



勞動部勞動力發展署
WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 6 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 112 年 7 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、國內景氣觀測	7
三、國內、外就業市場觀測	11
(一) 國內就業市場指標.....	11
(二) 公立就業服務求職求才概況	26
(三) 民間人力銀行求職求才概況	53
四、國際就業市場情勢分析	57
五、綜合分析.....	62
六、附表.....	66

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：

112年6月景氣對策信號綜合判斷分數為13分，較上月增加1分，燈號續呈藍燈；景氣領先指標持續下跌，同時指標轉呈微幅上升，顯示國內景氣止跌跡象已略浮現，但成長動能仍偏低緩。由於全球終端消費動能續疲，致6月國內生產面、貿易面、信心面指標持續低迷，但新興科技題材帶動股市上漲，且勞動市場維持穩定，零售及餐飲業營業表現仍相對熱絡。

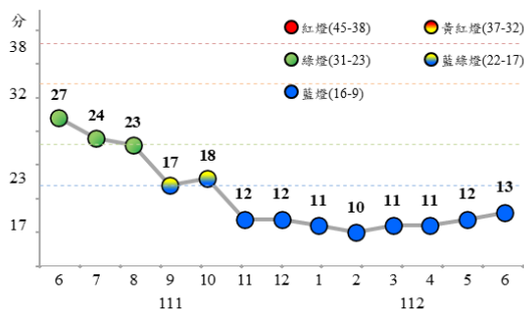
2. 海關商品貿易：

受通膨與升息影響，全球景氣仍舊停滯不前，產業鏈持續調整庫存，加上外銷產品跌價與基期偏高等因素，6月出口323.2億美元，年減23.4%，連續10個月負成長；累計1至6月出口年減18.0%，進口減20.0%。

6月出口主要貨品中，電子零組件因積體電路需求疲軟、半導體產業消化庫存，年減21.3%；傳產貨品出口跌幅擴大，其中礦產品因市場需求低迷及油價維持盤整，年減55.3%，塑、化產品買氣依然不振，加上海外同業競爭，各年減32.1%、33.2%，基本金屬及其製品復受國際低價鋼材傾銷干擾，年減30.3%。

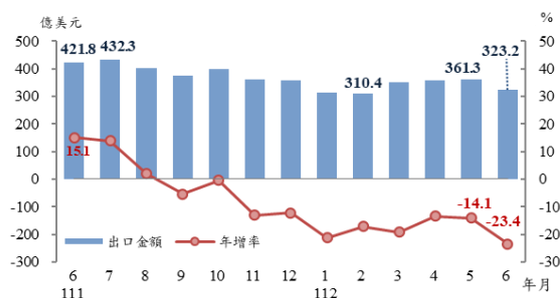
主要國家/地區6月進出口年增率，全球經貿尚未改善，各國國家/地區外貿表現不佳，出口年增率持續下滑，我國、新加坡、中國、香港出口分別年減23.4%、14.9%、12.4%、10.5%，皆高於10%；南韓、美國(5月)出口減幅高於5%；日本、德國(5月)出口減少幅度低於5%，分別年減4.9%、0.9%。各國/地區進口年增率亦同步下滑，其中我國、南韓、日本、新加坡、香港減幅皆大於10%，中國、美國(5月)、德國(5月)減幅約為6%至9%間。

圖1 景氣對策信號走勢圖



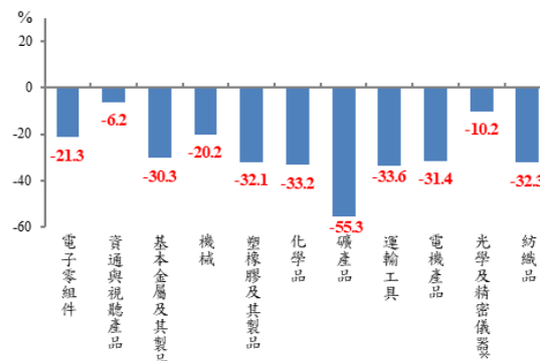
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

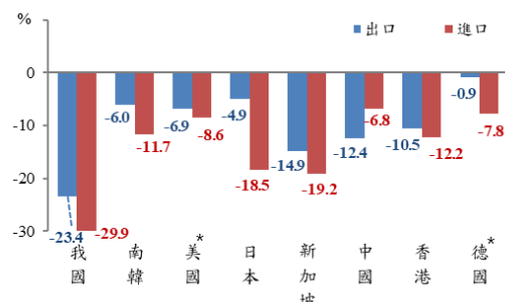
圖3 112年6月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算*112年6月起修訂海關進出口貿易統計貨品分類內涵，其中「光學器材」之部分貨品改列於「資通與視聽產品」

圖4 112年6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；*美國、德國為112年5月份資料

3. 金融物價情勢：

112年6月消費者物價指數(CPI)較上月漲0.11%，年漲1.75%，主因休閒娛樂需求推升娛樂服務價格，加以肉類、蛋類、外食費、房租及個人照顧服務費價格上漲所致，惟蔬菜、水果、油料費及通訊設備價格下跌，抵銷部分漲幅；扣除蔬菜水果後，年漲2.45%，再剔除能源後之核心CPI，漲2.61%。

112年6月生產者物價指數(PPI)較上月跌0.63%，年增率下跌4.84%，主因石油及煤製品、化學材料及其製品與藥品、基本金屬，以及金屬製品等價格下跌所致，惟電價調漲，加上匯率貶值影響，抵銷部分跌幅。

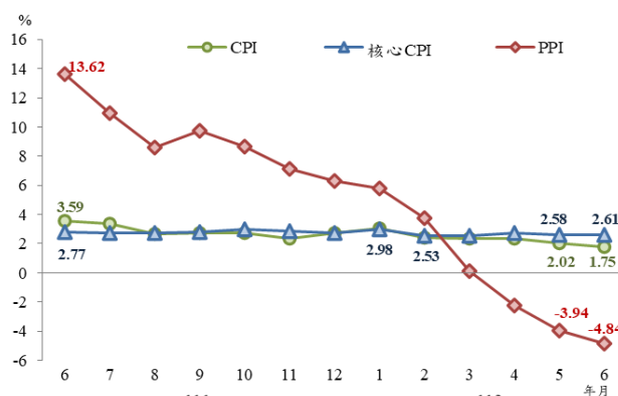
112年6月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為-0.12%及-0.15%；M1B及M2年增率分別下降為2.35%及5.93%，主要係放款與投資年增率下降。

4. 臺灣採購經理人指數：

112年6月經季節調整後之台灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續4個月緊縮，惟緊縮速度大幅趨緩，指數回升7.0個百分點至48.3%，經季調之新增訂單與生產轉為擴張，季調後之人力僱用呈現緊縮，供應商交貨時間下降，存貨緊縮。

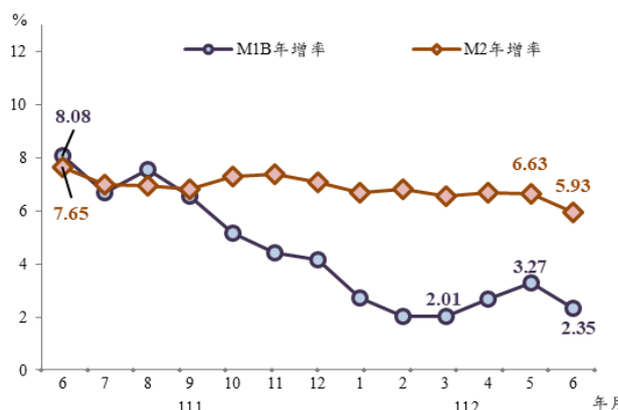
而未季調之台灣非製造業經理人指數(NMI)已連續8個月擴張，指數回升2.6個百分點至54.6%，商業活動、新增訂單與人力僱用擴張，供應商交貨時間轉為上升。

圖5 CPI、核心CPI及WPI年增率



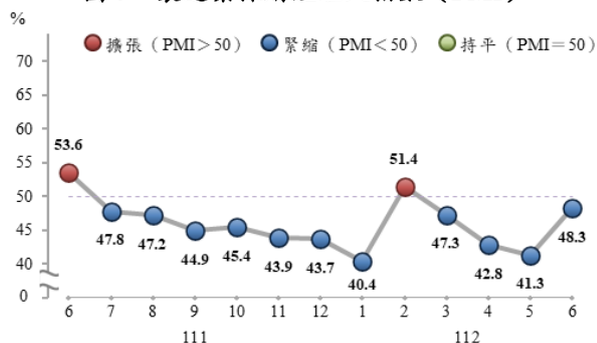
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖6 M1B、M2年增率



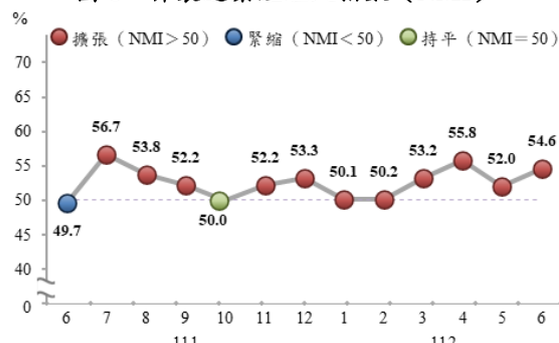
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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：

112年6月勞動力人數為1,193萬5千人，較上月增加1萬5千人(+0.13%)，較上年同月增加12萬人(+1.02%)；勞動力參與率為59.17%，較上月上升0.04個百分點，較上年同月上升0.05個百分點；經季節調整之勞參率為59.22%，較上月下降0.01個百分點，較上年同月上升0.07個百分點。

2. 就業狀況：

112年6月就業人數為1,151萬8千人，較上月增加1萬1千人(+0.09%)，較上年同月增加14萬6千人(+1.28%)；就業率為57.10%，較上月上升0.02個百分點，較上年同月上升0.19個百分點。

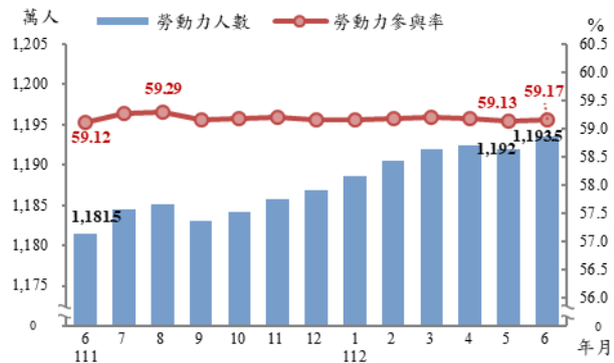
3. 失業狀況：

112年6月失業人數為41萬7千人，較上月增加5千人(+1.03%)，較上年同月減少2萬5千人(-5.80%)，其中因工作場所業務緊縮或歇業而失業者明顯減少。

未經季節調整之失業率為3.49%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月下降0.25個百分點；經季節調整之失業率為3.45%，較上月下降0.05個百分點，較上年同月亦下降0.25個百分點。

在其他主要國家方面，美國6月經季調後失業率為3.6%，南韓為2.6%，日本為2.5%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別下降0.1個百分點及持平，日本失業率與上月及上年同月皆下降0.1個百分點，南韓則分別上升0.1及下降0.3個百分點。

圖 9 勞動力人數及勞動參與率



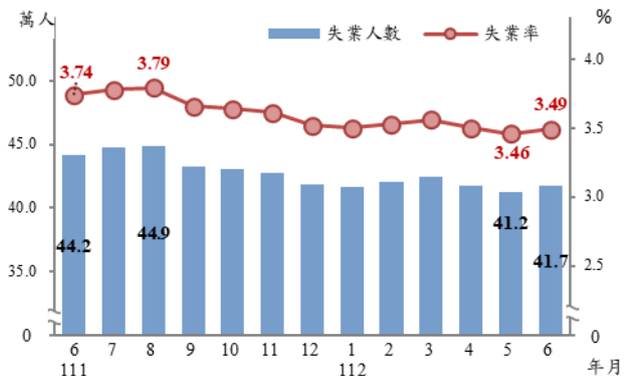
資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表 1 就業狀況

項目別	112年6月	與上月相比		112年1-6月平均	與上年同期比
		與上月相比	與上年同月比		
就業人數	11,518	0.09	1.28	11,497	0.66
農業	510	0.17	-4.21	516	-3.06
工業	4,043	-0.01	0.23	4,044	0.03
服務業	6,965	0.14	2.34	6,937	1.32

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	110年	111年	112年6月	與上月及上年同月比	
				與上月比	與上年同月比
我國	3.95	3.67	3.45	(-0.05)	(-0.25)
美國	5.4	3.7	3.6	(-0.1)	(0.0)
日本	2.8	2.6	2.5	(-0.1)	(-0.1)
南韓	3.7	2.9	2.6	(0.1)	(-0.3)

說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整。

4.薪資：

112年6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4萬5,429元，較上月減少0.14%，較上年同月則增2.47%；獎金及加班費等非經常性薪資8,471元，合計後總薪資平均為5萬3,900元，較上月減少1.55%，較上年同月則增2.00%。1至6月全體受僱員工經常性薪資平均為4萬5,357元，較上年同期增加2.47%，剔除物價因素後，實質經常性薪資年增0.14%。

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

112年6月底勞雇雙方協商減少工時（減班休息）實際實施人數為1萬7,961人（其中以製造業占53.97%最多），較上月增加1,811人（+11.21%），但較上年同月則減少4,218人（-19.02%）。

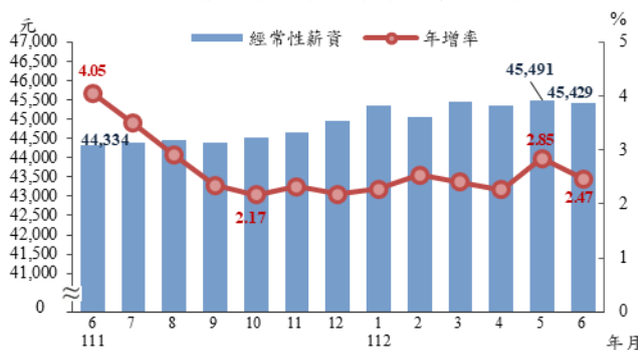
6.失業認定：

112年6月受理失業給付之申請件數為3萬1,796件，其中初次認定申請件數為6,559件，較上月減少了812件（-11.02%），較上年同月增加1,296件（+24.62%）；而再次認定申請件數則為2萬5,237件，較上月減少1,695件（-6.29%），較上年同月增加4,942件（+24.35%）。

7.資遣通報：

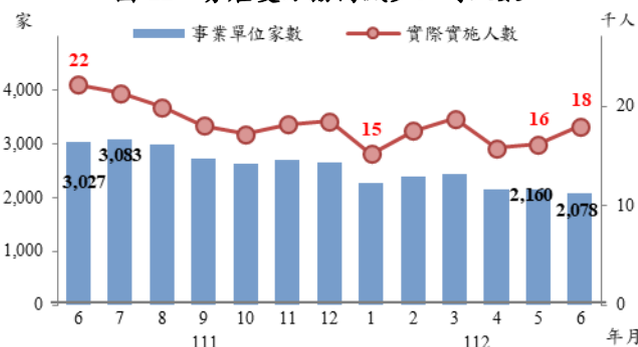
112年6月雇主通報資遣離職員工人數為1萬2,493人，較上月增加904人（+7.80%），且較上年同月增加890人（+7.67%）。

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

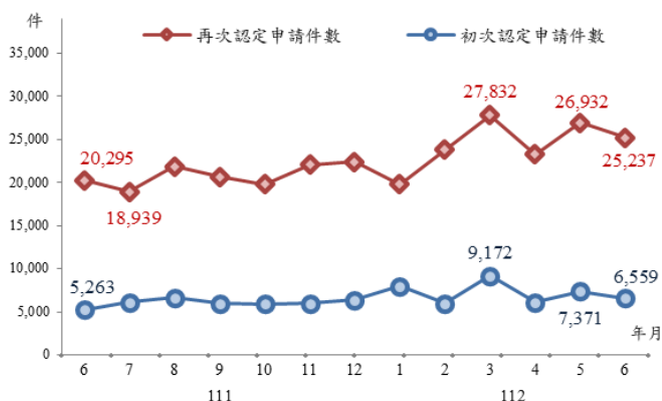
圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數



註：111年1月底適逢年假，故改採用中旬數據

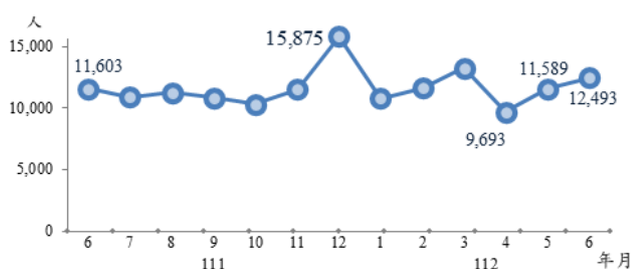
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

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

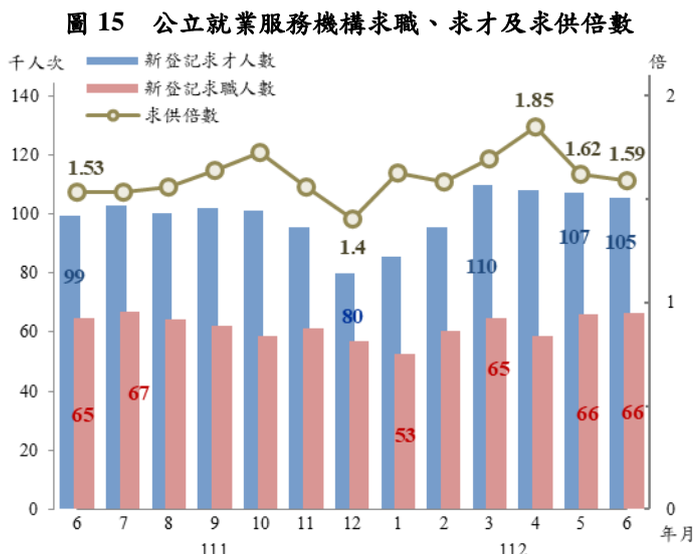
圖 14 資遣通報人數



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：

112年6月各公立就業服務機構新登記求職人數為6萬6,378人次，較上月增加344人次(+0.52%)，較上年同月增加1,676人次(+2.59%)；新登記求才人數為10萬5,482人次，較上月減少1,716人次(-1.60%)，但較上年同月增加6,301人次(+6.35%)；求供倍數為1.59倍，分別較上月及上年同月減少0.03倍及增加0.06倍。



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統

二、國內景氣觀測

1. 景氣對策信號¹

6月分數為13分，較上月增加1分，燈號續呈藍燈。9項構成項目中，股價指數由黃藍燈轉呈綠燈，分數增加1分；其餘8項燈號不變（如圖16）。

圖 16 景氣對策信號變化

		2022年												2023年			
		6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月		6月		
		燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	燈號	%	燈號	%	
綜合判斷	燈號	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	分數	27	24	23	17	18	12	12	11	10	11	11	12	13			
貨幣總計數M1B		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3.4	●	2.3	
股價指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-1.5	●	6.9	
工業生產指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-16.8	●	-16.2	
非農業部門就業人數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1.48	●	1.56	
海關出口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-13.3	●	-19.8	
機械及電機設備進口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-19.2	●	-22.2	
製造業銷售量指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-12.8 _r	●	-13.6	
批發、零售及餐飲業營業額		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-4.0 _r	●	-5.4	
製造業營業氣候測驗點		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	89.1 _r	●	88.0	

註：1.各構成項目除製造業營業氣候測驗點之單位為點(基期為95年)外，其餘均為年變動率；除股價指數外均經季節調整。
2.r為修正值。

資料來源：國家發展委員會，景氣概況新聞稿。

領先指標不含趨勢指數為98.56，較上月下降0.63%，7個構成項目經去除長期趨勢後，3項較上月上升，包括股價指數、工業及服務業受僱員工淨進入率、製造業營業氣候測驗點；其餘4項則較上月下滑，分別為：實質半導體設備進口值、建築物開工樓地板面積、外銷訂單動向指數、實質貨幣總計數M1B。

同時指標不含趨勢指數為93.61，經回溯修正後較上月上升0.04%，7個構成項目經去除長期趨勢後，2項較上月上升，包括：非農業部門就業人數、電力（企業）總用電量；其餘5項較上月下

¹ 資料來源：國家發展委員會，景氣概況；https://index.ndc.gov.tw/n/zh_tw/data/news。

滑，分別為：工業生產指數、實質機械及電機設備進口值、批發、零售及餐飲業營業額、製造業銷售量指數、實質海關出口值。

綜上，112年6月景氣對策信號綜合判斷分數為13分，較上月增加1分，燈號續呈藍燈；景氣領先指標持續下跌，同時指標轉呈微幅上升，須持續密切關注景氣後續變化。

2.海關商品貿易²

根據財政部海關進出口貿易概況資料，受通膨與升息影響，全球景氣仍舊停滯不前，產業鏈持續調整庫存，加上外銷產品跌價與基期偏高等因素，6月出口323.2億美元，年減23.4%，連續10個月負成長，累計1至6月出口年減18.0%。

出口主要貨品中，6月電子零組件因積體電路需求疲軟、半導體產業消化庫存，年減21.3%；傳產貨品出口跌幅擴大，其中礦產品因市場需求低迷及油價維持盤整，年減55.3%，塑、化產品買氣依然不振，加上海外同業競爭，各年減32.1%、33.2%，基本金屬及其製品復受國際低價鋼材傾銷干擾，年減30.3%。累計1至6月出口主要貨品多呈兩位數衰退，而資通與視聽產品年減4.1%，相對和緩。(見附表1)

對出口主要國家／地區方面，6月對五大市場出口全面挫落，除了對歐洲年減3.6%外，其餘降幅均逾2成，以對東協出口年減27.6%最弱，對美國、日本出口各年減25.2%、24.7%，對中國大陸與香港出口年減22.2%。累計1至6月對五大市場出口皆下滑，以對中、港年減26.0%降幅最大，占總出口比重35.5%，為20年來同期新低，對美、日分別年減15.0%、2.5%，占比各升至16.1%、8.0%之近20年同期高點。(見附表2)。

² 資料來源：財政部，進出口貿易統計月報；<https://www.mof.gov.tw/singlehtml/279?cntId=57409>。

3. 金融物價情勢³

根據行政院主計總處統計資料，112 年 6 月份消費者物價指數（CPI）較上年同月漲 1.75%，主要受到休閒娛樂需求推升娛樂服務價格，加以肉類、蛋類、外食費、房租及個人照顧服務費價格上漲所致，惟蔬菜、水果、油料費及通訊設備價格下跌，抵銷部分漲幅；扣除蔬菜水果後，漲 2.45%，再剔除能源後之核心 CPI，漲 2.61%。

6 月生產者物價指數（PPI）較上年同月跌 4.84%，主因石油及煤製品、化學材料及其製品與藥品、基本金屬，以及金屬製品等價格下跌所致，惟電價上漲，抵銷部分跌幅（見附表 3）。

貨幣總計數方面，根據中央銀行統計資料，112 年 6 月日平均貨幣總計數 M1B 及 M2 月增率分別為-0.12%及-0.15%；M1B 及 M2 年增率分別下降為 2.35%及 5.93%，主要係放款與投資年增率下降。累計本年 1 至 6 月 M1B 及 M2 平均年增率分別為 2.51%及 6.55%。

4. 臺灣採購經理人指數⁴

112 年 6 月經季節調整後之台灣製造業採購經理人指數（PMI）已連續 4 個月緊縮，惟緊縮速度大幅趨緩，指數回升 7.0 個百分點至 48.3%。五項組成指標中，經季調之新增訂單與生產轉為擴張，季調後之人力僱用呈現緊縮，供應商交貨時間下降，存貨緊縮。在製造業之六大產業中，其中四大產業回報 PMI 緊縮，各產業依緊縮速度排序為電力暨機械設備產業（44.3%）、基礎原物料產業（44.4%）、化學暨生技醫療產業（48.1%）與電子暨光學產業（48.8%）。食品暨紡織產業（53.0%）與交通工具產業（52.7%）則回報 PMI 擴張。

³ 資料來源：

1. 行政院主計總處，物價統計；

<https://www.stat.gov.tw/lp.asp?CtNode=489&CtUnit=1818&BaseDSD=29&mp=4>。

2. 中央銀行，重要金融統計月報；<https://www.cbc.gov.tw/tw/cp-532-104915-d9972-1.html>。

⁴ 資料來源：國家發展委員會，景氣概況；https://index.ndc.gov.tw/n/zh_tw/data/news。

而非製造業經理人指數 (NMI) 已連續 8 個月擴張，指數回升 2.6 個百分點至 54.6%。四項組成指標中，商業活動、新增訂單與人力僱用擴張，供應商交貨時間轉為上升。人力僱用已連續 4 個月擴張，指數攀升 2.4 個百分點至 55.9%，為 111 年 1 月以來最快擴張速度。八大產業中，五大產業 NMI 呈現擴張，依擴張速度排序為金融保險業 (64.7%)、住宿餐飲業 (64.6%)、教育暨專業科學業 (57.0%)、營造暨不動產業 (52.6%) 與零售業 (51.4%)。批發業 (42.3%)、資訊暨通訊傳播業 (47.1%) 與運輸倉儲業 (47.2%) NMI 則呈現緊縮。

5. 景氣綜合分析

全球各國持續受通膨與升息影響，加之終端消費動能續疲，景氣持續停滯不前，也連帶影響我國在生產與貿易的信心，然受惠於新興科技題材帶動股市上漲，股價指數由黃藍燈轉呈綠燈，6 月綜合景氣燈號亦較上月增加 1 分。而在國際貿易方面，因積體電路需求疲弱，資通產品買氣回降，加以傳產品外銷減幅擴大，國內主要出口產品皆呈負成長，6 月出口年減 23.4%，其中對主要國家之出口除了對歐洲年減幅度較低，其餘減幅皆逾 2 成。在內需方面，隨疫後生活正常化，帶動餐飲及觀光需求大幅提升，加上政府普發現金、公共運輸補貼等，亦有助於帶動消費成長。整體而言，目前國內景氣呈「外冷內溫」的不穩定狀況，而未來景氣復甦的不確定性風險也較高。

展望未來，隨新興應用與數位轉型商機持續發展，終端產品晶片含量提高，加上未來外貿旺季效應，可望帶動我國下半年出口動能，但國際局勢不安定，恐持續影響國內景氣，應持續密切關注未來發展。

三、國內、外就業市場觀測

(一) 國內就業市場指標

根據行政院主計總處調查，112年6月就業人數較上月增加1萬1千人(+0.09%)、失業人數較上月增加5千人(+1.03%)，失業率較上月上升0.03個百分點；若與上年同月相比，就業人數增加14萬6千人(+1.28%)、失業人數減少2萬5千人(-5.80%)，失業率下降0.25個百分點；另經調整季節變動因素後，失業率為3.45%，較上月下降0.05個百分點，而勞參率為59.22%，則較上月下降0.01個百分點。

就業市場方面，在公立就業服務機構之求職與求才方面，根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，112年6月各公立就業服務機構新登記求職人數為6萬6,378人次，較上月增加344人次(+0.52%)，較上年同月增加1,676人次(+2.59%)；新登記求才人數為10萬5,482人次，較上月減少1,716人次(-1.60%)，較上年同月增加6,301人次(+6.35%)；市場之就業選擇機會(求供倍數)為1.59倍，分別較上月及上年同月減少0.03倍及增加0.06倍。

至於減班休息人數，112年6月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為1萬7,961人，較上月增加1,811人(+11.21%)，較上年同月底減少4,218人(-19.02%)；其中以製造業占53.97%最多。而112年6月雇主通報資遣離職員工人數為1萬2,493人，較上月增加904人(+7.80%)，相較上年同月增加890人(+7.67%)。

表3呈現國內就業市場之重要統計結果與指標變化，說明其現況與變化特色，以為觀察國內就業情勢變化之量化基礎。

表 3 人力資源與就業市場情勢重要指標

期別	勞動力 (千人)	就業 人數 (千人)	失業 人數 (千人)	新登記 求職人數 (千人次)	新登記 求才人數 (千人次)	勞動力 參與率 (%)	失業率 (%)	就業率 (%)	非勞動 力占比 (%)
110年(2021)	11,919	11,447	471	746	1,208	59.02	3.95	56.69	40.97
6月	11,871	11,301	570	82	86	58.76	4.80	55.94	41.24
7月	11,903	11,364	539	73	94	58.95	4.53	56.28	41.05
8月	11,904	11,399	505	71	115	58.98	4.24	56.48	41.02
9月	11,888	11,417	471	66	99	58.93	3.96	56.60	41.07
10月	11,902	11,445	456	59	104	59.02	3.83	56.76	40.98
11月	11,913	11,477	436	58	107	59.11	3.66	56.95	40.89
12月	11,914	11,480	433	56	86	59.16	3.64	57.01	40.84
111年(2022)	11,853	11,418	434	719	1,193	59.18	3.68	57.01	40.82
1月	11,905	11,474	430	57	103	59.17	3.61	57.03	40.83
2月	11,893	11,458	434	52	102	59.17	3.65	57.01	40.83
3月	11,875	11,440	435	60	113	59.19	3.66	57.02	40.81
4月	11,844	11,415	429	55	97	59.16	3.62	57.02	40.84
5月	11,805	11,371	434	60	98	59.05	3.68	56.88	40.95
6月	11,815	11,372	442	65	99	59.12	3.74	56.91	40.88
7月	11,845	11,397	448	67	103	59.28	3.78	57.04	40.72
8月	11,851	11,402	449	64	100	59.29	3.79	57.04	40.71
9月	11,830	11,397	433	62	102	59.17	3.66	57.00	40.83
10月	11,841	11,410	431	59	101	59.18	3.64	57.03	40.82
11月	11,858	11,430	428	61	95	59.20	3.61	57.06	40.80
12月	11,869	11,451	418	57	80	59.17	3.52	57.09	40.83
112年(2023)	11,915	11,497	418	61	102	59.17	3.51	57.10	40.83
1月	11,887	11,471	416	53	86	59.17	3.50	57.10	40.83
2月	11,906	11,485	420	60	95	59.18	3.53	57.09	40.82
3月	11,919	11,494	424	65	110	59.20	3.56	57.09	40.80
4月	11,924	11,506	417	58	108	59.18	3.50	57.11	40.82
5月	11,920	11,507	412	66	107	59.13	3.46	57.08	40.87
6月	11,935	11,518	417	66	105	59.17	3.49	57.10	40.83
較上月增減%	0.13	0.09	1.03	0.52	-1.60	(0.04)	(0.03)	(0.02)	(-0.04)
較上年同月 增減%	1.02	1.28	-5.80	2.59	6.35	(0.05)	(-0.25)	(0.19)	(-0.05)
較上年同期 增減%	0.05	0.66	-3.74	5.58	-0.05	(0.03)	(-0.15)	(0.12)	(-0.03)

註：1.本表括號（）內數字係指增減百分點。
 2.勞動力參與率＝（勞動力÷15歲以上民間人口）*100%。
 3.失業率＝（失業者÷勞動力）*100%。
 4.就業率＝（就業者÷15歲以上民間人口）*100%。
 5.非勞動力占比＝（非勞動力÷15歲以上民間人口）*100%。
 資料來源：1.行政院主計總處，人力資源調查。
 2.勞動部，勞動統計查詢網。

表3 人力資源與就業市場情勢重要指標（續）

期別	受僱員工 人數占比 (%)	想工作未找 工作隨時可 以工作者比 率(%)	25-54歲之 就業率(%)	15-24歲之 失業率(%)	高階技能 工作者占 比(%)	長期失業 人數占比 (%)	大專以上 勞動力占 比(%)	受僱員工 每人月 總薪資 (元)	受僱員工 每人 月工時 (小時)
110年(2021)	76.93	1.91	83.08	12.11	15.99	10.62	53.41	55,792	166.7
6月	76.40	1.93	81.94	13.00	16.07	7.19	54.28	51,228	165.2
7月	76.52	2.06	82.46	13.38	16.07	9.09	54.47	55,365	172.6
8月	76.76	2.08	82.83	12.89	16.02	9.50	54.84	52,316	174.8
9月	76.98	2.01	83.10	12.38	15.98	9.34	54.91	52,075	168.5
10月	77.15	1.89	83.35	12.04	16.01	11.62	54.94	50,112	164.8
11月	77.26	1.84	83.65	11.81	16.02	11.47	54.97	50,161	175.4
12月	77.25	1.84	83.74	11.78	16.06	9.93	55.03	55,449	176.0
111年(2022)	77.52	1.84	83.93	11.96	16.24	13.36	55.63	57,718	167.3
1月	77.29	1.80	83.81	11.73	16.06	12.56	55.05	106,128	167.5
2月	77.29	1.83	83.81	12.03	16.08	12.67	55.11	49,192	129.3
3月	77.41	1.83	83.88	12.06	16.10	12.64	55.08	51,336	182.4
4月	77.50	1.81	83.92	11.82	16.16	12.12	55.06	51,472	157.7
5月	77.48	1.82	83.79	11.73	16.25	13.82	55.11	55,197	168.1
6月	77.44	1.78	83.80	12.08	16.24	12.67	55.34	52,843	167.5
7月	77.44	1.82	83.86	12.29	16.28	11.83	55.47	58,253	169.6
8月	77.52	1.83	83.95	12.60	16.30	14.25	56.00	56,115	182.1
9月	77.63	1.82	84.03	12.30	16.36	14.32	56.26	52,718	168.7
10月	77.68	1.79	84.05	11.92	16.31	14.39	56.30	50,464	162.8
11月	77.74	1.78	84.11	11.70	16.31	12.85	56.35	51,481	175.7
12月	77.82	1.77	84.19	11.31	16.39	14.83	56.40	57,522	176.1
112年(2023)	77.83	1.78	84.39	11.35	16.46	12.61	56.52	㊦62,008	㊦163.9
1月	77.80	1.78	85.20	11.13	16.41	12.74	56.41	106,930	137.1
2月	77.75	1.80	84.15	11.42	16.40	14.05	56.48	52,587	161.3
3月	77.77	1.79	84.18	11.40	16.45	12.03	56.46	52,068	189.0
4月	77.83	1.76	84.24	11.37	16.48	11.75	56.47	51,754	146.6
5月	77.90	1.75	84.25	11.17	16.49	14.08	56.55	㊦54,751	㊦179.0
6月	77.92	1.79	84.29	11.63	16.50	11.03	56.74	㊦53,900	㊦170.1
較上月增減%	(0.02)	(0.04)	(0.04)	(0.46)	(0.01)	(-3.05)	(0.19)	-1.55	-4.97
較上年同月 增減%	(0.48)	(0.01)	(0.49)	(-0.45)	(0.26)	(-1.64)	(1.40)	2.00	1.55
較上年同期 增減%	(0.43)	(-0.03)	(0.55)	(-0.56)	(0.30)	(-0.14)	(1.39)	1.57	1.11

註：1.受僱員工人數占比＝（受僱員工人數÷勞動力）*100%。

2.想工作而未找工作且隨時可以開始工作者比率＝（想工作而未找工作且隨時可以開始工作者÷非勞動者）*100%。

3.25-54歲之就業率＝（25-54歲就業人數÷25-54歲民間人口）*100%。

4.15-24歲之失業率＝（15-24歲失業人數÷15-24歲年齡層勞動力）*100%。

5.高階技能工作者占比＝（職業別為民意代表、主管及經理人員、專業人員之人數÷就業人數）*100%。

6.長期失業人數占比＝（失業期間達1年以上之失業人數÷總失業人數）*100%。

7.大專以上勞動力占比＝（大專以上勞動力÷勞動力）*100%。

8.㊦代表初步統計結果、㊦為修正數。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查提要分析、薪資與生產力調查提要分析。

1.失業率⁵

112年6月未經季節調整之失業率為3.49%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月下降0.25個百分點；經季節調整之失業率為3.45%，較上月下降0.05個百分點，較上年同月亦下降0.25個百分點。

若按年齡層來看，以20至24歲失業率12.03%最高，較上月上升0.51個百分點，亦較上年同月下降0.38個百分點；其次為15至19歲失業率8.42%，較上月上升0.18個百分點，較上年同月則下降0.87個百分點，高失業率多集中於青少年，主因15至24歲青少年處工作初期或調適階段，且適逢畢業季，致失業率較高。

從教育程度別觀察，以擁有大學學歷者之失業率4.80%最高，較上月上升0.06個百分點，較上年同月下降0.54個百分點；其次為高級中等（高中、高職）失業率3.22%，較上月減少0.02個百分點，較上年同月下降0.20個百分點。

2.失業者⁶

112年6月失業人數為41萬7千人，較上月增加5千人（+1.03%），較上年同月減少2萬5千人（-5.80%）；其中初次尋職失業人數為9萬1千人，較上月增加5千人（+5.57%），較上年同月減少3千人（-2.88%）；而非初次尋職失業人數則為32萬6千人，較上月持平，較上年同月減少2萬3千人（-6.58%）。

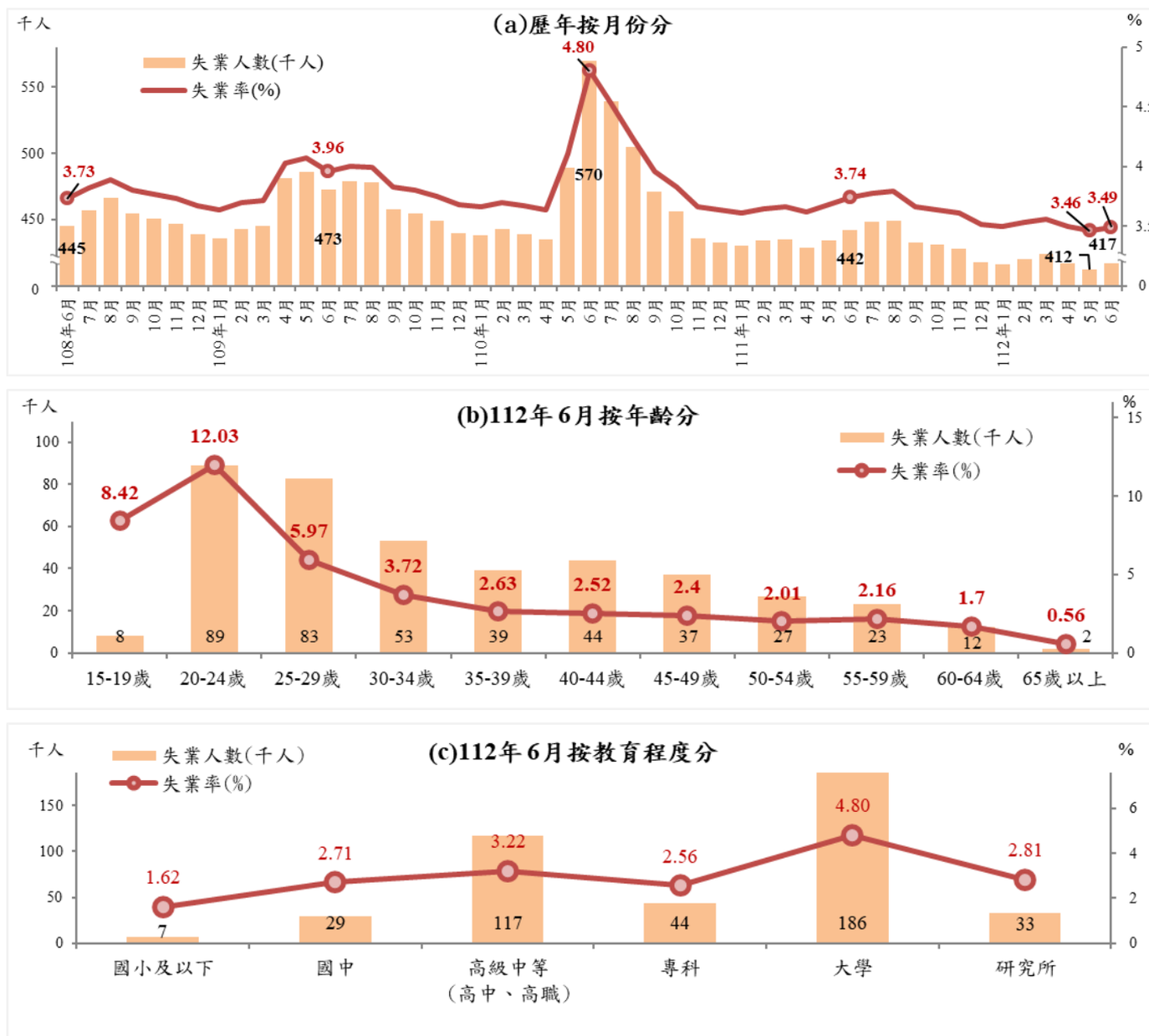
在非初次尋職失業者失業原因中，以「對原有工作不滿意」而失業者（17萬人）最多，較上月增加5千人（+2.87%），較上年同月增加1萬8千人（+11.96%）。其次為「工作場所業務緊

⁵ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

⁶ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

縮或歇業」之失業者(11萬3千人),較上月減少1千人(-0.95%),較上年同月減少3萬4千人(-22.96%)。另外「季節性或臨時性工作結束」之失業者(3萬人)較上月減少1千人(-3.71%),較上年同月減少1千人(-2.00%)。

圖 17 失業人數與失業率



註：高級中等係指高中、高職。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報。

表 4 失業人數及原因

單位：千人、%

項目 期別	總計	初次 尋職者	非初次 尋職者	非初次尋職者失業原因				
				工作場所 業務緊縮 或歇業	對原有 工作 不滿意	季節性或 臨時性 工作結束	傷病或 健康 不良	其他 原因
110年(2021)	471	95	376	166	157	34	9	10
111年(2022)	434	95	340	140	150	32	10	9
1月	430	91	339	149	146	30	7	7
2月	434	90	344	144	149	32	8	11
3月	435	91	344	137	155	32	8	12
4月	429	89	340	136	154	31	8	11
5月	434	87	347	144	153	31	10	9
6月	442	94	349	147	152	31	10	8
7月	448	102	347	146	149	31	12	8
8月	449	107	342	141	149	32	11	9
9月	433	98	335	136	148	32	10	9
10月	431	97	334	133	149	33	11	8
11月	428	95	333	133	149	33	10	8
12月	418	94	324	129	147	32	9	7
112年(2023)	418	90	328	121	159	33	9	6
1月	416	93	323	126	149	32	10	6
2月	420	90	330	124	154	34	10	8
3月	424	91	333	123	161	33	8	6
4月	417	89	328	119	163	32	7	5
5月	412	86	326	114	165	31	7	7
6月	417	91	326	113	170	30	5	6
與上月比較								
增減值	5	5	0	-1	5	-1	-2	-1
增減率(%)	1.03	5.57	-0.17	-0.95	2.87	-3.71	*	*
與上年同月比較								
增減值	-25	-3	-23	-34	18	-1	-5	-2
增減率(%)	-5.80	-2.88	-6.58	-22.96	11.96	-2.00	*	*

註 1：表中非初次尋職者失業原因之其他原因的人數為非初次尋職人數減去表中所列四種失業原因人數。

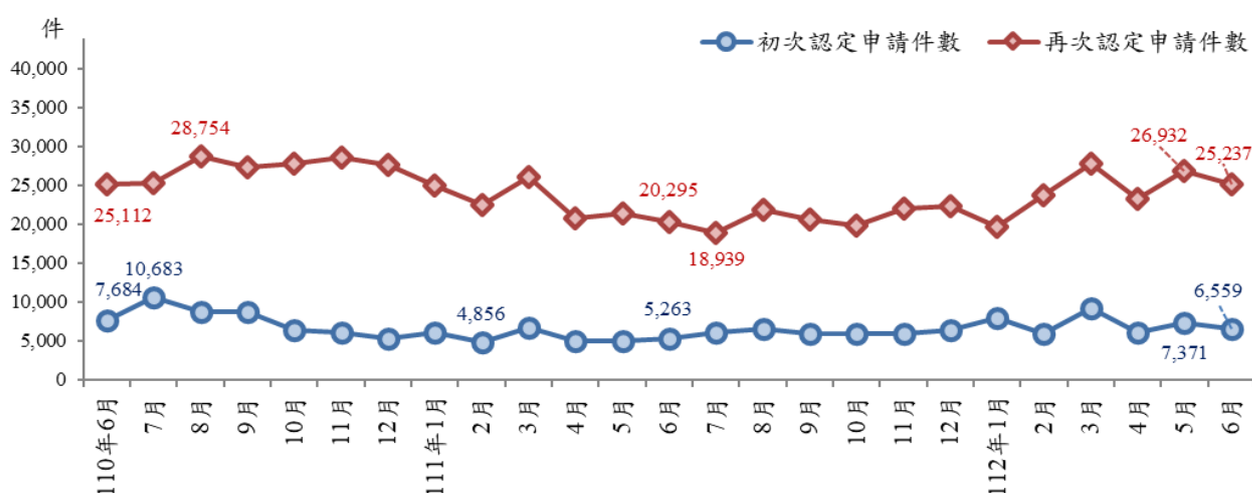
註 2：* 為該項資料絕對數甚小，計算變動比率時，幅度顯大，易生誤會，故從略。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報。

3. 失業認定⁷

根據勞保局統計資料，112年6月受理失業給付之申請件數為3萬1,796件，其中初次認定申請件數為6,559件，較上月減少812件(-11.02%)，較上年同月增加1,296件(+24.62%)；而再次認定申請件數則為2萬5,237件，較上月減少1,695件(-6.29%)，較上年同月增加4,942件(+24.35%)。

圖 18 失業給付之失業認定件數



資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

4. 資遣通報⁸

112年6月資遣通報人數為1萬2,493人，與上月相較增加904人(+7.80%)，相較上年同月增加890人(+7.67%)。

其中，一般工廠資遣離職員工為1萬1,016人，較上月增加477人(+4.53%)，較上年同月增加984人(+9.81%)；而關廠歇業資遣離職員工為1,477人，較上月增加427人(+40.67%)，較上年同月減少94人(-5.98%)。

⁷ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

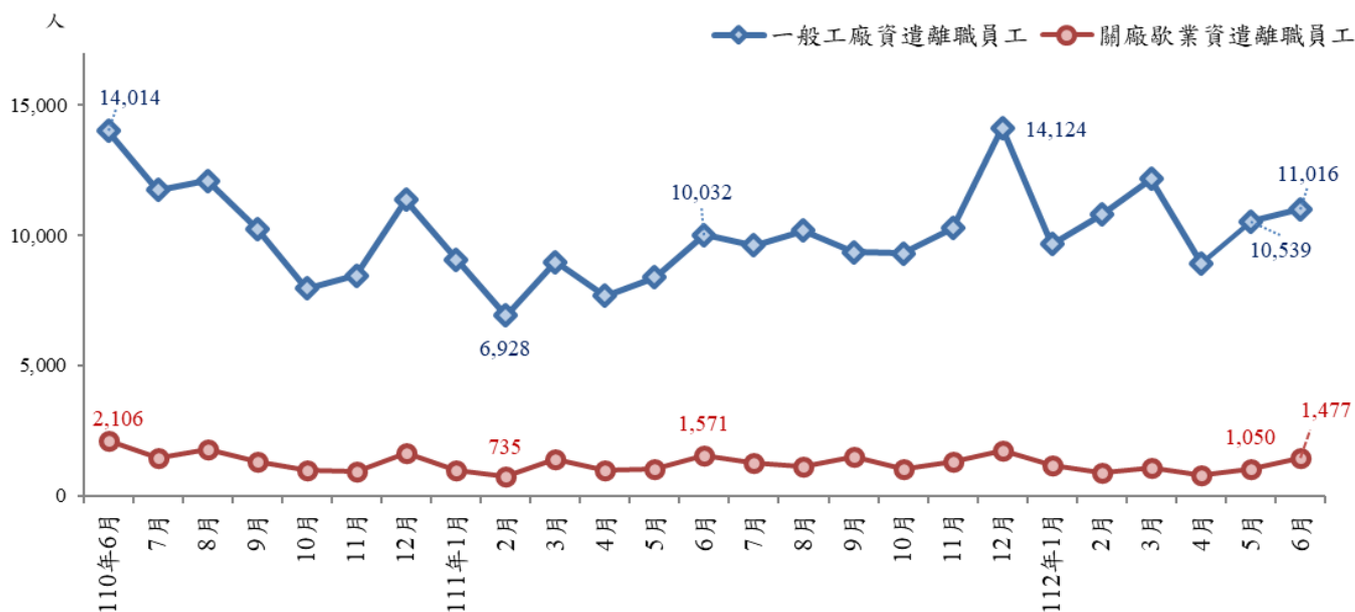
⁸ 資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統。

依縣市別來看，以臺北市資遣通報人數 2,854 人最多，約占 22.84%；其次為新北市 2,132 人，約占 17.07%；第三為臺中市 1,842 人，約占 14.74%。

與上月相較，以新北市增加 364 人最多，其次為桃園市增加 212 人，第三為臺南市增加 153 人。另以雲林縣減少 38 人最多，其次為南投縣（減少 26 人）與嘉義縣（減少 24 人）。

若與上年同月相較，則以桃園市增加 310 人最多，其次為臺南市增加 298 人，第三為新北市增加 259 人。減少最多的為嘉義縣（減少 30 人），其次為南投縣（減少 28 人），第三為嘉義市（減少 24 人）。

圖 19 雇主通報資遣離職員工人數



資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統。

表 5 雇主通報資遣離職員工人數-依項目分類

單位：人、%

期別	總計	一般工廠資遣 離職員工	關廠歇業資遣 離職員工
109年(2020)	169,883	150,789	19,094
110年(2021)	138,532	123,090	15,442
111年(2022)	128,579	113,948	14,631
1月	10,059	9,064	995
2月	7,663	6,928	735
3月	10,379	8,987	1,392
4月	8,654	7,672	982
5月	9,399	8,381	1,018
6月	11,603	10,032	1,571
7月	10,899	9,618	1,281
8月	11,290	10,189	1,101
9月	10,843	9,360	1,483
10月	10,341	9,319	1,022
11月	11,574	10,274	1,300
12月	13,031	11,365	1,666
112年(2023)	69,545	63,109	6,436
1月	10,835	9,676	1,159
2月	11,663	10,798	865
3月	13,272	12,174	1,098
4月	9,693	8,906	787
5月	11,589	10,539	1,050
6月	12,493	11,016	1,477
與上月比較			
增減人數	904	477	427
增減率	7.80	4.53	40.67
與上年同月比較			
增減人數	890	984	-94
增減率	7.67	9.81	-5.98

註1：一般工廠資遣離職員工之統計資料，係根據勞動基準法第11條第2款、第11條第3款、第11條第4款、第11條第5款、第20條及其他事由彙總而成。

註2：關廠歇業資遣離職員工之統計資料，係根據勞動基準法第13條但書、第11條第1款彙總而成。

資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統。

5. 勞雇雙方協商減少工時人數⁹

截至 112 年 6 月底，經地方勞工行政主管機關通報實施勞雇雙方協商減少工時事業單位共計 2,078 家，實際實施人數為 1 萬 7,961 人，較上月底實施家數減少 82 家，實際實施人數增加 1,811 人。

若依不同行業別區分，實際實施人數中以製造業 9,693 人最多，約占 53.97%；其次為支援服務業 5,118 人，約占 28.50%；第三為批發及零售業 1,381 人，約占 7.69%。

與上月底相較，增加最多為製造業（增加 2,097 人），其次為批發及零售業（增加 53 人）及專業、科學及技術服務業（增加 13 人）；而減少較多則以支援服務業（減少 223 人）、住宿及餐飲業（減少 45 人）及其他服務業（減少 22 人）減少較多。

與上年同月底相比，製造業（增加 8,353 人）增加最多，其次為專業、科學及技術服務業（增加 44 人）；減少最多的行業則以住宿及餐飲業（減少 5,991 人）最多，其次為支援服務業（減少 4,302 人），第三為運輸及倉儲業（減少 1,056 人）。

若細分製造業之次行業，以金屬機電工業達 5,626 人最多（占製造業的 58.04%），較上月增加 1,234 人（+28.10%），較上年同月亦增加 5,059 人（+8.92 倍）；其次為化學工業 1,876 人，較上月增加 511 人（+37.44%），較上年同月增加 1,780 人（+18.54 倍）。

依縣市別來看，以臺中市實際實施人數 4,223 人最多，約占 23.51%；其次為臺北市 3,324 人，約占 18.51%；第三為桃園市 1,974 人，約占 10.99%。

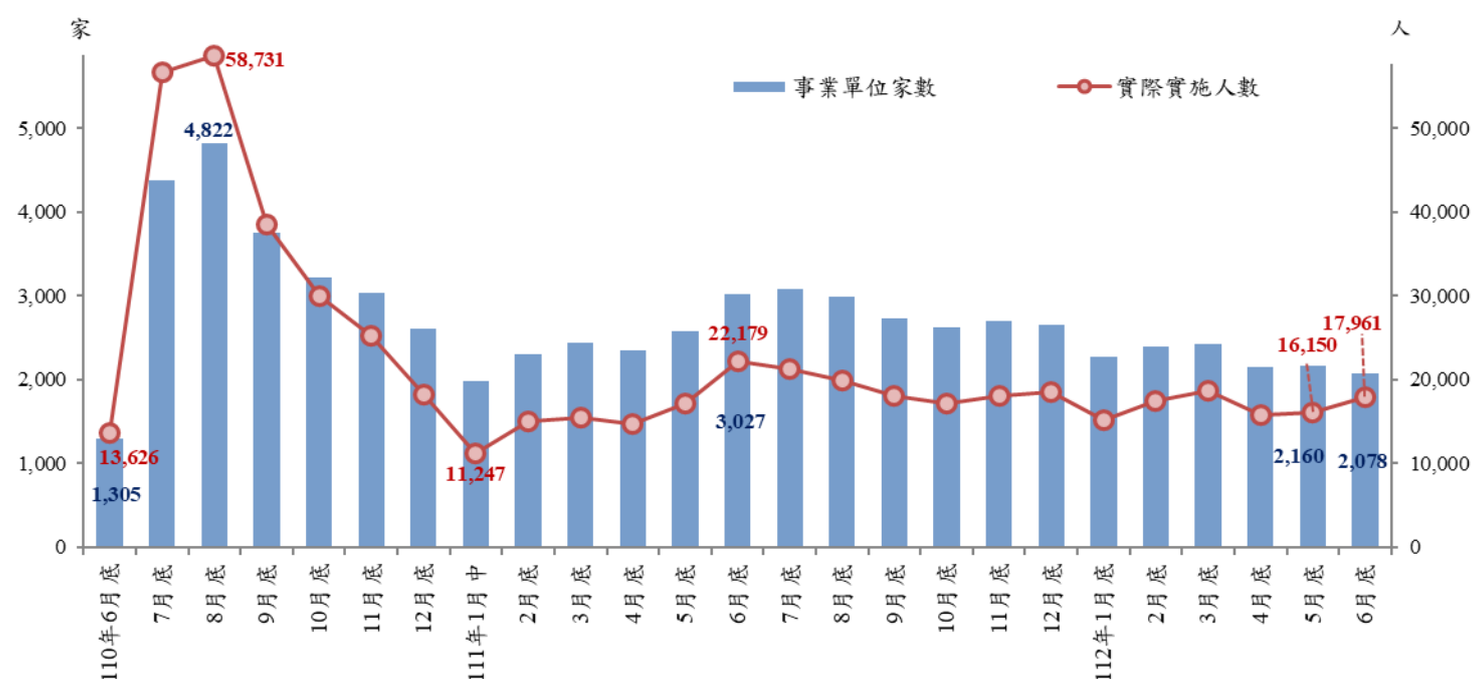
與上月底相較，以新竹縣實際實施人數增加 672 人最多，其次為臺中市（增加 502 人），第三為彰化縣（增加 489 人）；較上月底

⁹ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

減少的縣市以臺南市(減少 236 人)最多、其次為臺北市(減少 189 人)、第三為新竹市(減少 14 人)。

若與上年同月底相比,增加最多縣市為臺中市(增加 1,087 人)、新竹縣(增加 683 人)及臺南市(增加 670 人);減少最多縣市為臺北市(減少 3,800 人)及高雄市(減少 2,145 人)。

圖 20 勞雇雙方協商減少工時人數



註：111 年 1 月底適逢年假，故無統計數據。
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

6. 就業人數¹⁰

112 年 6 月就業人數為 1,151 萬 8 千人，較上月增加 1 萬 1 千人 (+0.09%)，較上年同月增加 14 萬 6 千人 (+1.28%)。

從產業部門別來看，服務業就業人數為 696 萬 5 千人，較上月增加 1 萬人 (+0.14%)，較上年同月增加 15 萬 9 千人 (+2.34%)；工業就業人數為 404 萬 3 千人，與上月減少 1 千人 (-0.01%)，較上年同月增加 9 千人 (+0.23%)；而農、林、漁、牧業就業人數為

¹⁰ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

51 萬人 (占 4.43%)，較上月增加 1 千人 (+0.17%)，較上年同月減少 2 萬 2 千人 (-4.21%)。

7. 長期失業人數及其占比¹¹

112 年 6 月失業期間達 1 年 (53 週) 以上之長期失業人數為 4 萬 6 千人，占總失業人數 41 萬 7 千人之比重約 11.03%，較上月減少 1 萬 2 千人 (-20.05%)，較上年同月減少 1 萬人 (-17.62%)。

長期失業者中，大學以上學歷者約 2 萬 9 千人，占長期失業人數之比重約 63.04%，與上月持平，較上年同月增加 2 千人 (+7.41%)。年齡別則以 25 至 44 歲人數最多，約 2 萬 7 千人，占長期失業人數之比重約 58.70%，較上月減少 8 千人 (-22.86%)，較上年同月亦減少 7 千人 (-20.59%) (如圖 21)。

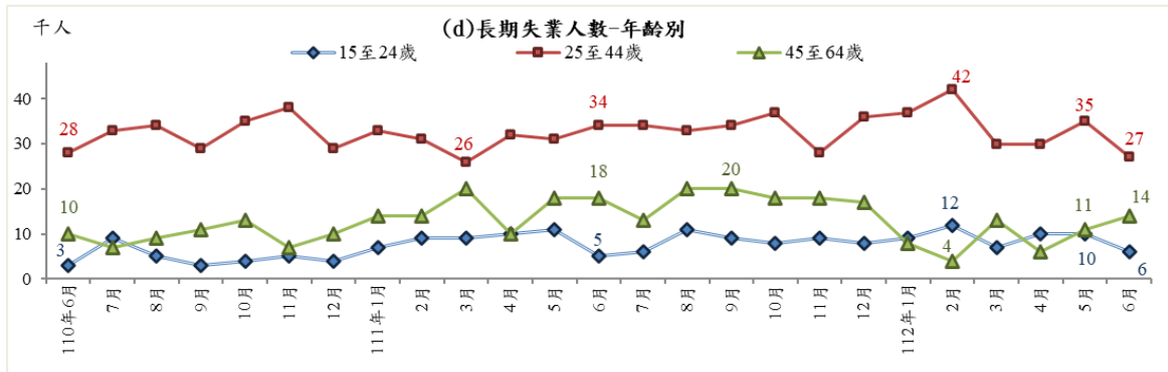
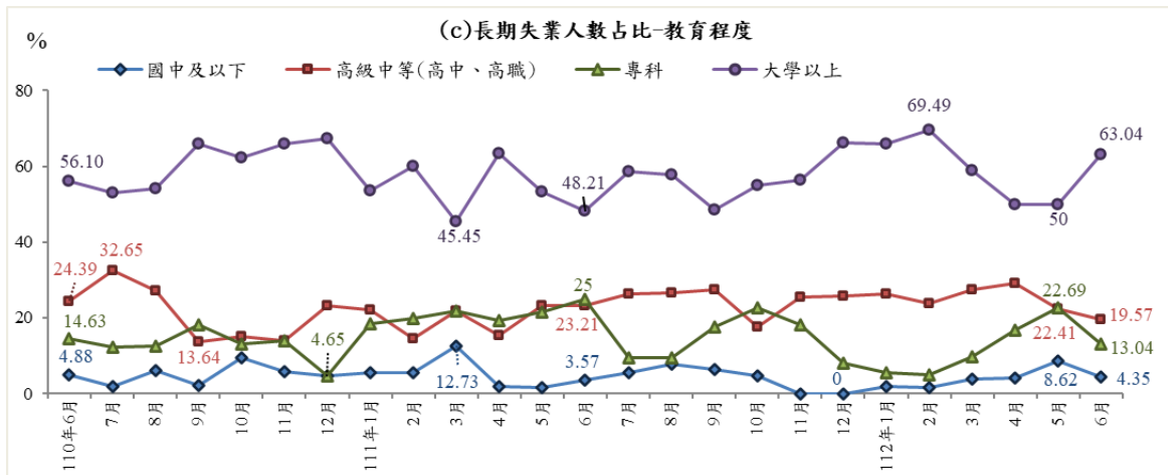
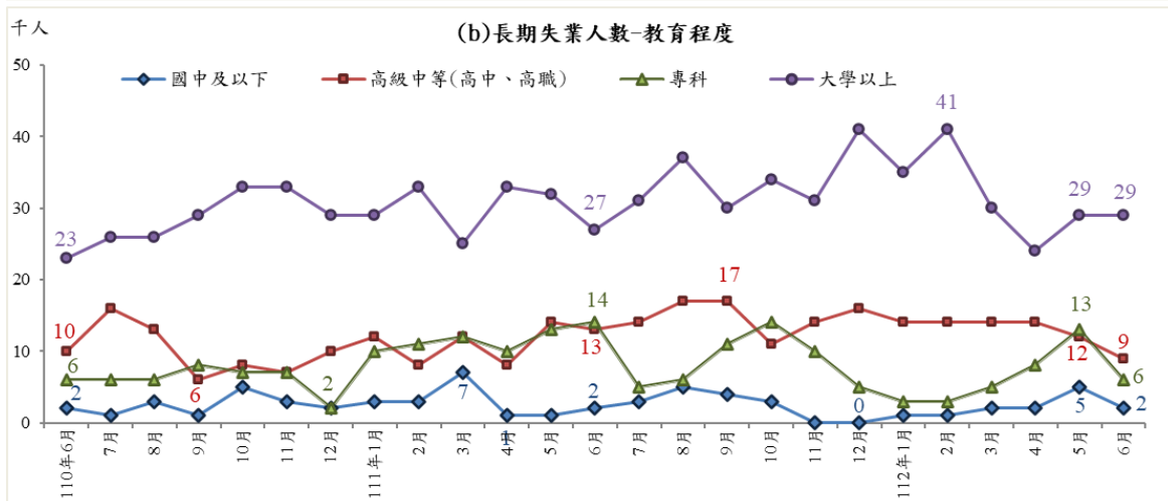
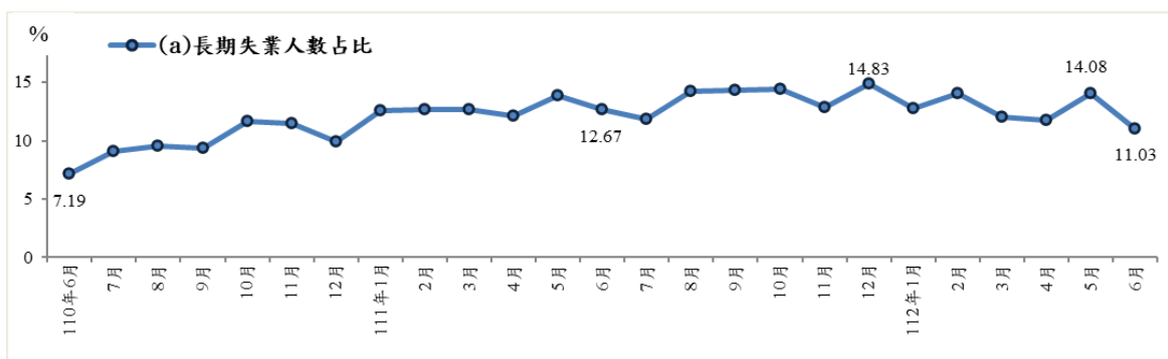
8. 高階勞動力就業情形¹²

112 年 6 月高階技能工作者約 190 萬 1 千人，占就業人數比重約 16.50%，較上月增加 3 千人 (+0.16%)，較上年同月增加 5 萬 4 千人 (+2.92%)。其中民意代表、主管及經理人員人數約 35 萬 5 千人，較上月減少 1 千人 (-0.30%)，較上年同月減少 1 萬 1 千人 (-3.00%)。而專業人員人數約 154 萬 6 千人，較上月增加 4 千人 (+0.25%)，較上年同月增加 6 萬 5 千人 (+4.39%) (如表 6)。

¹¹ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

¹² 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

圖 21 長期失業人數及其占比



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計。

表 6 高階技能工作者及其比重

期別	高階技能工作者	占就業者比重	民意代表、主管及 經理人員	專業人員
	(千人)	(%)	(千人)	(千人)
110 年(2021)	1,830	15.99	367	1,463
111 年(2022)	1,854	16.24	364	1,490
1 月	1,843	16.06	368	1,475
2 月	1,843	16.08	368	1,475
3 月	1,842	16.10	367	1,475
4 月	1,845	16.16	366	1,479
5 月	1,848	16.25	365	1,483
6 月	1,847	16.24	366	1,481
7 月	1,855	16.28	368	1,487
8 月	1,859	16.30	366	1,493
9 月	1,864	16.36	363	1,501
10 月	1,861	16.31	359	1,502
11 月	1,864	16.31	356	1,508
12 月	1,877	16.39	357	1,520
112 年(2022)	1,891	16.45	355	1,536
1 月	1,882	16.41	356	1,526
2 月	1,884	16.40	355	1,529
3 月	1,891	16.45	356	1,535
4 月	1,896	16.48	356	1,540
5 月	1,898	16.49	356	1,542
6 月	1,901	16.50	355	1,546
較上月增減%	0.16	(0.01)	-0.30	0.25
較上年同月增減%	2.92	(0.26)	-3.00	4.39

註：1.高階技能工作者包括職業類別為「民意代表、主管及經理人員」及「專業人員」兩類。

2.本表括號()內數字係指增減百分點。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計；

<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=514>。

9.薪資¹³

112年6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4萬5,429元，較上月減少62元（-0.14%），較上年同月增加1,095元（+2.47%）；獎金及加班費等非經常性薪資8,471元，合計後總薪資平均為5萬3,900元，較上月減少851元（-1.55%），較上年同月增加1,057元（+2.00%）。

112年6月金融及保險業、出版影音製作傳播及資通訊服務業經常性薪資為6萬6,587元、6萬5,450元相對較高；製造業4萬3,103元，其中電子零組件製造業5萬3,652元；住宿及餐飲業3萬4,275元、其他服務業（含美容美髮按摩等）35萬,210元則相對較低。

10.就業保險失業率

112年6月就業保險失業率為0.40%，與上月持平，較上年同月上升0.06個百分點。

表7 就業保險失業率

單位：%

期別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
110年(2021)	0.49	0.47	0.50	0.45	0.40	0.42	0.49	0.51	0.48	0.48	0.46	0.45
111年(2022)	0.41	0.35	0.43	0.36	0.35	0.34	0.34	0.37	0.35	0.35	0.36	0.39
112年(2023)	0.26	0.44	0.45	0.36	0.40	0.40						

註：就業保險失業率係為每月領取失業給付人數占該人數加上每月底被保險人數之比率。

資料來源：勞動部勞工保險局，<https://www.bli.gov.tw/0100759.html>。

¹³ 註1：本項調查範圍為場所單位僱用之領薪員工，不包括農業、政府機關、小學以上各級學校、宗教、職業團體及類似組織等行業。

註2：薪資係指廠商支付給員工之工作報酬，包括經常性薪資（含本薪、按月津貼等）及非經常性薪資（年終獎金、年節獎金、員工酬勞、績效獎金及加班費等），不含個人其他來源所得或收入。

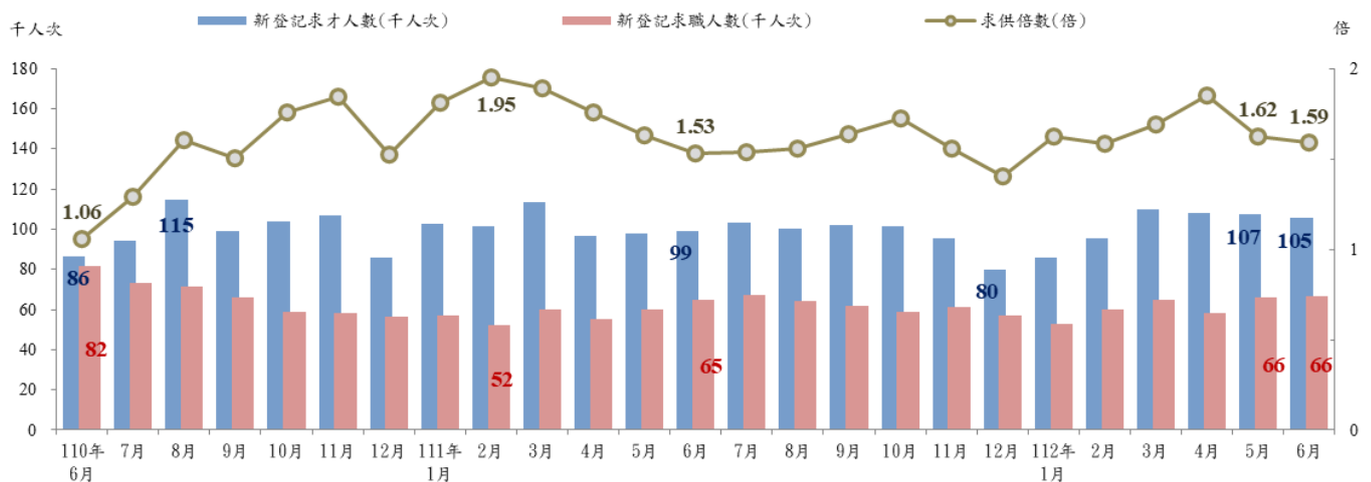
資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計；<https://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=522>。

(二) 公立就業服務求職求才概況

1. 求職、求才及求供倍數變化趨勢

根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，112年6月各公立就業服務機構新登記求職人數總計6萬6,378人次，較上月增加344人次(+0.52%)；新登記求才人數為10萬5,482人次，較上月減少1,716人次(-1.60%)；求供倍數1.59倍，較上月減少0.03倍。若與上年同月相比，求職人數增加1,676人次(+2.59%)，求才人數增加6,301人次(+6.35%)，求供倍數則增加0.06倍(如圖22)。

圖 22 公立就業服務機構之求職、求才及求供倍數變化趨勢



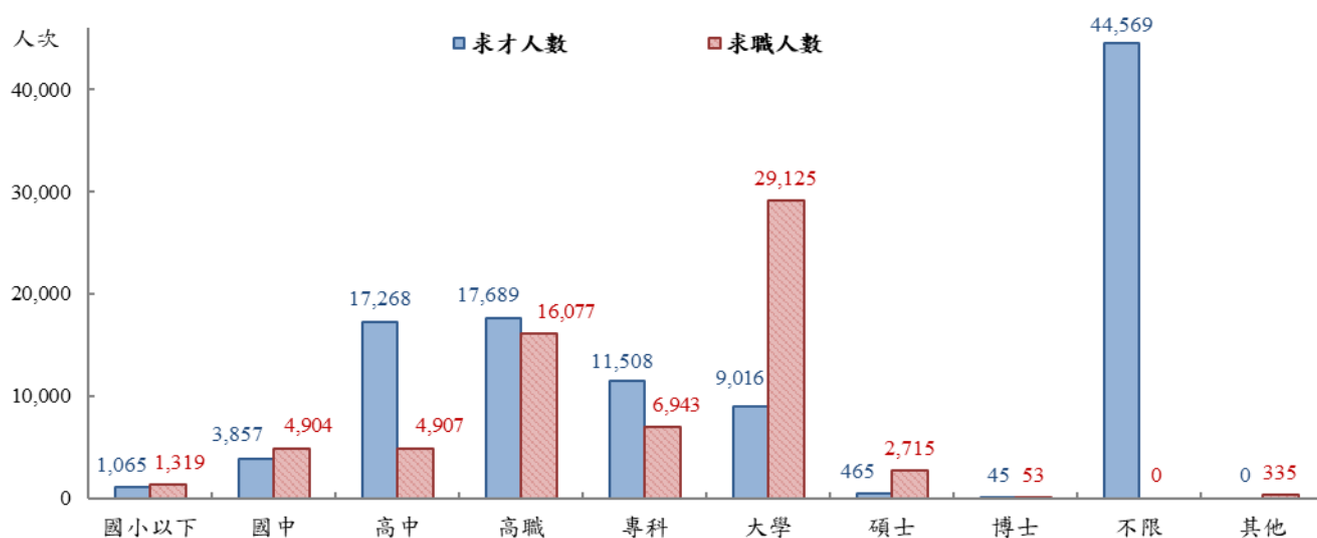
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

2.教育程度別

求職者之學歷多半集中於大學、高職及專科，供給人數依序為 2 萬 9,125 人次 (43.88%)、1 萬 6,077 人次 (24.22%) 及 6,943 人次 (10.46%)；求才廠商之學歷要求以不限、高職及高中為最多，需求人數依序為 4 萬 4,569 人次(42.25%)、1 萬 7,689 人次(16.77%) 及 1 萬 7,268 人次 (16.37%)。

其中學歷要求為高中、高職及專科之求才人數多於求職人數，有超額需求現象，超額需求人數分別為 1 萬 2,361 人次、1,612 人次及 4,565 人次 (如圖 23)，至於學歷要求為國小以下、國中、大學及碩士、博士之職缺數，雖少於該學歷之求職人數，惟多數職缺不限學歷，且高中、高職及專科之求才職缺亦未排除大學以上學歷之求職人，故整體公立就業服務機構之求才職缺仍多於求職人數。

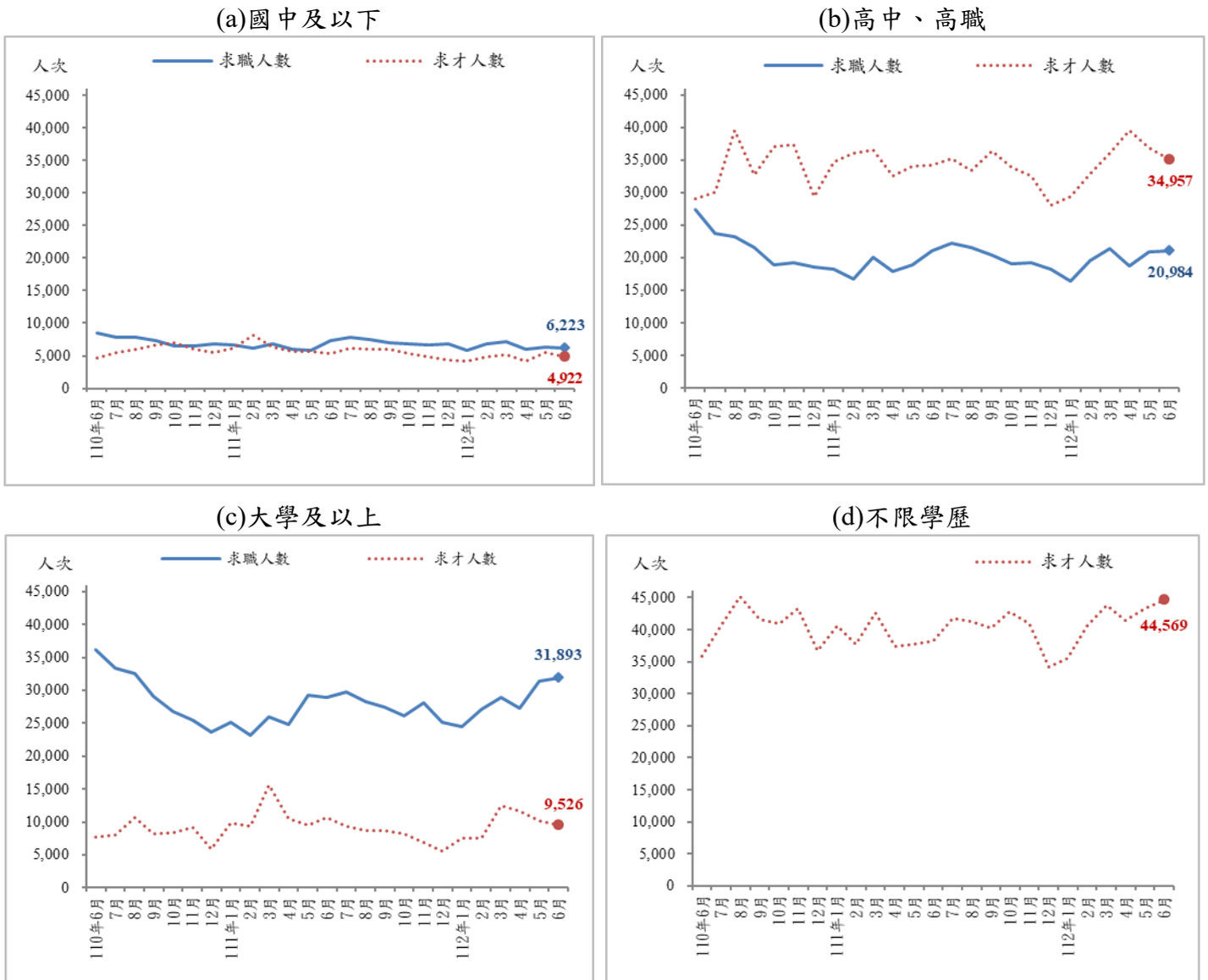
圖 23 112 年 6 月求職、求才人數-教育程度別



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

各學歷別自 110 年 6 月迄今之求職求才變化趨勢如圖 24。

圖 24 求職、求才人數變化-教育程度別



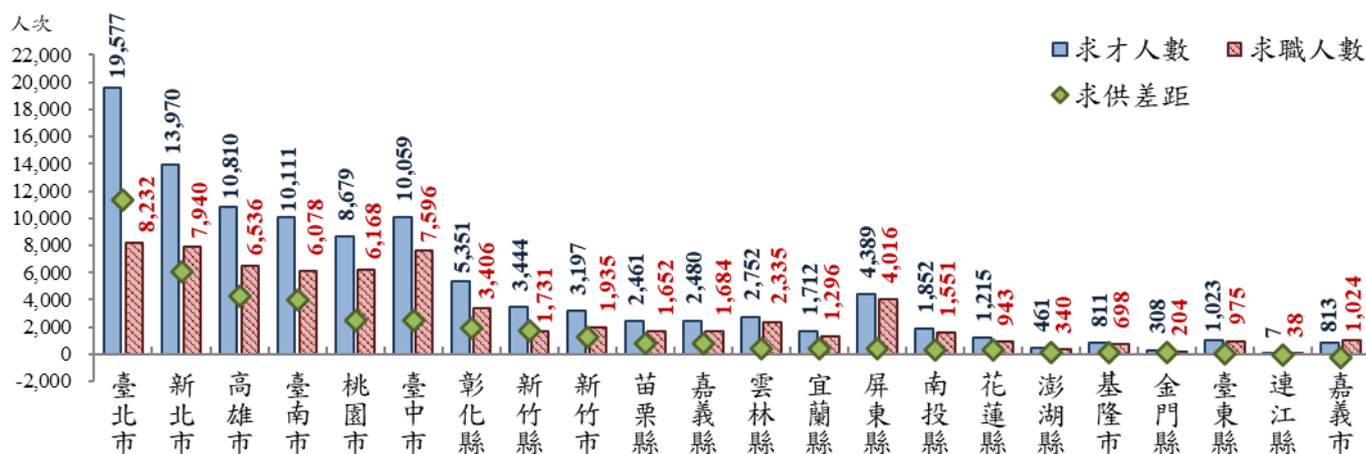
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

3.縣市別

圖 25 及表 8 為 112 年 6 月各工作地點新登記求職與求才情形。由於直轄市就業市場向來較大，新登記求職與求才職缺較多的 6 個縣市皆為直轄市；其中，廠商新登記求才人數最高前 3 個縣市分別為臺北市 1 萬 9,577 人次（占 18.56%）、新北市 1 萬 3,970 人次（占 13.24%）及高雄市 1 萬 810 人次（占 10.25%），直轄市以外之縣市中求才職缺最多則為彰化縣 5,351 人次（占 5.07%）。而求職人數較多的 3 個縣市則依序為臺北市 8,232 人次（占 12.40%）、新北市 7,940 人次（占 11.96%）及臺中市 7,596 人次（占 11.44%），直轄市以外之縣市中求職人數最多則為屏東縣 4,016 人次（占 6.05%）。

多數縣市的職類供需呈現求才人數高於求職人數，超額需求人數（求才人數超過求職人數）最多的 3 個縣市為臺北市 1 萬 1,345 人次、新北市 6,030 人次及高雄市 4,274 人次；呈現超額供給人數（求職人數超過求才人數）為嘉義市 211 人次及連江縣 31 人次，僅 2 個縣市；至於求供倍數前 3 高則為臺北市 2.38 倍、新竹縣 1.99 倍及新北市 1.76 倍。

圖 25 112 年 6 月求職、求才人數-縣市別



註：依據求供差距排序，本資料係以工作地點分析。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 8 112 年 6 月各縣市求職與求才情形

單位：人次、%、倍

縣市別	求才人數		求職人數		超額需求	求供倍數
	人次(1)	%	人次(2)	%	(1)-(2)	(1)/(2)
新北市	13,970	13.24	7,940	11.96	6,030	1.76
臺北市	19,577	18.56	8,232	12.40	11,345	2.38
基隆市	811	0.77	698	1.05	113	1.16
宜蘭縣	1,712	1.62	1,296	1.95	416	1.32
花蓮縣	1,215	1.15	943	1.42	272	1.29
金門縣	308	0.29	204	0.31	104	1.51
連江縣	7	0.01	38	0.06	-31	0.18
桃園市	8,679	8.23	6,168	9.29	2,511	1.41
新竹縣	3,444	3.27	1,731	2.61	1,713	1.99
新竹市	3,197	3.03	1,935	2.92	1,262	1.65
苗栗縣	2,461	2.33	1,652	2.49	809	1.49
臺中市	10,059	9.54	7,596	11.44	2,463	1.32
彰化縣	5,351	5.07	3,406	5.13	1,945	1.57
南投縣	1,852	1.76	1,551	2.34	301	1.19
雲林縣	2,752	2.61	2,335	3.52	417	1.18
嘉義縣	2,480	2.35	1,684	2.54	796	1.47
嘉義市	813	0.77	1,024	1.54	-211	0.79
臺南市	10,111	9.59	6,078	9.16	4,033	1.66
高雄市	10,810	10.25	6,536	9.85	4,274	1.65
屏東縣	4,389	4.16	4,016	6.05	373	1.09
澎湖縣	461	0.44	340	0.51	121	1.36
臺東縣	1,023	0.97	975	1.47	48	1.05
其他	—	—	—	—	—	--
總計	105,482	100.00	66,378	100.00	39,104	1.59

註 1：表中縣市按五分署排列，本資料係以工作地點分析。

註 2：因若干求職、求才資料無法歸類於各縣市別，另以「其他」標示。

註 3：本表格中「—」符號係指無數據；「--」符號係指數值無意義（如分母為零）。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 9 112 年 6 月各縣市求職與求才變動情形

單位：人次、倍

縣市別	求才人數/變動			求職人數/變動			求供倍數/增減		
	求才 人次	較上月 增減	較上年 同月增減	求職 人次	較上月 增減	較上年 同月增減	倍數	較上月 增減	較上年 同月增減
新北市	13,970	2,096	762	7,940	-2	505	1.76	0.26	-0.02
臺北市	19,577	1,568	6,421	8,232	-1,252	737	2.38	0.48	0.62
基隆市	811	-393	-25	698	-181	-201	1.16	-0.21	0.23
宜蘭縣	1,712	-26	130	1,296	135	-284	1.32	-0.18	0.32
花蓮縣	1,215	-61	301	943	144	167	1.29	-0.31	0.11
金門縣	308	-34	93	204	-14	-29	1.51	-0.06	0.59
連江縣	7	-41	-26	38	30	11	0.18	-5.82	-1.04
桃園市	8,679	255	-486	6,168	674	319	1.41	-0.13	-0.16
新竹縣	3,444	-347	-89	1,731	-108	105	1.99	-0.07	-0.18
新竹市	3,197	-233	19	1,935	151	535	1.65	-0.27	-0.62
苗栗縣	2,461	-373	1,099	1,652	74	25	1.49	-0.31	0.65
臺中市	10,059	-1,795	-228	7,596	600	322	1.32	-0.37	-0.09
彰化縣	5,351	-643	-1,666	3,406	-53	210	1.57	-0.16	-0.62
南投縣	1,852	349	550	1,551	28	-101	1.19	0.21	0.41
雲林縣	2,752	-316	-24	2,335	51	-16	1.18	-0.16	-0.00
嘉義縣	2,480	-404	-249	1,684	151	126	1.47	-0.41	-0.28
嘉義市	813	-308	-285	1,024	-57	-94	0.79	-0.24	-0.19
臺南市	10,111	-595	-99	6,078	-181	-690	1.66	-0.05	0.15
高雄市	10,810	-1,537	-1,133	6,536	-686	-264	1.65	-0.06	-0.10
屏東縣	4,389	1,129	1,083	4,016	744	773	1.09	0.10	0.07
澎湖縣	461	-64	62	340	16	-34	1.36	-0.26	0.29
臺東縣	1,023	57	91	975	80	-446	1.05	-0.03	0.39
其他	—	—	—	—	—	—	--	--	--
總計	105,482	-1,716	6,301	66,378	344	1,676	1.59	-0.03	0.06

註 1：因若干求職、求才資料無法歸類於各縣市別，所以各縣市之加總與總計數略有差異。

註 2：表中縣市按五分署排序。

註 3：本表格中「—」符號係指無數據；「--」符號係指數值無意義（如分母為零）。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 9 為 112 年 6 月各縣市之求職、求才變動情形。求才人數方面，與上月相比，以新北市（求才人數 1 萬 3,970 人次、增加 2,096 人次）增加最多、其次為臺北市（求才人數 1 萬 9,577 人次、增加 1,568 人次）及屏東縣（求才人數 4,389 人次、增加 1,129 人次）；至於較上月減少，以臺中市（求才人數 1 萬 59 人次、減少 1,795 人次）、高雄市（求才人數 1 萬 810 人次、減少 1,537 人次）及彰化市（求才人數 5,351 人次、減少 643 人次）減少較多。

若與上年同月比較，增加較多為臺北市（求才人數 1 萬 9,577 人次、增加 6,421 人次）、苗栗縣（求才人數 2,461 人次、增加 1,099 人次）、屏東縣（求才人數 4,389 人次、增加 1,083 人次）；減少較多的縣市為彰化縣（求才人數 5,351 人次、減少 1,666 人次）、高雄市（求才人數 1 萬 810 人次、減少 1,133 人次）及桃園市（求才人數 8,679 人次、減少 486 人次）。

如上所示，在 22 個縣市中，求才人數較上月與上年同月皆減少的包含基隆市、連江縣、新竹縣、臺中市、彰化縣、雲林縣、嘉義縣、嘉義市、臺南市、高雄市，其中，較上月及上年同月減少最多的縣市為高雄市（求才人數 1 萬 810 人次），分別減少 1,537 人次及 1,133 人次。而求才人數較上月與上年同月皆增加的有新北市、臺北市、南投縣、屏東縣及臺東縣共 5 個縣市，增加較多者為臺北市（求才人數 1 萬 9,577 人次），較上月及上年同月分別增加 1,568 人次及 6,421 人次。

在求職人數方面，與上月相較，以屏東縣（求職人數 4,016 人次、增加 744 人次）增加較多、其次為桃園市（求職人數 6,168 人次、增加 674 人次）及臺中市（求職人數 7,596 人次、增加 600 人次）；減少最多的縣市分別為臺北市（求職人數 8,232 人次、減少 1,252 人次）、高雄市（求職人數 6,536 人次、減少 686 人次）以及基隆市（求職人數 698 人次、減少 181 人次）。

至於與上年同月比較，增加之前 3 名縣市為屏東縣（求職人數 4,016 人次、增加 773 人次）、臺北市（求職人數 8,232 人次、增加 737 人次）及新竹市（求職人數 1,935 人次、增加 535 人次）；而減少較多則以臺南市（求職人數 6,078 人次、減少 690 人次）最多、其次為臺東縣（求職人數 975 人次、減少 446 人次）及宜蘭縣（求職人數 1,296 人次、減少 284 人次）。

綜上，求職人數較上月與上年同月皆減少的為基隆市、金門縣、嘉義市、臺南市以及高雄市共 5 個縣市，其中，減少較多者為高雄市（求職人數 6,536 人次），較上月及上年同月分別減少 686 人次及 264 人次；而求職人數較上月與上年同月皆增加的則有花蓮縣、連江縣、桃園市、新竹市、苗栗縣、臺中市、嘉義縣及屏東縣共 8 個縣市其中，增加較多者為屏東縣（求職人數 4,016 人次），較上月及上年同月分別增加 744 人次及 773 人次。

在求供倍數變動方面，與上月相較，增加最多為臺北市（求供倍數 2.38 倍、上升 0.48 倍）、新北市（求供倍數 1.76 倍、上升 0.26 倍）；至於較上月下降，以連江縣（求供倍數 0.18 倍、下降 5.82 倍）、嘉義縣（求供倍數 1.47 倍、下降 0.41 倍）下降較多。

若與上年同月相較，以苗栗縣（求供倍數 1.49 倍、上升 0.65 倍）、臺北市（求供倍數 2.38 倍、上升 0.62 倍）增加最多；另以連江縣（求供倍數 5.82 倍、下降 1.04 倍）、新竹市（求供倍數 1.65 倍、下降 0.62 倍）及彰化縣（求供倍數 1.57 倍、下降 0.62 倍）下降最明顯。

由表 10 可知，各縣市求才行業類型略有不同，多數縣市求才人數最多的行業為「製造業」，彰化縣求才人數中超過半數為製造業（占 58.18%），臺南市、臺中市亦占了超過 4 成的求才人數；另其次為「住宿及餐飲業」，臺北市求才人數中有 4 成左右為住宿及餐飲業，在宜蘭縣及臺東縣也有超過 3 成的比例，顯示各地區的產業發展方向不同，對人才的需求也有所差異。

另外，112 年 6 月各縣市求職及求才職類前 3 名資料整理於表 11 及表 12；而各縣市超額供給與超額需求之前 3 名職類則整理於表 13。由表 11 至表 13 可知，各縣市求職及求才職類同樣略有不同，前 3 名的求才職類大多為其他餐飲服務人員、商店銷售有關人員及未分類其他基層技術工及勞力工，而各縣市求職者希望工作主要職類之前 3 名，則多以事務秘書、未分類其他基層技術工及勞力工，以及包裝及有關機械操作人員為主。

表 10 112 年 6 月各縣市主要求才行業

縣市別	名次 求才人數	求才人數前 3 名 (占該地區求才人數的比率)		
		第 1 名	第 2 名	第 3 名
臺北市	19,577	住宿及餐飲業	批發及零售業	藝術、娛樂及休閒服務業
		41.14%	16.24%	7.24%
新北市	13,970	住宿及餐飲業	製造業	批發及零售業
		29.81%	20.92%	20.64%
高雄市	10,810	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
		29.93%	18.92%	14.75%
臺南市	10,111	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
		42.65%	17.29%	13.71%
臺中市	10,059	製造業	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業
		40.52%	15.71%	12.80%
桃園市	8,679	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		33.02%	17.02%	14.45%
彰化縣	5,351	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
		58.18%	9.66%	9.12%
屏東縣	4,389	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
		27.52%	20.32%	12.19%
新竹縣	3,444	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		38.30%	12.89%	11.67%
新竹市	3,197	住宿及餐飲業	製造業	批發及零售業
		27.37%	22.46%	18.92%
雲林縣	2,752	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
		38.44%	18.35%	10.07%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 10 112 年 6 月各縣市主要求才行業 (續)

縣市別	名次	求才人數	求才人數前 3 名 (占該地區求才人數的比率)		
			第 1 名	第 2 名	第 3 名
嘉義縣		2,480	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			34.23%	19.35%	8.91%
苗栗縣		2,461	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
			37.02%	16.70%	11.99%
南投縣		1,852	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
			29.16%	23.76%	19.06%
宜蘭縣		1,712	住宿及餐飲業	製造業	公共行政及國防/強制性社會安全
			32.94%	18.98%	13.49%
花蓮縣		1,215	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
			22.88%	19.92%	13.09%
臺東縣		1,023	住宿及餐飲業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			36.07%	16.62%	12.51%
嘉義市		813	批發及零售業	住宿及餐飲業	製造業
			39.11%	20.30%	11.32%
基隆市		811	製造業	住宿及餐飲業	運輸及倉儲業
			25.15%	14.06%	13.07%
澎湖縣		461	批發及零售業	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業
			34.27%	28.20%	6.51%
金門縣		308	批發及零售業	住宿及餐飲業	營建工程業
			25.32%	16.56%	16.23%
連江縣		7	農、林、漁、牧業、公共行政及國防/強制性社會安全(並列)		運輸及倉儲業、住宿及餐飲業、支援服務業(並列)
			28.57%		14.29%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 11 112 年 6 月各縣市主要求才職類 (4 位碼)

縣市別	名次 求才人數前 3 名 (求才人數(人次)、占求才人數的比率(%))		
	第 1 名	第 2 名	第 3 名
新北市	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員	未分類其他基層技術工及勞力工
	2,194 (15.71%)	1,881 (13.46%)	871 (6.23%)
臺北市	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員	未分類其他基層技術工及勞力工
	4,590 (23.45%)	2,426 (12.39%)	1,646 (8.41%)
基隆市	照顧服務員	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員
	89 (10.97%)	88 (10.85%)	45 (5.55%)
宜蘭縣	未分類其他基層技術工及勞力工	辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	商店銷售有關人員
	241 (14.08%)	154 (9%)	131 (7.65%)
花蓮縣	照顧服務員	未分類其他基層技術工及勞力工	商店銷售有關人員
	198 (16.3%)	130 (10.7%)	80 (6.58%)
金門縣	未分類其他教學專業人員	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員
	29 (9.42%)	28 (9.09%)	26 (8.44%)
連江縣	資料庫設計師及管理師、會計助理專業人員、法律及有關助理專業人員、船舶艙面水手及有關工作人員、辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工、占星/算命及有關工作人員、保全及警衛人員等 7 項並列		
	1 (14.29%)		
桃園市	工業及生產技術員	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工
	712 (8.2%)	600 (6.91%)	562 (6.48%)
新竹縣	商店銷售有關人員	工業及生產技術員	其他餐飲服務人員
	243 (7.06%)	176 (5.11%)	164 (4.76%)
新竹市	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員	未分類其他基層技術工及勞力工
	344 (10.76%)	280 (8.76%)	240 (7.51%)
苗栗縣	未分類其他基層技術工及勞力工	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員
	173 (7.03%)	170 (6.91%)	161 (6.54%)

註：「未分類其他基層技術工及勞力工」含工讀生，以下同。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 11 112 年 6 月各縣市主要求才職類 (4 位碼) (續)

縣市別	名次	求才人數前 3 名 (求才人數(人次)、占求才人數的比率(%))		
		第 1 名	第 2 名	第 3 名
臺中市		照顧服務員	工業及生產技術員	其他餐飲服務人員
		1,154 (11.47%)	654 (6.5%)	609 (6.05%)
彰化縣		未分類其他生產機械設備 操作人員	照顧服務員	包裝及有關機械操作人 員
		541 (10.11%)	362 (6.77%)	331 (6.19%)
南投縣		未分類其他基層技術工及 勞力工	照顧服務員	商店銷售有關人員
		282 (15.23%)	162 (8.75%)	149 (8.05%)
雲林縣		商店銷售有關人員	未分類其他生產機械設 備操作人員	照顧服務員
		218 (7.92%)	190 (6.9%)	189 (6.87%)
嘉義縣		未分類其他生產機械設備 操作人員	未分類其他基層技術工 及勞力工	照顧服務員
		189 (7.62%)	163 (6.57%)	148 (5.97%)
嘉義市		未分類其他基層技術工及 勞力工	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員
		153 (18.82%)	134 (16.48%)	60 (7.38%)
臺南市		工業及生產技術員	商店銷售有關人員	照顧服務員
		1,281 (12.67%)	1,093 (10.81%)	586 (5.8%)
高雄市		其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員	照顧服務員
		994 (9.2%)	828 (7.66%)	657 (6.08%)
屏東縣		未分類其他基層技術工及 勞力工	事務秘書	包裝及有關機械操作人 員
		421 (9.59%)	406 (9.25%)	225 (5.13%)
澎湖縣		接待員及服務台事務人員	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員
		64 (13.88%)	55 (11.93%)	48 (10.41%)
臺東縣		其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員	未分類其他基層技術工 及勞力工
		104 (10.77%)	99 (10.25%)	68 (7.04%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 12 112 年 6 月各縣市求職者希望工作主要職類 (4 位碼)

縣市別	名次 求職人數前 3 名 (求職人數(人次)、占求職人數的比率(%))		
	第 1 名	第 2 名	第 3 名
新北市	事務秘書	未分類其他基層技術工 及勞力工	包裝及有關機械操作人員
	941 (11.85%)	736 (9.27%)	397 (5%)
臺北市	事務秘書	未分類其他基層技術工 及勞力工	一般及文書事務人員
	1,097 (13.33%)	531 (6.45%)	366 (4.45%)
基隆市	事務秘書	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員
	102 (14.61%)	41 (5.87%)	40 (5.73%)
宜蘭縣	未分類其他基層技術工 及勞力工	事務秘書	商店銷售有關人員
	224 (17.28%)	144 (11.11%)	84 (6.48%)
花蓮縣	事務秘書	環境清掃工	辦公室/旅館及類似場所 清潔工及幫工
	144 (15.27%)	107 (11.35%)	97 (10.29%)
金門縣	未分類其他基層技術工 及勞力工	事務秘書	商店銷售有關人員
	59 (28.92%)	29 (14.22%)	15 (7.35%)
連江縣	事務秘書	電子工程師、 辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工等 2 項並列	
	30 (78.95%)	2 (5.26%)	
桃園市	事務秘書	未分類其他基層技術工 及勞力工	工業及生產技術員
	1,083 (17.56%)	427 (6.92%)	298 (4.83%)
新竹縣	事務秘書	未分類其他基層技術工 及勞力工	工業及生產技術員
	182 (10.51%)	127 (7.34%)	126 (7.28%)
新竹市	未分類其他基層技術工 及勞力工	事務秘書	電子工程師
	212 (10.96%)	162 (8.37%)	158 (8.17%)
苗栗縣	未分類其他基層技術工 及勞力工	其他餐飲服務人員	事務秘書
	173 (10.47%)	172 (10.41%)	160 (9.69%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 12 112 年 6 月各縣市求職者希望工作主要職類 (4 位碼) (續)

縣市別	求職人數前 3 名 (求職人數(人次)、占求職人數的比率(%))		
	第 1 名	第 2 名	第 3 名
臺中市	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	包裝及有關機械操作人員
	1,052 (13.85%)	507 (6.67%)	385 (5.07%)
彰化縣	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工	事務秘書
	451 (13.24%)	410 (12.04%)	337 (9.89%)
南投縣	未分類其他基層技術工及勞力工	事務秘書	照顧服務員
	263 (16.96%)	142 (9.16%)	105 (6.77%)
雲林縣	未分類其他基層技術工及勞力工	事務秘書	製造勞力工
	325 (13.92%)	291 (12.46%)	192 (8.22%)
嘉義縣	未分類其他基層技術工及勞力工	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	490 (29.1%)	174 (10.33%)	114 (6.77%)
嘉義市	未分類其他基層技術工及勞力工	事務秘書	製造勞力工
	150 (14.65%)	137 (13.38%)	90 (8.79%)
臺南市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工
	618 (10.17%)	570 (9.38%)	417 (6.86%)
高雄市	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	包裝及有關機械操作人員
	746 (11.41%)	571 (8.74%)	337 (5.16%)
屏東縣	事務秘書	製造勞力工	未分類其他基層技術工及勞力工
	890 (22.16%)	415 (10.33%)	372 (9.26%)
澎湖縣	未分類其他基層技術工及勞力工	其他餐飲服務人員	環境清掃工
	63 (18.53%)	31 (9.12%)	30 (8.82%)
臺東縣	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	其他餐飲服務人員
	130 (13.33%)	114 (11.69%)	88 (9.03%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 112 年 6 月各縣市超額需求、超額供給職類前 3 名 (4 位碼)

單位：人次

名次	超額需求 (求才-求職) 前 3 名		超額供給 (求職-求才) 前 3 名		
	職類名稱	缺口數	職類名稱	缺口數	
臺北市	1	其他餐飲服務人員	4,285	事務秘書	697
	2	商店銷售有關人員	2,179	廣告及行銷專業人員	215
	3	食品烹調助手	1,198	行銷及有關經理人員	143
新北市	1	商店銷售有關人員	1,900	事務秘書	589
	2	其他餐飲服務人員	1,508	製造勞力工	199
	3	食品烹調助手	583	護理及助產專業人員	142
宜蘭縣	1	辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	107	事務秘書	113
	2	照顧服務員	56	製造勞力工	32
	3	商店銷售有關人員	47	環境清掃工	23
花蓮縣	1	照顧服務員	146	事務秘書	101
	2	未分類其他基層技術工及勞力工	73	辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	54
	3	商店銷售有關人員	28	環境清掃工	40
金門縣	1	未分類其他教學專業人員	28	未分類其他基層技術工及勞力工	53
	2	其他餐飲服務人員	23	事務秘書	13
	3	營建勞力工、 辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	16	環境清掃工	9
連江縣	1	資料庫設計師及管理師、 會計助理專業人員、 法律及有關助理專業人員、 占星、算命及有關工作人員、 保全及警衛人員、 船舶艙面水手及有關工作人員(並列)	1	事務秘書	30
	2			電子工程師	2
	3			未分類其他基層技術工及勞力工、 環境清掃工、一般及文書事務人員、 資訊及通訊使用者支援技術員、 辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工 (並列)	1
桃園市	1	工業及生產技術員	414	事務秘書	483
	2	接待員及服務台事務人員	333	製造勞力工	201
	3	其他餐飲服務人員	312	電子工程師	79
新竹縣	1	商店銷售有關人員	203	事務秘書	110
	2	食品烹調助手	108	製造勞力工	77
	3	其他餐飲服務人員	84	電子工程技術員、一般及文書事務人員	13
新竹市	1	商店銷售有關人員	276	事務秘書	109
	2	其他餐飲服務人員	204	生物、植物及動物學有關專業人員	25
	3	食品烹調助手	119	電力及電子設備組裝人員	21
基隆市	1	照顧服務員	60	事務秘書	86
	2	其他餐飲服務人員	48	辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	19
	3	大貨車駕駛人員	31	製造勞力工	18
苗栗縣	1	工業及生產工程師	119	事務秘書	103
	2	商店銷售有關人員	90	製造勞力工	45
	3	未分類其他生產機械設備操作人員	71	其他電子設備裝修人員	42

註：本表格中「—」符號係指無數據。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 112 年 6 月各縣市超額需求、超額供給職類前 3 名（4 位碼）（續）

單位：人次

名次	超額需求（求才-求職）前 3 名			超額供給（求職-求才）前 3 名	
	職類名稱	缺口數	職類名稱	缺口數	
臺中市	1	照顧服務員	871	事務秘書	675
	2	工業及生產技術員	413	製造勞力工	282
	3	其他餐飲服務人員	317	包裝及有關機械操作人員	202
彰化縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	461	製造勞力工	379
	2	工業及生產技術員	200	事務秘書	243
	3	照顧服務員	194	包裝及有關機械操作人員	120
南投縣	1	商店銷售有關人員	91	事務秘書	117
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	68	製造勞力工	83
	3	照顧服務員	57	環境清掃工	59
雲林縣	1	照顧服務員	105	事務秘書	231
	2	商店銷售有關人員	100	未分類其他基層技術工及勞力工	224
	3	焊接及切割人員	90	製造勞力工	168
嘉義縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	180	未分類其他基層技術工及勞力工	327
	2	照顧服務員	94	製造勞力工	83
	3	商店銷售有關人員	87	事務秘書	73
嘉義市	1	商店銷售有關人員	83	事務秘書	123
	2	接待員及服務台事務人員	29	製造勞力工	90
	3	未分類其他生產機械設備操作人員	17	包裝及有關機械操作人員	40
臺南市	1	工業及生產技術員	884	事務秘書	466
	2	商店銷售有關人員	880	製造勞力工	402
	3	其他企業支援服務代理人	387	包裝及有關機械操作人員	117
高雄市	1	其他餐飲服務人員	687	事務秘書	552
	2	商店銷售有關人員	544	製造勞力工	211
	3	照顧服務員	368	未分類其他基層技術工及勞力工	184
屏東縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	175	事務秘書	484
	2	接待員及服務台事務人員	121	製造勞力工	241
	3	照顧服務員	100	包裝及有關機械操作人員	120
澎湖縣	1	接待員及服務台事務人員	49	環境清掃工	18
	2	其他餐飲服務人員	24	未分類其他基層技術工及勞力工	17
	3	商店銷售有關人員	21	事務秘書	8
臺東縣	1	商店銷售有關人員	49	事務秘書	78
	2	照顧服務員	19	未分類其他基層技術工及勞力工	46
	3	其他餐飲服務人員	16	環境清掃工	27

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

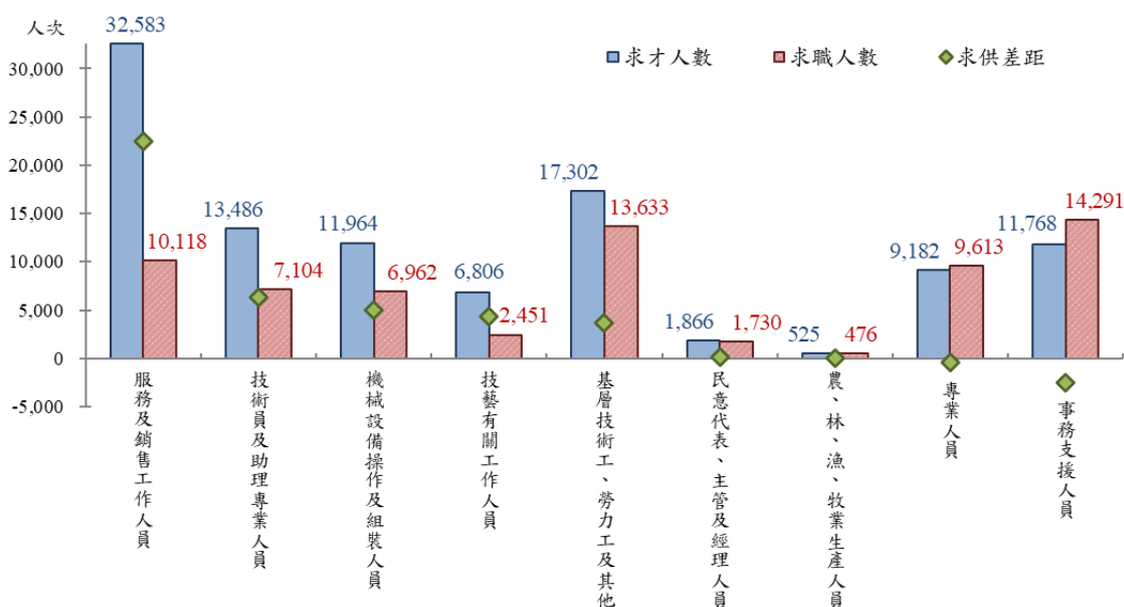
4.職類別

112年6月各職類別的求職與求才人數如圖26，其中，求才者以服務及銷售工作人員3萬2,583人次（占總求才職缺之30.89%）最多，其次為基層技術工、勞力工及其他1萬7,302人次（占16.40%）與技術員及助理專業人員1萬3,486人次（占12.79%）。

而求職者期望的工作職類則以事務支援人員1萬4,291人次（占總求職者之21.53%）最多，其次是基層技術工、勞力工及其他1萬3,633人次（占20.54%）與服務及銷售工作人員1萬118人次（占15.24%）。

由職缺供需觀察，多數的職類供需呈現求才人數高於求職人數，其中，服務及銷售工作人員、技術員及助理專業人員、機械設備操作及組裝人員、技藝有關工作人員、基層技術工、勞力工及其他、民意代表、主管及經理人員及農、林、漁、牧業生產人員皆為求才人數高於求職人數，呈現求過於供現象，超額需求人數各為2萬2,465人次、6,382人次、5,002人次、4,355人次、3,669人次、136人次及49人次；僅專業人員及事務支援人員為求職人數高於求才人數，呈現供過於求現象，超額供給人數分別為431人次及2,523人次。

圖 26 112 年 6 月求職、求才人數-職類別



註 1：依據求供差距排序。

註 2：「基層技術工、勞力工及其他」含工讀生，以下同。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

進一步從職業類別分類 4 位碼觀察，表 14 整理 112 年 6 月份前 3 名熱門求職與求才職缺，表 15 則為職類別求供落差較大的前 3 名，其中，超額需求（求才人數高於求職人數）部分，求供落差最大的是「其他餐飲服務人員」，廠商釋出 1 萬 774 個職缺，為求才雇主第 1 熱門職缺，但希望從事該職類工作之求職者卻只有 2,804 人次，超額需求達 7,970 人次，平均每人有 3.84 個工作機會，顯見此一職缺之求才殷切。

至於超額供給（求職人數高於求才人數）方面，「事務秘書」的求職者登記人數達 8,543 人次，為求職者第 1 熱門職缺，但廠商僅釋出 3,058 個職缺，超額供給達 5,485 人次，平均約 2.79 人搶 1 個工作機會。

表 14 112 年 6 月求職、求才職類前 3 名 (4 位碼)

單位：人次、%

名次	求職職類前 3 名		
	職類名稱	求職人數	占比
1	事務秘書	8,543	12.87
2	未分類其他基層技術工及勞力工	5,995	9.03
3	包裝及有關機械操作人員	3,506	5.28
名次	求才職類前 3 名		
	職類名稱	求才人數	占比
1	其他餐飲服務人員	10,774	10.21
2	商店銷售有關人員	9,611	9.11
3	未分類其他基層技術工及勞力工	6,799	6.45

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 15 112 年 6 月超額需求、超額供給職類前 3 名 (4 位碼)

單位：人次、倍

名次	超額需求職類前 3 名				
	職類名稱	求才人數 A	求職人數 B	超額需求 A-B	求供倍數 A/B
1	其他餐飲服務人員	10,774	2,804	7,970	3.84
2	商店銷售有關人員	9,611	2,431	7,180	3.95
3	照顧服務員	6,034	2,245	3,789	2.69
名次	超額供給職類前 3 名				
	職類名稱	求才人數 A	求職人數 B	超額供給 B-A	求供倍數 A/B
1	事務秘書	3,058	8,543	5,485	0.36
2	製造勞力工	586	3,136	2,550	0.19
3	包裝及有關機械操作人員	2,578	3,506	928	0.74

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

5. 求才之行業變化

觀察求才人數之行業別變化，如表 16 所示，112 年 6 月份新登記求才人數較多者，依序為製造業 2 萬 9,041 個職缺（占總求才職缺之 27.53%）、住宿及餐飲業 2 萬 3,227 個職缺（占 22.02%）、批發及零售業 1 萬 7,516 個職缺（占 16.61%）、醫療保健及社會工作服務業 8,431 個職缺（占 7.99%）及支援服務業 5,724 個職缺（占 5.43%）。

與上月相較，42.1%行業新登記求才人數呈現成長情況¹⁴，以住宿及餐飲業（2 萬 3,227 人次、增加 2,242 人次）增加最多，其次為公共行政及國防、強制性社會安全（3,800 人次、增加 1,672 人次）；另以製造業（2 萬 9,041 人次、減少 4,268 人次）減少最多，其次為醫療保健及社會工作服務業（8,431 人次、減少 908 人次）。

若與上年同月相較，亦同樣有 57.9%行業呈現成長情況¹⁵，以住宿及餐飲業（2 萬 3,227 人次、增加 8,800 人次）增加最多，其次為批發及零售業（1 萬 7,516 人次、增加 4,161 人次）；以製造業（2 萬 9,041 人次、減少 9,127 人次）、公共行政及國防、強制性社會安全（3,800 人次、減少 790 人次）、支援服務業（5,724 人次、減少 311 人次）3 個行業減少最多。

而在製造業中，以金屬機械工業 1 萬 126 個職缺最多，占製造業比重達 34.87%，其餘依序為民生工業 8,627 個職缺（占 29.71%）、資訊電子工業 5,778 個職缺（占 19.90%）及化學工業 4,510 個職缺（占 15.53%）。

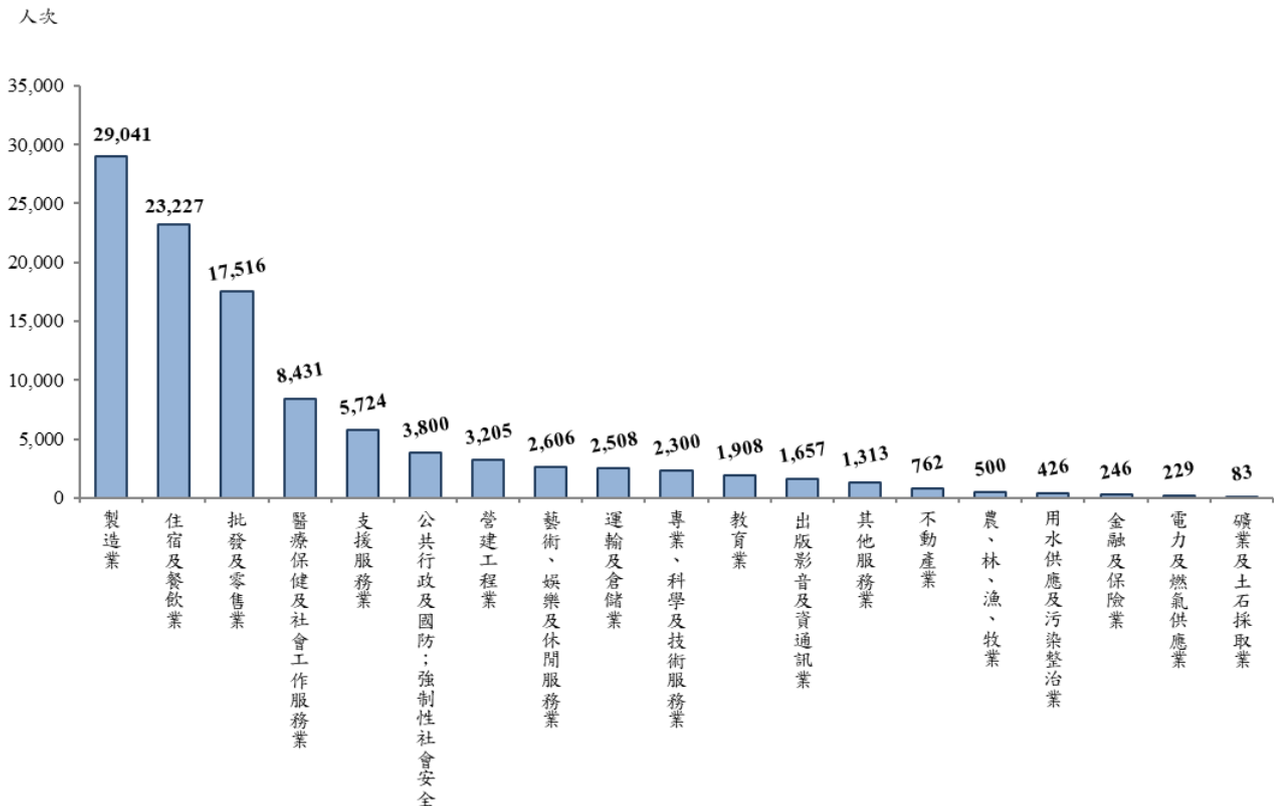
製造業四大行業之新登記求才人數，其中三個行業較上月與上年同月均減少，分別為資訊電子工業（5,778 人次、較上月減少 2,477 人次、較上年同月減少 6,406 人次）、金屬機械工業（1 萬 126 人次、較上月減少 1,003 人次、較上年同月減少 2,649 人次）與化學

¹⁴ 較上月增加之行業數÷總行業數（8÷19=42.1%）。

¹⁵ 較上年同月增加之行業數÷總行業數（11÷19=57.9%）。

工業（4,510 人次、較上月減少 433 人次、較上年同月減少 625 人次），僅民生工業較上月減少、但較上年同月增加（8,627 人次、較上月減少 355 人次、較上年同月增加 553 人次）。

圖 27 112 年 6 月廠商新登記求才人數-行業別



註：依據廠商新登記求才人數排序。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 16 112 年 6 月各行業廠商新登記求才情形

行業別	項目別	求才人數 (人次)	結構 (%)	較上月 增減 (人次)	較上年同 月增減 (人次)
農、林、漁、牧業		500	0.47	-58	-170
礦業及土石採取業		83	0.08	32	6
製造業		29,041	27.53	-4,268	-9,127
民生工業		8,627	8.18	-355	553
化學工業		4,510	4.28	-433	-625
金屬機械工業		10,126	9.60	-1,003	-2,649
資訊電子工業		5,778	5.48	-2,477	-6,406
電力及燃氣供應業		229	0.22	30	12
用水供應及污染整治業		426	0.40	-117	-216
營建工程業		3,205	3.04	-266	-119
批發及零售業		17,516	16.61	383	4,161
運輸及倉儲業		2,508	2.38	-551	238
住宿及餐飲業		23,227	22.02	2,242	8,800
出版影音及資通訊業		1,657	1.57	177	-2
金融及保險業		246	0.23	-18	-62
不動產業		762	0.72	355	285
專業、科學及技術服務業		2,300	2.18	240	383
支援服務業		5,724	5.43	-177	-311
公共行政及國防/強制性社會安全		3,800	3.60	1,672	-790
教育業		1,908	1.81	-7	196
醫療保健及社會工作服務業		8,431	7.99	-908	1,848
藝術、娛樂及休閒服務業		2,606	2.47	-107	1,270
其他服務業		1,313	1.24	-370	-101
未歸類		—	—	—	—
總計		105,482	100.00	-1,716	6,301

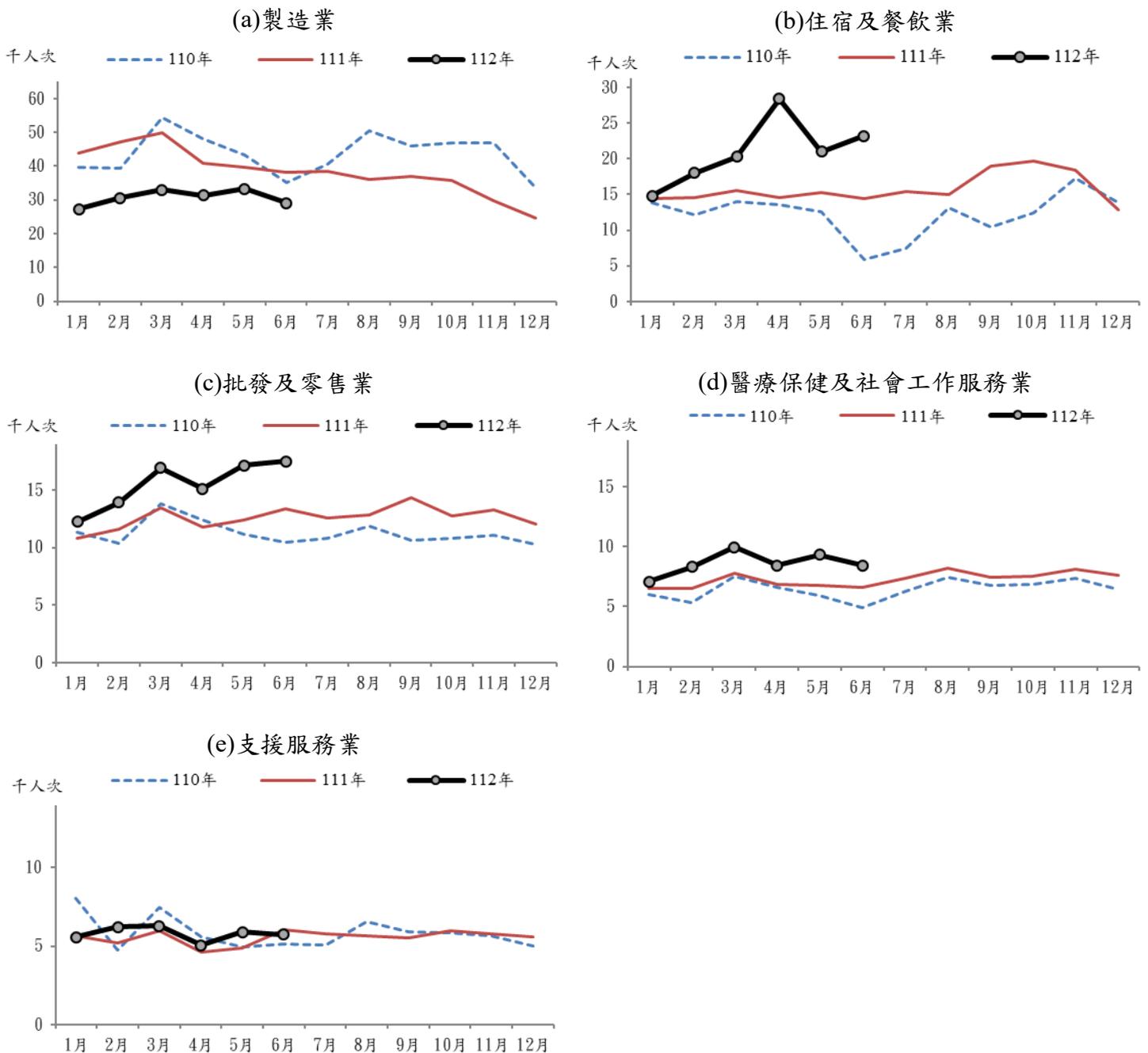
註1：1.民生工業包括食品、飲料、菸草、紡織、成衣及服飾品、木竹製品、非金屬礦物製品、家具及其他製造業。2.化學工業包括皮革、毛皮及其製品；紙漿、紙及紙製品；印刷及資料儲存媒體複製；石油及煤製品；化學材料；化學製品；藥品；橡膠製品；塑膠製品製造業。3.金屬機械工業包括基本金屬、金屬製品、機械設備、汽車及其零件、其他運輸工具、產業用機械設備維修及安裝業。4.資訊電子工業包括電子零組件；電腦、電子產品及光學製品；電力設備製造業。詳見經濟部定義 <http://www.stat.gov.tw/public/Attachment/942814492071.pdf>。

註2：本表格中「—」符號係指無數據。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

以下針對五大求才行業的職缺變化趨勢整理如圖 28 所示，根據圖示資料可發現，住宿及餐飲業、批發及零售業以及醫療保健及社會工作服務業 3 大行業，112 年 6 月求才人數皆較 111 年及 110 年同月增加，支援服務業 6 月求才人數則介於 110 年與 111 年之間，僅有製造業 112 年 6 月求才人數較 111 年及 110 年同月續減。

圖 28 五大求才行業新登記職缺變化趨勢



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

6. 求職者的特性與希望工作的職類

根據求職者之年齡層觀察，如表 17 所示，未滿 25 歲求職者為 2 萬 1,117 人次（比重 31.8%），較上月增加 2,878 人次，較上年同月則增加 1,978 人次。25 至 44 歲求職者為 2 萬 4,230 人次（比重 36.5%），較上月減少 1,900 人次，較上年同月增加 167 人次。45 至 64 歲求職者為 1 萬 8,890 人次（比重 28.5%），較上月減少 849 人次，較上年同月減少 345 人次。

表 17 112 年 6 月求職人數-按年齡分

												單位：人次	
年齡	總計	未滿20歲	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歲以上	
人數	66,378	4,497	16,620	8,313	5,151	5,003	5,763	5,690	5,114	4,786	3,300	2,141	
比重(%)	100.0	6.8	25.0	12.5	7.8	7.5	8.7	8.6	7.7	7.2	5.0	3.2	

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 18 顯示各教育程度求職者希望工作的主要職類，其中研究所學歷者最希望工作的職類是專業人員（占 49.39%）、事務支援人員（占 14.67%）及技術員及助理專業人員（占 13.15%）；而大學及專科學歷者最希望的工作職類皆是事務支援人員（各占 29.31%及 24.72%），第二及第三順位則包含專業人員、技術員及助理專業人員、服務及銷售工作人員。

至於高職、國中及國小以下學歷者較主要期望從事的職類是基層技術工、勞力工及其他，特別是有近半數國中及以下學歷求職者皆以前述職類為首選（占 47.79%），高中學歷則以服務及銷售工作人員為希望從事的職類；而其他順位則包括機械設備操作及組裝人員。

若進一步以職類別分類 4 位碼來看，如表 19 所示，事務秘書為高中(職)及以上程度者所希望的工作職類前 3 名，尤其是大學及專科學歷的求職者，占 17.66%的比例，求職者在相對競爭度較高

(事務秘書)的有限職缺中尋職，由於期望工作職類過於集中，可能造成高學歷青年尋職之職缺競爭度高，相對取得合適工作不易。

另外，製造勞力工之職缺亦列入高中(職)及以下程度者所希望的工作職類前 3 名中，尤其是國中及以下學歷的求職者中，有 13.29%希望從事製造勞力工。

表 18 112 年 6 月各教育程度求職者希望工作主要職類 (1 位碼)

名次 教育程度	求職人數 (人次)	求職者希望工作的職類 (占該類求職者的比率)		
	(較上月;較上年同月)	第 1 名	第 2 名	第 3 名
研究所	2,768	專業人員	事務支援人員	技術員及助理專業人員
	(-218; +422)	49.39%	14.67%	13.15%
大學	29,125	事務支援人員	專業人員	技術員及助理專業人員
	(+730; +2,549)	29.31%	20.49%	16.66%
專科	6,943	事務支援人員	服務及銷售工作人員	專業人員
	(-94; -142)	24.72%	21.85%	15.25%
高職	16,077	基層技術工、勞力工及其他	服務及銷售工作人員	機械設備操作及組裝人員
	(+40; -22)	22.80%	22.72%	19.64%
高中	4,907	服務及銷售工作人員	基層技術工、勞力工及其他	機械設備操作及組裝人員
	(+59; -18)	24.15%	22.29%	17.14%
國中	4,904	基層技術工、勞力工及其他	機械設備操作及組裝人員	服務及銷售工作人員
	(-116; -606)	43.80%	23.02%	19.05%
國小以下	1,319	基層技術工、勞力工及其他	機械設備操作及組裝人員	服務及銷售工作人員
	(-13; -532)	62.62%	14.25%	13.12%
總計	66,378	事務支援人員	基層技術工、勞力工及其他	服務及銷售工作人員
	(+344; +1,676)	21.53%	20.54%	15.24%

註：「總計」包含若干無法歸類上述教育程度之其他求職者(326 人次)。
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 19 112 年 6 月各教育程度求職者希望工作主要職類 (4 位碼)

教育程度	名次 求職人數 (人次) (較上月;較上年同月)	求職者希望工作的職類 (占該類求職者的比率)		
		第 1 名	第 2 名	第 3 名
研究所	2,768	事務秘書	電子工程師	工業及生產工程師
	(-218 ; +422)	9.28%	7.80%	6.36%
大學	29,125	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	一般及文書事務人員
	(+730 ; +2,549)	18.78%	14.54%	3.81%
專科	6,943	事務秘書	護理及助產專業人員	照顧服務員
	(-94 ; -142)	12.95%	11.23%	4.39%
高職	16,077	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	事務秘書
	(+40 ; -22)	10.06%	9.32%	8.42%
高中	4,907	包裝及有關機械操作人員	事務秘書	製造勞力工
	(+59 ; -18)	10.09%	8.58%	8.56%
國中	4,904	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	環境清掃工
	(-116 ; -606)	14.15%	12.97%	10.56%
國小以下	1,319	環境清掃工	辦公室/旅館及類似場所清潔工及幫工	製造勞力工
	(-13 ; -532)	19.79%	17.44%	10.08%
總計	66,378	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	包裝及有關機械操作人員
	(+344 ; +1,676)	12.87%	9.03%	5.28%

註：「總計」包含若干無法歸類上述教育程度之其他求職者(326 人次)。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

(三) 民間人力銀行求職求才概況

1. yes123 求職網之「兔年第三季景氣暨勞動市場趨勢調查」¹⁶

根據 yes123 求職網調查發現，與今年第二季相比，企業對第三季景氣樂觀度持續回升，即使還有 49.9% 持平看待，但樂觀的比例高達 35.1%，悲觀的占 15%，把樂觀與悲觀比例相扣除後，得到的資方「淨樂觀比例」為 +20.1%，相較上一季 +18.1% 小幅上揚，並創下五個季度以來新高；對比去年同期 +8.5%，顯示今年企業保持多正向的看法。

相形之下，上班族依舊謹慎面對今年 Q3 景氣。持平看待的有 57.8%，樂觀的占 22.1%，悲觀看待的有 20.1%，勞方「淨樂觀比例」是 +2%，相較前季 -1.5%，終結連四季的負數，出現由負轉正的狀態，顯見勞方不再悲觀看待下半年。

針對 2023 年上半年的薪資水準，約 44.8% 的企業表示，已經替員工加薪，但比例明顯低於去年同期的 53.4%。其中情況又區分成：績效加薪（占 31.7%）、全面加薪（13.1%），齊頭式調薪的公司仍屬少數。據 yes123 求職網的調查顯示，約 49% 的企業，在今年下半年有加薪計畫，比例高於去年同期的 44.8%，以及前年的 18.5%，但同樣分為 34.6% 績效加薪、全面加薪的公司僅有 14.4%。

從勞工角度詢問，調查發現僅有 14.2% 的上班族在今年上半年，有被公司加薪，比例低於去年同期的 18.2%。上半年未被加薪的勞工（占 85.8%）對於下半年的調薪幅度，平均希望能調薪 2,586 元；其中有 12.8% 期盼，月薪能調整「5,000 元(含)以上」。

而今年第三季的勞動需求，有高達 92.4% 的企業透露第三季將有徵才計畫，比例略高於第二季的 91.2%，明顯多於去年同期的

¹⁶ 資料來源：yes123 求職網，【2023 年 06 月調查主題】兔年第三季景氣暨勞動市場趨勢調查；
https://www.yes123.com.tw/admin/white_paper/article.asp?id=20230614081330

77.7%。若以產業別進行交叉分析，第三季徵才意願較高的行業，包含餐飲住宿與休閒旅遊(97.5%)、批發零售與貿易(96.4%)、運輸與物流倉儲(95.1%)，以及科技資訊(94.3%)。而企業應徵新員工的主要原因，包含「一直處於缺工狀態」(38.5%)、「單純填補人員離職空缺」(25.1%)，以及「訂單或業務增加而擴編」(23%)、「公司擴點、展店而擴編」(13.4%)；有擴編計畫的企業約 36.4%，雖低於前一季的 37.8%，但明顯高於去年同期的 31.3%；而缺工的企業(38.5%)不僅略高於前一季的 38.1%，也多於去年同期的 35.2%，創下十年新高。

勞動供給方面，由 yes123 求職網調查發現，約 88.2%的上班族計畫在今年第三季換工作，其中又分成為已開始投履歷(33.3%)、尚未開始投履歷(54.9%)；有轉職念頭的比例，雖略低於前一季的 90.6%，但明顯高於去年第三季的 69.5%。

勞工跳槽的主因，在可複選狀況下，包含「現在工作的薪水太低」(53.3%)、「覺得公司未來沒有發展性」(45.8%)、「太久沒有調薪」(28.9%)，以及「想要轉行或創業」(27.8%)、「擔心所處行業的前景」(24.8%)。有轉職計畫的行業別，前五名分別為文(補)教業(19.3%)、金融保險與會計統計(18.4%)、醫護與生技(17.1%)，以及民生服務業(不含餐宿休旅)(15.4%)、大眾傳播與公關廣告(13.1%)。

而勞工想跳槽的熱門行業，前五名依序是：科技資訊(31.7%)、餐飲住宿與休閒旅遊(30.6%)、傳統製造業(26.9%)，以及批發零售與貿易(21.6%)、運輸與物流倉儲(20.5%)。

2.104 人力銀行之「五大民生消費業平均每月缺才 38.2 萬人 3 年成長 90.9% 徵才難度是整體市場的 4.4 倍」¹⁷

104 人力銀行連續第四年發表產業人才白皮書，今年將觸角從半導體產業延伸到五大民生消費產業，發布 2023 年《民生消費產業人才白皮書》，內容涵蓋餐飲業、零售業、批發業、住宿服務業、以及運動及旅遊休閒業五大產業最近 10 年徵才職缺、以及最近五年從業人員薪資資料，並透過訪談人資主管與職人，掌握第一手招募與工作實況。

在民生消費產業的徵才方面，由白皮書了解目前民生消費業每月人才缺口 38.2 萬人，求才難度是整體市場的 4.4 倍。其中，餐飲業每月短少 17.1 萬人、零售業 10.6 萬、批發業 5 萬、住宿服務業 2.7 萬、運動及旅遊休閒業 2.6 萬人。104 集團策略長吳麗雪指出，2022 年第四季起國境解封，國人報復性旅遊消費，加上政府普發 6,000 元增加民眾消費意願，致使民生消費產業人才缺口續創歷史新高，比 2020 年疫情期間同期成長 90.9%，平均每位求職者可分得 8 份工作。

其中，在民生消費業中人才缺口最大是餐飲服務生，平均每月缺 9.5 萬人，每 4 個民生消費產業的工作機會就有 1 個是餐飲服務生。細看各產業，餐飲業中餐飲服務員工作機會 8.8 萬個、占該產業 51%；零售業、批發業則缺門市/店員/專櫃人員，其中，批發業因電商蓬勃發展，作業員/包裝員與倉管的工作機會比 2020 年同期翻倍；而運動及旅遊休閒服務業，反映疫後國人健康意識抬頭，健身的實體需求回籠，健身教練的工作機會約 4,000 個，比 2020 年成長 135%。

¹⁷ 資料來源：104 人力銀行，五大民生消費業平均每月缺才 38.2 萬人 3 年成長 90.9% 徵才難度是整體市場的 4.4 倍；<https://blog.104.com.tw/104data-2023people-livelihood-consumer-industry/>

而在薪資方面，過去五年，餐飲業、零售業、批發業、住宿服務業、以及運動及旅遊休閒業的平均月薪皆居於整體產業後段，其中，僅有批發業平均月薪達 41,162 元，其他產業月薪都不到四萬元，分別為零售業 39,305 元、住宿服務業 39,157 元、運動及旅遊休閒服務業 38,931 元、以及餐飲業 37,484 元。按工作地區分布，五大民生消費產業皆以北部薪資較高，較中部及南部高出 8%~15%，十年來，北中南薪資差異不大，僅北部零售業平均月薪 41,299 元，北部住宿服務業 41,280 元，近十年來首次達到 4 萬元。

而疫情前後，雖各產業調升薪資，增幅介於 8.6%~13.7% 不等，仍略低於同時期的基本工資調升幅度。比較 2023 年與 2019 年，疫情前後五年的累計薪資增幅：住宿服務業 16.3%、餐飲業 13.7%、批發業 12.1%、零售業 11.4%、運動及旅遊休閒服務業 8.6%。相比同時期的市場均標：整體六十三個產業平均月薪增幅 12.6%，或是國內基本工資時薪累計升幅 17.3%，月薪累計升幅 14.3%，五大民生消費產業職人月薪平均增幅並未明顯高於市場均標。

104 集團策略長吳麗雪指出，民生消費產業雖已啟動加薪潮，但留才攬才效果尚未顯現。但月薪排名墊後，勞工薪資的財富效果有限，若無法更擴大調薪幅度、加碼福利誘因、或改善勞動條件，將不利於企業留才搶才。

四、國際就業市場情勢分析

表 20 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	3.66	3.67	59.18	59.18	71.3	3.7	62.2	78.5	2.6	62.6
1 月	68.54	3.61	3.69	59.17	59.19	70.8	4.0	61.9	78.0	2.7	61.8
2 月	68.58	3.65	3.68	59.17	59.23	70.9	3.8	62.2	78.0	2.7	61.9
3 月	68.63	3.66	3.71	59.19	59.23	71.3	3.6	62.4	78.2	2.6	62.2
4 月	68.66	3.62	3.69	59.16	59.21	71.2	3.6	62.0	78.6	2.6	62.7
5 月	68.55	3.68	3.72	59.05	59.13	71.4	3.6	62.3	78.6	2.6	62.8
6 月	68.60	3.74	3.70	59.12	59.15	71.2	3.6	62.5	78.5	2.6	63.0
7 月	68.75	3.78	3.67	59.28	59.18	71.3	3.5	62.6	78.6	2.6	62.9
8 月	68.79	3.79	3.65	59.29	59.17	71.5	3.7	62.4	78.6	2.5	62.9
9 月	68.82	3.66	3.64	59.17	59.17	71.4	3.5	62.2	78.7	2.6	63.1
10 月	68.90	3.64	3.63	59.18	59.17	71.2	3.7	62.3	78.7	2.6	62.9
11 月	68.98	3.61	3.63	59.20	59.17	71.3	3.6	62.1	78.5	2.5	62.5
12 月	69.05	3.52	3.60	59.17	59.17	71.6	3.5	62.0	78.6	2.5	62.4
112 年(2023)	69.23	3.51	3.55	59.17	59.22	71.9	3.5	62.5	78.7	2.6	62.7
1 月	69.13	3.50	3.60	59.17	59.20	71.7	3.4	62.1	78.8	2.4	62.2
2 月	69.15	3.53	3.58	59.18	59.22	71.7	3.6	62.4	78.4	2.6	62.2
3 月	69.19	3.56	3.59	59.20	59.23	71.9	3.5	62.6	78.5	2.8	62.6
4 月	69.26	3.50	3.56	59.18	59.24	72.0	3.4	62.4	78.8	2.6	62.9
5 月	69.29	3.46	3.50	59.13	59.23	71.9	3.7	62.5	78.8	2.6	62.9
6 月	69.36	3.49	3.45	59.17	59.22	72.0	3.6	62.9	79.0	2.5	63.2
較上月變動	(0.07)	(0.03)	(-0.05)	(0.04)	(-0.01)	(0.1)	(-0.1)	(0.4)	(0.2)	(-0.1)	(0.3)
較上年同月變動	(0.76)	(-0.25)	(-0.25)	(0.05)	(0.07)	(0.8)	(0.0)	(0.4)	(0.5)	(-0.1)	(0.2)

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 20 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	6.1	59.9	68.4	7.0	57.1
111 年(2022)	68.5	2.9	63.9	69.4	5.0	60.6	69.9	6.1	57.7
1 月	67.8	3.3	62.2
2 月	68.1	2.8	62.7
3 月	68.2	2.8	63.3	69.0	5.2	60.1	69.6	6.2	57.3
4 月	68.4	2.8	64.0
5 月	68.6	2.9	64.9
6 月	68.6	2.9	64.9	69.5	5	60.7	69.9	6.1	57.7
7 月	68.6	2.9	64.8
8 月	68.8	2.6	64.1
9 月	68.8	2.8	64.2	69.5	4.9	60.8	69.9	6.1	57.9
10 月	68.8	2.8	64.3
11 月	68.7	2.8	64.2
12 月	68.8	3.1	63.3	69.6	4.9	60.7	70.1	6.1	57.8
112 年(2023)	69.0	2.7	64.1	69.6	4.8	60.7	70.3	6.0	57.8
1 月	68.7	2.9	62.6
2 月	68.7	2.6	63.1
3 月	69.0	2.7	64.1	69.6	4.8	60.7	70.3	6.0	57.8
4 月	69.1	2.6	64.4
5 月	69.3	2.5	65.3
6 月	69.4	2.6	65.3
較上月(季)變動	(0.1)	(0.1)	(0.0)
較上年同月(季)變動	(0.8)	(-0.3)	(0.4)

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>

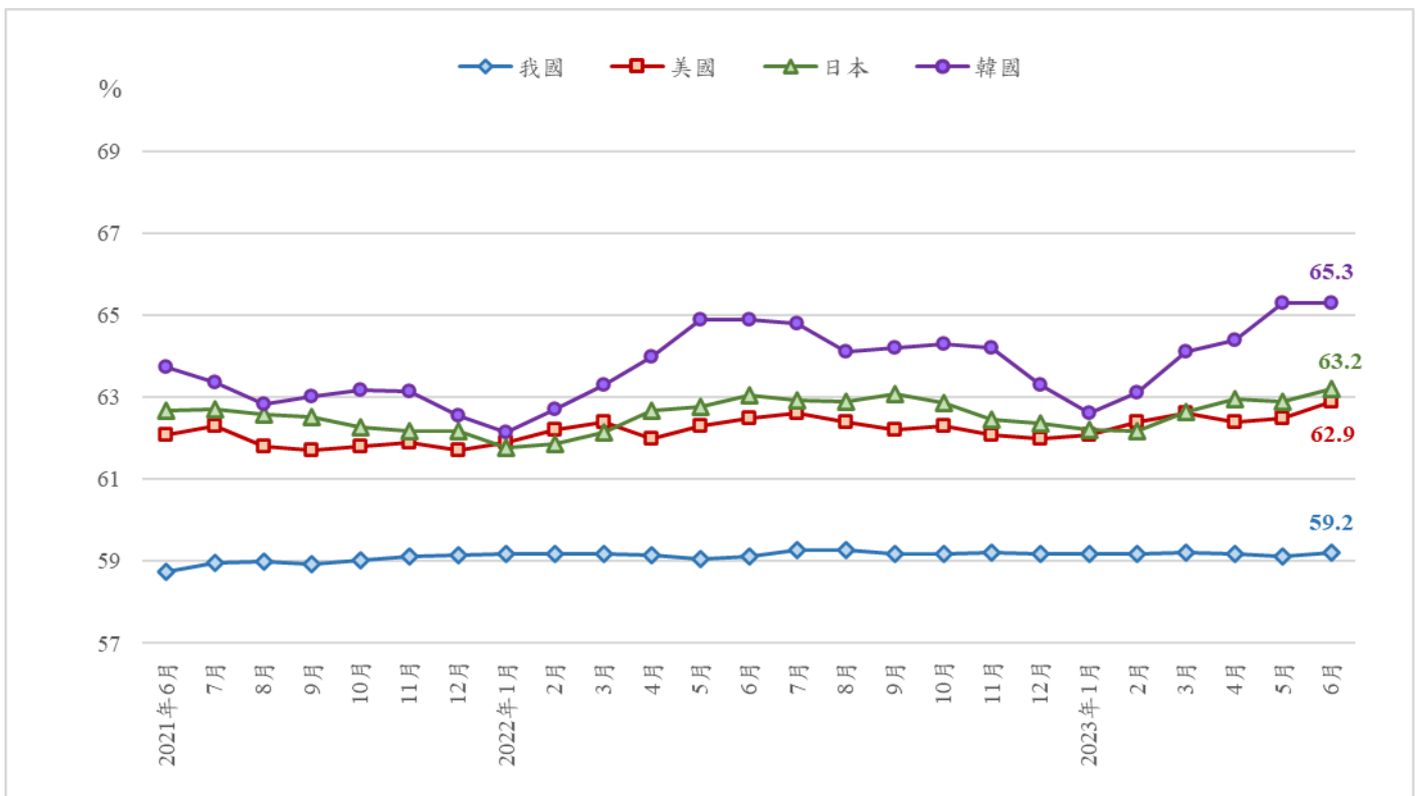
6.歐盟(27 個國家)：Eurostat，<http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>

7.各國「就業率」：<https://data.oecd.org/emp/employment-rate.htm>

1. 勞參率

截至今（2023）年6月為止，主要國家勞參率多已回升至疫情前的水準，然全球高通膨及地緣政治問題尚未解決，經濟成長緩升，各國勞動市場因受到景氣影響而有諸多不確定性。美國2023年6月勞參率為62.9%，較上月上升0.4個百分點，較上年同月上升0.4個百分點；日本2023年6月勞參率為63.2%，較上月上升0.3個百分點，較上年同月則上升0.2個百分點；南韓勞參率為各國最高，2023年6月勞參率為65.3%，與上月持平，較上年同月則上升0.4個百分點。我國的勞參率相較於美、日、韓較低但波動幅度相對較小，2023年6月勞參率為59.2%，較上月、上年同月分別增加0.04個百分點及0.05個百分點。

圖 29 主要國家勞參率趨勢



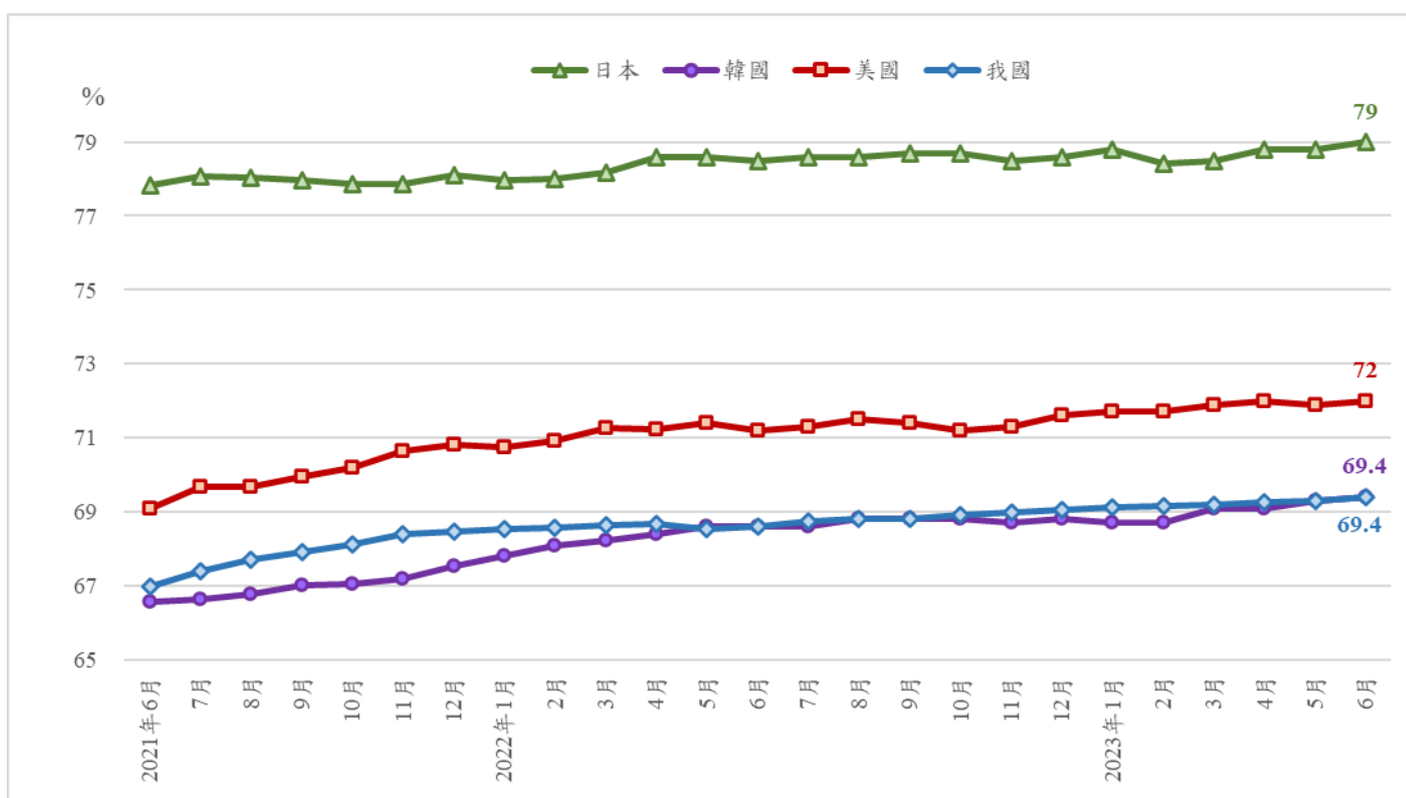
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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 2023 年 6 月就業率為 72.0%，較上月上升約 0.1 個百分點，較上年同月則上升 0.8 個百分點。日本就業率為各國最高，2023 年 6 月就業率為 79.0%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.5 個百分點。以往南韓就業率多為四國中相對較低者，近年來就業率則與我國相當，2023 年 6 月就業率為 69.4%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月亦上升 0.8 個百分點。我國就業率近年有微幅上升的趨勢，2023 年 6 月就業率為 69.4%，較上月增加 0.1 個百分點，較上年同月則增加 0.8 個百分點。

圖 30 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。

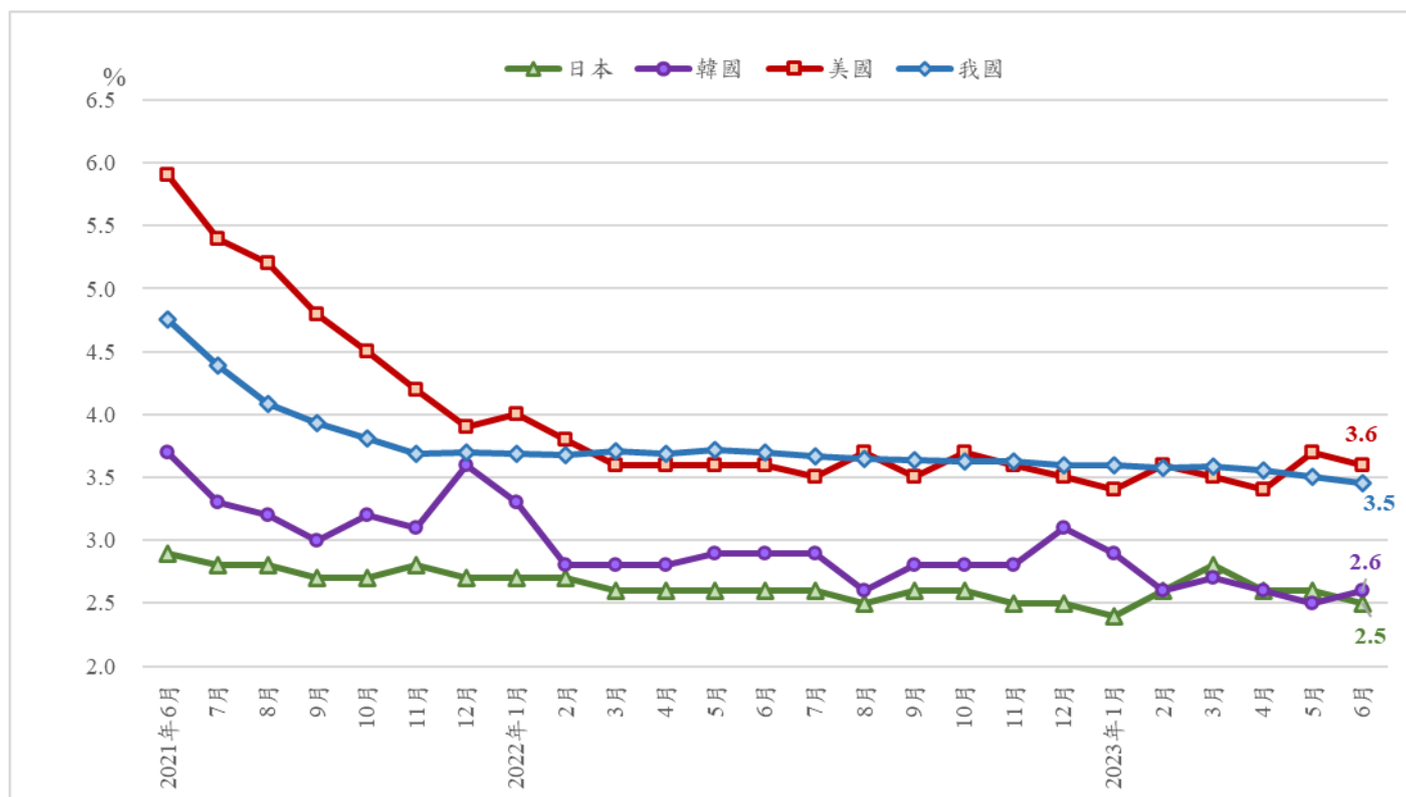
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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

雖全球景氣成長緩慢，但主要國家之勞動市場卻未呈現疲軟跡象。美國 2023 年 6 月失業率為 3.6%，較上月下降 0.1 個百分點，與上年同月持平；日本失業率較其他國家平穩，2023 年 6 月失業率為 2.5%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月下降 0.1 個百分點。南韓失業率 2023 年 6 月失業率為 2.6%，雖較上月上升 0.1 個百分點，但較上年同月相比則下降 0.3 個百分點。我國 2023 年 6 月失業率為 3.45%，較上月下降 0.05 個百分點，較上年同月亦下降 0.25 個百分點。

圖 31 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。

五、綜合分析

(一) 國內景氣雖有止跌跡象，且加上疫情影響淡化及部分季節因素，內需較為熱絡，然全球終端需求不振，國內景氣復甦狀況仍面臨不確定風險

112年6月景氣對策信號綜合判斷分數上升至13分，國內景氣止跌跡象略為浮現。但因全球終端需求續疲，國內生產面、貿易面及信心面指標仍處低迷。在外貿方面，雖新興科技應用持續擴展與消費性電子產品新品將於下半年上市，尚有助於挹注我國出口動能，但全球通膨情況尚未緩解，在主要經濟體升息之影響下，全球景氣仍舊停滯不前，國內商品貿易之成長動能短期內仍難以有所提升。

在內需方面，因疫後國內出遊人潮增加、國境解封帶動觀光客回升，加以連假的影響下，內需產業熱絡，零售及餐飲業營業額持續成長，亦帶動就業人數回升。但國內未來景氣在「外冷內溫」的狀況下，通膨、升息等不確定因素將成為未來景氣復甦的風險，後續仍應持續觀察。

(二) 因畢業季尋職潮的季節性因素影響，112年6月失業率略為增加，但仍創下23年同期新低，國內勞動市場仍處於穩定階段

因畢業生、暑期工讀生投入勞動市場因素影響，根據行政院主計總處公布資訊，112年6月國內失業率為3.49%，較上月微幅上升0.03個百分點，較上年同月則下降0.25個百分點，且創下23年同期新低；其中失業人數為41萬7千人，較上月增加5千人或1.03%。其中除了對原有工作不滿意之自願失業人數較上月持續增加5千人，已連6個月增加外，初次尋職之失業者亦較上月增加5千人。

另依據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，各公立就業服務機構6月之新登記求職人數為6萬6,378人次，較

上月略增 344 人次 (增幅 0.52%)；在求才方面，國內服務業因應暑假消費旅遊旺季，招聘人力需求雖有增加，但製造業景氣持續低迷，招聘人力需求相對保守，故全體廠商 6 月之新登記求才人數為 10 萬 5,482 人次，較上月減少 1,716 人次 (減幅 1.60%)；經換算後每人平均有 1.59 個工作機會，較上月減少 0.03 個機會。

(三) 因全球通膨、各國央行採升息政策等因素，全球經貿成長受到限制，對我國外貿易造成阻礙，進而影響製造業之人力需求

由於全球終端需求持續疲弱，我國 6 月出口表現較上月及上年同月皆持續衰退，新增訂單及生產表現亦續呈緊縮。因景氣未見明朗，致使廠商人力需求縮減，112 年 6 月製造業新登記求才人數為 2 萬 9,041 人次，較上月減少 4,268 人次 (減幅 12.81%)，亦較上年同月減少 9,127 人次 (減幅 23.91%)。

製造業之四大行業新登記求才人數皆較上月減少，其中以資訊電子業減幅最高。雖消費性電子新品上市及新興科技商機增加，可挹注電子製造業消費動能；但國際不確定性因素仍高，市場需求尚未回溫，廠商人力僱用仍傾向保守。與上年同月相較，四大行業中僅民生工業較上年同月增加 553 人次，可能受到國內消費市場復甦的影響，廠商人力僱用情形較為穩定。

(四) 受惠於暑假旺季來臨，挹注國內消費動能，帶動服務業營運熱絡，零售業、住宿及餐飲業對人力需求皆上升

隨著夏季國內出遊人潮增加、加上國境解封使外國觀光客回升，帶動零售業、住宿及餐飲業人力僱用擴張。112 年 6 月服務業部門之總就業人數為 696 萬 5 千人，較上月增加 1 萬人。對比勞動部勞動力發展署就業服務資料庫統計，受惠於暑假消費旺季來臨，內需服務業為搶占國內消費商機，故擴增人力需求，整體服務業新登記求才人數 7 萬 1,998 人次，較上月增加 2,931 人次 (增幅 4.24%)。

表 21 我國就業情勢掃描

指 標	112 年 6 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,151 萬 8 千人	↑1 萬 1 千人 (↑14 萬 6 千人)	1.服務業就業人數為696萬5千人(占60.47%)，較上月 ↑1萬人(↑0.14%)，較上年同月↑15萬9千人 (↑2.34%) 2.工業就業人數為404萬3千人(占35.10%)，與↓1千人 (↓0.01%)，較上年同月↑9千人(↑0.23%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為51萬人(占4.43%)，較 上月↑1千人(↑0.17%)，較上年同月↓2萬2千人 (↓4.21%)
勞動力參與率	59.17%	↑0.04 個百分點 (↑0.05 個百分點)	勞動力為1,193萬5千人，較上月↑1萬5千人(↑0.13%)， 較上年同月↑12萬人(↑1.02%)
失業人數	41 萬 7 千人	↑5 千人 (↓2 萬 5 千人)	失業者失業週數平均為 20.9 週，較上月縮短 1.7 週，較 上年同月延長 0.5 週 1.初次尋職者為 18.7 週，較上月縮短 7.6 週，較上年 同月縮短 1.5 週 2.非初次尋職者為 21.5 週，較上月縮短 0.1 週，較上 年同月延長 1 週
失業率	3.49%	↑0.03 個百分點 (↓0.25 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.39%(↓0.02 個百分點,↓0.20 個百分點) 高中、高職：3.22%(↓0.02 個百分點,↓0.20 個百分點) 專 科：2.56%(↑0.07 個百分點,↓0.17 個百分點) 大 學：4.80%(↑0.06 個百分點,持平) 研 究 所：2.81%(↑0.02 個百分點,持平)
失業者中長期 失業者占比	11.03%	↓3.05 個百分點 (↓1.64 個百分點)	長期失業者 4 萬 6 千人，與上月↓1 萬 2 千人，較上年 同月↓1 萬人
失業者中初次 尋職者占比	21.82%	↑0.95 個百分點 (↑0.56 個百分點)	失業者中初次尋職者 9 萬 1 千人，較上月↑5 千人，較 上年同月↓3 千人
長期失業者中初 次尋職者占比	17.39%	↓1.58 個百分點 (↓4.04 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 8 千人，較上月↓3 千人，較 上年同月↓4 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 21 我國就業情勢掃描 (續)

指 標	112 年 6 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	8.42%	↑0.18 個百分點 (↓0.87 個百分點)	單位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：9 萬 2 千人(↓3 千人,↓1 千人) 失業人口：8 千人(↑1 千人,↓1 千人) 就業人口：8 萬 4 千人(↑2 千人,↓1 千人)
20-24歲	12.03%	↑0.51 個百分點 (↓0.38 個百分點)	勞動人口：73 萬 6 千人(↓1 千人,↓4 萬 8 千人) 失業人口：8 萬 9 千人(↑4 千人,↓8 千人) 就業人口：64 萬 7 千人(↓5 千人,↓4 萬人)
25-29歲	5.97%	↓0.08 個百分點 (↓0.18 個百分點)	勞動人口：138 萬 7 千人(↑4 千人,↓1 千人) 失業人口：8 萬 3 千人(↓1 千人,↓2 千人) 就業人口：130 萬 4 千人(↑5 千人,↑3 千人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	20 萬 2 千人	↓1 萬 9 千人 (↓9 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 20 萬 2 千人
資遣通報	1 萬 2,493 人	↑904 人 (↑890 人)	1.一般工廠資遣離職員工為1萬1,016人,較上月 ↑477人,較上年同月↑984人 2.關廠歇業資遣離職員工為1,477人,較上月↑427人, 較上年同月↓94人
失業給付 認定件數	3 萬 1,796 件	↓2,507 件 (↑6,238 件)	1.初次認定申請件數為6,559件,較上月↓812件 (↓11.02%),但較上年同月↑1,296件(↑24.62%) 2.再次認定申請件數為2萬5,237件,較上月↓1,695件 (↓6.29%),較上年同月亦↑4,942件(↑24.35%)
公立就服體系求 供倍數	1.59 倍	↓0.03 倍 (↑0.06 倍)	1.新登記求職6萬6,378人次,較上月↑344人次 (↑0.52%),較上年同月↑1,676人次(↑2.59%) 2.新登記求才10萬5,482人次,較上月↓1,716人次 (↓1.60%),但較上年同月↑6,301人次(↑6.35%)
全體受僱員工 總薪資	5 萬 3,900 元	↓1.55% (↑2.00%)	112 年 1 至 6 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 6 萬 2,008 元,較上年同期↑960 元(↑1.57%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 5,492 元	↓0.14% (↑2.47%)	112 年 1 至 6 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平 均為 4 萬 5,357 元,較上年同期↑1,093 元(↑2.47%)

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。

六、附表

附表 1 海關商品出口主要貨品

單位：百萬美元、%

期別	總計	電子零組件	資通與視聽產品	基本金屬及其製品	機械	塑橡膠及其製品	化學品	光學及精密儀器*	電機產品	運輸工具	紡織品	礦產品
109年(2020)	345,126	135,512	49,145	25,486	21,919	21,259	16,654	16,734	10,866	10,958	7,539	7,322
110年(2021)	446,371	171,995	61,323	36,811	27,830	29,866	23,408	19,788	14,355	14,582	9,027	12,130
111年(2022)	479,442	200,134	64,680	36,872	28,564	26,016	23,474	16,522	16,632	15,864	10,042	8,849
6月	42,184	17,272	5,365	3,476	2,433	2,386	2,071	1,387	1,520	1,515	737	2,176
7月	43,227	16,955	5,887	3,383	2,730	2,301	2,249	1,448	1,556	1,571	810	2,412
8月	40,300	17,045	5,297	2,921	2,368	2,023	1,768	1,365	1,332	1,337	789	2,242
9月	37,518	16,986	5,170	2,490	1,747	2,115	1,559	1,234	1,281	1,442	677	699
10月	39,919	16,901	6,543	2,780	1,883	2,394	1,783	1,262	1,320	1,553	623	709
11月	36,117	15,151	5,386	2,746	1,818	2,141	1,597	1,291	1,266	1,215	631	741
12月	35,746	16,036	5,191	2,428	1,679	2,240	1,492	1,297	1,167	893	577	732
1~6月	204,432	83,790	31,207	16,650	12,151	12,181	10,957	8,624	6,638	7,186	4,005	7,850
112年(2023)	169,790	72,009	29,928	12,314	9,840	8,473	7,966	7,233	5,554	5,587	2,815	6,306
1月	31,504	12,716	4,697	2,416	1,902	1,512	1,529	1,064	1,059	1,252	558	1,289
2月	31,040	12,940	4,158	2,286	1,686	1,746	1,765	1,130	1,014	952	545	1,344
3月	35,179	15,566	4,773	2,490	1,990	1,793	1,563	1,247	1,147	1,108	614	1,200
4月	35,936	15,734	5,468	2,502	2,129	1,691	1,514	1,252	1,143	1,104	564	1,190
5月 [㊟]	36,105	15,054	5,797	2,617	2,132	1,731	1,530	1,296	1,191	1,173	534	1,260
6月 [㊠]	32,319	13,578	5,035	2,423	1,938	1,618	1,382	1,245	1,049	1,006	500	967
較上年同月增減%	-23.4	-21.3	-6.2	-30.3	-20.2	-32.1	-33.2	-10.2	-31.4	-33.6	-32.3	-55.3
較上年同期增減%	-18.1	-15.3	-4.1	-26.8	-19.2	-30.7	-28.7	-16.1	-19.1	-24.2	-30.1	-27.6

註：1.機械係指我國輸出入貨品分類號列第 84 章之貨品，但不含屬於家用之電器，且不含與自動資料處理機相關者。

2.㊠代表初步統計結果、㊟為修正數。

3.財政部每月進出口貿易統計資料，於次月初發布初步值，2 個月後發布正式值；並於次年 2 月、9 月分別辦理第 1 次及第 2 次年修正，修訂上年各月貿易統計資料。

4.為配合 HS 2022 年版發布及我國海關進口部分稅則修正，112 年 6 月起「資通與視聽產品」、「光學及精密儀器」內涵異動，若同按新分類內涵比較，112 年 6 月資通與視聽產品年變動率為-6.6%、光學及精密儀器變動率為-9.3%。

資料來源：財政部，進出口貿易統計月報。

附表 2 我國對主要國家/地區出口金額及成長率

單位：百萬美元、%

期別	總計	亞洲	中國大陸及香港				日本	東協	美洲	歐洲
			中國大陸	香港	美國					
109年(2020)	345,126	247,497	151,381	102,446	48,935	23,398	53,209	50,550	28,143	
110年(2021)	446,371	315,540	188,875	125,903	62,972	29,206	70,233	65,686	38,484	
111年(2022)	479,442	330,564	185,895	121,113	64,782	33,610	80,608	75,050	41,102	
6月	42,184	28,852	15,417	9,404	6,013	3,064	7,398	6,937	3,491	
7月	43,227	29,141	16,032	10,512	5,521	2,921	7,425	6,955	3,750	
8月	40,300	27,697	15,108	10,503	4,605	2,918	7,145	6,126	3,529	
9月	37,518	26,022	15,166	9,321	5,844	2,582	5,985	5,859	3,029	
10月	39,919	27,115	14,713	10,454	4,260	3,143	6,687	6,412	3,803	
11月	36,117	24,773	13,559	8,916	4,643	2,957	6,041	5,875	2,991	
12月	35,746	24,757	14,287	9,373	4,914	2,587	5,728	5,671	3,155	
1~6月	246,616	171,058	97,029	62,034	34,995	16,502	41,598	38,151	20,845	
112年(2023)	202,083	135,446	71,792	44,096	27,697	16,094	34,500	32,454	20,503	
1月	31,504	20,145	10,440	6,838	3,603	2,747	4,988	5,363	3,608	
2月	31,040	21,217	11,006	7,098	3,908	2,327	5,659	4,733	2,914	
3月	35,179	23,876	12,888	7,543	5,345	2,454	6,050	5,501	3,434	
4月	35,936	24,530	12,736	7,634	5,103	3,196	6,367	5,592	3,498	
5月 [㊦]	36,105	24,122	12,734	7,719	5,015	3,063	6,079	6,074	3,685	
6月 [㊧]	32,319	21,556	11,988	7,266	4,723	2,306	5,357	5,191	3,365	
1~6月 [㊧]	202,083	135,446	71,792	44,096	27,697	16,094	34,500	32,454	20,503	
較上年同月 增減%	-23.4	-25.3	-22.2	-22.7	-21.5	-24.7	-27.6	-25.2	-3.6	
較上年同期 增減%	-18.1	-20.8	-26.0	-28.9	-20.9	-2.5	-17.1	-14.9	-1.6	

註：1.東協包括新加坡、馬來西亞、菲律賓、泰國、印尼、越南、汶萊、寮國、緬甸及柬埔寨等 10 國。

2.㊦代表初步統計結果、㊧為修正數。

3.財政部每月進出口貿易統計資料，於次月初發布初步值，2 個月後發布正式值；並於次年 2 月、9 月分別辦理第 1 次及第 2 次年修正，修訂上年各月貿易統計資料。

4.出口貨品係以申報之最終目的地為準。

資料來源：財政部，進出口貿易統計月報。

附表 3 金融物價統計指標

年(月)別	貨幣供給 M1B (日平均)		生產者物價指數 (PPI)		消費者物價指數 (CPI)		股票市場股價指數 (平均)
	金額(億元)	年增率(%)	定基指數	年增率(%)	定基指數	年增率(%)	
110年(2021)	236,541	16.36	100.00	—	100.00	1.97	16,901
111年(2022)	255,007	7.87	110.51	10.51	102.95	2.95	15,713
1 月	252,219	11.49	103.58	10.77	101.61	2.83	18,233
2 月	254,989	11.08	105.16	11.08	101.60	2.33	18,056
3 月	254,905	10.92	109.14	12.10	101.92	3.27	17,475
4 月	253,797	9.81	111.89	13.50	102.70	3.37	16,999
5 月	252,762	8.54	113.34	14.20	102.96	3.39	16,192
6 月	254,745	8.08	113.68	13.62	103.35	3.59	15,889
7 月	253,456	6.67	112.28	10.98	103.32	3.35	14,566
8 月	257,892	7.55	110.83	8.61	103.24	2.68	15,118
9 月	257,461	6.58	112.04	9.76	103.49	2.76	14,344
10 月	254,621	5.18	112.82	8.68	103.77	2.74	13,107
11 月	255,391	4.42	111.73	7.11	103.62	2.35	14,067
12 月	257,840	4.14	109.68	6.32	103.78	2.71	14,513
112 年(2023)	260,280	2.51	109.06	-0.23	104.73	2.32	15,765
1 月	259,131	2.74	109.59	5.80	104.71	3.05	14,737
2 月	260,165	2.03	109.07	3.72	104.06	2.42	15,529
3 月	260,029	2.01	109.26	0.11	104.32	2.35	15,653
4 月	260,595	2.68	109.40	-2.23	105.11	2.35	15,728
5 月	261,039	3.27	108.87	-3.94	105.04	2.02	15,956
6 月	260,723	2.35	108.18	-4.84	105.16	1.75	16,984

註：1.由於受查者延誤或更正報價，最近 3 個月物價指數相關資料均可能修正。

2.物價指數之基期為 105 年；即民國 105 年=100。股票市場股價指數之基期為 55 年；即民國 55 年=100
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報；中央銀行，重要金融統計月報。

附表 4 2023 年經濟成長率預測值

單位：%

預測機構	全球	臺灣	中國	美國	日本	歐元區
IMF	3.0	2.1	5.2	1.8	1.4	0.9
IHS Markit	2.4	1.15	5.2	1.8	1.2	0.5
OECD	2.9	—	5.4	1.6	1.3	0.9
世界銀行	2.1	—	5.6	1.1	0.8	0.4

資料來源：

1. IMF, *World Economic Outlook*, July 2023.
2. IHS Markit, *World Overview*, July 2023
3. OECD, *Economic Outlook*, June 2023.
4. The World Bank, *Global Economic Prospects*, June 2023.