



勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 8 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 113 年 09 月編撰



就業市場情勢分析月報

目次

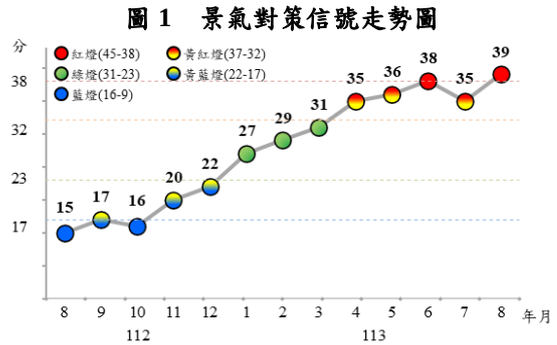
一、本月就業市場提要說明	2
(一) 國內景氣觀測.....	2
(二) 國內就業市場指標.....	4
二、國際就業市場情勢分析	9
三、綜合分析.....	14

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：

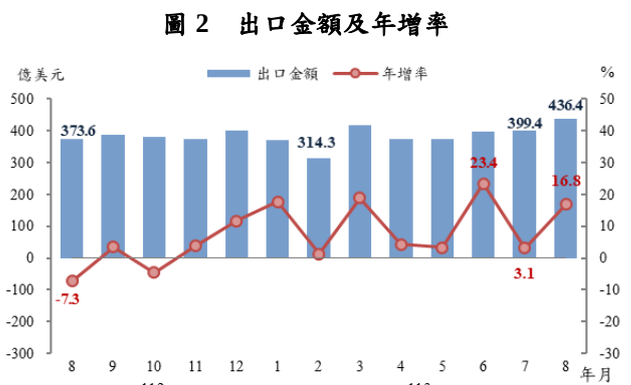
113年8月景氣對策信號綜合判斷分數為39分，較上月增加4分，燈號轉為紅燈。其中，受惠於AI應用需求熱絡，以及國際品牌新機備貨效應挹注，致海關出口值、工業生產指數、工業及服務業加班工時轉為紅燈。另領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣持續成長。



資料來源：國家發展委員會，景氣概況

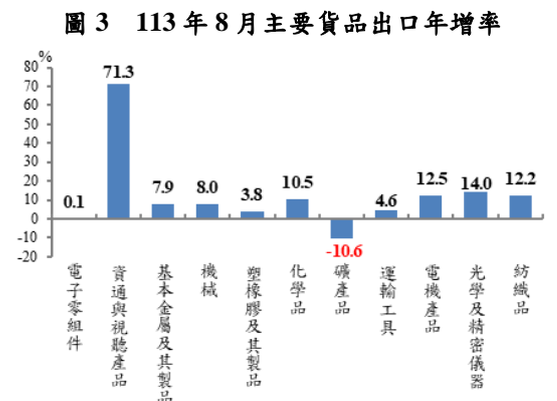
2. 海關商品貿易：

113年8月出口436.4億美元，創歷年單月新高，年增16.8%，連續10個月正成長，主因為人工智慧、高效能運算等商機持續熱絡，加以進入國際品牌新機備貨旺季，以及7月底颱風來襲造成部分出貨遞延所致。累計1至8月出口年增10.9%，為歷年同期次高。



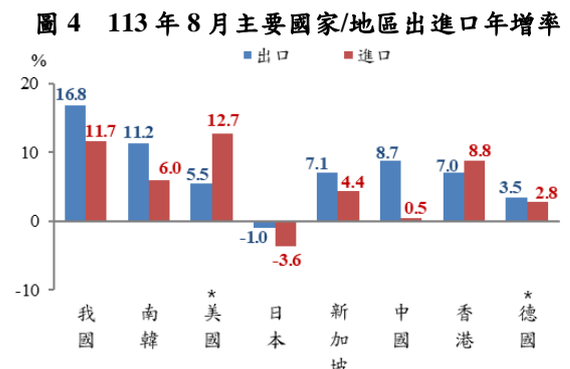
資料來源：財政部，進出口貿易統計

8月出口主要貨品中，除礦產品出口隨油價下跌而年減10.6%外，餘均上升，以資通與視聽產品年增71.3%最為強勁，電子零組件續受銷售流向結構改變之影響，僅年增0.1%，光學及精密儀器因鏡頭出貨暢旺，年增14.0%；機械、塑橡膠及其製品隨半導體設備、合成橡膠等需求增溫，各年增8.0%、3.8%。



資料來源：財政部，進出口貿易統計
註：按美元計算

主要國家/地區8月進出口年增率，其中出口方面我國、南韓均呈正成長且漲幅高達10%以上，而新加坡、中國、香港出口年增亦達到7%以上，美國(7月)、德國(7月)之出口年增率則約3%至6%左右；日本出口則為負成長，年減1.0%。而各國/地區進口年增率，我國、美國(7月)進口為正成長，漲幅達10%以上，而南韓、香港進口年增率達5%以上，新加坡、中國、德國(7月)之進口年增率則小於5%；僅日本進口呈負成長，年減3.6%。



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7月份資料

3. 金融物價情勢：

113年8月消費者物價指數(CPI)較上年同月漲2.36%，主要受到7月下旬凱米颱風造成農產損失影響，推升蔬果價格漲勢，及食用油、外食費等食物類價格上漲，加以房租及掛號費續漲，電費、娛樂服務、停車費與機票等交通服務費調漲，惟蛋類及油料費價跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲1.67%，再剔除能源後之總指數(即核心CPI)，漲1.80%。

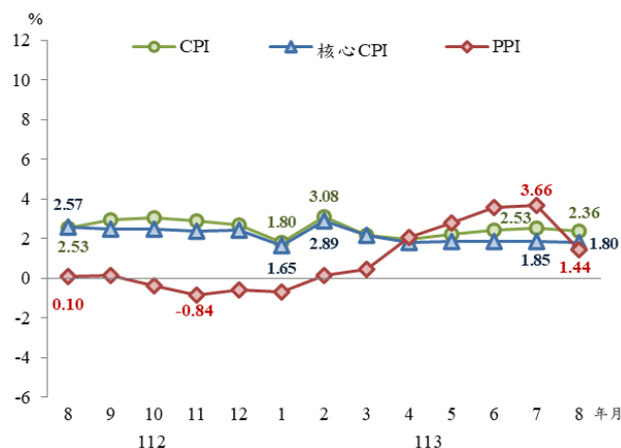
113年8月生產者物價指數(PPI)較上年同月漲1.44%，主因農產品、電力設備及配備、化學材料及其製品與藥品、電腦、電子產品及光學製品等價格上漲，加上4月起電價調漲所致，惟燃氣因基數較高，以及石油及煤製品、食品及飼品等價格下跌，抵銷部分漲幅。

113年8月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為-0.19%及-0.06%；M1B及M2年增率分別下降為4.05%及5.80%，主要係外資淨匯出。累計1至8月M1B及M2平均年增率分別為4.73%及5.94%。

4. 臺灣採購經理人指數：

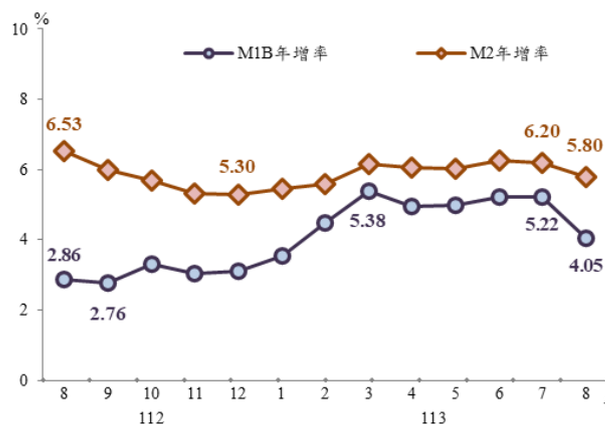
113年8月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續4個月擴張，指數回升1.4個百分點至53.6%，惟對美國經濟、降息與美國總統選情的觀望、中國大陸終端需求仍未顯著改善，以及原物料價格回跌，未來六個月展望指數續跌。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)連續22個月擴張，商業活動、新增訂單與人力僱用皆呈現擴張。

圖5 CPI、核心CPI及PPI年增率



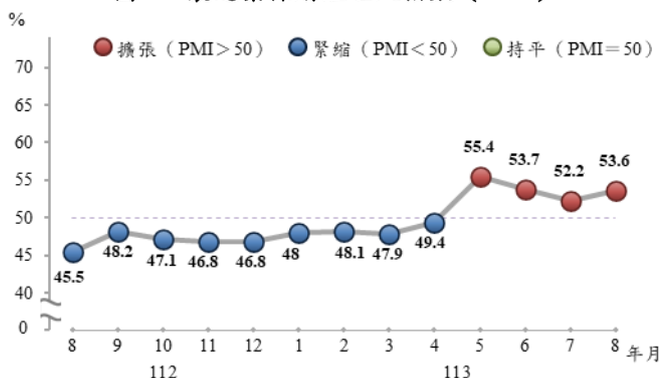
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖6 M1B、M2年增率



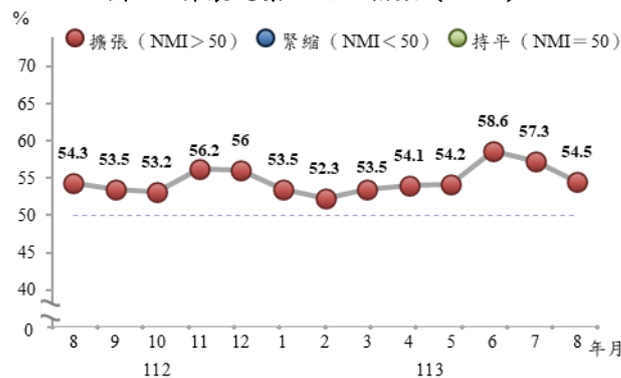
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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8月勞動力人數為1,203萬2千人，較上月增加6千人(+0.05%)，較上年同月增加6萬人(+0.50%)；勞動力參與率為59.42%，較上月上升0.02個百分點，較上年同月亦上升0.12個百分點。

2. 就業狀況：

113年8月就業人數為1,161萬3千人，較上月增加2千人(+0.02%)，較上年同月增加6萬7千人(+0.58%)；就業率¹為57.35%，與上月持平，較上年同月上升0.16個百分點。

3. 失業狀況：

113年8月失業人數為41萬9千人，較上月增加4千人(+0.98%)，較上年同月減少7千人(-1.66%)，其中初次尋職失業者增加3千人，對原有工作不滿之失業者減少1千人。113年8月失業率為3.48%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月下降0.08個百分點。

在其他主要國家方面，美國113年8月經季調後失業率為4.2%，日本為2.5%，南韓為2.4%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別下降0.1與上升0.4個百分點，日本則分別下降0.2與0.1個百分點，南韓則皆下降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

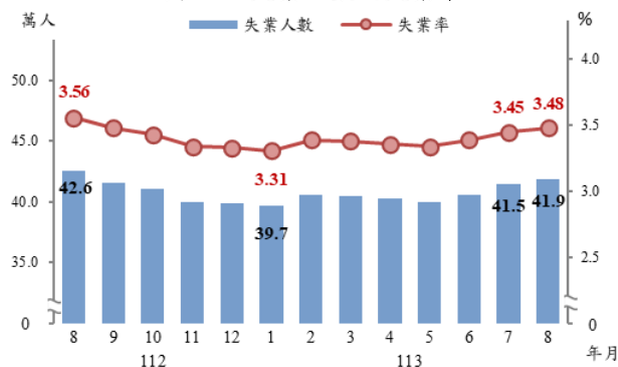
表 1 就業狀況

單位：千人、%

項目別	113年8月	與上月相比		113年1-8月平均	與上年同期比	
		與上月相比	與上年同月比		與上月相比	與上年同期比
就業人數	11,613	0.02	0.58	11,589	0.70	
農業	494	-0.44	-2.34	494	-3.77	
工業	4,052	0.03	0.28	4,048	0.12	
服務業	7,067	0.04	0.97	7,046	1.36	

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	111年	112年	113年8月	與上月相比	
				與上月比	與上年同月比
我國	3.67	3.48	3.36	(0.02)	(-0.07)
美國	3.7	3.6	4.2	(-0.1)	(0.4)
日本	2.6	2.6	2.5	(-0.2)	(-0.1)
南韓	2.9	2.7	2.4	(-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

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：

113年8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4萬6,751元，較上月增加0.44%，較上年同月增加3.08%；獎金及加班費等非經常性薪資1萬2,669元，合計後總薪資平均為5萬9,420元，較上月減少4.43%，較上年同月增加6.02%。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資

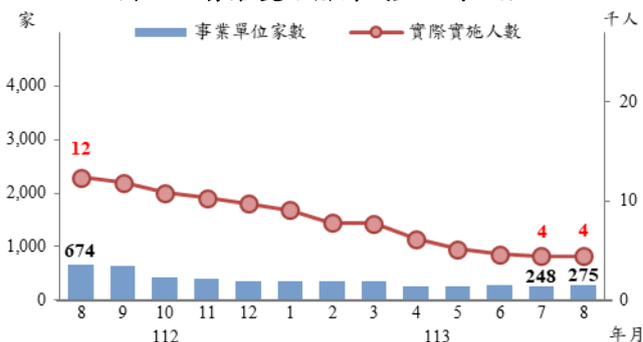


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

113年8月底勞雇雙方協商減少工時（減班休息）實際實施人數為4,459人（其中以製造業3,495人占78.38%最多），較上月增加22人（+0.50%），較上年同月減少7,929人（-64.01%）。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

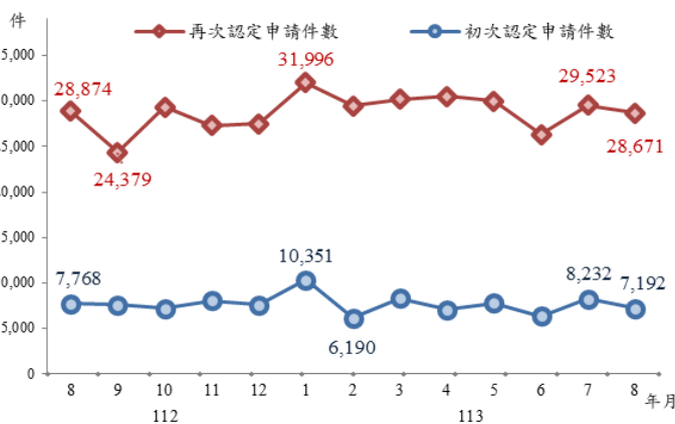


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

113年8月受理失業給付之申請件數為3萬5,863件，其中初次認定申請件數為7,192件，較上月減少1,040件（-12.63%），較上年同月則增加576件（-7.42%）；而再次認定申請件數則為2萬8,671件，較上月減少852件（-2.89%），較上年同月減少203件（-0.70%）。

圖 13 失業給付初次認定件數

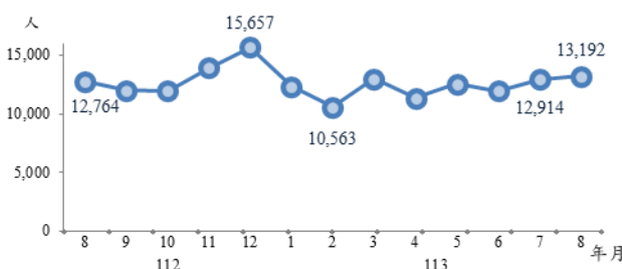


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

113年8月雇主通報資遣離職員工人數為1萬3,192人，較上月增加278人（+2.15%），較上年同月增加428人（+3.35%）。113年各縣市雇主通報資遣離職員工人數如表3所示，其中以臺北市資遣通報比例最高，共2,896人（占21.95%），其次為新北市2,067人（占15.67%）。

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、%

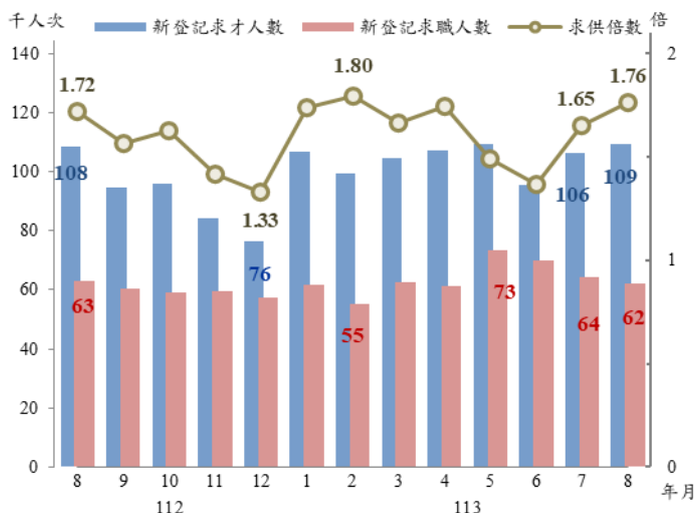
縣市別	113年8月		較上月增減		較上年同月增減	
	人數	占比(%)	人數	%	人數	%
總計	13,192	100.00	278	2.15	428	3.35
新北市	2,067	15.67	-77	-3.59	79	3.97
臺北市	2,896	21.95	-41	-1.40	-95	-3.18
臺中市	1,970	14.93	105	5.63	66	3.47
臺南市	993	7.53	-9	-0.90	-193	-16.27
高雄市	1,665	12.62	251	17.75	386	30.18
宜蘭縣	136	1.03	-1	-0.73	45	49.45
桃園市	1,148	8.70	-1	-0.09	-170	-12.90
新竹縣	366	2.77	6	1.67	-3	-0.81
苗栗縣	359	2.72	210	140.94	224	165.93
彰化縣	354	2.68	-154	-30.31	-62	-14.90
南投縣	170	1.29	25	17.24	81	91.01
雲林縣	89	0.67	-228	-71.92	-32	-26.45
嘉義縣	101	0.77	23	29.49	-20	-16.53
屏東縣	203	1.54	30	17.34	15	7.98
臺東縣	44	0.33	-5	-10.20	10	29.41
花蓮縣	92	0.70	-24	-20.69	35	61.40
澎湖縣	14	0.11	14	-	-1	-6.67
基隆市	74	0.56	6	8.82	-5	-6.33
新竹市	344	2.61	101	41.56	46	15.44
嘉義市	96	0.73	40	71.43	18	23.08
金門縣	10	0.08	6	150.00	5	100.00
連江縣	1	0.01	1	-	-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：

113年8月公立就業服務機構新登記求職人數為6萬1,959人次，較上月減少2,373人次（-3.69%），較上年同月亦減少1,126人次（-1.78%）；新登記求才人數為10萬9,244人次，較上月增加3,140人次（+2.96%），較上年同月增加911人次（+0.84%）；求供倍數為1.76倍，較上月及上年同月分別增加0.11倍及0.04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	113 年 8 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,161 萬 3 千人	↑ 2 千人 (↑ 6 萬 7 千人)	1.服務業就業人數為706萬7千人(占60.85%)，較上月 ↑ 3 千人 (↑ 0.04%)，較上年同月 ↑ 6 萬 8 千 人 (↑ 0.97%) 2.工業就業人數為405萬2千人(占34.89%)，較上月 ↑ 1 千人 (↑ 0.03%)，較上年同月 ↑ 1 萬 1 千 人 (↑ 0.28%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為49萬4千人(占 4.25%)，較上月 ↓ 2 千人 (↓ 0.44%)，較上年同月 ↓ 1 萬 2 千 人 (↓ 2.34%)
勞動力參與率	59.42%	↑ 0.02 個百分點 (↑ 0.12 個百分點)	勞動力人數為1,203萬2千人，較上月 ↑ 6 千人 (↑ 0.05%)，較上年同月 ↑ 6 萬人 (↑ 0.50%)
失業人數	41 萬 9 千人	↑ 4 千人 (↓ 7 千人)	失業者失業週數平均為 19.9 週，較上月縮短 0.3 週，較 上年同月縮短 0.9 週 1.初次尋職者為 15.5 週，較上月縮短 0.3 週，較上年 同月延長 0.9 週 2.非初次尋職者為 21.2 週，較上月縮短 0.2 週，較上 年同月縮短 1.4 週
失業率	3.48%	↑ 0.03 個百分點 (↓ 0.08 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.17%(↑ 0.08 個百分點,↓ 0.21 個百分點) 高中、高職：3.29%(↑ 0.03 個百分點,↑ 0.04 個百分點) 專 科：2.86%(↑ 0.12 個百分點,↑ 0.25 個百分點) 大 學：4.61%(↓ 0.06 個百分點,↓ 0.30 個百分點) 研 究 所：2.79%(↑ 0.15 個百分點,↓ 0.09 個百分點)
失業者中長期 失業者占比	11.69%	↓ 0.59 個百分點 (↓ 0.51 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 ↓ 3 千人
失業者中初次 尋職者占比	22.43%	↑ 0.51 個百分點 (↓ 0.34 個百分點)	失業者中初次尋職者 9 萬 4 千人，較上月 ↑ 3 千人，較 上年同月 ↓ 3 千人
長期失業者中初 次尋職者占比	20.41%	↑ 4.72 個百分點 (↑ 6.95 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬人，較上月 ↑ 2 千人，較 上年同月 ↑ 3 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	113 年 8 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	9.04%	↓ 0.08 個百分點 (↑ 0.58 個百分點)	單 位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：10 萬 1 千人(↑ 1 千人,↑ 4 千人) 失業人口：9 千人(持平, ↑ 1 千人) 就業人口：9 萬 2 千人(↑ 1 千人,↑ 3 千人)
20-24歲	12.21%	↑ 0.08 個百分點 (↓ 0.26 個百分點)	勞動人口：74 萬 3 千人(↑ 4 千人,↑ 5 千人) 失業人口：9 萬 1 千人(↑ 1 千人,↓ 1 千人) 就業人口：65 萬 2 千人(↑ 3 千人,↑ 6 千人)
25-29歲	6.01%	↑ 0.14 個百分點 (↑ 0.11 個百分點)	勞動人口：135 萬 3 千人(↑ 4 千人,↓ 2 萬 2 千人) 失業人口：8 萬 1 千人(↑ 2 千人,持平) 就業人口：127 萬 2 千人(↑ 2 千人,↓ 2 萬 2 千人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	19 萬 7 千人	↑ 2 萬 2 千人 (↓ 1 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 小時者為 19 萬 7 千人
資遣通報	1 萬 3,192 人	↑ 278 人 (↑ 428 人)	1.一般工廠資遣離職員工為1萬1,561人,較上月 ↑ 361人,較上年同月↓ 17人 2.關廠歇業資遣離職員工為1,631人,較上月↓ 83人, 較上年同月↑ 445人
失業給付 認定件數	3 萬 5,863 件	↓ 1,892 件 (↓ 779 件)	1.初次認定申請件數為7,192件,較上月↓ 1,040件 (↓ 12.63%),較上年同月↓ 576件(↓ 7.42%) 2.再次認定申請件數為2萬8,671件,較上月↓ 852件 (↓ 2.89%),較上年同月↓ 203件(↓ 0.70%)
公立就服體系求 供倍數	1.76 倍	↑ 0.11 倍 (↑ 0.04 倍)	1.新登記求職6萬1,959人次,較上月↓ 2,373人次 (↓ 3.69%),較上年同月↓ 1,126人次 (↓ 1.78%) 2.新登記求才10萬9,244人次,較上月↑ 3,140人次 (↑ 2.96%),較上年同月↑ 911人次(↑ 0.84%)
全體受僱員工 總薪資	5 萬 9,420 元	↓ 4.43% (↑ 6.02%)	113 年 1 至 8 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 6 萬 3,261 元,較上年同期↑ 2,589 元(↑ 4.27%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 6,751 元	↑ 0.44% (↑ 3.08%)	113 年 1 至 8 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平 均為4萬6,331元,較上年同期↑ 1,202元(↑ 2.66%)

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

資料來源：

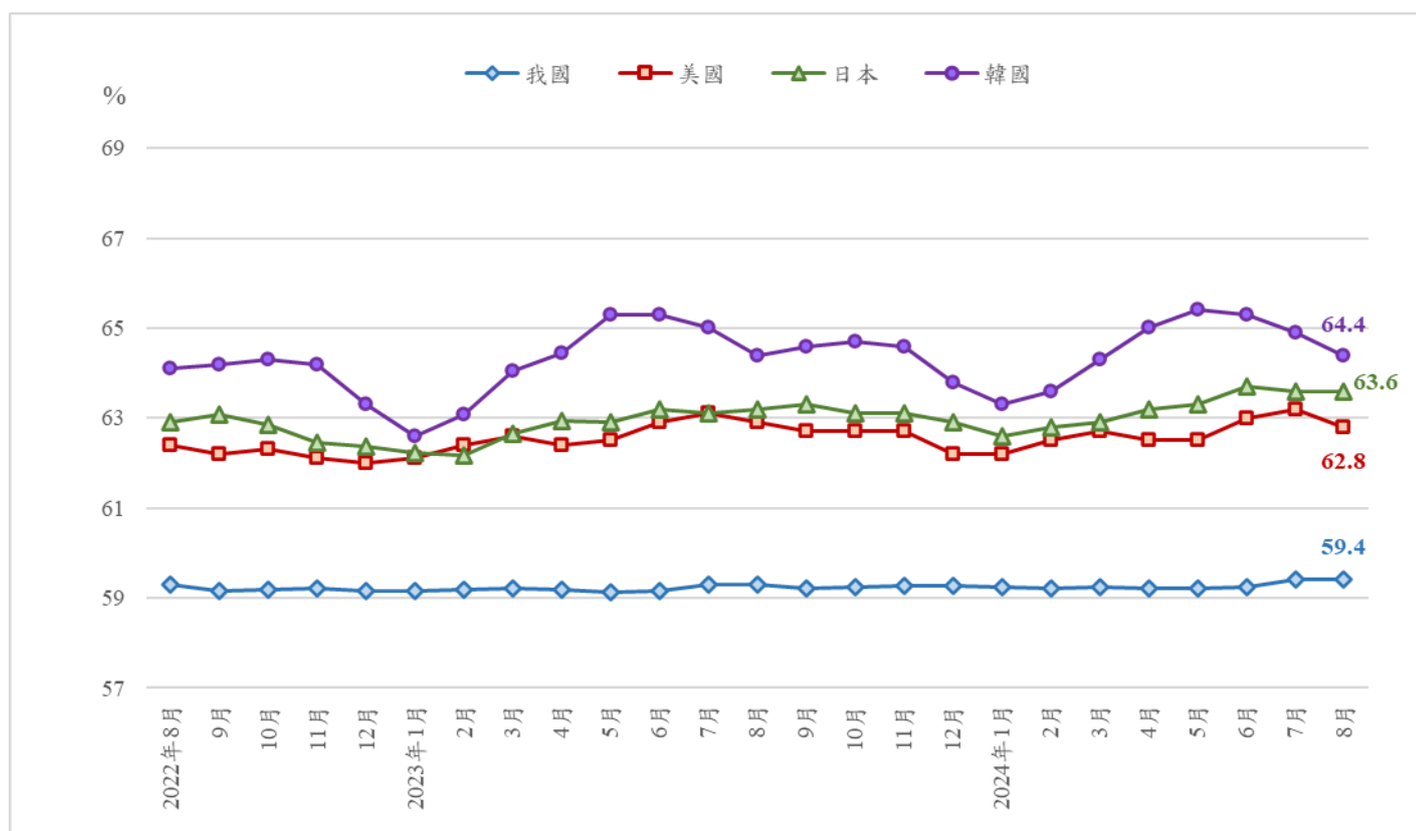
- 1.行政院主計總處,人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署,資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署,就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部,勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處,薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢分析

1. 勞參率

2024年8月美國、韓國呈下降趨勢，而日本勞動參與率則維持一定水準。美國2024年8月勞參率為62.8%，較上月下降0.4個百分點，較上年同月下降0.1個百分點；日本2024年8月勞參率為63.6%，與上月持平，較上年同月上升0.4個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2024年8月勞參率為64.4%，較上月下降0.5個百分點，與上年同月持平。而我國勞參率較美、日、韓低，2024年8月勞參率為59.4%，與上月持平，較上年同月則上升0.1個百分點。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



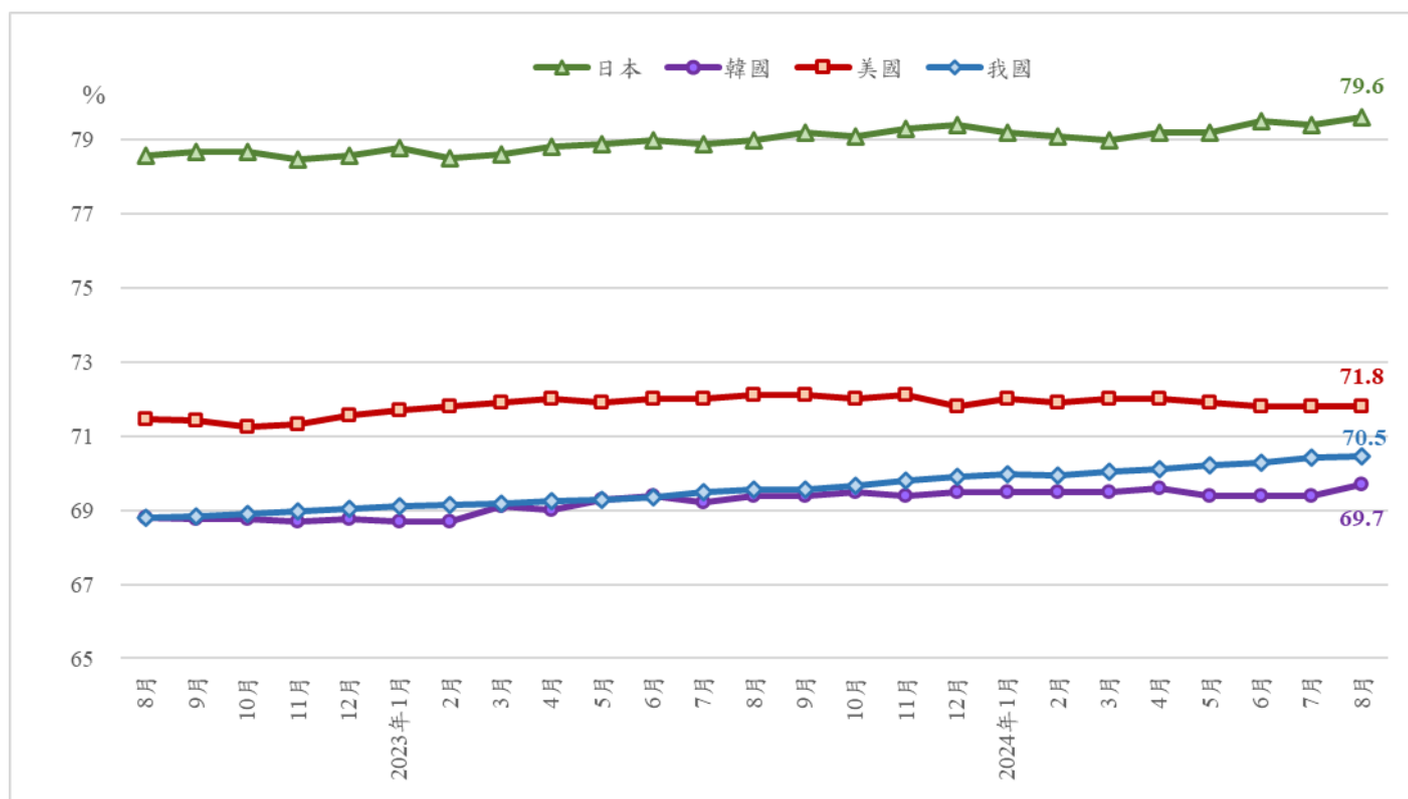
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 8 月就業率為 71.8%，與上月持平，與較上年同月下降 0.3 個百分點。日本就業率為各國中最高，2024 年 8 月就業率為 79.6%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月亦上升 0.6 個百分點。而南韓就業率為四國中最低者，2024 年 8 月就業率為 69.7%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月上升 0.3 個百分點。我國 2024 年 8 月就業率為 70.5%，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。

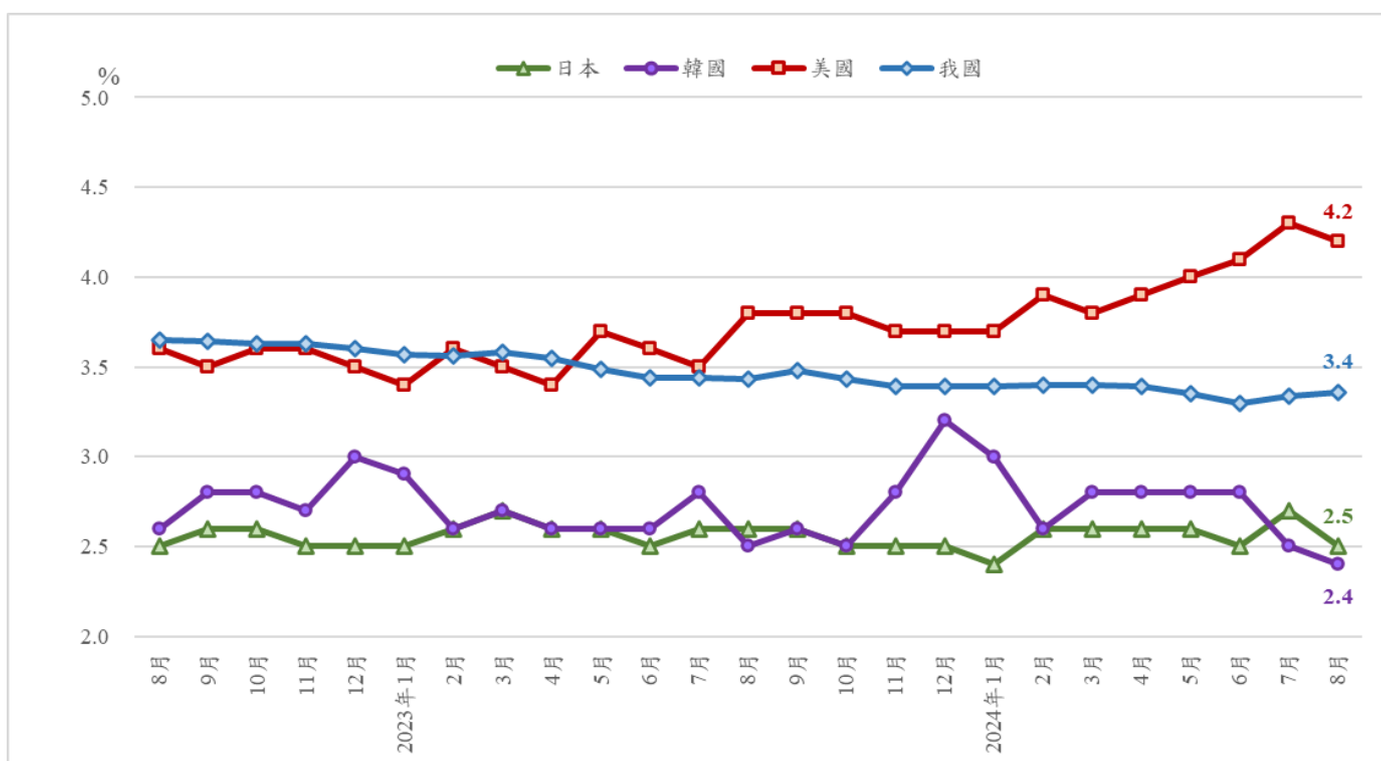
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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

2024年8月，除我國之外，美國、韓國與日本的失業率均呈下降趨勢。美國2024年8月失業率為4.2%，較上月下降0.1個百分點，較上年同月上升0.4個百分點。日本2024年8月失業率為2.5%，較上月下降0.2個百分點，較上年同月下降0.1個百分點。南韓2024年8月失業率為2.4%，較上月、上年同月皆下降0.1個百分點。我國2024年8月失業率為3.4%，較上月上升0.1個百分點，與上年同月持平。

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
1月	69.13	3.50	3.57	59.17	59.20	71.7	3.4	62.1	78.8	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	78.9	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	72.1	3.8	62.9	79.0	2.6	63.2
9月	69.56	3.48	3.48	59.21	59.23	72.1	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)	70.17	3.39	3.37	59.27	59.28	71.9	4.0	62.7	79.3	2.6	63.2
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
4月	70.11	3.36	3.39	59.21	59.25	72.0	3.9	62.5	79.2	2.6	63.2
5月	70.16	3.34	3.35	59.20	59.27	71.9	4.0	62.5	79.2	2.6	63.3
6月	70.25	3.39	3.34	59.25	59.29	71.8	4.1	63.0	79.5	2.5	63.7
7月	70.42	3.45	3.34	59.40	59.32	71.8	4.3	63.2	79.4	2.7	63.6
8月	70.46	3.48	3.36	59.42	59.33	71.8	4.2	62.8	79.6	2.5	63.6
較上月變動	(0.04)	(0.03)	(0.02)	(0.02)	(0.01)	(0.0)	(-0.1)	(-0.4)	(0.2)	(-0.2)	(0.0)
較上年同月變動	(0.91)	(-0.08)	(-0.07)	(0.12)	(0.12)	(-0.3)	(0.4)	(-0.1)	(0.6)	(-0.1)	(0.4)

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
1 月	68.7	2.9	62.6	-	-	-	-	-	-
2 月	68.7	2.6	63.1	-	-	-	-	-	-
3 月	69.1	2.7	64.1	69.8	4.8	60.6	70.2	6.0	57.7
4 月	69.0	2.6	64.4	-	-	-	-	-	-
5 月	69.3	2.6	65.3	-	-	-	-	-	-
6 月	69.4	2.6	65.3	70.0	4.8	60.9	70.4	6.0	57.9
7 月	69.2	2.8	65.0	-	-	-	-	-	-
8 月	69.4	2.5	64.4	-	-	-	-	-	-
9 月	69.4	2.6	64.6	70.1	4.8	61.2	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	2.7	64.5	70.2	4.9	61.0	70.8	6.1	58.1
1 月	69.5	3.0	63.3	-	-	-	-	-	-
2 月	69.5	2.6	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	2.5	64.9	-	-	-	-	-	-
8 月	69.7	2.4	64.4	-	-	-	-	-	-
較上月(季)變動	(0.3)	(-0.1)	(-0.5)	(0.0)	(0.0)	(0.3)	(0.2)	(-0.1)	(0.0)
較上年同月(季)變動	(0.3)	(-0.1)	(0.0)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.0)	(0.2)

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) 景氣信號轉呈紅燈，受颱風影響部分生產，海關出口、工業生產指數、工業及服務業加班工時皆呈上升，而領先指標與同時指標亦持續上升

113年8月景氣對策信號綜合判斷分數為39分，較上月增加4分，燈號轉為紅燈。在細部指標中，雖資通產品需求續強，但傳產復甦尚緩，加之颱風影響部分生產及出貨遞延，海關出口值由綠燈轉呈紅燈，分數增加2分；工業生產指數、工業及服務業加班工時均由黃紅燈轉呈紅燈，分數各增加1分；其餘6項燈號維持不變。領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣持續成長。惟美國大選、中東局勢等地緣政治情勢演變，以及主要國家貿易摩擦加溫等不確定因素，仍須密切關注。

(二) 受季節影響應屆畢業生與暑期工讀生投入職場影響，113年8月失業率上升。而公立就業服務機構新登記求才較上月增加、求職人數則較上月減少，求供倍數上升至1.76倍

根據主計總處所發布之資訊，113年8月失業率3.48%，較上月上升0.03個百分點；經季節調整後失業率為3.36%，較上月上升0.02個百分點。其中，初次尋職失業者9萬4千人，較上月增加3千人，對原有工作不滿意而失業者減少1千人，工作場所業務緊縮或歇業之失業者則較上月增加2千人。

另根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計資料，8月各公立就業服務機構之廠商新登記求才人數為10萬9,244人次，較上月增加3,140人次(+2.96%)；而8月新登記求職人數為6萬1,959人次，較上月減少2,373人次(-3.69%)，因新登記求才人數增加，且新登記求職人數減少，求供倍數換算後每人平均有1.76個工作機會，較上月增加0.11個。

(三) 製造業新登記求才人數較上月增加，且製造業採購經理人指數亦續呈擴張，惟受到國際局勢影響，未來展望指數呈下跌趨勢

根據台灣製造業採購經理人指數 (PMI)，我國113年8月製造業PMI指數已連續4個月擴張，而未來六個月展望指數則連續7個月擴張，惟廠商持續對美國經濟、降息、以及美國總統選情觀望，加上中國大陸終端需求仍未顯著改善，還有原物料價格回跌之因素，未來展望指數續跌2.2個百分點至52.8%，為2024年2月以來最慢擴張速度。

若對照勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計資料，8月製造業新登記求才人數為2萬9,922人次，較上月增加876人次(+3.02%)，較上年同月減少1,264人次(-4.05%)。四大行業之新登記求才人數中，化學工業、資訊電子工業較上月增加，民生工業以及金屬機械工業則較上月減少，以資訊電子工業增加1,719人次(+27.21%)增加最多；與上年同月相比，除資訊電子工業增加1,776人次(+28.37%)之外，其他行業皆減少，並以金屬機械工業減少1,265人次(-11.88%)最多。

(四) 服務業新登記求才人數較上月增加；而非製造業經理人指數亦持續擴張，商業活動、新增訂單、人力僱用、未來展望指數均續呈擴張

在服務業方面，113年8月台灣非製造業經理人指數(NMI)已連續22個月擴張，指數續跌2.8個百分點至54.5%。其中，製造業拉貨動能趨緩、金融市場波動、暑假出國潮將結束、國旅旺季表現不如預期，以及零售業年中促銷檔期結束，組成指標中商業活動、新增訂單雖仍呈擴張，但擴張速度均持續趨緩，而其他指標項目如人力僱用亦呈現擴張，而供應商交貨時間則上升。

然而，若對照勞動部勞動力發展署就業服務資料庫統計，113年8月服務業新登記求才人數7萬4,807人次，較上月增加2,019人次(+2.77%)，較上年同月則增加2,978人次(+4.15%)；其中，以醫療保健及社會工作服務業增加1,534人次增加最多，其次為公共行政及國防、強制性社會安全較上月增加1,469人次。