 97.8 | 18.5 | -2.2 | 55.2 | 19.7 | -3.6 | 42.6 | 17.1 | -0.4 | 12.6 | -13.1 |
| 10月 | 101.0 | 18.7 | -4.1 | 55.2 | 19.1 | -7.3 | 45.8 | 18.3 | -0.1 | 9.4 | -31.4 |
| 11月 | 90.7 | 17.2 | -6.4 | 50.1 | 17.5 | -12.9 | 40.6 | 16.7 | 3.1 | 9.5 | -47.6 |
| 12月 | 96.1 | 17.0 | -0.6 | 51.7 | 17.5 | -6.3 | 44.5 | 16.5 | 7.0 | 7.2 | -46.9 |
| 2020年 | 1,084.9 | 17.2 | -2.9 | 611.1 | 17.7 | -3.2 | 473.7 | 16.5 | -2.5 | 137.4 | -5.3 |
| 1月 | 85.5 | 18.3 | -10.6 | 47.8 | 19.1 | -6.3 | 37.8 | 17.5 | -15.6 | 10.0 | 61.5 |
| 2月 | 92.1 | 19.4 | 35.1 | 53.6 | 21.1 | 25.9 | 38.5 | 17.5 | 50.3 | 15.0 | -11.1 |
| 3月 | 95.7 | 17.8 | -0.6 | 53.9 | 19.1 | -0.3 | 41.9 | 16.4 | -0.9 | 12.0 | 1.8 |
| 4月 | 81.7 | 17.0 | -9.6 | 42.2 | 16.7 | -16.8 | 39.4 | 17.2 | -0.3 | 2.8 | -75.3 |
| 5月 | 81.1 | 16.5 | -13.4 | 42.7 | 15.8 | -21.8 | 38.3 | 17.2 | -1.6 | 4.4 | -71.9 |
| 6月 | 83.1 | 16.8 | -13.0 | 45.6 | 16.8 | -17.3 | 37.5 | 16.8 | -7.0 | 8.1 | -45.3 |
| 7月 | 88.6 | 17.4 | -9.6 | 48.8 | 17.3 | -11.1 | 39.8 | 17.4 | -7.6 | 9.1 | -23.6 |
| 8月 | 93.8 | 16.8 | 0.0 | 52.5 | 16.8 | -6.1 | 41.4 | 16.8 | 9.0 | 11.1 | -38.1 |
| 9月 | 89.7 | 16.5 | -8.4 | 52.1 | 17.0 | -5.7 | 37.6 | 15.9 | -11.8 | 14.5 | 14.9 |
| 10月 | 94.6 | 16.6 | -6.4 | 56.2 | 17.5 | 1.8 | 38.3 | 15.5 | -16.2 | 17.9 | 89.5 |
| 11月 | 97.5 | 16.6 | 7.5 | 56.1 | 17.5 | 12.0 | 41.4 | 15.5 | 2.0 | 14.7 | 55.1 |
| 12月 | 101.5 | 16.8 | 5.5 | 59.7 | 18.1 | 15.5 | 41.8 | 15.3 | -6.0 | 17.9 | 148.5 |

說明：本表為「一般貿易制度」統計。

資料來源：財政部關務署。

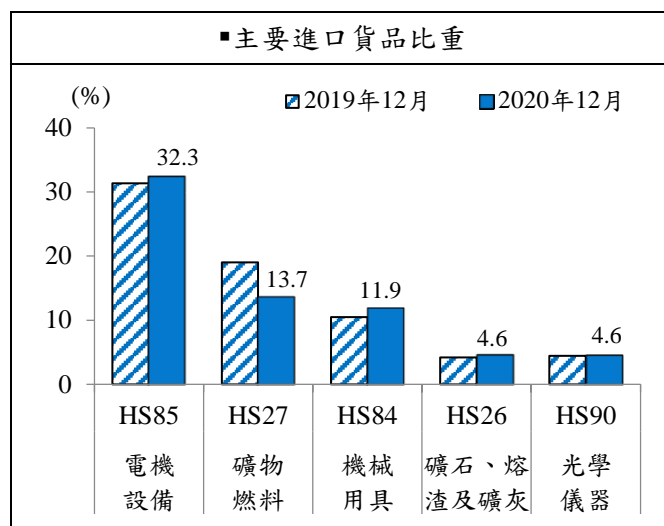
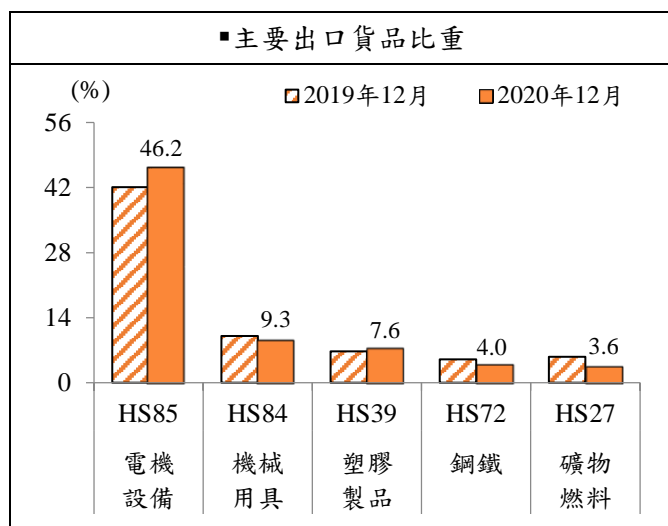


圖 14 2020 年 12 月我國對新南向政策(18 國)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 19 我國對新南向政策(18 國)主要出進口貨品類別(2020 年 12 月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|--------|----------|----------|-------|----------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 51.7 | 100.0 | 59.7 | 100.0 | 8.0 | 15.5 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 21.8 | 42.1 | 27.6 | 46.2 | 5.8 | 26.7 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 5.2 | 10.0 | 5.6 | 9.3 | 0.4 | 7.2 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 3.5 | 6.7 | 4.5 | 7.6 | 1.1 | 30.8 |
| 72 | 鋼鐵 | 2.6 | 5.0 | 2.4 | 4.0 | -0.2 | -7.6 |
| 27 | 礦物燃料 | 2.9 | 5.6 | 2.2 | 3.6 | -0.7 | -25.0 |
| 29 | 有機化學產品 | 1.6 | 3.1 | 1.9 | 3.2 | 0.3 | 19.9 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 1.2 | 2.4 | 1.4 | 2.4 | 0.2 | 14.4 |
| 60 | 針織品或鉤針織品 | 1.3 | 2.5 | 1.4 | 2.3 | 0.1 | 8.2 |
| 40 | 橡膠及其製品 | 0.6 | 1.2 | 1.2 | 2.0 | 0.6 | 99.5 |
| 38 | 雜項化學產品 | 0.7 | 1.4 | 1.1 | 1.9 | 0.4 | 58.9 |
| | 其他 | 10.4 | 20.1 | 10.4 | 17.5 | 0.1 | 0.6 |
| | 進口總額 | 44.5 | 100.0 | 41.8 | 100.0 | -2.7 | -6.0 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 14.0 | 31.4 | 13.5 | 32.3 | -0.4 | -3.2 |
| 27 | 礦物燃料 | 8.5 | 19.0 | 5.7 | 13.7 | -2.7 | -32.4 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 4.7 | 10.5 | 5.0 | 11.9 | 0.3 | 6.9 |
| 26 | 礦石、熔渣及礦灰 | 1.9 | 4.2 | 1.9 | 4.6 | 0.1 | 3.7 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 2.0 | 4.4 | 1.9 | 4.6 | 0.0 | -1.9 |
| 72 | 鋼鐵 | 1.5 | 3.3 | 1.5 | 3.6 | 0.1 | 3.5 |
| 29 | 有機化學產品 | 0.7 | 1.6 | 0.9 | 2.2 | 0.2 | 32.1 |
| 76 | 鋁及其製品 | 0.5 | 1.2 | 0.7 | 1.6 | 0.1 | 19.5 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 0.6 | 1.4 | 0.6 | 1.3 | -0.1 | -12.6 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 0.5 | 1.2 | 0.6 | 1.3 | 0.0 | 0.7 |
| | 其他 | 9.7 | 21.7 | 9.5 | 22.8 | -0.1 | -1.5 |

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。

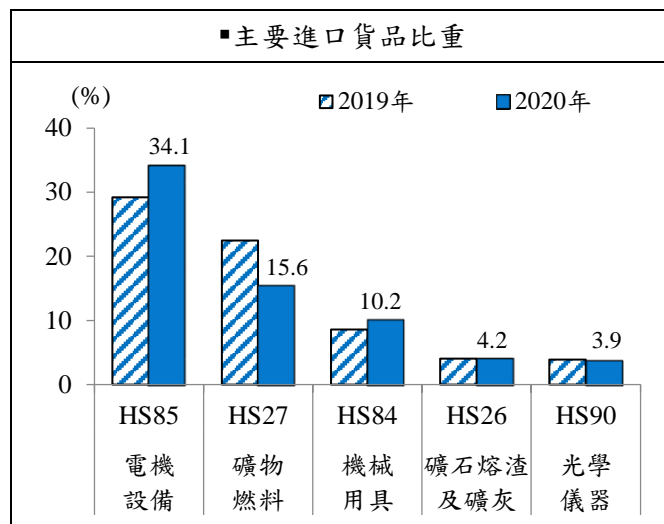
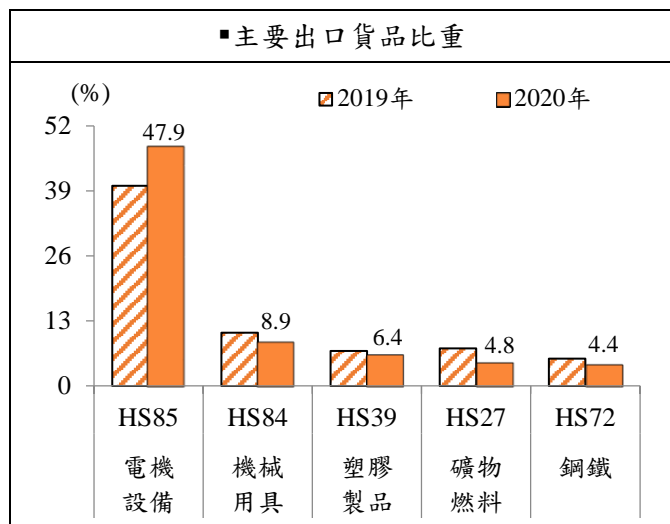


圖 15 2020 年我國對新南向政策(18 國)主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 20 我國對新南向政策(18 國)主要出進口貨品類別(2020 年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|--------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 631.1 | 100.0 | 611.1 | 100.0 | -20.0 | -3.2 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 252.9 | 40.1 | 292.6 | 47.9 | 39.7 | 15.7 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 67.2 | 10.7 | 54.4 | 8.9 | -12.8 | -19.1 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 44.4 | 7.0 | 38.9 | 6.4 | -5.4 | -12.3 |
| 27 | 礦物燃料 | 47.4 | 7.5 | 29.2 | 4.8 | -18.3 | -38.5 |
| 72 | 鋼鐵 | 34.5 | 5.5 | 27.0 | 4.4 | -7.5 | -21.8 |
| 29 | 有機化學產品 | 20.6 | 3.3 | 16.7 | 2.7 | -3.9 | -18.8 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 12.3 | 1.9 | 15.2 | 2.5 | 2.9 | 23.2 |
| 60 | 針織品或鉤針織品 | 15.5 | 2.4 | 13.1 | 2.1 | -2.4 | -15.4 |
| 54 | 人造纖維絲 | 12.3 | 1.9 | 9.7 | 1.6 | -2.5 | -20.5 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 8.2 | 1.3 | 8.8 | 1.4 | 0.7 | 8.0 |
| | 其他 | 116.0 | 18.4 | 105.6 | 17.3 | -10.4 | -9.0 |
| | 進口總額 | 486.0 | 100.0 | 473.7 | 100.0 | -12.2 | -2.5 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 142.0 | 29.2 | 161.4 | 34.1 | 19.4 | 13.7 |
| 27 | 礦物燃料 | 109.2 | 22.5 | 73.8 | 15.6 | -35.4 | -32.4 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 41.8 | 8.6 | 48.5 | 10.2 | 6.7 | 16.0 |
| 26 | 礦石、熔渣及礦灰 | 19.6 | 4.0 | 20.1 | 4.2 | 0.5 | 2.4 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 18.9 | 3.9 | 18.5 | 3.9 | -0.4 | -1.9 |
| 72 | 鋼鐵 | 18.5 | 3.8 | 17.4 | 3.7 | -1.2 | -6.3 |
| 29 | 有機化學產品 | 9.6 | 2.0 | 8.3 | 1.8 | -1.3 | -13.3 |
| 76 | 鋁及其製品 | 6.1 | 1.3 | 7.5 | 1.6 | 1.4 | 22.1 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 6.7 | 1.4 | 6.9 | 1.5 | 0.2 | 3.3 |
| 74 | 銅及其製品 | 8.7 | 1.8 | 6.5 | 1.4 | -2.1 | -24.7 |
| | 其他 | 105.0 | 21.6 | 104.9 | 22.1 | 0.0 | 0.0 |

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：2020年12月對歐盟出口23.8億美元，年增8.8%，占我出口比重7.2%。對歐盟出口前10大貨品中，以珍珠寶石及貴金屬(HS71)年增892.0%漲幅最突出，因其他貴金屬製，不論是否鍍上或被覆以其他貴金屬(HS711419)新增6,319萬美元，而上年同期無該品項進口數據。累計2020年1至12月，出口較上年同期下跌4.8%，其中以鋼鐵(HS72)衰退38.7%跌幅最深。

— 進口：2020年12月自歐盟進口33.3億美元，年減8.0%，占我進口比重12.2%。自歐盟進口前10大貨品中，以機械用具及其零件(HS84)年跌5.4億美元減額最多，主要是製造半導體裝置或積體電路之機器及器具(HS848620)減額達4.2億美元，因上年同期比較基期偏高。累計2020年1至12月，進口較上年同期微跌0.3%，以機械用具及其零件(HS84)年減11.0億美元減額最多，主要是製造半導體裝置或積體電路之機器及器具(HS848620)上年同期比較水準位於高峰，相關業者於當時鉅額增購高階資本設備。

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 |
| 2016年 | 432.4 | 8.5 | 5.7 | 208.4 | 7.5 | 4.5 | 223.9 | 9.8 | 6.9 | -15.5 | 54.2 |
| 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 |
| 1月 | 45.6 | 8.5 | 0.2 | 22.3 | 8.2 | 10.6 | 23.2 | 8.9 | -8.1 | -0.9 | -82.5 |
| 2月 | 33.1 | 9.3 | -6.7 | 16.1 | 7.9 | -16.4 | 17.0 | 11.1 | 5.0 | -0.9 | --- |
| 3月 | 47.7 | 8.9 | 4.6 | 21.9 | 7.7 | 1.1 | 25.8 | 10.2 | 7.8 | -3.9 | 72.0 |
| 4月 | 38.8 | 8.0 | -0.1 | 20.0 | 7.8 | -3.1 | 18.8 | 8.2 | 3.3 | 1.2 | -51.7 |
| 5月 | 44.3 | 8.7 | -3.8 | 20.5 | 7.4 | -9.8 | 23.8 | 10.3 | 2.1 | -3.4 | 419.6 |
| 6月 | 46.6 | 8.9 | 7.1 | 20.5 | 7.3 | -9.5 | 26.1 | 10.7 | 25.1 | -5.6 | --- |
| 7月 | 42.5 | 8.1 | 2.3 | 20.1 | 7.1 | -1.9 | 22.4 | 9.1 | 6.3 | -2.3 | 265.7 |
| 8月 | 42.1 | 8.2 | -3.1 | 20.4 | 7.1 | -3.6 | 21.7 | 9.5 | -2.6 | -1.2 | 18.7 |
| 9月 | 48.0 | 9.1 | 3.1 | 19.5 | 6.9 | -12.9 | 28.5 | 11.4 | 17.9 | -9.0 | 399.1 |
| 10月 | 40.5 | 7.5 | -7.3 | 19.9 | 6.9 | -6.9 | 20.7 | 8.3 | -7.7 | -0.8 | -24.2 |
| 11月 | 43.9 | 8.3 | 18.7 | 17.6 | 6.2 | -1.9 | 26.3 | 10.8 | 38.2 | -8.7 | 731.7 |
| 12月 | 58.0 | 10.3 | 29.5 | 21.9 | 7.4 | -3.5 | 36.1 | 13.4 | 63.4 | -14.3 | --- |
| 2020年 | 518.7 | 8.2 | -2.3 | 229.2 | 6.6 | -4.8 | 289.5 | 10.1 | -0.3 | -60.3 | 21.2 |
| 1月 | 39.0 | 8.4 | -14.4 | 19.8 | 7.9 | -11.3 | 19.2 | 8.9 | -17.5 | 0.7 | --- |
| 2月 | 37.5 | 7.9 | 13.3 | 17.7 | 7.0 | 9.9 | 19.8 | 9.0 | 16.5 | -2.1 | 139.8 |
| 3月 | 44.6 | 8.3 | -6.6 | 21.0 | 7.4 | -4.1 | 23.6 | 9.3 | -8.7 | -2.6 | -34.6 |
| 4月 | 39.9 | 8.3 | 2.8 | 16.3 | 6.4 | -18.6 | 23.7 | 10.3 | 25.6 | -7.4 | --- |
| 5月 | 38.7 | 7.9 | -12.6 | 18.0 | 6.7 | -12.1 | 20.7 | 9.3 | -12.9 | -2.8 | -17.8 |
| 6月 | 37.6 | 7.6 | -19.2 | 16.7 | 6.2 | -18.4 | 20.9 | 9.4 | -19.9 | -4.2 | -25.4 |
| 7月 | 38.6 | 7.6 | -9.1 | 17.9 | 6.3 | -10.9 | 20.7 | 9.1 | -7.5 | -2.8 | 21.3 |
| 8月 | 46.0 | 8.2 | 9.1 | 19.9 | 6.4 | -2.8 | 26.1 | 10.6 | 20.4 | -6.2 | 408.9 |
| 9月 | 44.6 | 8.2 | -7.0 | 18.4 | 6.0 | -5.8 | 26.3 | 11.1 | -7.9 | -7.9 | -12.4 |
| 10月 | 48.2 | 8.5 | 18.9 | 20.8 | 6.5 | 4.7 | 27.4 | 11.1 | 32.6 | -6.6 | 724.5 |
| 11月 | 46.9 | 8.0 | 6.7 | 18.9 | 5.9 | 7.4 | 27.9 | 10.5 | 6.3 | -9.0 | 4.0 |
| 12月 | 57.1 | 9.5 | -1.6 | 23.8 | 7.2 | 8.8 | 33.3 | 12.2 | -8.0 | -9.5 | -33.8 |

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。

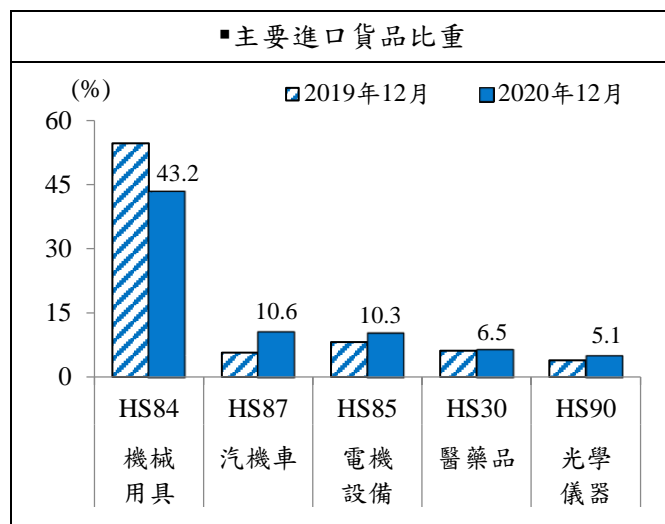
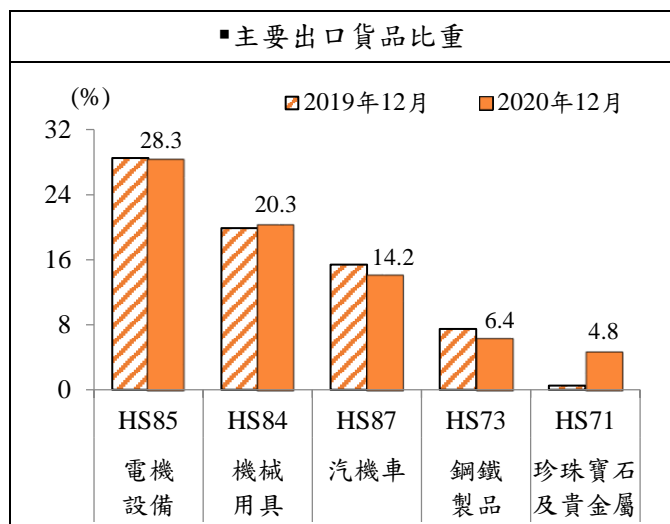


圖 16 2020 年 12 月我國對歐盟主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 22 我國對歐盟主要出進口貨品類別(2020年12月)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年12月 | | 2020年12月 | | 增減比較 | |
|--------|----------|----------|-------|----------|-------|------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 21.9 | 100.0 | 23.8 | 100.0 | 1.9 | 8.8 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 6.2 | 28.5 | 6.7 | 28.3 | 0.5 | 7.9 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 4.3 | 19.9 | 4.8 | 20.3 | 0.5 | 11.1 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 3.4 | 15.4 | 3.4 | 14.2 | 0.0 | 0.3 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 1.6 | 7.5 | 1.5 | 6.4 | -0.1 | -6.4 |
| 71 | 珍珠寶石及貴金屬 | 0.1 | 0.5 | 1.1 | 4.8 | 1.0 | 892.0 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 0.9 | 3.9 | 0.9 | 3.8 | 0.0 | 5.4 |
| 72 | 鋼鐵 | 0.9 | 4.1 | 0.9 | 3.7 | 0.0 | -2.2 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 0.6 | 2.9 | 0.8 | 3.4 | 0.2 | 25.6 |
| 82 | 金屬工具及其零件 | 0.6 | 2.9 | 0.6 | 2.7 | 0.0 | 0.3 |
| 38 | 雜項化學產品 | 0.3 | 1.4 | 0.3 | 1.2 | 0.0 | -2.5 |
| | 其他 | 2.8 | 13.0 | 2.7 | 11.3 | -0.2 | -5.3 |
| | 進口總額 | 36.1 | 100.0 | 33.3 | 100.0 | -2.9 | -8.0 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 19.8 | 54.7 | 14.4 | 43.2 | -5.4 | -27.4 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 2.1 | 5.7 | 3.5 | 10.6 | 1.5 | 71.7 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 2.9 | 8.2 | 3.4 | 10.3 | 0.5 | 16.3 |
| 30 | 醫藥品 | 2.2 | 6.1 | 2.2 | 6.5 | 0.0 | -1.6 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 1.4 | 3.9 | 1.7 | 5.1 | 0.3 | 20.3 |
| 38 | 雜項化學產品 | 0.6 | 1.6 | 0.7 | 2.1 | 0.1 | 15.7 |
| 98 | 關稅配額之貨品 | 0.3 | 0.9 | 0.7 | 2.0 | 0.3 | 112.9 |
| 88 | 航空器及其零件 | 0.8 | 2.2 | 0.6 | 1.8 | -0.2 | -25.0 |
| 29 | 有機化學產品 | 0.6 | 1.8 | 0.5 | 1.4 | -0.2 | -24.6 |
| 22 | 飲料、酒類及醋 | 0.4 | 1.1 | 0.5 | 1.4 | 0.1 | 21.7 |
| | 其他 | 5.0 | 13.9 | 5.2 | 15.5 | 0.1 | 2.8 |

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。

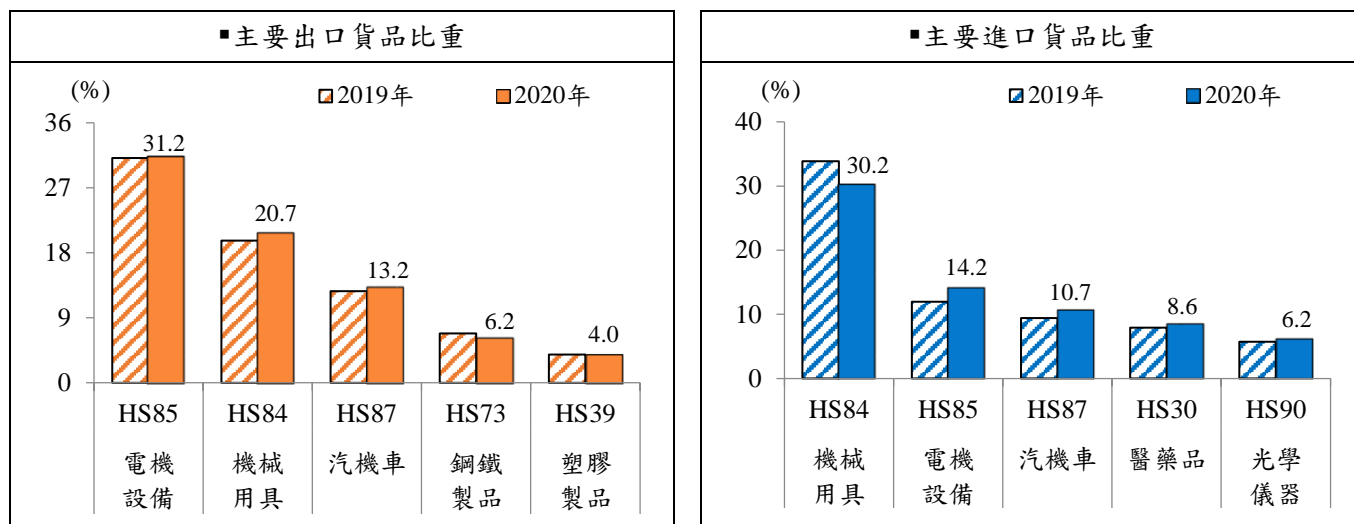


圖 17 2020 年我國對歐盟主要出進口前 5 大貨品(按 HS2 碼)

表 23 我國對歐盟主要出進口貨品類別(2020年)

單位：億美元；%

| HS 2位碼 | 貨品 | 2019年 | | 2020年 | | 增減比較 | |
|--------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 金額 | 比重 | 金額 | 比重 | 增減金額 | 成長率 |
| | 出口總額 | 240.7 | 100.0 | 229.2 | 100.0 | -11.5 | -4.8 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 74.8 | 31.1 | 71.5 | 31.2 | -3.3 | -4.5 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 47.4 | 19.7 | 47.5 | 20.7 | 0.1 | 0.1 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 30.6 | 12.7 | 30.3 | 13.2 | -0.2 | -0.7 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 16.4 | 6.8 | 14.3 | 6.2 | -2.1 | -13.0 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 9.4 | 3.9 | 9.1 | 4.0 | -0.2 | -2.7 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 7.4 | 3.1 | 8.0 | 3.5 | 0.6 | 8.2 |
| 72 | 鋼鐵 | 11.5 | 4.8 | 7.1 | 3.1 | -4.5 | -38.7 |
| 82 | 金屬工具及其零件 | 6.9 | 2.9 | 5.9 | 2.6 | -1.0 | -14.4 |
| 29 | 有機化學產品 | 3.8 | 1.6 | 3.3 | 1.4 | -0.6 | -14.6 |
| 38 | 雜項化學產品 | 2.9 | 1.2 | 3.2 | 1.4 | 0.4 | 12.6 |
| | 其他 | 29.5 | 12.3 | 29.0 | 12.6 | -0.6 | -2.0 |
| | 進口總額 | 290.4 | 100.0 | 289.5 | 100.0 | -0.9 | -0.3 |
| 84 | 機械用具及其零件 | 98.3 | 33.9 | 87.4 | 30.2 | -11.0 | -11.2 |
| 85 | 電機設備及其零件 | 34.7 | 12.0 | 41.2 | 14.2 | 6.4 | 18.5 |
| 87 | 汽機車及其零件 | 27.3 | 9.4 | 31.1 | 10.7 | 3.7 | 13.6 |
| 30 | 醫藥品 | 23.0 | 7.9 | 24.8 | 8.6 | 1.8 | 7.8 |
| 90 | 光學等精密儀器 | 16.6 | 5.7 | 18.1 | 6.2 | 1.5 | 9.0 |
| 38 | 雜項化學產品 | 7.0 | 2.4 | 9.0 | 3.1 | 1.9 | 27.8 |
| 29 | 有機化學產品 | 7.6 | 2.6 | 6.4 | 2.2 | -1.2 | -16.0 |
| 73 | 鋼鐵製品 | 2.3 | 0.8 | 5.2 | 1.8 | 2.9 | 124.9 |
| 42 | 皮革製品；旅行用物品、手提袋等 | 4.0 | 1.4 | 4.3 | 1.5 | 0.4 | 9.2 |
| 39 | 塑膠及其製品 | 4.5 | 1.5 | 4.3 | 1.5 | -0.2 | -4.7 |
| | 其他 | 65.1 | 22.4 | 57.9 | 20.0 | -7.2 | -11.0 |

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2020年12月數據，在遠距應用及防疫商機帶動下，中國大陸出口成長18.6%漲幅最高，其次為韓國成長12.6%，我國成長12.0%，香港成長10.3%，以及新加坡成長4.5%。
- 進口：根據2020年12月數據，香港成長13.7%漲幅最高，其次為中國大陸成長6.9%，韓國成長2.2%，以及我國微升0.9%，惟新加坡年跌1.7%。

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 |
| 2016年 | -0.4 | 0.3 | -5.9 | -6.9 | -5.5 | -5.2 | 1.2 | -2.2 | -6.4 | -4.8 |
| 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 |
| 1月 | -0.5 | 6.8 | -6.2 | -1.4 | -1.7 | 5.2 | -1.7 | -9.3 | 8.5 | 1.8 |
| 2月 | -8.4 | -20.5 | -11.3 | -12.2 | -0.2 | 1.6 | -6.5 | -6.7 | -21.2 | -1.1 |
| 3月 | -4.5 | 6.4 | -8.4 | -6.5 | -5.8 | -1.5 | -3.8 | -3.4 | 14.1 | -3.8 |
| 4月 | -3.7 | 1.9 | -2.1 | 3.1 | -3.7 | 4.4 | -4.1 | -4.8 | -2.5 | 4.9 |
| 5月 | -4.8 | -5.8 | -9.8 | -1.9 | -5.8 | -2.9 | -5.9 | -4.1 | 1.2 | -7.9 |
| 6月 | 0.4 | 6.6 | -13.8 | -10.9 | -10.3 | -6.0 | -15.1 | -10.9 | -1.0 | -6.9 |
| 7月 | -0.4 | -5.5 | -11.1 | -2.6 | -5.9 | -6.4 | -9.3 | -9.8 | 3.5 | -4.8 |
| 8月 | 2.7 | -3.4 | -14.0 | -4.3 | -11.5 | -7.5 | -8.5 | -11.4 | -0.7 | -5.1 |
| 9月 | -4.7 | -0.7 | -11.9 | -5.6 | -5.7 | -5.4 | -6.2 | -11.3 | -3.5 | -8.2 |
| 10月 | -1.5 | -4.1 | -15.0 | -14.6 | -8.8 | -9.7 | -8.9 | -12.2 | -1.7 | -6.3 |
| 11月 | 3.1 | 5.7 | -14.5 | -13.0 | -5.1 | -4.9 | -5.2 | -7.4 | -2.4 | 0.9 |
| 12月 | 3.9 | 13.9 | -5.3 | -0.8 | 4.7 | -1.3 | 5.9 | -0.6 | 7.7 | 16.7 |
| 2020年* | 4.9 | 0.3 | -5.4 | -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 | -17.1* | -3.2* |
| 2月 | 24.9 | 44.8 | 3.6 | 0.9 | 6.3 | 6.6 | 0.5 | 1.8 | | |
| 3月 | -0.7 | 0.4 | -1.8 | -0.5 | -1.0 | -4.2 | -4.2 | -8.3 | -6.8 | -0.5 |
| 4月 | -1.3 | 0.4 | -25.6 | -15.8 | -13.7 | -17.2 | 0.9 | -4.0 | 3.5 | -13.8 |
| 5月 | -2.0 | -3.5 | -23.7 | -20.6 | -24.4 | -28.7 | 1.6 | -10.2 | -3.3 | -16.4 |
| 6月 | -3.8 | -8.6 | -10.9 | -10.8 | -4.1 | -11.9 | 5.1 | -2.3 | 0.3 | 3.3 |
| 7月 | 0.3 | -6.8 | -7.1 | -11.2 | -7.2 | -11.6 | 4.4 | -1.3 | 7.2 | -0.9 |
| 8月 | 8.3 | 8.5 | -10.3 | -15.7 | -0.8 | -10.1 | 9.3 | -0.2 | 9.5 | -2.0 |
| 9月 | 9.3 | -5.4 | 7.2 | 1.7 | 1.9 | -0.7 | 19.7 | 5.7 | 9.8 | 13.6 |
| 10月 | 11.2 | -1.0 | -3.8 | -5.6 | -5.1 | -9.0 | 2.1 | 2.9 | 11.3 | 5.2 |
| 11月 | 12.0 | 10.0 | 4.1 | -1.9 | -4.4 | -8.5 | 10.9 | 6.1 | 21.1 | 5.0 |
| 12月 | 12.0 | 0.9 | 12.6 | 2.2 | 4.5 | -1.7 | 10.3 | 13.7 | 18.6 | 6.9 |

說明*：表中國大陸海關針對2020年1至2月的貿易數據採取累計形式發布，而未公開1月、2月的單月貿易數據。

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：根據2020年12月數據，日本出口年升7.2%；更新至2020年11月數據，因歐美疫情再起，美國出口年減7.3%跌幅較深，其次為英國年跌4.6%；另更新至2020年10月數據，法國出口年跌7.1%，德國出口年跌0.3%。

—進口：根據2020年12月數據，日本進口年減7.0%；更新至2020年11月數據，英國進口年增12.0%漲幅較高，美國年增6.6%；另更新至2020年10月數據，德國進口年升0.4%，惟法國年跌5.6%。

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 |
| 2016年 | -3.5 | -2.8 | 3.2 | -6.2 | 0.6 | 0.4 | -10.5 | 2.0 | -1.0 | -0.6 |
| 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 | 8.5 | 5.7 | 11.4 | 7.7 | 10.4 | 11.7 | 5.8 | 8.7 | 9.2 |
| 12月 | -1.6 | 3.2 | -3.2 | 2.5 | -8.5 | -4.3 | -12.1 | -0.4 | -4.9 | -2.3 |
| 2019年 | -1.4 | -1.6 | -4.4 | -3.7 | -4.6 | -3.9 | -5.4 | 2.6 | -1.9 | -3.2 |
| 1月 | 3.7 | 0.7 | -6.8 | 1.0 | -4.9 | -1.6 | -7.4 | 0.7 | -1.3 | -5.3 |
| 2月 | 1.3 | -0.7 | -3.4 | -8.6 | -4.5 | -2.8 | -2.2 | 6.5 | -1.3 | -3.4 |
| 3月 | -0.7 | 0.0 | -6.9 | -3.3 | -6.9 | -3.7 | -1.3 | 5.6 | -5.4 | -4.0 |
| 4月 | -2.5 | 2.0 | -5.8 | 2.7 | -8.9 | -6.2 | -2.3 | -4.4 | -1.8 | -2.8 |
| 5月 | -2.3 | 2.0 | -8.0 | -1.7 | -1.0 | -0.7 | -6.5 | -6.0 | 9.2 | 0.4 |
| 6月 | -5.2 | -2.0 | -4.9 | -3.5 | -11.1 | -7.4 | -12.9 | -7.8 | -6.5 | -6.7 |
| 7月 | -0.5 | 0.8 | 1.4 | 1.8 | -0.7 | -5.0 | -10.9 | 10.4 | 0.0 | 0.9 |
| 8月 | -1.3 | -2.9 | -4.1 | -7.8 | -7.1 | -6.6 | -16.6 | 10.2 | -2.5 | -4.9 |
| 9月 | -3.7 | -2.2 | -1.2 | 2.7 | -1.3 | -3.6 | -8.4 | 17.1 | -2.2 | -2.1 |
| 10月 | -3.2 | -7.0 | -5.4 | -11.1 | -1.7 | -3.9 | -3.6 | 8.4 | -3.1 | -3.4 |
| 11月 | -1.7 | -6.7 | -4.1 | -12.2 | -5.3 | -4.2 | -4.3 | -5.3 | -6.2 | -5.4 |
| 12月 | 0.9 | -2.1 | -3.7 | -2.1 | 0.0 | -1.0 | 16.1 | -3.9 | -0.7 | -1.4 |
| 2020年* | -13.9 | -7.6 | -9.1 | -12.0 | -10.4 | -8.1 | -16.5 | -11.8 | -17.7 | -13.7 |
| 1月 | -0.4 | -4.0 | -2.8 | -3.9 | -4.7 | -4.1 | 0.0 | -7.6 | -7.4 | -5.5 |
| 2月 | 1.6 | -4.0 | -0.6 | -13.6 | -3.5 | -6.1 | -7.4 | -10.7 | -5.6 | -4.6 |
| 3月 | -9.4 | -6.5 | -8.9 | -1.9 | -9.9 | -6.4 | -17.5 | -16.0 | -18.0 | -20.7 |
| 4月 | -29.0 | -20.9 | -19.1 | -3.7 | -33.5 | -24.0 | -29.6 | -34.5 | -44.4 | -41.0 |
| 5月 | -36.3 | -25.7 | -26.4 | -24.2 | -31.7 | -23.6 | -35.2 | -32.7 | -43.4 | -32.8 |
| 6月 | -23.8 | -13.2 | -25.8 | -14.0 | -9.8 | -10.1 | -21.1 | -8.4 | -19.0 | -9.9 |
| 7月 | -15.4 | -8.2 | -18.0 | -21.1 | -8.8 | -9.0 | -17.0 | -17.0 | -15.8 | -11.1 |
| 8月 | -14.6 | -5.6 | -14.6 | -20.6 | -4.6 | -0.7 | -15.7 | -13.6 | -13.6 | -5.1 |
| 9月 | -9.5 | -0.2 | -3.2 | -15.8 | 3.0 | 2.9 | -15.1 | 0.9 | 0.5 | 2.3 |
| 10月 | -7.0 | 0.0 | 2.6 | -10.8 | -0.3 | 0.4 | -15.7 | -5.8 | -7.1 | -5.6 |
| 11月 | -7.3 | 6.6 | -0.1 | -7.3 | --- | --- | -4.6 | 12.0 | --- | --- |
| 12月 | --- | --- | 7.2 | -7.0 | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

說明：「---」表示資料尚未取得；美國及英國為2020年1至11月資料、法國及德國為2020年1至10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2020年12月數據，越南出口年升22.7%，主要由電子相關產業出口強勁所推升；更新至2020年11月數據，印尼出口年升9.4%，惟泰國出口年跌1.4%；更新至2019年10月數據，馬來西亞年升1.1%，惟菲律賓年減0.9%。
- 進口：根據2020年12月數據，越南進口年升24.5%；更新至2020年11月數據，泰國進口年升1.0%，惟印尼出口年減17.4%；更新至2019年10月數據，馬來西亞與菲律賓分別年減5.1%與15.8%。

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 |
| 2016年 | -3.9 | -4.9 | -4.6 | -4.2 | -4.0 | 21.2 | 1.3 | -3.0 | 9.0 | 5.6 |
| 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 |
| 11月 | -2.7 | 11.9 | 2.1 | 4.4 | 11.0 | 6.8 | -2.6 | 10.9 | 8.7 | 10.3 |
| 12月 | -3.6 | 1.8 | 3.5 | -0.8 | -7.1 | -5.0 | -1.5 | -9.4 | 0.3 | 2.1 |
| 2019年 | -7.3 | -9.3 | -3.4 | -6.0 | 4.2 | -1.4 | -2.1 | -3.8 | 8.4 | 7.0 |
| 1月 | -4.3 | -2.1 | -0.4 | -3.0 | -1.7 | 7.8 | -5.7 | 14.3 | 9.4 | 6.9 |
| 2月 | -11.2 | -13.8 | -8.0 | -13.2 | 7.2 | 2.6 | 5.6 | -10.0 | -3.5 | 4.7 |
| 3月 | -9.4 | -1.6 | -3.4 | -4.6 | 5.7 | 10.9 | -7.6 | -9.7 | 7.1 | 11.2 |
| 4月 | -13.2 | -6.8 | -3.7 | -1.5 | 4.2 | 2.4 | -3.0 | -1.0 | 10.3 | 19.4 |
| 5月 | -8.5 | -17.3 | -2.9 | -3.6 | 4.7 | -1.2 | -4.0 | 1.7 | 9.4 | 9.7 |
| 6月 | -9.1 | 2.0 | -6.5 | -13.3 | 4.2 | -6.3 | 1.4 | -6.2 | 7.7 | 1.0 |
| 7月 | -5.1 | -15.2 | 1.9 | -7.5 | 5.5 | 1.8 | 7.3 | 4.7 | 10.9 | 6.3 |
| 8月 | -10.0 | -15.7 | -2.8 | -14.5 | 1.4 | -7.5 | -4.8 | -15.2 | 10.3 | 5.5 |
| 9月 | -5.5 | -2.4 | -7.1 | 1.4 | -0.8 | -7.6 | -1.6 | -4.4 | 10.4 | 10.5 |
| 10月 | -6.1 | -16.5 | -7.1 | -9.4 | 1.4 | -7.3 | -3.3 | -6.3 | 7.6 | 2.4 |
| 11月 | -6.4 | -9.2 | -4.8 | -3.0 | 0.8 | -5.6 | -6.6 | -12.8 | 4.7 | -0.8 |
| 12月 | 0.8 | -5.6 | 3.3 | 1.5 | 21.8 | -3.0 | -2.4 | 1.8 | 13.8 | 9.1 |
| 2020年* | -3.8 | -18.4 | -5.0 | -8.6 | -11.5 | -22.3 | -7.6 | -14.4 | 7.0 | 3.8 |
| 1月 | -2.1 | -4.8 | -1.7 | -1.6 | 9.7 | 1.0 | -0.6 | -11.3 | -17.0 | -13.2 |
| 2月 | 12.0 | -5.1 | 7.7 | 9.0 | 3.4 | -11.4 | -8.3 | -8.3 | 51.2 | 28.1 |
| 3月 | -0.4 | -0.7 | -11.3 | -7.6 | -23.2 | -23.3 | 3.5 | 6.0 | 5.5 | 4.4 |
| 4月 | -3.6 | -16.8 | -29.0 | -13.0 | -48.8 | -63.5 | 2.9 | -17.1 | -13.8 | -10.0 |
| 5月 | -29.5 | -42.2 | -28.9 | -33.1 | -26.3 | -38.1 | -21.6 | -34.1 | -12.4 | -22.2 |
| 6月 | 1.8 | -6.4 | 5.1 | -8.1 | -11.9 | -20.3 | -23.2 | -18.5 | 5.4 | 6.1 |
| 7月 | -11.3 | -32.6 | -0.2 | -11.7 | -8.0 | -21.2 | -13.2 | -28.3 | 8.5 | -2.5 |
| 8月 | -8.3 | -24.2 | -2.9 | -6.4 | -12.3 | -18.1 | -6.6 | -19.2 | 7.1 | 1.6 |
| 9月 | -1.0 | -18.9 | 14.5 | -2.8 | 4.5 | -10.9 | -5.1 | -10.4 | 16.6 | 12.6 |
| 10月 | -3.8 | -26.9 | 1.1 | -5.1 | -0.9 | -15.8 | -7.3 | -15.0 | 12.2 | 9.2 |
| 11月 | 9.4 | -17.4 | --- | --- | --- | --- | -1.4 | 1.0 | 10.7 | 15.7 |
| 12月 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 22.7 | 24.5 |

說明：「---」表示資料尚未取得；*表印尼及泰國為2020年1至11月資料，馬來西亞及菲律賓為2020年1至10月資料。

資料來源：IHS Markit、越南貿易資料為越南海關統計月報。

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2020年11月數據，美國整體進口年增6.6%，最大進口來源為中國大陸，比重為21.1%，高於上年同期比重18.3%；其餘國家依序為韓國占3.2%、我國占2.6%、馬來西亞占1.9%，以及新加坡占0.9%。

— 成長率：根據2020年11月數據，比較國家在美國進口市場全面上揚，以中國大陸與我國年增23.1%與21.8%漲勢最強，其次為馬來亞年增16.2%，韓國年增10.2%，以及新加坡年增5.6%。

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 |
| 2016年 | -2.8 | -4.2 | 1.8 | -2.6 | 3.2 | -2.4 | 0.8 | 7.8 | 1.7 | -4.3 | 21.1 |
| 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 | 8.5 | 7.8 | 1.8 | 4.0 | 2.9 | 37.0 | 1.0 | 5.3 | 1.6 | 6.7 | 21.2 |
| 12月 | 3.2 | 18.3 | 2.0 | 7.3 | 3.1 | 36.3 | 1.0 | 5.7 | 1.7 | 3.3 | 22.2 |
| 2019年 | -1.6 | 18.6 | 2.2 | 4.3 | 3.1 | -0.5 | 1.1 | 3.1 | 1.6 | -16.2 | 18.1 |
| 1月 | 0.7 | 21.2 | 2.2 | 22.1 | 3.4 | 22.7 | 1.1 | 2.2 | 1.5 | -9.3 | 20.3 |
| 2月 | -0.7 | 21.1 | 2.1 | 23.0 | 3.3 | 5.5 | 1.0 | -13.9 | 1.5 | -15.0 | 17.9 |
| 3月 | 0.0 | 21.2 | 2.0 | 11.5 | 3.3 | -0.8 | 1.1 | 7.3 | 1.6 | -18.6 | 15.0 |
| 4月 | 2.0 | 24.7 | 2.1 | 13.3 | 3.2 | -1.7 | 1.1 | -15.2 | 1.4 | -9.4 | 16.6 |
| 5月 | 2.0 | 23.9 | 2.1 | -3.5 | 2.9 | -9.1 | 1.0 | -7.9 | 1.5 | -10.8 | 17.8 |
| 6月 | -2.0 | 9.9 | 2.1 | 2.7 | 3.0 | 14.9 | 1.3 | -1.0 | 1.5 | -12.6 | 18.8 |
| 7月 | 0.8 | 20.3 | 2.2 | 3.7 | 3.0 | 1.1 | 1.2 | 2.9 | 1.5 | -12.0 | 18.9 |
| 8月 | -2.9 | 24.4 | 2.2 | 6.1 | 3.1 | -5.6 | 0.9 | 11.6 | 1.8 | -13.9 | 19.1 |
| 9月 | -2.2 | 25.5 | 2.2 | -8.7 | 2.7 | -14.0 | 1.0 | 4.0 | 1.6 | -19.6 | 19.4 |
| 10月 | -7.0 | 12.1 | 2.2 | -9.5 | 3.0 | -14.4 | 0.9 | 28.3 | 1.9 | -23.1 | 18.3 |
| 11月 | -6.7 | 7.5 | 2.2 | -2.2 | 3.1 | -5.4 | 0.9 | 6.6 | 1.8 | -21.6 | 18.3 |
| 12月 | -2.1 | 15.3 | 2.4 | 2.5 | 3.3 | 10.2 | 1.1 | 12.6 | 1.9 | -26.7 | 16.6 |
| 2020年1至11月 | -7.6 | 10.7 | 2.6 | -3.1 | 3.2 | 15.5 | 1.3 | 8.2 | 1.9 | -5.8 | 18.6 |
| 1月 | -4.0 | 6.0 | 2.5 | -8.0 | 3.2 | 15.1 | 1.3 | 17.8 | 1.8 | -19.8 | 16.9 |
| 2月 | -4.0 | 2.6 | 2.2 | -8.3 | 3.1 | 8.6 | 1.1 | 21.0 | 1.8 | -31.2 | 12.8 |
| 3月 | -6.5 | 8.2 | 2.3 | -2.9 | 3.4 | 5.8 | 1.3 | 20.0 | 2.1 | -36.5 | 10.2 |
| 4月 | -20.9 | 5.7 | 2.8 | -1.4 | 4.0 | 53.2 | 2.1 | -5.0 | 1.7 | -10.4 | 18.8 |
| 5月 | -25.7 | 3.3 | 3.0 | -14.2 | 3.3 | 48.9 | 2.1 | -14.2 | 1.8 | -6.6 | 22.3 |
| 6月 | -13.2 | 12.8 | 2.7 | -5.3 | 3.3 | -9.4 | 1.3 | 10.2 | 1.9 | -3.4 | 20.9 |
| 7月 | -8.2 | 12.1 | 2.6 | -9.6 | 2.9 | 24.6 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | -1.9 | 20.3 |
| 8月 | -5.6 | 5.8 | 2.5 | -8.7 | 3.0 | -0.9 | 1.0 | -1.6 | 1.9 | -0.8 | 20.1 |
| 9月 | -0.2 | 20.1 | 2.7 | 4.2 | 2.8 | 4.2 | 1.0 | 21.5 | 2.0 | 2.6 | 20.0 |
| 10月 | 0.0 | 17.9 | 2.6 | 11.4 | 3.3 | 9.6 | 1.0 | 5.6 | 2.0 | 11.7 | 20.4 |
| 11月 | 6.6 | 21.8 | 2.6 | 10.2 | 3.2 | 5.6 | 0.9 | 16.2 | 1.9 | 23.1 | 21.1 |

資料來源：Global Trade Atlas。

資料來源：IHS Markit。

二、日本市場(詳表28)

— 比重：根據2020年12月數據，日本整體進口年跌7.0%，持續走跌但跌幅有逐月縮減之勢。最大進口來源為中國大陸，比重為26.3%，其次為韓國比重4.4%，我國比重4.0%，另馬來西亞與新加坡分占2.6%與1.1%。

— 成長率：根據2020年12月數據，比較國家在日本進口市場上的表現，以馬來西亞年增7.2%表現較佳，其次為中國大陸年增7.0%；另一方面，新加坡年減2.2%跌幅較深，其次為韓國年減1.6%，以及我國年減0.3%。

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 |
| 2016年 | -6.2 | -1.4 | 3.8 | -6.6 | 4.1 | -5.5 | 1.2 | -19.9 | 2.8 | -2.5 | 25.8 |
| 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 |
| 1月 | 1.0 | 3.4 | 3.6 | -5.0 | 4.1 | -16.6 | 1.1 | -8.8 | 2.6 | 7.7 | 26.3 |
| 2月 | -8.6 | -6.5 | 3.5 | -12.5 | 4.3 | -29.3 | 1.3 | -5.9 | 2.9 | -17.6 | 21.0 |
| 3月 | -3.3 | -2.6 | 3.7 | -11.5 | 4.2 | -20.9 | 1.1 | -11.6 | 2.7 | 6.0 | 22.4 |
| 4月 | 2.7 | -0.1 | 3.6 | -5.1 | 4.1 | -13.5 | 1.1 | 3.0 | 2.5 | 2.2 | 23.5 |
| 5月 | -1.7 | -4.5 | 3.5 | -5.7 | 4.0 | -23.0 | 1.0 | -4.5 | 2.4 | -1.0 | 22.7 |
| 6月 | -3.5 | -3.7 | 3.8 | -12.1 | 4.2 | -15.7 | 1.1 | -10.4 | 2.2 | -3.5 | 23.0 |
| 7月 | 1.8 | -2.4 | 3.6 | -5.8 | 4.0 | -16.1 | 1.1 | 2.8 | 2.4 | 6.0 | 23.4 |
| 8月 | -7.8 | -2.5 | 3.8 | -6.2 | 3.8 | -40.6 | 1.0 | -8.2 | 2.2 | -4.2 | 22.6 |
| 9月 | 2.7 | 13.3 | 4.0 | -5.1 | 3.9 | -4.2 | 0.9 | 8.8 | 2.5 | 3.3 | 24.9 |
| 10月 | -11.1 | -6.0 | 4.2 | -8.5 | 4.2 | -26.4 | 1.1 | -10.6 | 2.4 | -11.8 | 24.3 |
| 11月 | -12.2 | -6.1 | 3.7 | -8.8 | 4.4 | -19.6 | 1.1 | -15.0 | 2.3 | -13.0 | 24.4 |
| 12月 | -2.1 | 8.1 | 3.7 | -8.3 | 4.2 | 2.6 | 1.1 | -16.2 | 2.2 | -0.8 | 22.9 |
| 2020年 | -12.0 | -0.4 | 4.2 | -10.2 | 4.2 | 9.5 | 1.3 | -9.9 | 2.5 | -3.2 | 25.8 |
| 1月 | -3.9 | 1.6 | 3.8 | -4.7 | 4.0 | 9.3 | 1.2 | 4.5 | 2.8 | -5.9 | 25.7 |
| 2月 | -13.6 | 6.3 | 4.3 | 1.8 | 5.0 | -8.6 | 1.4 | -7.7 | 3.1 | -46.9 | 12.9 |
| 3月 | -1.9 | -1.0 | 3.7 | -2.0 | 4.2 | 10.4 | 1.2 | 1.8 | 2.8 | -1.3 | 22.6 |
| 4月 | -3.7 | 13.9 | 4.3 | -5.4 | 4.0 | 18.9 | 1.3 | -36.5 | 1.7 | 15.9 | 28.3 |
| 5月 | -24.2 | 1.3 | 4.7 | -25.1 | 4.0 | 38.4 | 1.9 | -32.8 | 2.1 | 0.5 | 30.1 |
| 6月 | -14.0 | 1.3 | 4.5 | -15.3 | 4.1 | 16.4 | 1.6 | 4.1 | 2.7 | 1.2 | 27.1 |
| 7月 | -21.1 | -4.4 | 4.4 | -20.1 | 4.1 | 14.3 | 1.6 | -13.6 | 2.6 | -8.4 | 27.2 |
| 8月 | -20.6 | -11.5 | 4.2 | -18.1 | 3.9 | 7.2 | 1.3 | -12.5 | 2.5 | -6.8 | 26.5 |
| 9月 | -15.8 | -4.8 | 4.5 | -6.6 | 4.3 | 0.3 | 1.1 | -24.1 | 2.2 | -10.1 | 26.6 |
| 10月 | -10.8 | -6.3 | 4.4 | -17.2 | 3.9 | 16.2 | 1.4 | -7.3 | 2.5 | -0.9 | 27.0 |
| 11月 | -7.3 | 2.0 | 4.1 | -8.2 | 4.4 | -6.2 | 1.2 | -0.5 | 2.5 | 11.3 | 29.3 |
| 12月 | -7.0 | -0.3 | 4.0 | -1.6 | 4.4 | -2.2 | 1.1 | 7.2 | 2.6 | 7.0 | 26.3 |

資料來源：IHS Markit。

三、中國大陸市場(詳表29)

— 比重：根據2020年12月數據，中國大陸整體進口年升6.9%。在比較國家中，我國為最大進口來源，比重占10.0%，其次為日本比重占9.0%，韓國比重占7.8%，馬來西亞比重占3.9%，以及新加坡比重占1.4%。

— 成長率：根據2020年12月數據，比較國家在中國大陸進口市場的表現上，以我國年增29.0%漲勢最為強勁，其次為馬來西亞年增15.5%，日本年增12.3%，以及韓國年增6.9%，惟新加坡年跌18.8%。

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 |
| 2016年 | -4.8 | -3.2 | 9.2 | -8.9 | 10.4 | -8.8 | 1.6 | -7.9 | 3.2 | 1.8 | 9.5 |
| 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 |
| 1月 | 1.8 | -0.1 | 8.2 | -11.3 | 8.3 | -9.8 | 1.6 | 8.7 | 3.1 | -0.8 | 7.7 |
| 2月 | -1.1 | -5.6 | 7.5 | -15.8 | 8.6 | 18.9 | 1.9 | -0.1 | 2.9 | 0.4 | 8.5 |
| 3月 | -3.8 | -10.4 | 8.2 | -12.8 | 8.9 | 7.4 | 1.7 | 6.5 | 3.4 | -13.8 | 8.5 |
| 4月 | 4.9 | -7.4 | 7.5 | -5.3 | 8.8 | 13.4 | 2.0 | 14.7 | 3.2 | 1.4 | 8.6 |
| 5月 | -7.9 | -8.3 | 8.2 | -18.4 | 8.6 | -14.9 | 1.5 | 11.7 | 3.6 | -15.9 | 7.7 |
| 6月 | -6.9 | -7.8 | 8.3 | -21.9 | 8.1 | -8.5 | 1.5 | 10.8 | 3.7 | -4.8 | 8.7 |
| 7月 | -4.8 | -6.2 | 8.4 | -20.2 | 8.2 | -2.9 | 1.6 | 6.5 | 3.5 | -12.6 | 8.2 |
| 8月 | -5.1 | -2.0 | 8.7 | -21.5 | 8.1 | 23.2 | 1.9 | 15.4 | 3.4 | -8.9 | 8.0 |
| 9月 | -8.2 | -7.7 | 8.7 | -27.3 | 8.4 | 11.7 | 1.7 | 13.2 | 4.0 | -6.7 | 8.5 |
| 10月 | -6.3 | -5.3 | 9.0 | -17.5 | 8.7 | -2.5 | 1.5 | 5.6 | 3.7 | -7.3 | 8.3 |
| 11月 | 0.9 | 11.1 | 9.1 | -7.1 | 8.3 | 18.1 | 1.7 | 23.5 | 3.3 | -0.1 | 8.3 |
| 12月 | 16.7 | 23.7 | 8.3 | 5.4 | 7.8 | 28.1 | 1.8 | 39.8 | 3.6 | 16.4 | 8.6 |
| 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至2月* | -3.2 | -3.1 | 7.9 | -7.9 | 8.1 | -6.1 | 1.7 | 16.2 | 3.7 | -9.4 | 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 |

說明*：中國大陸海關針對2020年1至2月的貿易數據採取累計形式發布，而未公開1月、2月的單月貿易數據。

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2020年10月數據，東協6國整體進口年減8.8%。在比較國家中，最大進口來源為中國大陸，比重達22.8%，其次為日本比重8.7%，韓國比重占8.0%，以及我國比重占7.3%。

— 成長率：根據2020年10月數據，比較國家在東協6國進口市場的表現，以我國年增6.3%表現較佳，其次為韓國年增1.2%；惟日本年減11.2%跌幅較深，以及中國大陸年跌4.1%。

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 |
| 2016年 | -1.3 | -2.2 | 5.7 | 4.9 | 7.4 | 5.5 | 9.9 | 3.4 | 20.3 |
| 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 |
| 11月 | 8.6 | 9.0 | 5.6 | 2.0 | 7.4 | 4.9 | 8.7 | 4.7 | 20.3 |
| 12月 | -0.5 | 2.9 | 5.6 | -3.9 | 7.2 | -2.6 | 8.7 | 3.7 | 21.6 |
| 2019年 | -2.7 | -0.4 | 5.8 | -5.1 | 7.2 | -6.0 | 8.5 | 4.3 | 21.2 |
| 1月 | 5.0 | 8.0 | 5.8 | -3.2 | 7.2 | 1.0 | 7.9 | 11.8 | 22.5 |
| 2月 | -4.8 | -2.4 | 5.3 | -1.4 | 7.6 | -3.3 | 9.7 | -13.5 | 17.9 |
| 3月 | -0.5 | 0.8 | 5.6 | -1.0 | 7.6 | -10.0 | 8.7 | 18.5 | 20.6 |
| 4月 | 3.0 | 5.3 | 5.7 | 1.4 | 6.9 | -6.0 | 8.5 | 10.4 | 21.6 |
| 5月 | -2.0 | -1.9 | 5.9 | -5.2 | 7.0 | -13.5 | 7.4 | -1.1 | 21.3 |
| 6月 | -5.2 | -5.2 | 6.0 | -7.2 | 7.1 | -5.2 | 8.8 | -1.6 | 21.0 |
| 7月 | -3.2 | -4.1 | 5.9 | -2.1 | 7.2 | -4.2 | 8.5 | 7.2 | 21.6 |
| 8月 | -9.0 | -4.7 | 6.0 | -9.6 | 7.2 | -7.7 | 8.4 | -2.4 | 21.3 |
| 9月 | -1.2 | 0.2 | 5.8 | -2.8 | 7.4 | -0.5 | 8.8 | 7.4 | 22.0 |
| 10月 | -7.7 | 0.4 | 6.2 | -9.5 | 7.2 | -7.2 | 9.0 | 0.7 | 21.7 |
| 11月 | -6.0 | -2.4 | 5.9 | -14.7 | 6.7 | -11.2 | 8.3 | 6.9 | 23.1 |
| 12月 | 0.9 | 2.3 | 5.7 | -4.0 | 6.8 | -2.6 | 8.4 | 7.0 | 22.9 |
| 2020年1至10月 | -10.7 | 4.8 | 6.8 | -4.8 | 7.7 | -14.9 | 8.2 | -4.8 | 22.6 |
| 1月 | -5.6 | -6.1 | 5.8 | 0.0 | 7.6 | -10.3 | 7.6 | -6.1 | 22.3 |
| 2月 | 4.4 | 28.3 | 6.5 | 13.7 | 8.3 | 3.6 | 9.7 | -15.2 | 14.5 |
| 3月 | -2.4 | 9.0 | 6.3 | -3.0 | 7.6 | -0.6 | 8.9 | 1.1 | 21.3 |
| 4月 | -18.8 | -1.9 | 6.9 | 6.8 | 9.1 | -16.1 | 8.8 | -8.8 | 24.3 |
| 5月 | -31.5 | -17.0 | 7.1 | -31.6 | 7.0 | -28.2 | 7.8 | -21.1 | 24.5 |
| 6月 | -9.2 | 8.6 | 7.1 | -10.0 | 7.1 | -20.5 | 7.7 | 4.7 | 24.2 |
| 7月 | -16.4 | 4.0 | 7.3 | -10.2 | 7.7 | -27.7 | 7.4 | -7.0 | 24.1 |
| 8月 | -11.3 | 6.3 | 7.2 | -13.3 | 7.0 | -23.8 | 7.2 | 0.4 | 24.2 |
| 9月 | -3.3 | 18.7 | 7.1 | 0.8 | 7.7 | -14.0 | 7.8 | 6.9 | 24.3 |
| 10月 | -8.8 | 6.3 | 7.3 | 1.2 | 8.0 | -11.2 | 8.7 | -4.1 | 22.8 |

資料來源：IHS Markit、越南貿易資料為越南海關統計月報。

五、歐盟市場(詳表31)

— 比重：根據2020年10月數據，歐盟整體進口年減8.5%。在比較國家中，最大進口來源為中國大陸，比重為22.1%，其次為韓國比重占2.6%，我國與馬來西亞比重均占1.5%，另新加坡占0.8%。

— 成長率：根據2020年10月數據，比較國家在歐盟進口市場的表現上，以馬來西亞年增7.9%表現較佳，其次為韓國年增1.2%，中國大陸與上年同期比持平；另一方面，新加坡年減28.0%跌幅較深，我國年減1.5%。

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 |
| 2016年 | -3.1 | 8.0 | 1.4 | -3.0 | 2.2 | -9.9 | 1.0 | -1.3 | 1.1 | 0.6 | 18.6 |
| 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 |
| 11月 | 3.6 | 3.2 | 1.4 | -8.6 | 2.4 | 25.4 | 1.0 | -11.9 | 1.1 | 6.3 | 18.9 |
| 12月 | 0.6 | 4.2 | 1.3 | 4.8 | 2.4 | -19.5 | 0.9 | 0.7 | 1.0 | -1.4 | 18.0 |
| 2019年 | -3.7 | -3.2 | 1.4 | -2.4 | 2.4 | -8.4 | 0.9 | 7.6 | 1.2 | 0.6 | 18.7 |
| 1月 | -3.0 | 0.1 | 1.5 | 5.5 | 2.6 | -12.6 | 1.0 | -6.8 | 1.1 | -2.2 | 19.9 |
| 2月 | -1.8 | -1.0 | 1.4 | 0.3 | 2.2 | -14.4 | 0.9 | -5.2 | 1.1 | 2.9 | 18.5 |
| 3月 | -2.3 | -5.4 | 1.3 | -3.9 | 2.4 | -14.8 | 0.7 | 0.1 | 1.1 | -4.0 | 16.1 |
| 4月 | -1.9 | 1.3 | 1.5 | -0.1 | 2.5 | -10.3 | 0.9 | -4.1 | 1.1 | 7.5 | 17.1 |
| 5月 | -0.8 | 0.4 | 1.4 | -9.1 | 2.4 | -24.1 | 0.8 | -0.4 | 1.1 | 7.0 | 17.7 |
| 6月 | -7.7 | -6.5 | 1.4 | -5.8 | 2.5 | -0.7 | 1.0 | 4.3 | 1.3 | -2.1 | 17.7 |
| 7月 | -0.8 | 0.7 | 1.5 | -8.6 | 2.5 | 5.6 | 0.9 | 30.5 | 1.3 | 5.4 | 19.8 |
| 8月 | -7.8 | -7.2 | 1.4 | 1.9 | 2.6 | -14.1 | 0.8 | 8.6 | 1.3 | -3.9 | 20.0 |
| 9月 | -3.9 | -3.0 | 1.4 | 8.4 | 2.4 | -18.9 | 0.8 | 8.6 | 1.2 | 2.8 | 19.7 |
| 10月 | -6.3 | -6.1 | 1.4 | -7.3 | 2.3 | 9.1 | 1.0 | 14.2 | 1.3 | -0.4 | 20.2 |
| 11月 | -7.0 | -10.0 | 1.3 | -5.5 | 2.5 | -2.1 | 1.1 | 14.5 | 1.3 | -4.3 | 19.4 |
| 12月 | -1.0 | -2.1 | 1.3 | -1.2 | 2.4 | 0.8 | 0.9 | 33.1 | 1.4 | 0.5 | 18.2 |
| 2020年1至10月 | -12.3 | -5.3 | 1.5 | -9.3 | 2.5 | -7.6 | 0.9 | 6.5 | 1.4 | 4.3 | 22.2 |
| 1月 | -3.2 | -3.9 | 1.5 | -5.9 | 2.5 | 7.5 | 1.1 | 10.9 | 1.2 | -0.2 | 20.5 |
| 2月 | -6.8 | -2.5 | 1.5 | 1.6 | 2.4 | -12.1 | 0.9 | 12.2 | 1.3 | -12.2 | 17.4 |
| 3月 | -12.3 | -3.2 | 1.5 | -4.2 | 2.6 | 24.1 | 1.0 | 12.5 | 1.4 | -13.1 | 15.9 |
| 4月 | -25.4 | -9.9 | 1.8 | -17.3 | 2.8 | -2.0 | 1.2 | -9.1 | 1.4 | 3.3 | 23.6 |
| 5月 | -27.7 | -17.9 | 1.6 | -13.3 | 2.8 | 17.2 | 1.4 | -6.9 | 1.4 | 14.8 | 28.0 |
| 6月 | -13.0 | 0.9 | 1.6 | -11.3 | 2.5 | -17.9 | 1.0 | 4.1 | 1.5 | 22.6 | 25.0 |
| 7月 | -13.6 | -10.1 | 1.5 | -20.0 | 2.3 | -29.4 | 0.7 | 2.3 | 1.6 | 7.4 | 24.6 |
| 8月 | -9.9 | -2.7 | 1.5 | -19.9 | 2.3 | -25.6 | 0.7 | 7.3 | 1.6 | 7.1 | 23.8 |
| 9月 | -2.3 | -0.8 | 1.5 | -2.0 | 2.4 | -1.5 | 0.8 | 24.8 | 1.5 | 13.2 | 22.8 |
| 10月 | -8.5 | -1.5 | 1.5 | 1.2 | 2.6 | -28.0 | 0.8 | 7.9 | 1.5 | 0.0 | 22.1 |

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1月預測，2021年我國經濟成長率為3.5%，出口與進口分別成長7.5%與6.0%。
- 國際貨幣基金組織(IMF)：根據2020年10月預測，2021年我國經濟成長率為3.2%，出口與進口分別成長2.7%與2.9%。
- 亞洲開發銀行(ADB)：根據2020年12月預測，2021年我國經濟成長率為3.3%。(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 (2021.01) | 3.5 | 7.5 | 6.0 |
| IMF (2020.10) | 3.2 | 2.7 | 2.9 |
| ADB (2020.12) | 3.3 | - | - |

資料來源：IHS MARKIT, *World Overview, IHS Markit, 15 January 2021*

IMF經濟成長率參考自 *World Economic Outlook, October 2020*

ADB參考自 *Asian Development Outlook (ADO) 2020 Supplement: Paths Diverge in Recovery from the Pandemic 10 DEC 2020*

- 中經院：根據2020年12月預測，2021年我國經濟成長率為3.73%，出口與進口分別成長3.88%與4.89%。
- 台經院：根據2020年11月預測，2021年我國經濟成長率為4.01%，出口與進口分別成長4.87%與4.23%。
- 主計總處：根據2020年11月預測，2021年我國經濟成長率為3.83%，出口與進口分別成長4.59%與5.97%。(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 (2020.12.18) | 3.73 | 355,679 | 3.88 | 300,944 | 4.89 |
| 台經院 (2020.11.03) | 4.01 | 351,600 | 4.87 | 296,000 | 4.23 |
| 主計總處 (2020.11.27) | 3.83 | 357,486 | 4.59 | 299,690 | 5.97 |

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：2020.12.18)

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：2020.11.03)

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：2020.11.27)