



勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 3 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 111 年 4 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	12
(一) 國內就業市場指標.....	12
(二) 公立就業服務求職求才概況	27
(三) 民間人力銀行求職求才概況	53
(四) 國際就業市場掃瞄.....	55
四、綜合分析.....	60
五、附表.....	64

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：

受到俄烏戰爭影響，全球經貿成長步調放緩，影響股市及企業信心，加以部份廠商進行庫存調整、歲修等因素，3月份股價指數、製造業營業氣候測驗點均下滑，工業生產指數年增率亦下降，致3月景氣對策信號綜合判斷分數下滑為31分，較上月減少3分，燈號轉呈綠燈；領先指標續呈下跌，同時指標經回溯修正後呈連續4個月下跌，顯示景氣擴張力道趨緩。

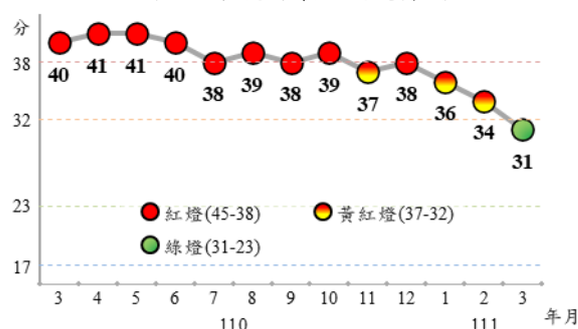
2. 海關商品貿易：

由於新興科技應用與數位轉型商機蓬勃發展，全球晶片需求維持強勁，客戶端為確保貨源亦加大拉貨力道，加上地緣政治局勢加劇國際原油、基本金屬等原物料價格漲勢，3月出口達435億美元之單月最高紀錄，年增21.3%，連續21個月正成長；進口同步以388.5億美元創下新高，年增20.3%，亦連續17個月正成長。

主要貨品中，電子零組件出口年增35.6%，已連續35個月正成長，運輸工具受惠汽車與腳踏車零件、船舶等需求提升，年增32%，化學品則因油價上漲，年增15.5%，且出口值都創下新高。然光學器材因電視、手機等消費電子買氣疲弱拖累面板出貨，年減19.8%。

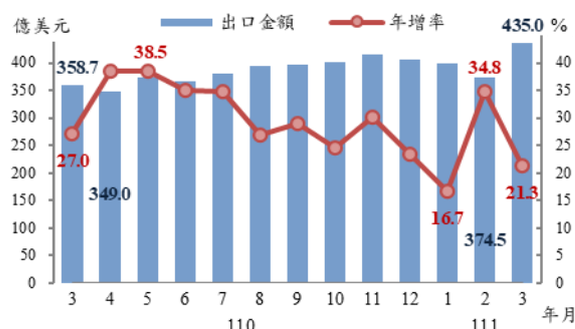
而主要國家/地區外貿多維持擴張，惟成長力道趨於分歧，以美國3月出口年增18.3%最高；各國進口亦受國際原物料行情、能源價格推升，多維持強勢，以南韓3月進口年增27.9%最為顯著。

圖1 景氣對策信號走勢圖



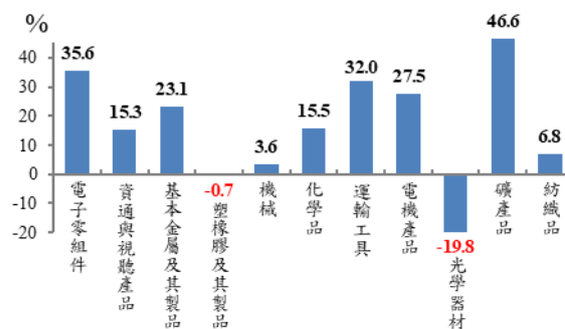
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計月報

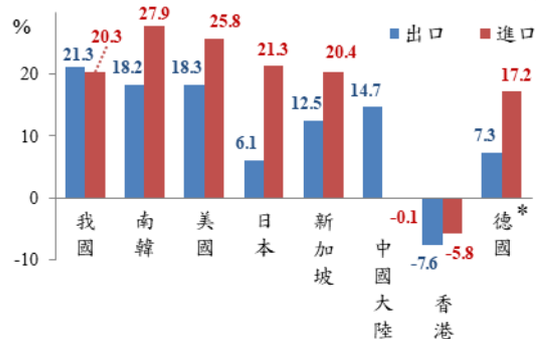
圖3 111年3月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算

圖4 111年3月主要國家/地區出進口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

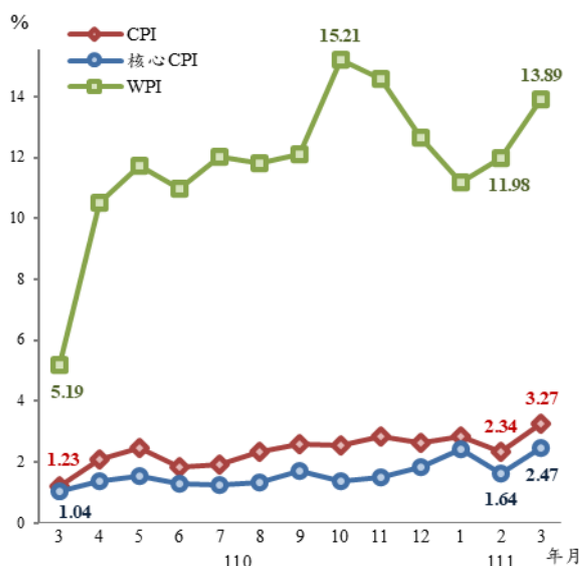
註：按美元計算；*德國為2月份資料

3.金融物價情勢：

111年3月消費者物價指數(CPI)年增率3.27%，已連續8個月超過2%警戒線，主因是油料費隨國際油價走高，加以蔬菜、水果、外食費、肉類、機票、家庭用品及房租上漲所致；扣除蔬菜水果，漲2.89%，若再剔除能源後，則漲幅為2.47%。而躉售物價總指數(WPI)較上年同月上漲13.89%。

另，111年3月日平均貨幣總計數M1B年增率下降為10.92%，主因活期儲蓄存款成長減緩；而M2年增率上升為8.11%，主要受放款與投資年增率上升影響。

圖5 CPI、核心CPI及WPI年增率



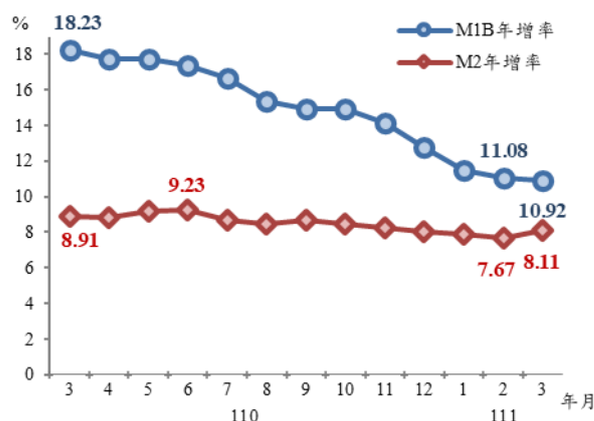
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

4.臺灣採購經理人指數：

111年3月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續21個月呈現擴張，惟指數回跌1.0個百分點至57.8%，新增訂單與生產指數的擴張速度趨緩是製造業PMI擴張速度趨緩之主因。

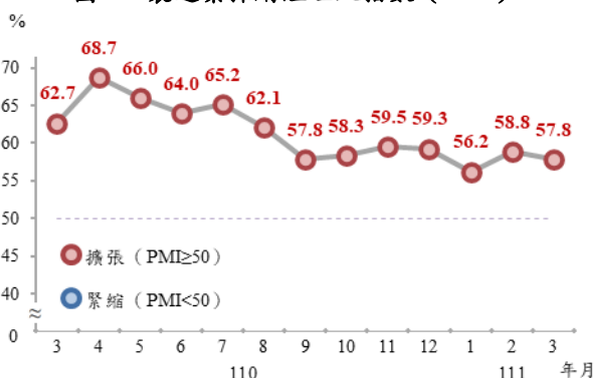
而未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)攀升4.2個百分點至55.8%，部分導因於上月工作天數較少之低基期效應。

圖6 M1B、M2年增率



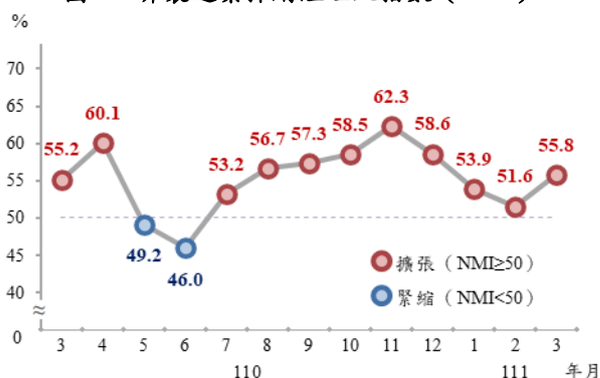
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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 非製造業採購經理人指數 (NMI)



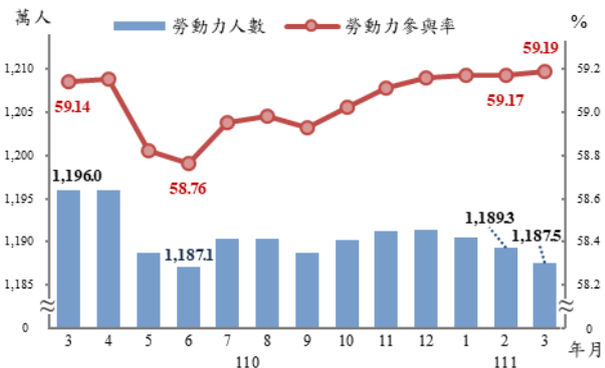
資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

(二) 國內就業市場指標

1. 勞動力狀況：

因15歲以上民間人口減少，111年3月勞動力人數為1,187萬5千人，較上月減少1萬8千人(-0.14%)，較上年同月亦減少8萬5千人(-0.71%)；勞參率為59.19%，較上月上升0.02個百分點，較上年同月亦上升0.05個百分點；經季節調整之勞參率為59.23%，較上月上升0.02個百分點，較上年同月亦上升0.02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

2. 就業狀況：

111年3月就業人數為1,144萬人，較上月減少1萬8千人(-0.16%)，較上年同月亦減少8萬1千人(-0.70%)；就業率為57.02%，較上月上升0.01個百分點，較上年同月亦上升0.05個百分點。

表1 就業狀況

單位：千人、%

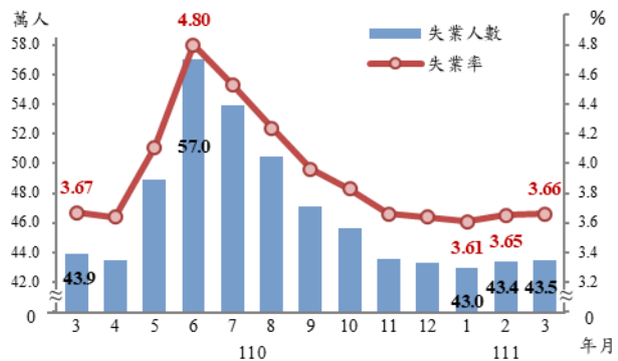
項目別	111年3月			111年平均	
	(千人)	與上月相比 (%)	與上年同月比 (%)	(千人)	與上年同期比 (%)
就業人數	11,440	-0.16	-0.70	11,458	-0.55
農業	530	-0.70	-2.34	533	-1.76
工業	4,044	-0.15	-0.76	4,052	-0.60
服務業	6,866	-0.11	-0.54	6,872	-0.42

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

3. 失業狀況：

111年3月失業人數為43萬5千人，較上月增加1千人(+0.19%)，較上年同月則減少4千人(-0.91%)；未經季節調整之失業率為3.66%，呈連2月上升，較上月上升0.01個百分點，較上年同月則下降0.01個百分點；經季節調整之失業率為3.70%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月則下降0.01個百分點。

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	109年	110年	111年		
			3月	與上月比	與上年同月比
我國	3.85	3.95	3.70	(0.03)	(-0.01)
美國	8.1	5.4	3.6	(-0.2)	(-2.4)
日本	2.8	2.8	2.6	(-0.1)	(0.0)
南韓	4.0	3.7	2.7	(0.0)	(-1.1)

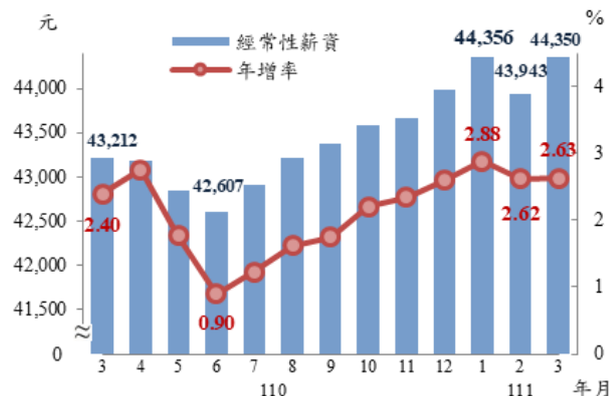
說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整。

4.薪資：

111年3月全體受僱員工（含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工）經常性薪資平均為4萬4,350元，年增2.63%；加計獎金及加班費等非經常性薪資後，每人每月總薪資平均為5萬1,282元，年增4.60%。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資

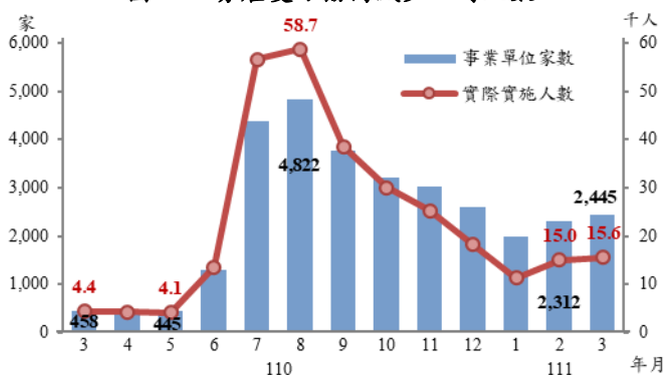


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

111年3月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為1萬5,551人，相較110年8月底之最高峰已減少4.3萬人，但若與上月底相較則增加556人。其中以支援服務業占58.8%最多。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

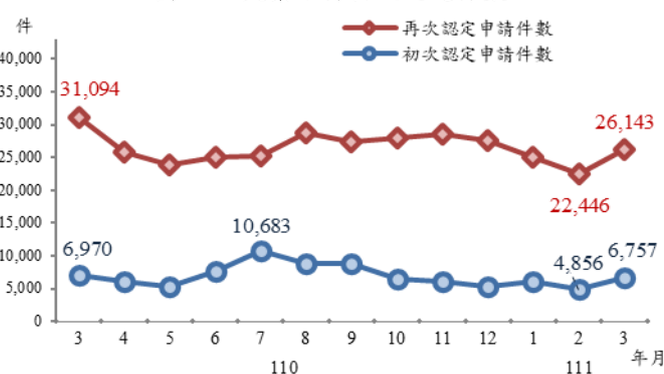


註：111年1月底適逢年假，故改採用中旬數據
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

111年3月受理失業給付之申請件數為3萬2,900件，其中初次認定申請件數為6,757件，較上月增加1,901件(+39.2%)，較上年同月則減少213件(-3.1%)；而再次認定申請件數則為2萬6,143件，較上月增加3,697件(+16.5%)，較上年同月則減少4,951件(-15.9%)。

圖 13 失業給付初次認定件數

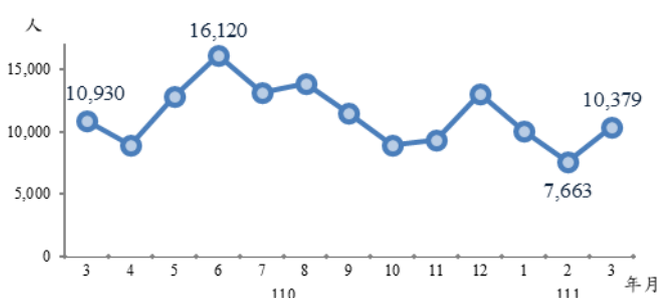


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

111年3月雇主通報資遣離職員工人數為1萬3,791人，相較110年6月之最高峰已減少5,741人，然相較上月則增加2,716人。

圖 14 資遣通報人數



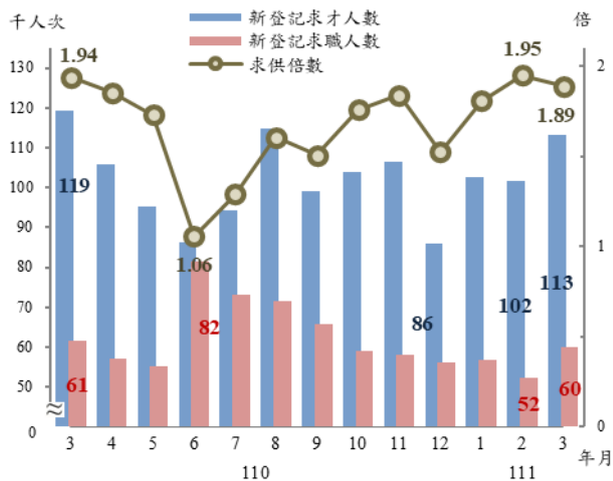
資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統

8.求職、求才及求供倍數：

111年3月各公立就業服務機構新登記求職人數總計5萬9,913人次，較2月增加7,760人次(+14.88%)；廠商新登記求才人數為11萬3,186人次，較2月增加1萬1,520人次(+11.33%)；換算每人平均有1.89個工作機會。

然若與上年同月相比，因今年疫情轉趨緊張，求職人數減少1,574人次(-2.56%)，求才人數亦減少6,111人次(-5.12%)。

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

二、國內景氣觀測

1. 景氣對策信號¹

111年3月景氣對策信號綜合判斷分數為31分，較上月減少3分，燈號轉呈綠燈。9項構成項目中，機械及電機設備進口值由黃紅燈轉呈紅燈，分數增加1分，股價指數、製造業營業氣候測驗點均由黃紅燈轉呈綠燈，分數各減少1分，工業生產指數由黃紅燈轉呈黃藍燈，分數減少2分；其餘5項燈號不變。

領先指標不含趨勢指數為100.25，較上月下降0.40%。7個構成項目經去除長期趨勢後，僅建築物開工樓地板面積較上月上升；其餘6項較上月下滑，分別為外銷訂單動向指數、實質半導體設備進口值、製造業營業氣候測驗點、實質貨幣總計數M1B、股價指數、工業及服務業受僱員工淨進入率。

同時指標不含趨勢指數為101.31，較上月下降0.38%。7個構成項目經去除長期趨勢後，3項較上月上升，包括批發、零售及餐飲業營業額、非農業部門就業人數、實質機械及電機設備進口值；其餘4項較上月下滑，分別為：實質海關出口值、電力（企業）總用電量、工業生產指數、製造業銷售量指數。

綜上，111年3月景氣對策信號綜合判斷分數為31分，較上月減少3分，燈號轉呈綠燈；領先指標續呈下跌，同時指標經回溯修正後呈連續4個月下跌，顯示景氣擴張力道趨緩，主要係受到俄烏戰爭影響，全球經貿成長步調放緩，影響股市及企業信心，加以部份廠商進行庫存調整、歲修等因素，致國內景氣動能下滑。

展望未來，科技創新應用持續擴展，有助提升終端需求動能；國內半導體、綠能投資持續擴增，加以投資台灣三大方案延續推動，均有助推升國內投資動能；惟俄烏軍事衝突未歇，加劇全球通膨壓

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。

力，恐抑制全球經貿成長力道，且供應鏈瓶頸問題未解，新冠疫情仍存，主要國家貨幣政策正常化進程，均增添未來不確定性。

	燈號 分數	2021年										2022年						
		3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月		3月			
													燈號	%	燈號	%		
綜合判斷		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		40	41	41	40	38	39	38	39	37	38	36	34			31		
貨幣總計數MIB		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
股價指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
工業生產指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
非農業部門就業人數		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
海關出口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
機械及電機設備進口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
製造業銷售量指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
批發、零售及餐飲業營業額		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
製造業營業氣候測驗點		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

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。

圖 16 景氣對策信號變化

2.海關商品貿易²

根據財政部海關進出口貿易概況資料，由於 5G、高效能運算、物聯網、車用電子等新興科技應用商機強勁，客戶端為確保供貨順暢，亦擴大晶片拉貨力道，加上傳產貨類持續受惠於需求回溫及國際原物料行情走高，111 年 3 月出口金額為 435.0 億美元，再次寫下歷年單月新高紀錄，較上月增加 60.6 億美元 (+16.2%)，較上年同月亦增加 76.3 億美元 (+21.3%)，年增率連續 13 個月雙位數正成長。

出口主要貨品中，電子零組件出口 182.4 億美元，較上年同月增加 47.9 億美元 (+35.6%)，已連續 35 個月正成長；運輸工具受惠於汽車與腳踏車零件、船舶等需求升高，出口 15.6 億美元，年增 3.8 億美元 (+32.0%)；化學品化學品出口 22.9 億美元，獲益於油

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>。

價上漲，較上年同月增加 3.1 億美元 (+15.5%)，3 貨類出口值齊創歷年單月新高。光學器材因電視、手機等消費電子買氣疲弱拖累面板出貨，出口 9.5 億美元，年減 2.3 億美元 (-19.8%)。

而出口主要國家／地區方面，對中國大陸與香港、東協、日本、美國出口值均創下單月新高，以對中國大陸與香港出口 180.3 億美元最多，較上年同月增加 21.2 億美元 (+13.4%)。對美則以資通與視聽產品為首之多項貨品外銷亮麗，出口 69.4 億美元，較上年同月增加 18.6 億美元 (+36.6%)。至於對東協、歐洲及日本之出口則分別為 68.4 億美元、35.5 億美元及 29.6 億美元，年增率分別為 18.9%、19.4% 及 48.2% (附表 2)。

3. 金融物價情勢³

根據主計總處統計資料，因油料費隨國際油價調漲，以及蔬菜受上月寒流遞延影響價格上揚，加以個人隨身用品價格上漲所致，111 年 3 月消費者物價指數 (CPI)，較上月漲 0.31%，經調整季節變動因素後漲 0.74%；若與上年同月比較，CPI 漲 3.27%，主因油料費隨國際油價走高，加以蔬菜、水果、外食費、肉類、機票、家庭用品及房租上漲所致，惟通訊設備價格下跌，抵銷部分漲幅。若扣除蔬菜水果，漲 2.89%，若再剔除能源後，則漲幅為 2.47%。

而躉售物價總指數 (WPI) 則較上月漲 3.99%，經調整季節變動因素後漲 3.91%。相較上年同月上漲 13.89%，連 12 個月雙位數成長，反映國際原物料價格走揚態勢 (附表 3)。

至於貨幣總計數方面，根據中央銀行統計資料，111 年 2 月日平均貨幣總計數 M1B 及 M2 月增率分別為 -0.03% 及 0.52%，均較上月為低；M1B 年增率下降為 10.92%，主要係因活期儲蓄存款成

³ 資料來源：

1. 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>。

長減緩所致；M2 年增率上升為 8.11%，主要受放款與投資年增率上升之影響。

4. 臺灣採購經理人指數⁴

111 年 3 月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數 (PMI)，已連續 21 個月呈現擴張，惟指數回跌 1.0 個百分點至 57.8%。五項組成指標中，新增訂單、生產、人力僱用與存貨擴張，供應商交貨時間上升。全體製造業經季調後之人力僱用指數回跌 2.4 個百分點至 54.1%。六大產業中，基礎原物料產業 (57.8%)、電力暨機械設備產業 (57.3%)、電子暨光學產業 (57.1%)、交通工具產業 (54.3%)、食品暨紡織產業 (53.8%)、化學暨生技醫療產業 (52.6%) 回報人力僱用皆呈現擴張。

而非製造業經理人指數 (NMI) 攀升 4.2 個百分點至 55.8%，部分導因於上月農曆春節與 228 假期工作天數較少之低基期效應。四項組成指標中，商業活動、新增訂單與人力僱用擴張，供應商交貨時間上升。人力僱用指數回跌 0.9 個百分點至 54.8%。八大產業中，五大產業皆回報人力僱用呈現擴張，各產業依擴張速度排序為營造暨不動產業 (61.7%)、教育暨專業科學業 (58.6%)、金融保險業 (58.3%)、批發業 (52.8%)、資訊暨通訊傳播業 (52.6%)；零售業 (47.1%) 及住宿餐飲業 (45.5%) 回報人力僱用呈現緊縮，而運輸倉儲業之人力僱用則呈現持平 (50.0%)。

5. 景氣綜合分析

近期俄烏戰爭導致國際能源及大宗商品價格走高，加上中國政府堅持清零政策不變，增添全球供應鏈混亂程度，使全球通膨壓力持續升溫，全球及主要國家之 CPI 走勢逐月攀升，致全球經濟擴張力道趨緩。

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。

由於我國對俄烏貿易規模及金融曝險較小，實質影響有限，惟近期國際原物料價格飆升造成我國物價抬升，加上全球經貿成長步調放緩，影響股市及企業信心，且部份廠商進行庫存調整與歲修，致3月景氣對策信號綜合判斷分數下滑。惟受惠新興科技應用商機持續擴展及傳產需求不減，加上地緣政治局勢加劇國際原物料價格上漲態勢，民間投資依然強勁，促使我國進出口動能續成長。

另我國目前雖新增多起本土不明感染源群聚，社區傳播風險上升，境外移入數亦持續增加，然與鄰近國家或國際相比，整體上疫情規模尚相當小⁵，加上民眾消費模式更加多元，業者應變能力提升，疫苗覆蓋率高及疫情轉輕症化，均減緩對終端消費之衝擊力道。

綜上，儘管全球通膨壓力及國際疫情反覆帶來高度不確定，在兼顧防疫與經濟下，國內將逐步走向開放，然俄烏軍事衝突未歇、新型變種病毒於全球仍快速蔓延、各國疫苗與防疫政策調整、主要國家對後疫情時代貨幣政策與通膨壓力之推動措施、中國疫情發展對全球供應鏈影響及國內投資成長與廠商布局等，均增添未來不確定性，進而可能影響我國經濟景氣表現，須密切關注後續發展並妥為因應。

⁵ 資料來源：行政院新聞稿，蘇揆：落實防疫、加強疫苗接種，在醫療量能充足下穩健開放；
<https://www.ey.gov.tw/Page/9277F759E41CCD91/d1332ec4-3e4a-4968-9162-b2679dbe974e>

三、國內、外就業市場觀測

(一) 國內就業市場指標

受疫情及農曆年後轉職影響，111年3月國內勞動市場部分指標與上月相比呈現微幅波動，包括勞動力人數減少1萬8千人(-0.14%)、就業人數減少1萬8千人(-0.16%)、失業人數增加1千人(+0.19%)，失業率亦連兩個月攀升，較上月上升0.01個百分點。經季節調整後，失業率較上月上升0.03個百分點，而勞參率上升0.02個百分點。

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料庫統計，111年3月各公立就業服務機構新登記求職人數總計5萬9,913人次，較2月增加7,760人次(+14.88%)；廠商新登記求才人數為11萬3,186人次，較2月增加1萬1,520人次(+11.33%)；換算每人平均有1.89個工作機會。因今年疫情轉趨緊張，若與上年同月相比，求職人數減少1,574人次(-2.56%)，求才人數亦減少6,111人次(-5.12%)。

然而，國內本土疫情尚未平息，仍有社區傳播風險，減班休息人數持續上升，111年3月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為1萬5,551人，較上月底增加556人(+3.71%)，較上年同月底亦增加1萬1,145人(+2.5倍)。而111年3月資遣通報人數為1萬379人，較上月增加2,716人(+35.44%)，較上年同月則減少551人(-5.04%)。

以下部分就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)	新登記 求才人數 (千人)	勞動力 參與率 (%)	失業率 (%)	就業率 (%)	非勞動 力占比 (%)
109年(2020)	11,964	11,504	460	737	1,173	59.14	3.85	56.86	40.86
3月	11,957	11,513	445	61	93	59.11	3.72	56.91	40.89
4月	11,948	11,467	481	73	86	59.06	4.03	56.68	40.94
5月	11,948	11,462	486	70	108	59.06	4.07	56.66	40.94
6月	11,950	11,477	473	67	98	59.07	3.96	56.73	40.93
7月	11,977	11,498	479	69	107	59.20	4.00	56.83	40.80
8月	11,985	11,507	478	62	109	59.23	3.99	56.87	40.77
9月	11,962	11,504	458	61	100	59.12	3.83	56.85	40.88
10月	11,965	11,510	455	55	102	59.13	3.80	56.88	40.87
11月	11,970	11,520	449	55	97	59.15	3.75	56.93	40.85
12月	11,967	11,527	440	56	87	59.14	3.68	56.96	40.86
110年(2021)	11,919	11,447	471	746	1,208	59.02	3.95	56.69	40.97
1月	11,965	11,527	438	56	105	59.14	3.66	56.97	40.86
2月	11,957	11,514	443	51	91	59.11	3.70	56.92	40.89
3月	11,960	11,521	439	61	119	59.14	3.67	56.97	40.86
4月	11,959	11,524	435	57	106	59.15	3.64	57.00	40.85
5月	11,887	11,398	489	55	95	58.82	4.11	56.40	41.18
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)	11,891	11,458	433	169	317	59.18	3.64	57.02	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
較上月增減%	-0.14	-0.16	0.19	14.88	11.33	(0.02)	(0.01)	(0.01)	(-0.02)
較上年同月 增減%	-0.71	-0.70	-0.91	-2.56	-5.12	(0.05)	(-0.01)	(0.05)	(-0.05)
較上年同期 增減%	-0.59	-0.55	-1.56	0.10	0.71	(0.05)	(-0.04)	(0.07)	(-0.05)

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)
109年(2020)	76.71	1.91	83.20	11.61	15.90	11.98	53.09	54,160	168.4
3月	76.75	1.93	83.37	11.16	15.93	13.71	52.66	47,711	175.4
4月	76.56	1.93	83.03	11.15	15.92	11.02	52.71	47,887	162.7
5月	76.53	1.92	83.05	11.21	15.90	11.73	52.79	49,357	163.5
6月	76.62	1.91	83.14	11.52	15.88	10.78	52.88	50,407	168.7
7月	76.63	1.89	83.17	11.82	15.88	11.48	53.03	55,042	181.1
8月	76.65	1.93	83.13	12.04	15.88	10.88	53.39	50,919	170.0
9月	76.78	1.91	83.10	11.89	15.89	11.57	53.54	50,351	180.7
10月	76.80	1.92	83.14	11.97	15.89	11.21	53.62	47,838	158.9
11月	76.83	1.92	83.18	11.75	15.89	11.58	53.64	48,482	170.5
12月	76.91	1.94	83.27	11.74	15.90	12.05	53.71	53,520	182.8
110年(2021)	76.93	1.92	83.08	12.11	15.99	10.81	54.41	55,792	166.7
1月	76.97	1.93	83.30	11.56	15.89	12.10	53.82	71,991	165.1
2月	76.97	1.94	83.24	11.52	15.92	11.51	53.88	79,596	134.2
3月	77.00	1.87	83.35	11.48	15.90	12.53	53.90	49,025	177.4
4月	77.03	1.85	83.37	11.34	15.90	13.56	53.96	50,157	160.5
5月	76.89	1.93	82.62	12.15	15.98	11.86	53.97	51,907	166.1
6月	76.40	2.06	81.94	13.00	16.07	7.19	54.28	51,228	165.2
7月	76.52	2.08	82.46	13.38	16.07	9.09	54.47	55,365	172.6
8月	76.76	2.01	82.83	12.89	16.02	9.50	54.84	52,316	174.8
9月	76.98	1.89	83.10	12.38	15.98	9.34	54.91	52,075	168.5
10月	77.15	1.84	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)	77.33	1.82	83.83	11.94	16.08	12.62	55.08	Ⓟ68,896	Ⓟ159.6
1月	77.29	1.83	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	1.81	83.88	12.06	16.10	12.64	55.08	Ⓟ51,282	Ⓟ182.2
較上月增減%	(0.12)	(-0.02)	(0.07)	(0.03)	(0.02)	(-0.03)	(-0.03)	4.25	40.91
較上年同月 增減%	(0.41)	(-0.06)	(0.53)	(0.58)	(0.20)	(0.12)	(1.18)	4.60	2.71
較上年同期 增減%	(0.35)	(-0.09)	(0.54)	(0.42)	(0.18)	(0.58)	(1.21)	3.04	0.38

註：1.受僱員工人數占比=(受僱員工人數÷勞動力者)*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⁶

111年3月未經季節調整之失業率為3.66%，較上月上升0.01個百分點，較上年同月則下降0.01個百分點；經季節調整之失業率為3.70%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月則下降0.01個百分點。

若按年齡層來看，以20至24歲失業率12.48%最高，較上月上升0.01個百分點，較上年同月亦上升0.63個百分點；其次為15至19歲失業率8.47%，較上月上升0.12個百分點，較上年同月則下降0.01個百分點。整體而言，15至24歲青年因多為初次尋職，且處職場調適階段，故失業率較高。

從教育程度別觀察，以擁有大學學歷者之失業率5.25%最高，較上月上升0.07個百分點，較上年同月則下降0.12個百分點；其次為高級中等(高中、高職)失業率3.32%，較上月下降0.07個百分點，較上年同月亦下降0.05個百分點。

2.失業者⁷

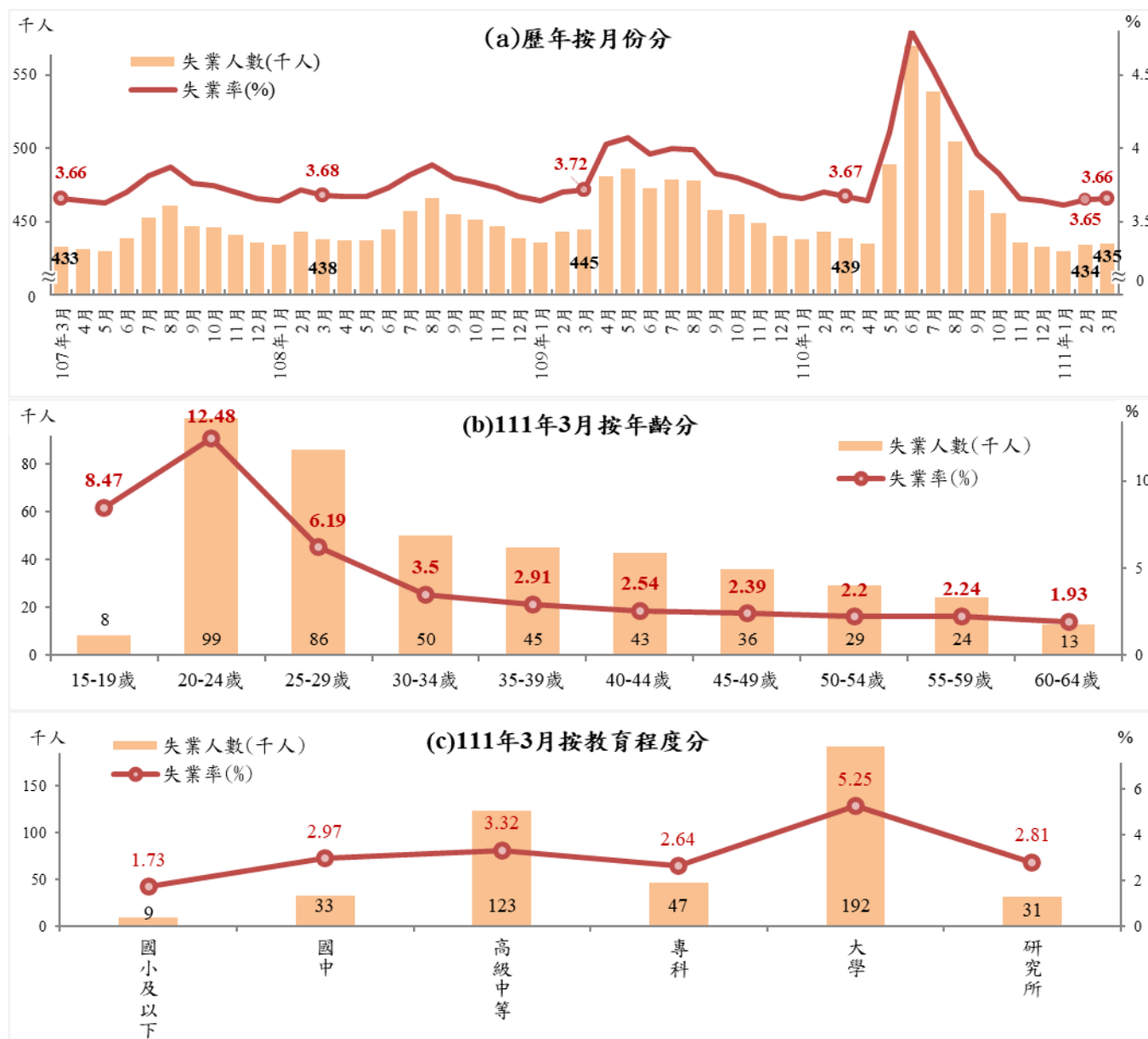
111年3月失業人數為43萬5千人，較上月增加1千人(+0.19%)，較上年同月則減少4千人(-0.91%)；其中初次尋職者失業人數為9萬1千人，較上月增加1千人(+1.17%)，較上年同月則減少3千人(-3.20%)；而非初次尋職者失業人數則為34萬4千人，與上月持平(-0.07%)，較上年同月則減少1千人(-0.29%)。

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(15萬5千人)最多，較上月增加6千人(+4.11%)，

⁶ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報；
<https://www.dgbas.gov.tw/ct.asp?xItem=41553&ctNode=3102>。

⁷ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報；
<https://www.dgbas.gov.tw/ct.asp?xItem=41553&ctNode=3102>。

較上年同月則減少 7 千人 (-4.30%)。其次為「工作場所業務緊縮或歇業」之失業者 (13 萬 7 千人)，較上月減少 7 千人 (-4.65%)，較上年同月則增加 1 萬人 (+8.13%)。另外「季節性或臨時性工作結束」之失業者 (3 萬 2 千人) 與上月持平 (+1.17%)，較上年同月則減少 7 千人 (-16.51%)。



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。

圖 17 失業人數與失業率

表 4 失業人數及原因

單位：千人、%

期別	項目	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
109年(2020)		460	102	358	132	171	38	7	11
110年(2021)		471	95	376	166	157	34	9	10
	1月	438	98	340	129	157	39	7	8
	2月	443	96	347	130	160	40	8	9
	3月	439	94	345	127	162	39	7	10
	4月	435	91	344	122	164	38	8	12
	5月	489	86	403	178	161	33	17	14
	6月	570	95	475	250	163	34	16	12
	7月	539	102	437	221	161	35	11	9
	8月	505	105	400	189	158	34	9	10
	9月	471	97	374	172	154	31	8	9
	10月	456	94	362	163	152	30	7	10
	11月	436	90	346	155	148	29	7	7
	12月	433	90	343	153	148	28	6	8
111年(2022)		433	91	342	143	150	32	8	10
	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
與上月比較									
	增減值	1	1	0	-7	6	0	0	5
	增減率(%)	0.19	1.17	-0.07	-4.65	4.11	1.17	*-	*-
與上年同月比較									
	增減值	-4	-3	-1	10	-7	-7	1	2
	增減率(%)	-0.91	-3.20	-0.29	8.13	-4.30	-16.51	*-	*-

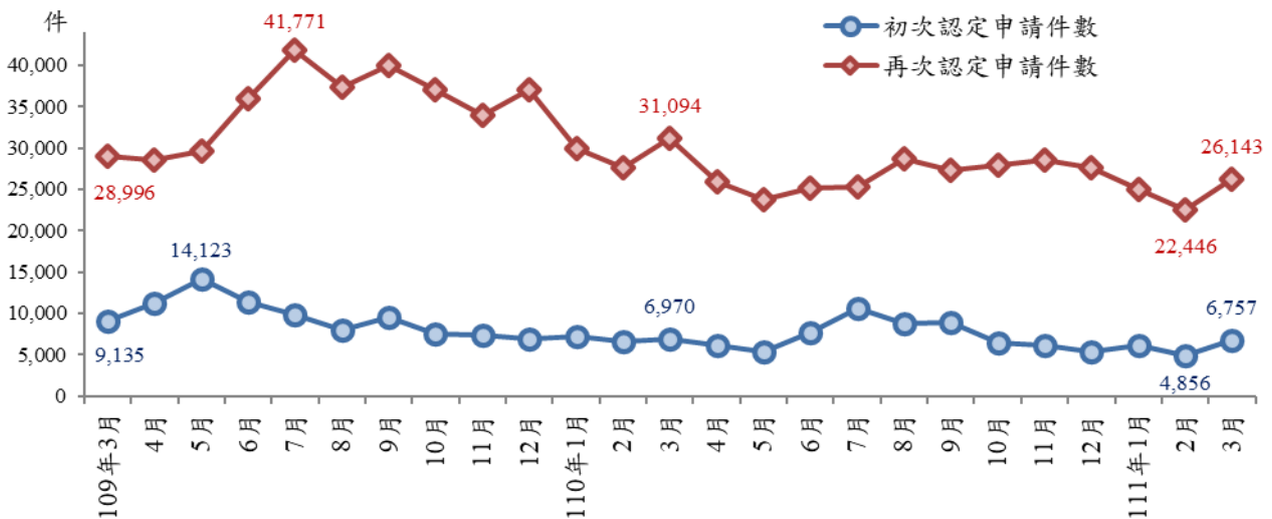
註 1：表中非初次尋職者失業原因之其他原因的人數為非初次尋職人數減去表中所列四種失業原因人數。

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⁸

根據勞保局統計資料，111年3月受理失業給付之申請件數為3萬2,900件，其中初次認定申請件數為6,757件，較上月增加1,901件(+39.2%)，較上年同月則減少213件(-3.1%)；而再次認定申請件數則為2萬6,143件，較上月增加3,697件(+16.5%)，較上年同月則減少4,951件(-15.9%)。



資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

圖 18 失業給付之失業認定件數

4. 資遣通報⁹

111年3月資遣通報人數為1萬379人，較上月增加2,716人(+35.44%)，較上年同月則減少551人(-5.04%)。其中，一般工廠資遣離職員工為8,987人，較上月增加2,059人(+29.72%)，較上年同月則減少976人(-9.80%)；而關廠歇業資遣離職員工為1,392人，較上月增加657人(+89.39%)，較上年同月亦增加425人(+43.95%)。

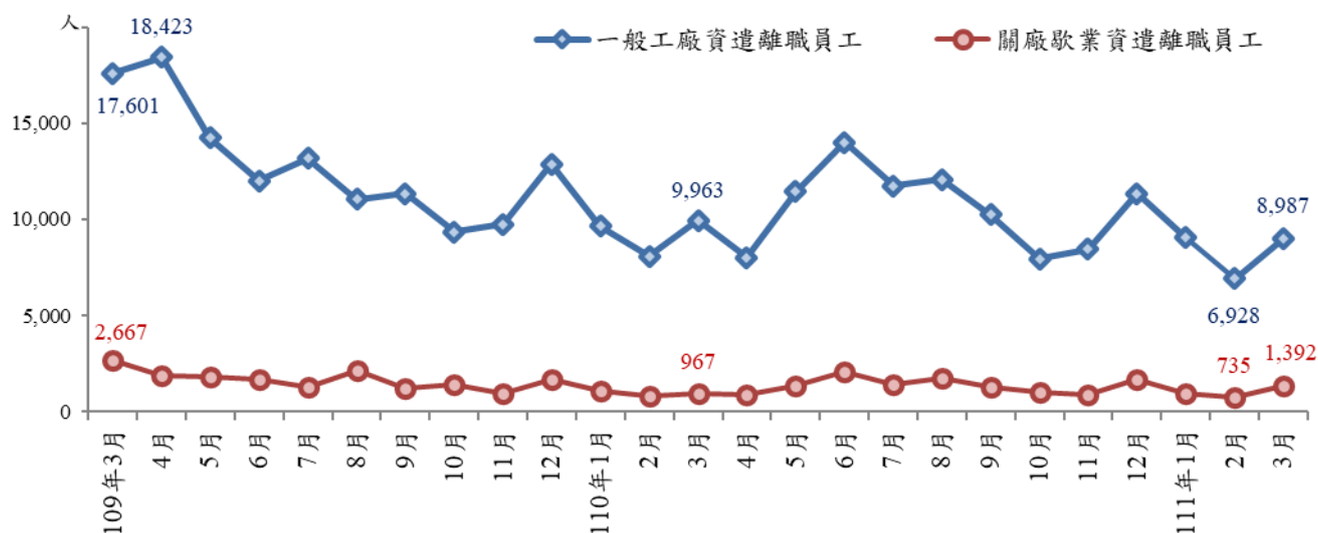
⁸ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

⁹ 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，以臺北市實際實施人數 2,907 人最多，約占 28.0%；其次為新北市 1,732 人，約占 16.7%；第 3 則為臺中市 1,374 人，約占 13.2%。

與上月相較，以臺北市增加 658 人最多，其次為新北市增加 432 人，高雄市增加 423 人第 3；僅花蓮縣（減少 12 人）、澎湖縣（減少 6 人）共 2 個縣市較上月減少。

若與上年同月相較，減少較多者為新北市（減少 318 人）、臺北市（減少 235 人）及彰化縣（減少 83 人）；另以高雄市增加 127 人較多。



資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統。

圖 19 雇主通報資遣離職員工人數

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
1 月	10,756	9,654	1,102
2 月	8,925	8,094	831
3 月	10,930	9,963	967
4 月	8,931	8,019	912
5 月	12,847	11,463	1,384
6 月	16,120	14,014	2,106
7 月	13,198	11,743	1,455
8 月	13,877	12,092	1,785
9 月	11,569	10,265	1,304
10 月	8,962	7,956	1,006
11 月	9,386	8,462	924
12 月	13,031	11,365	1,666
111 年(2022)	28,101	24,979	3,122
1 月	10,059	9,064	995
2 月	7,663	6,928	735
3 月	10,379	8,987	1,392
與上月比較			
增減人數	2,716	2,059	657
增減率(%)	35.44	29.72	89.39
與上年同月比較			
增減人數	-551	-976	425
增減率(%)	-5.04	-9.80	43.95

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¹⁰

截至 111 年 3 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 2,445 家，實際實施人數為 1 萬 5,551 人，較上月底實施家數增加 133 家，實際實施人數增加 556 人；與上年同月底相較，則實施家數增加 1,987 家，實際實施人數增加 1 萬 1,145 人。

若依不同行業別區分，實際實施人數中以支援服務業 9,148 人最多，約占 58.8%；其次為運輸及倉儲業 1,561 人，約占 10.0%；第 3 則為住宿及餐飲業 1,295 人，約占 8.3%。

與上月底相較，增加最多為運輸及倉儲業（增加 306 人），其次為其他服務業（增加 202 人）及製造業（增加 139 人）；而減少較多則以支援服務業（減少 87 人）較多。

若與上年同月底相比所有行業皆增加，以支援服務業（增加 8,219 人）增加最明顯，其次為住宿及餐飲業（增加 1,140 人），第 3 則為批發及零售業（增加 446 人）。

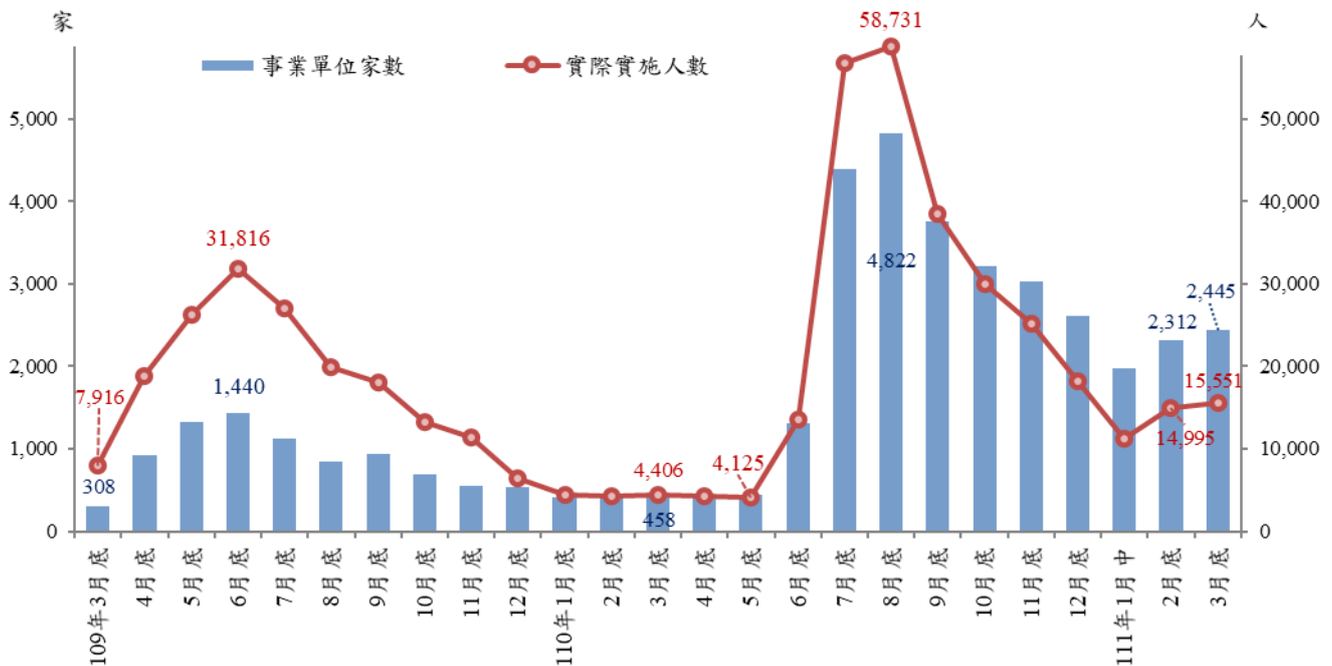
依縣市別來看，以臺北市實際實施人數 6,478 人最多，約占 41.7%；其次為高雄市 1,859 人，約占 12.0%；第 3 則為臺中市 1,840 人，約占 11.8%。

與上月底相較，以臺北市實際實施人數增加 354 人最多；僅高雄市（減少 196 人）、嘉義市（減少 95 人）、臺中市（減少 60 人）、基隆市（減少 7 人）、新竹縣（減少 5 人）、雲林縣（減少 2 人）及新竹市（減少 1 人）共 7 個縣市較上月減少。

若與上年同月底相比，僅宜蘭縣（減少 18 人）及基隆市（減少 7 人）共 2 個縣市較上月減少；而增加較明顯之前 3 名則分別為

¹⁰ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

臺北市（增加 4,931 人）、臺中市（增加 1,580 人）及高雄市（增加 1,312 人）。



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。

圖 20 勞雇雙方協商減少工時人數

6. 就業人數¹¹

111 年 3 月就業人數為 1,144 萬人，較上月減少 1 萬 8 千人 (-0.16%)，較上年同月亦減少 8 萬 1 千人 (-0.70%)。從產業部門別來看，服務業就業人數為 686 萬 6 千人 (占 60.0%)，較上月減少 8 千人 (-0.11%)，較上年同月亦減少 3 萬 8 千人 (-0.54%)；工業就業人數為 404 萬 4 千人 (占 35.3%)，較上月減少 6 千人 (-0.15%)，較上年同月亦減少 3 萬 1 千人 (-0.76%)；而農、林、漁、牧業就業人數為 53 萬人 (占 4.6%)，較上月減少 4 千人 (-0.70%)，較上年同月亦減少 1 萬 3 千人 (-2.34%)。

¹¹ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報；
<https://www.dgbas.gov.tw/ct.asp?xItem=41553&ctNode=3102>。

7.長期失業人數及其占比¹²

111年3月失業期間達1年(53週)以上之長期失業人數為5萬5千人，占總失業人數43萬5千人之比重約12.64%，與上月持平，與上年同月亦持平。

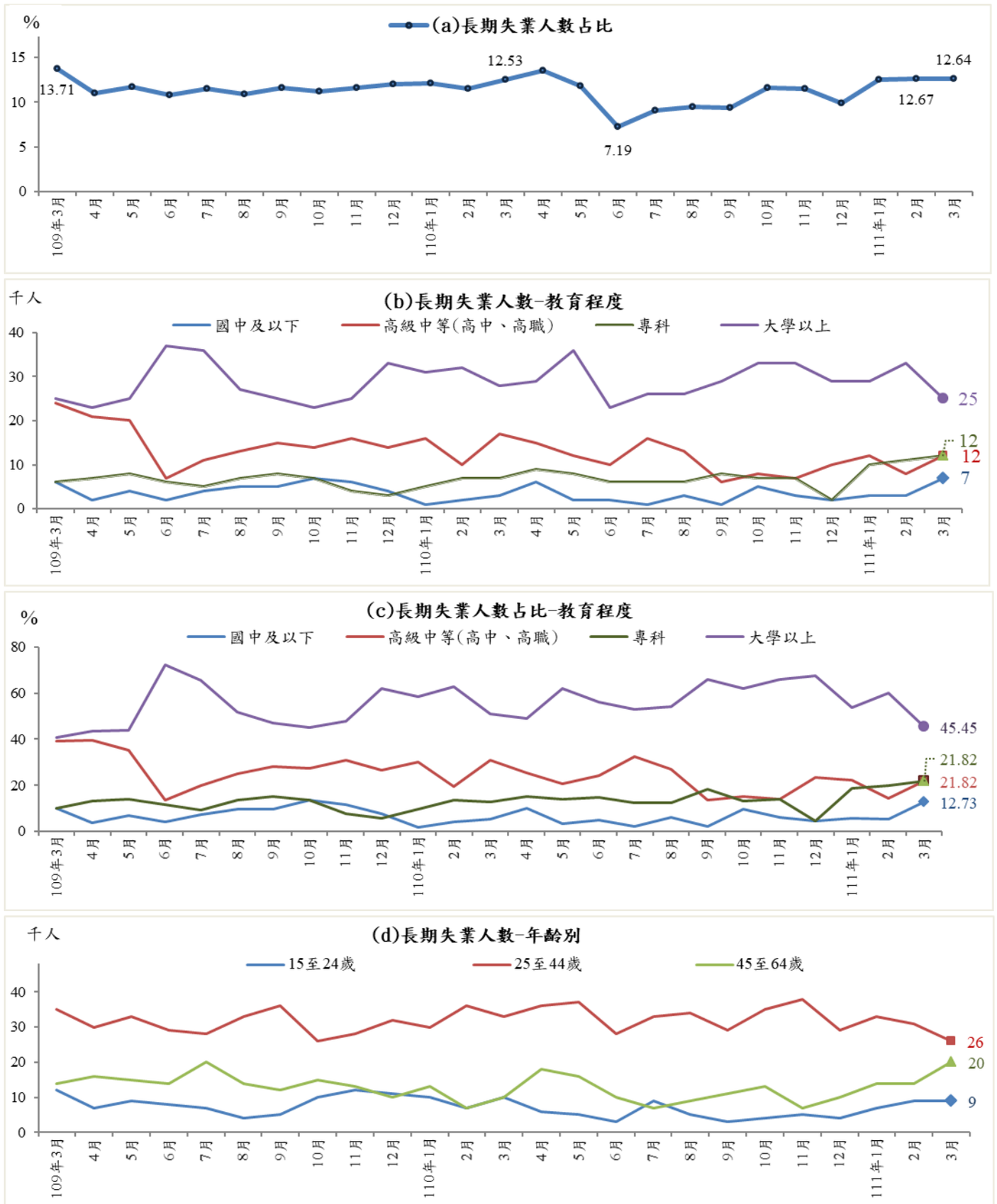
長期失業者中，大學以上學歷者約2萬5千人，占長期失業人數之比重約45.45%，較上月減少8千人(-24.24%)，較上年同月亦減少3千人(-10.71%)。年齡別則以25至44歲人數最多約2萬6千人，占長期失業人數之比重約47.27%，較上月減少5千人(-16.13%)，較上年同月亦減少7千人(-21.21%)(如圖21)。

8.高階勞動力就業情形¹³

111年3月高階技能工作者約184萬2千人，占就業人數比重約16.10%，較上月減少1千人(-0.05%)，較上年同月則增加1萬人(+0.55%)。其中，民意代表、主管及經理人員人數約36萬7千人，較上月減少1千人(-0.21%)，較上年同月亦減少2千人(-0.45%)。而專業人員人數約147萬5千人，與上月持平(-0.01%)，較上年同月則增加1萬2千人(+0.79%)(如表6)。

¹² 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報；
<https://www.dgbas.gov.tw/ct.asp?xItem=41553&ctNode=3102>。

¹³ 資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報；
<https://www.dgbas.gov.tw/ct.asp?xItem=41553&ctNode=3102>。



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報。

圖 21 長期失業人數及其占比

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)
109 年(2020)	1,829	15.90	374	1,455
110 年(2021)	1,830	15.99	367	1,463
1 月	1,832	15.89	371	1,461
2 月	1,833	15.92	370	1,463
3 月	1,832	15.90	369	1,463
4 月	1,832	15.90	368	1,464
5 月	1,821	15.98	365	1,456
6 月	1,816	16.07	364	1,452
7 月	1,826	16.07	365	1,461
8 月	1,826	16.02	366	1,460
9 月	1,825	15.98	367	1,458
10 月	1,832	16.01	368	1,464
11 月	1,839	16.02	369	1,470
12 月	1,844	16.06	368	1,476
111 年(2022)	1,843	16.08	368	1,475
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
較上月增減%	-0.05	(0.02)	-0.21	-0.01
較上年同月增減%	0.55	(0.20)	-0.45	0.79

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。

9.薪資¹⁴

111年3月全體受僱員工（含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工）經常性薪資平均為4萬4,350元，較上月增加407元（+0.93%），較上年同月亦增加1,138元（+2.63%）。加計獎金及加班費等非經常性薪資後，全體受僱員工總薪資平均為5萬1,282元，較上月增加2,090元（+4.25%），較上年同月亦增加2,257元（+4.60%）。

就行業別經常性薪資變動觀察，因本月工作日數較多影響，不動產業月增3.78%、營建工程業月增3.62%、教育業月增3.23%增幅較高。總薪資部分，製造業營運狀況佳，1至3月總薪資較上年同期增加5.48%，其中機械設備製造業增加6.90%，電子零組件製造業增加5.84%，運輸及倉儲業亦增7.13%；藝術、娛樂及休閒服務業則受疫情影響，年減1.89%。

10.就業保險失業率

111年3月就業保險失業率為0.43%，較上月上升0.08個百分點，較上年同月則下降0.07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
109年(2020)	0.36	0.52	0.51	0.52	0.58	0.63	0.70	0.63	0.67	0.60	0.58	0.59
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

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>。

¹⁴ 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。

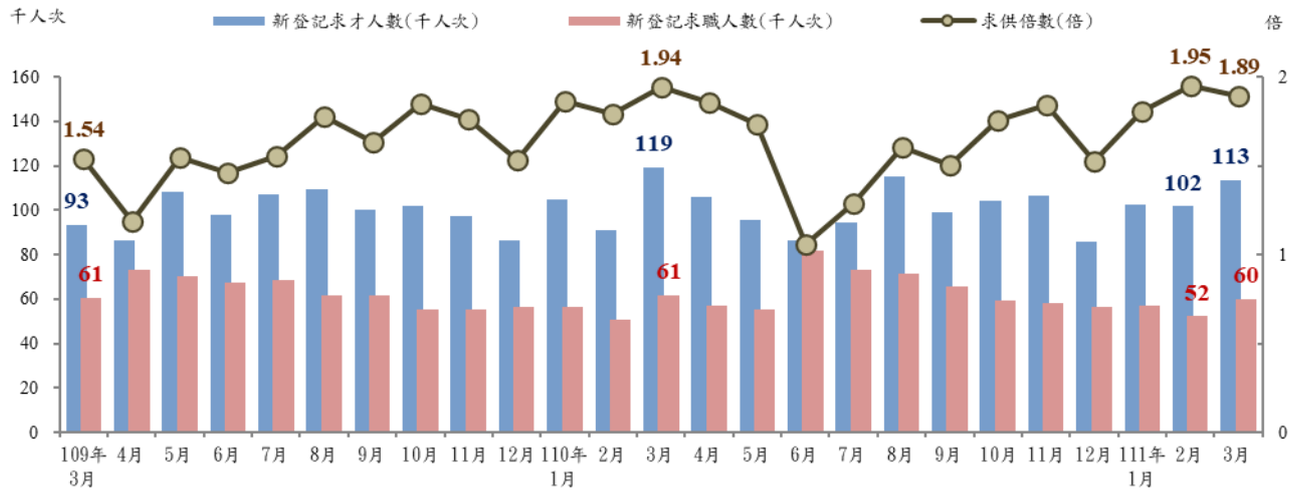
註2：薪資係指廠商支付給員工之工作報酬，包括經常性薪資（含本薪、按月津貼等）及非經常性薪資（年終獎金、年節獎金、員工酬勞、績效獎金及加班費等），不含個人其他來源所得或收入。

資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月月報；<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，111年3月各公立就業服務機構新登記求職人數總計5萬9,913人次，較上月增加7,760人次(+14.88%)；新登記求才人數為11萬3,186人次，較上月增加1萬1,520人次(+11.33%)；求供倍數1.89倍，較上月減少0.06倍。若與上年同月相比，求職人數減少1,574人次(-2.56%)，求才人數減少6,111人次(-5.12%)，求供倍數則減少0.05倍(如圖22)。



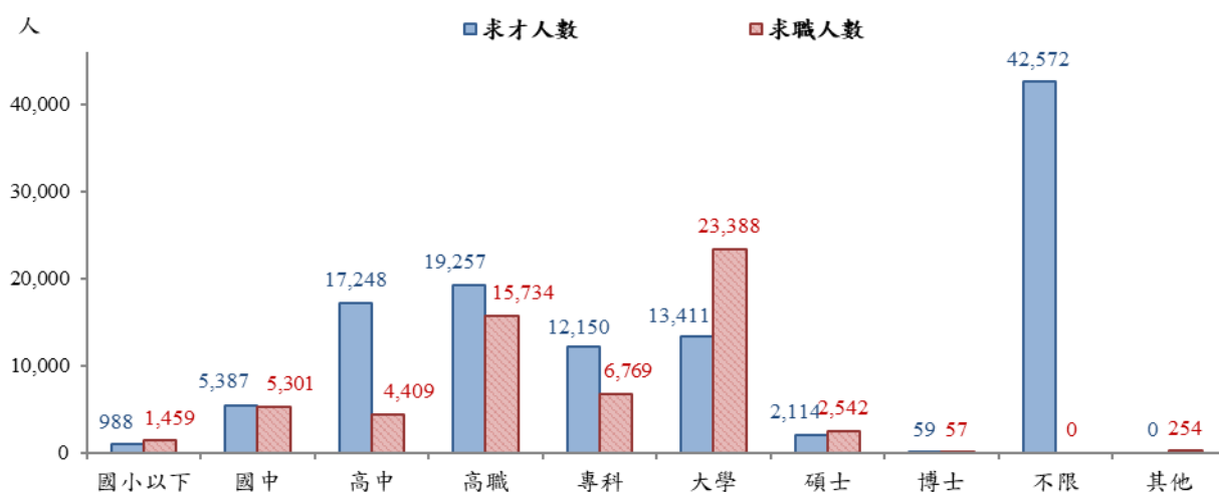
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

圖 22 公立就業服務機構之求職、求才及求供倍數變化趨勢

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 3,388 人(39.04%)、1 萬 5,734 人(26.26%)及 6,769 人(11.30%); 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 2,572 人(37.61%)、1 萬 9,257 人(17.01%)及 1 萬 7,248 人(15.24%)。

其中學歷要求為國中、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 86 人、1 萬 2,839 人、3,523 人及 5,381 人(如圖 23)，至於學歷要求為國小以下、大學及碩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，且國中、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。



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

圖 23 111 年 3 月求職、求才人數-教育程度別

各學歷別自 109 年 3 月迄今之求職求才變化趨勢如圖 24。



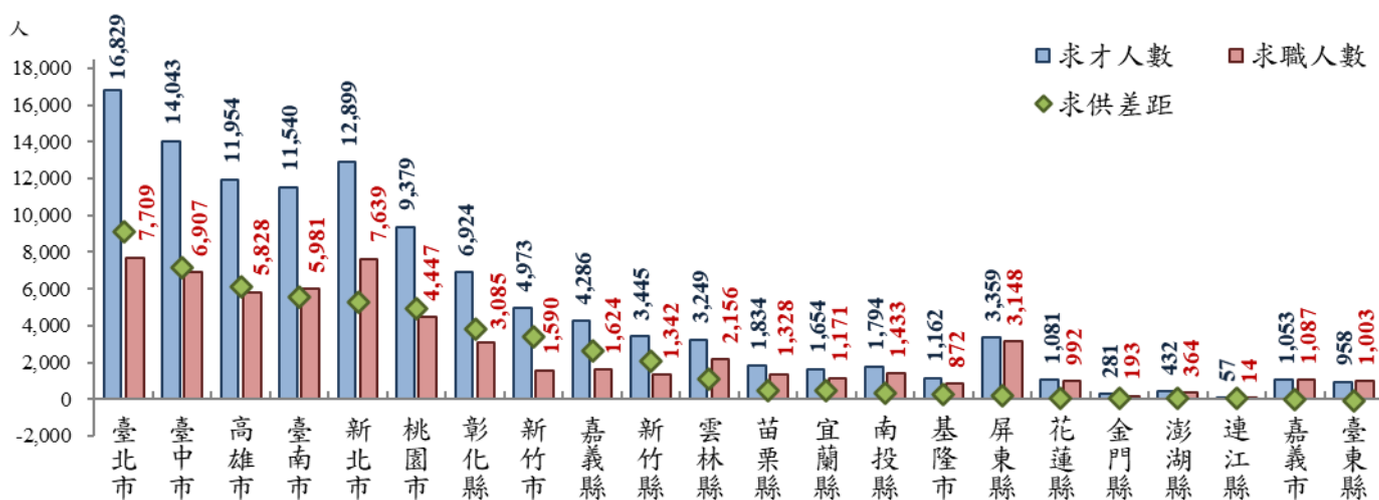
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

圖 24 求職、求才人數變化-教育程度別

3.縣市別

圖 25 及表 8 為 111 年 3 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 6,829 人（占 14.87%）、臺中市 1 萬 4,043 人（占 12.41%）及新北市 1 萬 2,899 人（占 11.40%），直轄市以外之縣市中求才職缺最多則為彰化縣 6,924 人（占 6.12%）。而求職人數較多的 3 個縣市則依序為臺北市 7,709 人（占 12.87%）、新北市 7,639 人（占 12.75%）及臺中市 6,907 人（占 11.53%），直轄市以外之縣市中求職人數最多則為屏東縣 3,148 人（占 5.25%）。

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 9,120 人、臺中市 7,136 人及高雄市 6,126 人；呈現超額供給人數（求職人數超過求才人數）為臺東縣 45 人及嘉義市 34 人共 2 個縣市；至於求供倍數前 3 高則為連江縣 4.07 倍、新竹市 3.13 倍及嘉義縣 2.64 倍。



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。

圖 25 111 年 3 月求職、求才人數-縣市別

表 8 111 年 3 月各縣市求職與求才情形

單位：人、%、倍

縣市別	求才人數		求職人數		超額需求	求供倍數
	人數(1)	%	人數(2)	%	(1)-(2)	(1)/(2)
新北市	12,899	11.40	7,639	12.75	5,260	1.69
臺北市	16,829	14.87	7,709	12.87	9,120	2.18
基隆市	1,162	1.03	872	1.46	290	1.33
宜蘭縣	1,654	1.46	1,171	1.95	483	1.41
花蓮縣	1,081	0.96	992	1.66	89	1.09
金門縣	281	0.25	193	0.32	88	1.46
連江縣	57	0.05	14	0.02	43	4.07
桃園市	9,379	8.29	4,447	7.42	4,932	2.11
新竹縣	3,445	3.04	1,342	2.24	2,103	2.57
新竹市	4,973	4.39	1,590	2.65	3,383	3.13
苗栗縣	1,834	1.62	1,328	2.22	506	1.38
臺中市	14,043	12.41	6,907	11.53	7,136	2.03
彰化縣	6,924	6.12	3,085	5.15	3,839	2.24
南投縣	1,794	1.59	1,433	2.39	361	1.25
雲林縣	3,249	2.87	2,156	3.60	1,093	1.51
嘉義縣	4,286	3.79	1,624	2.71	2,662	2.64
嘉義市	1,053	0.93	1,087	1.81	-34	0.97
臺南市	11,540	10.20	5,981	9.98	5,559	1.93
高雄市	11,954	10.56	5,828	9.73	6,126	2.05
屏東縣	3,359	2.97	3,148	5.25	211	1.07
澎湖縣	432	0.38	364	0.61	68	1.19
臺東縣	958	0.85	1,003	1.67	-45	0.96
其他	—	—	—	—	—	—
總計	113,186	100.00	59,913	100.00	53,273	1.89

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 9 111 年 3 月各縣市求職與求才變動情形

單位：人、倍

縣市別	求才人數/變動			求職人數/變動			求供倍數/增減		
	求才 人數	較上月 增減	較上年 同月增減	求職 人數	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	12,899	-80	-156	7,639	356	-395	1.69	-0.09	0.06
臺北市	16,829	3,982	-189	7,709	623	-894	2.18	0.37	0.20
基隆市	1,162	255	158	872	160	45	1.33	0.06	0.12
宜蘭縣	1,654	50	96	1,171	63	-41	1.41	-0.04	0.13
花蓮縣	1,081	88	360	992	127	231	1.09	-0.06	0.14
金門縣	281	119	19	193	106	0	1.46	-0.41	0.10
連江縣	57	48	38	14	-1	2	4.07	3.47	2.49
桃園市	9,379	161	-2,297	4,447	986	-1,454	2.11	-0.55	0.13
新竹縣	3,445	-329	-1,296	1,342	94	-184	2.57	-0.46	-0.54
新竹市	4,973	1,125	152	1,590	278	193	3.13	0.19	-0.32
苗栗縣	1,834	24	-606	1,328	305	23	1.38	-0.39	-0.49
臺中市	14,043	4,295	681	6,907	1,226	364	2.03	0.32	-0.01
彰化縣	6,924	399	-297	3,085	380	117	2.24	-0.17	-0.19
南投縣	1,794	154	-220	1,433	112	-94	1.25	0.01	-0.07
雲林縣	3,249	344	-480	2,156	258	43	1.51	-0.02	-0.26
嘉義縣	4,286	1,740	-164	1,624	311	117	2.64	0.70	-0.31
嘉義市	1,053	253	198	1,087	229	82	0.97	0.04	0.12
臺南市	11,540	1,082	270	5,981	567	-56	1.93	-0.00	0.06
高雄市	11,954	-1,719	-2,253	5,828	1,229	175	2.05	-0.92	-0.46
屏東縣	3,359	-583	-144	3,148	195	103	1.07	-0.27	-0.08
澎湖縣	432	56	-11	364	57	-5	1.19	-0.04	-0.01
臺東縣	958	58	30	1,003	99	59	0.96	-0.04	-0.03
其他	—	-2	—	—	—	-5	--	--	--
總計	113,186	11,520	-6,111	59,913	7,760	-1,574	1.89	-0.06	-0.05

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 111 年 3 月各縣市之求職、求才變動情形。求才人數方面，與上月相較，增加較明顯為臺中市（求才人數 1 萬 4,043 人、增加 4,295 人）、臺北市（求才人數 1 萬 6,829 人、增加 3,982 人）及嘉義縣（求才人數 4,286 人、增加 1,740 人）；僅高雄市（求才人數 1 萬 1,954 人、減少 1,719 人）、屏東縣（求才人數 3,359 人、減少 583 人）、新竹縣（求才人數 3,445 人、減少 329 人）及新北市（求才人數 1 萬 2,899 人、減少 80 人）共 4 個縣市減少。

若與上年同月比較，增加較多為臺中市（求才人數 1 萬 4,043 人、增加 681 人）；而求才減少以桃園市（求才人數 9,379 人、減少 2,297 人）、高雄市（求才人數 1 萬 1,954 人、減少 2,253 人）及新竹縣（求才人數 3,445 人、減少 1,296 人）為最多。

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共有 4 個縣市，包括新北市、新竹縣、高雄市及屏東縣，其中，減少較多者為高雄市（求才人數 1 萬 1,954 人），較上月及上年同月分別減少 1,719 人及 2,253 人。而求才人數較上月與上年同月皆增加的則有基隆市、宜蘭縣、花蓮縣、金門縣、連江縣、新竹市、臺中市、嘉義市、臺南市及臺東縣共 10 個縣市。

在求職人數方面，與上月相較，以高雄市（求職人數 5,828 人、增加 1,229 人）、臺中市（求職人數 6,907 人、增加 1,226 人）及桃園市（求職人數 4,447 人、增加 986 人）增加較多；僅連江縣（求職人數 14 人、減少 1 人）較上月減少。

至於與上年同月比較，減少前 3 名縣市為桃園市（求職人數 4,447 人、減少 1,454 人）、臺北市（求職人數 7,709 人、減少 894 人）及新北市（求職人數 7,639 人、減少 395 人）；而增加較多為臺中市（求職人數 6,907 人、增加 364 人）。

綜上，求職人數較上月與上年同月皆增加的有基隆市、花蓮縣、金門縣、新竹市、苗栗縣、臺中市、彰化縣、雲林縣、嘉義縣、嘉

義市、高雄市、屏東縣及臺東縣共 13 個縣市，而求職人數較上月與上年同月皆減少的縣市則無。

在求供倍數變動方面，與上月相較，增加最明顯為連江縣（求供倍數 4.07 倍、上升 3.47 倍），嘉義縣（求供倍數 2.64 倍、上升 0.70 倍）居次；至於較上月下降，以高雄市（求供倍數 2.05 倍、下降 0.92 倍）、桃園市（求供倍數 2.11 倍、下降 0.55 倍）、新竹縣（求供倍數 2.57 倍、下降 0.46 倍）降較多。

若與上年同月相較，以連江縣（求供倍數 4.07 倍、上升 2.49 倍）增加最明顯；另以新竹縣（求供倍數 2.57 倍、下降 0.54 倍）、苗栗縣（求供倍數 1.38 倍、下降 0.49 倍）、高雄市（求供倍數 2.05 倍、下降 0.46 倍）降最多。

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」，包括彰化縣（75.4%）、新竹市（66.3%）、臺中市（60.4%）、臺南市（60.4%）、桃園市（58.4%）、苗栗縣（54.6%）及新竹縣（54.3%）共 7 個縣市，其求才人數中超過半數為製造業；另以「住宿及餐飲業」較多，如澎湖縣（40.7%）、臺北市（33.5%）、花蓮縣（32.4%）及臺東縣（30.7%）等等；反映出國內各縣市行業求才類型及規模的不同。

另外，111 年 3 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、未分類其他生產機械設備操作人員及其他製程控制技術員，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、包裝及有關機械操作人員及製造勞力工為主。

表 10 111 年 3 月各縣市主要求才行業

單位：人、%

縣市別	名次 求才人數 (人)	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
新北市	12,899	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		36.3%	17.3%	14.0%
臺北市	16,829	住宿及餐飲業	批發及零售業	製造業
		33.5%	16.5%	7.9%
基隆市	1,162	製造業	批發及零售業	公共行政及國防；強制性社會安全
		27.1%	15.4%	10.9%
宜蘭縣	1,654	住宿及餐飲業	製造業	醫療保健及社會工作服務業
		29.5%	29.3%	10.5%
花蓮縣	1,081	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
		32.4%	20.1%	10.0%
金門縣	281	住宿及餐飲業	批發及零售業	營建工程業
		24.9%	17.4%	12.8%
連江縣	57	營建工程業	運輸及倉儲業	出版影音及資通訊業
		47.4%	17.5%	15.8%
桃園市	9,379	製造業	批發及零售業	支援服務業
		58.4%	10.2%	6.6%
新竹縣	3,445	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		54.3%	9.2%	7.7%
新竹市	4,973	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		66.3%	9.8%	7.6%
苗栗縣	1,834	製造業	支援服務業	批發及零售業
		54.6%	9.8%	7.2%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 10 111 年 3 月各縣市主要求才行業 (續)

單位：人、%

縣市別	名次	求才人數 (人)	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
臺中市		14,043	製造業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
			60.4%	9.7%	9.3%
彰化縣		6,924	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			75.4%	7.8%	6.2%
南投縣		1,794	製造業	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業
			39.2%	22.1%	10.2%
雲林縣		3,249	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			46.4%	11.9%	11.6%
嘉義縣		4,286	製造業	批發及零售業	專業、科學及技術服務業
			47.6%	12.9%	11.6%
嘉義市		1,053	批發及零售業	住宿及餐飲業	製造業
			27.9%	19.8%	15.2%
臺南市		11,540	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
			60.4%	10.7%	8.3%
高雄市		11,954	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
			40.4%	11.4%	10.6%
屏東縣		3,359	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
			35.1%	17.4%	10.7%
澎湖縣		432	住宿及餐飲業	批發及零售業	製造業及公共行政及國防；強制性社會安全(併列第 3)
			40.7%	16.4%	8.6%
臺東縣		958	住宿及餐飲業	公共行政及國防；強制性社會安全	醫療保健及社會工作服務業
			30.7%	18.8%	12.5%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 11 111 年 3 月各縣市主要求才職類 (4 位碼)

單位：人、%

縣市別	名次 求才人數前 3 名 (求才人數(人)、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	事務秘書
	1,035 (8.0%)	859 (6.7%)	849 (6.6%)
臺北市	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員	其他企業支援服務代理人
	3,333 (19.8%)	1,811 (10.8%)	1,074 (6.4%)
基隆市	未分類其他個人服務工作人員	商店銷售有關人員	照顧服務員
	127 (10.9%)	108 (9.3%)	69 (5.9%)
宜蘭縣	其他餐飲服務人員	未分類其他生產機械設備操作人員	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工
	155 (9.4%)	112 (6.8%)	108 (6.5%)
花蓮縣	照顧服務員	商店銷售有關人員	未分類其他基層技術工及勞力工
	151 (14.0%)	71 (6.6%)	70 (6.5%)
金門縣	事務秘書	其他餐飲服務人員	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工及不動產經紀人(併列第 3)
	25 (8.9%)	24 (8.5%)	20 (7.1%)
連江縣	建築物電力系統裝修人員	其他製程控制技術員	旅遊諮詢及有關事務人員
	27 (47.4%)	14 (24.6%)	10 (17.5%)
桃園市	其他製程控制技術員	未分類其他生產機械設備操作人員	工業及生產技術員及包裝及有關機械操作人員(併列第 3)
	829 (8.8%)	514 (5.5%)	457、456 (4.9%)
新竹縣	其他製程控制技術員	包裝及有關機械操作人員	商店銷售有關人員
	315 (9.1%)	191 (5.5%)	141 (4.1%)
新竹市	電子工程師	其他製程控制技術員	生產事務人員
	829 (16.7%)	691 (13.9%)	525 (10.6%)
苗栗縣	未分類其他生產機械設備操作人員	電力及電子設備組裝人員	其他製程控制技術員
	256 (14.0%)	134 (7.3%)	105 (5.7%)

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 11 111 年 3 月各縣市主要求才職類 (4 位碼) (續)

單位：人、%

縣市別	名次		
	求才人數前 3 名 (求才人數(人)、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	其他製程控制技術員	電力及電子設備組裝人員
	1,199 (8.5%)	1,031 (7.3%)	911 (6.5%)
彰化縣	未分類其他生產機械設備 操作人員	包裝及有關機械操作人員	其他製程控制技術員
	905 (13.1%)	565 (8.2%)	437 (6.3%)
南投縣	其他餐飲服務人員	未分類其他生產機械設備 操作人員	照顧服務員
	156 (8.7%)	132 (7.4%)	109 (6.1%)
雲林縣	未分類其他生產機械設備 操作人員	照顧服務員	環境清掃工
	393 (12.1%)	287 (8.8%)	119 (3.7%)
嘉義縣	未分類其他生產機械設備 操作人員	商店銷售有關人員	其他製程控制技術員
	335 (7.8%)	303 (7.1%)	288 (6.7%)
嘉義市	商店銷售有關人員	其他餐飲服務人員	照顧服務員
	110 (10.4%)	88 (8.4%)	68 (6.5%)
臺南市	其他製程控制技術員	包裝及有關機械操作人員	商店銷售有關人員
	1,940 (16.8%)	698 (6.0%)	585 (5.1%)
高雄市	其他餐飲服務人員	未分類其他生產機械設備 操作人員	照顧服務員
	707 (5.9%)	655 (5.5%)	620 (5.2%)
屏東縣	未分類其他生產機械設備 操作人員	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工
	266 (7.9%)	258 (7.7%)	170 (5.1%)
澎湖縣	其他餐飲服務人員	辦公室、旅館及類似場所 清潔工及幫工	環境清掃工
	61 (14.1%)	42 (9.7%)	41 (9.5%)
臺東縣	其他餐飲服務人員	環境清掃工	事務秘書
	114 (11.9%)	103 (10.8%)	96 (10.0%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 12 111 年 3 月各縣市求職者希望工作主要職類 (4 位碼)

單位：人、%

縣市別	求職人數前 3 名 (求職人數(人)、占求職人數的比率(%))		
	第 1 名	第 2 名	第 3 名
新北市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	商店銷售有關人員
	1,035 (13.5%)	463 (6.1%)	351 (4.6%)
臺北市	事務秘書	商業銷售代表	一般辦公室事務人員
	825 (10.7%)	426 (5.5%)	392 (5.1%)
基隆市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工
	127 (14.6%)	48 (5.5%)	44 (5.0%)
宜蘭縣	事務秘書	接待員及服務台事務人員	商店銷售有關人員
	125 (10.7%)	80 (6.8%)	74 (6.3%)
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 (14.5%)	95 (9.6%)	66 (6.7%)
金門縣	事務秘書	商店銷售有關人員	環境清掃工
	42 (21.8%)	22 (11.4%)	20 (10.4%)
連江縣	事務秘書	環境清掃工	保全及警衛人員；占星、算命及有關工作人員；嚮導人員；接待員及服務台事務人員；一般辦公室事務人員；學前教育人員(併列第 3 名)
	6 (42.9%)	2 (14.3%)	1 (7.1%)
桃園市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工
	666 (15.0%)	263 (5.9%)	260 (5.8%)
新竹縣	事務秘書	其他製程控制技術員	包裝及有關機械操作人員
	165 (12.3%)	141 (10.5%)	81 (6.0%)
新竹市	事務秘書	其他製程控制技術員	電子工程師
	208 (13.1%)	125 (7.9%)	103 (6.5%)
苗栗縣	其他製程控制技術員	事務秘書	電力及電子設備組裝人員
	140 (10.5%)	132 (9.9%)	121 (9.1%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 12 111 年 3 月各縣市求職者希望工作主要職類 (4 位碼) (續)

單位：人、%

縣市別	名次 求職人數前 3 名 (求職人數(人)、占求職人數的比率(%))		
	第 1 名	第 2 名	第 3 名
臺中市	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	841 (12.2%)	442 (6.4%)	326 (4.7%)
彰化縣	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	事務秘書
	454 (14.7%)	400 (13.0%)	334 (10.8%)
南投縣	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	158 (11.0%)	126 (8.8%)	117 (8.2%)
雲林縣	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	272 (12.6%)	225 (10.4%)	171 (7.9%)
嘉義縣	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	事務秘書
	244 (15.0%)	139 (8.6%)	131 (8.1%)
嘉義市	事務秘書	製造勞力工	商店銷售有關人員
	191 (17.6%)	104 (9.6%)	96 (8.8%)
臺南市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工
	670 (11.2%)	593 (9.9%)	552 (9.2%)
高雄市	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	834 (14.3%)	368 (6.3%)	308 (5.3%)
屏東縣	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	事務秘書
	533 (16.9%)	338 (10.7%)	278 (8.8%)
澎湖縣	環境清掃工及其他餐飲服務人員(併列第 1 名)		未分類其他基層技術工及勞力工
	42 (11.5%)		41 (11.3%)
臺東縣	事務秘書	環境清掃工	其他餐飲服務人員
	151 (15.1%)	112 (11.2%)	77 (7.7%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 111 年 3 月各縣市超額需求、超額供給職類前 3 名 (4 位碼)

單位：人

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	缺口人數	職類名稱	缺口人數	
新北市	1	商店銷售有關人員	684	事務秘書	186
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	591	製造勞力工	155
	3	其他餐飲服務人員	555	一般辦公室事務人員	114
臺北市	1	其他餐飲服務人員	3,045	一般辦公室事務人員	209
	2	商店銷售有關人員	1,486	廣告及行銷專業人員	183
	3	其他企業支援服務代理人	1,011	平面及多媒體設計師	141
基隆市	1	未分類其他個人服務工作人員	119	事務秘書	97
	2	商店銷售有關人員	70	製造勞力工	30
	3	其他製程控制技術員	51	未分類其他基層技術工及勞力工	24
宜蘭縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	96	事務秘書	87
	2	其他餐飲服務人員	85	製造勞力工	49
	3	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫	65	環境清掃工	27
花蓮縣	1	照顧服務員	111	事務秘書	114
	2	電機工程技術員	50	環境清掃工	67
	3	未分類其他生產機械設備操作人員	34	資料輸入及有關事務人員	15
金門縣	1	不動產經紀人	20	事務秘書	17
	2	包裝及有關機械操作人員	18	環境清掃工	16
	3	其他餐飲服務人員	14	商店銷售有關人員	15
連江縣	1	建築物電力系統裝修人員	27	事務秘書	4
	2	其他製程控制技術員	14	環境清掃工	2
	3	旅遊諮詢及有關事務人員	10	保全及警衛人員	1
桃園市	1	其他製程控制技術員	619	事務秘書	483
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	487	製造勞力工	152
	3	工業及生產技術員	397	會計及簿記事務人員	34
新竹縣	1	其他製程控制技術員	174	事務秘書	82
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	119	製造勞力工	46
	3	包裝及有關機械操作人員	110	編碼、校對及有關事務人員	7
新竹市	1	電子工程師	726	事務秘書	165
	2	其他製程控制技術員	566	製造勞力工	20
	3	生產事務人員	492	平面及多媒體設計師	12
苗栗縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	239	事務秘書	56
	2	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫	44	其他製程控制技術員	35
	3	金屬表面處理機械操作人員	38	製造勞力工	32

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 111 年 3 月各縣市超額需求、超額供給職類前 3 名 (4 位碼) (續)

單位：人

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	缺口人數	職類名稱	缺口人數
臺中市	1 照顧服務員	938	事務秘書	569
	2 其他製程控制技術員	768	製造勞力工	359
	3 電力及電子設備組裝人員	754	一般辦公室事務人員	86
彰化縣	1 未分類其他生產機械設備操作人員	820	製造勞力工	400
	2 其他製程控制技術員	372	事務秘書	260
	3 金屬工具機設定及操作人員	227	未分類其他基層技術工及勞力工	24
南投縣	1 未分類其他生產機械設備操作人員	122	事務秘書	131
	2 其他餐飲服務人員	67	製造勞力工	88
	3 接待員及服務台事務人員	59	環境清掃工	50
雲林縣	1 未分類其他生產機械設備操作人員	280	製造勞力工	213
	2 照顧服務員	207	事務秘書	160
	3 食品及有關產品機械操作人員	82	包裝及有關機械操作人員	53
嘉義縣	1 未分類其他生產機械設備操作人員	313	製造勞力工	166
	2 其他製程控制技術員	245	事務秘書	93
	3 商店銷售有關人員	226	未分類其他基層技術工及勞力工	63
嘉義市	1 接待員及服務台事務人員	43	事務秘書	159
	2 其他餐飲服務人員	40	製造勞力工	98
	3 護理師/護士	34	會計及簿記事務人員	18
臺南市	1 其他製程控制技術員	1,590	事務秘書	522
	2 未分類其他生產機械設備操作人員	495	製造勞力工	503
	3 生產事務人員	414	未分類其他基層技術工及勞力工	102
高雄市	1 未分類其他生產機械設備操作人員	568	事務秘書	496
	2 其他餐飲服務人員	525	製造勞力工	276
	3 其他製程控制技術員	451	一般辦公室事務人員	83
屏東縣	1 未分類其他生產機械設備操作人員	224	製造勞力工	363
	2 肉類、魚類屠宰及有關食品處理人員	58	事務秘書	181
	3 金屬表面處理機械操作人員	56	包裝及有關機械操作人員	80
澎湖縣	1 其他餐飲服務人員	19	事務秘書	16
	2 電機工程師	12	未分類其他基層技術工及勞力工	3
	3 食品烹調助手	10	營建勞力工	3
臺東縣	1 其他餐飲服務人員	37	事務秘書	55
	2 社會工作助理專業人員	21	未分類其他基層技術工及勞力工	31
	3 照顧服務員	17	營建勞力工	28

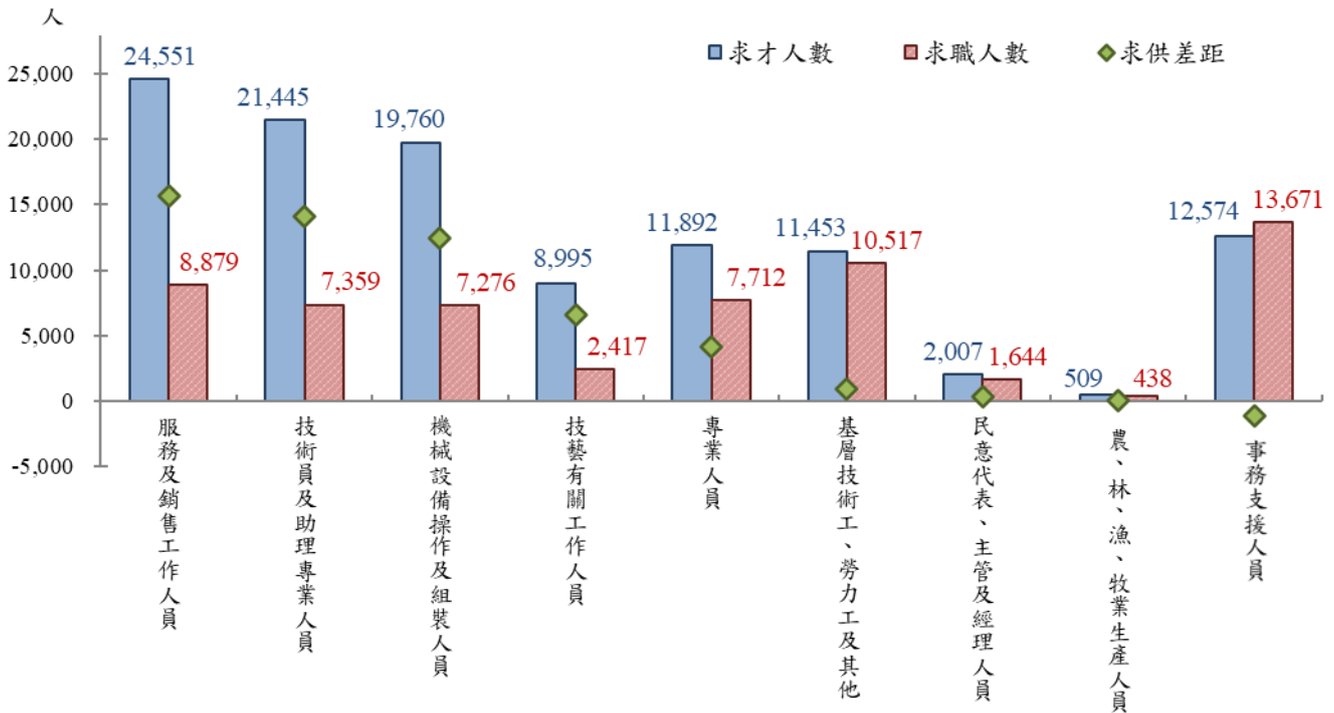
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

4.職類別

111年3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2萬4,551人（占總求才職缺之21.69%）最多，其次為技術員及助理專業人員2萬1,445人（占18.95%）與機械設備操作及組裝人員1萬9,760人（占17.46%）。

而求職者期望的工作職類則以事務支援人員1萬3,671人（占總求職者之22.82%）最多，其次是基層技術工、勞力工及其他1萬517人（占17.55%）與服務及銷售工作人員8,879人（占14.82%）。

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、專業人員、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1萬5,672人次、1萬4,086人次、1萬2,484人次、6,578人次、4,180人次、936人次、363人次及71人次；而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，超額供給人數為1,097人次。



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。

圖 26 111 年 3 月求職、求才人數-職類別

進一步從職業類別分類 4 位碼觀察，表 14 整理 111 年 3 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 7,923 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 2,159 人，超額需求達 5,764 人，平均每人有 3.67 個工作機會。而「未分類其他生產機械設備操作人員」的求供倍數更達 8.73，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 7,364 人，為求職者第 1 熱門職缺，但廠商僅釋出 3,319 個職缺，超額供給達 4,045 人，平均約 2.22 人搶 1 個工作機會。

表 14 111 年 3 月求職、求才職類前 3 名 (4 位碼)

名次	求職職類前 3 名		
	職類名稱	求職人數(人)	占比 (%)
1	事務秘書	7,364	12.29
2	製造勞力工	3,911	6.53
3	包裝及有關機械操作人員	3,509	5.86
名次	求才職類前 3 名		
	職類名稱	求才人數(人)	占比 (%)
1	其他餐飲服務人員	7,923	7.00
2	其他製程控制技術員	6,702	5.92
3	商店銷售有關人員	6,299	5.57

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 15 111 年 3 月超額需求、超額供給職類前 3 名 (4 位碼)

名次	超額需求職類前 3 名				
	職類名稱	求才人數 A (人)	求職人數 B (人)	超額需求 A-B (人)	求供倍數 A/B
1	其他餐飲服務人員	7,923	2,159	5,764	3.67
2	其他製程控制技術員	6,702	1,684	5,018	3.98
3	未分類其他生產機械設備操作人員	5,567	638	4,929	8.73
名次	超額供給職類前 3 名				
	職類名稱	求才人數 A (人)	求職人數 B (人)	超額供給 B-A (人)	求供倍數 A/B
1	事務秘書	3,319	7,364	4,045	0.45
2	製造勞力工	922	3,911	2,989	0.24
3	一般辦公室事務人員	1,244	1,864	620	0.67

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，111 年 3 月份新登記求才人數較多者，依序為製造業 4 萬 9,783 個職缺（占總求才職缺之 43.98%）、住宿及餐飲業 1 萬 5,532 個職缺（占 13.72%）、批發及零售業 1 萬 3,430 個職缺（占 11.87%）、醫療保健及社會工作服務業 7,782 個職缺（占 6.88%）及支援服務業 5,967 個職缺（占 5.27%）。

與上月相較，84.2%行業新登記求才人數呈現成長情況¹⁵，以製造業（4 萬 9,783 人、增加 2,543 人）增加最多，其次為批發及零售業（1 萬 3,430 人、增加 1,841 人）及專業、科學及技術服務業（3,269 人、增加 1,766 人）；僅農、林、漁、牧業（562 人、減少 55 人）、營建工程業（3,066 人、減少 46 人）及礦業及土石採取業（30 人、減少 25 人）共 3 個行業減少。

若與上年同月相較，亦同樣有 52.6%行業呈現成長情況¹⁶，以住宿及餐飲業（1 萬 5,532 人、增加 1,568 人）增加較多；另以製造業（4 萬 9,783 人、減少 4,688 人）減少最明顯，其次為支援服務業（5,967 人、減少 1,526 人）及營建工程業（3,066 人、減少 1,236 人）。

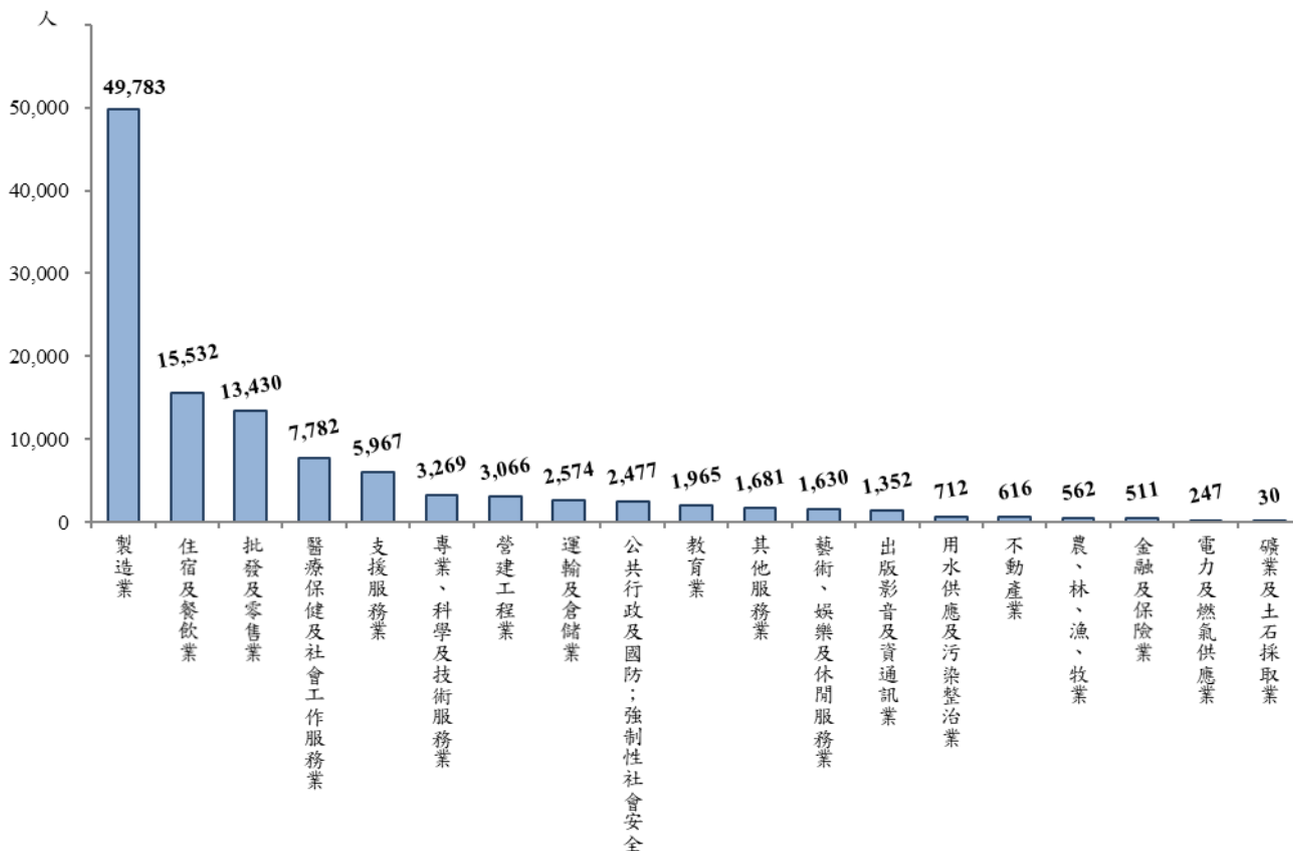
而在製造業中，以資訊電子工業 1 萬 7,111 個職缺最多，占製造業比重達 34.37%，其餘依序為金屬機械工業 1 萬 5,601 個職缺（占 31.34%）、民生工業 1 萬 39 個職缺（占 20.17%）及化學工業 7,032 個職缺（占 14.13%）。

與上月相較，以金屬機械工業（1 萬 5,601 人、增加 1,771 人）增加最多，其次為化學工業（7,032 人、增加 792 人），僅資訊電子工業（1 萬 7,111 人、減少 205 人）減少。

¹⁵ 較上月增加之行業數÷總行業數（16÷19=84.2%）。

¹⁶ 較上年同月增加之行業數÷總行業數（10÷19=52.6%）。

若與上年同月相較，以資訊電子工業(1萬7,111人、減少2,412人)減少最明顯，其次為民生工業(1萬39人、減少1,473人)，僅化學工業(7,032人、增加180人)增加。



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。

圖 27 111 年 3 月廠商新登記求才人數-行業別

表 16 111 年 3 月各行業廠商新登記求才情形

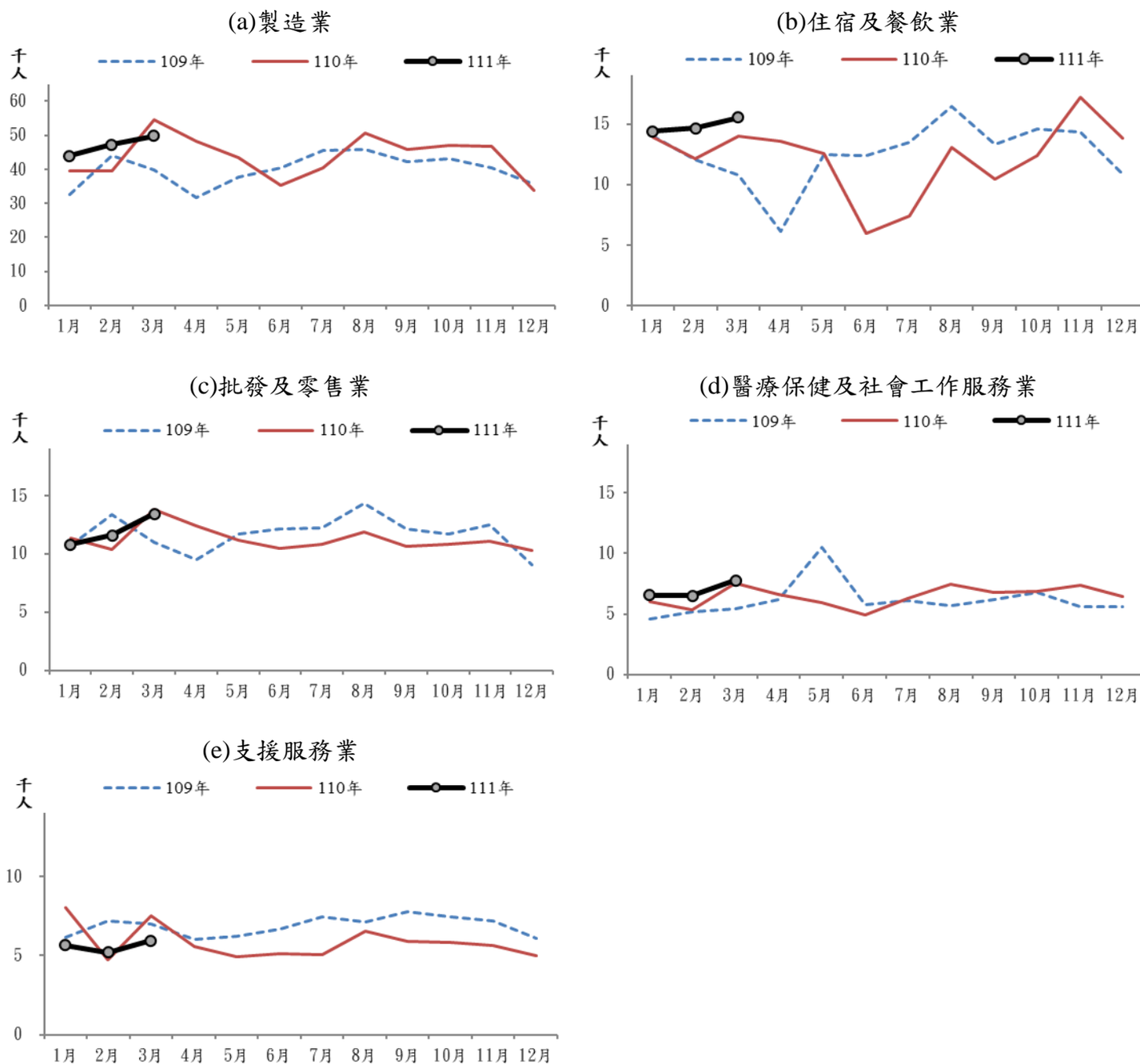
行業別	項目別	求才人數 (人)	結構 (%)	較上月 增減 (人)	較上年同 月增減 (人)
農、林、漁、牧業		562	0.50	-55	57
礦業及土石採取業		30	0.03	-25	-53
製造業		49,783	43.98	2,543	-4,688
民生工業		10,039	8.87	185	-1,473
化學工業		7,032	6.21	792	180
金屬機械工業		15,601	13.78	1,771	-983
資訊電子工業		17,111	15.12	-205	-2,412
電力及燃氣供應業		247	0.22	83	42
用水供應及污染整治業		712	0.63	12	80
營建工程業		3,066	2.71	-46	-1,236
批發及零售業		13,430	11.87	1,841	-354
運輸及倉儲業		2,574	2.27	238	-996
住宿及餐飲業		15,532	13.72	899	1,568
出版影音及資通訊業		1,352	1.19	42	-323
金融及保險業		511	0.45	270	-529
不動產業		616	0.54	60	27
專業、科學及技術服務業		3,269	2.89	1,766	858
支援服務業		5,967	5.27	757	-1,526
公共行政及國防；強制性社會安全		2,477	2.19	322	261
教育業		1,965	1.74	357	-302
醫療保健及社會工作服務業		7,782	6.88	1,259	257
藝術、娛樂及休閒服務業		1,630	1.44	725	609
其他服務業		1,681	1.49	472	151
未歸類		—	—	—	-14
總計		562	0.50	-55	57

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、醫療保健及社會工作服務業共 2 大行業，111 年 3 月求才人數較 110 年及 109 年同月增加，而支援服務業 111 年 3 月求才人數則較 110 年及 109 年同月減少。



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

圖 28 五大求才行業新登記職缺變化趨勢

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 9,847 人（比重 16.4%），較上月減少 903 人，較上年同月亦減少 994 人。25 至 44 歲求職者為 2 萬 8,318 人（比重 47.3%），較上月增加 4,912 人，較上年同月則減少 1,464 人。45 至 64 歲求職者為 1 萬 9,923 人（比重 33.3%），較上月增加 3,608 人，較上年同月亦增加 460 人。

表 17 111 年 3 月求職人數按年齡分

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(人)	59,913	884	8,963	9,592	6,433	5,746	6,547	6,093	5,685	4,925	3,220	1,825
比重(%)	100.0	1.5	15.0	16.0	10.7	9.6	10.9	10.2	9.5	8.2	5.4	3.0

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 43.94%）、技術員及助理專業人員（占 18.05%）及事務支援人員（占 16.24%）；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 31.17%及 33.14%），第二及第三順位則為專業人員、服務及銷售工作人員、技術員及助理專業人員。

至於高職、高中、國中及國小以下學歷者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（47.99%）；而其他順位則包括機械設備操作及組裝人員、服務及銷售工作人員。

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，有 17.40% 左右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 14.14% 希望從事製造勞力工。

表 18 111 年 3 月各教育程度求職者希望工作主要職類 (1 位碼)

教育程度	名次 求職人數 (人) (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	2,599	專業人員	技術員及助理專業人員	事務支援人員
	(+612; +182)	43.94%	18.05%	16.24%
大學	23,388	事務支援人員	專業人員	技術員及助理專業人員
	(+2,169; -422)	31.17%	21.74%	16.88%
專科	6,769	事務支援人員	服務及銷售工作人員	技術員及助理專業人員
	(+860; +53)	33.14%	14.79%	14.20%
高職	15,734	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
	(+2,728; -854)	23.34%	20.61%	20.01%
高中	4,409	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
	(+751; -67)	23.52%	23.50%	18.03%
國中	5,301	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
	(+547; -414)	43.50%	22.03%	19.28%
國小以下	1,459	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
	(+87; -26)	64.29%	14.87%	11.99%
總計	59,913	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
	(+7,760; -1,574)	22.82%	17.55%	14.82%

註：「總計」包含若干無法歸類上述教育程度之其他求職者(254 人)。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 19 111 年 3 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	求職者希望工作的職類 (占該類求職者的比率)		
	求職人數 (人) (較上月;較上年同月)	第 1 名	第 2 名	第 3 名
研究所	2,599	事務秘書	電子工程師	工業及生產工程師
	(+612 ; +182)	7.93%	6.50%	3.85%
大學	23,388	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	一般辦公室事務人員
	(+2,169 ; -422)	17.62%	5.28%	4.77%
專科	6,769	事務秘書	一般辦公室事務人員	商店銷售有關人員
	(+860 ; +53)	16.62%	5.32%	4.61%
高職	15,734	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	事務秘書
	(+2,728 ; -854)	12.02%	10.00%	8.89%
高中	4,409	製造勞力工、包裝及有關機械操作人員 (併列第 2)		事務秘書
	(+751 ; -67)	9.10%		8.64%
國中	5,301	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員	環境清掃工
	(+547 ; -414)	14.94%	11.58%	9.58%
國小以下	1,459	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
	(+87 ; -26)	20.08%	18.03%	11.24%
總計	59,913	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	(+7,760 ; -1,574)	12.29%	6.53%	5.86%

註：「總計」包含若干無法歸類上述教育程度之其他求職者(254 人)。

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. 1111 人力銀行之「2022 新鮮人就業意向調查」¹⁷

1111 人力銀行調查發現，有高達 9 成的應屆畢業生將於畢業前就開始找工作，其中包括 68.3% 已展開動作，求職態度相當積極，僅有 1 成打算畢業後再找。期待入行第一份工作起薪平均能拿到 3 萬 4,114 元高於去年的 3 萬 3,258 元，再從交叉分析顯示，大學畢業生的期待起薪是 3 萬 2,353 元，研究所畢業生的期待起薪為 4 萬 728 元。

調查指出，今年新鮮人找工作仍聚焦在「薪資待遇」，其次才是工作時間、工作內容、工作地點及工作氛圍。而最想投入的產業分別是「資訊科技業」、「教育政府團體」及「工商業服務(金融業)」。

調查也發現，有 47.1% 的新鮮人曾赴企業實習並給予正面回饋，自評收穫包括「提前熟悉工作環境」77.8%、「了解企業文化」59.4%、「確認自己職能是否勝任」56.6%、「吸收業界前輩經驗」49.2% 和「可以獲得培訓機會」43.3%。而新鮮人認為赴企業實習需要改善的部分包括實習薪資偏低/無薪資 66.3%、實習學群科系侷限 47.5%、實習生工作缺乏保障 44.5%、實習職缺名額太少 43.0% 及實習工作內容空泛 41.8%。

1111 人力銀行指出，為了留才攬才，近年有愈來愈多企業力倡工作與生活平衡，從制度面著手調整，力求提高工作舒適度，深獲員工好評並降低人員流動率；建議新鮮人宜以 3 至 5 年來勾勒事業藍圖，從工作中累積實力與業界人脈，職涯之路方能走得寬闊穩健。

¹⁷ 資料來源：1111 人力銀行，2022 新鮮人就業意向調查；
<https://www.1111.com.tw/news/jobs/144551>

2.104 人力銀行之「文科生，你不弱」報告¹⁸

截至 3 月，104 人力銀行線上全體工作數已逼近百萬大關，以 98.6 萬個再刷新歷史新高！其中，52.8 萬個全職工作數歡迎年資一年以下或不拘經驗的應屆畢業生。104 人力銀行指出，目前約有 15% 的工作限定科系，其中，10.8% 限理工科、4.2% 限文科生，新鮮人求職應放寬科系限制，勇闖另有 85% 的工作不限科系，仍有機會與理科生競逐職場門票。

104 人力銀行認為，若文科生求職固守科系限定、或停滯學習，不拋開科系束縛將難上工，主要文科生相關科系中，管理、法政、大眾傳播、藝術、外語、遊憩與運動、文史哲平均每名畢業生分不到 1 份工作。另外，文科生起薪連續 10 年低於理科生，統計 109 年大學畢業生第一份工作起薪文科生為 3 萬元，理科生為 3.1 萬元。

但 104 人力銀行表示，雖然文科生初入職場時相對理工科劣勢，不過，10 年來起薪持續追趕理工科，99 年理科生起薪 2 萬 9,500 元、文科生 2 萬 7,100 元，兩者差距為 2,400 元，到了 109 年理科生起薪 3 萬 1,458 元、文科生 3 萬 50 元，兩者差距縮小到 1,408 元；10 年來，文科生起薪成長 11%，幅度大於理科生的 7%，文科生人文涵養的軟實力，以及聘僱彈性逐漸受到企業重視。

同時觀察文科生畢業十年之後的發展，外語、社會心理、財經、遊憩與運動學群，高比例進入電子資訊、軟體、半導體業、一般製造業等含金量高的產業，同享產業獲利。文史哲學群和藝術學群不再只是從事教育輔導、文字編譯、或行政總務，漸多跨足至市場需求更高的行銷企劃、專案管理類職務，成為企業的關鍵人才之一。

¹⁸ 資料來源：104 人力銀行，百萬缺工潮來臨！52.8 萬個工作機會歡迎畢業生；
https://corp.104.com.tw/archive/storage/news/filename_479.pdf

(四) 國際就業市場掃瞄

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						
109年(2020)	69.49	3.85	3.85	59.14	59.14	67.1	8.1	61.8	77.4	2.8	62.0
110年(2021)	70.00	3.95	3.95	59.02	59.02	69.3	5.4	61.7	77.8	2.8	62.2
1月	70.03	3.66	3.74	59.14	59.14	68.2	6.4	61.0	77.5	2.9	61.8
2月	70.02	3.70	3.73	59.11	59.16	68.4	6.2	61.3	77.6	2.9	61.9
3月	70.15	3.67	3.71	59.14	59.21	68.6	6.0	61.5	77.8	2.6	61.9
4月	70.24	3.64	3.69	59.15	59.22	68.6	6.0	61.4	77.8	2.8	62.2
5月	69.57	4.11	4.19	58.82	58.91	68.9	5.8	61.5	77.6	3.0	62.3
6月	69.06	4.80	4.76	58.76	58.80	68.9	5.9	62.1	77.8	2.9	62.5
7月	69.49	4.53	4.39	58.95	58.86	69.6	5.4	62.3	78.1	2.8	62.5
8月	69.80	4.24	4.08	58.98	58.83	69.6	5.2	61.8	78.0	2.8	62.4
9月	70.04	3.96	3.93	58.93	58.94	69.9	4.7	61.7	78.0	2.8	62.3
10月	70.32	3.83	3.81	59.02	59.00	70.1	4.6	61.8	77.8	2.7	62.1
11月	70.61	3.66	3.69	59.11	59.08	70.5	4.2	61.9	77.8	2.8	62.0
12月	70.73	3.64	3.70	59.16	59.14	70.8	3.9	61.7	78.0	2.7	61.9
111年(2022)	70.89	3.64	3.69	59.18	59.20	71.0	3.8	62.2	78.0	2.7	61.9
1月	70.83	3.61	3.70	59.17	59.16	70.7	4.0	61.9	77.9	2.8	61.7
2月	70.86	3.65	3.67	59.17	59.21	70.9	3.8	62.2	77.9	2.7	61.8
3月	70.95	3.66	3.70	59.19	59.23	71.4	3.6	62.4	78.2	2.6	62.1
較上月變動	(0.09)	(0.01)	(0.03)	(0.02)	(0.02)	(0.5)	(-0.2)	(0.2)	(0.3)	(-0.1)	(0.3)
較上年同月變動	(0.80)	(-0.01)	(-0.01)	(0.05)	(0.02)	(2.8)	(-2.4)	(0.9)	(0.4)	(0.0)	(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
109 年(2020)	65.9	4.0	62.6	66.1	7.2	59.3	67.6	7.3	56.8
110 年(2021)	66.5	3.7	62.8	67.5	6.2	59.7	68.1	7.0	57.0
1 月	65.2	5.4	60.9
2 月	65.8	4.0	61.6
3 月	66.1	3.8	62.5	66.8	6.7	59.5	67.2	7.5	56.3
4 月	66.2	3.7	63.0
5 月	66.4	3.8	63.7
6 月	66.5	3.7	63.7	67.5	6.5	59.9	68.2	7.3	57.1
7 月	66.6	3.3	63.4
8 月	66.9	2.8	62.8
9 月	67.0	3.0	63.0	68.1	5.9	...	68.8	6.8	57.6
10 月	67.0	3.2	63.2
11 月	67.1	3.1	63.1
12 月	67.5	3.8	62.6	...	5.5	6.5	...
111 年(2022)	67.9	3.0	62.7
1 月	67.7	3.6	62.2
2 月	68.0	2.7	62.7
3 月	68.2	2.7	63.3
較上月(季)變動	(0.2)	(0.0)	(0.6)	(0.6)	(-0.4)	(0.4)	(0.6)	(-0.3)	(0.5)
較上年同月(季)變動	(2.1)	(-1.1)	(0.8)	(2.4)	(-1.5)	(2.0)	(1.4)	(-1.0)	(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：Statitics Korea，<http://kostat.go.kr/portal/eng/index.action>

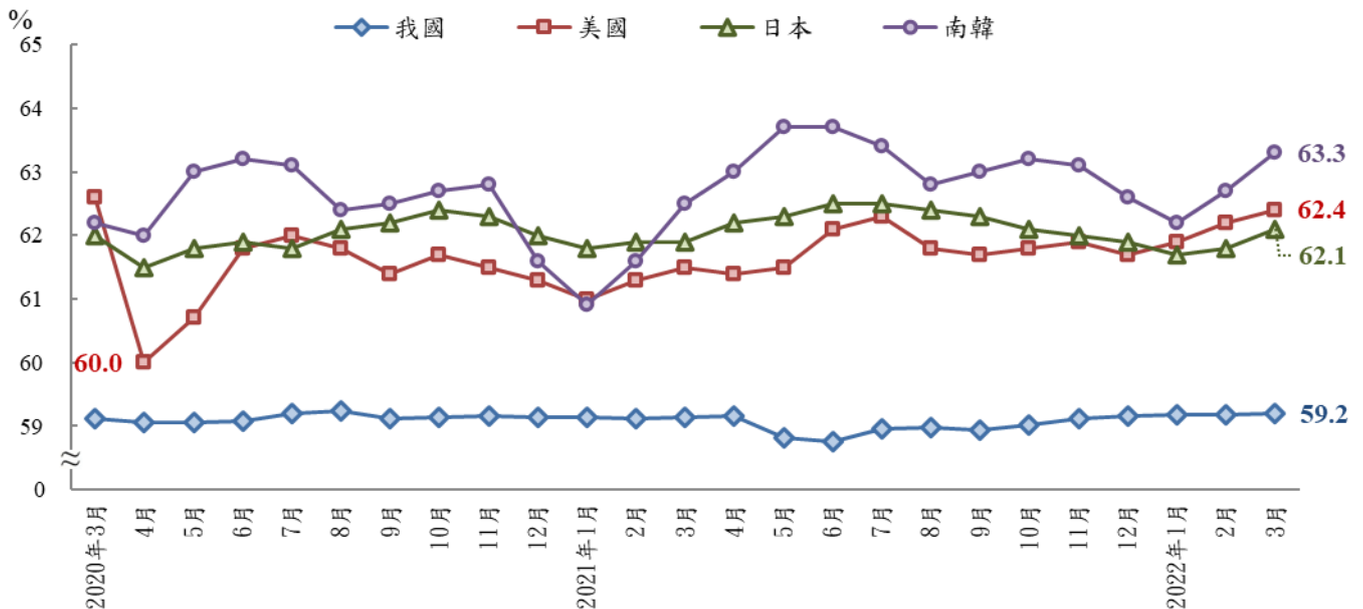
5.OECD(37 個成員)：<https://stats.oecd.org/index.aspx?queryid=36324>

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

2020 年起疫情爆發導致各國就業市場多持續震盪，如今儘管勞參率大多回升，但仍未恢復疫情前水準。美國疫前勞參率多維持在 63% 上下，2022 年 3 月勞參率為 62.4%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月亦上升 0.9 個百分點。日本 2022 年 3 月勞參率為 62.1%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月亦上升 0.2 個百分點。南韓 2022 年 3 月勞參率為 63.3%，較上月上升 0.6 個百分點，較上年同月亦上升 0.8 個百分點。我國的勞參率相較於美、日、韓，通常較低且波動幅度甚小，2021 年受年中疫情影響一度下滑，2022 年 3 月勞參率為 59.19%，較上月上升 0.02 個百分點，較上年同月亦上升 0.05 個百分點。



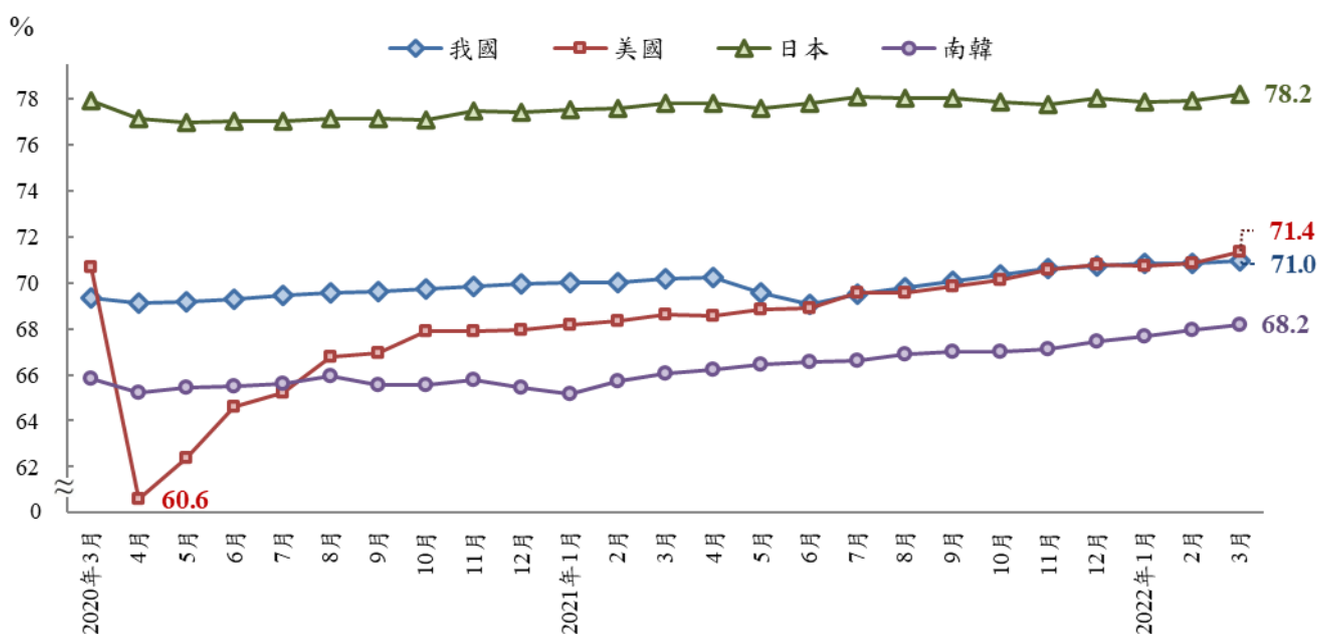
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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。

圖 29 主要國家勞參率趨勢

2. 就業率

若採用 OECD 之標準定義比較我國與美國、日本及南韓近年就業率；美國疫前就業率多維持在 70% 以上，惟 2020 年 4 月下降至 60.6%，2022 年 3 月就業率已回升至 71.4%，較上月上升 0.5 個百分點，較上年同月亦上升 2.8 個百分點。日本就業率為各國最高，維持在 76% 以上，2022 年 3 月就業率為 78.2%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月亦上升 0.4 個百分點。過去南韓之就業率向來為各國中相對較低者，2022 年 3 月就業率為 68.2%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月亦上升 2.1 個百分點。我國就業率近 2 年大致呈現上升趨勢，2022 年 3 月就業率為 70.95%，較上月上升 0.09 個百分點，較上年同月亦上升 0.8 個百分點，已連續 7 個月維持在 70% 以上。



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位。

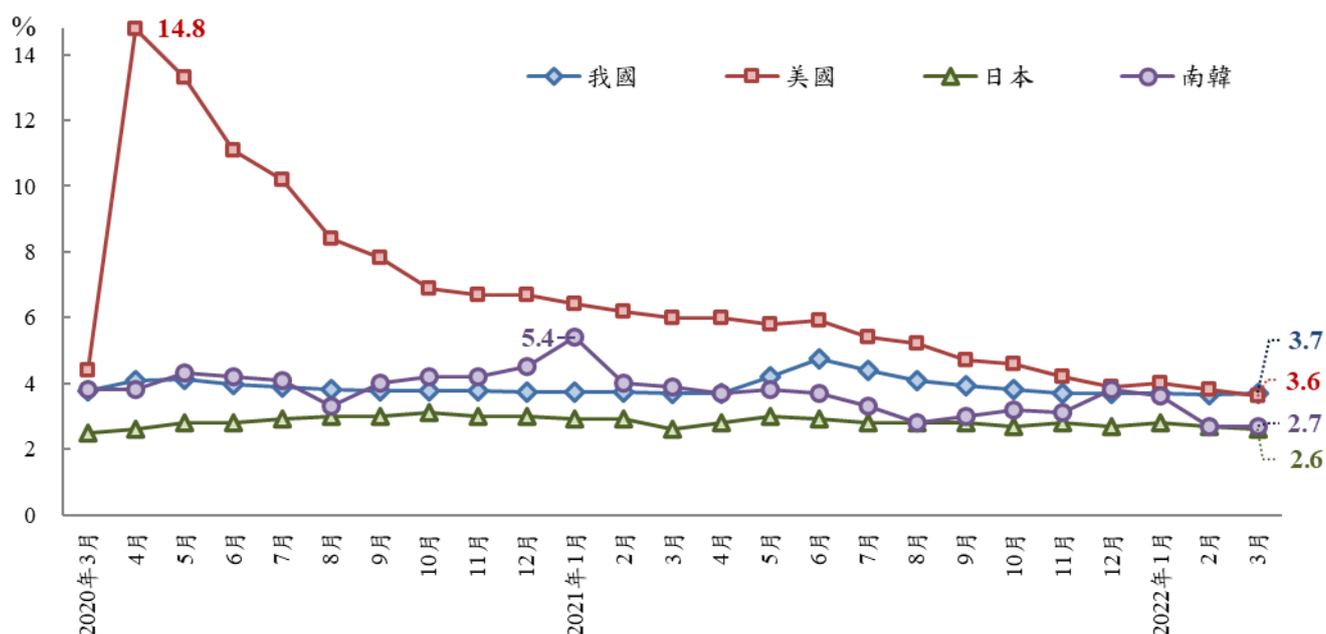
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

其他國家就業率數據引自 OECD Stat: <https://stats.oecd.org/>；數據經季節調整。

圖 30 主要國家就業率趨勢（按 OECD 定義）

3.失業率

美國 2018 年至 2020 年 2 月失業率皆維持 4% 以下，為近 50 年來的最低點，2020 年 4 月失業率因疫情急遽惡化為 14.8%，2022 年 3 月失業率降為 3.6%，較上月下降 0.2 個百分點，較上年同月亦下降 2.4 個百分點，已大致恢復至往年水準。日本失業率疫前維持 2.5% 以下，在四國中相對最低，2022 年 3 月失業率為 2.6%，較上月下降 0.1 個百分點，與上年同月則持平。南韓失業率波動較大，近 2 年失業率介在 2.7% 至 5.4% 間，2022 年 3 月失業率為 2.7%，與上月持平，較上年同月則下降 1.1 個百分點。我國失業率則大致維持 4% 以下，2022 年 3 月失業率為 3.70%，較上月上升 0.03 個百分點，較上年同月則下降 0.01 個百分點。



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。

圖 31 主要國家失業率趨勢

四、綜合分析

(一) 近期國內疫情雖升溫，但在兼顧防疫與經濟與生計，逐步走向開放，讓國人恢復正常生活

俄烏戰爭爆發以來，各國陸續對俄羅斯實施制裁，加劇供應鏈瓶頸與通膨壓力，並拖累全球經濟成長動能，國際機構近期大幅下修今年經濟成長率預測，惟全球景氣可望維持正成長基調。而我國外貿、生產及金融持續暢旺，近期國內 COVID-19 疫情雖升溫，惟整體尚屬穩定可控範圍內，民眾外出消費意願提高，預期民間消費可望持續回溫，各行各業多仍樂觀看待未來景氣。

由於 Omicron 變異株傳播快速，預期未來本土病例數仍將持續增加，不過鑑於國人疫苗覆蓋率提高，國內相關醫療量能尚屬充足，行政院強調在穩健開放的前提下，相關防疫規範會逐漸朝向正常生活方向調整，並強化各個場域自主應變的能力。

(二) 勞動市場情勢尚屬穩定，惟疫情升溫仍對部分商家造成影響，建議需持續觀察

我國 111 年 3 月失業率與失業人數，與上年同月相較，失業率下降 0.01 個百分點，失業者亦減少 4 千人 (-0.91%)，且自 2 月起已呈現連續 2 個月上升趨勢，部分主因係年後轉職潮之遞延影響所致；另外，111 年 3 月勞參率為 59.19%，較上月上升 0.02 個百分點，較上年同月亦上升 0.05 個百分點，反映當前勞動市場情勢尚稱穩定。

若觀察失業者之失業原因，以「對原有工作不滿意」而失業者（15 萬 5 千人）最多，惟相較上年同月已減少 7 千人 (-4.30%)；而「工作場所業務緊縮或歇業」之失業者（13 萬 7 千人）居次，較上年同月則增加 1 萬人 (+8.13%)，顯然本波疫情仍對部分商家造

成影響，但由於疫情尚屬穩定可控範圍內，且現階段防疫警戒未升級、民眾生活及工作如常，預估負面衝擊將不若往年。

(三) 新興科技應用及數位轉型需求續強，出口及外銷訂單雙創歷年新高，也帶動國內製造業人力需求

受惠 5G、高效能運算、車用電子等新興科技應用續增，帶動全球經濟加速復甦，相關供應鏈失衡狀況紓緩，亦促使我國出口動能續強，111 年 3 月我國出口大增，創歷年同月新高，也激勵國內製造業廠商之投資意願並提升其人力需求。根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，111 年 3 月製造業新登記求才人數為 4 萬 9,783 人次，較上月增加 2,543 人 (+5.38%)，創近 7 個月新高。特別是「金屬製品製造業」與「機械設備製造業」，部分國家持續推動基礎建設，帶動外銷接單成長，新登記求才人數分別較上月成長 14.15% 與 23.12%。

(四) 搶攻五倍券及國旅券晚鳥消費熱潮，住宿業人力需求勁升近 5 成，批發及零售業徵才再創近一年新高

疫情已成為全球新常態，隨著國內疫苗覆蓋率提高，民眾漸習慣疫情生活，加上五倍券及國旅券將於 4 月底到期，預期將帶動新一波消費觀光熱潮。為搶攻振興倒數商機，商家配合推出優惠活動盼能延續佳績，以致內需商業型服務業業者徵才孔急，服務業新登記求才人數為 5 萬 8,786 人，較上月增加 9,008 人 (+18.10%)，較上年同月則受疫情影響略減 299 人 (-0.51%)。

其中，「批發及零售業」的新登記求才人數為 1 萬 3,430 人，相較於上月成長 15.89%，是近一年來最高；而「住宿業」徵才更為熱絡，新登記求才人數較上月成長 47.67%，較上年同月亦成長 24.55%。

表 21 我國就業情勢掃描

指 標	111 年 3 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,144 萬人	↓1 萬 8 千人 (↓8 萬 1 千人)	1.服務業就業人數為 686 萬 6 千人，較上月↓8 千人 (↓0.11%)，較上年同月↓3 萬 8 千人 (↓0.54%) 2.工業就業人數為 404 萬 4 千人，較上月↓6 千人 (↓0.15%)，較上年同月↓3 萬 1 千人 (↓0.76%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為 53 萬人，較上月↓4 千人 (↓0.70%)，較上年同月↓1 萬 3 千人 (↓2.34%)
勞動力參與率	59.19%	↑0.02 個百分點 (↑0.05 個百分點)	勞動力人數為 1,187 萬 5 千人，較上月↓1 萬 8 千人 (↓0.14%)，較上年同月↓8 萬 5 千人 (↓0.71%)
失業人數	43 萬 5 千人	↑1 千人 (↓4 千人)	失業者失業週數平均為 21 週，較上月縮短 0.9 週，較上年同月縮短 1.7 週 1.初次尋職者為 22.3 週，較上月縮短 6.6 週，較上年同月縮短 3.7 週 2.非初次尋職者為 20.7 週，較上月延長 0.7 週，較上年同月縮短 1.1 週
失業率	3.66%	↑0.01 個百分點 (↓0.01 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.58% (↓0.08 個百分點,↑0.05 個百分點) 高中、高職：3.32% (↓0.07 個百分點,↓0.05 個百分點) 專 科：2.64% (↑0.07 個百分點,↑0.07 個百分點) 大 學：5.25% (↑0.07 個百分點,↓0.12 個百分點) 研 究 所：2.81% (↑0.11 個百分點,↓0.03 個百分點)
失業者中長期失業者占比	12.64%	↓0.03 個百分點 (↑0.12 個百分點)	長期失業者 5.5 萬人，與上月持平，與上年同月持平
失業者中初次尋職者占比	20.92%	↑0.18 個百分點 (↓0.49 個百分點)	失業者中初次尋職者 9.1 萬人，較上月↑1 千人，較上年同月↓3 千人
長期失業者中初次尋職者占比	21.82%	↓9.09 個百分點 (↓3.63 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1.2 萬人，較上月↓5 千人，較上年同月↓2 千人

註：表中括號 () 為較上年同月增減情形。

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查提要分析。

表 21 我國就業情勢掃描 (續)

指 標	111 年 3 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
青年失業率： 15-19歲	8.47%	↑0.12 個百分點 (↓0.01 個百分點)	單 位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：9 萬 5 千人(持平,↓9 千人) 失業人口：8 千人(持平,↓1 千人) 就業人口：8 萬 7 千人(↑1 千人,↓8 千人)
20-24歲	12.48%	↑0.01 個百分點 (↑0.63 個百分點)	勞動人口：79 萬 4 千人(↓3 千人,↓4 萬 4 千人) 失業人口：9 萬 9 千人(持平,持平) 就業人口：69 萬 5 千人(↓2 千人,↓4 萬 4 千人)
25-29歲	6.19%	↑0.09 個百分點 (↓0.08 個百分點)	勞動人口：139 萬 6 千人(↓2 千人,↓1 萬 3 千人) 失業人口：8 萬 6 千人(↑1 千人,↓2 千人) 就業人口：130 萬 9 千人(↓4 千人,↓1 萬 2 千人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	20 萬 3 千人	↓2 萬 2 千人 (↑7 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 3 千人
資遣通報	1 萬 379 人	↑2,716 人 (↓551 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 8,987 人,較上月↑2,059 人,較上年同月↓976 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 1,392 人,較上月↑657 人,較上年同月↑425 人
失業給付 初次認定	6,757 件	↑1,901 件 (↓213 件)	1.初次認定申請件數為 6,757 件,較上月↑1,901 件 (↑39.2%),較上年同月↓213 件 (↓3.1%) 2.再次認定申請件數為 2 萬 6,143 件,較上月↑3,697 件 (↑16.5%),較上年同月↓4,951 件 (↓15.9%)
公立就服體系求 供倍數	1.89 倍	↓0.06 倍 (↓0.05 倍)	1.新登記求職 5 萬 9,913 人,較上月↑7,760 人 (↑14.88%),較上年同月↓1,574 人 (↓2.56%) 2.新登記求才 11 萬 3,186 人,較上月↑1 萬 1,520 人 (↑11.33%),較上年同月↓6,111 人 (↓5.12%)
全體受僱員工 總薪資	5 萬 1,282 元	↑4.25% (↑4.60%)	111 年 1 至 3 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 6 萬 8,896 元,較上年同期↑3.04%
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 4,350 元	↑0.93% (↑2.63%)	111 年 1 至 3 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平均為 4 萬 4,216 元,較上年同期↑2.71%

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。

五、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 器材	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	11,768	10,866	10,958	7,539	7,322
110年(2021)	446,379	171,995	61,325	36,811	27,831	29,868	23,407	13,793	14,355	14,581	9,028	12,131
2月	27,791	10,735	3,702	2,135	1,708	1,942	1,473	998	854	958	596	678
3月	35,873	13,447	4,922	2,782	2,459	2,587	1,983	1,183	1,146	1,184	802	785
4月	34,901	13,503	4,708	2,653	2,149	2,420	1,896	1,088	1,117	1,125	768	981
5月	37,404	13,267	5,096	3,155	2,483	2,805	2,052	1,314	1,229	1,250	790	1,140
6月	36,648	14,512	4,919	2,787	2,230	2,495	1,838	1,122	1,176	1,064	751	1,049
7月	37,952	14,670	5,203	3,231	2,338	2,477	1,891	1,160	1,272	1,295	720	1,109
8月	39,541	15,218	5,395	3,245	2,513	2,586	2,133	1,203	1,290	1,232	767	1,178
9月	39,629	16,582	5,411	3,393	2,202	2,338	1,879	1,095	1,202	1,194	711	1,085
10月	40,120	14,582	5,883	3,844	2,503	2,641	2,190	1,223	1,253	1,456	814	1,010
11月	41,571	15,929	5,689	3,830	2,553	2,729	2,164	1,088	1,341	1,363	792	1,341
12月	40,686	16,263	5,814	3,114	2,472	2,535	2,084	1,051	1,350	1,321	812	1,198
1~3月	97,928	37,471	13,208	7,560	6,389	6,843	5,281	3,450	3,125	3,282	2,103	2,040
111年(2022)												
1月	39,981	15,907	5,240	3,396	2,536	2,421	2,078	1,001	1,381	1,394	768	1,406
2月 [㊟]	37,453	15,732	4,570	3,016	2,187	2,361	2,037	961	1,206	1,290	740	1,188
3月 [㊟]	43,505	18,236	5,675	3,423	2,546	2,568	2,291	949	1,462	1,563	856	1,152
1~3月 [㊟]	120,939	49,875	15,484	9,834	7,269	7,350	6,406	2,910	4,049	4,247	2,364	3,746
較上年同月 增減%	21.3	35.6	15.3	23.1	3.6	-0.7	15.5	-19.8	27.5	32.0	6.8	46.6
較上年同期 增減%	23.5	33.1	17.2	30.1	13.8	7.4	21.3	-15.6	29.6	29.4	12.4	83.7

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。

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)	446,379	315,545	188,877	125,903	62,974	29,208	70,234	65,686	38,485	
2月	27,791	19,747	11,264	7,593	3,671	2,005	4,723	3,910	2,377	
3月	35,873	25,847	15,902	11,030	4,872	1,994	5,757	5,085	2,969	
4月	34,901	25,122	14,767	9,258	5,509	2,525	5,773	4,929	2,872	
5月	37,404	26,260	15,689	10,427	5,262	2,409	5,916	5,436	3,436	
6月	36,648	26,243	16,149	11,188	4,962	2,265	5,809	5,420	2,793	
7月	37,952	26,591	15,572	9,910	5,662	2,598	6,182	5,574	3,630	
8月	39,541	27,828	16,770	11,116	5,654	2,514	6,077	5,994	3,446	
9月	39,629	28,022	17,487	11,720	5,767	2,601	5,678	5,987	3,197	
10月	40,120	27,523	16,217	10,844	5,373	2,648	6,032	6,219	3,749	
11月	41,571	28,692	17,138	11,665	5,472	2,571	6,328	6,635	3,690	
12月	40,686	28,784	17,074	11,240	5,835	2,754	6,424	5,826	3,527	
1~3月	97,928	70,480	42,013	28,535	13,478	6,324	16,015	13,667	8,144	
111年(2022)										
1月	39,981	27,592	15,697	10,414	5,283	2,664	6,802	6,270	3,521	
2月 ^(㊟)	37,453	26,664	15,760	10,215	5,546	2,308	6,365	5,487	3,060	
3月 ^(㊟)	43,504	30,489	18,025	11,610	6,416	2,956	6,843	6,943	3,545	
1~3月 ^(㊟)	120,939	84,745	49,482	32,239	17,244	7,927	20,010	18,700	10,126	
較上年同月 增減%	21.3	18.0	13.4	5.3	31.7	48.2	18.9	36.6	19.4	
較上年同期 增減%	23.5	20.2	17.8	13.0	27.9	25.3	24.9	36.8	24.3	

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

單位：億元、%

年(月)別	貨幣供給 M1B (日平均)		躉售物價指數 (WPI)		消費者物價指數 (CPI)		股票市場股價指數 (平均)
	金額	年增率(%)	定基指數	年增率(%)	定基指數	年增率(%)	
109年(2020)	203,408	10.34	94.26	-7.77	102.31	-0.23	12,047
110年(2021)	236,541	16.36	103.17	9.45	104.32	1.96	16,901
1月	226,228	17.81	96.84	-2.06	103.08	-0.19	15,552
2月	229,565	18.57	98.08	0.09	103.58	1.38	16,081
3月	229,819	18.23	100.28	5.19	102.96	1.23	16,150
4月	231,119	17.73	101.56	10.50	103.64	2.10	17,115
5月	232,884	17.74	102.16	11.71	103.88	2.45	16,504
6月	235,697	17.36	102.86	10.98	104.08	1.83	17,283
7月	237,605	16.67	104.54	12.04	104.29	1.91	17,657
8月	239,778	15.39	104.99	11.82	104.90	2.34	17,131
9月	241,560	14.96	105.21	12.09	105.06	2.60	17,281
10月	242,079	14.94	107.34	15.21	105.37	2.55	16,724
11月	244,578	14.18	107.52	14.58	105.62	2.85	17,489
12月	247,580	12.75	106.60	12.48	105.41	2.63	17,845
111年(2022)	254,038	11.16	110.58	12.36	106.11	2.81	17,921
1月	252,219	11.49	107.69	11.20	106.00	2.83	18,233
2月	254,989	11.08	109.83	11.98	106.00	2.34	18,056
3月	254,905	10.92	114.21	13.89	106.33	3.27	17,475

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 2022 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	3.6	3.2	4.4	3.7	2.4	2.8
IHS Markit	3.2	3.2	5.1	3.0	2.4	2.5
OECD	4.5	—	5.1	3.7	3.4	4.3
世界銀行	4.1	—	8.0	3.7	2.9	4.2

資料來源：

1. IMF, *World Economic Outlook*, April 2022.
2. IHS Markit, *World Overview*, April 2022.
3. OECD, *Economic Outlook*, December 2021.
4. The World Bank, *Global Economic Prospects*, January 2022.