



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 114 年 9 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、本月就業市場摘要說明

## (一)國內景氣觀測

### 1. 景氣對策信號：

114年8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(見圖1)。其中，受惠台股價量回升帶動，股價指數、貨幣總計數M1B，各增加1分；製造業銷售量指數則受美國關稅與國際產能競爭影響，減少1分。另領先指標仍呈下滑，同時指標維持上升，顯示當前國內景氣穩定成長，但須密切關注後續變化。

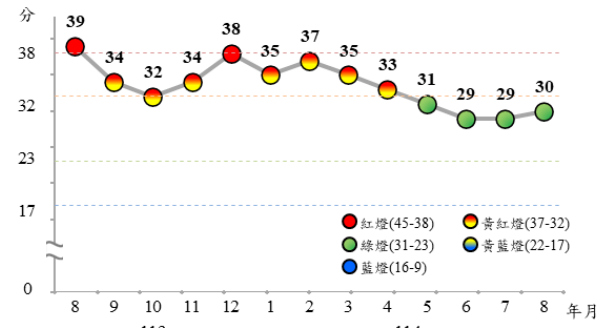
### 2. 海關商品貿易：

114年8月出口584.9億美元，創歷年單月新高，較上月增加3.2%，較去年同期增加34.1%(按新臺幣計算增加22.5%)(見圖2)；累計1至8月出口3,984.3億美元，較去年同期增加29.2%(按新臺幣計算增加26.0%)。

8月主要貨品出口，資通與視聽產品、電子零組件受AI與高效能運算等商機之挹注，出口年增分別為79.9%、34.6%；其餘貨類大多呈現下滑趨勢，其中塑橡膠及其製品、基本金屬及其製品因市場需求疲弱與海外產能過剩，分別年減12.1%及7.1%。(見圖3)

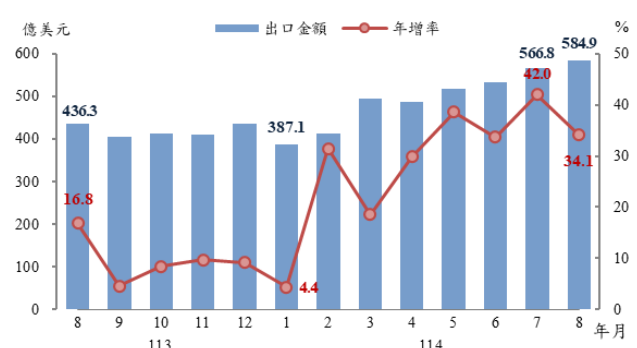
圖4為主要國家/地區8月進出口年增率。本月出口各國皆呈正成長，我國、香港出口年增率分別達為34.1%及16.5%，德國(7月)年增率介於5%至10%之間，新加坡、中國、美國(7月)、日本、南韓年增率則低於5%。而各國/地區進口年增率，我國進口年增率為29.5%，香港、德國(7月)分別達到15.1%及12.5%，新加坡進口為6.6%，中國、美國(7月)之進口年增率則較低，分別為1.3%、1.4%，日本、南韓進口則呈負成長，分別年減3.1%及4.1%。

圖1 景氣對策信號走勢圖



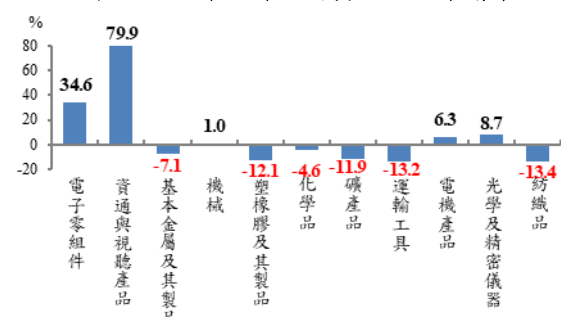
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

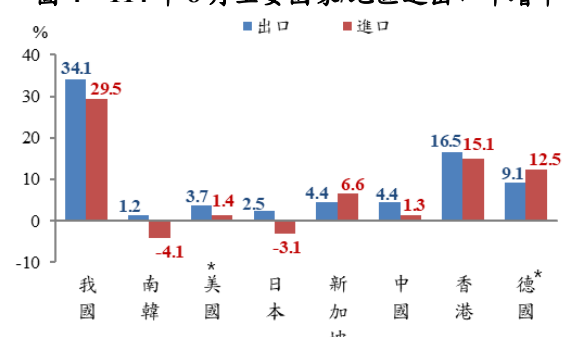
圖3 114年8月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算

圖4 114年8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、美國為7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，114 年 8 月消費者物價指數(CPI)較去年同月漲 1.60%，主因近月颱風及豪雨造成農產損失，蔬菜價格攀至高檔，肉類、外食費等食物類價格持續上漲，加上房租、家庭管理費用、醫療費用、補習及學習費、交通工具零件及維修費等費用調升，與臺鐵票價調漲，惟成衣、油料費、機票及通訊費等價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲 1.45%，再剔除能源後之總指數(即核心 CPI)，漲 1.74%。

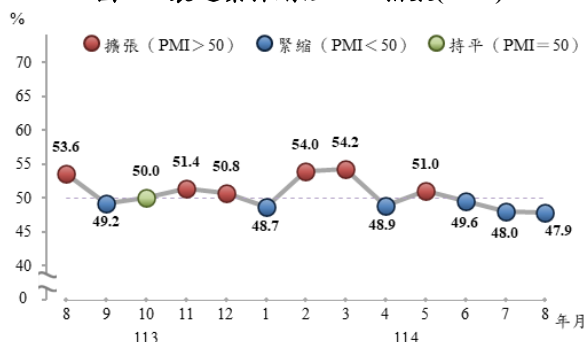
8 月生產者物價指數(PPI)較去年同月跌 4.98%，主因化學材料及其製品與藥品、石油及煤製品、基本金屬及電子零組件等價格下跌所致，惟禽畜產品價格上漲及上年 10 月電價調漲，抵銷部分跌幅。

圖6為日平均貨幣總計數M1B及M2變動情況。其中，114年8月M1B及M2年增率分別為1.37%及1.24%；M1B及M2年增率分別上升為4.45%及4.76%。M2年增率上升主要係活期儲蓄存款年增率上升及外匯存款衰退幅度縮減。

### 4.臺灣採購經理人指數：

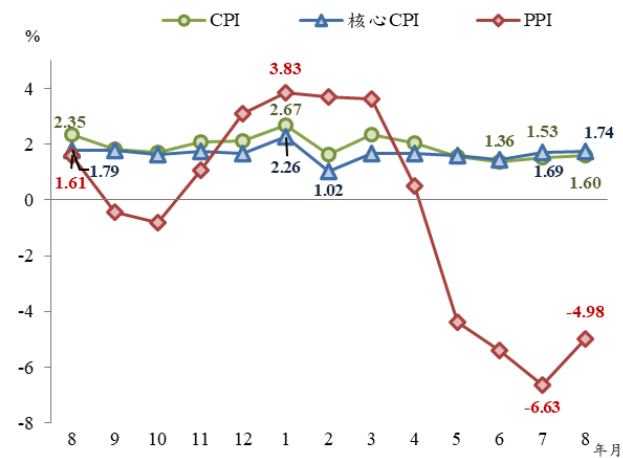
114 年 8 月臺灣製造業採購經理人指數(PMI)經季節調整後指數繼上月續跌 0.1 個百分點至 47.9% (見圖 7)，已連續 3 個月緊縮，未來展望指數亦續跌 0.7 個百分點至 37.6%，連續第 5 個月緊縮。未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)續跌 2.1 個百分點至 50.7% (見圖 8)，連續 6 個月呈現擴張，未來六個月展望指數回跌 1.7 個百分點至 38.9%，連 6 個月緊縮。

圖 7 製造業採購經理人指數(PMI)



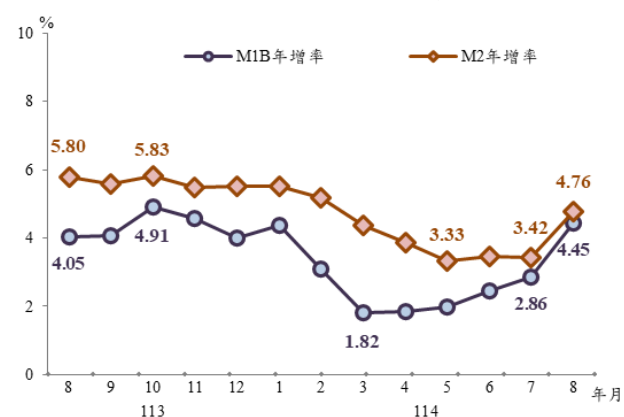
資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

圖 5 CPI、核心 CPI 及 PPI 年增率



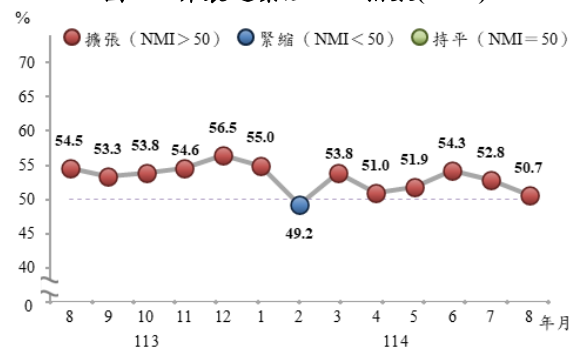
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖 6 M1B、M2 年增率



資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

圖 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。114年8月勞動力人數為1,205萬6千人，較上月增加9千人(+0.08%)，較去年同月增加2萬4千人(+0.20%)；勞動力參與率為59.58%，較上月上升0.07個百分點，較去年同月上升0.16個百分點。

### 2.就業狀況：

114年8月就業人數為1,164萬1千人，較上月增加3千人(+0.03%)，較去年同月增加2萬8千人(+0.24%)(見表1)；就業率<sup>1</sup>為57.53%，較上月上升0.04個百分點，較去年同月上升0.18個百分點。

### 3.失業狀況：

114年8月失業人數為41萬5千人，較上月增加6千人(+1.52%)，較去年同月減少4千人(-0.82%)(見圖10)。初次尋職及非初次尋職失業者分別較上月增加2千人及4千人，其中工作場所業務緊縮或歇業而失業者、對原有工作不滿之失業者、季節性或臨時性工作結束而失業者分別增加3千人、2千人及1千人。114年8月失業率為3.45%，較上月上升0.05個百分點，較去年同月下降0.03個百分點；季節調整後失業率為3.35%，較上月上升0.02個百分點，較去年同月下降0.03個百分點。

表2為主要國家失業率。其中，美國114年8月經季調後失業率為4.3%，日本為2.6%，南韓為2.6%。與上月及去年同月比較，美國皆上升0.1個百分點，日本分別上升0.3個百分點與上升0.1個百分點、南韓同樣皆上升0.1個百分點。

圖9 勞動力人數及勞動力參與率



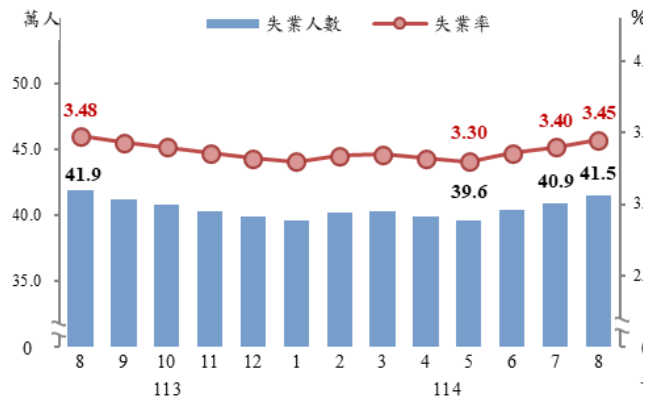
資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表1 就業狀況

項目別	114年 8月			114年 1-8月 平均	114年 與去年 同期比
		與上月 相比	與去年 同月比		
就業人數	11,641	0.03	0.24	11,620	0.27
農林漁牧業	487	-0.39	-1.38	489	-1.16
工業	4,049	-0.02	-0.08	4,048	-0.01
服務業	7,105	0.08	0.54	7,083	0.52

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	112年	113年	114年 8月	單位：%、百分點	
				與上 月比	與去年 同月比
我國	3.48	3.38	3.35	(0.02)	(-0.03)
美國	3.6	4.0	4.3	(0.1)	(0.1)
日本	2.6	2.6	2.6	(0.3)	(0.1)
南韓	2.7	2.8	2.6	(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：

114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4萬8,098元，較上月增加0.41%，較去年同月增加2.92%(見圖11)；獎金及加班費等非經常性薪資為1萬3,548元，合計後總薪資平均為6萬1,646元，較上月減少6.23%，較去年同月增加4.38%。

#### 5.勞雇雙方協商減少工時人數：

114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4,863人(其中以製造業4,479人最多，佔92.10%)，較上月底增加1,422人(+41.33%)，較去年同月底增加404人(+9.06%)(見圖12)。

#### 6.失業認定：

圖13為失業給付受理申請件數。114年8月受理失業給付之申請件數為3萬5,163件，其中初次認定申請件數為7,295件，較上月減少1,048件(-12.56%)，較去年同月增加103件(+1.43%)；而再次認定申請件數則為2萬7,868件，較上月減少2,839件(-9.25%)，較去年同月減少803件(-2.80%)。

#### 7.資遣通報：

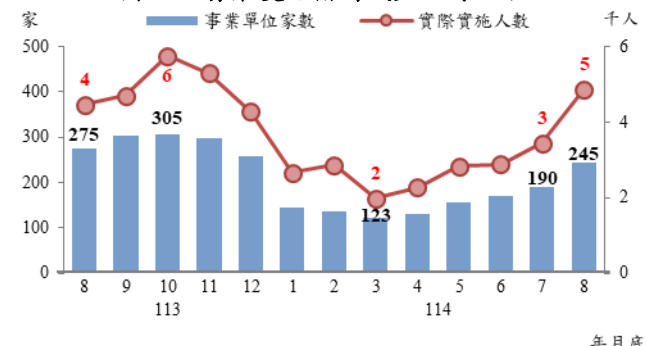
圖14為雇主通報資遣離職員工人數。114年8月資遣通報人數為1萬3,785人，較上月減少52人(-0.38%)，較去年同月增加593人(+4.50%)。而各縣市雇主通報資遣離職員工人數如表3所示，其中8月以臺北市資遣通報人數最多，共3,274人(占23.75%)，其次為新北市2,247人(占16.30%)。

圖11 受僱員工每人每月經常性薪資



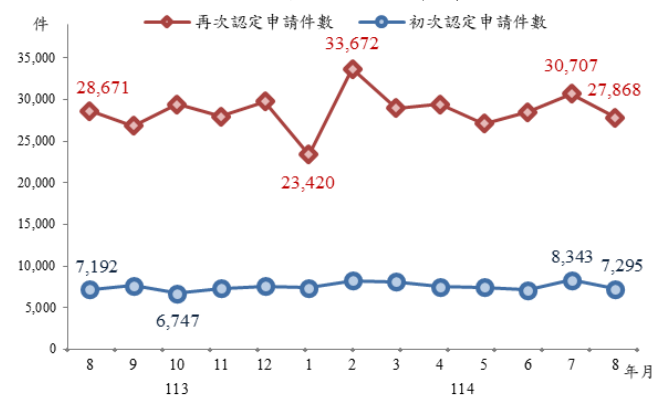
資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

圖12 勞雇雙方協商減少工時人數



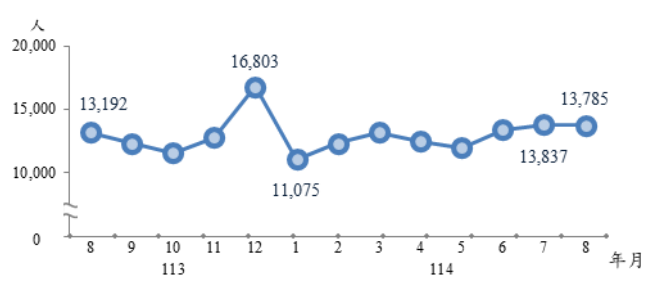
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

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佔比

單位：人、%

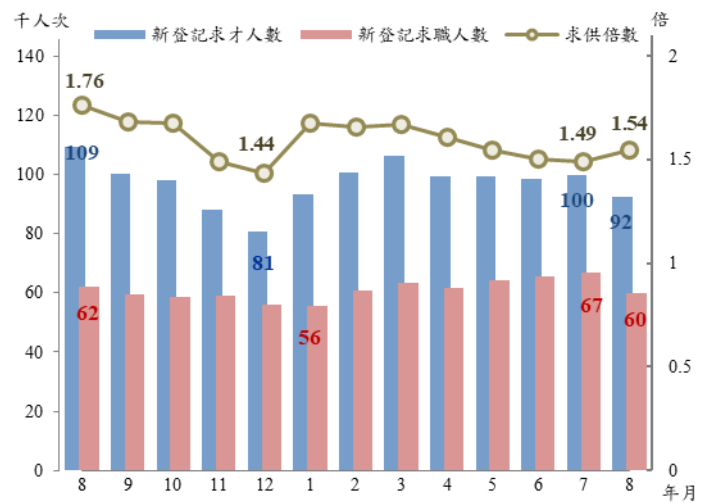
縣市別	114 年 8 月		較上月增減		較去年同月增減	
	人數	占比(%)	人數	%	人數	%
<b>總計</b>	13,785	100.00	-52	-0.38	593	4.50
臺北市	3,274	23.75	112	3.54	378	13.05
新北市	2,247	16.30	-202	-8.25	180	8.71
臺中市	2,011	14.59	-15	-0.74	41	2.08
高雄市	1,396	10.13	-120	-7.92	-269	-16.16
桃園市	1,392	10.10	97	7.49	244	21.25
臺南市	943	6.84	-11	-1.15	-50	-5.04
彰化縣	508	3.69	-55	-9.77	154	43.50
新竹縣	414	3.00	0	0.00	48	13.11
屏東縣	300	2.18	109	57.07	97	47.78
苗栗縣	265	1.92	58	28.02	-94	-26.18
新竹市	250	1.81	0	0.00	-94	-27.33
南投縣	128	0.93	-13	-9.22	-42	-24.71
雲林縣	127	0.92	-27	-17.53	38	42.70
宜蘭縣	123	0.89	-3	-2.38	-13	-9.56
嘉義縣	122	0.89	39	46.99	21	20.79
嘉義市	102	0.74	21	25.93	6	6.25
基隆市	83	0.60	14	20.29	9	12.16
花蓮縣	57	0.41	-35	-38.04	-35	-38.04
臺東縣	27	0.20	-12	-30.77	-17	-38.64
澎湖縣	7	0.05	-2	-22.22	-7	-50.00
金門縣	7	0.05	0	0.00	-3	-30.00
連江縣	2	0.01	-7	-77.78	1	100.00

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：

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。114年8月之新登記求職人數為5萬9,783人次，較上月減少7,146人次(-10.68%)，較去年同月減少2,176人次(-3.51%)；新登記求才人數為9萬2,351人次，較上月減少7,499人次(-7.51%)，較去年同月減少1萬6,893人次(-15.46%)；求供倍數為1.54倍，較上月增加0.05倍，較去年同月減少0.22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 8月	較上月增減 (較去年同月增減)	補充說明
就業人數	1,164 萬 1千人	↑3 千人 (↑2 萬 8 千人)	1.服務業就業人數為710萬5千人(占61.03%)，較上月↑6千人(↑0.08%)，較去年同月↑3萬8千人(↑0.54%) 2.工業就業人數為404萬9千人(占34.78%)，較上月↓1千人(↓0.02%)，較去年同月↓3千人(↓0.08%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為48萬7千人(占4.18%)，較上月↓2千人(↓0.39%)，較去年同月↓7千人(↓1.38%)
勞動力參與率	59.58%	↑0.07 個百分點 (↑0.16 個百分點)	勞動力人數為1,205萬6千人，較上月↑9千人(↑0.08%)，較去年同月↑2萬4千人(↑0.20%)
失業人數	41 萬 5千人	↑6 千人 (↓4 千人)	失業者失業週數平均為 18.5 週，較上月縮短 0.6 週，較去年同月縮短 1.4 週  1.初次尋職者為 17.3 週，較上月延長 3.3 週，較去年同月延長 1.8 週  2.非初次尋職者為 18.9 週，較上月縮短 1.8 週，較去年同月縮短 2.3 週
失業率	3.45%	↑0.05 個百分點 (↓0.03 個百分點)	單 位： % (較上月,較去年同月) 國中及以下：2.35%(↑0.19 個百分點,↑0.18 個百分點) 高中、高職：3.03%(↓0.03 個百分點,↓0.26 個百分點) 專 科：2.39%(↓0.11 個百分點,↓0.47 個百分點) 大 學：4.68%(↑0.05 個百分點,↑0.07 個百分點) 研 究 所：3.17%(↑0.27 個百分點,↑0.38 個百分點)
失業者中長期失業者占比	10.36%	↓0.40 百分點 (↓1.33 個百分點)	長期失業者 4 萬 3 千人，較上月↓1 千人，較去年同月↓6 千人
失業者中初次尋職者占比	23.61%	↑0.14 個百分點 (↑1.18 個百分點)	失業者中初次尋職者 9 萬 8 千人，較上月↑2 千人，較去年同月↑4 千人
長期失業者中初次尋職者占比	20.93%	↑0.48 個百分點 (↑0.52 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 9 千人，與上月持平，較去年同月↓1 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	114 年 8 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	8.71%	↓ 1.18 個百分點 (↓ 0.33 個百分點)	單 位：千人(較上月,較去年同月) 勞動人口：10 萬 1 千人(持平,持平) 失業人口：9 千人(↓ 1 千人,持平) 就業人口：9 萬 2 千人(↑ 1 千人,持平)
	12.08%	↑ 0.17 個百分點 (↓ 0.13 個百分點)	勞動人口：72 萬人(↑ 3 千人, ↓ 2 萬 3 千人) 失業人口：8 萬 7 千人(↑ 2 千人, ↓ 4 千人) 就業人口：63 萬 3 千人(↑ 2 千人, ↓ 1 萬 9 千人)
	5.92%	↓ 0.08 個百分點 (↓ 0.09 個百分點)	勞動人口：133 萬 4 千人(↑ 1 千人, ↓ 1 萬 9 千人) 失業人口：7 萬 9 千人(↓ 1 千人, ↓ 2 千人) 就業人口：125 萬 5 千人(↑ 2 千人, ↓ 1 萬 7 千人)
工時不足就業者	12 萬 1 千人	↑ 4 千人 (↓ 1 萬 6 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 12 萬 1 千人
資遣通報	1 萬 3,785 人	↓ 52 人 (↑ 593 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 1 萬 2,181 人，較上月 ↓ 19 人，較去年同月 ↑ 620 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 1,604 人，較上月 ↓ 33 人，較去年同月 ↓ 27 人
失業給付 認定申請件數	3 萬 5,163 件	↓ 3,887 件 (↓ 700 件)	1.初次認定申請件數為 7,295 件，較上月 ↓ 1,048 件 (↓ 12.56%)，較去年同月 ↑ 103 件(↑ 1.43%) 2.再次認定申請件數為 2 萬 7,868 件，較上月 ↓ 2,839 件 (↓ 9.25%)，較去年同月 ↓ 803 件(↓ 2.80%)
公立就服體系求 供倍數	1.54 倍	↑ 0.05 倍 (↓ 0.22 倍)	1.新登記求職 5 萬 9,783 人次，較上月 ↓ 7,146 人次 (↓ 10.68%)，較去年同月 ↓ 2,176 人次(↓ 3.51%) 2.新登記求才 9 萬 2,351 人次，較上月 ↓ 7,499 人次 (↓ 7.51%)，較去年同月 ↓ 1 萬 6,893 人次(↓ 15.46%)
全體受僱員工 總薪資	6 萬 1,646 元	↓ 6.23% (↑ 4.38%)	114 年 1 至 8 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 6 萬 5,662 元，較去年同期 ↑ 2,447 元 (↑ 3.87%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 8,098 元	↑ 0.41% (↑ 2.92%)	114 年 1 至 8 月全年全體受僱員工每人每月經常性薪資平均為 4 萬 7,709 元，較去年同期 ↑ 1,380 元 (↑ 2.98%)

註：表中括號()為較去年同月增減情形。

資料來源：

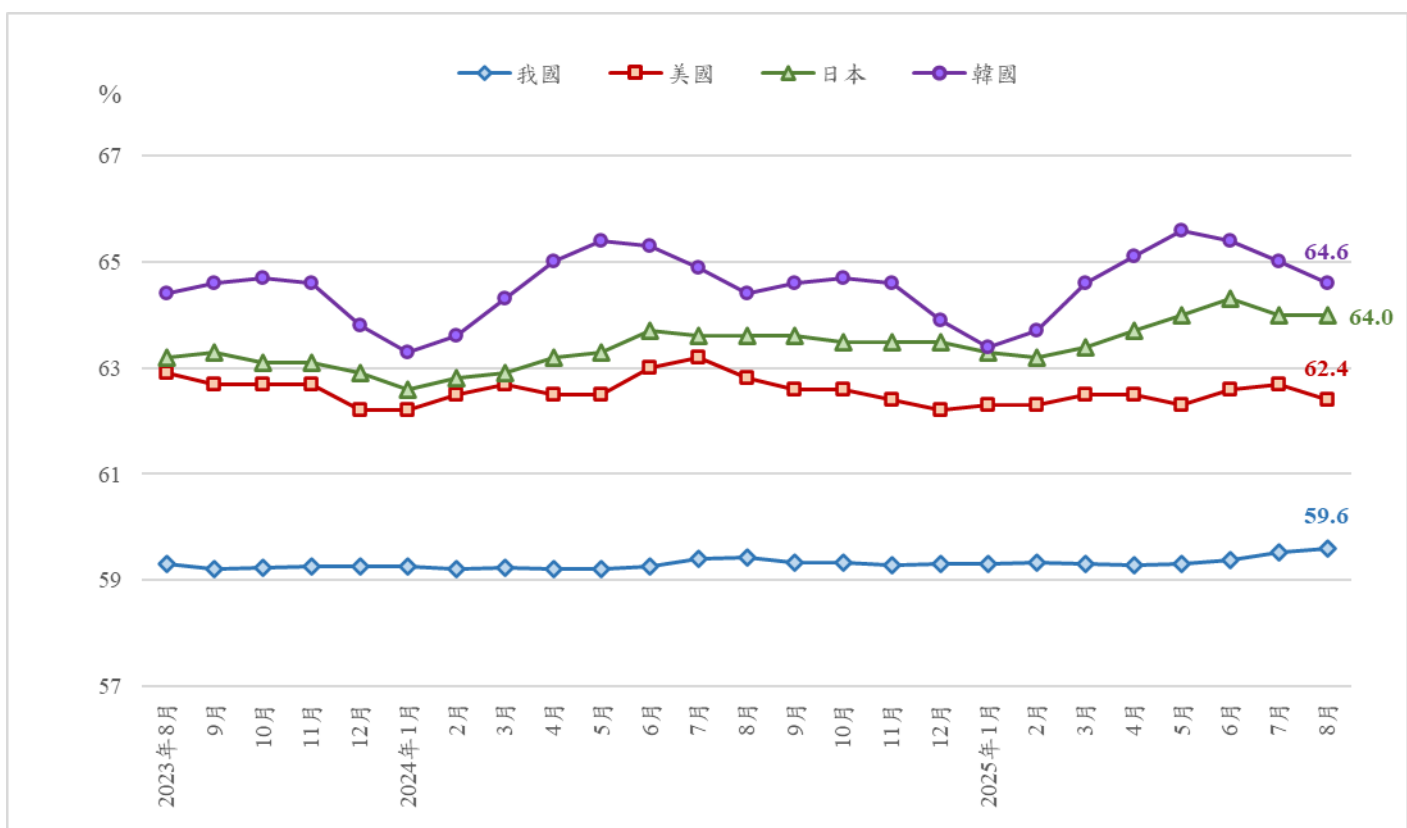
- 1.行政院主計總處，人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署，資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部，勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處，薪資與生產力調查提要分析。

## 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。美國 2025 年 8 月勞參率為 62.4%，較上月、去年同月分別下降 0.3 個百分點及 0.4 個百分點；日本 2025 年 8 月勞參率為 64.0%，與上月持平，較去年同月上升 0.4 個百分點；韓國勞參率為四國中最高，2025 年 8 月勞參率為 64.6%，較上月下降 0.4 個百分點，較去年同月上升 0.2 個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2025 年 8 月勞參率為 59.6%，較上月、去年同月分別上升 0.1 個百分點及 0.2 個百分點。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



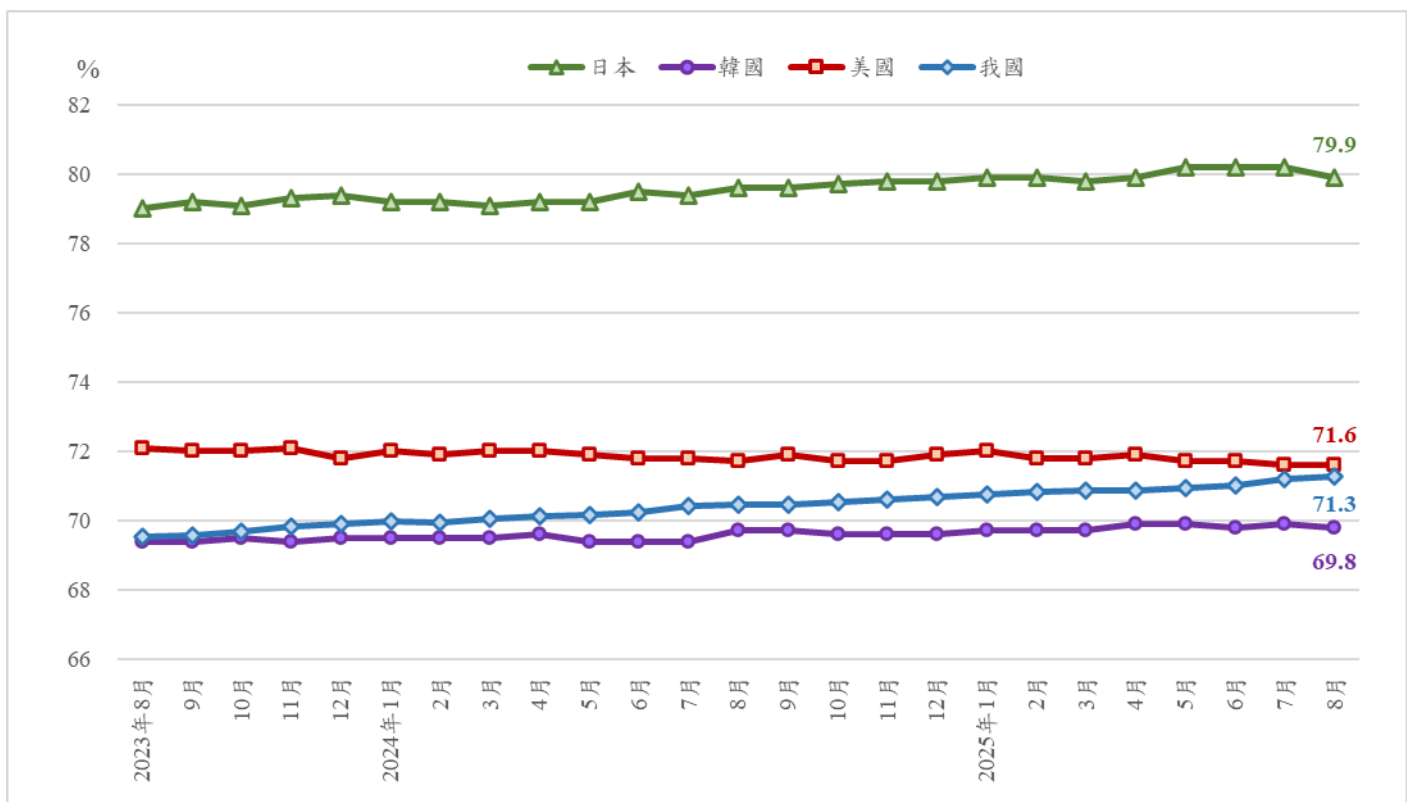
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 之就業率標準定義來比較我國與美國、日本及韓國近年就業率之變動趨勢(見圖 17)，美國 2025 年 8 月就業率為 71.6%，與上月持平，較去年同月下降 0.2 個百分點。日本就業率為各國中最高，2025 年 8 月就業率為 79.9%，較上月下降 0.3 個百分點，較去年同月上升 0.3 個百分點。而韓國就業率為四國中最低者，2025 年 8 月就業率為 69.8%，較上月下降 0.1 個百分點，較去年同月上升 0.1 個百分點。我國 2025 年 8 月就業率為 71.3%，較上月上升 0.1 個百分點，較去年同月上升 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。

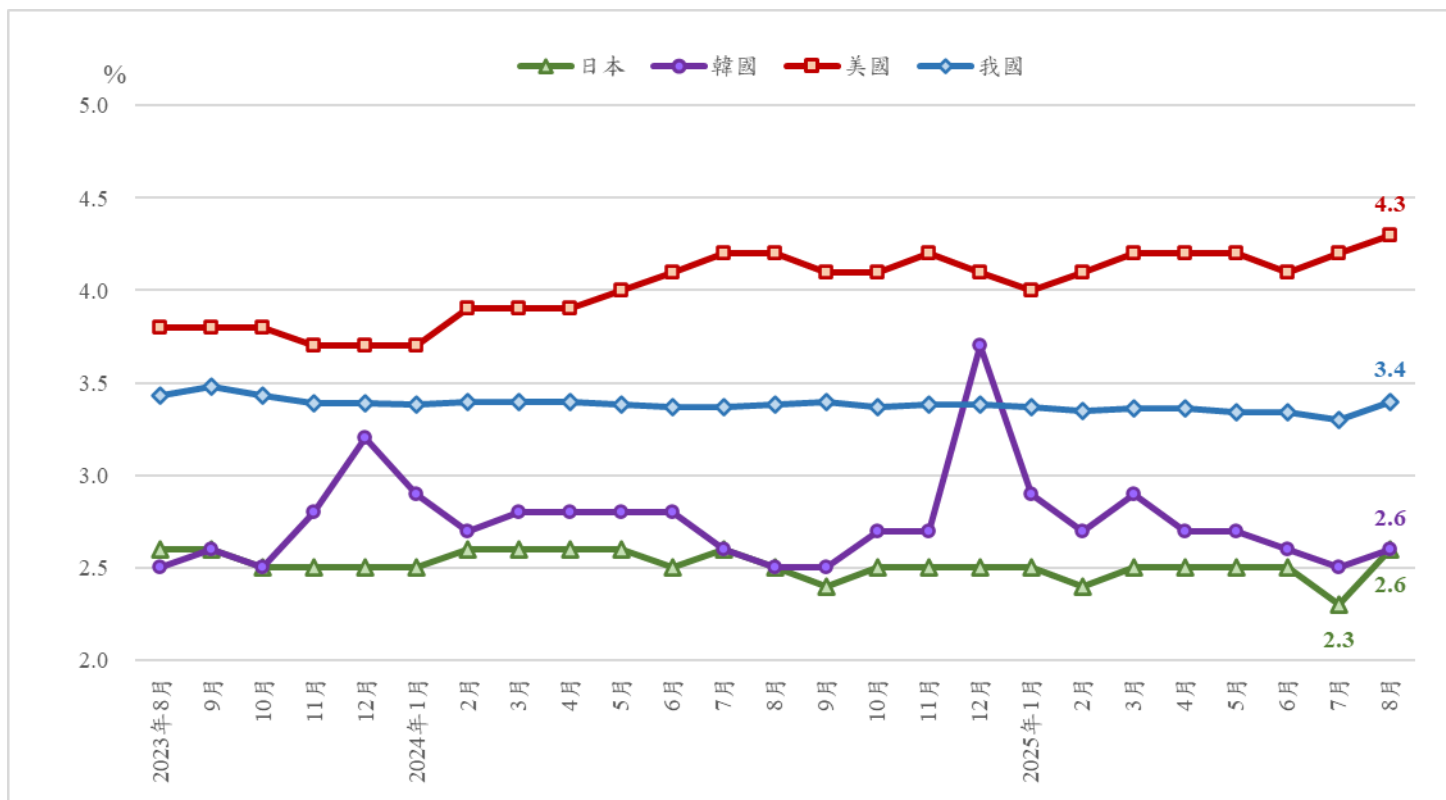
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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8月比較我國與美國、日本及韓國之季節調整後失業率之變動趨勢(見圖18)。美國2025年8月失業率為4.3%，較上月與去年同月皆上升0.1個百分點。日本2025年8月失業率為2.6%，較上月上升0.3個百分點，較去年同月上升0.1個百分點。而韓國2025年8月失業率為2.6%，較上月、去年同月皆上升0.1個百分點。我國2025年8月失業率為3.4%，較上月上升0.1個百分點，與去年同月持平。

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								
110 年(2021)	67.9	4.0	4.0	59.0	59.0	69.4	5.4	61.7	77.9	2.8	62.3
111 年(2022)	68.7	3.7	3.7	59.2	59.2	71.3	3.7	62.2	78.5	2.6	62.6
112 年(2023)	69.4	3.5	3.5	59.2	59.2	72.0	3.6	62.6	79.0	2.6	62.9
113 年(2024)	70.3	3.4	3.4	59.3	59.3	71.9	4.0	62.6	79.4	2.5	63.3
1 月	70.0	3.3	3.4	59.3	59.3	72.0	3.7	62.2	79.2	2.5	62.6
2 月	69.9	3.4	3.4	59.2	59.3	71.9	3.9	62.5	79.2	2.6	62.8
3 月	70.1	3.4	3.4	59.2	59.3	72.0	3.9	62.7	79.1	2.6	62.9
4 月	70.1	3.4	3.4	59.2	59.3	72.0	3.9	62.5	79.2	2.6	63.2
5 月	70.2	3.3	3.4	59.2	59.3	71.9	4.0	62.5	79.2	2.6	63.3
6 月	70.2	3.4	3.4	59.3	59.3	71.8	4.1	63.0	79.5	2.5	63.7
7 月	70.4	3.5	3.4	59.4	59.3	71.8	4.2	63.2	79.4	2.6	63.6
8 月	70.5	3.5	3.4	59.4	59.3	71.8	4.2	62.8	79.6	2.5	63.6
9 月	70.5	3.4	3.4	59.3	59.3	71.9	4.1	62.6	79.6	2.4	63.6
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	63.5
114 年(2025)	71.0	3.4	3.4	59.4	59.4	71.8	4.2	62.5	80.0	2.5	63.7
1 月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.3	72.0	4.0	62.3	79.9	2.5	63.3
2 月	70.8	3.3	3.4	59.3	59.4	71.8	4.1	62.3	79.9	2.4	63.2
3 月	70.9	3.4	3.4	59.3	59.3	71.8	4.2	62.5	79.8	2.5	63.4
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	4.2	62.3	80.1	2.5	64.0
6 月	71.0	3.4	3.3	59.4	59.4	71.7	4.1	62.6	80.2	2.5	64.3
7 月	71.2	3.4	3.3	59.5	59.4	71.6	4.2	62.7	80.2	2.3	64.0
8 月	71.3	3.5	3.4	59.6	59.5	71.6	4.3	62.4	79.9	2.6	64.0
較上月變動	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(-0.3)	(-0.3)	(0.3)	(0.0)
較去年同月變動	(0.8)	(0.0)	(0.0)	(0.2)	(0.2)	(-0.2)	(0.1)	(-0.4)	(0.3)	(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.本表格括號()內數字係指增減百分點。

表 5 各國人力資源與就業市場情勢重要指標(續)

期別	南韓			OECD <sup>(37 個成員)</sup>			歐盟 <sup>(27 個國家)</sup>			單位：%
	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	68.4	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	6.1	57.9	
113 年(2024)	69.5	2.8	64.5	70.2	4.9	61.1	70.8	6.0	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	57.9	
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	70.7	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	70.8	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	5.9	58.0	
114 年(2025)	69.8	2.7	64.7	70.4	4.9	61.0	71.0	6.0	58.3	
1 月	69.7	2.9	63.4	-	-	-	-	-	-	
2 月	69.7	2.7	63.7	-	-	-	-	-	-	
3 月	69.7	2.9	64.6	70.3	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	2.6	65.4	70.4	4.9	61.1	71.0	6.0	58.4	
7 月	69.9	2.5	65.0	-	-	-	-	-	-	
8 月	69.8	2.6	64.6	-	-	-	-	-	-	
較上月(季)變動	(-0.1)	(0.1)	(-0.4)	(0.1)	(0.0)	(0.3)	(0.0)	(0.0)	(0.3)	
較去年同月(季)變動	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.0)	(0.0)	(0.3)	(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)景氣信號續呈綠燈，分數較上月增加1分，領先指標續呈下滑、同時指標維持上升，因國際經貿政策持續調整，應持續觀察對我國景氣之影響

114年8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。本月細部指標燈號中，股價指數與貨幣總計數M1B受惠臺股價量回升，各增加1分，分別轉呈綠燈及黃藍燈；製造業銷售量指數則受美國關稅與國際產能競爭影響，轉呈黃紅燈，減少1分；其餘6項燈號維持不變。另領先指標仍呈下滑，同時指標維持上升，顯示當前國內景氣穩定成長，惟國際經貿情勢仍受美國關稅政策走向、主要經濟體貨幣政策調整、地緣政治風險等不確定因素影響，仍須密切留意對我國經濟之影響。

#### (二)國內勞動力參與率與就業率較去年同月增加、失業率較去年同月減少，本月受季節因素影響青年勞動參與率持續增加，未來須留意國際經貿政策對勞動市場的間接影響

根據行政院主計總處所發布之資訊，我國8月勞參率、就業率較上月及去年同月上升，失業率較上月增加、較去年同月下降。本月持續受畢業季影響，應屆畢業生及暑期工讀生持續進入勞動市場，未滿30歲的青年勞動參與率持續增加，就業人數亦有成長。而本月初次尋職失業者較去年同月增加，非初次尋職人數則較去年同月減少，其中以原有工作不滿的失業者較去年同月減少7千人較多，由於近期美國的經濟政策有許多不確定性，勞工可能擔憂其影響我國產業發展，故自願離職者數量減少。本月失業給付認定申請件數較去年同月減少，而資遣通報人數則較去年同月增加，未來應持續留意國際政策變動對我國產業及勞動市場的影響。

#### (三)與各國就業指標比較，我國、日本、韓國就業市場表現較為穩定，美國勞動參與率指標則呈現下降趨勢

與美國、日本及韓國三國之就業指標進行比較。我國8月的勞參率較上月與去年同月持續成長，而韓國、日本較去年同月增加，但較上月則呈現持平或下降，美國則是較上月及去年同月皆下降。就業率部分，我國本月數值持續成長，維持優於韓國、接近美國的表現，韓國及日本的就業率皆較去年同月成長，而美國就業率呈微幅下降。失業率方面，我國長期穩定持平，表

現不如日本、韓國，但優於美國，而本月我國、美國、韓國失業率較上月略微成長，日本較上月則增加 0.3 個百分點。整體而言，我國、日本、韓國勞動市場雖有些微波動，但皆呈現穩定，美國勞參率方面持續下降，就業率和失業率則無明顯變化，未來可持續關注國際經貿政策變動對各國勞動市場的潛在影響。

#### (四) 本月我國勞動市場續呈穩定態勢，惟市場持續關注國際經貿政策變化，應留意其是否間接對勞動市場造成負面影響

綜合各項指標進行觀察，114 年 8 月我國勞動市場指標表現維持穩定，而景氣信號續呈綠燈，分數較上月上升 1 分，雖領先指標持續下降，同時指標則維持上升，顯示國內景氣續呈穩定。PMI 指數方面，8 月指數連續 3 個月緊縮，由於市場持續等待美國關稅政策變化，新增訂單與生產已連續數月呈現緊縮，未來展望指數亦持續緊縮。而 NMI 指數則持續擴張，惟指數連兩個月下跌，同樣因為關稅政策尚在討論，以及製造業低迷之影響，本月商業活動與新增訂單皆轉為緊縮，而未來六個月展望指數連續 6 個月緊縮，已為 2023 年 6 月以來未來展望指數最長緊縮連續月份。整體而言，雖我國景氣維持穩定態勢，但國際經貿政策仍有諸多不確定性，以致各產業持續觀望，持續採取保守策略，故須關注其後續是否間接對勞動市場造成負面影響。