



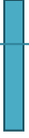
勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 12 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 115 年 1 月編撰



就業市場情勢分析月報

目次

一、本月就業市場提要說明	2
(一)國內景氣觀測	2
(二)國內就業市場指標	4
二、國際就業市場情勢掃描	9
三、綜合分析	14

一、本月就業市場提要說明

(一)國內景氣觀測

1.景氣對策信號：

114年12月景氣對策信號綜合判斷分數為38分，較上月增加1分，燈號轉呈紅燈(見圖1)。其中，工業及服務業加班工時轉為黃紅燈、製造業營業氣候測驗點轉為綠燈，批發、零售及餐飲業營業額轉為黃紅燈。另領先及同時指標皆持續上升，顯示國內經濟動能維持穩健。

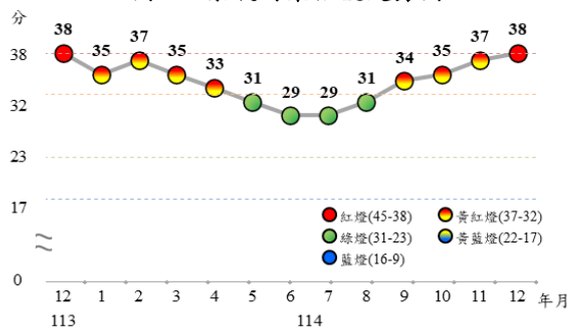
2.海關商品貿易：

114年12月出口624.8億美元，為歷年單月次高，較上月減少2.5%，較去(113)年同月增加43.4%(按新臺幣計算增加38.4%)(見圖2)；114年全年出口6,407.5億美元，較去年同期增加34.9%(按新臺幣計算增加30.7%)。

12月主要貨品出口，以資通與視聽產品、電子零組件為兩大引擎，分別年增1.3倍、24.1%，合計增加65.5%，其餘貨類平均減少0.2%，其中塑橡膠及其製品出口下滑13.1%，主因市況不振及海外同業新產能持續開出，機械則受生產半導體設備等產品需求推升，年增11.0%。(見圖3)

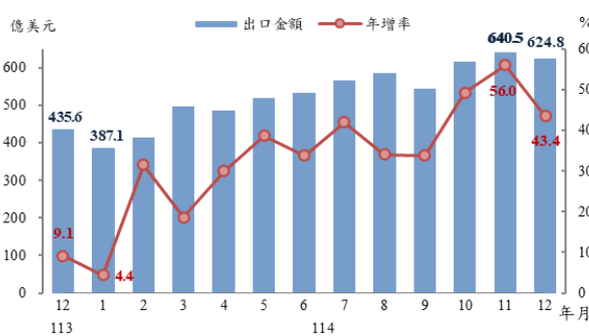
圖4為主要國家/地區12月進出口年增率。本月出口方面，我國出口年增率達43.4%，香港出口達28.4%，南韓、新加坡年增率均達10%以上，德國(11月)、中國、美國(11月)及日本分別年增6.9%、6.6%、4.7%及2.8%；而各國/地區進口方面，本月以香港最高，年增率34.9%，新加坡年增19.3%，我國及德國(11月)年增率分別為13.5%、13.3%，而中國、南韓、日本年增率分別為5.7%、4.6%、2.9%，美國(11月)進口年增率較去(113)年同月則年減4.5%。

圖1 景氣對策信號走勢圖



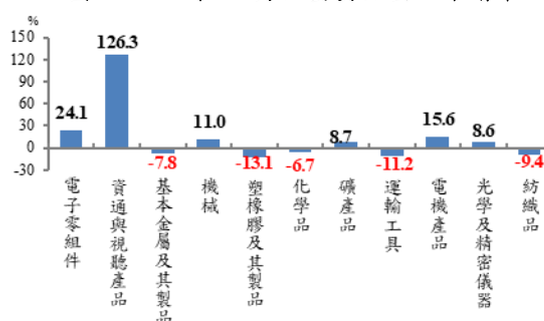
資料來源:國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

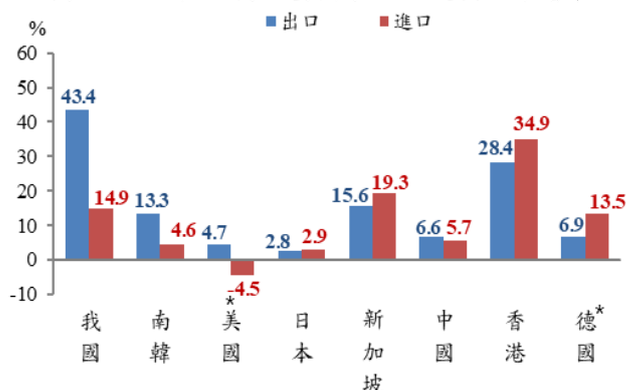
圖3 114年12月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算

圖4 114年12月主要國家/地區進出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算；*德國、美國為11月份資料

3. 金融物價情勢：

圖 5 為各類物價指數變動情況。其中，114 年 12 月消費者物價指數(CPI)較去年同月漲 1.31%，主因肉類、蛋類價格仍高，加上外食費持續上漲，房租、家庭管理費用、交通工具零件及維修費等費用調升，以及火車票、燃氣及電費調漲，惟蔬菜因上年受天候影響基數較高，交通工具因新購汽機車貨物稅減徵而價跌，以及油料費、通訊費及通訊設備價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲 1.70%，再剔除能源後之總指數(即核心 CPI)，漲 1.83%。

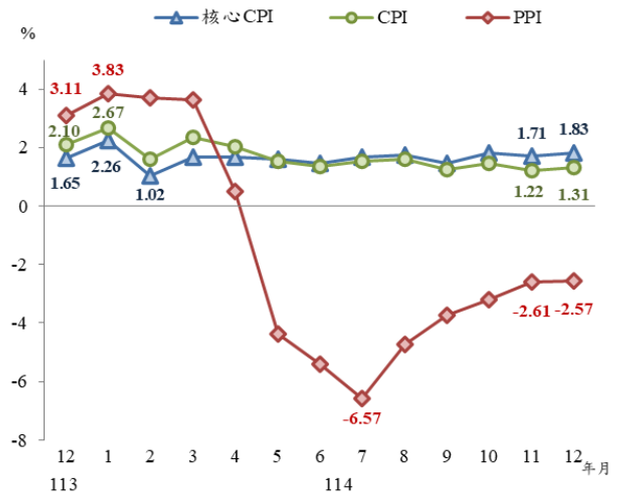
12 月生產者物價指數(PPI)較去年同月跌 2.57%，主因農產品、石油及煤製品、化學材料及其製品與藥品、電子零組件等價格下跌所致，惟電腦、電子產品及光學製品等價格上漲，抵銷部分跌幅。

圖 6 為日平均貨幣總計數 M1B 及 M2 月增率分別為 0.39% 及 0.35%；M1B 及 M2 年增率分別下降為 4.85% 及 5.00%。M2 年增率下降主因資金淨匯出。

4. 臺灣採購經理人指數：

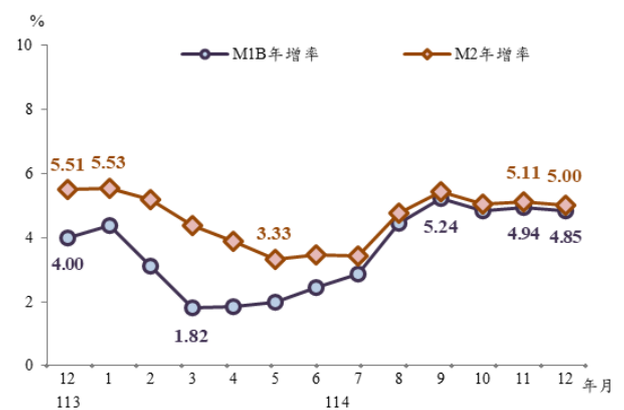
114 年 12 月臺灣製造業採購經理人指數(PMI) 連續 3 個月擴張，指數續揚 3.9 個百分點至 55.3% (見圖 7)，未來六個月展望指數 51.0%，為 4 月對等關稅宣告以來，首次回報對未來六個月展望樂觀。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI) 連續 10 個月擴張，惟指數回跌 1.2 個百分點至 54.6% (見圖 8)，而未來六個月展望指數雖仍處於緊縮區間，指數微幅攀升 0.5 個百分點至 48.0%。

圖 5 CPI、核心 CPI 及 PPI 年增率



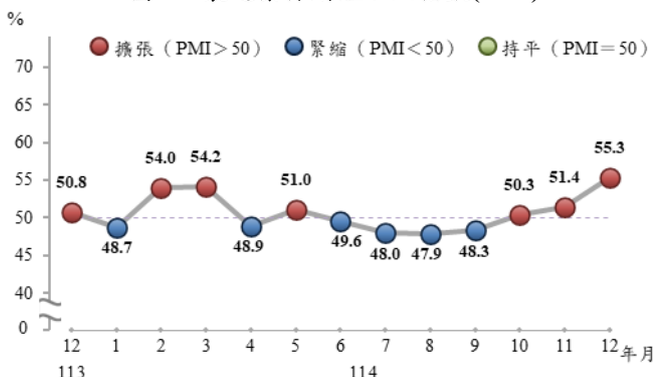
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖 6 M1B、M2 年增率



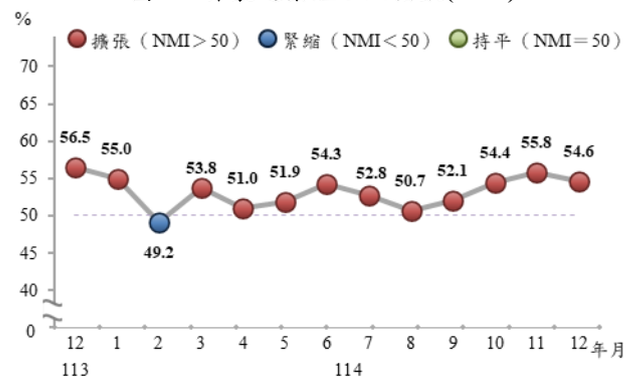
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

圖 7 製造業採購經理人指數(PMI)



資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

圖 8 非製造業經理人指數(NMI)



資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

(二)國內就業市場指標

1.勞動力狀況：

圖9是勞動力人數及勞動力參與率變動情形。114年12月勞動力人數為1,204萬3千人，較上月增加3千人(+0.03%)，較去年同月增加3萬2千人(+0.27%)；勞動力參與率為59.59%，較上月上升0.02個百分點，較去年同月上升0.29個百分點。

圖 9 勞動力人數及勞動力參與率



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

2.就業狀況：

114年12月就業人數為1,164萬5千人，較上月增加6千人(+0.05%)，較去年同月增加3萬3千人(+0.29%)(見表1)；就業率¹為57.62%，較上月上升0.04個百分點，較去年同月上升0.29個百分點。

表 1 就業狀況

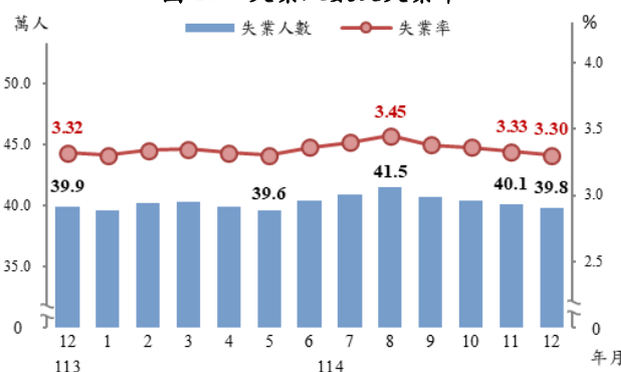
項目別	114年12月			114年全年平均	
	與上月相比	與去年同月比	單位：千人、%	與去年同期比	
就業人數	11,645	0.05	0.29	11,626	0.26
農林漁牧業	480	0.24	-1.98	486	-1.54
工業	4,047	0.01	-0.23	4,047	-0.10
服務業	7,118	0.06	0.74	7,093	0.60

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

3.失業狀況：

114年12月失業人數為39萬8千人，較上月減少3千人(-0.80%)，較去年同月減少1千人(-0.32%)(見圖10)。初次尋職較上月增加1千人，非初次尋職失業者較上月減少4千人，其中工作場所業務緊縮或歇業失業者減少2千人，對原有工作不滿之失業者、季節性或臨時性工作結束失業者分別減少1千人。114年12月失業率為3.30%，較上月下降0.03個百分點，較去年同月下降0.02個百分點；季節調整後失業率為3.35%，與上月持平，較去年同月下降0.03個百分點。

圖 10 失業人數及失業率



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表2為主要國家失業率。其中，美國114年12月經季調後失業率為4.4%，日本季調後失業率為2.6%，南韓為4.0%。與上月及去年同月比較，美國分別下降0.1個百分點及上升0.3個百分點，日本分別為持平及上升0.1個百分點、南韓則分別上升1.3及0.3個百分點。

表 2 主要國家失業率

項目別	單位：%、百分點				
	112年	113年	114年12月	與上月比	與去年同月比
我國	3.48	3.38	3.35	(0.00)	(-0.03)
美國	3.6	4.0	4.4	(-0.1)	(0.3)
日本	2.6	2.6	2.6	(0.0)	(0.1)
南韓	2.7	2.8	4.0	(1.3)	(0.3)

說明：括弧內()數字係增減百分點。

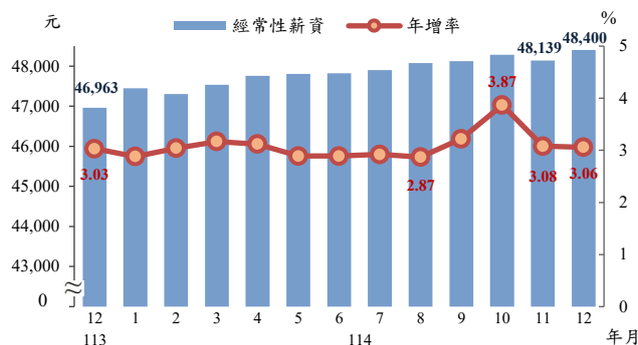
註：數據經季節調整

¹ 我國就業率計算方式為15歲以上就業者÷15歲以上民間人口；數據未經季節調整。

4.薪資：

114年12月全體受僱員工(含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工)經常性薪資平均為4萬8,400元，較上月增加0.54%，較去年同月增加3.06%(見圖11)；獎金及加班費等非經常性薪資為1萬4,092元，合計後總薪資平均為6萬2,492元，較上月增加7.44%，較去年同月增加2.11%。

圖 11 受僱員工每人每月的經常性薪資

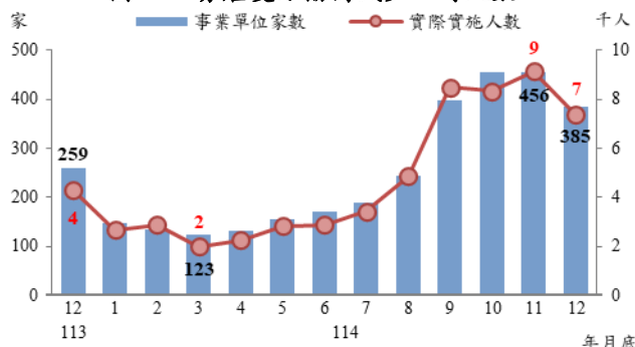


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

114年12月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為7,371人(其中以製造業6,910人最多，占93.75%)，較上月底減少1,782人(-19.47%)，較去年同月底增加3,091人(+72.22%)(見圖12)。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

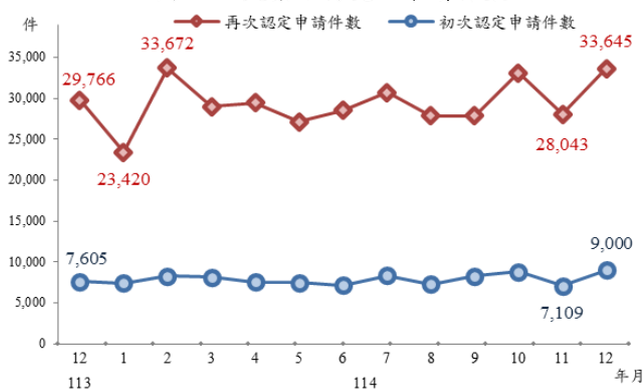


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

圖13為失業給付受理申請件數。114年12月受理失業給付之申請件數為4萬2,645件，其中初次認定申請件數為9,000件，較上月增加1,891件(+26.60%)，較去年同月增加1,395件(+18.34%)；而再次認定申請件數則為3萬3,645件，較上月增加5,602件(+19.98%)，較去年同月增加3,879件(+13.03%)。

圖 13 失業給付受理申請件數

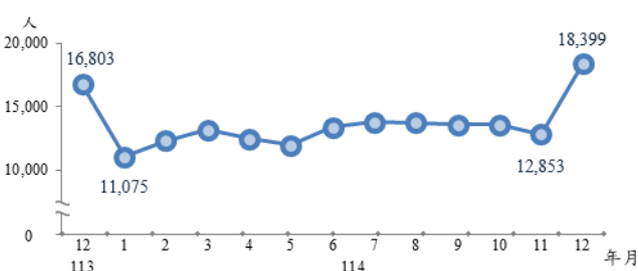


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

圖 14 為雇主通報資遣離職員工人數。114年12月資遣通報人數為1萬8,399人，較上月增加5,546人(+43.15%)，較去年同月增加1,596人(+9.50%)。而各縣市雇主通報資遣離職員工人數如表3所示，其中12月以臺北市資遣通報人數最多，共4,226人(占22.97%)，其次為新北市2,819人(占15.32%)。

圖 14 資遣通報人數



資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統

表 3 各縣市資遣通報人數與占比

單位：人、%

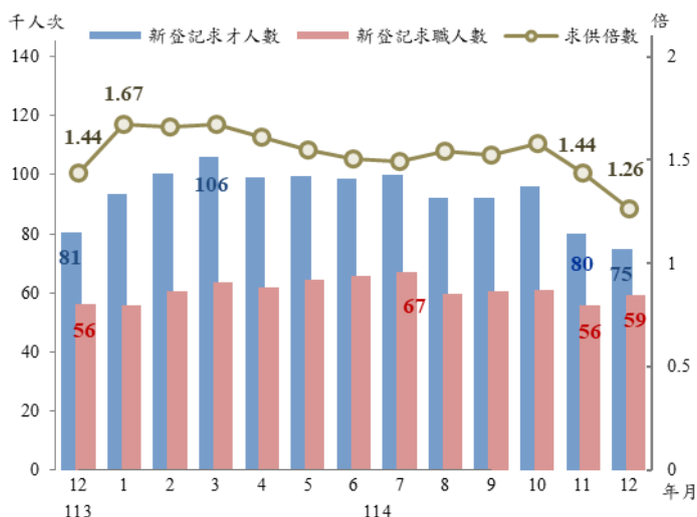
縣市別	114年12月		較上月增減		較去年同月增減	
	人數	占比(%)	人數	%	人數	%
總計	18,399	100.00	5,546	43.15	1,596	9.50
臺北市	4,226	22.97	1,293	44.08	224	5.60
新北市	2,819	15.32	831	41.80	19	0.68
臺中市	2,634	14.32	692	35.63	409	18.38
桃園市	1,955	10.63	656	50.50	284	17.00
高雄市	1,860	10.11	405	27.84	121	6.96
臺南市	1,556	8.46	376	31.86	398	34.37
彰化縣	519	2.82	121	30.40	26	5.27
新竹市	519	2.82	296	132.74	120	30.08
新竹縣	453	2.46	133	41.56	-108	-19.25
屏東縣	366	1.99	130	55.08	44	13.66
苗栗縣	260	1.41	56	27.45	23	9.70
雲林縣	240	1.30	116	93.55	75	45.45
嘉義縣	164	0.89	76	86.36	-22	-11.83
南投縣	163	0.89	73	81.11	27	19.85
宜蘭縣	155	0.84	77	98.72	-9	-5.49
嘉義市	148	0.80	77	108.45	1	0.68
基隆市	110	0.60	40	57.14	-18	-14.06
花蓮縣	105	0.57	50	90.91	-10	-8.70
臺東縣	102	0.55	41	67.21	-5	-4.67
金門縣	30	0.16	17	130.77	17	130.77
澎湖縣	13	0.07	-10	-43.48	-17	-56.67
連江縣	2	0.01	-	-	-3	-60.00

資料來源：勞動部勞動力發展署，資遣通報系統

8. 求職、求才及求供倍數：

圖15顯示公立就業服務機構求職、求才及求供倍數變動情況。114年12月之新登記求職人數為5萬9,377人次，較上月增加3,791人次(+6.82%)，較去年同月增加3,316人次(+5.91%)；新登記求才人數為7萬4,922人次，較上月減少5,083人次(-6.35%)，較去年同月減少5,652人次(-7.01%)；求供倍數為1.26倍，較上月減少0.18倍，較去年同月減少0.18倍。

圖 15 公立就業服務機構求職、求才及求供倍數



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統

表 4 我國就業情勢掃描

指 標	114 年 12 月	較上月增減 (較去年同月增減)	補充說明
就業人數	1,164 萬 5 千人	↑ 6 千人 (↑ 3 萬 3 千人)	1.服務業就業人數為711萬8千人(占61.12%)，較上月 ↑ 4 千人(↑ 0.06%)，較去年同月 ↑ 5 萬 2 千 人 (↑ 0.74%) 2.工業就業人數為404萬7千人(占34.75%)，較上月 ↑ 1 千人(↑ 0.01%)，較去年同月 ↓ 9 千 人 (↓ 0.23%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為48萬人(占4.12%)，較 上月 ↑ 1 千人(↑ 0.24%)，較去年同月 ↓ 1 萬 人 (↓ 1.98%)
勞動力參與率	59.59%	↑ 0.02 個百分點 (↑ 0.29 個百分點)	勞動力人數為1,204萬3千人，較上月 ↑ 3 千人 (↑ 0.03%)，較去年同月 ↑ 3 萬 2 千人(↑ 0.27%)
失業人數	39 萬 8 千人	↓ 3 千人 (↓ 1 千人)	失業者失業週數平均為 20.6 週，較上月延長 0.6 週，較 去年同月延長 0.3 週 1.初次尋職者為 22.7 週，較上月延長 1.4 週，較去年 同月縮短 0.4 週 2.非初次尋職者為 20.0 週，較上月延長 0.3 週，較去 年同月延長 0.5 週
失業率	3.30%	↓ 0.03 個百分點 (↓ 0.02 個百分點)	單 位： % (較上月,較去年同月) 國中及以下：2.16%(↑ 0.02 個百分點,↑ 0.09 個百分點) 高中、高職：2.94%(↓ 0.02 個百分點,↓ 0.17 個百分點) 專 科：2.31%(↑ 0.02 個百分點,↓ 0.18 個百分點) 大 學：4.46%(↓ 0.06 個百分點,↓ 0.05 個百分點) 研 究 所：3.04%(↓ 0.06 個百分點,↑ 0.35 個百分點)
失業者中長期 失業者占比	10.80%	↓ 0.92 個百分點 (↑ 0.03 個百分點)	長期失業者 4 萬 3 千人，較上月 ↓ 4 千人，與去年同月 持平
失業者中初次 尋職者占比	22.11%	↑ 0.41 個百分點 (↑ 0.06 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 8 千人，較上月 ↑ 1 千人，與 去年同月持平
長期失業者中初 次尋職者占比	25.58%	↑ 0.05 個百分點 (↑ 2.33 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬 1 千人，較上月 ↓ 1 千 人，較去年同月 ↑ 1 千人

註：表中括號()為較去年同月增減情形。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查提要分析。

表 4 我國就業情勢掃描(續)

指 標	114 年 12 月	較上月增減 (較去年同月增減)	補充說明	
青年失業率： 15-19歲	10.36%	↓ 0.19 個百分點 (↑ 3.03 個百分點)	單 位：千人(較上月,較去年同月) 勞動人口：9 萬 1 千人(↓ 2 千人,↓ 2 千人) 失業人口：9 千人(↓ 1 千人,↑ 2 千人) 就業人口：8 萬 2 千人(↓ 1 千人,↓ 4 千人)	
	20-24歲	11.75%	↑ 0.05 個百分點 (↑ 0.52 個百分點)	勞動人口：68 萬 3 千人(↓ 6 千人,↓ 4 萬 6 千人) 失業人口：8 萬人(↓ 1 千人,↓ 2 千人) 就業人口：60 萬 2 千人(↓ 7 千人,↓ 4 萬 5 千人)
	25-29歲	5.91%	↑ 0.06 個百分點 (↑ 0.30 個百分點)	勞動人口：132 萬 1 千人(↓ 2 千人,↓ 1 萬 3 千人) 失業人口：7 萬 8 千人(↑ 1 千人,↑ 3 千人) 就業人口：124 萬 3 千人(↓ 3 千人,↓ 1 萬 6 千人)
工時不足就業者	12 萬 7 千人	↑ 3 千人 (↓ 3 千人)	因經濟因素(包括業務不振、無法找到工時大於 35 小時之工作及季節關係)致週工時未達 35 小時,但希望且能增加工時者為 12 萬 7 千人	
資遣通報	1 萬 8,399 人	↑ 5,546 人 (↑ 1,596 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 1 萬 6,087 人,較上月 ↑ 5,138 人,較去年同月 ↑ 1,605 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 2,312 人,較上月 ↑ 408 人,較去年同月 ↓ 9 人	
失業給付 認定申請件數	4 萬 2,645 件	↑ 7,493 件 (↑ 5,274 件)	1.初次認定申請件數為 9,000 件,較上月 ↑ 1,891 件 (↑ 26.60%),較去年同月 ↑ 1,395 件(↑ 18.34%) 2.再次認定申請件數為 3 萬 3,645 件,較上月 ↑ 5,602 件 (↑ 19.98%),較去年同月 ↑ 3,879 件(↑ 13.03%)	
公立就服體系求 供倍數	1.26 倍	↓ 0.18 倍 (↓ 0.18 倍)	1.新登記求職 5 萬 9,377 人次,較上月 ↑ 3,791 人次 (↑ 6.82%),較去年同月 ↑ 3,316 人次(↑ 5.91%) 2.新登記求才 7 萬 4,922 人次,較上月 ↓ 5,083 人次 (↓ 6.35%),較去年同月 ↓ 5,652 人次(↓ 7.01%)	
全體受僱員工 總薪資	6 萬 2,492 元	↑ 7.44% (↑ 2.11%)	114 年 1 至 12 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 6 萬 3,386 元,較去年同期 ↑ 2,384 元(↑ 3.91%)	
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 8,400 元	↑ 0.54% (↑ 3.06%)	114 年 1 至 12 月全年全體受僱員工每人每月經常性薪 資平均為 4 萬 7,884 元,較去年同期 ↑ 1,434 元 (↑ 3.09%)	

註：表中括號()為較去年同月增減情形。

資料來源：1.行政院主計總處，人力資源調查提要分析。

2.勞動部勞動力發展署，資遣通報系統。

3.勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

4.勞動部，勞動統計查詢網。

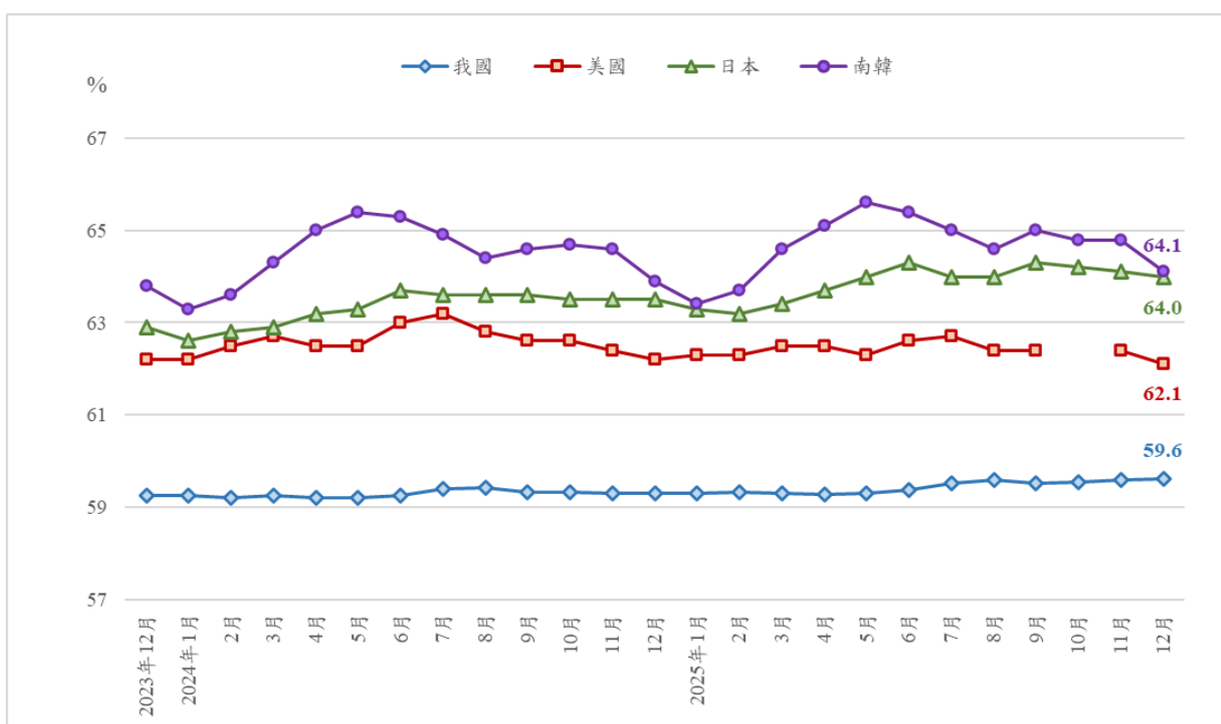
5.行政院主計總處，薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢掃描

1. 勞動力參與率

圖 16 顯示我國與日韓美三國勞動力參與率(以下簡稱勞參率)之變動趨勢。美國 2025 年 12 月勞參率為 62.1%，較上月、去年同月分別減少 0.3 及 0.1 個百分點；日本 2025 年 12 月勞參率為 63.9%，較上月下降 0.2 個百分點，較去年同月上升 0.5 個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2025 年 12 月勞參率為 64.1%，較上月下降 0.7 個百分點，較去年同月上升 0.2 個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2025 年 12 月勞參率為 59.6%，與上月持平、較去年同月上升 0.3 個百分點。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



註：1.我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

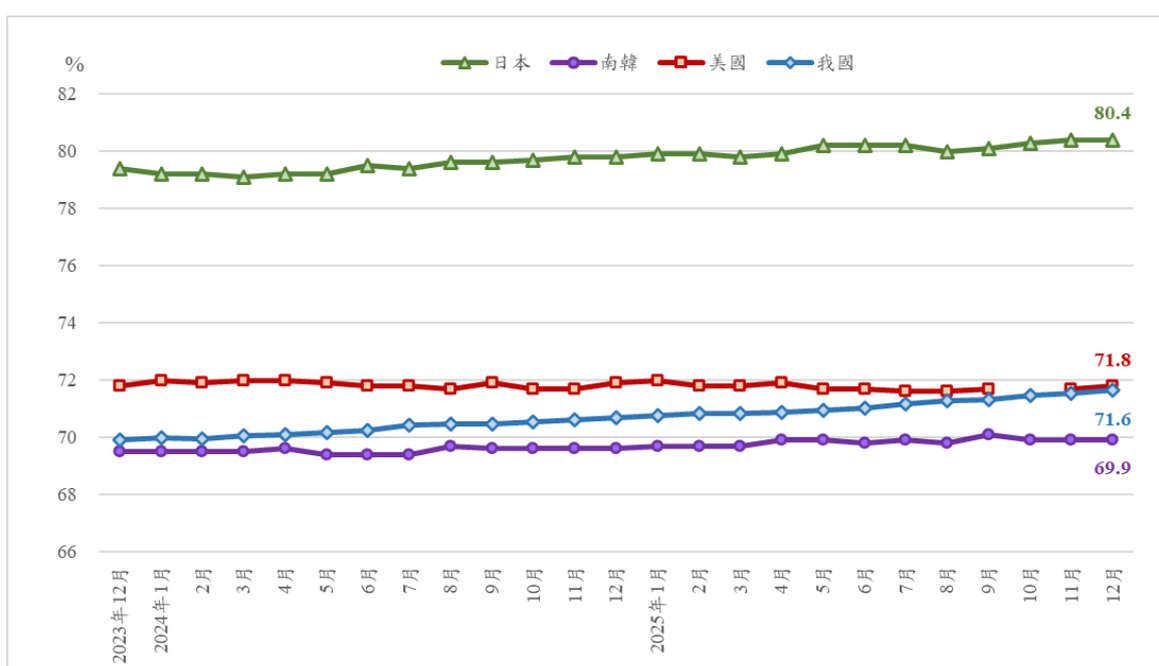
2.因美國勞工統計局受 2025 年 10 月聯邦政府停擺影響，未蒐集 10 月就業指標。

資料來源：行政院主計總處，人力資源統計、美國勞動統計局、日本總務省統計局、南韓統計局。

2. 就業率

根據 OECD 之就業率標準定義來比較我國與美國、日本及南韓近年就業率之變動趨勢(見圖 17)，美國 2025 年 12 月就業率為 71.8%，較上月上升 0.1 個百分點、較去年同月下降 0.1 個百分點。日本就業率為各國中最高，2025 年 12 月就業率為 80.4%，與上月持平、較去年同月上升 0.6 個百分點。而南韓就業率為四國中最低者，2025 年 12 月就業率為 69.9%，與上月持平，較去年同月上升 0.3 個百分點。我國 2025 年 12 月就業率為 71.6%，與上月持平，較去年同月上升 0.9 個百分點。

圖 17 主要國家就業率趨勢(按 OECD 定義)



註：1.我國數據經四捨五入至小數點後一位。

2.因美國勞工統計局受 2025 年 10 月聯邦政府停擺影響，未蒐集 10 月就業指標。

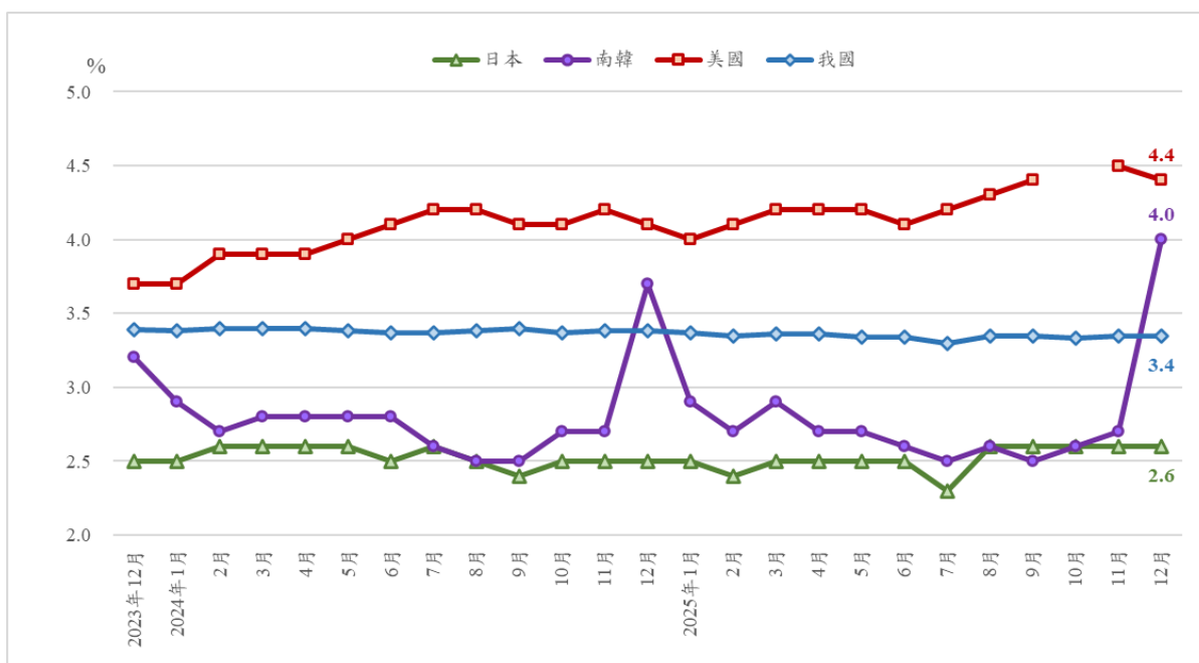
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

其他國家就業率數據引自 OECD Stat:<https://stats.oecd.org/>；數據經季節調整。

3.失業率

2025年12月比較我國與美國、日本及南韓之季節調整後失業率之變動趨勢(見圖18)。美國2025年12月失業率為4.4%，較上月下降0.1個百分點，較去年同月上升0.3個百分點。日本2025年12月失業率為2.6%，與上月持平，較去年同月上升0.1個百分點。而南韓2025年12月失業率為4.0%，較上月上升1.3個百分點，較去年同月上升0.3。我國2025年12月失業率為3.4%，與上月、去年同月持平。

圖18 主要國家失業率趨勢



註：1.我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆經季節調整。

2.因美國勞工統計局受2025年10月聯邦政府停擺影響，未蒐集10月就業指標。

資料來源：行政院主計總處，人力資源統計、美國勞動統計局、日本總務省統計局、南韓統計局。

表 5 各國人力資源與就業市場情勢重要指標

單位：%

期別	我國					美國			日本		
	就業率	失業率		勞參率		就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率
		季節調整	季節調整	季節調整	季節調整						
110年(2021)	67.9	4.0	4.0	59.0	59.0	69.4	5.4	61.7	77.9	2.8	62.3
111年(2022)	68.7	3.7	3.7	59.2	59.2	71.3	3.7	62.2	78.5	2.6	62.6
112年(2023)	69.4	3.5	3.5	59.2	59.2	72.0	3.6	62.6	79.0	2.6	62.9
113年(2024)	70.3	3.4	3.4	59.3	59.3	71.9	4.0	62.6	79.4	2.5	63.3
9月	70.5	3.4	3.4	59.3	59.3	71.9	4.1	62.6	79.6	2.4	63.5
10月	70.5	3.4	3.4	59.3	59.3	71.7	4.1	62.6	79.7	2.5	63.5
11月	70.6	3.4	3.4	59.3	59.3	71.7	4.2	62.4	79.8	2.5	63.5
12月	70.7	3.3	3.4	59.3	59.3	71.9	4.1	62.2	79.8	2.5	63.4
114年(2025)	71.1	3.3	3.3	59.4	59.4	71.8	4.2	62.4	80.1	2.5	63.9
1月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.3	72.0	4.0	62.3	79.9	2.5	63.2
2月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.4	71.8	4.1	62.3	79.9	2.4	63.2
3月	70.9	3.4	3.4	59.3	59.3	71.8	4.2	62.5	79.8	2.5	63.3
4月	70.9	3.3	3.4	59.3	59.3	71.9	4.2	62.5	79.9	2.5	63.7
5月	70.9	3.3	3.3	59.3	59.4	71.7	4.2	62.3	80.2	2.5	64.0
6月	71.0	3.4	3.3	59.4	59.4	71.7	4.1	62.6	80.2	2.5	64.2
7月	71.2	3.4	3.3	59.5	59.4	71.6	4.2	62.7	80.2	2.4	63.9
8月	71.3	3.4	3.4	59.6	59.5	71.6	4.3	62.4	80.0	2.6	64.0
9月	71.3	3.4	3.4	59.5	59.5	71.7	4.4	62.4	80.1	2.6	64.2
10月	71.5	3.4	3.3	59.5	59.5	-	-	-	80.3	2.6	64.2
11月	71.6	3.4	3.4	59.6	59.5	71.7	4.5	62.4	80.4	2.6	64.1
12月	71.6	3.4	3.4	59.6	59.6	71.8	4.4	62.1	80.4	2.6	63.9
較上月變動	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(-0.1)	(-0.3)	(0.0)	(0.0)	(-0.2)
較去年同月變動	(0.9)	(0.1)	(0.0)	(0.3)	(0.3)	(-0.1)	(0.3)	(-0.1)	(0.6)	(0.1)	(0.5)

註：1.根據美國勞工統計局的定義，美國勞動力人口為年齡16歲及以上。其餘國家勞動力人口為年齡15歲及以上。

2.各國失業率=各國失業人數÷各國勞動力人口；數據經季節調整。

3.各國勞參率=各國勞動力人口÷各國15歲(美國為16歲)以上民間人口；數據未經季節調整。

4.各國就業率=15-64歲之就業人數÷15-64歲之民間人口；除我國外，餘為季節調整。

5.OECD及歐盟為年及季資料。

6.本表括號()內數字係指增減百分點。

7.因美國勞工統計局受2025年10月聯邦政府停擺影響，未蒐集10月就業指標。

表5 各國人力資源與就業市場情勢重要指標(續)

單位：%

期別	南韓			OECD ^(37個成員)			歐盟 ^(27個國家)		
	就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率
110年(2021)	66.5	3.7	62.8	67.7	6.2	59.9	68.4	7.1	57.1
111年(2022)	68.5	2.9	63.9	69.3	5.0	60.6	69.8	6.2	57.6
112年(2023)	69.2	2.7	64.3	70.0	4.8	60.9	70.4	6.1	57.9
113年(2024)	69.5	2.8	64.5	70.2	4.9	61.1	70.8	6.0	58.1
9月	69.6	2.5	64.6	70.3	4.9	61.3	70.8	5.9	58.3
10月	69.6	2.7	64.7	-	-	-	-	-	-
11月	69.6	2.7	64.6	-	-	-	-	-	-
12月	69.6	3.7	63.9	70.2	4.9	61.0	71.0	5.9	58.0
114年(2025)	69.9	2.8	64.7	70.3	4.9	61.0	71.0	6.0	58.3
1月	69.7	2.9	63.4	-	-	-	-	-	-
2月	69.7	2.7	63.7	-	-	-	-	-	-
3月	69.7	2.9	64.6	70.3	4.9	60.8	71.0	6.0	58.1
4月	69.9	2.7	65.1	-	-	-	-	-	-
5月	69.9	2.7	65.6	-	-	-	-	-	-
6月	69.8	2.6	65.4	70.3	4.9	61.1	71.0	6.0	58.4
7月	69.9	2.5	65.0	-	-	-	-	-	-
8月	69.8	2.6	64.6	-	-	-	-	-	-
9月	70.1	2.5	65.0	70.3	5.0	61.2	71.1	6.0	58.4
10月	69.9	2.6	64.8	-	-	-	-	-	-
11月	69.9	2.7	64.8	-	-	-	-	-	-
12月	69.9	4.0	64.1	-	-	-	-	5.9	-
較上月(季)變動	(0.0)	(1.3)	(-0.7)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(-0.1)	(0.0)
較去年同月(季)變動	(0.3)	(0.3)	(0.2)	(0.0)	(0.1)	(-0.1)	(0.3)	(0.0)	(0.0)

資料來源：1.我國：由本報告依據行政院主計總處人力資源統計資料計算之。

2.美國：美國勞動統計局，<http://www.bls.gov/webapps/legacy/cpsatab1.htm>3.日本：日本總務省統計局，<http://www.stat.go.jp/data/roudou/index2.htm#kekka>4.南韓：Statistcs Korea，<http://kostat.go.kr/portal/eng/index.action>5.OECD(37個成員)：<https://stats.oecd.org/index.aspx?queryid=36324>6.歐盟(27個國家)：Eurostat，<http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>7.各國「就業率」：<https://data.oecd.org/emp/employment-rate.htm>

三、綜合分析

(一)景氣信號轉呈紅燈，分數較上月增加 1 分至 38 分，領先指標及同時指標均呈上升，國內經濟動能維持穩定

114 年 12 月景氣對策信號綜合判斷分數為 38 分，較上月增加 1 分，燈號轉呈紅燈。本月細部指標燈號中，工業及服務業加班工時轉為黃紅燈、製造業營業氣候測驗點轉為綠燈，兩項受惠於 AI 需求強勁；批發、零售及餐飲業營業額則受春節採購需求遞延影響，轉為黃紅燈；其餘 6 項燈號維持不變。另領先及同時指標皆持續上升，顯示國內經濟動能維持穩健，惟美國經貿政策不確定性、國際地緣政治與貿易衝突增加、主要國家貨幣政策走向等影響，仍須密切留意。

(二)國內勞動力參與率與就業率較去年同月提升、失業率較去年同月下降，就業市場表現穩健，惟資遣通報及失業給付人數增加，應留意國內勞動市場

根據行政院主計總處所發布之資訊，114 年 12 月我國勞動參與率與就業率均較上月及去年同月小幅提升，失業率持續下降，主要受到非初次尋職者人數減少影響，顯示在職勞動力流動趨於穩定，整體就業市場穩健。惟本月資遣通報人數與失業給付認定申請件數皆較去年同月明顯增加，顯示部分產業或企業仍有調整人力之現象或全球景氣不確定性有關，恐對勞動市場帶來潛在壓力。未來仍須持續關注國際經貿環境、終端市場需求對國內勞動市場的影響。

(三)與各國勞動指標比較，我國、日本，美國失業率較去年同月微幅減少，南韓失業率則有驟升的情況

勞參率方面，我國仍為四國中最低，與日本同樣維持相對平穩，而美國與南韓則較上月略有下降。就業率部分，四國皆呈現持穩態勢，波動幅度不大。失業率方面，我國與日本均維持穩定，美國則較上月微幅下降，表現略優於預期，惟南韓 12 月失業率驟升至 4%，主要受到季節性就業減少、部分產業就業動能轉弱，以及青年與中壯年就業結構性壓力所影響，短期內勞動市場仍面臨一定調整壓力。整體而言，我國與日本 2025 年全年勞動市場表現穩健，日本在勞參率與就業率方面均較去年成長；美國全年勞參率與就業率無明顯波動，惟失業率略高於前一年；南韓年末勞動指標則出現明顯反轉，

勞參率下降且失業率升高，顯示市場穩定性轉弱。未來仍須密切關注全球經貿走向及科技變革對各國就業結構所帶來的潛在衝擊

(四)本月我國勞動市場尚呈穩定，景氣指標持續轉好，PMI 及 NMI 指數均呈擴張，整體景氣回溫動能增強

綜合各項指標觀察，114 年 12 月我國勞動市場整體表現穩定，景氣指標續呈改善態勢，景氣維持平穩態勢。PMI 指數方面，12 月續揚 3.9 個百分點至 55.3%，主因 AI 應用需求強勁，電子暨光學產業新產品量產帶動新增訂單與生產指數明顯提升，人力僱用持續回溫，未來六個月展望指數亦首度轉為擴張，顯示業者對未來景氣轉趨樂觀。非製造業方面，NMI 指數雖較上月略降但仍處於擴張區間，主要受上月百貨零售業促銷高基期影響，加上歲末歐美市場進入假期，部分產業如運輸與住宿餐飲業商業活動略有回落，而未來六個月展望指數雖仍處緊縮區間，惟指數已有回升，業者態度略見轉趨審慎樂觀。整體而言，我國製造業景氣回溫動能持續增強，非製造業則在內需與結構調整下穩健支撐，就業市場亦隨景氣改善展現穩定表現。未來仍須密切關注國際經貿政策走向、原物料價格波動與地緣風險變化，對國內就業與景氣帶來之影響。