



勞動部勞動力發展署
WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 1 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 114 年 2 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、國際就業市場情勢分析	9
三、綜合分析.....	14

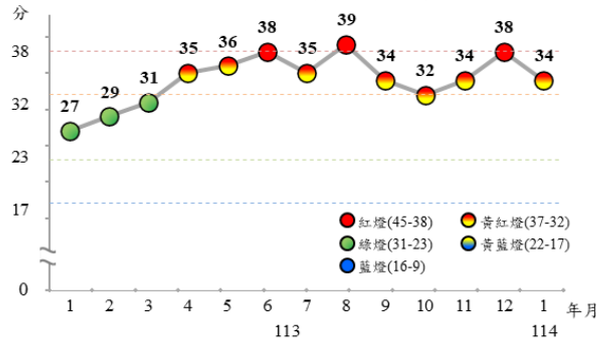
一、本月就業市場提要說明

(一) 國內景氣觀測

1. 景氣對策信號：

114年1月景氣對策信號綜合判斷分數為34分，較上月減少4分，燈號轉呈黃紅燈。其中，出口受惠AI應用商機熱絡而轉為紅燈，惟銷售面、M1B燈號分數減少，主因春節因素干擾，以及部份產業上月已提前備貨。另領先指標經回溯修正後轉為上升，同時指標亦續呈上升，顯示當前國內景氣維持溫和成長。

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

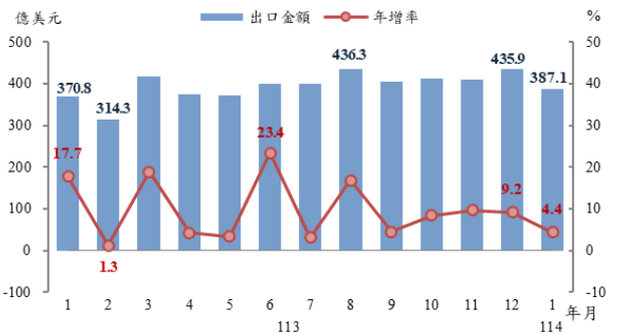
2. 海關商品貿易：

114年1月出口387.1億美元，年增4.4%，雖步入產業淡季，且適逢春節連假工作天數減少，但AI、高效能運算等商機持續熱絡，加之客戶端提前拉貨，出口年增率仍維持連續15個月正成長。

1月出口主要貨品多較上年同月滑落，其中以礦產品年減37.5%，減幅最劇，基本金屬及其製品、塑化產品減幅介於12.3%-18.7%之間，機械受到半導體設備出貨增加，抵銷部分減幅，年減5.7%；而資通與視聽產品、電子零組件則持續受AI等新興科技應用需求挹注，出口各年增32.6%、3.1%。

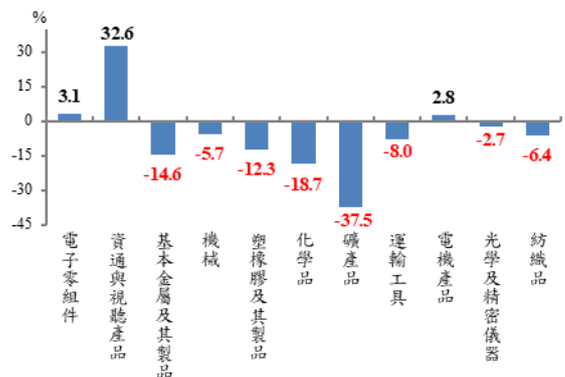
主要國家/地區1月進出口年增率，其中出口方面，中國(12月)出口年增達10.7%，我國、美國、新加坡出口年增率則未達5%，分別為4.4%、2.1%、0.9%；其餘國家出口皆呈負成長，香港、日本、德國(12月)年減5%以內，南韓則年減10.2%。而各國/地區進口年增率，美國進口年增高達24.6%，日本、新加坡進口年增亦達5%以上，中國(12月)進口年增率1.0%；香港、德國(12月)進口年減皆為1.5%，南韓、我國進口年減5%以上，分別達6.4%、16.9%。

圖2 出口金額及年增率



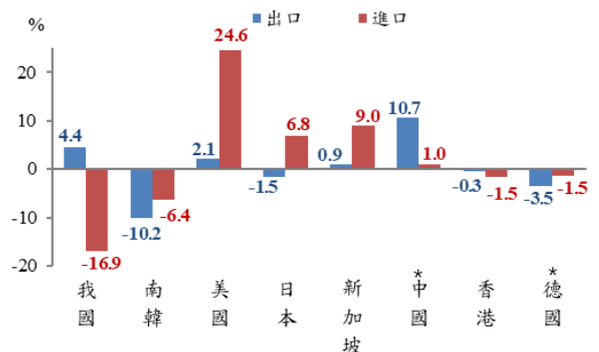
資料來源：財政部，進出口貿易統計

圖3 114年1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1月主要國家/地區出進口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計
註：按美元計算；*德國、中國為12月份資料

3. 金融物價情勢：

114年1月消費者物價指數(CPI)較上年同月漲2.66%，主因部分服務費用(如個人照顧服務費、旅遊團費、旅館住宿費及計程車資等)受春節所在月份不同影響(上年在2月)，價格相對上揚，加以蔬果、肉類、水產品、外食費、房租、個人隨身用品及醫療費用價格上漲，惟蛋類及交通工具等價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲2.22%，再剔除能源後之總指數(即核心CPI)，漲2.26%。

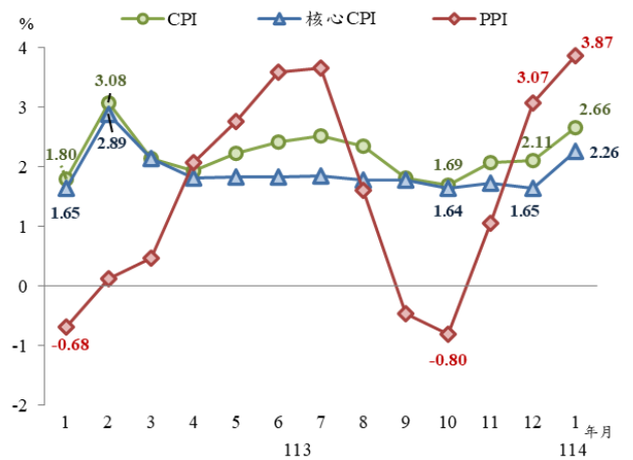
114年1月生產者物價指數(PPI)較上年同月漲3.87%，主因農產品、電子零組件、化學材料及其製品與藥品等價格上漲，加以上年4月及10月電價調漲所致，惟燃氣、食品及飼品、基本金屬等價格下跌，抵銷部分漲幅。

114年1月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為1.31%及0.90%；M1B及M2年增率分別上升為4.38%及5.53%，主要係適逢農曆春節，通貨發行增加所致。

4. 臺灣採購經理人指數：

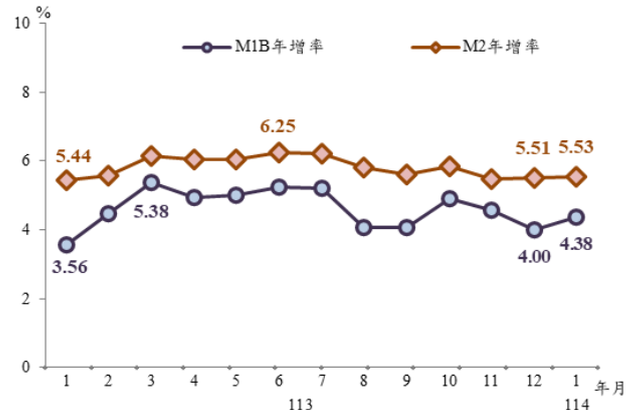
114年1月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)中斷連續2個月擴張轉為緊縮，指數下跌2.1個百分點至48.7%，而未來六個月展望指數則中斷連續4個月緊縮轉為擴張，指數攀升5.6個百分點至51.7%。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)已連續27個月擴張，指數回跌1.5個百分點至55.0%。

圖 5 CPI、核心CPI及PPI年增率



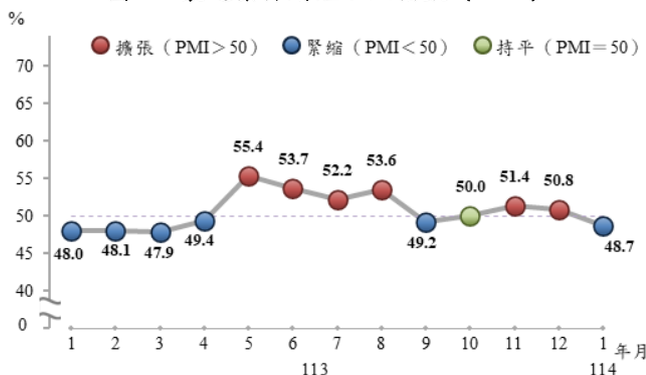
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖 6 M1B、M2年增率



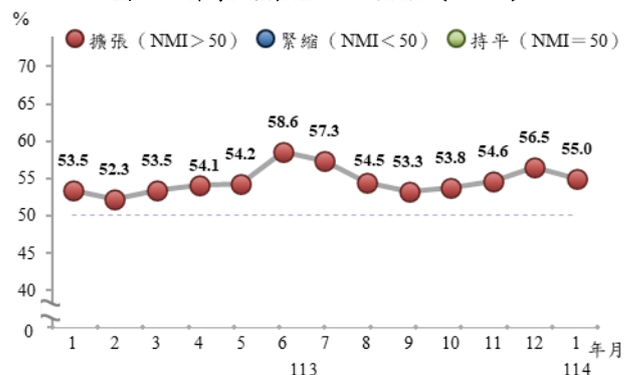
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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：

114年1月勞動力人數為1,201萬5千人，較上月增加4千人(+0.04%)，較上年同月增加3萬1千人(+0.26%)；勞動力參與率(以下簡稱勞參率)為59.31%，較上月上升0.01個百分點，較上年同月亦上升0.06個百分點。

2. 就業狀況：

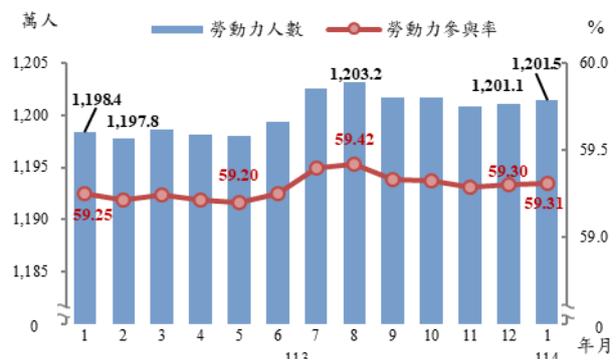
114年1月就業人數為1,161萬9千人，較上月增加7千人(+0.06%)，較上年同月增加3萬2千人(+0.28%)；就業率¹為57.36%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月上升0.08個百分點。

3. 失業狀況：

114年1月失業人數為39萬6千人，較上月減少3千人(-0.71%)，較上年同月減少1千人(-0.20%)。初次尋職失業者較上月減少1千人，非初次尋職失業者減少2千人，其中對原有工作不滿之失業者減少2千人，工作場所業務緊縮或歇業而失業者減少1千人，季節性或臨時性工作結束而失業者增加1千人。114年1月失業率為3.30%，較上月下降0.02個百分點，較上年同月下降0.01個百分點；季節調整後失業率為3.37%，較上月、上年同月皆下降0.01個百分點。

在其他主要國家方面，美國114年1月經季調後失業率為4.0%，日本為2.5%，南韓為2.9%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別下降0.1個百分點與上升0.3個百分點，日本皆呈持平，南韓則分別下降0.8個百分點與持平。

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

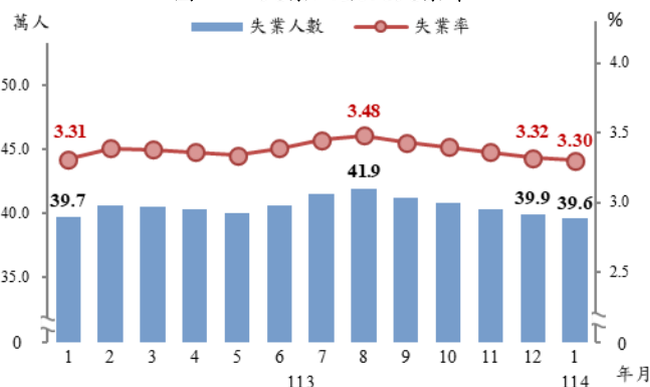
表 1 就業狀況

單位：千人、%

項目別	114年1月	與上月相比	與上年同月比	114年1-1月平均	與上年同期比
	就業人數	11,619	0.06	0.28	11,619
農業	489	-0.22	-1.43	489	-1.43
工業	4,052	-0.10	0.05	4,052	0.05
服務業	7,078	0.17	0.53	7,078	0.53

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

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 主要國家失業率

單位：%、百分點

項目別	112年	113年	114年1月	與上月比	與上年同月比
	我國	3.48	3.38	3.37	(-0.01)
美國	3.6	4.0	4.0	(-0.1)	(0.3)
日本	2.6	2.6	2.5	(0.0)	(0.0)
南韓	2.7	2.8	2.9	(-0.8)	(0.0)

說明：括弧內()數字係增減百分點。

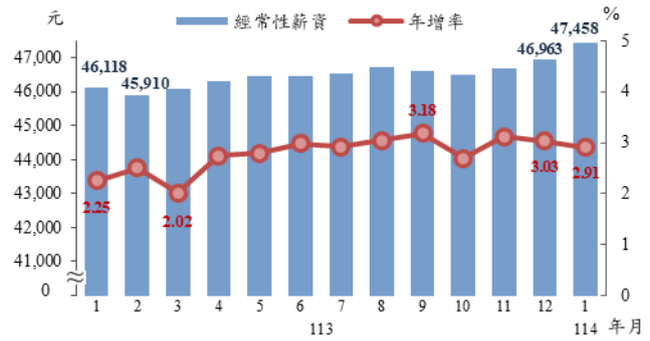
註：數據經季節調整

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1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4萬7,458元，較上月增加1.05%，較上年同月增加2.91%；獎金及加班費等非經常性薪資6萬6,388元，合計後總薪資平均為11萬3,846元，較上年同月增加38.18%。

圖 11 受僱員工每人每月的經常性薪資

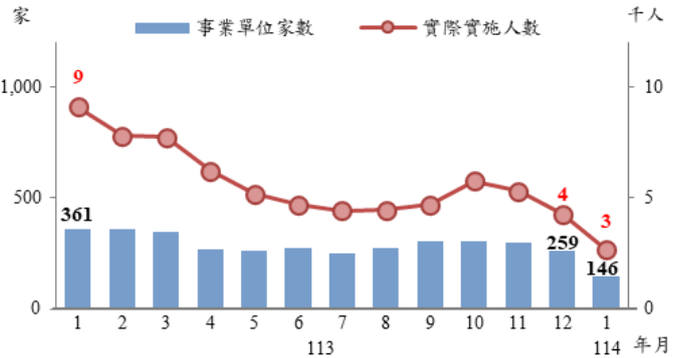


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

114年1月底勞雇雙方協商減少工時（減班休息）實際實施人數為2,667人（其中以製造業2,233人占83.73%最多），較上月減少1,613人（-37.69%），較上年同月減少6,439人（-70.71%）。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

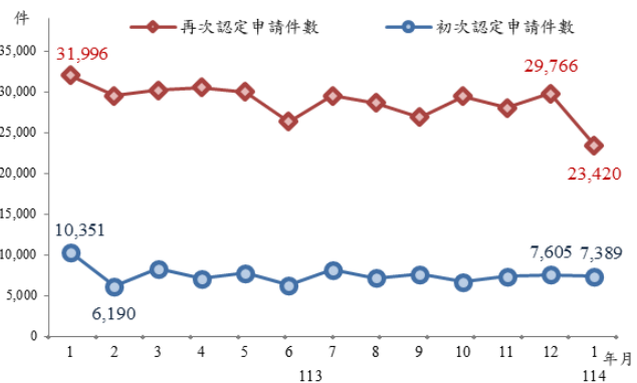


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

114年1月受理失業給付之申請件數為3萬809件，其中初次認定申請件數為7,389件，較上月減少216件（-2.84%），較上年同月減少2,962件（-28.62%）；而再次認定申請件數則為2萬3,420件，較上月減少6,346件（-21.32%），較上年同月減少8,576件（-26.80%）。

圖 13 失業給付初次認定件數

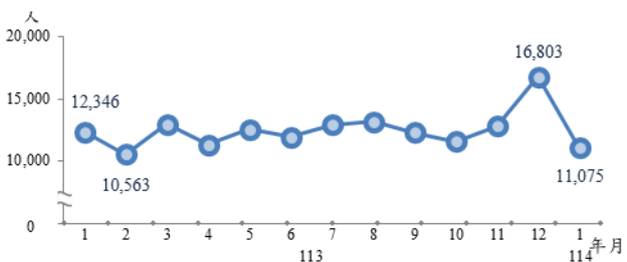


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

114年1月雇主通報資遣離職員工人數為1萬1,075人，較上月減少5,728人（-34.09%），較上年同月減少1,271人（-10.29%）。（各縣市雇主通報資遣離職員工人數如表3）

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、%

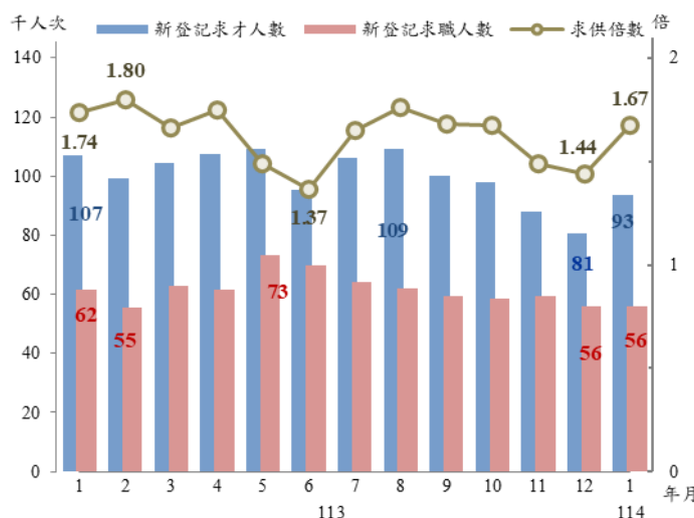
縣市別	114年1月		較上月增減		較上年同月增減	
	人數	占比(%)	人數	%	人數	%
總計	11,075	100.00	-5,728	-34.09	-1,271	-10.29
新北市	1,638	14.79	-1,162	-41.50	-391	-19.27
臺北市	2,793	25.22	-1,209	-30.21	-163	-5.51
臺中市	1,687	15.23	-538	-24.18	-66	-3.76
臺南市	743	6.71	-415	-35.84	-197	-20.96
高雄市	1,185	10.70	-554	-31.86	14	1.20
宜蘭縣	101	0.91	-63	-38.41	-8	-7.34
桃園市	1,100	9.93	-571	-34.17	-169	-13.32
新竹縣	303	2.74	-258	-45.99	5	1.68
苗栗縣	206	1.86	-31	-13.08	66	47.14
彰化縣	314	2.84	-179	-36.31	-82	-20.71
南投縣	131	1.18	-5	-3.68	11	9.17
雲林縣	148	1.34	-17	-10.30	-9	-5.73
嘉義縣	79	0.71	-107	-57.53	-49	-38.28
屏東縣	145	1.31	-177	-54.97	-64	-30.62
臺東縣	77	0.70	-30	-28.04	32	71.11
花蓮縣	73	0.66	-42	-36.52	-25	-25.51
澎湖縣	17	0.15	-13	-43.33	2	13.33
基隆市	75	0.68	-53	-41.41	-46	-38.02
新竹市	191	1.72	-208	-52.13	-115	-37.58
嘉義市	62	0.56	-85	-57.82	0	0.00
金門縣	6	0.05	-7	-53.85	-16	-72.73
連江縣	1	0.01	-4	-80.00	-1	-50.00

資料來源：勞動力發展署資遣通報平台

8. 求職、求才及求供倍數：

114年1月公立就業服務機構新登記求職人數為5萬5,784人次，較上月減少277人次（-0.49%），較上年同月減少5,803人次（-9.42%）；新登記求才人數為9萬3,412人次，較上月增加1萬2,838人次（+15.93%），較上年同月減少1萬3,515人次（-12.64%）；求供倍數為1.67倍，較上月增加0.23倍，較上年同月減少0.07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 1 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,161 萬 9 千人	↑ 7 千人 (↑ 3 萬 2 千人)	1.服務業就業人數為707萬8千人(占60.92%)，較上月 ↑ 1 萬 2 千 人 (↑ 0.17%) ， 較 上 年 同 月 ↑ 3 萬 7 千 人 (↑ 0.53%) 2.工業就業人數為405萬2千人(占34.87%)，較上月↓ 4 千 人 (↓ 0.10%) ， 較 上 年 同 月 ↑ 2 千 人 (↑ 0.05%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為48萬9千人(占 4.21%)，較上月↓1千人(↓0.22%)，較上年同月 ↓ 7 千 人 (↓ 1.43%)
勞動力參與率	59.31%	↑ 0.01 個百分點 (↑ 0.06 個百分點)	勞動力人數為1,201萬5千人，較上月↑4千人 (↑ 0.04%) ， 較 上 年 同 月 ↑ 3 萬 1 千 人 (↑ 0.26%)
失業人數	39 萬 6 千人	↓ 3 千人 (↓ 1 千人)	失業者失業週數平均為 20.8 週，較上月延長 0.5 週，較 上年同月縮短 0.1 週 1.初次尋職者為 23.8 週，較上月延長 0.7 週，較上年 同月縮短 0.5 週 2.非初次尋職者為 20.0 週，較上月延長 0.5 週，與上 年同月持平
失業率	3.30%	↓ 0.02 個百分點 (↓ 0.01 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.08%(↑ 0.01 個百分點,持平) 高中、高職：3.10%(↓ 0.01 個百分點,持平) 專 科：2.45%(↓ 0.04 個百分點,↓ 0.15 個百分點) 大 學：4.45%(↓ 0.06 個百分點,↓ 0.06 個百分點) 研 究 所：2.70%(↑ 0.01 個百分點,↑ 0.18 個百分點)
失業者中長期 失業者占比	10.35%	↓ 0.42 個百分點 (↓ 1.23 個百分點)	長期失業者 4 萬 1 千人，較上月↓2千人，較上年同月 ↓ 5 千 人
失業者中初次 尋職者占比	21.97%	↓ 0.09 個百分點 (↑ 0.56 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 7 千人，較上月↓1千人，較 上年同月↑2千人
長期失業者中初 次尋職者占比	17.07%	↓ 6.18 個百分點 (↓ 11.19 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 7 千人，較上月↓3千人，較 上年同月↓6千人

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

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 1 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
青年失業率： 15-19歲	7.94%	↑ 0.61 個百分點 (↓ 0.30 個百分點)	單位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：9 萬 3 千人(持平,↑ 1 千人) 失業人口：7 千人(持平,↓ 1 千人) 就業人口：8 萬 6 千人(持平,↑ 1 千人)
20-24歲	11.14%	↓ 0.09 個百分點 (↓ 0.16 個百分點)	勞動人口：72 萬 6 千人(↓ 3 千人,持平) 失業人口：8 萬 1 千人(↓ 1 千人,↓ 1 千人) 就業人口：64 萬 5 千人(↓ 2 千人,↑ 1 千人)
25-29歲	5.58%	↓ 0.03 個百分點 (↓ 0.23 個百分點)	勞動人口：133 萬 1 千人(↓ 3 千人,↓ 1 萬 3 千人) 失業人口：7 萬 4 千人(↓ 1 千人,↓ 4 千人) 就業人口：125 萬 7 千人(↓ 2 千人,↓ 9 千人)
工時不足就業者	10 萬 9 千人	↓ 2 萬 1 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 10 萬 9 千人
資遣通報	1 萬 1,075 人	↓ 5,728 人 (↓ 1,271 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 9,944 人,較上月 ↓ 4,538 人,較上年同月↓ 1,237 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 1,131 人,較上月↓ 1,190 人,較上年同月↓ 34 人
失業給付 認定件數	3 萬 809 件	↓ 6,562 件 (↓ 1 萬 1,538 件)	1.初次認定申請件數為 7,389 件,較上月↓ 216 件 (↓ 2.84%),較上年同月↓ 2,962 件(↓ 28.62%) 2.再次認定申請件數為 2 萬 3,420 件,較上月↓ 6,346 件 (↓ 21.32%),較上年同月↓ 8,576 件(↓ 26.80%)
公立就服體系求 供倍數	1.67 倍	↑ 0.23 倍 (↓ 0.07 倍)	1.新登記求職 5 萬 5,784 人次,較上月↓ 277 人次 (↓ 0.49%),較上年同月↓ 5,803 人次(↓ 9.42%) 2.新登記求才 9 萬 3,412 人次,較上月↑ 1 萬 2,838 人次 (↑ 15.93%),較上年同月↓ 1 萬 3,515 人次 (↓ 12.64%)
全體受僱員工 總薪資	11 萬 3,846 元	↑ 86.01% (↑ 38.18%)	114 年 1 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 11 萬 3,846 元,較上年同期↑ 3 萬 1,458 元 (↑ 38.18%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 7,458 元	↑ 1.05% (↑ 2.91%)	114 年 1 月全年全體受僱員工每人每月經常性薪資平 均為 4 萬 7,458 元,較上年同期↑ 1,340 元(↑ 2.91%)

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

資料來源：

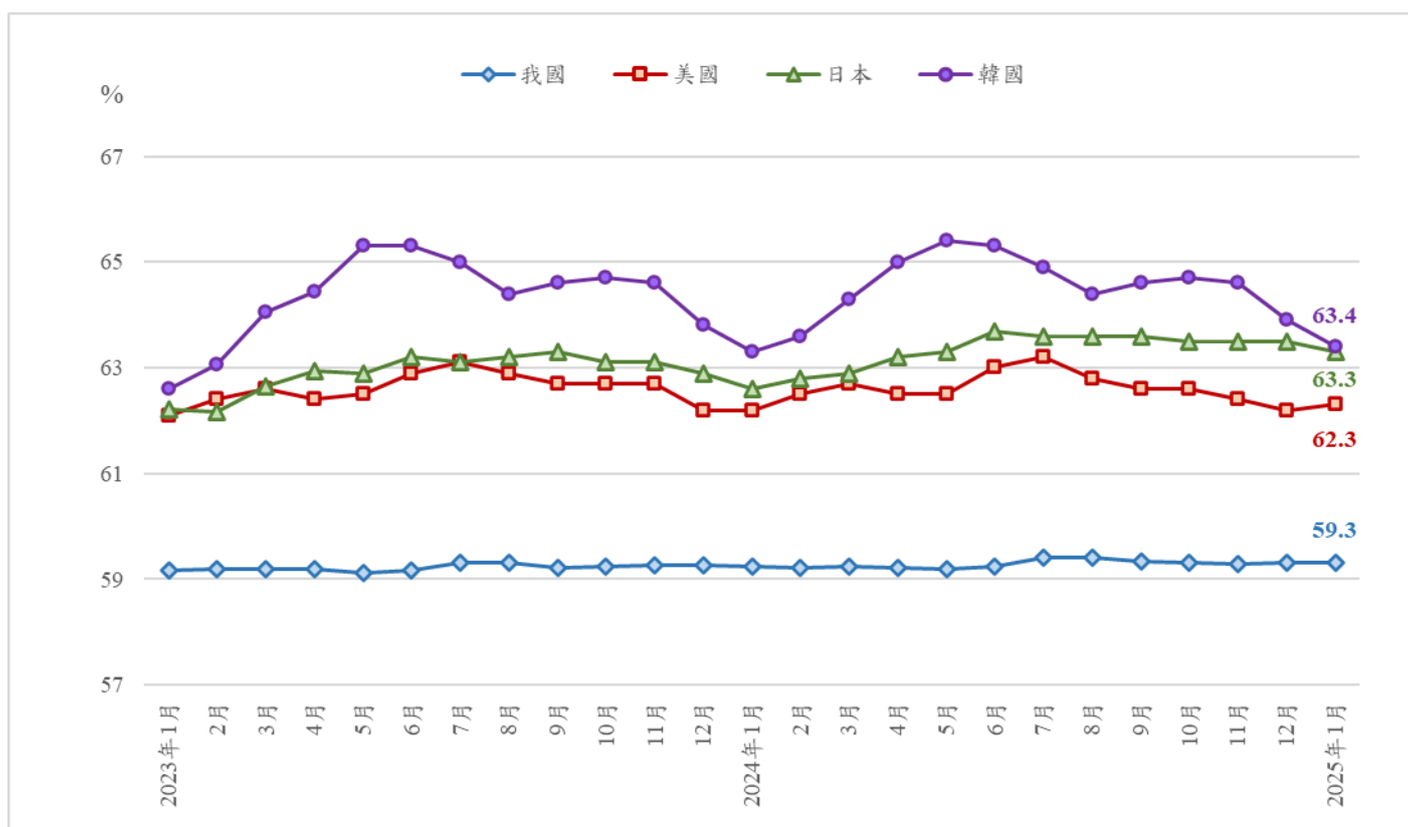
- 1.行政院主計總處，人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署，資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部，勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處，薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢分析

1. 勞動力參與率

2025年1月勞動力參與率(以下簡稱勞參率)，我國、美國呈維持穩定態勢，韓國與日本勞參率則有些微下降的情況。美國2025年1月勞參率為62.3%，較上月、上年同月各上升0.1個百分點；日本2025年1月勞參率為63.3%，較上月下降0.2個百分點，較上年同月上升0.7個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2025年1月勞參率為63.4%，較上月下降0.5個百分點，較上年同月上升0.1個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2025年1月勞參率為59.3%，與上月、上年同月比較皆呈持平。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



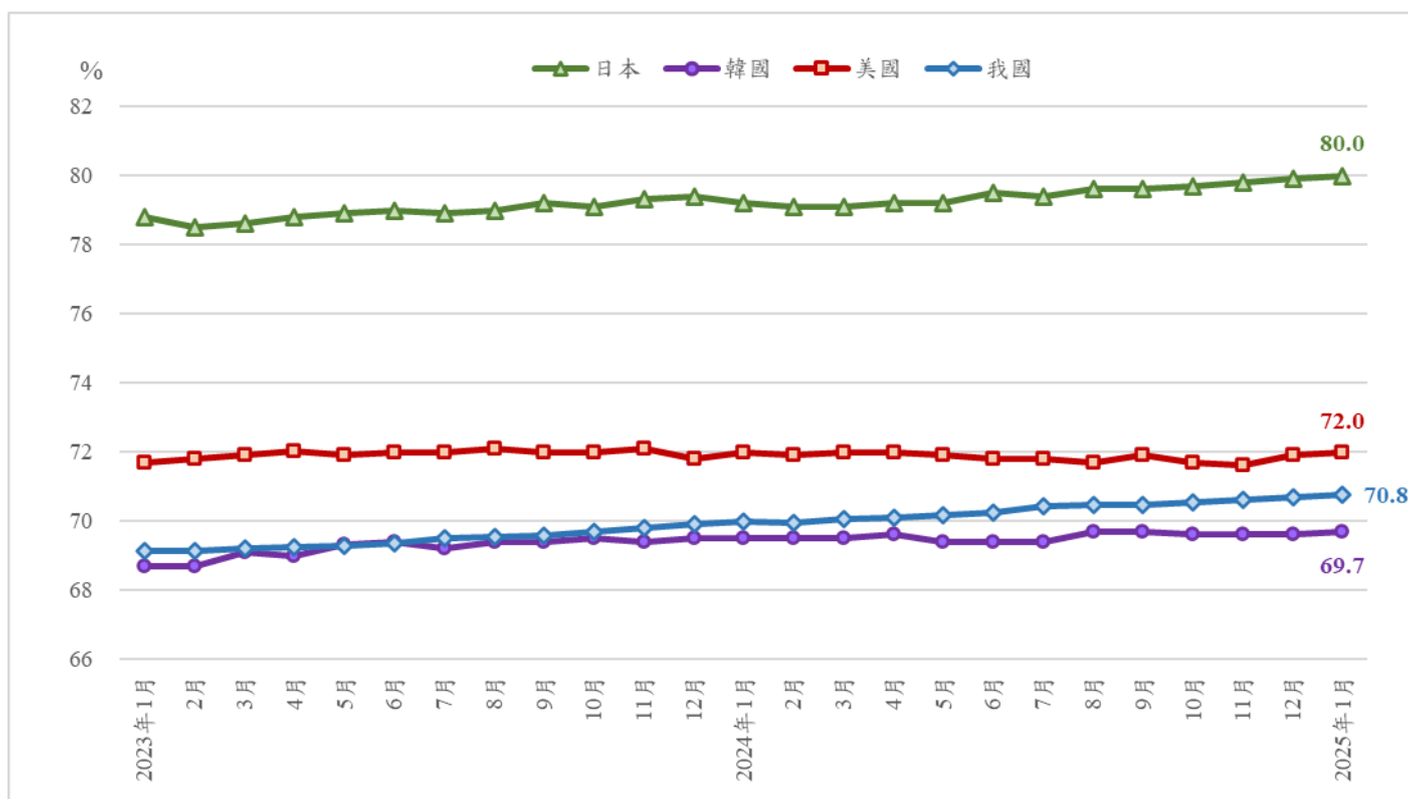
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 之就業率標準定義比較我國與美國、日本及南韓近年就業率，美國 2025 年 1 月就業率為 72.0%，較上月上升 0.1 個百分點，與上年同月持平。日本就業率為各國中最高，2025 年 1 月就業率為 80.0%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.8 個百分點。而南韓就業率為四國中最低者，2024 年 12 月就業率為 69.7%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.2 個百分點。我國 2025 年 1 月就業率為 70.8%，較上月上升 0.1 個百分比，較上年同月上升 0.8 個百分點。

圖 17 主要國家就業率趨勢（按 OECD 定義）



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位。

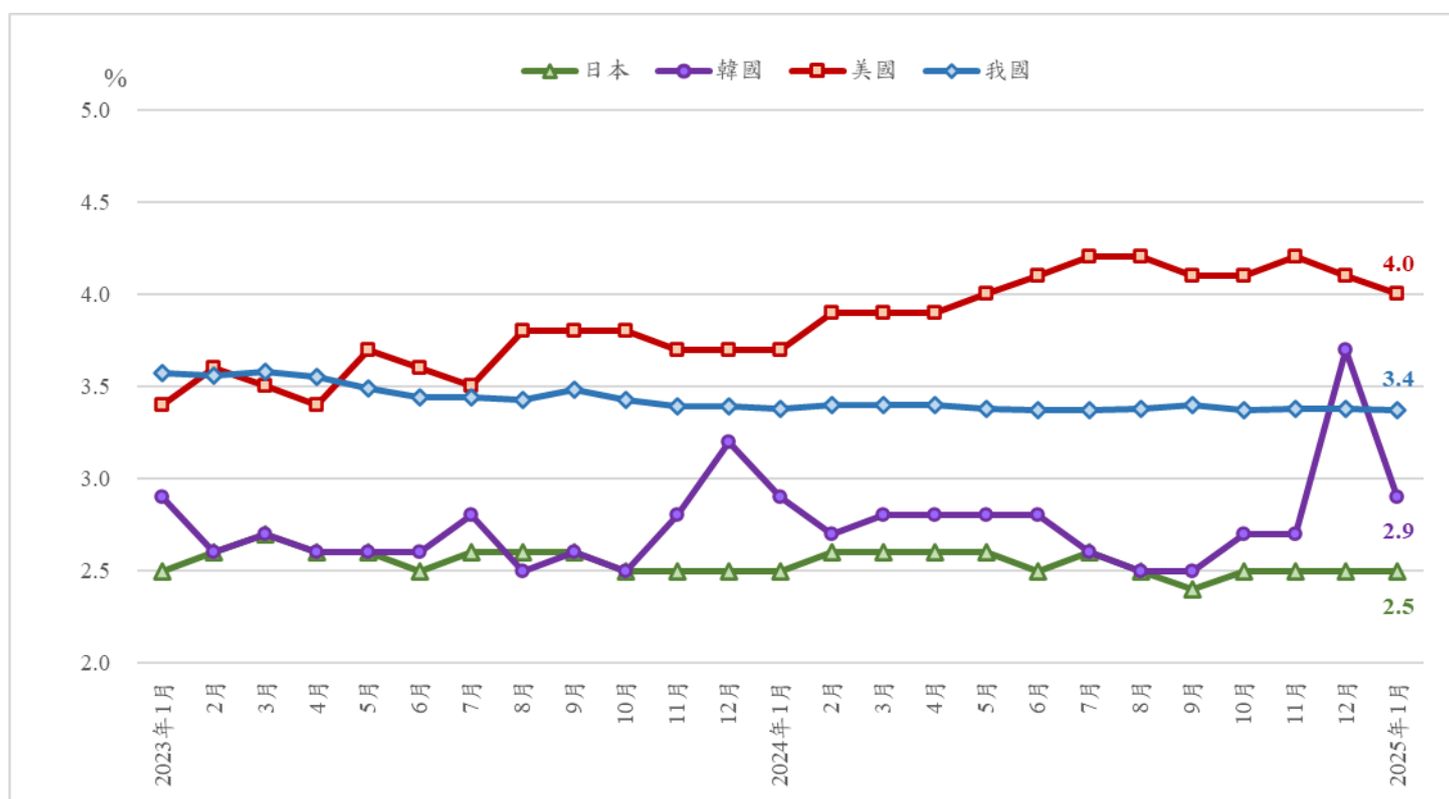
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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1月季節調整後失業率，我國、日本均呈持平，美國、韓國則較上月下降。美國2025年1月失業率為4.0%，較上月下降0.1個百分點，較上年同月上升0.3個百分點。日本2025年1月失業率為2.5%，與上月、上年同月持平。而南韓上月因臨時戒嚴令之影響，政治局勢較為動盪，本月則回復正常，2025年1月失業率為2.9%，較上月下降0.8個百分點，與上年同月持平。我國2025年1月失業率為3.4%，與上月、上年同月皆持平。

圖 18 主要國家失業率趨勢



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆經季節調整。

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)	67.87	3.95	3.95	59.02	59.02	69.4	5.4	61.7	77.9	2.8	62.3
111年(2022)	68.74	3.67	3.67	59.18	59.18	71.3	3.7	62.2	78.5	2.6	62.6
112年(2023)	69.45	3.48	3.48	59.22	59.22	72.0	3.6	62.6	79.0	2.6	62.9
113年(2024)	70.30	3.38	3.38	59.29	59.28	71.9	4.0	62.6	79.4	2.5	63.3
1月	69.97	3.31	3.38	59.25	59.25	72.0	3.7	62.2	79.2	2.5	62.6
2月	69.94	3.39	3.40	59.21	59.26	71.9	3.9	62.5	79.1	2.6	62.8
3月	70.05	3.38	3.40	59.24	59.28	72.0	3.9	62.7	79.1	2.6	62.9
4月	70.11	3.36	3.40	59.21	59.28	72.0	3.9	62.5	79.2	2.6	63.2
5月	70.16	3.34	3.38	59.20	59.28	71.9	4.0	62.5	79.2	2.6	63.3
6月	70.25	3.39	3.37	59.25	59.30	71.8	4.1	63.0	79.5	2.5	63.7
7月	70.42	3.45	3.37	59.40	59.31	71.8	4.2	63.2	79.4	2.6	63.6
8月	70.46	3.48	3.38	59.42	59.32	71.7	4.2	62.8	79.6	2.5	63.6
9月	70.46	3.43	3.40	59.33	59.31	71.9	4.1	62.6	79.6	2.4	63.6
10月	70.54	3.40	3.37	59.32	59.30	71.7	4.1	62.6	79.7	2.5	63.5
11月	70.60	3.36	3.38	59.29	59.25	71.6	4.2	62.4	79.8	2.5	63.5
12月	70.68	3.32	3.38	59.30	59.27	71.9	4.1	62.2	79.9	2.5	63.5
114年(2025)	70.77	3.30	3.37	59.31	59.31	72.0	4.0	62.3	80.0	2.5	63.3
1月	70.77	3.30	3.37	59.31	59.31	72.0	4.0	62.3	80.0	2.5	63.3
較上月變動	(0.09)	(-0.02)	(-0.01)	(0.01)	(0.04)	(0.1)	(-0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(-0.2)
較上年同月變動	(0.80)	(-0.01)	(-0.01)	(0.06)	(0.06)	(0.0)	(0.3)	(0.1)	(0.8)	(0.0)	(0.7)

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=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.本表格中「...」符號，代表該月（季）資料尚未有最新資訊。

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	68.3	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	6.0	58.0
113 年(2024)	69.5	2.8	64.5	70.2	4.9	61.1	70.8	5.9	58.1
1 月	69.5	2.9	63.3	-	-	-	-	-	-
2 月	69.5	2.7	63.6	-	-	-	-	-	-
3 月	69.5	2.8	64.3	70.2	4.9	60.8	70.7	6.1	58.1
4 月	69.6	2.8	65.0	-	-	-	-	-	-
5 月	69.4	2.8	65.4	-	-	-	-	-	-
6 月	69.4	2.8	65.3	70.2	4.9	61.1	70.9	6.0	58.1
7 月	69.4	2.6	64.9	-	-	-	-	-	-
8 月	69.7	2.5	64.4	-	-	-	-	-	-
9 月	69.7	2.5	64.6	70.3	4.9	61.3	70.9	5.9	58.2
10 月	69.6	2.7	64.7	-	-	-	-	-	-
11 月	69.6	2.7	64.6	-	-	-	-	-	-
12 月	69.6	3.7	63.9	-	4.9	-	-	5.8	-
114 年(2025)	69.7	2.9	63.4	-	-	-	-	-	-
1 月	69.7	2.9	63.4	-	-	-	-	-	-
較上月(季)變動	(0.1)	(-0.8)	(-0.5)	(0.1)	(0.0)	(0.2)	(0.0)	(-0.1)	(0.1)
較上年同月(季)變動	(0.2)	(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.0)	(0.1)	(0.5)	(-0.3)	(0.1)

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：Statistics 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) 景氣信號轉呈黃紅燈，貨幣數量與銷售面指標下降、海關出口上升、領先與同時指標亦持續上升，顯示整體國內景氣維持溫和成長

114年1月景氣對策信號綜合判斷分數為34分，較上月減少4分，燈號轉呈黃紅燈。9項細部指標中，海關出口值受惠AI應用商機熱絡而轉為紅燈，而MIB燈號、製造業銷售量指數以及批發、零售及餐飲業營業額等銷售面指標則受春節因素干擾，以及部份產業上月已提前備貨，分數較上月減少；其餘5項燈號維持不變。而領先指標經回溯修正後轉為上升，同時指標亦續呈上升，顯示當前國內景氣維持溫和成長，惟國際貿易政策之變化、地緣政治衝突等不確定因素仍存，須持續留意對國內經濟之影響。

(二) 國內就業市場維持穩定，失業給付認定件數以及資遣通報人數均呈減少，惟工作場所緊縮失業者及季節性或臨時性工作結束失業者有增加的情況，需持續觀察景氣變動的影響

根據行政院主計總處所發布之資訊，我國1月勞參率、就業率較上月、上年同月皆上升，而失業率亦較上月、上年同月減少，目前就業指標續呈穩定態勢。進一步區分產業別檢視，工業之就業人數雖仍較上月下降，但較上年同月增加，可持續觀察產業景氣波動對工業就業人數是否造成影響。而本月失業給付認定件數以及資遣通報人數較上月、上年同月均呈下降，顯示非自願離職之失業者減少；但與上年同月相比，工作場所業務緊縮或歇業而失業者、季節性或臨時性工作結束而失業者均有增加的情況，應持續關注未來景氣變動趨勢。

(三) 與各國就業指標比較，我國就業市場維持穩定，表現低於日本，與美國、南韓較為接近

與美國、日本及南韓三國之就業指標進行比較，我國的勞參率較三國低，就業率部分較為接近美國、南韓，低於日本；失業率方面，我國表現不如日本、南韓，但優於與美國。整體而言，四國之中仍以日本的勞動市場表現最好勞參率與就業率皆較上年同月成長；我國之勞動市場表現較接近美國與南韓，但相較南韓穩定，指標皆無明顯波動，就業率較上年成長；美國本月勞動市場表現則較為穩定，指標亦無明顯波動；南韓則因12月國內政治局勢變動，造成就業市場短期內表現不佳，1月失業率回復過去水準。

(四) 未來就業市場展望，仍呈現穩定趨勢，惟國際政經局勢變動，以及季節性因素導致未來展望充滿不確定性

透過當前的各項勞動指標，檢視未來我國整體就業趨勢，114 年 1 月勞動市場指標均呈穩定。另由當前景氣信號，亦顯示國內景氣維持穩定，且隨人工智慧等終端應用持續發展，未來出口、投資面皆有望持續成長。觀察 PMI 與 NMI 指數，受到年節效應與美國關稅政策變動的影響，PMI 由擴張轉成緊縮，惟未來六個月的展望指標則由緊縮轉為擴張；NMI 方面則因住宿餐飲業、零售業旺季表現不如預期，部分產業也受年節結束影響，整體未來展望轉呈緊縮。綜言之，未來國內外景氣仍屬高度不確定性，後續仍須留心觀察就業市場是否會隨之而有巨幅波動。