



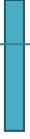
勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

## 就業市場情勢分析 2 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 115 年 3 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：

115年2月景氣對策信號綜合判斷分數為40分，較上月增加1分，燈號續呈紅燈(見圖1)；其中，受AI應用需求強勁及春節落點差異影響，工業及服務業加班工時轉為紅燈；製造業營業氣候測驗點則因逢春節工作天數減少，致廠商對當月景氣看法保守，轉為黃藍燈。另領先及同時指標皆續呈上升，顯示國內經濟維持穩健。

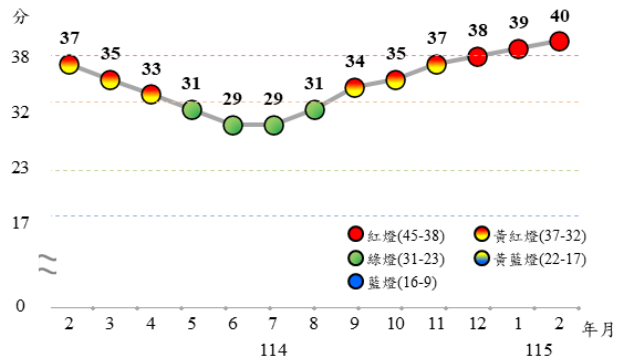
### 2.海關商品貿易：

115年2月出口498.0億美元，因適逢農曆春節連假及工作天數較少，較上月減24.3%，惟受惠於AI、高效能運算及雲端服務等創新應用商機持續擴展，仍較去年同月增20.6%(按新臺幣計算增16.2%)(見圖2)，連續28個月正成長。

2月份11項主要貨品出口中，有5項較去年同月成長，6項下滑。其中資通與視聽產品、電子零組件因新興科技應用商機持續熱絡，分別年增38.7%、24.6%，兩者併計年增31.5%；電機產品、機械受惠於AI相關產品規格升級，分別年增13.5%、10.0%，運輸工具亦小幅成長7.6%。礦產品年減20.9%為最多，其餘5項貨品年減幅度介於3.9%至13.2%之間。(見圖3)

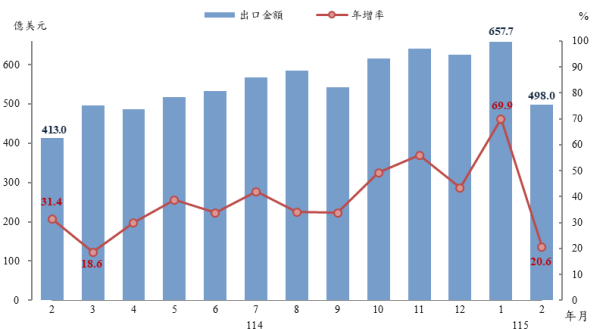
圖4為主要國家/地區2月進出口年增率。在我國表現方面，出口與進口年增率分別為20.6%及6.8%。在主要國家出口年增率方面，依序為中國(39.6%)、香港(33.4%)、南韓(28.7%)、新加坡(18.0%)、美國(16.4%)、德國(10.1%)及日本(3.3%)。在主要國家進口年增率方面，依序為香港(39.2%)、新加坡(23.9%)、中國(13.8%)、日本(9.5%)、南韓(7.5%)、德國(6.1%)，而美國則為-11.8%。上述國家除德國為1月資料外，其餘均為2月資料。

圖1 景氣對策信號走勢圖



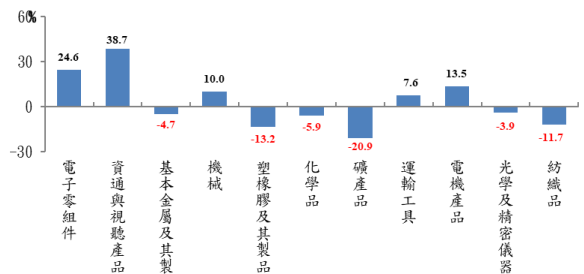
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

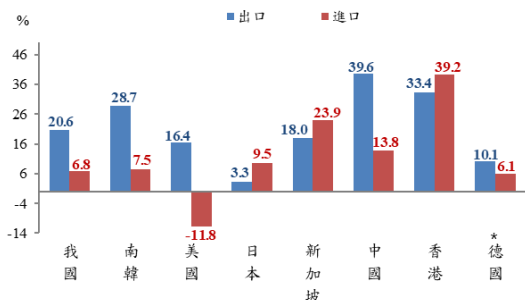
圖3 115年2月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算

圖4 115年2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；\*德國為1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，115 年 2 月消費者物價指數(CPI)較去年同月漲 1.75%，主因適逢春節，部分服務費用(如旅遊團費、計程車資及個人照顧服務費等)循例加價或饋贈禮金，加上外食費漲勢延續，蛋類、肉類價格相較去年同月為高，房租、家庭管理費用、電費，與火車票、交通工具零件及維修費等費用亦調升，惟蔬果、油料費、交通工具及通訊設備等價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲 2.39%，再剔除能源後之總指數(即核心 CPI)，漲 2.60%。

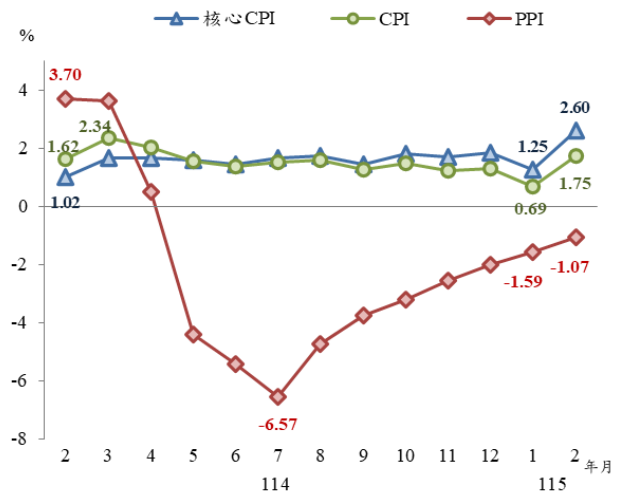
2 月生產者物價指數(PPI)較去年同月跌 1.07%，主因農產品、燃氣、石油及煤製品、化學材料及其製品與藥品等價格下跌所致，惟電腦、電子產品及光學製品等價格上漲，抵銷部分跌幅。

圖 6 為日平均貨幣總計數 M1B 及 M2 年增率，2 月 M1B 及 M2 年增率分別上升為 7.12% 及 5.38%，主要係因適逢農曆春節，通貨發行增加，及放款與投資年增率上升。

### 4. 臺灣採購經理人指數：

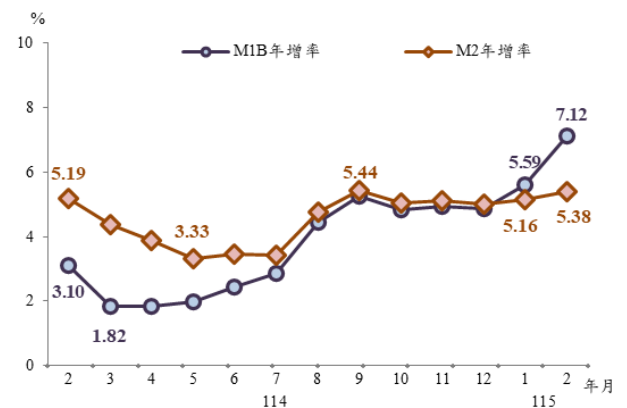
115 年 2 月臺灣製造業採購經理人指數(PMI)連續 5 個月擴張，指數續揚 1.3 個百分點至 58.5% (見圖 7)，為 111 年 3 月以來最快擴張速度。未來六個月展望指數 64.1%，亦為 111 年 3 月以來最快擴張速度。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)連續 12 個月擴張，惟指數回跌 1.9 個百分點至 53.4% (見圖 8)，而未未來六個月展望指數續揚 5.8 個百分點至 62.1%，為 113 年 6 月以來最快擴張速度。

圖 5 CPI、核心 CPI 及 PPI 年增率



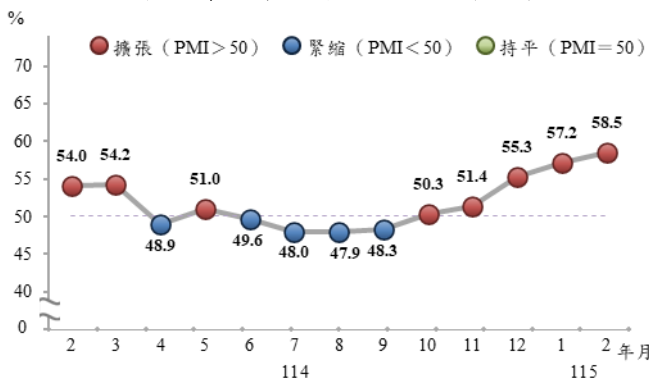
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖 6 M1B、M2 年增率



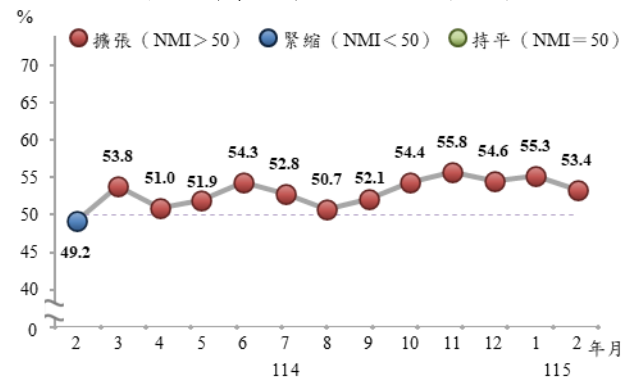
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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。115年2月勞動力人數為1,204萬4千人，較上月減少2千人(-0.01%)，較去年同月增加2萬6千人(+0.22%)；勞動力參與率為59.59%，較上月下降0.02個百分點，較去年同月上升0.26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：

115年2月就業人數為1,164萬4千人，較上月減少5千人(-0.05%)，較去年同月增加2萬8千人(+0.24%)(見表1)；就業率<sup>1</sup>為57.61%，較上月下降0.04個百分點，較去年同月上升0.27個百分點。

表1 就業狀況

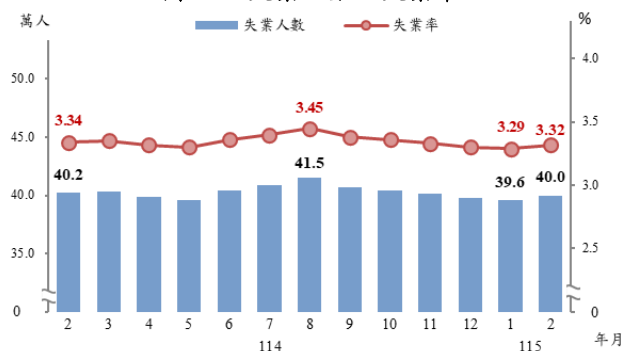
項目別	115年2月			115年1-2月平均	
	與上月相比	與去年同月比	單位：千人、%	與去年同月比	單位：千人、%
就業人數	11,644	-0.05	0.24	11,647	0.25
農林漁牧業	478	-0.22	-1.81	479	-1.90
工業	4,042	0.00	-0.14	4,042	-0.19
服務業	7,124	-0.06	0.60	7,126	0.65

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：

115年2月失業人數為40萬人，較上月增加4千人(+0.87%)，較去年同月減少2千人(-0.45%)(見圖10)。初次尋職失業者較上月減少3千人，非初次尋職失業者較上月增加7千人，其中工作場所業務緊縮或歇業失業者、對原有工作不滿之失業者及季節性或臨時性工作結束失業者分別增加1千人、5千人及1千人。115年2月失業率為3.32%，較上月上升0.03個百分點，較去年同月下降0.02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115年2月經季調後失業率為4.4%，日本為2.6%，南韓為2.9%。與上月及去年同月比較，美國分別上升0.1個百分點及上升0.2個百分點，日本分別為下降0.1個百分點及上升0.2個百分點、南韓則分別下降0.1個百分點及上升0.1個百分點。

表2 主要國家失業率

項目別	單位：%、百分點				
	113年	114年	115年2月	與上月比	與去年同月比
我國	3.38	3.35	3.33	(-0.03)	(-0.03)
美國	4.0	4.3	4.4	(0.1)	(0.2)
日本	2.6	2.5	2.6	(-0.1)	(0.2)
南韓	2.8	2.8	2.9	(-0.1)	(0.1)

說明：括弧內( )數字係增減百分點。

註：數據經季節調整。

<sup>1</sup> 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：

115年2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4萬8,494元，較上月減少0.73%，較去年同月增加2.51%(見圖11)；獎金及加班費等非經常性薪資為5萬1,240元，合計後總薪資平均為9萬9,734元，較上月增加35.08%，較去年同月增加71.80%。

#### 5.勞雇雙方協商減少工時人數：

115年2月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為3,770人(其中以製造業3,461人最多，占91.80%)，較上月底減少1,905人(-33.57%)，較去年同月底增加897人(+31.22%)(見圖12)。

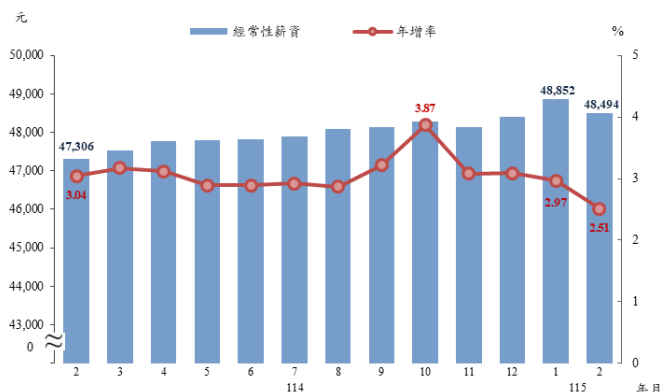
#### 6.失業認定：

圖13為失業給付受理申請件數。115年2月受理失業給付之申請件數為3萬5,092件，其中初次認定申請件數為8,588件，較上月減少964件(-10.09%)，較去年同月增加280件(%)；而再次認定申請件數則為2萬6,504件，較上月減少5,658件(-17.59%)，較去年同月減少7,168件(-21.29%)。

#### 7.資遣通報：

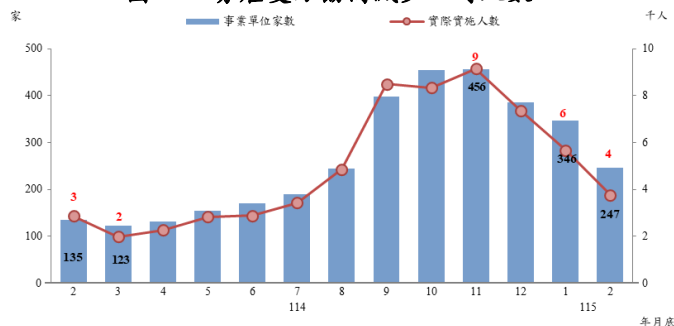
圖14為雇主通報資遣離職員工人數。115年2月資遣通報人數為1萬1,028人，較上月減少3,603人(-24.63%)，較去年同月減少1,332人(-10.78%)。而各縣市雇主通報資遣離職員工人數如表3所示，其中2月以臺北市資遣通報人數2,653人(占24.06%)最多，其次為新北市1,654人(占15.00%)。

圖11 受僱員工每人每月經常性薪資



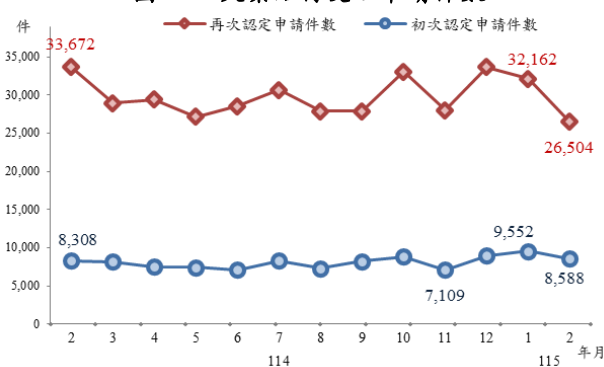
資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

圖12 勞雇雙方協商減少工時人數



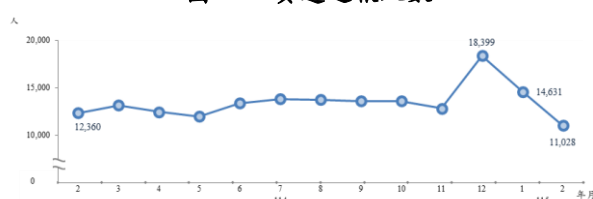
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

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

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、%

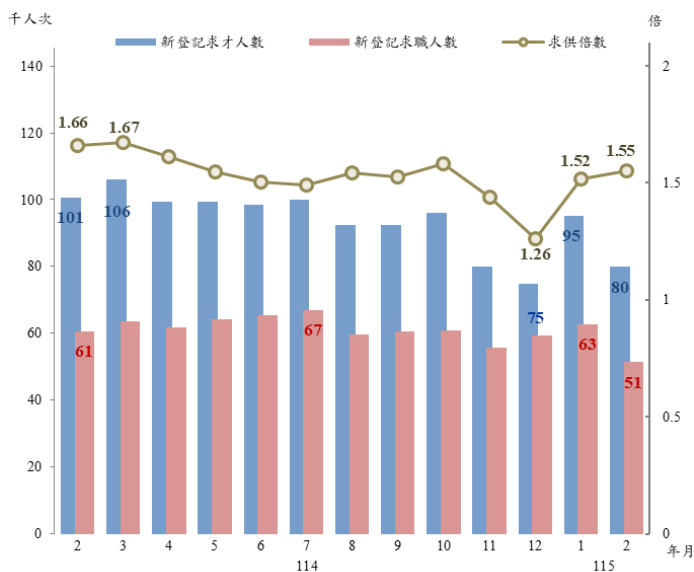
縣市別	115年2月		較上月增減		較去年同月增減	
	人數	占比(%)	人數	%	人數	%
總計	11,028	100.00	-3,603	-24.63	-1,332	-10.78
臺北市	2,653	24.06	-662	-19.97	-360	-11.95
新北市	1,654	15.00	-641	-27.93	-36	-2.13
臺中市	1,597	14.48	-481	-23.15	-520	-24.56
高雄市	1,177	10.67	-402	-25.46	-151	-11.37
桃園市	1,057	9.58	-402	-27.55	-74	-6.54
臺南市	922	8.36	-356	-27.86	-108	-10.49
新竹市	336	3.05	-63	-15.79	62	22.63
彰化縣	298	2.70	-107	-26.42	-32	-9.70
新竹縣	278	2.52	-95	-25.47	-33	-10.61
宜蘭縣	171	1.55	38	28.57	70	69.31
屏東縣	143	1.30	-102	-41.63	-130	-47.62
雲林縣	142	1.29	-7	-4.70	43	43.43
嘉義縣	127	1.15	1	0.79	60	89.55
嘉義市	112	1.02	4	3.70	15	15.46
苗栗縣	109	0.99	-132	-54.77	-49	-31.01
南投縣	83	0.75	-52	-38.52	-49	-37.12
基隆市	54	0.49	-48	-47.06	-13	-19.40
花蓮縣	52	0.47	-57	-52.29	-35	-40.23
臺東縣	46	0.42	-10	-17.86	12	35.29
澎湖縣	10	0.09	-14	-58.33	0	0.00
金門縣	4	0.04	-14	-77.78	-7	-63.64
連江縣	3	0.03	-1	-25.00	3	-

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。115年2月之新登記求職人數為5萬1,387人次，較上月減少11,318人次(-18.05%)，較去年同月減少9,234人次(-15.23%)；新登記求才人數為7萬9,842人次，較上月減少1萬5,184人次(-15.98%)，較去年同月減少2萬0,727人次(-20.61%)；求供倍數為1.55倍，較上月增加0.03倍，較去年同月減少0.11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	115 年 2 月	較上月增減 (較去年同月增減)	補充說明
就業人數	1,164 萬 4 千人	↓ 5 千人 (↑ 2 萬 8 千人)	1.服務業就業人數為712萬4千人(占61.18%)，較上月↓4萬人(↓0.06%)，較去年同月↑4萬3千人(↑0.60%) 2.工業就業人數為404萬2千人(占34.71%)，較上月持平(持平)，較去年同月↓6千人(↓0.14%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為47萬8千人(占4.11%)，較上月↓1千人(↓0.22%)，較去年同月↓9千人(↓1.81%)
勞動力參與率	59.59%	↓ 0.02 個百分點 (↑ 0.26 個百分點)	勞動力人數為1,204萬4千人，較上月↓2千人(↓0.01%)，較去年同月↑2萬6千人(↑0.22%)
失業人數	40 萬人	↑ 4 千人 (↓ 2 千人)	失業者失業週數平均為 20.89 週，較上月縮短 0.27 週，較去年同月延長 0.8 週 1.初次尋職者為 26.77 週，較上月延長 3.66 週，較去年同月延長 5.08 週 2.非初次尋職者為 19.31 週，較上月縮短 1.29 週，較去年同月縮短 0.34 週
失業率	3.32%	↑ 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：2.10%(↓0.01個百分點,↑0.05個百分點) 高中、高職：3.08%(↑0.09個百分點,↓0.07個百分點) 專 科：2.20%(↓0.01個百分點,↓0.28個百分點) 大 學：4.47%(持平,↓0.05個百分點) 研 究 所：2.95%(↑0.06個百分點,↑0.20個百分點)
失業者中長期失業者占比	12.25%	↑ 0.38 個百分點 (↑ 0.81 個百分點)	長期失業者 4 萬 9 千人，較上月↑2千人，與去年同月↑3千人
失業者中初次尋職者占比	21.25%	↓ 0.97 個百分點 (↓ 0.64 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 5 千人，較上月↓3千人，與去年同月↓3千人
長期失業者中初次尋職者占比	34.69%	↑ 9.16 個百分點 (↑ 12.95 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬 7 千人，較上月↑5千人，較去年同月↑7千人

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	115 年 2 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	9.81%	↓ 0.24 個百分點 (↑ 1.65 個百分點)	單位：千人(較上月,較去年同月) 勞動人口：9 萬人(持平,↓ 3 千人) 失業人口：9 千人(持平,↑ 1 千人) 就業人口：8 萬 2 千人(↑ 1 千人,↓ 4 千人)
20-24歲	11.55%	↓ 0.07 個百分點 (↑ 0.22 個百分點)	勞動人口：67 萬人(↓ 6 千人,↓ 5 萬 3 千人) 失業人口：7 萬 7 千人(↓ 2 千人,↓ 5 千人) 就業人口：59 萬 3 千人(↓ 5 千人,↓ 4 萬 8 千人)
25-29歲	5.97%	↑ 0.04 個百分點 (↑ 0.28 個百分點)	勞動人口：131 萬 7 千人(↓ 2 千人,↓ 1 萬 7 千人) 失業人口：7 萬 9 千人(↑ 1 千人,↑ 3 千人) 就業人口：123 萬 8 千人(↓ 3 千人,↓ 2 萬人)
工時不足就業者	11 萬 9 千人	↓ 2 千人 (↑ 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 11 萬 9 千人
資遣通報	1 萬 1,028 人	↓ 3,603 人 (↓ 1,332 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 1 萬 0,029 人,較上月 ↓ 3,164 人,較去年同月↓ 1,144 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 999 人,較上月↓ 439 人, 較去年同月↓ 188 人
失業給付 認定申請件數	3 萬 5,092 件	↓ 6,622 件 (↓ 6,888 件)	1.初次認定申請件數為 8,588 件,較上月↓ 964 件 (↓ 10.09%),較去年同月↑ 280 件(↑ 3.37%) 2.再次認定申請件數為 2 萬 6,504 件,較上月↓ 5,658 件 (↓ 17.59%),較去年同月↓ 7,168 件(↓ 21.29%)
公立就服體系求 供倍數	1.55 倍	↑ 0.03 倍 (↓ 0.11 倍)	1.新登記求職 5 萬 1,387 人次,較上月↓ 1 萬 1,318 人次 (↓ 18.05%),較去年同月↓ 9,234 人次(↓ 15.23%) 2.新登記求才 7 萬 9,842 人次,較上月↓ 1 萬 5,184 人次 (↓ 15.98%),較去年同月↓ 2 萬 0,727 人次(↓ 20.61%)
全體受僱員工 總薪資	9 萬 9,734 元	↑ 35.08% (↑ 71.80%)	115 年 1 至 2 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 8 萬 6,764 元,較去年同期↑ 2,358 元 (↑ 2.79%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 8,494 元	↓ 0.73% (↑ 2.51%)	115 年 1 至 2 月全年全體受僱員工每人每月經常性薪 資平均為 4 萬 8,674 元,較去年同期↑ 1,299 元 (↑ 2.74%)

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。

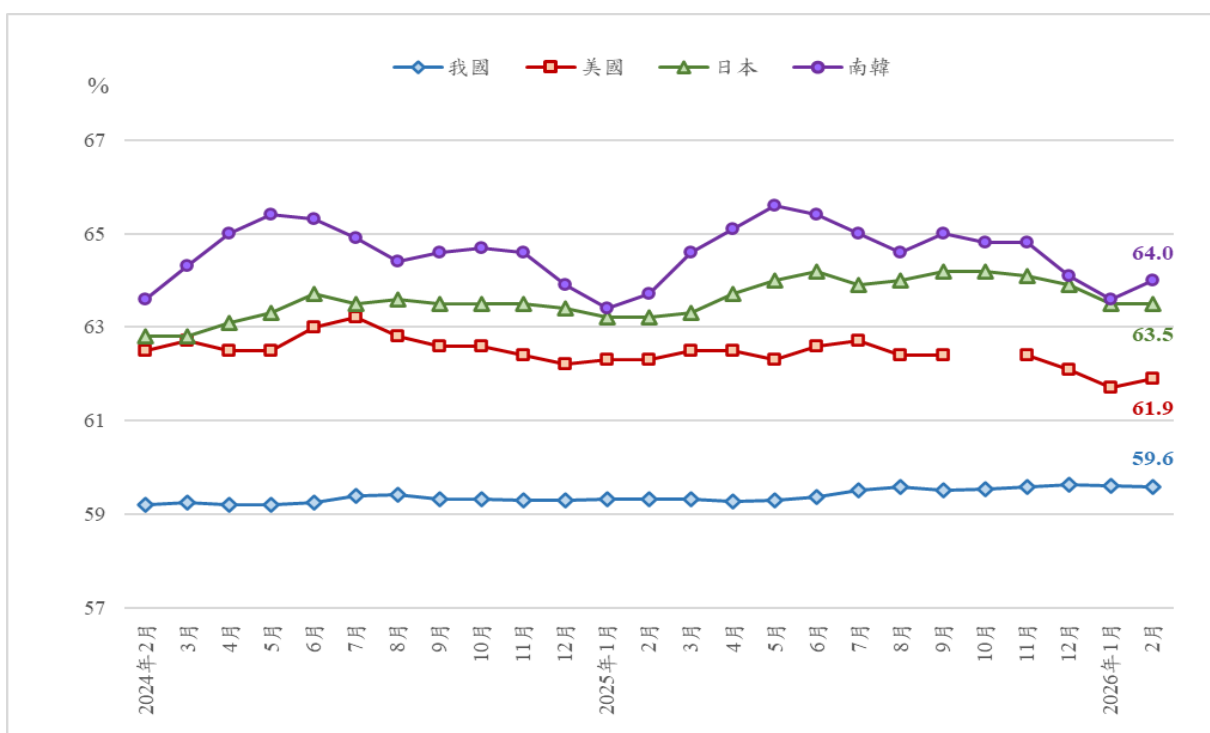
5.行政院主計總處，薪資與生產力調查提要分析。

## 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。2026 年 2 月，我國勞參率為 59.6%，與上月持平，較去年同月上升 0.3 個百分點；美國勞參率為 61.9%，較上月上升 0.2 個百分點，較去年同月下降 0.4 個百分點；日本勞參率為 63.5%，與上月持平，較去年同月上升 0.3 個百分點；南韓勞參率為 64.0%，較上月上升 0.4 個百分點，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。

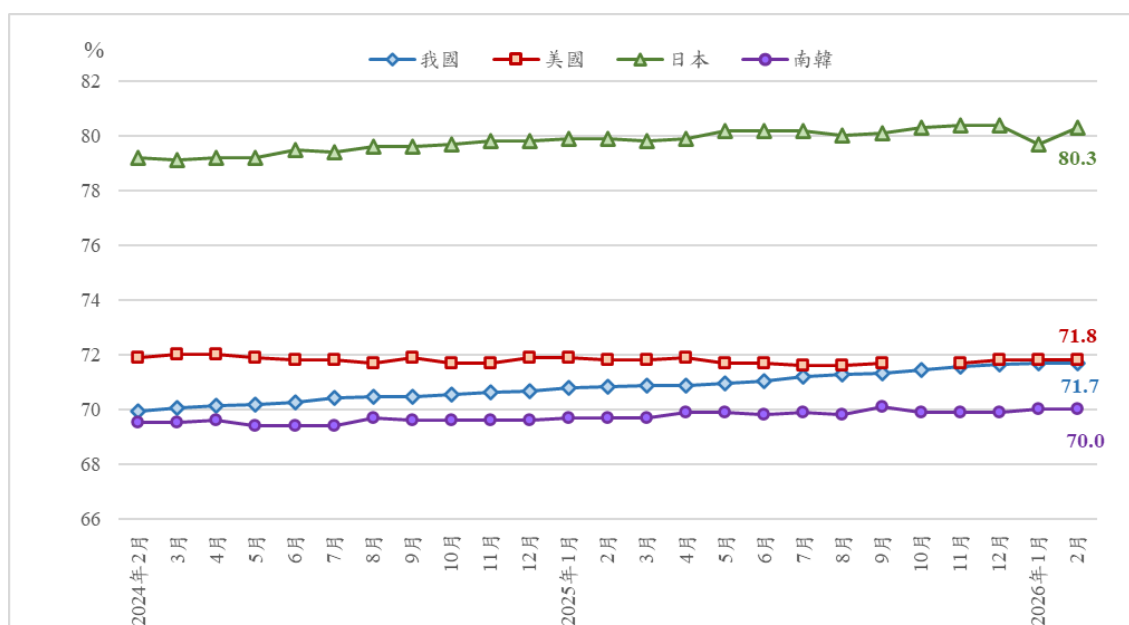
2.因美國勞工統計局受 2025 年 10 月聯邦政府停擺影響，未蒐集 10 月就業指標。

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)，2026 年 2 月，我國就業率為 71.7%，與上月持平，較去年同月上升 0.9 個百分點；美國就業率為 71.8%，較上月與去年同月皆持平；日本就業率為 80.3%，與上月上升 0.6 個百分點，較去年同月上升 0.4 個百分點；南韓就業率為 70.0%，較上月持平，較去年同月上升 0.3 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。

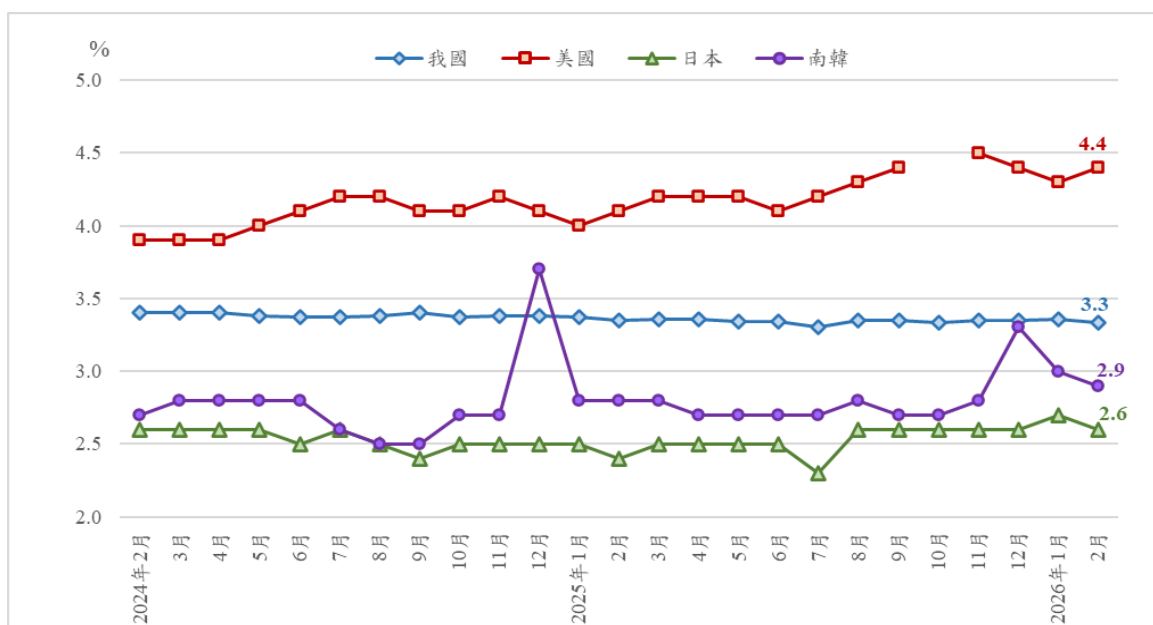
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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

2026年2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)。我國失業率為3.3%，較上月下降0.1個百分點，較去年同月下降0.1個百分點；美國失業率為4.4%，較上月上升0.1個百分點，較去年同月上升0.2個百分點；日本失業率為2.6%，較上月下降0.1個百分點，較去年同月上升0.2個百分點；南韓失業率為2.9%，較上月下降0.1個百分點，較去年同月上升0.1個百分點。

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						
<b>110年(2021)</b>	<b>67.9</b>	<b>4.0</b>	<b>4.0</b>	<b>59.0</b>	<b>59.0</b>	<b>69.4</b>	<b>5.4</b>	<b>61.7</b>	<b>77.9</b>	<b>2.8</b>	<b>62.3</b>
<b>111年(2022)</b>	<b>68.7</b>	<b>3.7</b>	<b>3.7</b>	<b>59.2</b>	<b>59.2</b>	<b>71.3</b>	<b>3.7</b>	<b>62.2</b>	<b>78.5</b>	<b>2.6</b>	<b>62.6</b>
<b>112年(2023)</b>	<b>69.4</b>	<b>3.5</b>	<b>3.5</b>	<b>59.2</b>	<b>59.2</b>	<b>72.0</b>	<b>3.6</b>	<b>62.6</b>	<b>79.0</b>	<b>2.6</b>	<b>62.9</b>
<b>113年(2024)</b>	<b>70.3</b>	<b>3.4</b>	<b>3.4</b>	<b>59.3</b>	<b>59.3</b>	<b>71.9</b>	<b>4.0</b>	<b>62.6</b>	<b>79.4</b>	<b>2.5</b>	<b>63.3</b>
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
<b>114年(2025)</b>	<b>71.1</b>	<b>3.3</b>	<b>3.4</b>	<b>59.4</b>	<b>59.4</b>	<b>71.8</b>	<b>4.3</b>	<b>62.4</b>	<b>80.1</b>	<b>2.5</b>	<b>63.9</b>
1月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.3	71.9	4.0	62.3	79.9	2.5	63.2
2月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.4	71.8	4.2	62.3	79.9	2.4	63.2
3月	70.9	3.4	3.4	59.3	59.4	71.8	4.2	62.5	79.9	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	4.3	62.3	80.2	2.5	64.0
6月	71.0	3.4	3.4	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	4.3	62.7	80.2	2.4	63.9
8月	71.3	3.5	3.3	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	3.3	3.4	59.6	59.5	71.7	4.5	62.4	80.4	2.6	64.1
12月	71.6	3.3	3.4	59.6	59.6	71.8	4.4	62.1	80.4	2.6	63.9
<b>115年(2026)</b>	<b>71.7</b>	<b>3.3</b>	<b>3.4</b>	<b>59.6</b>	<b>59.6</b>	<b>71.8</b>	<b>4.4</b>	<b>61.8</b>	<b>80.0</b>	<b>2.7</b>	<b>63.5</b>
1月	71.7	3.3	3.4	59.6	59.6	71.8	4.3	61.7	79.7	2.7	63.5
2月	71.7	3.3	3.3	59.6	59.6	71.8	4.4	61.9	80.3	2.6	63.5
較上月變動	(0.0)	(0.0)	<b>(-0.1)</b>	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	<b>(-0.1)</b>	(0.0)
較去年同月變動	(0.9)	(0.0)	<b>(-0.1)</b>	(0.3)	(0.2)	(0.0)	(0.2)	<b>(-0.4)</b>	(0.4)	(0.2)	(0.3)

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(38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
<b>110年(2021)</b>	<b>66.5</b>	<b>3.7</b>	<b>62.8</b>	<b>67.7</b>	<b>6.2</b>	<b>59.9</b>	<b>68.4</b>	<b>7.1</b>	<b>57.1</b>
<b>111年(2022)</b>	<b>68.5</b>	<b>2.9</b>	<b>63.9</b>	<b>69.3</b>	<b>5.0</b>	<b>60.6</b>	<b>69.8</b>	<b>6.2</b>	<b>57.6</b>
<b>112年(2023)</b>	<b>69.2</b>	<b>2.7</b>	<b>64.3</b>	<b>70.0</b>	<b>4.8</b>	<b>60.9</b>	<b>70.4</b>	<b>6.1</b>	<b>57.9</b>
<b>113年(2024)</b>	<b>69.5</b>	<b>2.8</b>	<b>64.5</b>	<b>70.2</b>	<b>4.9</b>	<b>61.1</b>	<b>70.8</b>	<b>6.0</b>	<b>58.1</b>
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	5.8	58.0
<b>114年(2025)</b>	<b>69.9</b>	<b>2.8</b>	<b>64.7</b>	<b>70.3</b>	<b>4.9</b>	<b>61.0</b>	<b>71.0</b>	<b>6.0</b>	<b>58.3</b>
1月	69.7	2.8	63.4	-	-	-	-	-	-
2月	69.7	2.8	63.7	-	-	-	-	-	-
3月	69.7	2.8	64.6	70.4	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	2.7	65.4	70.3	4.9	61.1	71.0	6.0	58.4
7月	69.9	2.7	65.0	-	-	-	-	-	-
8月	69.8	2.8	64.6	-	-	-	-	-	-
9月	70.1	2.7	65.0	70.3	5.0	61.2	71.1	6.0	58.4
10月	69.9	2.7	64.8	-	-	-	-	-	-
11月	69.9	2.8	64.8	-	-	-	-	-	-
12月	69.9	3.3	64.1	-	-	-	-	5.9	-
<b>115年(2026)</b>	<b>70.0</b>	<b>3.0</b>	<b>63.8</b>	-	-	-	-	-	-
1月	70.0	3.0	63.6	-	-	-	-	-	-
2月	70.0	2.9	64.0	-	-	-	-	-	-
較上月(季)變動	(0.0)	<b>(-0.1)</b>	(0.4)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	<b>(-0.1)</b>	(0.0)
較去年同月(季)變動	(0.3)	(0.1)	(0.3)	(0.0)	(0.1)	<b>(-0.1)</b>	(0.3)	(0.1)	(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(38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) 景氣信號續呈紅燈，分數較上月增加 1 分至 40 分，領先指標及同時指標均呈上升，國內經濟維持穩健

115 年 2 月景氣對策信號綜合判斷分數為 40 分，較上月增加 1 分，燈號續呈紅燈。本月細部指標燈號中，受 AI 應用需求強勁及春節落點差異影響，工業及服務業加班工時由綠燈轉呈紅燈；製造業營業氣候測驗點則因春節期間工作天數縮減，由綠燈轉呈黃藍燈；其餘 7 項燈號維持不變。另領先及同時指標皆持續上升，顯示國內經濟動能穩健。惟仍須密切關注中東地緣政治衝突擴大、美國啟動新一輪 301 條款調查等不確定因素，對全球經貿前景與成長動能之潛在影響。

#### (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，整體就業市場表現平穩，惟勞雇協商減班休息人數年增率仍高

根據行政院主計總處所發布之資訊，相較去年同月，115 年 2 月我國勞動力參與率與就業率均小幅提升，未季調之失業率則小幅下降。顯示整體就業市場維持相對穩健。惟本月勞雇雙方協商減班休息實施人數雖較上月底明顯減少，仍較去年同月底增加逾三成，以製造業占比最高，顯示部分產業仍存在工時調整壓力；此外，失業給付初次認定申請件數與資遣通報人數雖均相較上月及去年同月減少，顯示離職情形有所趨緩。整體而言，在職勞動力流動相對穩定，惟後續仍須持續關注產業景氣動向及終端需求變化對國內勞動市場之影響。

#### (三) 與各國勞動指標比較，美、日、韓三國失業率均較去年同月上升，我國失業率則較去年同月小幅下降，表現相對穩健

在失業率方面，我國 115 年 2 月季調後失業率為 3.3%(經四捨五入)，與上月及去年同月相比均下降 0.1 個百分點，表現優於主要競爭國。相較之下，美國、日本及南韓 2 月失業率分別為 4.4%、2.6%及 2.9%，均較去年同月上升，升幅分別為 0.2、0.2 及 0.1 個百分點。在勞參率方面，我國 2 月勞動力參與率為 59.59%，較去年同月上升 0.26 個百分點，顯示勞動供給持續穩定擴張。整體而言，面對全球供應鏈重組、地緣政治衝突及主要經濟體關稅政策調整等外部不確定因素，各國就業市場均承受一定壓力；我國在 AI 及半導體相關

產業出口動能帶動下，整體失業情勢仍相對維持平穩，惟後續外部風險演變仍須持續關注。

#### **(四) 製造業 PMI 創近四年最快擴張速度，非製造業八大產業之未來六個月展望全數轉為擴張，惟美伊戰爭帶來之原物料與運價波動風險仍須關注**

綜合各項指標觀察，115 年 2 月我國勞動市場整體表現穩定，景氣指標續呈改善態勢。PMI 指數方面，經季節調整後製造業 PMI 連續 5 個月擴張，指數續揚 1.3 個百分點至 58.5%，為 2022 年 3 月以來最快擴張速度。受 AI 與半導體供應鏈相關需求持續強勁帶動，六大產業中權重最高的電子暨光學產業仍持續暢旺，記憶體與 CPU 漲價缺貨現象擴大，急單與提前拉貨動能增強；製造業未來六個月展望指數續揚 3.1 個百分點至 64.1%，同為 2022 年 3 月以來最快擴張速度。非製造業方面，NMI 指數已連續 12 個月呈現擴張，雖因農曆春節工作天數較少，指數回跌 1.9 個百分點至 53.4%，但未來六個月展望指數續揚 5.8 個百分點至 62.1%，為 2024 年 6 月以來最快擴張速度，八大產業亦自 2024 年 8 月以來首次全數回報未來六個月展望呈現擴張。整體而言，我國製造業與非製造業景氣持續回溫，惟原物料價格連續 2 個月維持在 70.0% 以上的上升速度，且本月數據尚未反映 3 月初美伊戰爭影響，為原物料價格、股匯市及貨運交期增添不確定性，後續發展仍須密切關注其對國內產業景氣與就業市場之影響。