



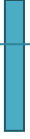
勞動部勞動力發展署

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 113 年 03 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：

113年2月景氣對策信號綜合判斷分數為29分，較上月增加2分，燈號續呈綠燈。其中，雖貨幣總計數M1B及批發、零售及餐飲業營業額分數下降，但海關出口值、工業生產指數、工業及服務業加班工時分數皆上升，加上領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣持續復甦。

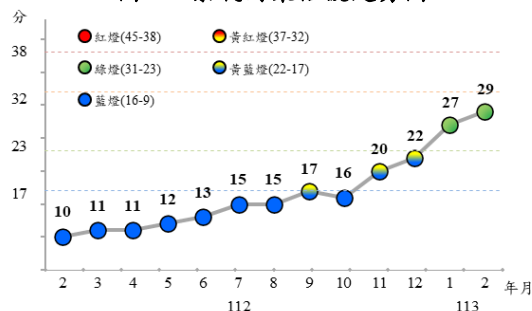
2. 海關商品貿易：

113年2月出口314.3億美元，主因2月適逢春節連假，工作天數較少，加以若干出貨及庫存回補提前至1月，但在人工智慧等新興科技應用強力挹注下，出口仍較上年同月增加1.3%，連續4個月正成長。累計1至2月出口增9.7%。

2月主要貨品出口因春節連假天數較少之故，普遍較上年同月滑落，僅資通與視聽產品受惠於電腦及其附屬單元、儲存媒體等買氣強勁，出口續呈高速成長。檢視前2個月合計，資通與視聽產品出口較上年同期增加1倍以上，穩居成長主力；電子零組件則受制於外銷市場復甦力道不一，較上年同期減少1.5%；礦、塑、化產品受傳統淡季需求平緩、國際油價震盪盤整等影響，較上年同期則分別減少4.6%、8.7%、12.2%。

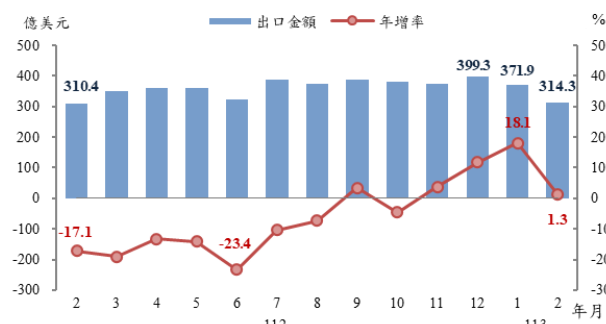
主要國家/地區2月進出口年增率，其中南韓、美國、中國出口呈正成長，增幅約5%左右，我國、新加坡、德國(1月)出口年增則不足3%；而日本及香港出口則為負成長，分別年減5.2%及2.7%。而各國/地區進口年增率，僅美國、新加坡進口分別年增4.9%、4.6%；香港進口微幅減少0.5%，中國及德國(1月)進口分別年減8.2%、6.3%，而我國、南韓、日本進口減幅皆超過10%以上。

圖1 景氣對策信號走勢圖



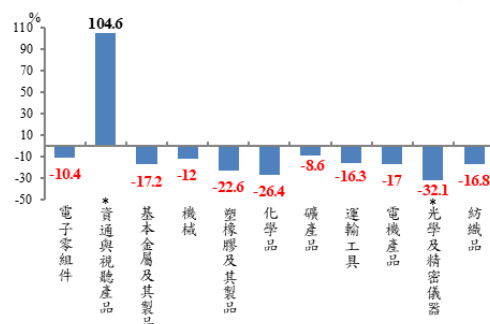
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

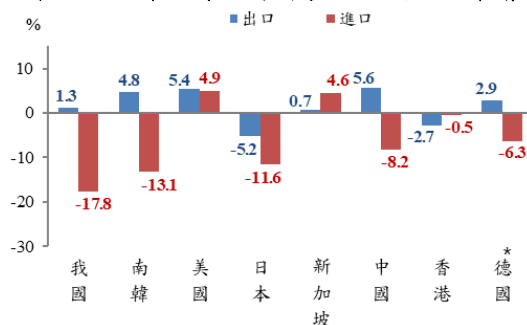
圖3 113年2月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算；*112年6月起配合HS2022年版修正，「光學及精密儀器」之部分貨品改列於「資通與視聽產品」

圖4 113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：

113年2月消費者物價指數(CPI)較上年同月漲3.08%，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項目，受春節所在月份不同影響(上年在1月)，價格相對上揚，加以水果、肉類、外食費、房租、個人隨身用品及醫療費用價格上漲，惟蔬菜、通訊設備及家庭耐久設備等價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲2.79%，再剔除能源後之總指數(即核心CPI)，漲2.90%。

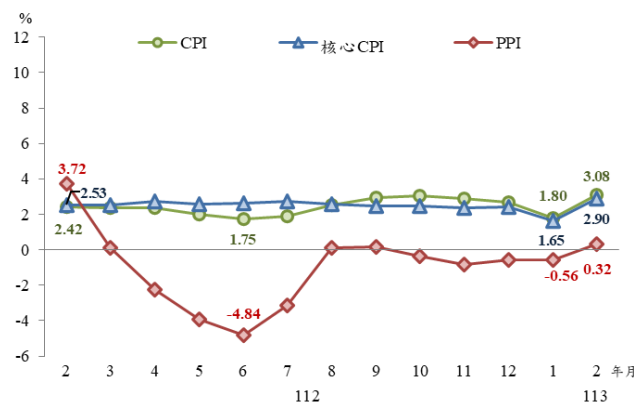
113年2月生產者物價指數(PPI)較上年同月漲0.32%，主因農產品價格上揚及上年4月電價調漲，加以新台幣對美元貶值所致，惟中油於上年3月後調降電業用戶之天然氣價格，加上石油及煤製品、金屬製品，以及基本金屬等價格下跌，抵銷部分漲幅。

113年2月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為1.28%及1.10%；M1B及M2年增率分別上升為4.47%及5.59%，主要係外資淨匯入，以及放款與投資年增率上升。

4. 臺灣採購經理人指數：

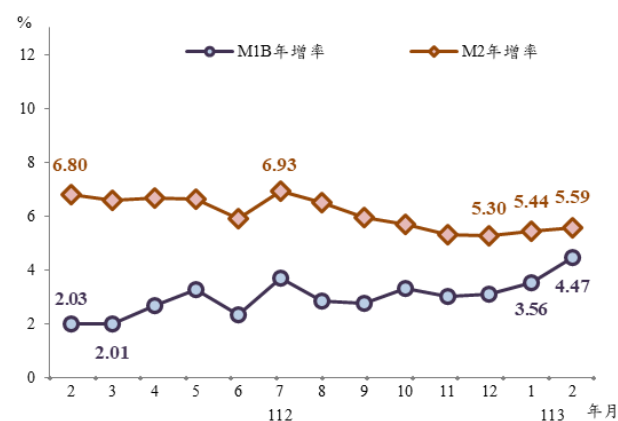
113年2月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續12個月緊縮，惟本月指數續揚0.1個百分點至48.1%。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)則連續16個月擴張，惟擴張速度趨緩，指數續跌1.2個百分點至52.3%。

圖5 CPI、核心CPI及PPI年增率



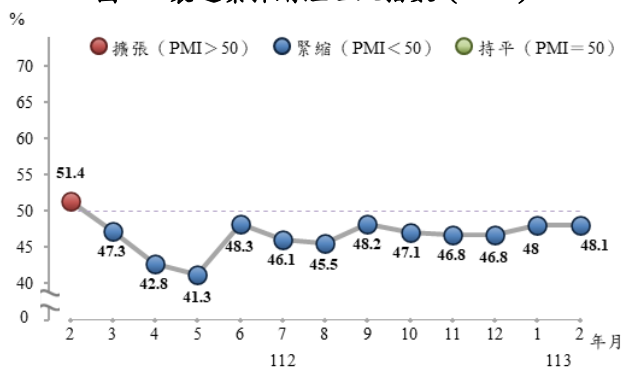
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖6 M1B、M2年增率



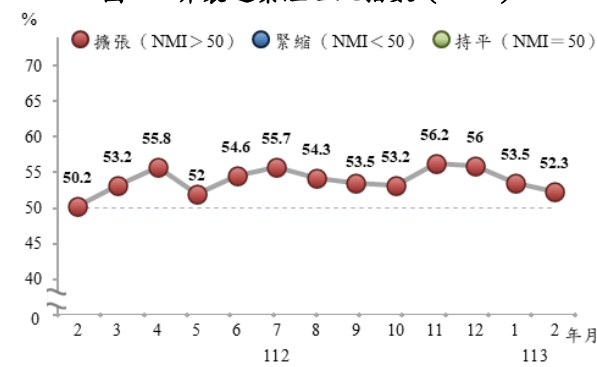
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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：

113年2月勞動力人數為1,197萬8千人，較上月減少6千人(-0.05%)，較上年同月增加7萬2千人(+0.61%)；勞動力參與率為59.21%，較上月下降0.04個百分點，較上年同月上升0.03個百分點。

2. 就業狀況：

113年2月就業人數為1,157萬2千人，較上月減少1萬5千人(-0.13%)，較上年同月增加8萬7千人(+0.75%)；就業率為57.20%，較上月下降0.08個百分點，較上年同月上升0.11個百分點。

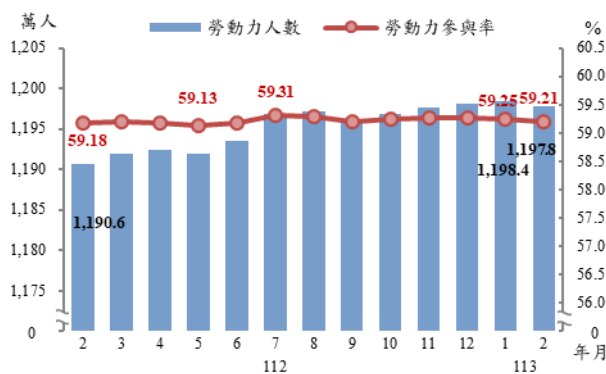
3. 失業狀況：

113年2月失業人數為40萬6千人，較上月增加9千人(+2.28%)，較上年同月減少1萬4千人(-3.43%)，其中因工作場所業務緊縮或歇業之失業者，以及對原有工作不滿意之失業者分別各增加3千人。

113年2月失業率為3.39%，較上月上升0.08個百分點，較上年同月下降0.14個百分點。

在其他主要國家方面，美國113年2月經季調後失業率為3.9%，日本與南韓皆為2.6%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別上升0.2與0.3個百分點，日本分別上升0.2個百分點及持平，南韓則分別下降0.4個百分點及持平。

圖 9 勞動力人數及勞動參與率



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

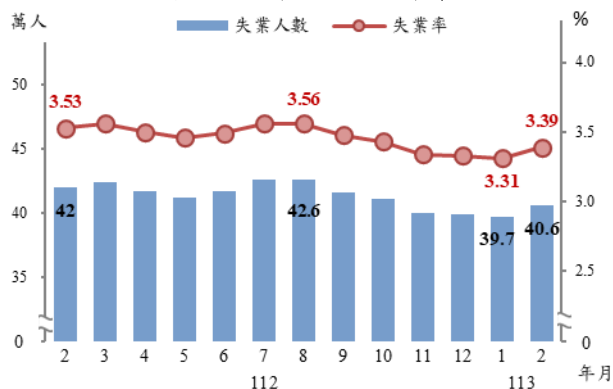
表 1 就業狀況

項目別	113年2月			113年1-2月平均	
	與上月相比	與上年同月比	與上月相比	與上年同月比	
就業人數	-0.13	0.75	-0.13	0.88	
農業	-0.62	-5.73	-0.62	-5.35	
工業	-0.19	-0.07	-0.19	0.00	
服務業	-0.06	1.72	-0.06	1.87	

單位：千人、%

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

項目別	113年2月				
	111年	112年	與上月比	與上年同月比	
我國	3.67	3.48	(0.01)	(-0.16)	
美國	3.7	3.6	(0.2)	(0.3)	
日本	2.6	2.6	(0.2)	(0.0)	
南韓	2.9	2.7	(-0.4)	(0.0)	

單位：%、百分點

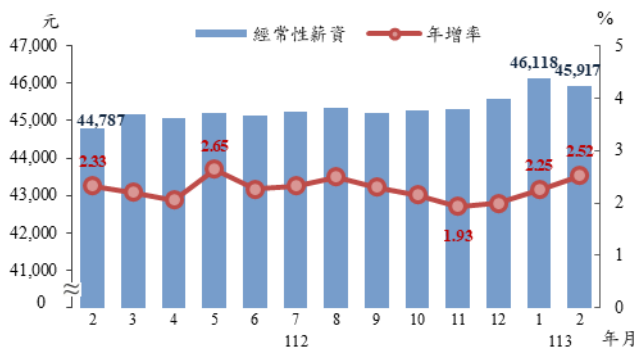
說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整

4.薪資：

113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4萬5,917元，較上月減少0.44%，較上年同月則增加2.52%；獎金及加班費等非經常性薪資3萬5,659元，合計後總薪資平均為8萬1,576元，較上月減少0.99%，較上年同月增加54.84%。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資

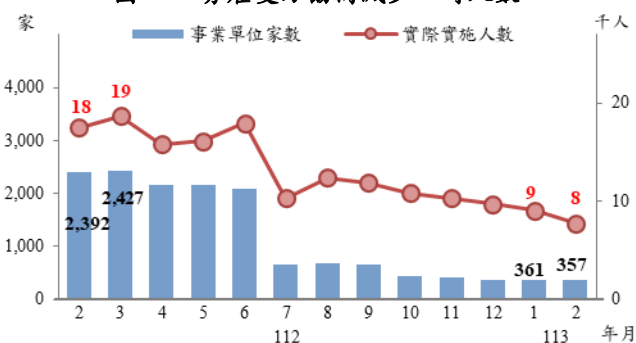


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

113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7,793人（其中以製造業7,056人占90.54%最多），較上月減少1,313人（-14.42%），較上年同月亦減少9,739人（-55.55%）。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

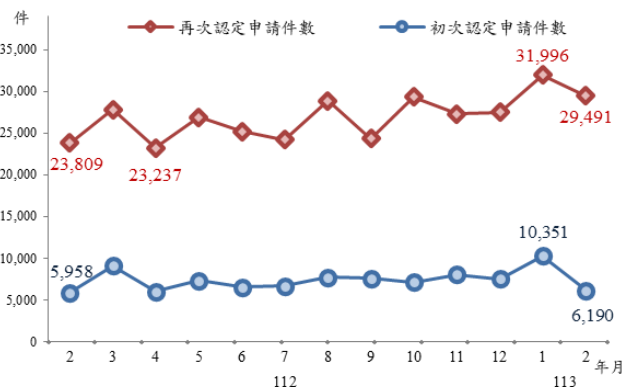


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

113年2月受理失業給付之申請件數為3萬5,681件，其中初次認定申請件數為6,190件，較上月減少了4,161件（-40.20%），但較上年同月則增加232件（+3.89%）；而再次認定申請件數則為2萬9,491件，較上月減少2,505件（-7.83%），但較上年同月則增加5,682件（+23.86%）。

圖 13 失業給付初次認定件數

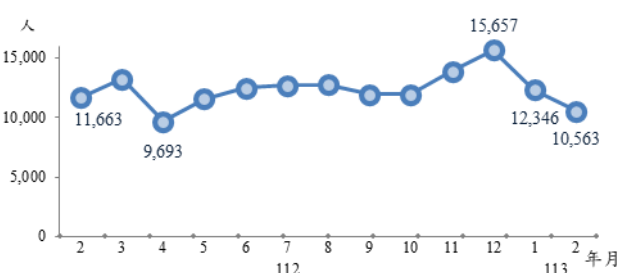


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

113年2月雇主通報資遣離職員工人數為1萬563人，較上月減少1,783人（-14.44%），且較上年同月減少1,100人（-9.43%）。

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

8.求職、求才及求供倍數：

113年2月公立就業服務機構新登記求職人數為5萬5,288人次，較上月減少6,299人次（-10.23%），較上年同月減少4,964人次（-8.24%）；新登記求才人數為9萬9,328人次，較上月減少7,599人次（-7.11%），較上年同月增加3,843人次（+4.02%）；求供倍數為1.80倍，分別較上月及上年同月增加0.06倍及0.22倍。

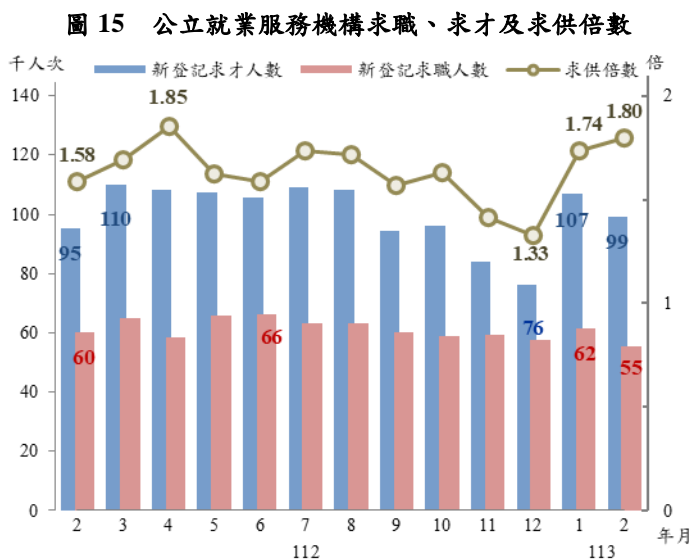


表 3 我國就業情勢掃描

指 標	113 年 2 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,157 萬 2 千人	↓1 萬 5 千人 (↑8 萬 7 千人)	1.服務業就業人數為703萬6千人(占60.80%)，較上月↓5千人(↓0.06%)，較上年同月↑11萬9千人(↑1.72%) 2.工業就業人數為404萬3千人(占34.94%)，較上月↓7千人(↓0.19%)，較上年同月↓3千人(↓0.07%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為49萬3千人(占4.26%)，較上月↓3千人(↓0.62%)，較上年同月↓3萬人(↓5.73%)
勞動力參與率	59.21%	↓0.04 個百分點 (↑0.03 個百分點)	勞動力人數為1,197萬8千人，較上月↓6千人(↓0.05%)，較上年同月↑7萬2千人(↑0.61%)
失業人數	40 萬 6 千人	↑9 千人 (↓1 萬 4 千人)	失業者失業週數平均為 21.0 週，較上月延長 0.1 週，較上年同月縮短 2.1 週 1.初次尋職者為 22.9 週，較上月縮短 1.4 週，較上年同月縮短 5.6 週 2.非初次尋職者為 20.5 週，較上月延長 0.5 週，較上年同月縮短 1.1 週
失業率	3.39%	↑0.08 個百分點 (↓0.14 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.17%(↑0.09 個百分點,↓0.30 個百分點) 高中、高職：3.21%(↑0.11 個百分點,↓0.03 個百分點) 專 科：2.72%(↑0.12 個百分點,↑0.16 個百分點) 大 學：4.53%(↑0.02 個百分點,↓0.42 個百分點) 研 究 所：2.60%(↑0.08 個百分點,↓0.04 個百分點)
失業者中長期失業者占比	11.58%	↓0.01 個百分點 (↓2.47 個百分點)	長期失業者 4 萬 7 千人，較上月↑1 千人，較上年同月↓1 萬 2 千人
失業者中初次尋職者占比	21.18%	↓0.23 個百分點 (↓0.25 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 6 千人，較上月↑1 千人，較上年同月↓4 千人
長期失業者中初次尋職者占比	23.40%	↓4.86 個百分點 (↓13.89 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬 1 千人，較上月↓2 千人，較上年同月↓1 萬 1 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 3 我國就業情勢掃描 (續)

指 標	113 年 2 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	8.43%	↑ 0.19 個百分點 (↑ 0.08 個百分點)	單 位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：9 萬 1 千人(↓ 1 千人,↓ 1 千人) 失業人口：8 千人(持平,持平) 就業人口：8 萬 4 千人(↓ 1 千人,持平)
20-24歲	11.55%	↑ 0.25 個百分點 (↓ 0.25 個百分點)	勞動人口：72 萬 4 千人(↓ 2 千人,↓ 2 萬人) 失業人口：8 萬 4 千人(↑ 2 千人,↓ 4 千人) 就業人口：64 萬人(↓ 4 千人,↓ 1 萬 6 千人)
25-29歲	5.80%	↓ 0.01 個百分點 (↓ 0.28 個百分點)	勞動人口：134 萬人(↓ 4 千人,↓ 5 萬 6 千人) 失業人口：7 萬 8 千人(持平,↓ 7 千人) 就業人口：126 萬 3 千人(↓ 3 千人,↓ 4 萬 8 千人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	16 萬人	↓ 7 千人 (↓ 2 萬 5 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 小時者為 16 萬人
資遣通報	1 萬 563 人	↓ 1,783 人 (↓ 1,100 人)	1.一般工廠資遣離職員工為9,508人,較上月 ↓ 1,673人,較上年同月↓ 1,290人 2.關廠歇業資遣離職員工為1,055人,較上月↓ 110 人,較上年同月↑ 190人
失業給付 認定件數	3 萬 5,681 件	↓ 6,666 件 (↑ 5,914 件)	1.初次認定申請件數為6,190件,較上月↓ 4,161件 (↓ 40.20%),較上年同月↑ 232件(↑ 3.89%) 2.再次認定申請件數為2萬9,491件,較上月↓ 2,505件 (↓ 7.83%),較上年同月↑ 5,682件(↑ 23.86%)
公立就服體系求 供倍數	1.80 倍	↑ 0.06 倍 (↑ 0.22 倍)	1.新登記求職5萬5,288人次,較上月↓ 6,299人次 (↓ 10.23%),較上年同月↓ 4,964人次 (↓ 8.24%) 2.新登記求才9萬9,328人次,較上月↓ 7,599人次 (↓ 7.11%),較上年同月↑ 3,843人次(↑ 4.02%)
全體受僱員工 總薪資	8 萬 1,576 元	↓ 0.99% (↑ 54.84%)	113 年 1 至 2 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 8 萬 1,982 元,較上年同期↑ 2,959 元(↑ 3.74%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 5,917 元	↓ 0.44% (↑ 2.52%)	113 年 1 至 2 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平 均為4 萬 6,017 元,較上年同期↑ 1,073 元(↑ 2.39%)

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

資料來源：

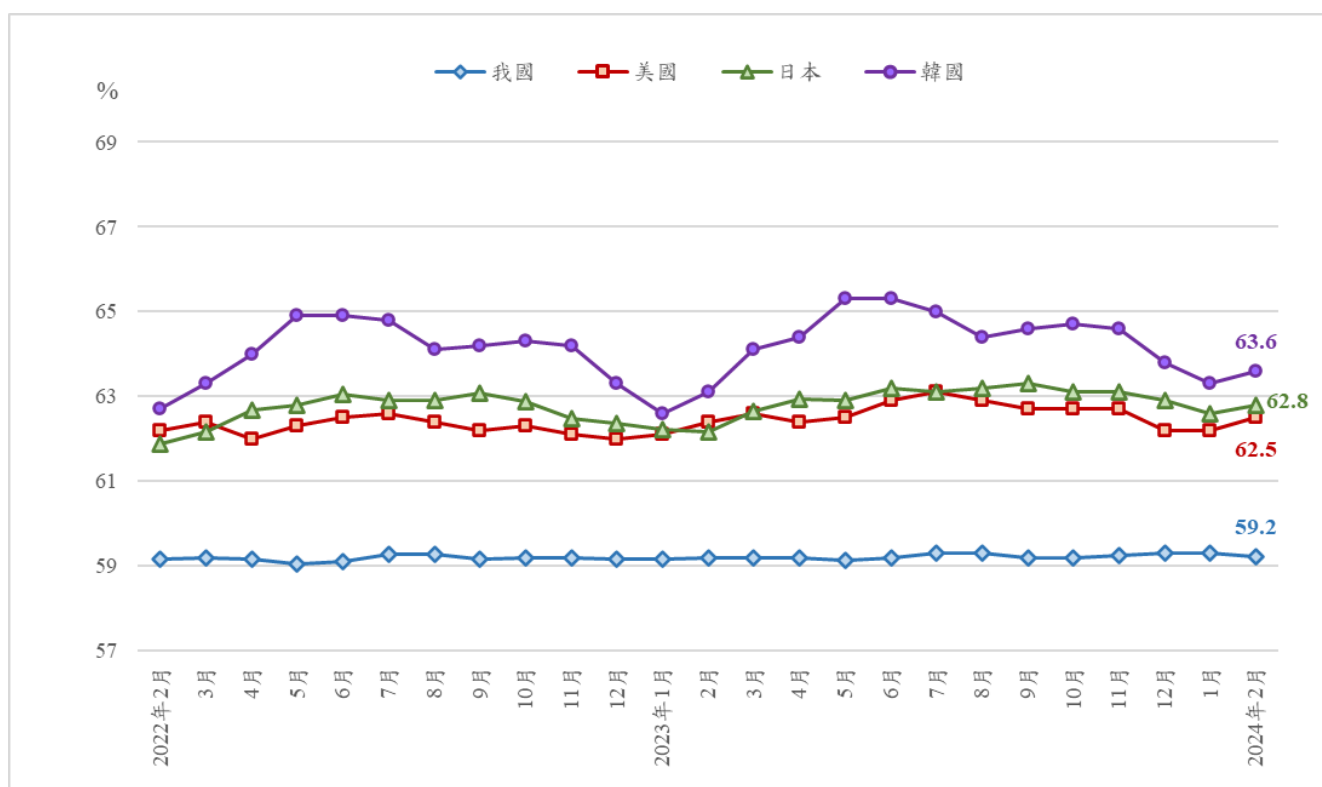
- 1.行政院主計總處,人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署,資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署,就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部,勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處,薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢分析

1. 勞參率

截至 2024 年 2 月，美國、日本、韓國勞動參與率皆有微幅上升的情況。美國 2024 年 2 月勞參率為 62.5%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月上升 0.1 個百分點；日本 2024 年 2 月勞參率為 62.8%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月則上升 0.6 個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2024 年 2 月勞參率為 63.6%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月上升 0.5 個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2024 年 2 月勞參率為 59.2%，較上月下降 0.04 個百分點，與上年同月持平。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



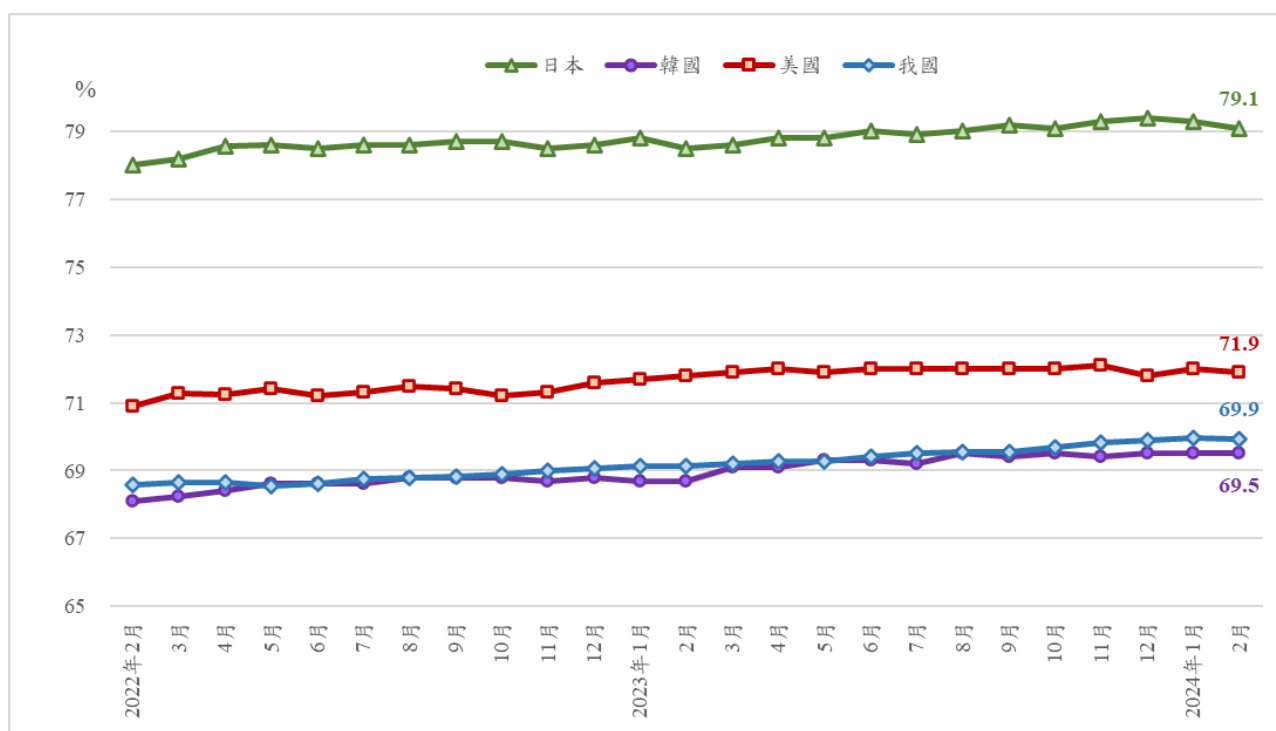
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 2024 年 2 月就業率為 71.9%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.1 個百分點。日本就業率為各國中最高，2024 年 2 月就業率為 79.1%，較上月下降 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.6 個百分點。而南韓就業率則是四國中最低者，2024 年 2 月就業率為 69.5%，與上月持平，較上年同月上升 0.7 個百分點。我國 2024 年 2 月就業率為 69.9%，較上月下降 0.1 個百分點，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。

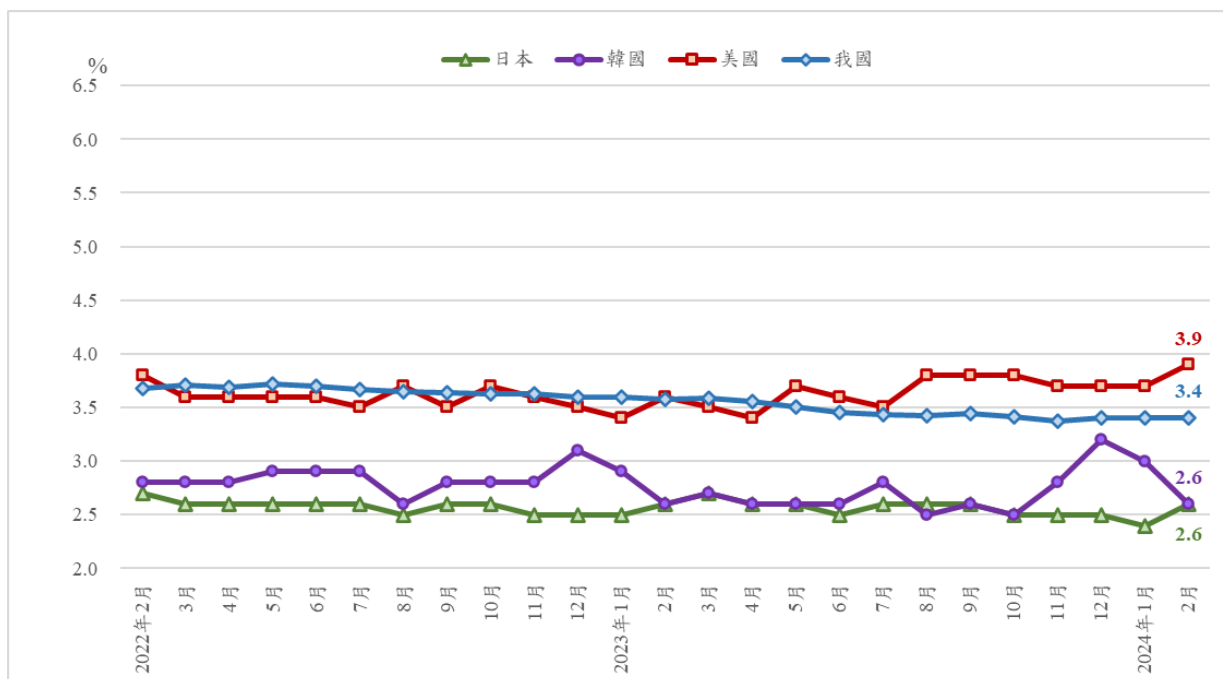
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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

全球景氣成長緩慢，主要國家之勞動市場仍維持穩定，美國 2024 年 2 月失業率為 3.9%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.3 個百分點。日本 2024 年 2 月失業率為 2.6%，較上月上升 0.3 個百分點，與上年同月持平。南韓 2024 年 2 月失業率為 2.6%，較上月下降 0.4 個百分點，與上年同月持平。我國 2024 年 2 月失業率為 3.4%，與上月持平，較上年同月下降 0.2 個百分點。

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 4 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)	69.44	3.48	3.48	59.22	59.22	72.0	3.6	62.6	78.9	2.6	62.9
1 月	69.13	3.50	3.57	59.17	59.20	71.7	3.4	62.1	78.7	2.5	62.2
2 月	69.15	3.53	3.56	59.18	59.21	71.8	3.6	62.4	78.5	2.6	62.2
3 月	69.19	3.56	3.58	59.20	59.22	71.9	3.5	62.6	78.6	2.7	62.6
4 月	69.26	3.50	3.55	59.18	59.21	72.0	3.4	62.4	78.8	2.6	62.9
5 月	69.29	3.46	3.49	59.13	59.19	71.9	3.7	62.5	78.8	2.6	62.9
6 月	69.36	3.49	3.44	59.17	59.20	72.0	3.6	62.9	79.0	2.5	63.2
7 月	69.50	3.56	3.44	59.31	59.22	72.0	3.5	63.1	78.9	2.6	63.1
8 月	69.55	3.56	3.43	59.30	59.21	72.0	3.8	62.9	79.0	2.6	63.2
9 月	69.56	3.48	3.48	59.21	59.23	72.0	3.8	62.7	79.2	2.6	63.3
10 月	69.67	3.43	3.43	59.24	59.24	72.0	3.8	62.7	79.1	2.5	63.1
11 月	69.81	3.34	3.39	59.26	59.24	72.1	3.7	62.7	79.3	2.5	63.1
12 月	69.91	3.33	3.39	59.26	59.26	71.8	3.7	62.2	79.4	2.5	62.9
113 年(2024)	69.96	3.35	3.40	59.23	59.24	72.0	3.8	62.4	79.2	2.5	62.7
1 月	69.97	3.31	3.39	59.25	59.25	72.0	3.7	62.2	79.3	2.4	62.6
2 月	69.94	3.39	3.40	59.21	59.23	71.9	3.9	62.5	79.1	2.6	62.8
較上月變動	(-0.03)	(0.08)	(0.01)	(-0.04)	(-0.02)	(-0.1)	(0.2)	(0.3)	(-0.2)	(0.2)	(0.2)
較上年同月變動	(0.79)	(-0.14)	(-0.16)	(0.03)	(0.02)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.6)	(0.0)	(0.6)

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 4 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	70.5	6.0	58.0
1 月	68.7	2.9	62.6
2 月	68.8	2.6	63.1
3 月	69.1	2.7	64.1	69.9	4.8	60.7	70.3	6.0	57.8
4 月	69.1	2.6	64.4
5 月	69.3	2.6	65.3
6 月	69.3	2.6	65.3	70.0	4.8	60.9	70.5	6.0	57.9
7 月	69.2	2.8	65.0
8 月	69.5	2.5	64.4
9 月	69.4	2.6	64.6	70.1	4.8	61.1	70.4	6.0	58.1
10 月	69.5	2.5	64.7
11 月	69.4	2.8	64.6
12 月	69.5	3.2	63.8	70.1	4.9	61.0	70.6	6.1	58.1
113 年(2024)	69.5	2.8	63.5
1 月	69.5	3.0	63.3
2 月	69.5	2.6	63.6
較上月(季)變動	(0.0)	(-0.4)	(0.3)	(0.0)	(0.1)	(-0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)
較上年同月(季)變動	(0.7)	(0.0)	(0.5)	(0.5)	(0.0)	(0.3)	(0.5)	(0.0)	(0.3)

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) 113年2月景氣對策信號綜合判斷分數較上月增加2分，海關出口年增率逾1.3%，惟貨幣總數M1B與批發、零售及餐飲業營業額之分數下降

113年2月景氣對策信號綜合判斷分數為29分，較上月增加2分，燈號續呈綠燈。其中，貨幣總數M1B以及批發、零售及餐飲業營業額分數下降。此外，受惠於全球貿易量回升，新興科技應用擴增，帶動我國外貿表現，本月海關出口值燈號由綠燈轉為紅燈，工業生產指數及工業及服務業加班工時燈號兩指標皆轉呈黃紅燈，且領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣持續復甦。惟主要國家貨幣政策轉向時點及幅度、國際地緣政治情勢變化等不確定因素仍在，後續仍須密切留意。

(二) 113年2月失業率上升，而公立就業服務機構因新登記求才人數及求職人數減少，求供倍數上揚至1.80倍

根據主計總處所發布之資訊，113年2月失業率3.39%，較上月上升0.08個百分點；經季節調整後失業率為3.40%，較上月上升0.01個百分點。其中，初次尋職失業者8萬6千人，較上月增加1千人或0.83%，因工作場所業務緊縮或歇業而離職失業人數較上月增加3千人或3.09%，對原有工作不滿意而失業者亦增加3千人。

另根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，2月各公立就業服務機構之廠商新登記求才人數為9萬9,328人次，較上月減少7,599人次(-7.11%)；而2月新登記求職人數5萬5,288人次，較上月減少6,299人次(-10.23%)，新登記求才人數高於新登記求職人數，故求供倍數換算後每人平均有1.80個工作機會，較上月則增加0.06個。

(三) 製造業前景看好，惟各企業人力僱用政策尚處保守，致新登記求才人數增加幅度有限

根據台灣製造業採購經理人指數(Taiwan Manufacturing PMI)，雖然製造業景氣展望已連好轉，我國113年2月未來六個月展望指數回升至54.0%，惟2月之製造業PMI為48.1%，仍處緊縮狀態，且製造業之人力僱用數量指數亦呈緊縮(47.7%)。國內製造業於2023年經歷過度樂觀拉貨而帶來資金壓力與存貨跌價損失，整體製造業看法仍持續保守。

對比 113 年 2 月製造業新登記求才人數 2 萬 8,723 人次，雖較上月增加 166 人次 (+0.58%)，但較上年同月則減 1,810 人次 (-5.93%)，亦顯示企業在人力招聘政策上並未跟進產業前景展望立即回復樂觀，故無明顯大增，尚處持穩保守。而製造業四大行業之新登記求才人數除民生工業之外皆較上月增加，其中以化學工業增加 380 人次(+8.62%)最多，金屬機械工業增加 349 人次(+3.89%)次之，民生工業則較上月減少 652 人次(-7.43%)。與上年同月相比，四行業皆減少，其中以金屬機械工業減少 1,034 人次(-9.99%)最多，其次為民生工業減少 570 人次(-6.56%)。

(四) 服務業新登記求才人數雖較上月減少，但較上年同月增加，顯示目前國內就業市場續呈穩定，加之營業成本攀高等因素，內需服務業未來六個月展望緊縮

根據勞動部勞動力發展署就業服務資料庫統計，113 年 2 月服務業新登記求才人數 6 萬 6,045 人次，雖較上月減少 7,546 人次(-10.25%)，較上年同月則增加 5,924 人次 (+9.85%)，顯示服務業的就業市場呈現熱絡，無明顯縮減人力需求的現象。此外，本月住宿、餐飲與零售業雖因過年旺季商業活動指數較 1 月大幅攀升，惟因成本攀升、部分消費力道轉往國外、2023 年相對高基期以及 2024 年連假較少等因素，由台灣非製造業經理人指數 (Taiwan Non-Manufacturing NMI) 的指標來看，住宿餐飲業及零售業之未來六個月展望指數反而呈現緊縮。