



勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 3 月月報

勞動部勞動力發展署編印
中華民國 113 年 04 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3月景氣對策信號綜合判斷分數為30分，較上月增加1分，燈號續呈綠燈。其中，受惠人工智慧等新興科技應用商機強勁，海關出口續呈紅燈，且生產、銷售、機械及電機設備進口值等指標普遍呈現綠燈，加以領先及同時指標維持上升，顯示國內景氣持續回溫。

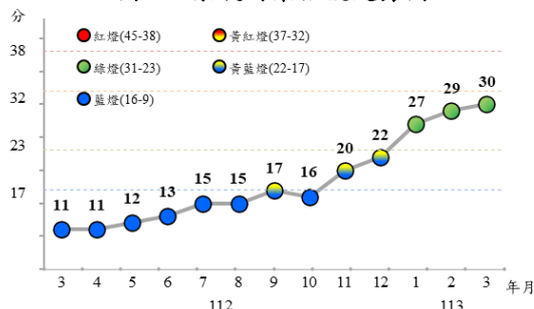
2. 海關商品貿易：

113年3月出口418.2億美元，為20個月以來的最高點，主因人工智慧等新興科技應用需求強勁之影響，加上部分產業鏈庫存回補效益陸續浮現，較上年同月增加18.9%，連續5個月正成長。累計1至3月出口增12.9%。

3月主要貨品出口中，資通與視聽產品出口值126.5億美元、年增1.65倍刷新歷史紀錄，以電腦及其附屬單元的擴增最為關鍵；傳產貨類受惠於回補庫存需求或訂單增溫，出口多有回升，其中礦產品、化學品各年增7.0%、3.8%；電子零組件則因部分客戶拉貨力道不足，年減5.5%。第1季資通與視聽產品出口金額為歷年單季最高，較上年同期增1.2倍，其餘貨品出口雖續呈減勢，但跌幅減緩。

主要國家/地區3月進出口年增率，其中我國出口呈正成長，增幅達18.9%，南韓、香港出口亦為正成長，分別增加3.1%及7.7%；而美國、日本、德國(2月)出口則皆為負成長，惟其年減均小於5%，中國出口年減則達7.5%。而各國/地區進口年增率，僅我國、香港之進口分別年增7.1%、5.1%；美國、中國進口微幅減少近2%，德國(2月)進口年減6%，而南韓、日本進口減幅皆超過10%以上。

圖1 景氣對策信號走勢圖



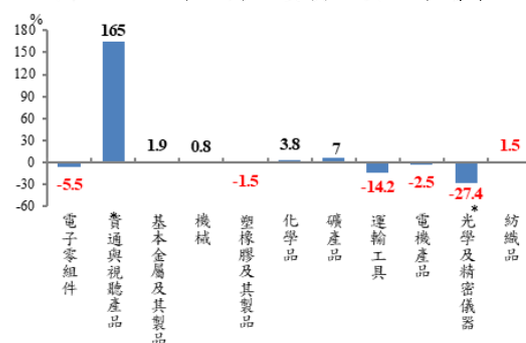
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

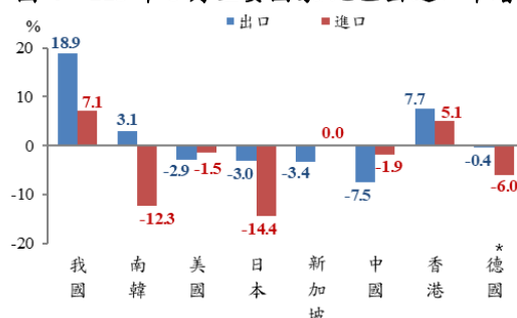
圖3 113年3月主要貨品出口年增率



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3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2月份資料

3. 金融物價情勢：

113年3月消費者物價指數(CPI)較上年同月漲2.14%，休閒娛樂消費需求仍殷，推升娛樂服務費用價格；油料費隨國際行情上漲；部分醫療院所調升掛號費，加上外食費、水果、肉類價格仍高，與房租漲勢延續所致，惟蛋類受上年供給短缺之高基數影響而價跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲2.12%，再剔除能源後之總指數(即核心CPI)，漲2.13%。

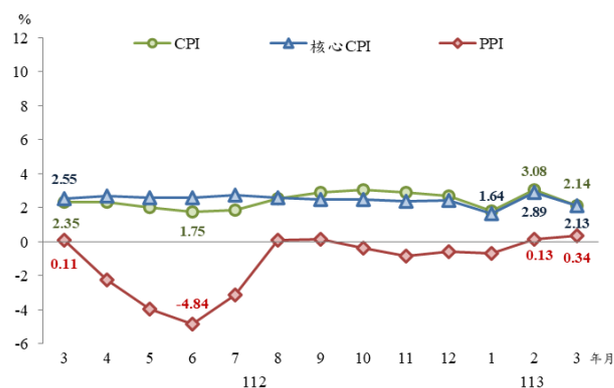
113年3月生產者物價指數(PPI)較上年同月漲0.34%，主因石油及煤製品價格上漲，與上年4月電價調漲，加上新臺幣對美元貶值所致，惟中油調降電業用戶之天然氣價格，以及禽畜產品、基本金屬等價格下跌，抵銷部分漲幅。

113年3月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為0.82%及0.85%；M1B及M2年增率分別上升為5.38%及6.15%，主要係外資淨匯入之影響，累計本年1至3月M1B及M2平均年增率分別為4.47%及5.73%。

4. 臺灣採購經理人指數：

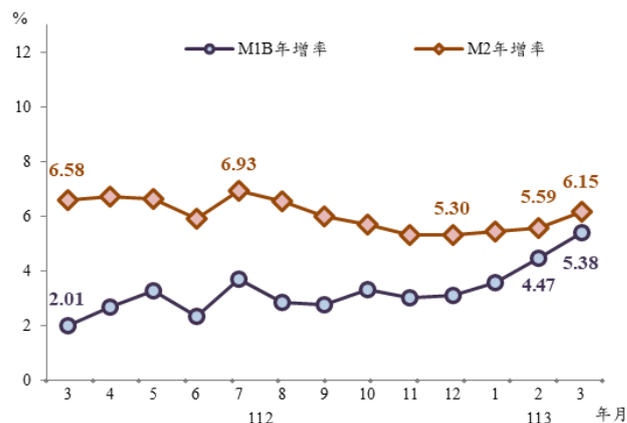
113年3月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續13個月緊縮，本月指數微跌0.2個百分點至47.9%。未來六個月展望指數已連續2個月擴張，且指數續揚2.4個百分點至56.4%，為2022年4月以來最快擴張速度。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)已連續17個月擴張，指數回升1.2個百分點至53.5%。

圖 5 CPI、核心 CPI 及 PPI 年增率



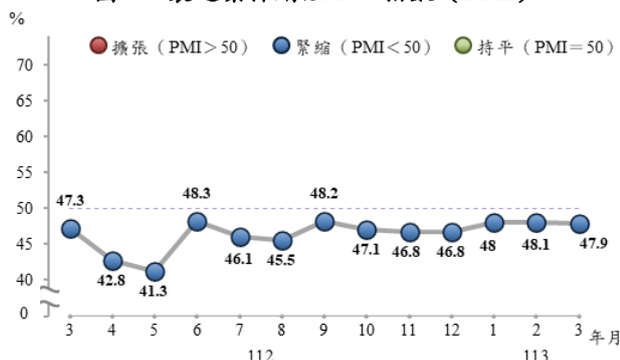
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖 6 M1B、M2 年增率



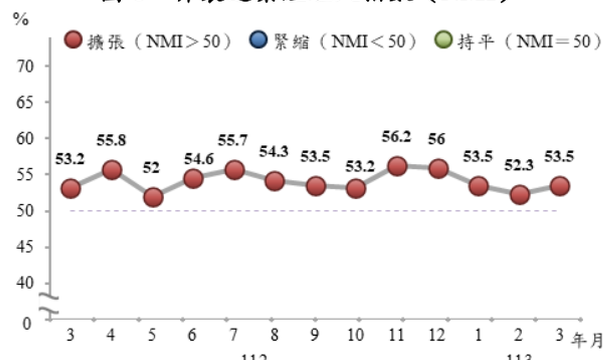
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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3月勞動力人數為1,198萬6千人，較上月增加8千人(+0.07%)，較上年同月增加6萬7千人(+0.56%)；勞動力參與率為59.24%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月上升0.04個百分點。

2. 就業狀況：

113年3月就業人數為1,158萬1千人，較上月增加9千人(+0.08%)，較上年同月增加8萬7千人(+0.75%)；就業率為57.24%，較上月上升0.04個百分點，較上年同月上升0.15個百分點。

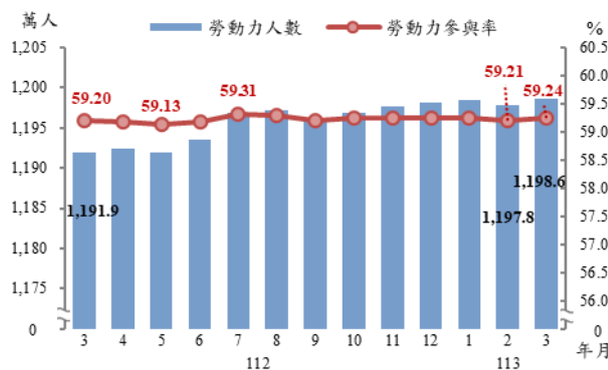
3. 失業狀況：

113年3月失業人數為40萬5千人，較上月減少1千人(-0.25%)，較上年同月減少1萬9千人(-4.57%)，其中因季節性或臨時性工作結束而失業者及初次尋職失業者分別各減少2千人。

113年3月失業率為3.38%，較上月下降0.01個百分點，較上年同月下降0.18個百分點。

在其他主要國家方面，美國113年3月經季調後失業率為3.8%，日本為2.6%，南韓為2.8%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別下降0.1與上升0.3個百分點，日本分別持平及下降0.1個百分點，南韓則分別上升0.2個百分點及0.1個百分點。

圖 9 勞動力人數及勞動參與率



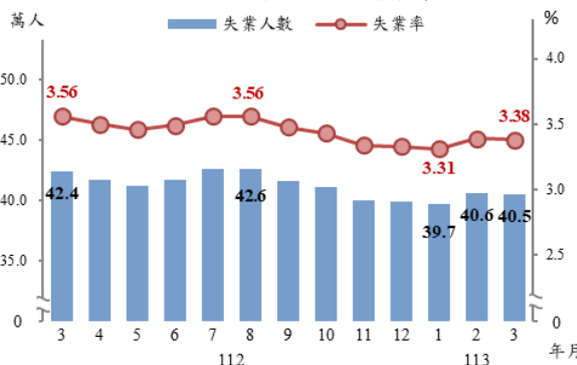
資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表 1 就業狀況

項目別	113年3月			113年1-3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	0.08	0.75	0.84	0.84	
農業	0.16	-5.08	-5.26	-5.26	
工業	0.09	0.10	0.03	0.03	
服務業	0.07	1.57	1.77	1.77	

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	單位：%、百分點				
	111年	112年	113年3月	與上月比	與上年同月比
我國	3.67	3.48	3.40	(0.00)	(-0.18)
美國	3.7	3.6	3.8	(-0.1)	(0.3)
日本	2.6	2.6	2.6	(0.0)	(-0.1)
南韓	2.9	2.7	2.8	(0.2)	(0.1)

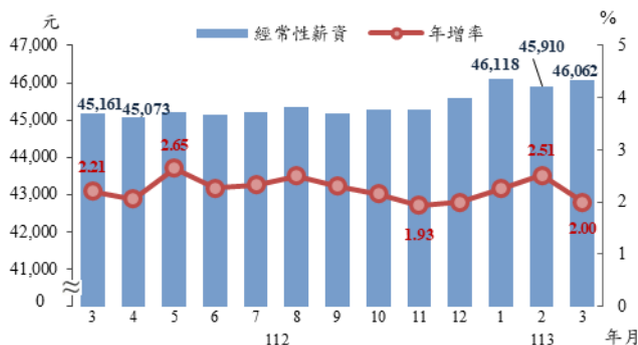
說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整

4.薪資：

113年3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4萬6,062元，較上月增加0.33%，較上年同月則增加2.00%；獎金及加班費等非經常性薪資資6,656元，合計後總薪資平均為5萬2,718元，較上月減少35.43%，較上年同月增加1.51%。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資

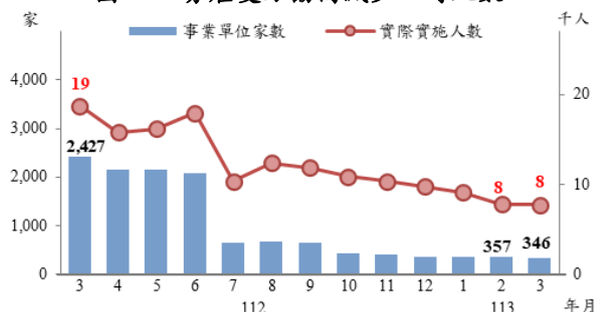


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

113年3月底勞雇雙方協商減少工時（減班休息）實際實施人數為7,736人（其中以製造業7,117人占92.00%最多），較上月減少57人（-0.73%），較上年同月減少1萬980人（-58.67%）。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

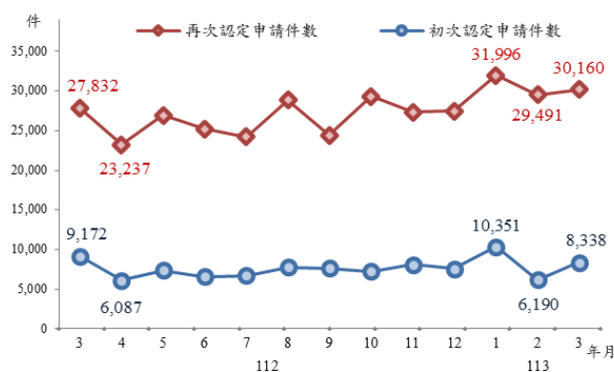


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

113年3月受理失業給付之申請件數為3萬8,498件，其中初次認定申請件數為8,338件，較上月增加了2,148件（+34.70%），較上年同月則減少834件（-9.09%）；而再次認定申請件數則為3萬160件，較上月增加669件（+2.27%），較上年同月增加2,328件（+8.36%）。

圖 13 失業給付初次認定件數

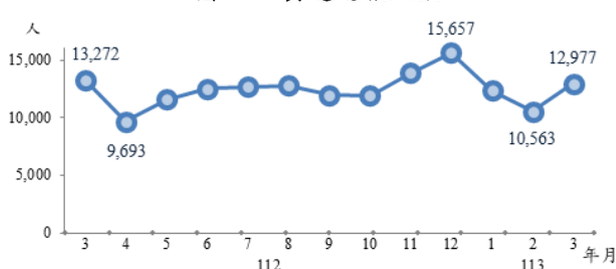


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

113年3月雇主通報資遣離職員工人數為1萬2,977人，較上月增加2,414人（+22.85%），且較上年同月減少295人（-2.22%）。

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3月公立就業服務機構新登記求職人數為6萬2,743人次，較上月增加7,455人次（+13.48%），較上年同月減少2,131人次（-3.28%）；新登記求才人數為10萬4,413人次，較上月增加5,085人次（+5.12%），較上年同月減少5,378人次（-4.90%）；求供倍數為1.66倍，分別較上月及上年同月減少0.14倍及0.03倍。

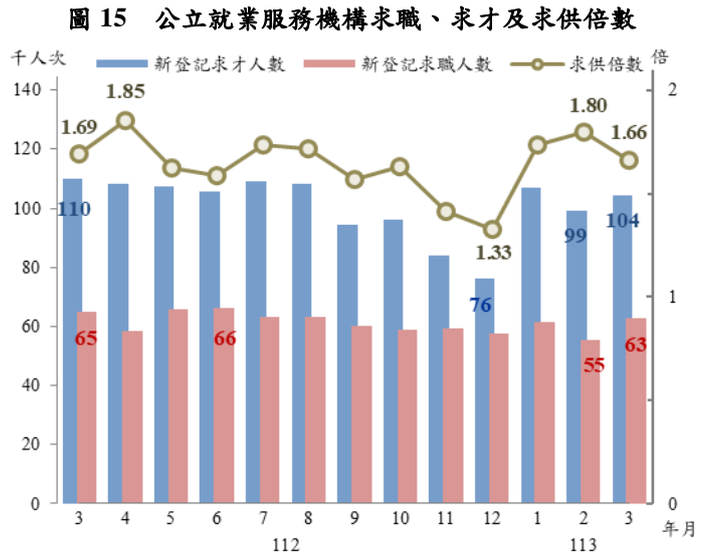


表 3 我國就業情勢掃描

指 標	113 年 3 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,158 萬 1 千人	↑ 9 千人 (↑ 8 萬 7 千人)	1.服務業就業人數為704萬1千人(占60.80%)，較上月 ↑5千人(↑0.07%)，較上年同月↑10萬9千人 (↑1.57%) 2.工業就業人數為404萬6千人(占34.94%)，較上月 ↑3千人(↑0.09%)，較上年同月↑4千人 (↑0.10%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為49萬4千人(占 4.27%)，較上月↑1千人(↑0.16%)，較上年同月 ↓2萬6千人(↓5.08%)
勞動力參與率	59.24%	↑ 0.03 個百分點 (↑ 0.04 個百分點)	勞動力人數為1,198萬6千人，較上月↑8千人 (↑0.07%)，較上年同月↑6萬7千人(↑0.56%)
失業人數	40 萬 5 千人	↓ 1 千人 (↓ 1 萬 9 千人)	失業者失業週數平均為 21.3 週，較上月延長 0.3 週，較 上年同月縮短 1.3 週 1.初次尋職者為 24.9 週，較上月延長 2.0 週，較上年 同月縮短 0.2 週 2.非初次尋職者為 20.4 週，較上月縮短 0.1 週，較上 年同月縮短 1.6 週
失業率	3.38%	↓ 0.01 個百分點 (↓ 0.18 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.15%(↓0.02 個百分點,↓0.28 個百分點) 高中、高職：3.22%(↑0.01 個百分點,↓0.04 個百分點) 專 科：2.76%(↑0.04 個百分點,↑0.15 個百分點) 大 學：4.50%(↓0.03 個百分點,↓0.47 個百分點) 研 究 所：2.53%(↓0.07 個百分點,↓0.27 個百分點)
失業者中長期 失業者占比	12.10%	↑ 0.52 個百分點 (↑ 0.07 個百分點)	長期失業者 4 萬 9 千人，較上月↑2 千人，較上年同月 ↓2 千人
失業者中初次 尋職者占比	20.74%	↓ 0.44 個百分點 (↓ 0.72 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 4 千人，較上月↓2 千人，較 上年同月↓7 千人
長期失業者中初 次尋職者占比	26.53%	↑ 3.13 個百分點 (↓ 2.88 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬 3 千人，較上月↑2 千 人，較上年同月↓2 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 3 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	8.41%	↓ 0.02 個百分點 (↑ 0.27 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(持平,持平) 失業人口：8 千人(持平,↑ 1 千人) 就業人口：8 萬 4 千人(持平,持平)
20-24歲	11.37%	↓ 0.18 個百分點 (↓ 0.43 個百分點)	勞動人口：72 萬人(↓ 4 千人,↓ 2 萬 1 千人) 失業人口：8 萬 2 千人(↓ 2 千人,↓ 5 千人) 就業人口：63 萬 8 千人(↓ 2 千人,↓ 1 萬 6 千人)
25-29歲	5.85%	↑ 0.05 個百分點 (↓ 0.39 個百分點)	勞動人口：134 萬 2 千人(↑ 2 千人,↓ 4 萬 8 千人) 失業人口：7 萬 9 千人(↑ 1 千人,↓ 8 千人) 就業人口：126 萬 4 千人(↑ 1 千人,↓ 4 萬人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	16 萬 1 千人	↑ 1 千人 (↓ 3 萬 4 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 1 千人
資遣通報	1 萬 2,977 人	↑ 2,414 人 (↓ 295 人)	1.一般工廠資遣離職員工為1萬1,353人,較上月 ↑ 1,845人,較上年同月↓ 821人 2.關廠歇業資遣離職員工為1,624人,較上月↑ 569 人,較上年同月↑ 526人
失業給付 認定件數	3 萬 8,498 件	↑ 2,817 件 (↑ 1,494 件)	1.初次認定申請件數為8,338件,較上月↑ 2,148件 (↑ 34.70%),較上年同月↓ 834件(↓ 9.09%) 2.再次認定申請件數為3萬160件,較上月↑ 669件 (↑ 2.27%),較上年同月↑ 2,328件(↑ 8.36%)
公立就服體系求 供倍數	1.66 倍	↓ 0.14 倍 (↓ 0.03 倍)	1.新登記求職6萬2,743人次,較上月↑ 7,455人次 (↑ 13.48%),較上年同月↓ 2,131人次 (↓ 3.28%) 2.新登記求才10萬4,413人次,較上月↑ 5,085人次 (↑ 5.12%),較上年同月↓ 5,378人次(↓ 4.90%)
全體受僱員工 總薪資	5 萬 2,718 元	↓ 35.43% (↑ 1.51%)	113 年 1 至 3 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 7 萬 2,263 元,較上年同期↑ 2,268 元(↑ 3.24%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 6,062 元	↑ 0.33% (↑ 2.00%)	113 年 1 至 3 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平 均為4萬 6,030 元,較上年同期↑ 1,013 元(↑ 2.25%)

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

資料來源：

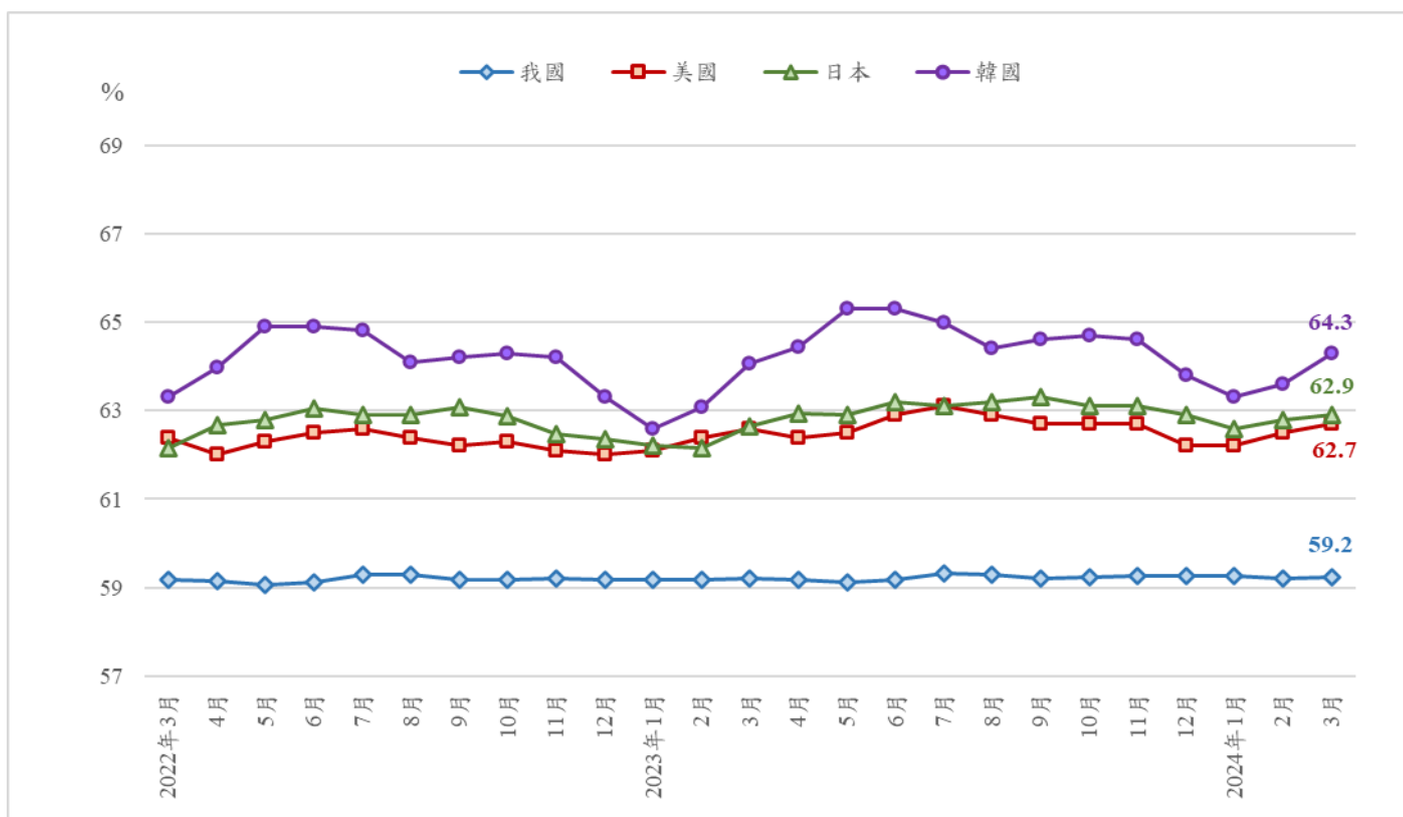
- 1.行政院主計總處,人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署,資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署,就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部,勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處,薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢分析

1. 勞參率

至 2024 年 3 月，美國、日本、韓國勞動參與率皆呈上升趨勢。美國 2024 年 3 月勞參率為 62.7%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.1 個百分點；日本 2024 年 3 月勞參率為 62.9%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月則上升 0.3 個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2024 年 3 月勞參率為 64.3%，較上月上升 0.7 個百分點，較上年同月上升 0.2 個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2024 年 3 月勞參率為 59.2%，與上月及上年同月持平。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



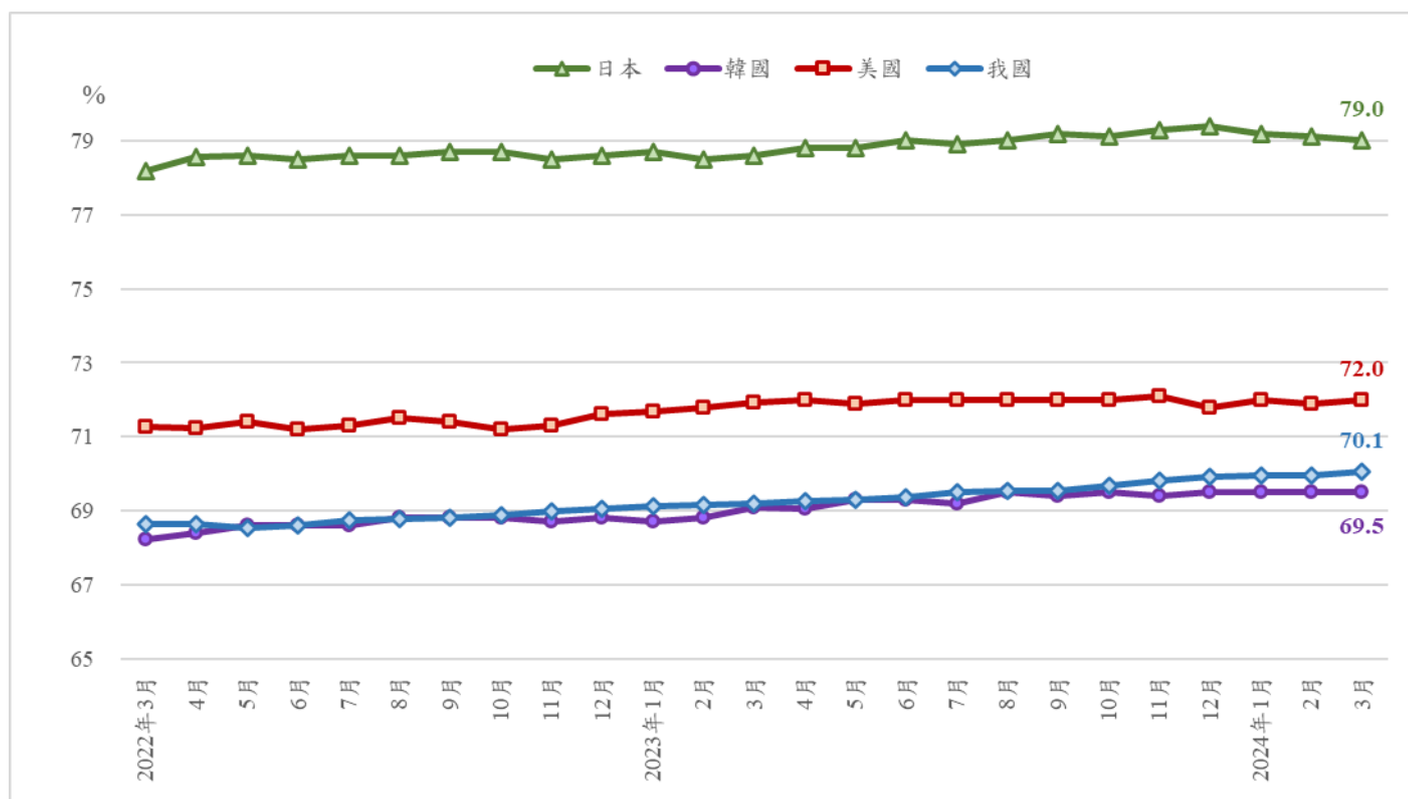
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 3 月就業率為 72.0%，較上月及上年同月分別上升 0.1 個百分點。日本就業率為各國中最高，2024 年 3 月就業率為 79.0%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.4 個百分點。而南韓就業率為四國中最低者，2024 年 3 月就業率為 69.5%，與上月持平，較上年同月上升 0.4 個百分點。我國 2024 年 3 月就業率為 70.1%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.9 個百分點。

圖 17 主要國家就業率趨勢（按 OECD 定義）



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位。

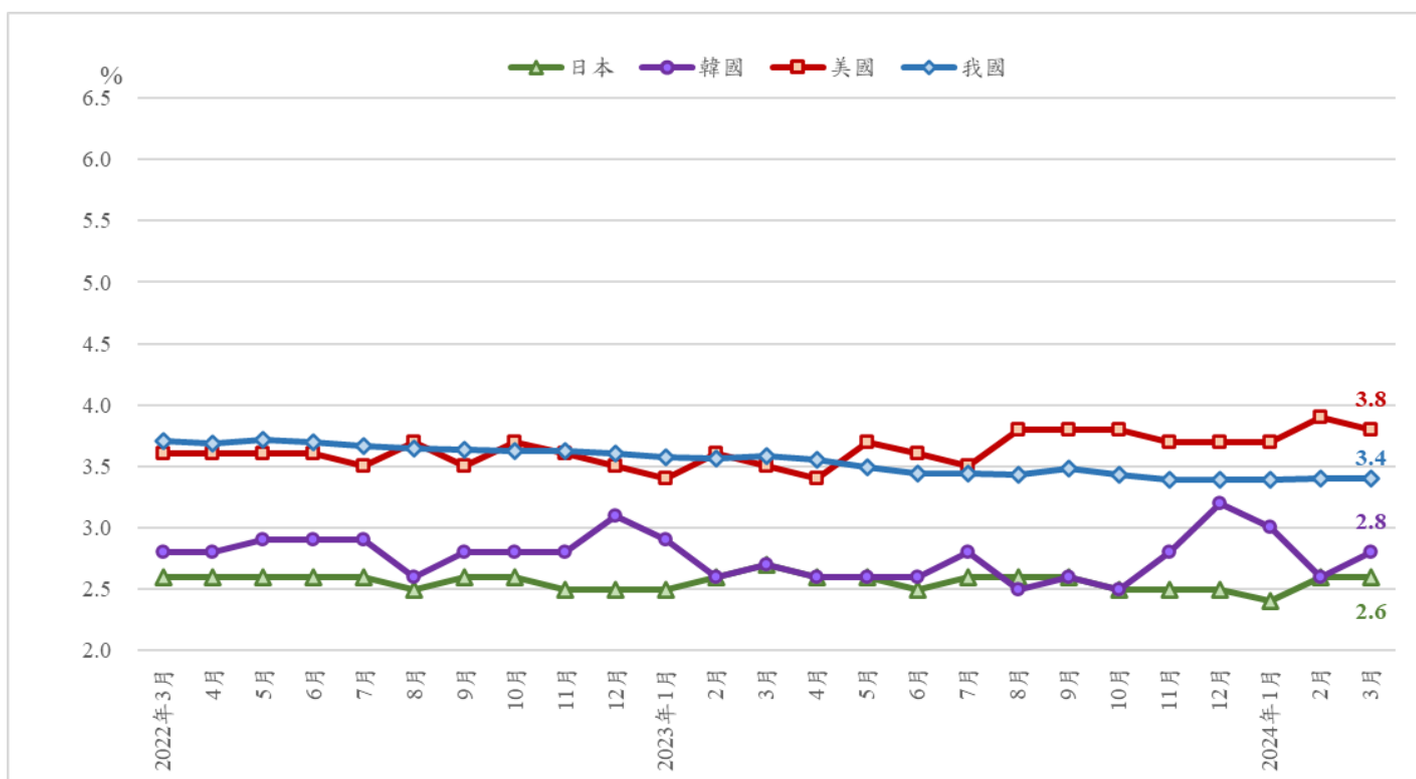
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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 3 月失業率為 3.8%，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 2024 年 3 月失業率為 2.6%，與上月持平，較上年同月下降 0.1 個百分點。南韓 2024 年 3 月失業率為 2.8%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.1 個百分點。我國 2024 年 3 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)	69.45	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)	69.99	3.36	3.40	59.23	59.25	72.0	3.8	62.5	79.1	2.5	62.8
1 月	69.97	3.31	3.39	59.25	59.25	72.0	3.7	62.2	79.2	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
3 月	70.05	3.38	3.40	59.24	59.27	72.0	3.8	62.7	79.0	2.6	62.9
較上月變動	(0.11)	(-0.01)	(0.00)	(0.03)	(0.04)	(0.1)	(-0.1)	(0.2)	(-0.1)	(0.0)	(0.1)
較上年同月變動	(0.86)	(-0.18)	(-0.18)	(0.04)	(0.05)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.4)	(-0.1)	(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=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	63.7
1 月	69.5	3.0	63.3
2 月	69.5	2.6	63.6
3 月	69.5	2.8	64.3
較上月(季)變動	(0.0)	(0.2)	(0.7)	(0.0)	(0.1)	(-0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)
較上年同月(季)變動	(0.4)	(0.1)	(0.2)	(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：Statisitcs 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3月景氣對策信號綜合判斷分數較上月增加1分，海關出口年增率近19%，貨幣總數M1B與批發、零售及餐飲業營業額等項目分數上升

113年3月景氣對策信號綜合判斷分數為30分，較上月增加1分，燈號續呈綠燈。其中，貨幣總數M1B、批發、零售及餐飲業營業額，以及機械及電機設備進口值分數皆上升。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續呈紅燈，並帶動生產、銷售、機械及電機設備進口值等指標普遍呈現綠燈，加以領先及同時指標維持上升，顯示國內景氣持續回溫。惟全球景氣復甦仍受通膨緩降、高利率環境、美中對峙、地緣政治干擾加劇等不確定因素影響，後續發展仍須密切關注。

(二) 113年3月失業率下降，公立就業服務機構新登記求才人數及求職人數均較上月增加，較上年同月減少，求供倍數下降至1.66倍

根據主計總處所發布之資訊，113年3月失業率3.38%，較上月下降0.01個百分點；經季節調整後失業率為3.40%，與上月持平。其中，初次尋職失業者8萬4千人，季節性或臨時性工作結束之失業者共2萬6千人，皆較上月減少2千人，對原有工作不滿意而失業者則減少1千人。

另根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，3月各公立就業服務機構之廠商新登記求才人數為10萬4,413人次，較上月增加5,085人次(+5.12%)；而3月新登記求職人數為6萬2,743人次，較上月增加7,455人次(+13.48%)，因求才人數成長幅度小於求職人數，求供倍數換算後每人平均有1.66個工作機會，較上月減少0.14個。

(三) 製造業廠商對未來前景雖看好，惟各企業之人力僱用政策乃保守，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(PMI)，我國113年3月未來六個月展望指數已攀升至56.4%，為2022年4月以來最快擴張速度，顯示製造業廠商對未來景氣展望呈好轉，惟3月之製造業PMI為47.9%，已連續13個月呈現緊縮。而3月製造業新登記求才人數3萬3,225人次，較上月增加4,502人次(+15.67%)，較上年同月增加239人次(+0.72%)，四大行業之新登記求才人數皆較上月增加，其中以金屬機械工業增加1,918人次(+20.59%)最多，資訊電

子工業增加 1,218 人次(+18.74%)次之。與上年同月相比，四行業中僅民生工業與金屬機械工業皆呈減少，其中以民生工業減少 621 人次(-6.49%)最多，而資訊電子工業增加 773 人次(+11.13%)則增加最多。

(四) 受營業成本攀升、消費力道轉往國外等因素，住宿及餐飲業對未來六個月展望反呈緊縮，服務業新登記求才人數亦下降，惟其他服務業之就業市場無明顯縮減人力需求現象

根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，113 年 3 月服務業新登記求才人數 6 萬 5,970 人次，較上月減少 75 人次 (-0.11%)，較上年同月則減少 6,112 人次 (-8.48%)。而就台灣非製造業經理人指數 (NMI) 的指標，雖上月指數略微下跌，但本月因 2、3 月工作天數的落差而回升，續呈擴張。惟住宿及餐飲業，因 2 月春節假期旺季因素，故 3 月商業活動與營收下跌，且受到國際旅遊熱絡造成消費力道轉往國外等因素，未來六個月展望亦呈現緊縮。