



全國工業總會「2025會務人員國際經貿專班」

貿易保護主義對全球經濟的影響

中華經濟研究院 區域發展研究中心 楊書菲 副主任 2025年4月23日



簡報大綱









壹

川普2.0關稅政策



川普政策的出發點



關稅非互惠

非關稅障礙

美國解決失衡 努力受阻



- 美國廠商無法公平參與全球市場
- 全球貿易體系結構性失衡

巨額貿易逆差

美國製造業基礎空洞化



威脅國家安全



國防工業與戰略 產業依賴外國

基礎工業若被取代,將永遠萎縮

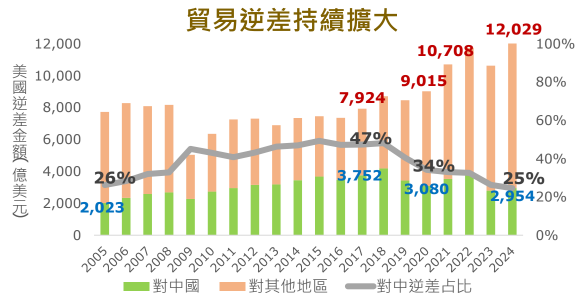
不利創新研發

供應鏈風險

製造業就業喪失 衍生社會問題 農業順差轉逆差 威脅糧食安全

資料來源:整理自美國14257號行政命令

川普政策的出發點

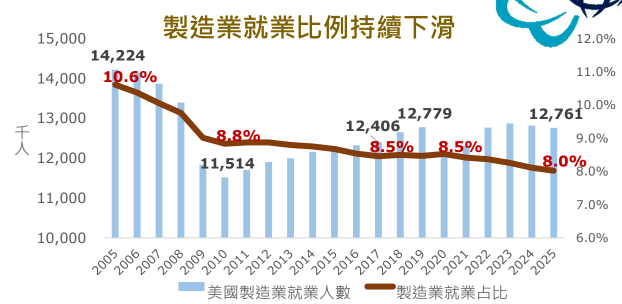


資料來源:整理自GTA資料庫

聯邦赤字持續擴大

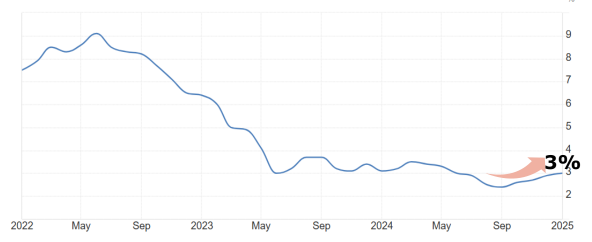


資料來源:https://fiscaldata.treasury.gov/americas-finance-guide/national-deficit/#the-difference-between-the-national-deficit-and-the-national-debt



資料來源:整理自Federal Reserve Economic Data

通貨膨脹死灰復燃



資料來源: https://tradingeconomics.com/united-states/inflation-cpi

川普MAGA政策目的



政策目的

減赤字

降通膨

減逆差

增就業

國家安全

內政政策

政策類別	主要措施
	- 所有收入階層 減稅
	- 削減國內生產和所有製造業的稅收
經濟與稅收	100%費用化,且可追溯至2025.1.20
	- 美國製汽車貸款利息稅前扣除
	- 「金卡計畫」(5百萬美元換取公民身份
	- 設立 政府效率部 (DOGE) · 削減浪費
ᄽ	- 鑽探石油、天然氣 (Drill, Baby, Drill)
能源與基礎	- 擴大美國境內的關鍵礦物與稀土生產
建設	- 終止電動車強制規定
	- 打擊 非法移民犯罪 ,展開大規模遣返行
司法阅公安	動
司法與治安	- 廢除「庇護城市 (Sanctuary Cities)」
	- 殺害警察者,強制死刑
	- 廢除 DEI (多元、公平、包容) 政策
社會文化	- 確立「只有男性與女性兩種性別」立場
	- 禁止生理男性參加女性體育競賽

國際政策

政策類別	主要措施
貿易與經濟	- 實施「 對等關稅 」(Reciprocal Tariffs) - 25%關稅 (鋼、鋁、銅、木材) - 吸引 1 .7 兆美元 海外投資
國防與軍事	建立黃金圓頂防禦重建美國造船業美軍招募創 15 年新高
烏克蘭戰爭	促成俄烏和平談判,收到俄羅斯與烏克蘭和平訊號美援烏克蘭政策將進行重大調整
移民與邊境 安全	造返非法移民墨西哥、加拿大需停止芬太尼流入,否則施加高額關稅委內瑞拉黑幫、MS-13列為恐怖組織
退出國際 組織	- 巴黎氣候協定 - 世界衛生組織(WHO) - 聯合國人權理事會
	貿易與經濟 國防與軍 島克 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以

川普MAGA政策目的







補貼

(如晶片法、通膨削減法)



財政赤字增加



(減赤字、降逆差、增就業、國家安全)

移出中國→美國製造

(解決供應鏈移轉的問題)



威脅



課關稅

瞄準中國→擴及全球



通膨風險 保護主義,經濟衰退



類型1:【芬太尼關稅】

• 法源依據:《國際緊急經濟權力法》(IEEPA)

• 目標國家:加拿大、墨西哥、中國

• 目標產品:所有產品

03/04,【加、墨】

加徵 25%;加拿大能源 產品加徵 10%

【中國】

關稅再加10%,合計關稅 達**20%**。

03/06,【加、墨】

符合USMCA免稅商品, 暫停加徵關稅;鉀肥產品 關稅從25%調降至10%

【加、墨】 不受【對等關稅】影響

4

【加、墨】芬太尼問題 獲得解決後

回歸【對等關稅】規定, 適用12%稅率(能源、鉀肥 及符合USMCA且最終產品 在美國境內完成實質轉型之

零組件除外)

02/04,【中國】

中國全面加徵10%

分 2

3

類型2:【對等關稅】

法源依據:《國際緊急經濟權力法》(IEEPA)

目標國家:所有國家

目標產品:所有產品,但排除

▶ 已加徵/可能加徵232關稅之產品 '

▶ 其他列於ANNEX II之產品

▶ 美墨加協定(USMCA)原產貨物

水產、鋼鋁、汽車、銅、木材、半導體、藥品、關鍵礦物、能源

貨物價值20%以上為美國原產者,僅對非美成分課稅(鼓勵使用美國原材料及零組件)

【政策公布】

公布對等關稅措施

【基準關稅】

全球除MFN關稅外, 加徵10%基準關稅

【對等關稅】

貿易逆差較多的57國 除MFN關稅外,加徵 11%-50%不等之個別國 家對等關稅

(臺灣稅率為32%)

【對等關稅緩課90天】

57國對等關稅延期90 天,期間只需繳納 10%基準關稅 (中國除外)

4/10

【將20項半導體 相關產品排除適用 對等關稅政策】

適用MFN關稅,

追溯至4/5(中國仍 需課301及芬太尼 關稅)

7/10

【對等關稅恢復】

57國恢復對等關稅

4/11

【中國】

中國對等關稅再提高至

4/5

4/9

【中國】

中國對等關稅由34% 提高至84%(壘加芬太 尼關稅,共104%)

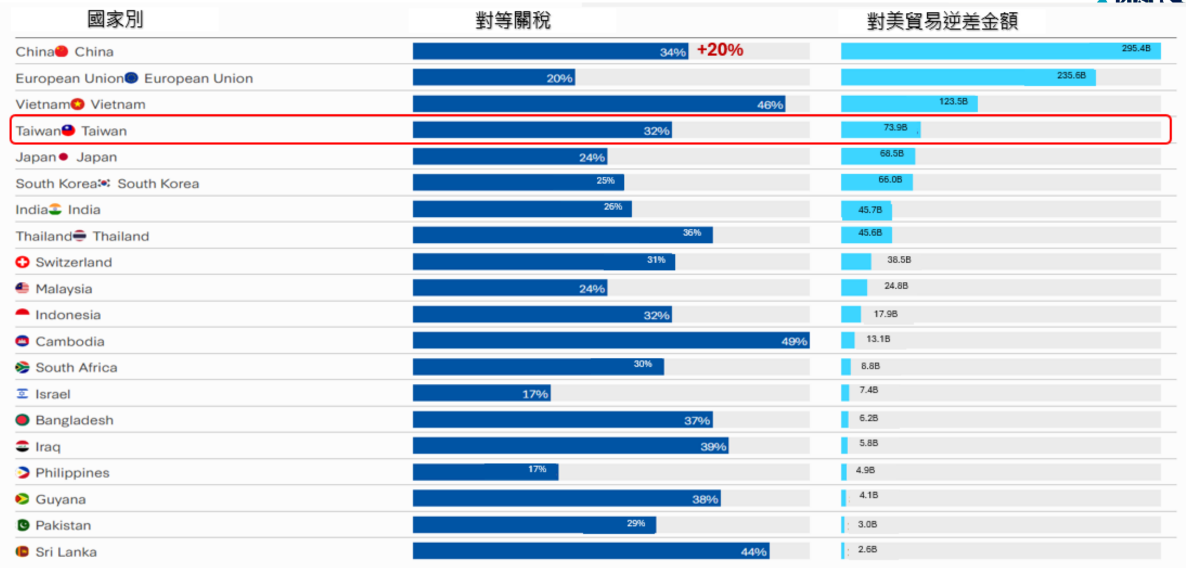


*與10%基準關稅不疊加

125%%(壘加芬太尼關 稅,共145%)

主要國家對等關稅稅率





註:加拿大及墨西哥若邊境緊急關稅(25%)終止,非原產貨物將適用12%稅率(能源、鉀肥及<mark>滿足USMCA免稅資格且最終產品在美國境內完成實質轉型</mark> 之**零組件**除外)。

類型2:【對等關稅】

• 貨物價值20%以上為美國原產者(HTSUS 9903.01.34), 僅對非美成分課稅

產品名稱:加工鋸床(HS8465.91.00)

出口國:台灣

報關價值: \$20,000

出貨量:2台

美國MFN稅率:3% 台灣對等關稅率:32%

成本結構拆解表

零組件	來源	成本估值
CNC 控制系統	<mark>美國</mark>	\$4,000
伺服馬達與驅動器	<mark>美國</mark>	\$2,000
機械結構本體	台灣	\$8,000
鋁製滑軌系統	德國	\$3,000
其他	台灣	\$3,000
合計	_	\$20,000

美國成分=(\$4,000+\$2,000)/\$20,000 = 30% >20%

→符合適用 9903.01.34 要件,可享免徵對等關稅

非美成分= \$20,000-(\$4,000+\$2,000)=\$14,000

分2行報關

第一行:美國成分(適用 9903.01.34)

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
HTSUS	8465.91.00
特別加註	9903.01.34
原產地	台灣
數量	2 台
金額	\$6,000
關稅 (MFN+301+雙反+IEEPA)	$$6,000 \times 3\% = 180

第二行:非美成分(10%適用 9903.01.25 / 32%適用9903.01.61)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,
HTSUS	8465.91.00
特別加註	9903.01.61
原產地	台灣
數量	0 台
金額	\$14,000
關稅(MFN+ <mark>對等關稅</mark> +301+雙反+IEEPA)	$$14,000 \times (3\% + 32\%) = $4,900$

→關稅合計:\$180 + \$4,900 = \$5,080

實務上怎麼證明美國成分?

- •供應商發票(Invoice)
- •原產地證明 (COO: Certificate of Origin)
- •BOM (Bill of Materials)
- •美國出口報單(如美國AES/EEI申報紀錄)



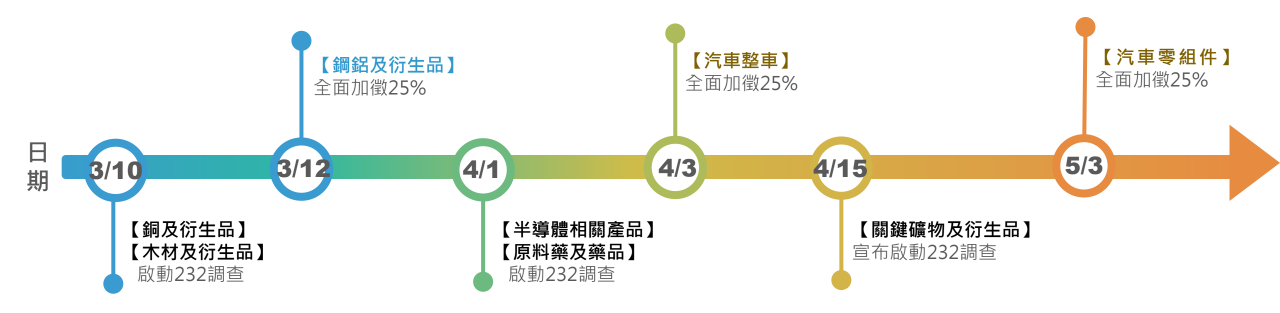
類型3:【232關稅】

法源依據:《1962年貿易擴展法》第232條

目標國家:所有國家

• 目標產品:針對對美國國家安全構成威脅的進口產品及其供應鏈

• 與對等關稅不重覆課稅





類型3:【232關稅】

• 以鋼鋁衍生品為例

產品名稱: 鋁製家具配件(HS8302.49.60)

出口國:台灣

報關價值: \$1,000 (其中鋁的價值\$300)

出貨量:100件

鋁重量:20公斤

美國MFN稅率:5.7%

232稅率:25%

非屬HS73章及HS76章之鋼鋁衍生品,當鋼鋁含量價值小於整體商品的報關價值時,必須分成2行報關

分2行報關

第一行:非鋁成分

HTSUS	8302.49.60
原產地	台灣
數量	100件
金額	\$700
關稅(MFN+301+雙反+IEEPA)	\$700× 5.7% = \$39.9

第二行: 鋁成分

HTSUS	8302.49.60
原產地	台灣
數量	0
鋁含量金額(9903.85.08)	\$300
鋁含量(9903.85.08)	20公斤
關稅(MFN+ 232關稅 +301+雙反+IEEPA)	$$300 \times (5.7\% + 25\%) = 92.1

→關稅合計: \$39.9 + \$92.1 = \$132

由在美國熔煉及鑄造的鋼鋁所加工而成的衍生鋼鋁產品, 不徵收**232**關稅

川普關稅政策是手段還是目的?



偏向手段

(談判籌碼)

- 對加、墨加徵關稅
- 對等關稅

具目的性

(國家安全至上)

- 對中國加徵關稅
- 對特定產品加徵232關稅

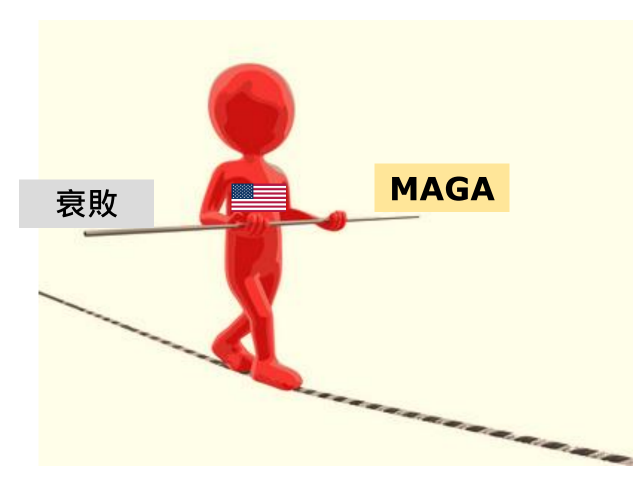
為美國製造 創造有利條件

- 大規模課關稅對美國而言是一個無法持續的作法
 - 課關稅→進口減少→美元供給減少導致美元升值→進口增加,不利出口→逆差增加進口成本增加→通膨惡化
- →透過高關稅威脅各國與之協商,獲得真正有利於美國降低雙赤字的條件(如要求降關稅、 削減貿易障礙、擴大對美採購、投資美國、<u>各國升值</u>、分擔美國安全負擔等), 才是課關稅的目的

走在鋼索上的美國



- 川普的關稅政策背後可能有一個企圖遠大的政策構想,但各界普遍認為理論上可行,但執行難度 很高,需要美國各界及各國的配合
- 美國風險
 - ✓ 市場的反應與理論預策一致性
 - ✓ 報復螺旋
 - ✓ 利害關係人反彈
 - ✓ 金融市場動盪
 - ✓ 通膨升溫
 - ✓ 美國政策的可信賴度被質疑
 - ✓ 多國貨幣協議難度高
 - ✔ 經濟衰退



貳

川普2.0關稅對臺灣的影響



台灣各產業面臨232及對等關稅概況

	2024	年臺灣對美出口概》	況	2024年對美	2024年美國MEN	已加徵/可能加徵	目前適用對等關稅之
產業別	對美國出口金額百 萬美元)	對美出口產品結 構比(%)	美國占總出口 比重(%)	貿易餘額 (百萬美元)	2024年美國MFN 關稅(%)	232關稅之產品比例 (按台輸美金額計算)	比例 (按台輸美金額計算)
總計	111,370	100.00	23.46	64,879	3.30	80%	20%
農業產品合計	889	0.80	17.50	-2,783	5.60	0%	100%
活動物;動物產品	154	0.14	8.52	-961	1.49	0%	100%
植物產品	128	0.11	18.32	-1,658	5.09	0%	100%
動植物油脂	24	0.02	19.94	18	3.47	0%	100%
調製食品;飲料及菸酒	583	0.52	23.79	-182	12.36	0%	100%
工業產品合計	110,189	98.94	23.52	75,060	3.10	80%	20%
礦產品	351	0.32	2.52	-8,418	0.28	100%	0%
化學品	1,902	1.71	10.39	-1,084	2.92	46%	54%
塑膠、橡膠及其製品	3,177	2.86	16.22	2,052	3.66	22%	78%
毛皮及其製品	97	0.09	25.97	78	3.83	0%	100%
木及木製品	52	0.05	39.44	25	1.55	21%	79%
紙漿;紙及其製品;印刷品	255	0.23	14.72	-66	0.00	5%	95%
紡織品(含成衣)	610	0.55	9.05	464 8.73		0%	100%
鞋、帽及其他飾品	79	0.07	25.63	73	7.06	0%	100%
非金屬礦物製品	415	0.37	20.85	112	3.61	20%	80%
珠寶及貴金屬製品	120	0.11	5.29	-102	2.14	14%	86%
基本金屬及其製品	7,050	6.35	24.71	5,862	1.64	77%	23%
電子零組件	8,619	7.76	4.86	3,980	0.97	87%	13%
機械	5,805	5.23	24.15	-1,004	1.39	30%	70%
電機產品	5,415	4.88	40.71	4,410	1.75	39%	61%
	67,950	61.17	51.28	66,920	0.32	97%	3%
家用電器	194	0.18	33.28	108	2.04	13%	87 %
運輸工具	3,714	3.34	34.15	878	3.35	65%	35%
光學及精密儀器;鐘錶;樂器	2,211	1.99	19.20	-1,313	1.56	5%	95%
其他(家具、玩具等)	2,173	1.96	48.63	2,084	2.22	52%	48%

2024年臺灣前30大輸美產品(1/3)

	1	1			1											
			美國	國關稅	2024	年臺灣對美	國出口	2024年對					台灣在美國排名及			
排序	HS6	產品俗稱	美國MFN	232及對等	金額	對美出口產	美國占總	美貿易餘額		一名	第二	二名	第三	三名	뵨	i比
			關稅(%)	關稅狀態	(百萬美元)	品結構比	出口比重	(百萬美元)	國家	占比(%)	國家	占比(%)	國家	占比(%)	名次	占比(%)
1	847180	顯示卡	0	汽車/半導體	31,799	28.90%	60.70%	31,706	台灣	58.75	墨西哥	23.71	越南	5.74	1	58.75
2	847150	伺服器系統產品	0	汽車/半導體	15,900	14.40%	74.10%	15,497	墨西哥	67.34	台灣	25.79	泰國	0.94	2	25.79
3	847330	電腦零附件,如記憶體模 組、面板模組等	0	鋼鋁/半導體	6,769	6.10%	47.00%	6,714	台灣	46.34	韓國	12.98	中國	11.94	1	46.34
4		數位積體電路晶粒、數位 積體電路、混合積體電路 晶粒及晶圓	0	半導體	6,701	6.10%	5.30%	2,687	台灣	27.56	馬來西亞	16.08	墨西哥	15.62	1	27.56
5	851762	網路交換器/路由器;電信 與企業資料傳輸應用領域	0	半導體	3,803	3.50%	45.90%	3,683	越南	20.45	墨西哥	15.75	泰國	15.1	5	11.76
6	847130	筆記型電腦、平板電腦	0	汽車/半導體	1,776	1.60%	77.10%	1,775	中國	66.08	越南	27.18	台灣	4.03	3	4.03
7	852351	固態硬碟	0	半導體	1,757	1.60%	20.80%	1,746	韓國	29.17	台灣	19.23	馬來西亞	18.22	2	19.23
8	851779	網路交換器所屬零件/供生產網路傳輸設備所需零件或周邊配件	0	鋼鋁/半導體	1,230	1.10%	40.20%	1,221	墨西哥	28.42	中國	23.64	越南	13.35	7	2.97
9	847149	桌機與其他電腦品項	0	汽車/半導體	1,184	1.10%	18.80%	1,130	台灣	27.74	墨西哥	24.69	泰國	22.82	1	27.74
10	850440	變壓器(可以把110V變成 220V)·如筆電充電器)	0	對等	1,093	1.00%	54.80%	1,024	中國	16.32	墨西哥	14.57	泰國	12.57	6	5.97

註:1.汽車:車用課25%,非車用免課

2.鋼鋁: HS72、73、76以外的衍生產品,僅對含鋼鋁之成分課25%

3.半導體:目前暫為0關稅,但已在進行232調查 4.對等:目前輸美10%,但於7月10日上調至32%

2024年臺灣前30大輸美產品(2/3)



			美國	國關稅	2024	2024年臺灣對美國出口				202	4 年美國語	進口前三大	國家		台灣在美	國排名及		
排序	HS6	產品俗稱	產品俗稱	產品俗稱	美國MFN	232及對等	金額	對美出口產	美國占總	2024年對 美貿易餘額		一名	第	二名	第三名		占比	
			關稅(%)	關稅狀態	(百萬美元)		出口比重	(百萬美元)	國家	占比(%)	國家	占比(%)	國家	占比(%)	名次	占比(%)		
11	731815	螺釘、螺絲、螺栓、拉帽、 膨脹螺栓	2.9	鋼鋁	974	0.87%	45.97%	959	台灣	21.68	中國	18.20	日本	10.99	1	21.68		
12	870899	齒輪等零件·應用領域為車用。	0.8	汽車/鋼鋁	945	0.85%	55.71%	936	墨西哥	39.62	加拿大	12.88	南韓	9.65	8	2.26		
		印刷電路板	0.0	對等	844	0.76%	17.14%	813	中國	30.38	台灣	29.18	日本	6.50	2	29.18		
14	851220	頭燈及尾燈·應用領域為車 用	1.3	汽車	721	0.65%	50.86%	719	墨西哥	43.33	台灣	15.58	南韓	9.57	2	15.58		
	870829	車窗簾及鈑金件	1.9	汽車/鋼鋁	630	0.57%	61.01%	625	墨西哥	41.70	加拿大	24.58	南韓	8.47	7	2.88		
16	851769	其他有線/無線通訊器具(如 WIFI藍芽電話等)	0.0	對等	624	0.56%	71.21%	621	墨西哥	51.01	台灣	6.96	中國	5.69	2	6.96		
17	848180	衛浴五金配件	3.7	對等	505	0.45%	51.42%	333	墨西哥	19.91	中國	19.34	日本	8.33	6	5.49		
18	392690	塑膠製品業 (塑膠面罩、塑膠耳套等)	4.2	對等	467	0.42%	27.11%	360	中國	36.38	墨西哥	16.09	加拿大	7.10	6	2.73		
19	852589	液晶製平面顯示模組、電視 攝影機 / 家用	0.0	對等	460	0.41%	44.77%	427	越南	19.63	中國	17.14	泰國	15.21	6	8.1		
20	847141	桌機與其他電腦品項	0.0	汽車/半導體	458	0.41%	45.90%	455	中國	37.34	台灣	24.09	越南	10.21	2	24.09		

註:1.汽車:車用課25%,非車用免課

2.鋼鋁: HS72、73、76以外的衍生產品,僅對含鋼鋁之成分課25%

3.半導體:目前暫為0關稅,但已在進行232調查 4.對等:目前輸美10%,但於7月10日上調至32%

2024年臺灣前30大輸美產品(3/3)

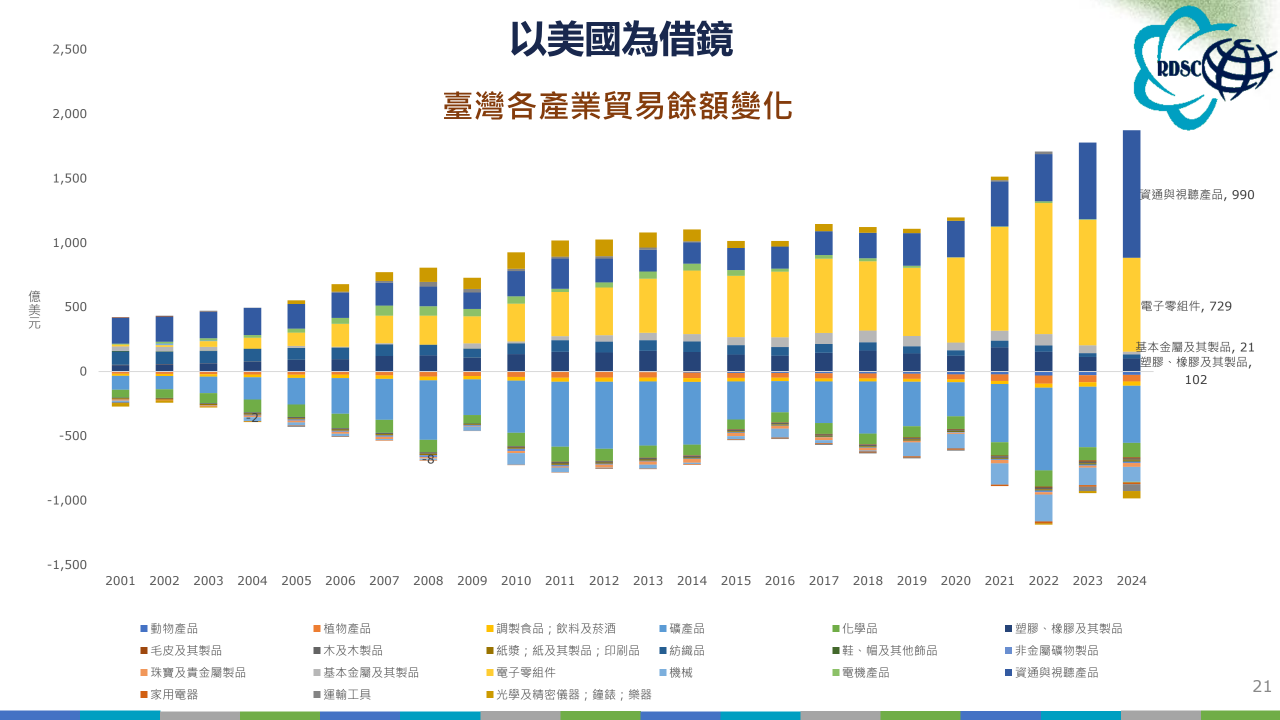
KEY	
RDSC	

			美國關稅		2024	2024年臺灣對美國出口						2024年美國進口前三大國家							美國排名及
排序	HS6	產品俗稱	美國MFN關	232 及對等關	金額	對美出口產	光园上 体	光园上体	2024年對 美貿易餘額 (百萬美元)	第·	一名	第二	二名	第	三名	본	乱		
			稅(%)	稅狀態	(百萬美元)	(百萬美元) 品結構比			國家	占比(%)	國家	占比(%)	國家	占比(%)	名次	占比(%)			
21	848690	半導體設備零組件	0.0	鋼鋁/半導體	440	0.39%	19.03%	-1,358	日本	33.26	荷蘭	13.33	德國	11.84	8	3.57			
22	854231	處理器、控制器、轉換器	0.0	半導體	384	0.34%	2.24%	310	台灣	28.47	馬來西亞	27.14	以色列	14.47	1	28.47			
23	731816	螺帽、螺母	0.0	鋼鋁	379	0.34%	41.50%	373	台灣	32.35	中國	20.68	日本	11.49	1	32.35			
24	950691	運動器材	4.6	鋼鋁	368	0.33%	57.71%	363	中國	69.25	台灣	15.95	越南	4.13	2	15.95			
25	841191	飛機引擎零組件	0.0	對等	368	0.33%	40.64%	-1,203	法國	22.22	日本	10.93	墨西哥	8.77	11	2.19			
26	852491	液晶製平面顯示模組	2.3	半導體	342	0.31%	10.49%	342	日本	37.97	中國	31.29	越南	10.82	4	7.54			
27	732690	其他無法分類的鋼鐵製品	3.2	鋼鋁	336	0.30%	33.10%	305	中國	25.26	墨西哥	20.73	加拿大	12.58	7	3.30			
28	940320	家具製造業 (金屬桌、金屬櫃)	0.0	鋼鋁	334	0.30%	65.58%	332	中國	39.79	越南	13.61	墨西哥	11.39	5	6.57			
29	871200	傳統自行車	8.0	對等	311	0.28%	30.02%	310	中國	40.39	台灣	30.06	柬埔寨	17.45	2	30.06			
30	854232	記憶體	0.0	半導體	309	0.28%	1.51%	-84	台灣	34.65	南韓	23.10	日本	12.57	1	34.65			

註:1.汽車:車用課25%,非車用免課

2.鋼鋁: HS72、73、76以外的衍生產品,僅對含鋼鋁之成分課25%

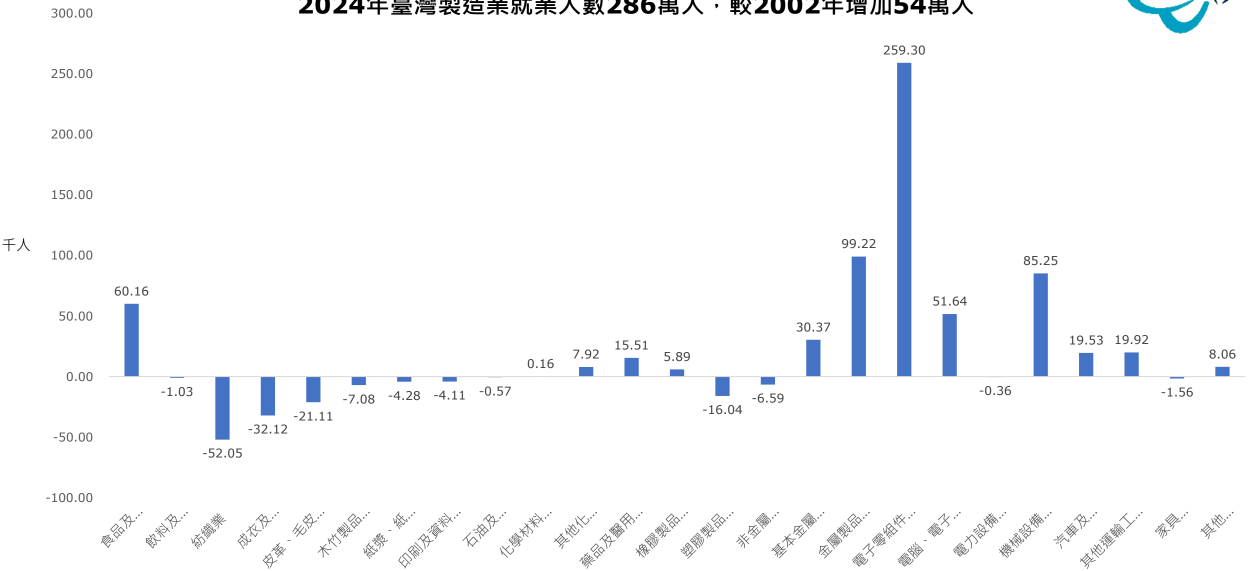
3.半導體:目前暫為0關稅,但已在進行232調查 4.對等:目前輸美10%,但於7月10日上調至32%



2002-2024年臺灣各產業就業人數變化



2024年臺灣製造業就業人數286萬人,較2002年增加54萬人



美國關稅政策對臺灣產業出口造成嚴重打擊

- 台灣對美國出口達1,114億美元(占總出口23.4%),為2017年金額的3倍,電子業為主要驅動力,但 此次關稅戰將被迫增加赴美投資,且較難享有明顯轉單效益
- 筆電、手機:主要產能在越南、印度等地
- 伺服器:中國在美國占比已低。相關產品目前正在進行232調查,未來可能減少自臺灣出貨,改將產能 移轉美國,以分散風險
- 網通產品:墨西哥產能尚有限,而臺灣有相當產能且競爭力高,與東南亞關稅一樣,有機會搶占部分轉 單效益

各國在美國進口占比(%)變化

手機

	24年 10月	24年 11月	24年 12月	25年 1月	25年 2月
中國	80.8	81.5	81.0	67.0	59.3
印度	13.3	12.8	13.5	25.0	29.5
越南	4.7	4.6	4.4	7.2	10.5

筆電

	24年 10月	24年 11月	24年 12月	25年 1月	25年 2月
中國	66.2	66.3	66.1	67.1	61.5
越南	27.3	27.2	27.1	24.8	30.4
墨西哥	1.2	1.4	1.6	2.8	2.9

伺服器

	24年 10月	24年 11月	24年 12月	25年 1月	25年 2月
墨西哥	75.6	75.4	73.9	72.1	74.2
台灣	17.8	16.1	19.4	16.8	20.0

供應鏈移轉對臺灣傳統產業出口形成更大壓力

- 傳統產業美國出口疫後雖明顯增加,但在當地市占率增加有限。傳統產業多中小企業,難以美國製造,甚至轉移出口市場亦困難,受美國關稅政策及保護主義衝擊最大
- 中國對美貿易由「直接」轉為「間接」,由直接對美國出口最終財改為對東協、墨西哥、印度等 生產基地出口中間財。中國中間財在當地的進口占比大增,對臺灣傳統產業的產品造成競爭壓力
- 中國市場景氣低迷,因川普關稅內卷更加嚴重

臺灣在美國進口占比變化



2018~2023年兩岸中間財在東協、印度、墨西哥進口市場占比變化

								單位:百分
玄台	또 ※모 디니		東協市場		印度市場		墨西哥市場	
厓,	業類別	細項	中國	臺灣	中國	臺灣	中國	臺灣
中間財合計		3.5	1.1	3.7	0.5	4.6	1.7	
傳	化學品]	11.8	-2.2	3.6	-0.1	1.2	-0.3
	塑膠原	料	8.0	-0.4	8.0	-2.0	2.9	-0.5
統	紡織品]	7.1	-2.0	7.8	-1.5	12	-0.1
產	鋼鐵及	及其製品	6.3	-1.6	1.4	-0.7	6.1	-0.5
業	機械		5.1	-0.4	5.2	-0.2	7.2	-0.1
	基本金	屬	6.4	-1.4	0.9	-0.6	6.9	-0.3
=47	半導體	<u> </u>	3.3	3.2	19.4	17.0	-6.9	8.3
資通	電子零	組件	2.7	3.9	9.8	11.1	-3.2	6.0
訊	手機通	訊零件	14.6	8.9	22.6	-0.4	-14.4	1.9
產	電腦零	附件	-0.6	15.1	24.3	-1.9	-30.8	20.5
業	光學零	学 件	9.1	1.5	-18.2	-0.5	-11.6	-7.8
運	機動車	輌零件	5.7	-0.2	3.4	-0.1	4.5	0.1
輸電	電動機	後/發電機	19.9	0.5	6.9	-1.4	13.3	1.3
機	電池		27.6	-0.6	19	0	1.4	-0.5

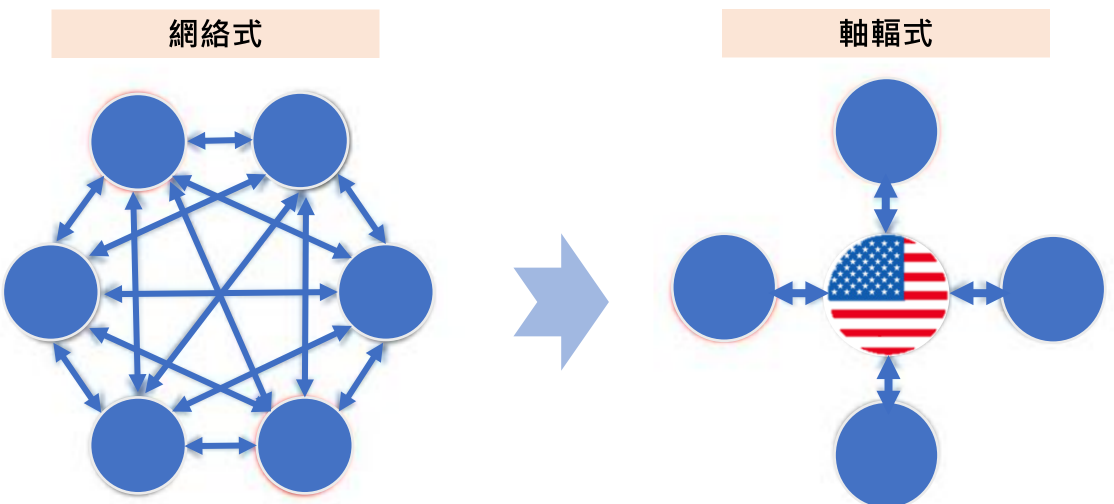
參

臺灣產業的因應 建議



川普正企圖重構全球貿易新秩序





川普正企圖重構全球貿易新秩序



- **貿易重組**:美國與主要貿易夥伴之間的貿易關係改變,可能促使其他國家調整 其貿易政策,以應對美國的新策略。
- 供應鏈重組:求調公平的保護主義思維,中長期各國政府可能漸要求「在地生產 在地銷售」「For US In US」
- **美中加速脫鉤**: 美國將加強中國洗產地或繞道投資問題。中國則積極擴大內需 與尋找新的市場及盟友,但各國對中國低價拓銷皆心存戒心
- **金融市場波動**:關稅、貨幣、財政、匯率政策的變動可能引發金融市場的不確定性,提高全球金融風險。
- WTO多邊貿易體系與規則蕩然無存:各國與美國之間存在歧視他國的約定。

企業因應策略



短期搶攻感恩節及聖誕節商機

- •中國目前關稅145%,美國貿易商不會下單給中國
- •至7月9日前,台灣與其他國家無關稅差別待遇,不影響臺灣出口競爭力
- •臺灣企業敏捷,擅長處理急單
- 產業公協會與貿署、貿協合作,整體性進行精準行銷與包裝,協助業者搶占 感恩節及聖誕節商機
- ▶ 電子產品、玩具、首飾、食品、飲品、家居飾品、服飾、織品、皮件、 美妝品、體育用品、自行車....等適合當禮物的產品,都是可以加強拓銷的品項

中長期從調整產品結構與經營策略、創新發展、競爭力強化等著手

企業赴美投資建議



多利用美國「對外貿易區(FTZ)」

- FTZ是美國境內關外的特定區域,企業可以在這些區域內進行進口、製造、分銷等活動,而不需要立刻繳納進口關稅或受限於其他貿易規定。
- 可享**關稅延遲**及**避免關稅倒掛**的好處,以及庫存 管理及物流效率的優勢
 - ✓ 關稅延遲:產品內銷美國才需繳稅
 - ✓ **避免關稅倒掛:**如果成品的關稅較低,而零件 成本較高,則內銷美國可省零件關稅
- 美國目前有約300個FTZ,在FTZ完成實質轉型的產品視為「美國製造」,類似供應鏈的臺商可考慮在相同或鄰近的FTZ設廠,利用群聚效益提升生產效率,同時可共同向美國「外貿區委員會」爭取更多優惠。







