



勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 8 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 110 年 9 月編撰



就業市場情勢分析月報

目次

一、本月就業市場提要說明	2
(一) 國內景氣觀測.....	2
(二) 國內就業市場指標.....	4
二、國內景氣觀測	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.....	56
四、綜合分析.....	61
五、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：

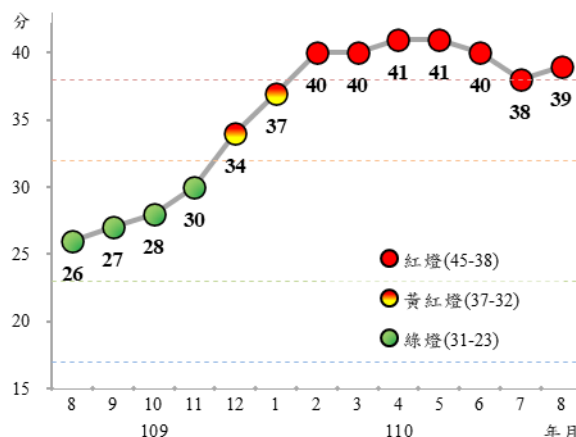
110年8月景氣對策信號綜合判斷分數為39分，較上月增加1分，燈號續呈紅燈；景氣領先指標轉呈上升，同時指標續呈下跌，惟跌幅較上月略降，顯示疫情衝擊影響已減緩，惟變種病毒疫情擴散風險仍存，及主要國家貿易及科技爭端持續，後續發展仍須審慎關注。

2. 海關商品貿易：

受惠於全球景氣復甦，加上新興科技應用與數位轉型商機持續熱絡，推升積體電路出口續創新高，傳產貨類亦受惠於外銷價量齊揚，8月出口上升至395.5億美元新高，較上年同月增26.9%，連續14個月正成長。主要出口貨品續呈升勢，其中電子零組件、資通與視聽產品、基本金屬及其製品出口均突破上月高點，再創新高，分別年增21.9%、17.2%、50.3%。

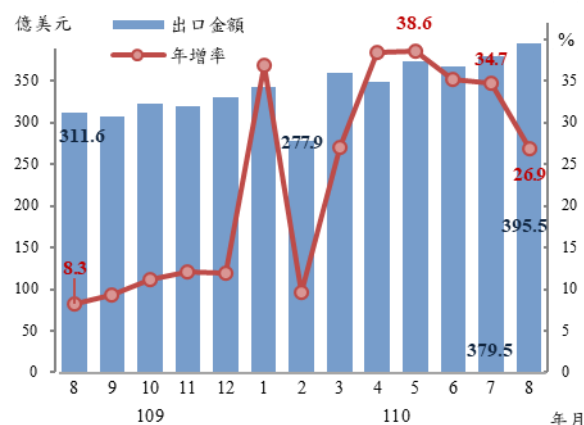
其他主要國家/地區貿易概況方面，各國外貿景氣回升，以南韓出口年增34.8%最為顯著，進口同步上揚，以我國進口年增46.2%最高。

圖1 景氣對策信號走勢圖



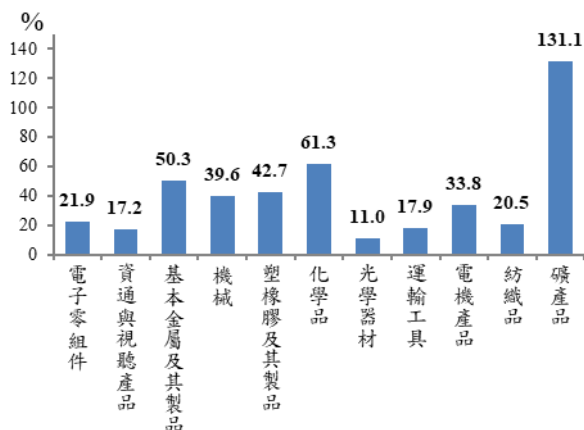
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



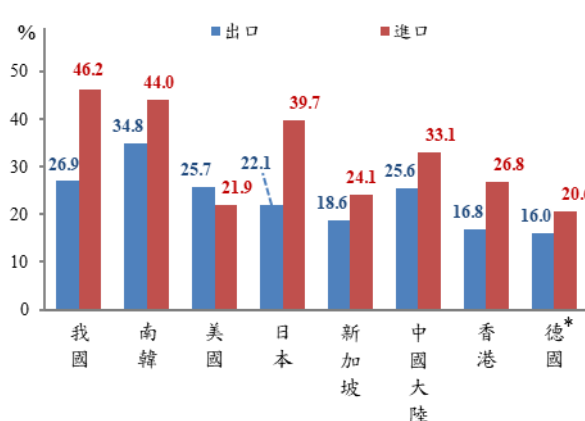
資料來源：財政部，進出口貿易統計月報

圖3 110年8月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計
註：按美元計算

圖4 110年8月主要國家/地區進出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計
註：按美元計算；*德國為7月份資料

3. 金融物價情勢：

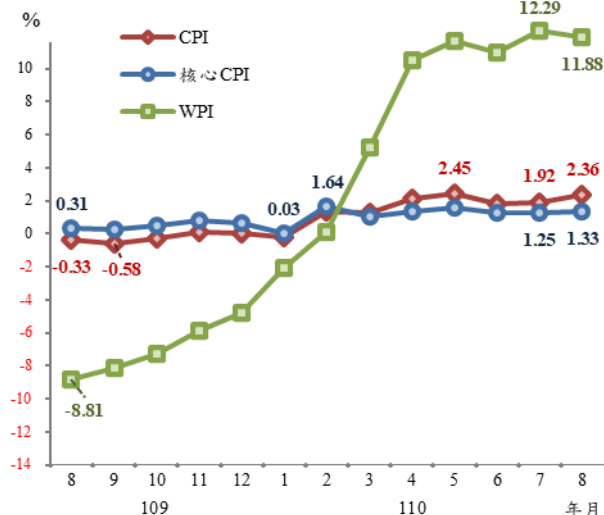
110年8月份消費者物價總指數(CPI)較上年同月漲2.36%，主因因蔬菜受天候影響，量減價揚，且油料費之低基數因素仍在，加以機票、肉類、成衣及水果價格上漲所致，惟通訊設備及個人隨身用品價格下跌，抵銷部分漲幅；扣除蔬菜水果，漲1.83%，若再剔除能源後，則漲幅為1.33%。而躉售物價總指數(WPI)較上年同月上漲11.88%。

而110年8月日平均貨幣總計數M1B及M2年增率分別減緩為15.39%及8.44%，主要係上年基期較高及活期性存款年增率下降。

4. 臺灣採購經理人指數：

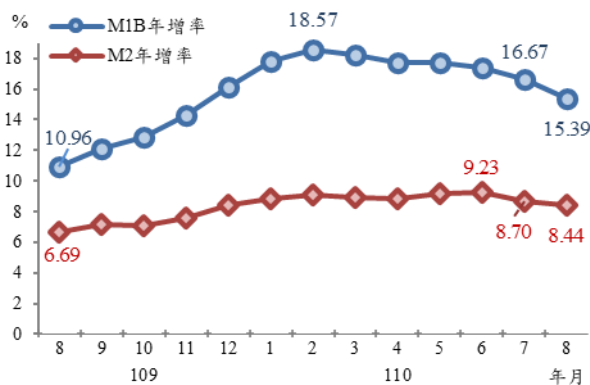
110年8月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續10個月維持在60.0%以上的擴張速度，惟指數下跌至62.1%。而非製造業經理人指數(NMI)則已連續2個月擴張，指數續揚至56.7%。

圖5 CPI、核心CPI及WPI年增率



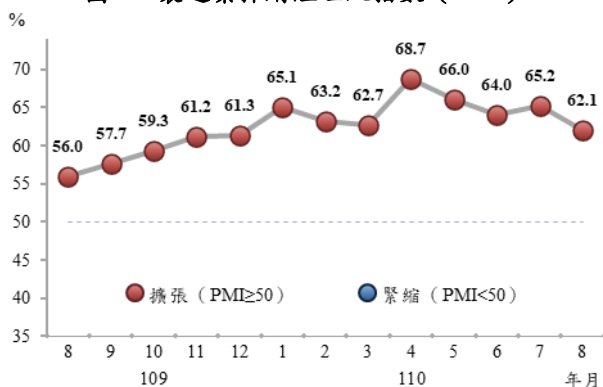
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖6 M1B、M2年增率



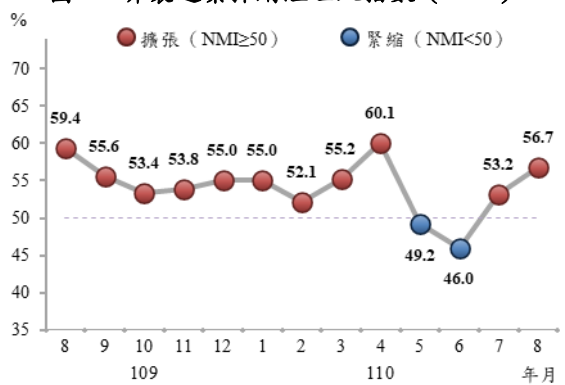
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

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)



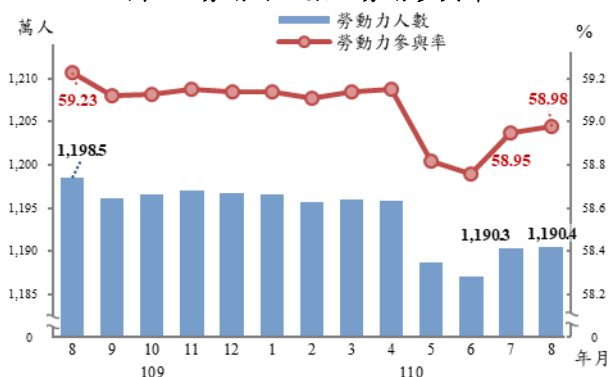
資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

(二) 國內就業市場指標

1. 勞動力狀況：

110年8月勞動力人數為1,190萬4千人，較上月增加1千人(+0.01%)，較上年同月則減少8萬1千人(-0.68%)；勞參率為58.98%，較上月上升0.03個百分點，較上年同月則下降0.25個百分點；經季節調整之勞參率為58.84%，較上月下降0.04個百分點，較上年同月亦下降0.22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：

隨國內疫情趨於穩定，就業市場持續回溫，110年8月就業人數為1,139萬9千人，較上月增加3萬5千人(+0.31%)，較上年同月則減少10萬8千人(-0.94%)；就業率為56.48%，較上月上升0.20個百分點，較上年同月則下降0.39個百分點。

表1 就業狀況

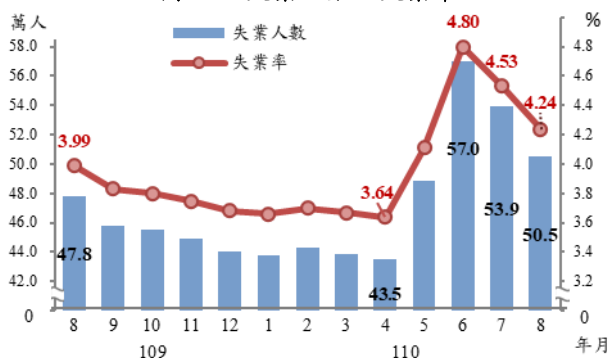
項目別	110年8月			110年1~8月平均	
	與上月相比 (%)	與上年同月比 (%)	110年8月 (千人)	與上年同期比 (%)	110年1~8月平均 (千人)
就業人數	0.31	-0.94	11,399	-0.47	11,444
農業	-0.20	-1.29	541	-1.05	542
工業	0.16	-0.50	4,051	-0.48	4,059
服務業	0.43	-1.17	6,807	-0.42	6,842

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：

受疫情趨緩影響，110年8月失業人數為50萬5千人，較上月減少3萬4千人(-6.31%)，較上年同月則仍增2萬7千人(+5.62%)；未經季節調整之失業率為4.24%，較上月下降0.29個百分點，較上年同月則上升0.25個百分點；經季節調整之失業率為4.08%，較上月下降0.28個百分點，較上年同月則上升0.25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

項目別	109年		110年8月		
	108年	109年	110年8月	與上月比 (%)	與上年同月比 (%)
我國	3.73	3.85	4.08	(-0.28)	(0.25)
美國	3.7	8.1	5.2	(-0.2)	(-3.2)
日本	2.3	2.8	2.8	(0.0)	(-0.2)
南韓	3.8	4.0	2.8	(-0.5)	(-0.5)

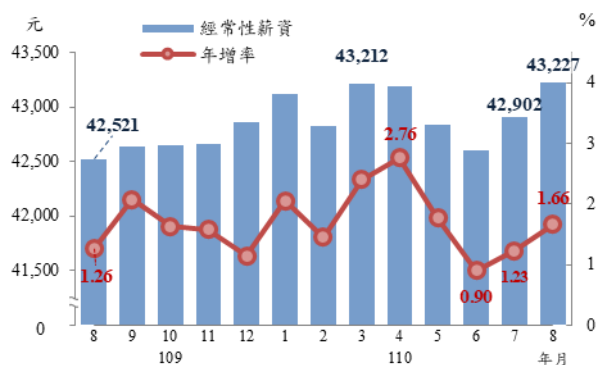
說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整。

4.薪資：

110年8月全體受僱員工（含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工）經常性薪資平均為4萬3,227元，年增1.66%；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5萬1,169元，年增0.49%。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資

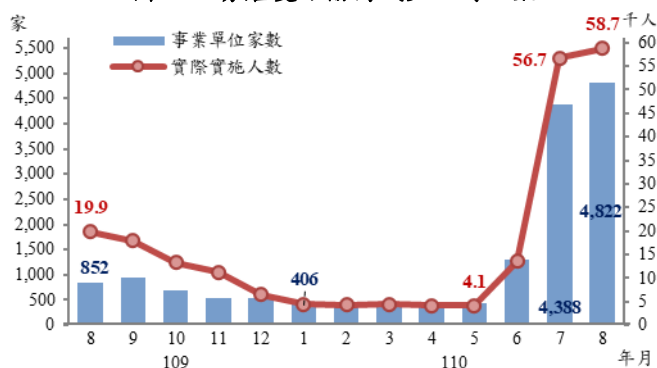


資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

110年8月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為5萬8,731人，較上月底增加2,044人(+3.61%)，較上年同月底亦增加3萬8,881人(+2.0倍)。其中以住宿及餐飲業占42.2%最多。

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數

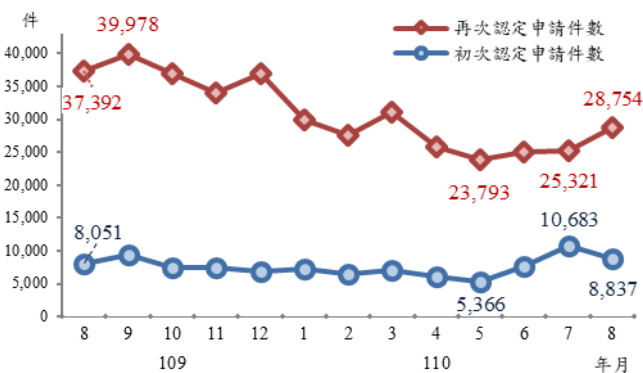


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

6.失業認定：

根據勞保局統計資料，110年8月受理失業給付之申請件數為3萬7,591件，其中初次認定申請件數為8,837件，較上月減少1,846件(-17.3%)，較上年同月則增加786件(+9.8%)；而再次認定申請件數則為2萬8,754件，較上月增加3,433件(+13.6%)，較上年同月則減少8,638件(-23.1%)。

圖 13 失業給付初次認定件數

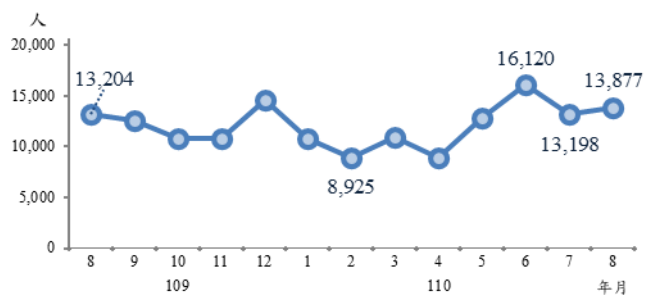


資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

7.資遣通報：

110年8月雇主通報資遣離職員工人數為1萬3,877人，較上月增加679人，較上年同月亦增加673人。

圖 14 資遣通報人數

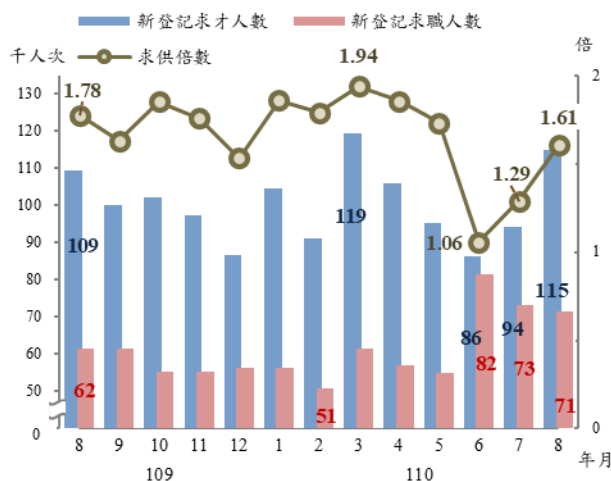


資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統

8.求職、求才及求供倍數：

110年8月各公立就業服務機構新登記求職人數為7萬1,490人次，較上月減少1,617人次(-2.21%)，較上年同月則增加9,897人次(+16.07%)；新登記求才人數為11萬4,891人次，較上月增加2萬594人次(+21.84%)，較上年同月亦增加5,558人次(+5.08%)；求供倍數為1.61倍，分別較上月及上年同月增加0.32倍及減少0.17倍。

圖 15 公立就業服務機構求職、求才及求供倍數



資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統

二、國內景氣觀測

1. 景氣對策信號¹：綜合判斷分數增為 39 分，連 7 個月紅燈

110 年 8 月景氣對策信號綜合判斷分數為 39 分，較上月增加 1 分，燈號續呈紅燈。9 項構成項目中，批發、零售及餐飲業營業額由綠燈轉呈紅燈，分數增加 2 分；海關出口值由紅燈轉呈黃紅燈，分數減少 1 分；其餘 7 項燈號不變。

領先指標不含趨勢指數為 101.74，較上月上升 0.15%。7 個構成項目經去除長期趨勢後，3 項較上月上升，包括工業及服務業受僱員工淨進入率、實質半導體設備進口值、建築物開工樓地板面積；其餘 4 項較上月下滑，分別為：製造業營業氣候測驗點、外銷訂單動向指數、實質貨幣總計數 M1B、股價指數。

同時指標不含趨勢指數為 101.14，較上月下降 0.66%。7 個構成項目經去除長期趨勢後，僅實質機械及電機設備進口值較上月上升；其餘 6 項較上月下滑，分別為：非農業部門就業人數、批發、零售及餐飲業營業額、電力（企業）總用電量、工業生產指數、實質海關出口值、製造業銷售量指數。

綜上，8 月景氣對策信號仍續呈紅燈，綜合判斷分數為 39 分，較上月增加 1 分；景氣領先指標轉呈上升，同時指標續呈下跌，惟跌幅較上月略降，反映疫情衝擊影響已減緩。主要受惠全球終端需求持續回升，5G、車用晶片、物聯網等科技應用需求強勁，且傳產貨品需求亦持續成長，帶動 8 月貿易、生產、銷售及金融面指標持續擴增；內需部分，因疫情影響，零售餐飲及勞動市場需求仍較去年同期下滑，惟隨疫情趨穩，管制措施調降，均已較上月回升。

為提升國內經濟，並降低疫情衝擊，行政院已編列 1,600 億元「中央政府嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別預算第 4 次追加預算」，隨國內疫情趨穩，管制措施陸續放寬，加以政府

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。

規劃啟動振興五倍券及各界加碼措施帶動下，內需消費可望漸次回溫。惟變種病毒疫情擴散風險仍存，及主要國家貿易及科技爭端持續，後續發展仍須審慎關注，並妥為因應。

		2020年					2021年									
		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月		8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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		26	27	28	30	34	37	40	40	41	41	40	38	39		
貨幣總計數M1B		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16.6	●	15.5
股價指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	44.1	●	34.4
工業生產指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15.7 _r	●	11.9
非農業部門就業人數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-1.18	●	-0.92
海關出口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	27.9	●	15.9
機械及電機設備進口值		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	34.0	●	31.6
製造業銷售量指數		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14.3 _r	●	12.8
批發、零售及餐飲業營業額		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3.9 _r	●	9.7
製造業營業氣候測驗點		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	103.7 _r	●	103.5

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，隨全球終端需求回升及原物料價格維持高檔，加以消費性電子新品拉貨強勁及新興科技應用商機活絡，廠商相應提升備料力道與資本設備採購，110年8月出口金額為395.5億美元，創歷年單月新高，較上月增加16.0億美元(+4.2%)，較上年同月亦增加83.9億美元(+26.9%)，年增率連續14個月正成長。

出口主要貨品續呈現雙位數增幅，其中電子零組件、資通與視聽產品、基本金屬及其製品出口均突破上月高點，再創新高，分別較上年同月增加27.4億美元(+21.9%)、7.9億美元(+17.2%)及10.9億美元(+50.3%)。機械受製造業景氣復甦與自動化生產

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>。

等需求帶動，出口值升抵單月新高，較上年同月增加 7.1 億美元（+39.6%）。

出口主要國家／地區方面，仍以對中國大陸與香港出口 167.7 億美元最多，其次則為美國出口 59.9 億美元，雙創歷年單月最高，較上年同月分別增加 23.2 億美元（+16.1%）及 13.5 億美元（+28.9%）。至於對日本、歐洲及東協之出口則分別為 25.1 億美元、34.5 億美元及 60.8 億美元，年增率分別為 39.4%、40.7% 及 32.2%（附表 2）。

3. 金融物價情勢³

根據主計總處統計資料，因蔬菜受盧碧颱風及豪雨侵襲產地影響，量減價揚，水果亦因中元節需求價格上漲，加以本月全面恢復夏月電價，110 年 8 月份消費者物價總指數（CPI），較上月漲 0.59%，經調整季節變動因素後漲 0.31%；若與上年同月比較，CPI 漲 2.36%，主因同樣為蔬菜受天候影響而量減價揚，加以油料費之低基數因素仍在，且機票、肉類、成衣及水果價格上漲所致，惟通訊設備及個人隨身用品價格下跌，抵銷部分漲幅。扣除蔬菜水果，漲 1.83%，若再剔除能源後，則漲幅為 1.33%。

而躉售物價總指數（WPI）則較上月漲 0.25%，經調整季節變動因素後漲 0.02%。相較上年同月上漲 11.88%，連 6 個月正成長，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，8 月日平均貨幣總計數 M1B 及 M2 月增率分別為 0.91% 及 0.76%，均較上月為高；M1B 及 M2 年增率分別下降為 15.39% 及 8.44%，主要係上年基期較高及活期性存款年增率下降。

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>。

4. 臺灣採購經理人指數⁴

110 年 8 月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數 (PMI)，已連續 10 個月維持在 60.0% 以上的擴張速度，惟指數下跌 3.1 個百分點至 62.1%，為 110 年 1 月以來最慢擴張速度。五項組成指標中，新增訂單、生產與人力僱用擴張，供應商交貨時間上升，存貨呈現擴張。全體製造業經季調後之人力僱用數量指數回跌 1.9 個百分點至 58.3%，連續第 14 個月呈現擴張。六大產業中，電子暨光學產業 (62.0%)、電力暨機械設備產業 (59.5%)、基礎原物料產業 (58.0%)、食品暨紡織產業 (55.4%)、交通工具產業 (55.0%) 回報人力僱用呈現擴張；化學暨生技醫療產業人力僱用呈現緊縮 (47.7%)。

而非製造業經理人指數 (NMI) 已連續 2 個月擴張，指數續揚 3.5 個百分點至 56.7%。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。人力僱用指數連續 2 個月擴張，指數續揚 3.4 個百分點至 53.5%。八大產業中，四大產業回報人力僱用呈現擴張，各產業依擴張速度排序為教育暨專業科學業 (60.6%)、營造暨不動產業 (58.9%)、批發業 (53.3%) 及金融保險業 (53.2%)；住宿餐飲業 (44.4%)、零售業 (47.4%) 與運輸倉儲業 (48.1%) 則回報人力僱用呈現緊縮；僅資訊暨通訊傳播業人力僱用為持平 (50.0%)。

5. 景氣綜合分析

根據 OECD 最新經濟展望報告指出，由於 Delta 變種病毒持續肆虐全球，故將 2021 年全球 GDP 成長預測自 5.8% 下修至 5.7%，為去年 12 月以來首度調降。另 OECD 亦表示，受惠強而有力的政策支持、有效疫苗部署及許多經濟活動的恢復，今年全球經濟已回復至疫情前水準，惟尚有許多國家之產出及就業差距仍存，尤其是疫苗接種率較低之新興市場與開發中經濟體。

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。

我國隨著全球經濟穩健復甦，外需部分受惠於全球終端需求增溫、國際原物料維持高檔價位，促使新興科技應用產品及傳產貨類接單效應發酵，帶動 8 月貿易、生產、銷售及金融面指標持續擴增；內需部分，受本土疫情影響，零售餐飲及勞動市場需求仍較去年同期下滑，惟隨疫情趨緩放寬防疫措施，民眾外出消費意願增加，表現均已較上月顯著回升，批發、零售及餐飲營收回升，反映疫情衝擊影響已逐步減緩，加上振興五倍券即將上路，今年我國經濟成長率有望突破 6%。

然國際疫情反覆，缺櫃及缺料等因素未解，增添許多不確定性，另外，當前全球經濟仍存在諸多風險變數，包括變種病毒與疫苗拉鋸、疫情發展左右經濟復甦時程與反彈力道、主要經濟體因應後疫情之財務貨幣政策調整與措施、重要國際議題與紛爭，及國內廠商投資規劃進程等，宜審慎關注國際情勢變化對我國經濟景氣表現。

三、國內、外就業市場觀測

(一) 國內就業市場指標

110年8月國內勞動市場之失業率為4.24%，較上月下降0.29個百分點；而失業人數50.5萬人，較上月減少3萬4千人，勞動力參與率為58.98%，較上月上升0.03個百分點；另經調整季節變動因素後，失業率為4.08%，較上月下降0.28個百分點，顯見隨國內疫情趨於穩定，就業市場呈現持續回溫情形。

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，110年8月各公立就業服務機構新登記求職人數為7.1萬人次，較上月減少1,617人次(-2.21%)，較上年同月則增加9,897人次(+16.07%)；新登記求才人數為11.5萬人次，因國內疫情持續穩定控制中，較上月增加2萬594人次(+21.84%)，較上年同月亦增加5,558人次(+5.08%)；市場之就業選擇機會(求供倍數)為1.61倍，分別較上月及上年同月增加0.32倍及減少0.17倍。

然而，失業狀況雖有改善，但仍未回復至過往水準，110年8月資遣通報人數為1萬3,877人，較上月增加679人(+5.14%)，較上年同月亦增加673人(+5.10%)。而110年8月底勞雇雙方協商減少工時(減班休息)實際實施人數為5萬8,731人，較上月底增加2,044人(+3.61%)，較上年同月底亦增加3萬8,881人(+2.0倍)。

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 (%)
108年(2019)	11,946	11,500	446	703	1,188	59.17	3.73	56.96	40.83
109年(2020)	11,964	11,504	460	737	1,173	59.14	3.85	56.86	40.86
1月	11,972	11,536	436	49	84	59.21	3.64	57.05	40.79
2月	11,966	11,523	443	58	100	59.16	3.70	56.97	40.84
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)	11,926	11,444	482	507	812	59.01	4.04	56.62	40.99
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
較上月增減%	0.01	0.31	-6.31	-2.21	21.84	(0.03)	(-0.29)	(0.20)	(-0.03)
較上年同月 增減%	-0.68	-0.94	5.62	16.07	5.08	(-0.25)	(0.25)	(-0.39)	(0.25)
較上年同期 增減%	-0.31	-0.47	3.70	-0.31	3.23	(-0.13)	(0.15)	(-0.22)	(0.13)

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)
108年(2019)	76.57	1.82	83.29	11.88	15.90	14.13	51.83	53,457	168.9
109年(2020)	76.71	1.91	83.20	11.61	15.90	11.98	53.09	54,160	168.4
1月	76.77	1.87	83.45	11.61	15.91	14.22	52.51	98,776	145.8
2月	76.73	1.90	83.39	11.45	15.91	13.54	52.56	49,405	161.4
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)	76.82	1.96	82.89	12.16	15.96	10.92	54.14	㊟57,579	㊟164.5
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	54.82	㊟51,169	㊟174.7
較上月增減%	(0.24)	(-0.07)	(0.37)	(-0.49)	(-0.05)	(0.41)	(0.35)	-7.58	1.22
較上年同月 增減%	(0.11)	(0.08)	(-0.30)	(0.85)	(0.14)	(-1.37)	(1.43)	0.49	2.76
較上年同期 增減%	(0.16)	(0.05)	(-0.33)	(0.67)	(0.07)	(-1.25)	(1.32)	2.41	-0.96

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）*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歲失業者÷15-24歲年齡層勞動力）*100%。

5.高階技能工作者占比＝（高階技能工作者人數÷就業人數）*100%。

高階技能工作者包括職業別為民意代表、主管及經理人員、專業人員。

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.受僱員工每人每月總薪資及每人月工時等統計結果不含農業、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，本次修正含「研究發展服務業」、「學前教育」及「社會工作服務業」。

9.㊟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

隨國內疫情持續好轉，110年8月未經季節調整之失業率為4.24%，較上月下降0.29個百分點，較上年同月則上升0.25個百分點；經季節調整之失業率為4.08%，較上月下降0.28個百分點，較上年同月則上升0.25個百分點。

若按年齡層來看，以20至24歲失業率13.38%最高，較上月下降0.49個百分點，較上年同月則上升0.82個百分點；其次為15至19歲失業率8.84%，較上月下降0.42個百分點，較上年同月則上升0.75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5.73%最高，較上月下降0.13個百分點，較上年同月亦下降0.08個百分點；其次為高級中等(高中、高職)失業率4.15%，較上月下降0.45個百分點，較上年同月則上升0.56個百分點。

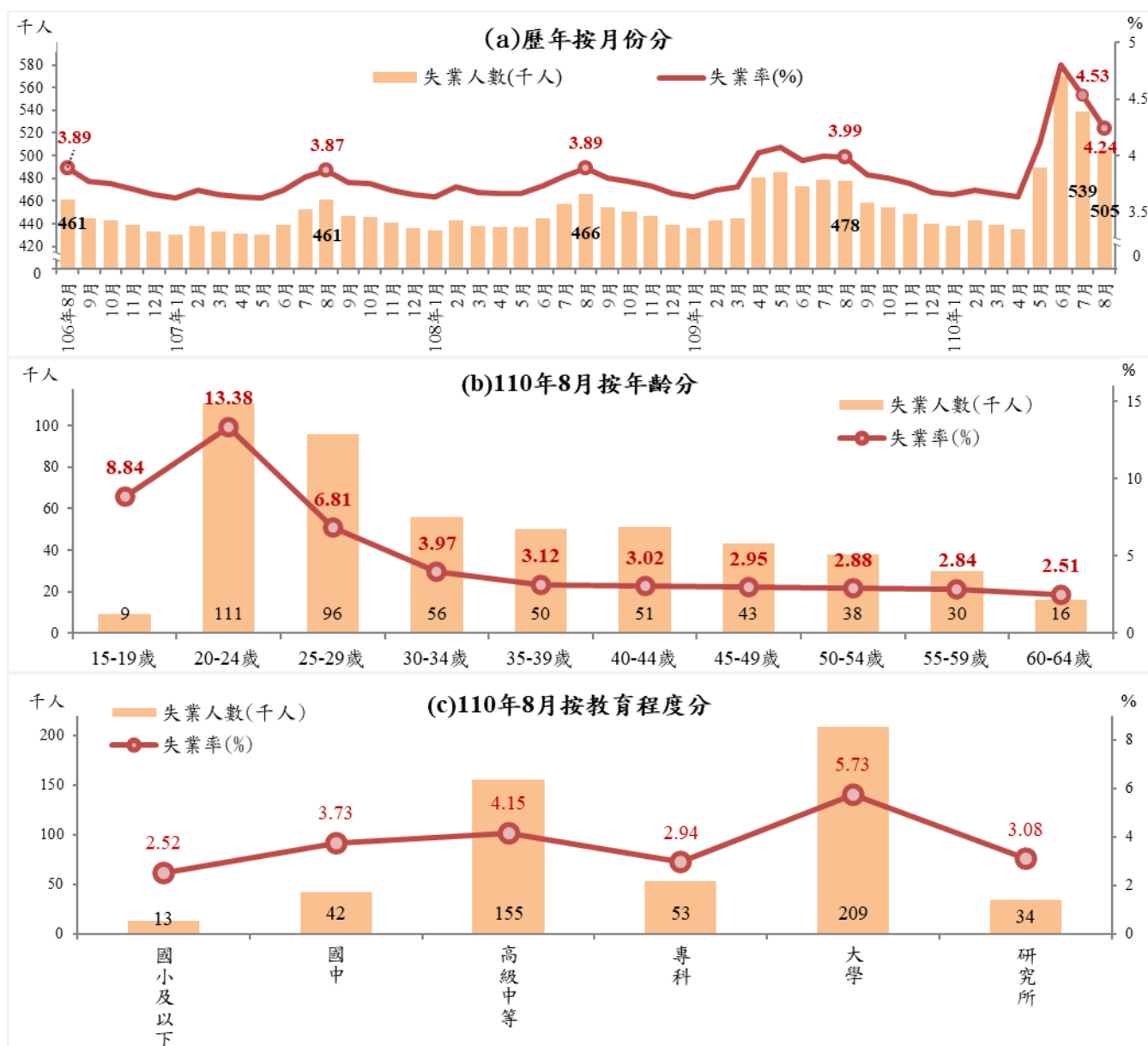
2.失業者⁶

110年8月失業人數為50萬5千人，較上月減少3萬4千人(-6.31%)，較上年同月則增加2萬7千人(+5.62%)；其中初次尋職者失業人數為10萬5千人，受應屆畢業生持續投入尋職行列影響，較上月增加3千人(+2.98%)，較上年同月則減少6千人(-5.41%)；而非初次尋職者失業人數則為40萬人，較上月減少3萬7千人(-8.47%)，較上年同月則增加3萬3千人(+8.95%)。

⁵ 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>。

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>。

在非初次尋職失業者失業原因中，以「工作場所業務緊縮或歇業」之失業者（18萬9千人）最多，較上月減少3萬2千人（-14.40%），較上年同月則增加4萬7千人（+33.09%）。其次為「對原有工作不滿意」而失業者（15萬8千人），較上月減少3千人（-1.99%），較上年同月亦減少1萬2千人（-7.39%）。另外「季節性或臨時性工作結束」之失業者（3萬4千人）較上月減少1千人（-2.42%），較上年同月亦減少4千人（-10.17%）。



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	初次尋職	非初次尋職	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
108年(2019)	107	339	105	174	43	5	12
109年(2020)	102	358	132	171	38	7	11
1月	101	335	101	179	37	5	13
2月	100	343	103	179	40	7	14
3月	98	347	110	177	40	6	14
4月	96	385	146	178	40	7	14
5月	94	392	154	178	39	7	14
6月	100	373	149	173	37	6	8
7月	109	370	147	171	36	7	9
8月	111	367	142	170	38	8	9
9月	106	351	134	165	36	8	9
10月	105	350	136	162	35	7	10
11月	103	346	133	161	36	6	10
12月	99	341	129	160	37	6	9
110年(2021)	96	386	168	161	37	10	11
1月	98	340	129	157	39	7	8
2月	96	347	130	160	40	8	9
3月	94	345	127	162	39	7	10
4月	91	344	122	164	38	8	12
5月	86	403	178	161	33	17	14
6月	95	475	250	163	34	16	12
7月	102	437	221	161	35	11	9
8月	105	400	189	158	34	9	10
與上月比較							
增減值	3	-37	-32	-3	-1	-2	1
增減率(%)	2.98	-8.47	-14.40	-1.99	-2.42	*_	*_
與上年同月比較							
增減值	-6	33	47	-12	-4	1	1
增減率(%)	-5.41	8.95	33.09	-7.39	-10.17	*_	*_

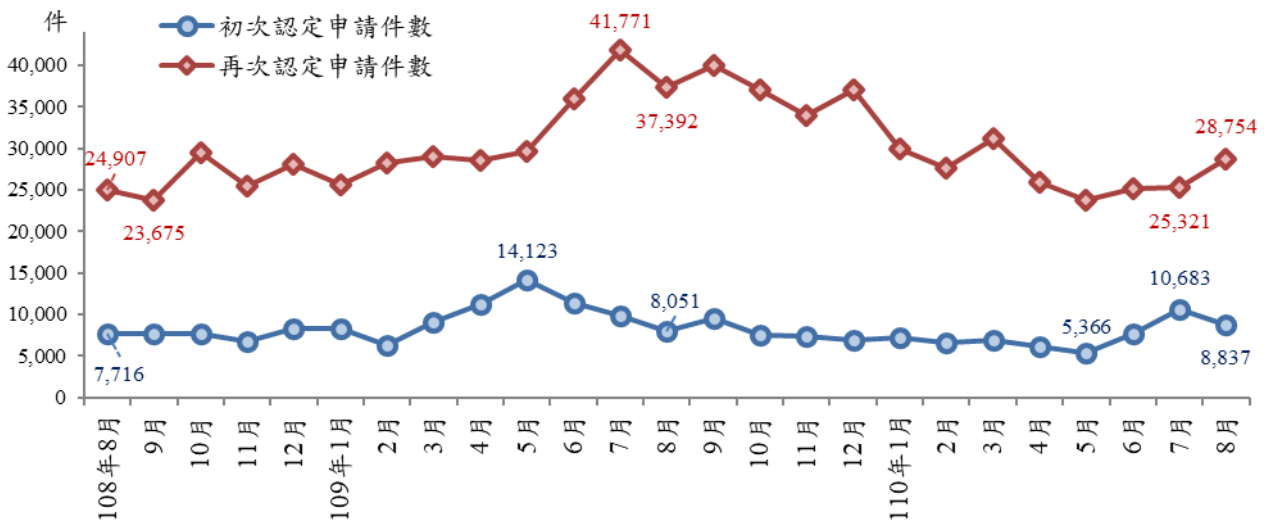
註 1：表中非初次尋職者失業原因之其他原因的人數為非初次尋職人數減去表中所列四種失業原因人數。

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，110年8月受理失業給付之申請件數為3萬7,591件，其中初次認定申請件數為8,837件，較上月減少1,846件（-17.3%），較上年同月則增加786件（+9.8%）；而再次認定申請件數則為2萬8,754件，較上月增加3,433件（+13.6%），較上年同月則減少8,638件（-23.1%）。



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⁸

110年8月資遣通報人數為1萬3,877人，較上月增加679人（+5.14%），較上年同月亦增加673人（+5.10%）。其中，一般工廠資遣離職員工為1萬2,092人，較上月增加349人（+2.97%），較上年同月亦增加1,054人（+9.55%）；而關廠歇業資遣離職員工為1,785人，較上月增加330人（+22.68%），較上年同月則減少381人（-17.59%）。

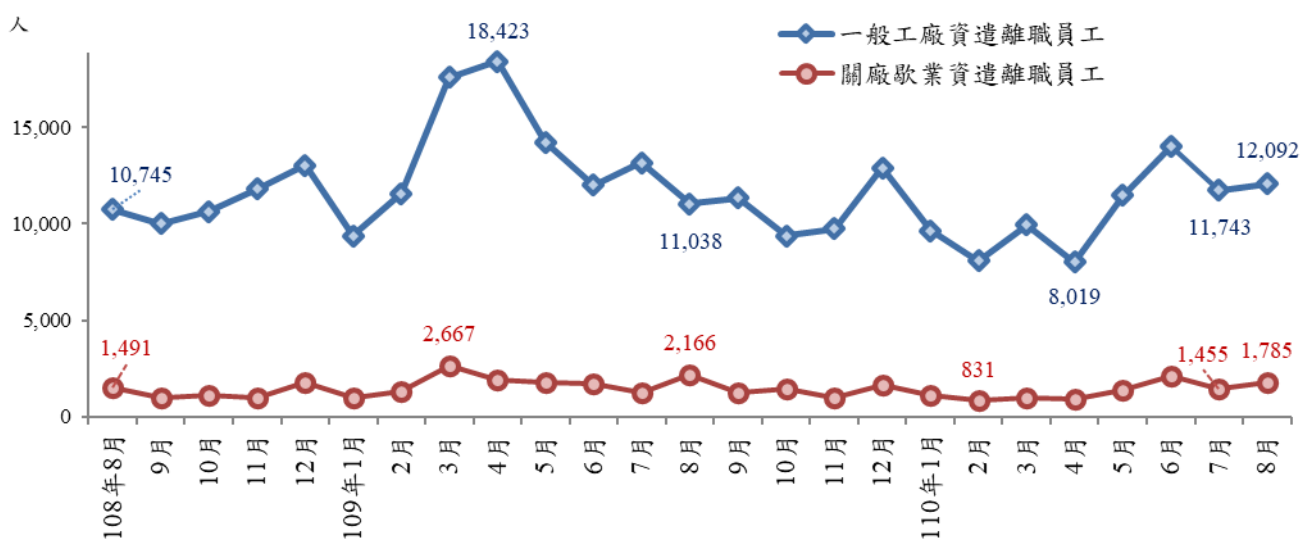
⁷ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

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，以臺北市實際實施人數 3,937 人最多，約占 28.4%；其次為新北市 2,395 人，約占 17.3%；第 3 則為臺中市 1,692 人，約占 12.2%。

與上月相較，以新北市增加 174 人最多，僅新竹縣（減少 57 人）、基隆市（減少 40 人）、臺南市（減少 34 人）、臺東縣（減少 22 人）、彰化縣（減少 6 人）、金門縣（減少 4 人）、雲林縣（減少 2 人）、屏東縣（減少 2 人）、澎湖縣（減少 1 人）共 9 個縣市較上月減少。

若與上年同月相較，則以臺北市增加 404 人最多，其次為高雄市增加 155 人，嘉義縣增加 150 人第 3。僅臺中市（減少 410 人）、桃園縣（減少 338 人）、新竹縣（減少 45 人）、金門縣（減少 6 人）共 4 個縣市較上月減少。



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
108年(2019)	146,140	130,525	15,615
109年(2020)	169,883	150,789	19,094
1月	10,343	9,372	971
2月	12,893	11,578	1,315
3月	20,268	17,601	2,667
4月	20,306	18,423	1,883
5月	16,039	14,233	1,806
6月	13,708	12,008	1,700
7月	14,436	13,165	1,271
8月	13,204	11,038	2,166
9月	12,564	11,341	1,223
10月	10,806	9,372	1,434
11月	10,752	9,761	991
12月	14,564	12,897	1,667
110年(2021)	95,584	85,042	10,542
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
與上月比較			
增減人數	679	349	330
增減率(%)	5.14	2.97	22.68
與上年同月比較			
增減人數	673	1,054	-381
增減率(%)	5.10	9.55	-17.59

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十一條第二款、第十一條第三款、第十一條第四款、第十一條第五款、第二十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十三條但書、第十一條第一款彙總而成。

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 110 年 8 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 4,822 家，實際實施人數為 5 萬 8,731 人，較上月底實施家數增加 434 家，實際實施人數增加 2,044 人；與上年同月底相較，則實施家數增加 3,970 家，實際實施人數增加 3 萬 8,881 人。

若依不同行業別區分，實際實施人數中以住宿及餐飲業 2 萬 4,795 人最多，約占 42.2%；其次為支援服務業 8,376 人，約占 14.3%；第 3 則為批發及零售業 7,825 人，約占 13.3%。

與上月相較，僅支援服務業（增加 4,733 人）、運輸及倉儲業（增加 1,038 人）、製造業（增加 482 人）、其他服務業（增加 264 人）、專業、科學及技術服務業（增加 17 人）、用水供應及污染整治業（增加 1 人）共 6 個行業較上月增加。至於較上月減少，以住宿及餐飲業（減少 1,687 人）最多，其次為批發及零售業減少 1,137 人。

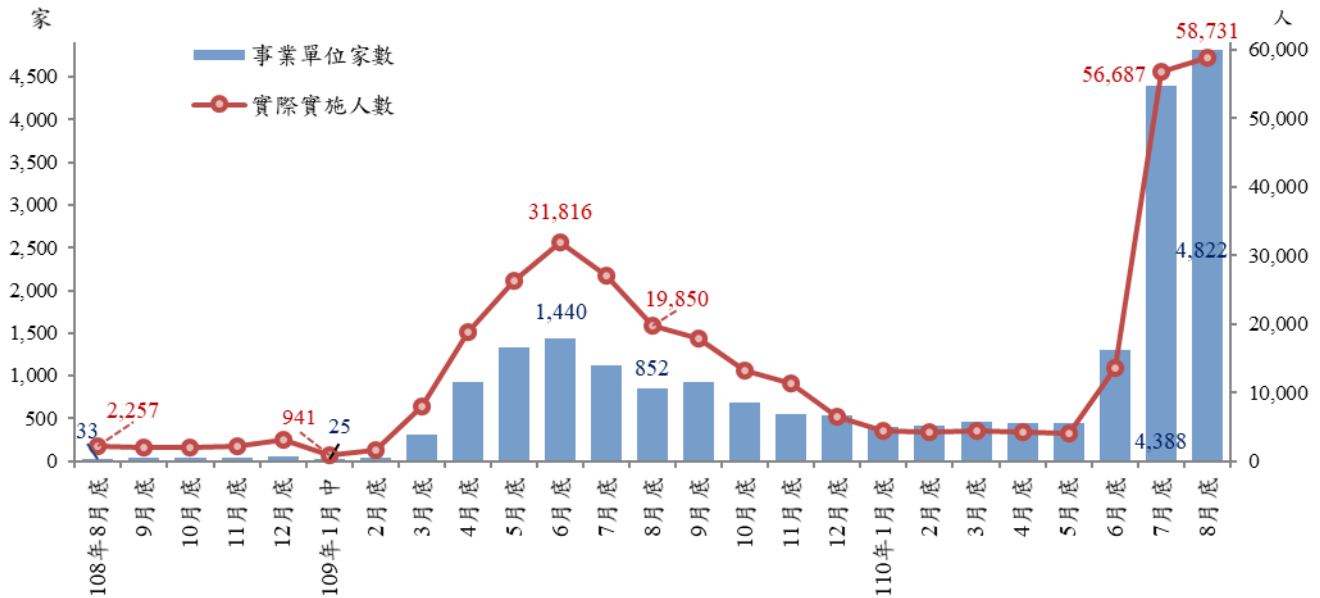
若與上年同月相比，以住宿及餐飲業增加 2 萬 4,158 人最多，其次為支援服務業增加 7,842 人，第 3 則為運輸及倉儲業增加 6,480 人。僅製造業（減少 1 萬 780 人）、用水供應及污染整治業（減少 66 人）共 2 個行業較上月減少。

依縣市別來看，以臺北市實際實施人數 1 萬 8,763 人最多，約占 31.9%；其次為新北市 9,908 人，約占 16.9%；第 3 則為臺中市 6,744 人，約占 11.5%。

與上月相較，以臺北市實際實施人數增加 3,474 人最多，其次為高雄市（增加 1,558 人）；減少者則以桃園市（減少 1,061 人）最多。若上年同月相比，減少較明顯地區為彰化縣（減少 3,414 人）；

⁹ 資料來源：勞動部，勞動統計查詢網。

而增加較多者為臺北市（增加 1 萬 7,537 人），其次為新北市（增加 7,626 人），第 3 則為高雄市（增加 4,947 人）。



註：109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¹⁰

隨國內疫情趨於穩定，就業市場持續回溫，110年8月就業人數為 1,139 萬 9 千人，較上月增加 3 萬 5 千人（+0.31%），較上年同月則減少 10 萬 8 千人（-0.94%）。從產業部門別來看，服務業就業人數為 680 萬 7 千人（占 59.7%），較上月增加 2 萬 9 千人（+0.43%），較上年同月則減少 8 萬 1 千人（-1.17%）；工業就業人數為 405 萬 1 千人（占 35.5%），較上月增加 6 千人（+0.16%），較上年同月則減少 2 萬 1 千人（-0.50%）；而農、林、漁、牧業就業人數為 54 萬 1 千人（占 4.7%），較上月減少 1 千人（-0.20%），較上年同月亦減少 7 千人（-1.29%）。

¹⁰ 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¹¹

110年8月失業期間達1年(53週)以上之長期失業人數為4萬8千人，占總失業人數50萬5千人之比重約9.50%，較上月減少1千人(-1.96%)，較上年同月亦減少4千人(-7.20%)。

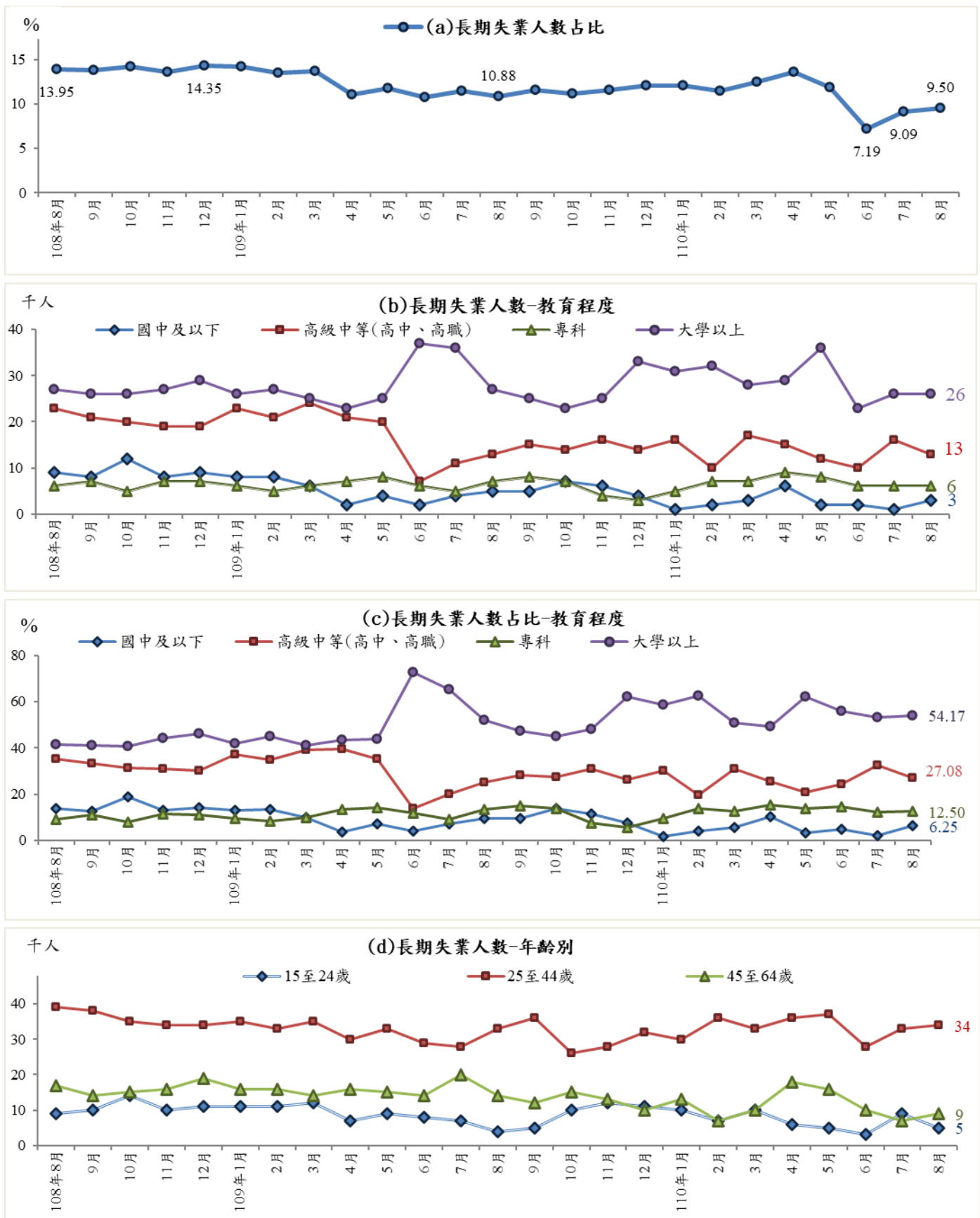
長期失業者中，大學以上學歷者約2萬6千人，占長期失業人數之比重約54.17%，與上月持平，較上年同月則減少1千人(-3.70%)。年齡別則以25至44歲人數最多約3萬4千人，占長期失業人數之比重約70.83%，較上月增加1千人(+3.03%)，較上年同月亦增加1千人(+3.03%) (如圖21)。

8.高階勞動力就業情形¹²

110年8月高階技能工作者約182萬6千人，占就業人數比重約16.02%，與上月持平，較上年同月則減少1千人(-0.05%)。其中，民意代表、主管及經理人員人數約36萬6千人，較上月增加1千人(+0.31%)，較上年同月則減少6千人(-1.61%)。而專業人員人數約146萬人，較上月減少1千人(-0.08%)，較上年同月則增加5千人(+0.35%) (如表6)。

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>。

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>。



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)
108年(2019)	1,828	15.90	383	1,445
109年(2020)	1,829	15.90	374	1,455
1月	1,835	15.91	379	1,456
2月	1,833	15.91	377	1,456
3月	1,834	15.93	376	1,458
4月	1,825	15.92	373	1,452
5月	1,822	15.90	371	1,451
6月	1,822	15.88	372	1,450
7月	1,826	15.88	371	1,455
8月	1,827	15.88	372	1,455
9月	1,828	15.89	373	1,455
10月	1,829	15.89	374	1,455
11月	1,830	15.89	373	1,457
12月	1,833	15.90	374	1,459
110年(2021)	1,827	15.96	367	1,460
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
較上月增減%	0.00	(-0.05)	0.31	-0.08
較上年同月增減%	-0.05	(0.14)	-1.61	0.35

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，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¹³

110年8月全體受僱員工（含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工）經常性薪資平均為4萬3,227元，較上月增加325元（+0.76%），較上年同月亦增加706元（+1.66%）。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5萬1,169元，較上月減少4,196元（-7.58%），較上年同月則增加250元（+0.49%）。

就行業別觀察，隨國內疫情趨穩，相關商業活動持續回溫，住宿及餐飲業、藝術娛樂及休閒服務業、其他服務業（包括美容美髮按摩等）經常性薪資分別月增5.42%、5.00%、3.31%。總薪資部分，電腦、電子產品及光學製品製造業受部分廠商8月發放員工酬勞（紅利）影響，月增19.06%較高；而電子零組件製造業因部分廠商上月發放員工酬勞致月減32.62%，另電力及燃氣供應業、運輸及倉儲業亦因上月發放績效獎金，分別月減32.34%、24.71%。

10.就業保險失業率

110年8月就業保險失業率為0.51%，較上月上升0.02個百分點，較上年同月則下降0.12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	-	-	-	-

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。

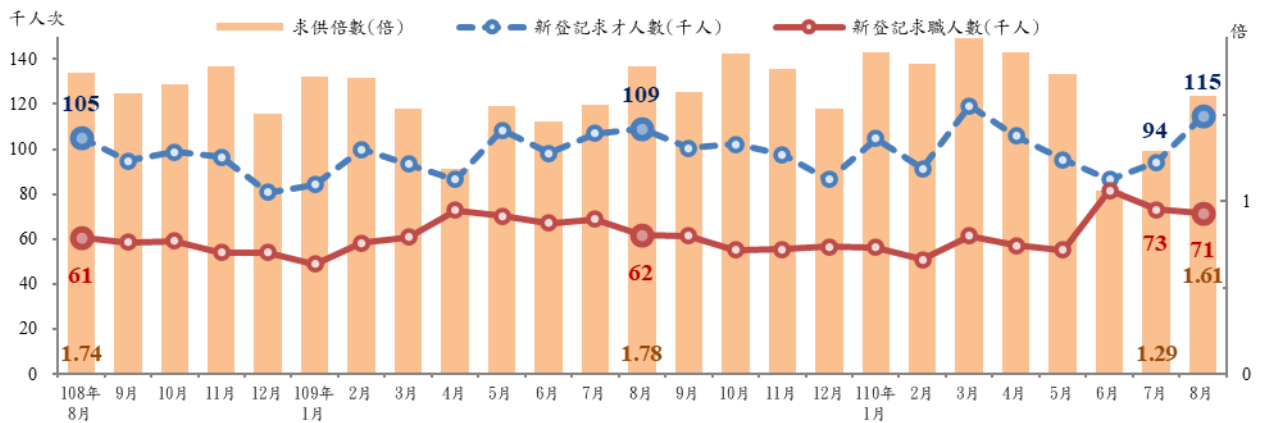
資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報；

<https://www.stat.gov.tw/ct.asp?xItem=17170&ctNode=526&mp=4>。

(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，110年8月各公立就業服務機構新登記求職人數總計7萬1,490人次，較上月減少1,617人次(-2.21%)；新登記求才人數為11萬4,891人次，較上月增加2萬594人次(+21.84%)；求供倍數1.61倍，較上月增加0.32倍。若與上年同月相比，求職人數增加9,897人次(+16.07%)，求才人數增加5,558人次(+5.08%)，求供倍數則減少0.17倍(如圖22)。



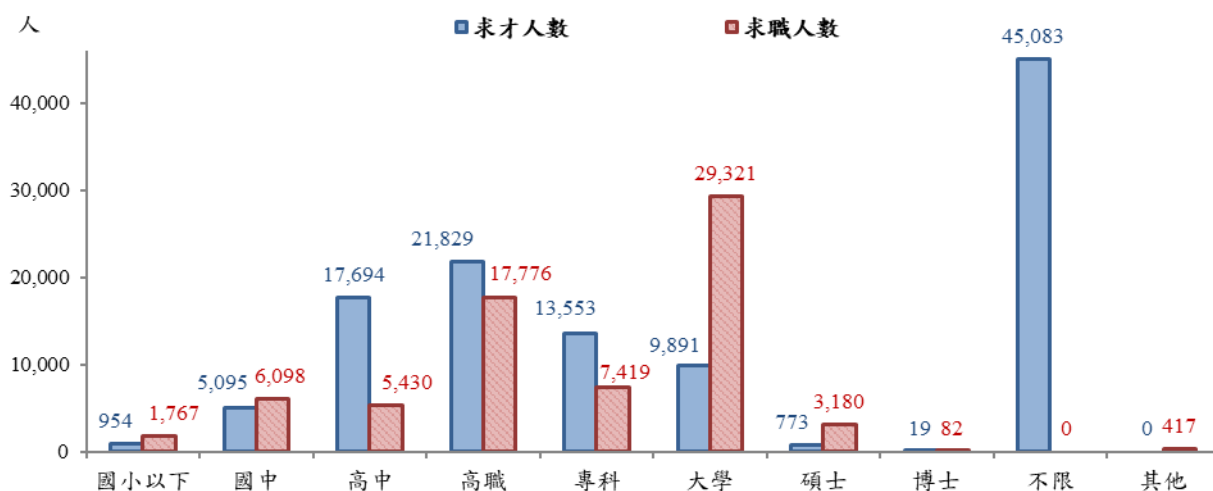
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

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 9,321 人(41.01%)、1 萬 7,776 人(24.87%)及 7,419 人(10.38%); 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 5,083 人(39.24%)、2 萬 1,829 人(19.00%)及 1 萬 7,694 人(15.40%)。

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 2,264 人、4,053 人、及 6,134 人(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。

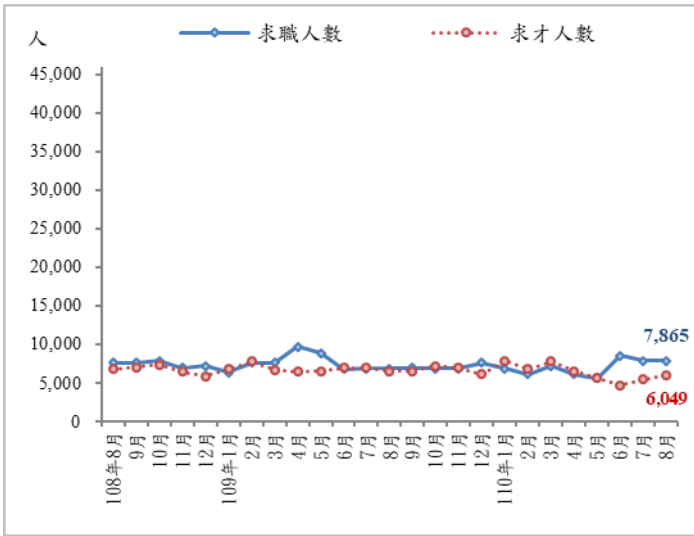


資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

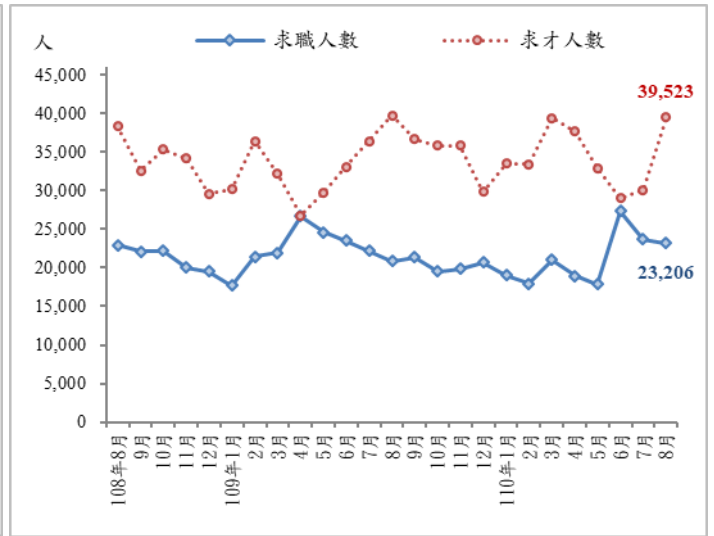
圖 23 110 年 8 月求職、求才人數-教育程度別

各學歷別自 108 年 8 月迄今之求職求才變化趨勢如圖 24。

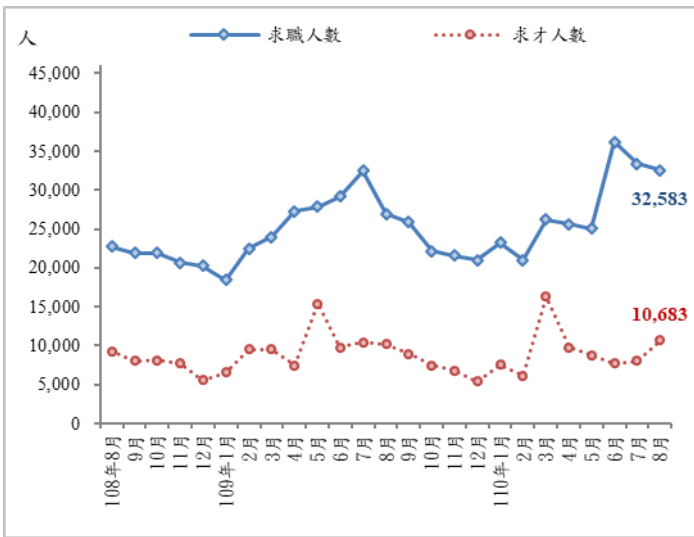
(a)國中及以下



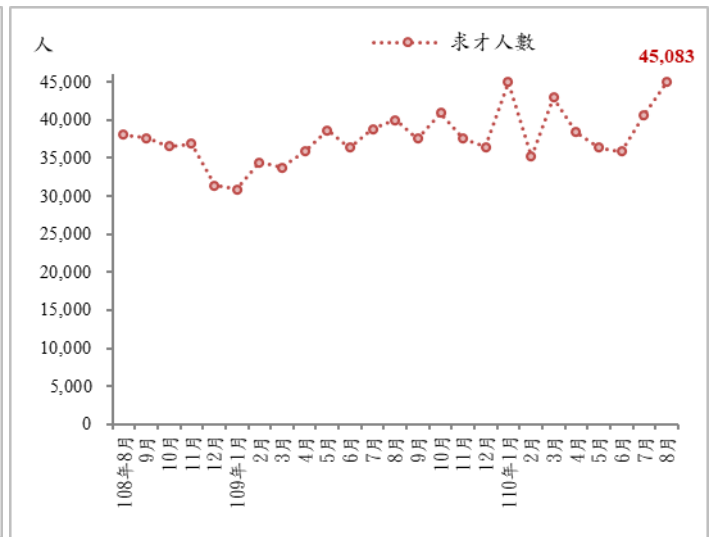
(b)高中、高職



(c)大學及以上



(d)不限學歷



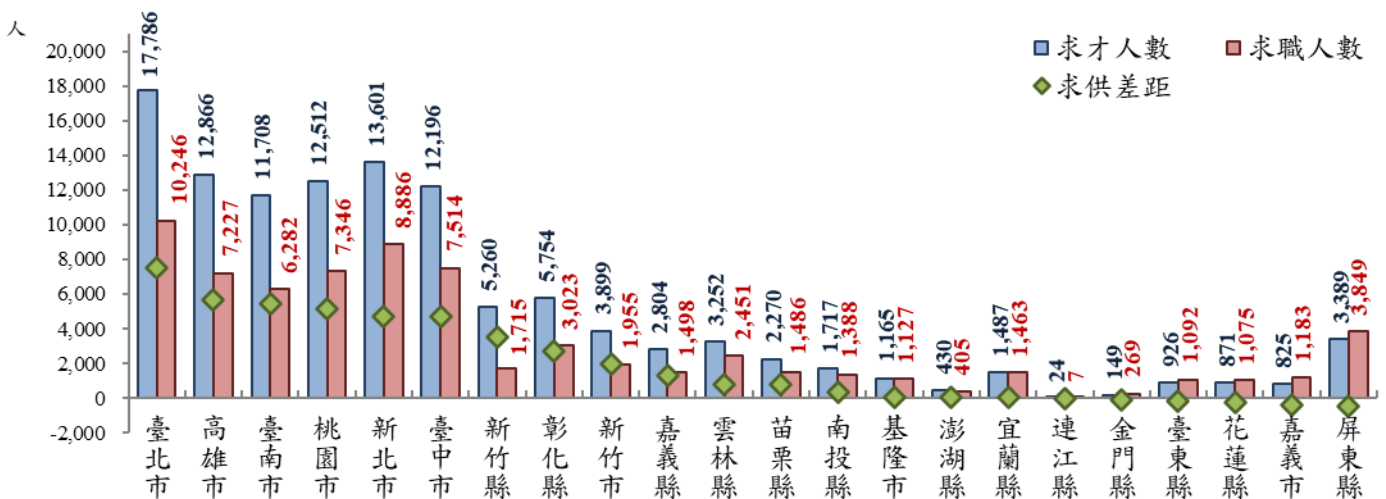
資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

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 110 年 8 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 7,786 人（占 15.48%）、新北市 1 萬 3,601 人（占 11.84%）及高雄市 1 萬 2,866 人（占 11.20%），直轄市以外之縣市中求才職缺最多則為彰化縣 5,754 人（占 5.01%）。而求職人數較多的 3 個縣市則依序為臺北市 1 萬 246 人（占 14.33%）、新北市 8,886 人（占 12.43%）及臺中市 7,514 人（占 10.51%），直轄市以外之縣市中求職人數最多則為屏東縣 3,849 人（占 5.38%）。

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 7,540 人、高雄市 5,639 人及臺南市 5,426 人；呈現超額供給人數（求職人數超過求才人數）為屏東縣 460 人、嘉義市 358 人、花蓮縣 204 人、臺東縣 166 人及金門縣 120 人共 5 個縣市；至於求供倍數前 3 高則為連江縣 3.43 倍、新竹縣 3.07 倍及新竹市 1.99 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 25 110 年 8 月求職、求才人數-縣市別

表 8 110 年 8 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	13,601	11.84	8,886	12.43	4,715	1.53
臺北市	17,786	15.48	10,246	14.33	7,540	1.74
基隆市	1,165	1.01	1,127	1.58	38	1.03
宜蘭縣	1,487	1.29	1,463	2.05	24	1.02
花蓮縣	871	0.76	1,075	1.50	-204	0.81
金門縣	149	0.13	269	0.38	-120	0.55
連江縣	24	0.02	7	0.01	17	3.43
桃園市	12,512	10.89	7,346	10.28	5,166	1.70
新竹縣	5,260	4.58	1,715	2.40	3,545	3.07
新竹市	3,899	3.39	1,955	2.73	1,944	1.99
苗栗縣	2,270	1.98	1,486	2.08	784	1.53
臺中市	12,196	10.62	7,514	10.51	4,682	1.62
彰化縣	5,754	5.01	3,023	4.23	2,731	1.90
南投縣	1,717	1.49	1,388	1.94	329	1.24
雲林縣	3,252	2.83	2,451	3.43	801	1.33
嘉義縣	2,804	2.44	1,498	2.10	1,306	1.87
嘉義市	825	0.72	1,183	1.65	-358	0.70
臺南市	11,708	10.19	6,282	8.79	5,426	1.86
高雄市	12,866	11.20	7,227	10.11	5,639	1.78
屏東縣	3,389	2.95	3,849	5.38	-460	0.88
澎湖縣	430	0.37	405	0.57	25	1.06
臺東縣	926	0.81	1,092	1.53	-166	0.85
其他	-	-	3	0.00	-3	-
總計	114,891	100.00	71,490	100.00	43,401	1.61

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。

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 9 110 年 8 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	13,601	2,208	-1,368	8,886	-603	1,119	1.53	0.33	-0.40
臺北市	17,786	7,087	1,768	10,246	1,302	1,664	1.74	0.54	-0.13
基隆市	1,165	-184	272	1,127	-45	272	1.03	-0.12	-0.01
宜蘭縣	1,487	19	17	1,463	-354	96	1.02	0.21	-0.06
花蓮縣	871	56	-120	1,075	-546	339	0.81	0.31	-0.54
金門縣	149	-22	-259	269	-164	163	0.55	0.16	-3.30
連江縣	24	-14	16	7	-41	-1	3.43	2.64	2.43
桃園市	12,512	3,448	-667	7,346	1,081	1,807	1.70	0.26	-0.68
新竹縣	5,260	1,003	1,012	1,715	39	269	3.07	0.53	0.13
新竹市	3,899	695	97	1,955	105	421	1.99	0.26	-0.48
苗栗縣	2,270	37	902	1,486	-371	8	1.53	0.33	0.60
臺中市	12,196	1,596	478	7,514	-839	1,077	1.62	0.35	-0.20
彰化縣	5,754	65	646	3,023	-275	-140	1.90	0.18	0.29
南投縣	1,717	-103	121	1,388	-165	193	1.24	0.07	-0.10
雲林縣	3,252	487	403	2,451	213	237	1.33	0.09	0.04
嘉義縣	2,804	321	-417	1,498	122	114	1.87	0.07	-0.46
嘉義市	825	-99	295	1,183	161	209	0.70	-0.21	0.15
臺南市	11,708	2,820	388	6,282	-168	-108	1.86	0.49	0.09
高雄市	12,866	1,243	1,780	7,227	-729	1,169	1.78	0.32	-0.05
屏東縣	3,389	26	293	3,849	103	784	0.88	-0.02	-0.13
澎湖縣	430	-2	-22	405	-8	71	1.06	0.02	-0.29
臺東縣	926	-93	-77	1,092	-434	140	0.85	0.18	-0.21
其他	-	-	-	3	-1	-6	-	-	-
總計	114,891	20,594	5,558	71,490	-1,617	9,897	1.61	0.32	-0.17

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。

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 110 年 8 月各縣市之求職、求才變動情形。求才人數方面，與上月相較，增加較明顯為臺北市（求才人數 1 萬 7,786 人、增加 7,087 人）、桃園市（求才人數 1 萬 2,512 人、增加 3,448 人）及臺南市（求才人數 1 萬 1,708 人、增加 2,820 人）；僅基隆市（求才人數 1,165 人、減少 184 人）、南投縣（求才人數 1,717 人、減少 103 人）、嘉義市（求才人數 825 人、減少 99 人）、臺東縣（求才人數 926 人、減少 93 人）、金門縣（求才人數 149 人、減少 22 人）、連江縣（求才人數 24 人、減少 14 人）及澎湖縣（求才人數 430 人、減少 2 人）共 7 個縣市減少。

若與上年同月比較，增加較多地區為高雄市（求才人數 1 萬 2,866 人、增加 1,780 人）、臺北市（求才人數 1 萬 7,786 人、增加 1,768 人）及新竹縣（求才人數 5,260 人、增加 1,012 人）；僅新北市（求才人數 1 萬 3,601 人、減少 1,368 人）、桃園市（求才人數 1 萬 2,512 人、減少 667 人）、嘉義縣（求才人數 2,804 人、減少 417 人）、金門縣（求才人數 149 人、減少 259 人）、花蓮縣（求才人數 871 人、減少 120 人）、臺東縣（求才人數 926 人、減少 77 人）及澎湖縣（求才人數 430 人、減少 22 人）共 7 個縣市減少。

綜上，求才人數較上月與上年同月皆減少的有金門縣、澎湖縣及臺東縣共 3 個縣市。而求才人數較上月與上年同月皆增加的則有臺北市、宜蘭縣、新竹縣、新竹市、苗栗縣、臺中市、彰化縣、雲林縣、臺南市、高雄市及屏東縣共 11 個縣市，其中，增加較多者為臺北市（求才人數 1 萬 7,786 人），較上月及上年同月分別增加 7,087 人及 1,768 人。

在求職人數方面，與上月相較，以臺北市（求職人數 1 萬 246 人、增加 1,302 人）及桃園市（求職人數 7,346 人、增加 1,081 人）增加較多；而減少較多則以臺中市（求職人數 7,514 人、減少 839 人）最多。

至於與上年同月比較，增加之前 3 名縣市為桃園市（求職人數 7,346 人、增加 1,807 人）、臺北市（求職人數 1 萬 246 人、增加 1,664 人）及高雄市（求職人數 7,227 人、增加 1,169 人）；僅彰化縣（求職人數 3,023 人、減少 140 人）、臺南市（求職人數 6,282 人、減少 108 人）及連江縣（求職人數 7 人、減少 1 人）共 3 個縣市減少。

綜上，求職人數較上月與上年同月皆減少的有連江縣、彰化縣及臺南市共 3 個縣市。而求職人數較上月與上年同月皆增加的則有臺北市、桃園市、新竹縣、新竹市、雲林縣、嘉義縣、嘉義市及屏東縣共 8 個縣市，其中，增加較多者如臺北市（求職人數 1 萬 246 人），較上月及上年同月分別增加 1,302 人及 1,664 人。

在求供倍數變動方面，與上月相較，增加最多為連江縣（求供倍數 3.43 倍、上升 2.64 倍）、臺北市（求供倍數 1.74 倍、上升 0.54 倍）、新竹縣（求供倍數 3.07 倍、上升 0.53 倍）；至於較上月下降，以嘉義市（求供倍數 0.70 倍、下降 0.21 倍）較多。

若與上年同月相較，以連江縣（求供倍數 3.43 倍、上升 2.43 倍）、苗栗縣（求供倍數 1.53 倍、上升 0.60 倍）增加最多；另以金門縣（求供倍數 0.55 倍、下降 3.30 倍）、桃園市（求供倍數 1.70 倍、下降 0.68 倍）、花蓮縣（求供倍數 0.81 倍、下降 0.54 倍）下降最明顯。

由表 10 可知，各縣市求才行業類型略有不同，大多數求才人數最多的行業為「製造業」，總共有 6 個縣市求才人數中的製造業占比超過 5 成，占比最多的前 3 個縣市為彰化縣（75.4%）、臺南市（69.3%）及臺中市（61.3%）。

表 10 110 年 8 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	13,601	製造業	批發及零售業	住宿及餐飲業
		32.5%	15.6%	12.6%
臺北市	17,786	住宿及餐飲業	批發及零售業	製造業
		29.0%	13.9%	9.2%
基隆市	1,165	製造業	公共行政及國防；強制性社會安全	批發及零售業
		26.8%	16.4%	14.2%
宜蘭縣	1,487	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
		42.9%	21.5%	13.8%
花蓮縣	871	住宿及餐飲業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
		21.7%	18.3%	10.9%
金門縣	149	營建工程業	批發及零售業	住宿及餐飲業
		30.2%	17.4%	10.7%
連江縣	24	營建工程業	醫療保健及社會工作服務業	農、林、漁、牧業及藝術、娛樂及休閒服務業 (併列第 3)
		83.3%	8.3%	4.2%
桃園市	12,512	製造業	公共行政及國防；強制性社會安全	批發及零售業
		61.1%	7.9%	6.0%
新竹縣	5,260	製造業	住宿及餐飲業	公共行政及國防；強制性社會安全
		55.4%	11.6%	6.3%
新竹市	3,899	製造業	住宿及餐飲業	支援服務業
		45.9%	16.1%	8.3%
苗栗縣	2,270	製造業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
		52.4%	8.1%	7.3%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 10 110 年 8 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		12,196	製造業	醫療保健及社會工作服務業	批發及零售業
			61.3%	12.1%	6.5%
彰化縣		5,754	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			75.4%	6.3%	6.0%
南投縣		1,717	製造業	醫療保健及社會工作服務業	住宿及餐飲業
			40.7%	16.3%	13.7%
雲林縣		3,252	製造業	教育業	批發及零售業
			46.2%	10.5%	10.1%
嘉義縣		2,804	製造業	批發及零售業	醫療保健及社會工作服務業
			36.2%	15.1%	10.0%
嘉義市		825	批發及零售業	住宿及餐飲業	製造業
			28.8%	23.4%	18.5%
臺南市		11,708	製造業	住宿及餐飲業	批發及零售業
			69.3%	5.6%	5.1%
高雄市		12,866	製造業	批發及零售業	支援服務業
			42.5%	13.6%	9.9%
屏東縣		3,389	製造業	批發及零售業	公共行政及國防； 強制性社會安全
			34.2%	17.0%	9.5%
澎湖縣		430	住宿及餐飲業	公共行政及國防； 強制性社會安全	批發及零售業
			23.3%	19.8%	14.7%
臺東縣		926	公共行政及國防； 強制性社會安全	住宿及餐飲業	批發及零售業
			30.8%	18.4%	10.9%

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 11 110 年 8 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	事務秘書	其他餐飲服務人員
	1,229 (9.0%)	1,124 (8.3%)	979 (7.2%)
臺北市	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員	商業銷售代表
	3,999 (22.5%)	1,587 (8.9%)	1,329 (7.5%)
基隆市	未分類其他個人服務工作人員	商店銷售有關人員	電力及電子設備組裝人員
	188 (16.1%)	73 (6.3%)	62 (5.3%)
宜蘭縣	未分類其他生產機械設備操作人員	商店銷售有關人員及其他餐飲服務人員(併列第 2)	
	141 (9.5%)	139 (9.3%)	
花蓮縣	照顧服務員	環境清掃工	商店銷售有關人員
	66 (7.6%)	63 (7.2%)	55 (6.3%)
金門縣	事務秘書	營建工程技術員	建築物電力系統裝修人員及照顧服務員(併列第 3)
	18 (12.1%)	11 (7.4%)	8 (5.4%)
連江縣	建築物電力系統裝修人員	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工、水產養殖人員、學前教育人員、護理師/護士(併列第 2)	
	20 (83.3%)	1 (4.2%)	
桃園市	其他製程控制技術員	生產事務人員	未分類其他基層技術工及勞力工
	1,299 (10.4%)	925 (7.4%)	730 (5.8%)
新竹縣	其他製程控制技術員	未分類其他生產機械設備操作人員	環境清掃工
	779 (14.8%)	305 (5.8%)	291 (5.5%)
新竹市	其他餐飲服務人員	其他製程控制技術員	保全及警衛人員
	362 (9.3%)	280 (7.2%)	187 (4.8%)
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	生產事務人員
	175 (7.7%)	149 (6.6%)	114 (5.0%)

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 11 110 年 8 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		其他製程控制技術員	照顧服務員	電力及電子設備組裝人員
		1,577 (12.9%)	1,267 (10.4%)	845 (6.9%)
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
		738 (12.8%)	548 (9.5%)	476 (8.3%)
南投縣		照顧服務員	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
		217 (12.6%)	125 (7.3%)	123 (7.2%)
雲林縣		未分類其他生產機械設備操作人員	事務秘書	照顧服務員
		449 (13.8%)	324 (10.0%)	143 (4.4%)
嘉義縣		未分類其他基層技術工及勞力工	照顧服務員	環境清掃工
		248 (8.8%)	203 (7.2%)	182 (6.5%)
嘉義市		商店銷售有關人員	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
		94 (11.4%)	83 (10.1%)	51 (6.2%)
臺南市		其他製程控制技術員	電力及電子設備組裝人員	生產事務人員
		2,255 (19.3%)	944 (8.1%)	827 (7.1%)
高雄市		未分類其他生產機械設備操作人員	其他製程控制技術員	事務秘書及包裝及有關機械操作人員(併列第 3)
		995 (7.7%)	814 (6.3%)	626 (4.9%) 625 (4.9%)
屏東縣		環境清掃工	製造勞力工	未分類其他生產機械設備操作人員及包裝及有關機械操作人員(併列第 3)
		377 (11.1%)	190 (5.6%)	187 (5.5%) 185 (5.5%)
澎湖縣		環境清掃工	未分類其他基層技術工及勞力工	其他餐飲服務人員
		76 (17.7%)	45 (10.5%)	42 (9.8%)
臺東縣		環境清掃工	事務秘書	其他餐飲服務人員
		229 (24.7%)	78 (8.4%)	67 (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 12 110 年 8 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	其他餐飲服務人員
	1,124 (12.6%)	489 (5.5%)	433 (4.9%)
臺北市	事務秘書	一般辦公室事務人員	廣告及行銷專業人員、商業銷售代表及其他餐飲服務人員(併列第 3 名)
	1,278 (12.5%)	531 (5.2%)	451 (4.4%) 447 (4.4%) 446 (4.4%)
基隆市	事務秘書	其他餐飲服務人員	商店銷售有關人員
	160 (14.2%)	82 (7.3%)	72 (6.4%)
宜蘭縣	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	商店銷售有關人員
	177 (12.1%)	108 (7.4%)	96 (6.6%)
花蓮縣	事務秘書	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	商店銷售有關人員及其他餐飲服務人員(併列第 3 名)
	178 (16.6%)	83 (7.7%)	67 (6.2%)
金門縣	環境清掃工	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工
	42 (15.6%)	39 (14.5%)	30 (11.2%)
連江縣	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、接待員及服務台事務人員、銀行櫃員及有關事務人員、其他藝術及文化有關助理專業人員、電腦網路專業人員、護理師/護士(併列第 1 名)		
	1 (14.3%)		
桃園市	事務秘書	製造勞力工	包裝及有關機械操作人員
	1,519 (20.7%)	447 (6.1%)	304 (4.1%)
新竹縣	事務秘書	其他製程控制技術員	其他電子設備裝修人員
	225 (13.1%)	111 (6.5%)	109 (6.4%)
新竹市	事務秘書	電子工程師	其他製程控制技術員
	264 (13.5%)	113 (5.8%)	90 (4.6%)
苗栗縣	事務秘書	製造勞力工	電力及電子設備組裝人員
	174 (11.7%)	107 (7.2%)	97 (6.5%)

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 12 110 年 8 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	
	1,144 (15.2%)	385 (5.1%)	311 (4.1%)	
彰化縣	製造勞力工	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	
	433 (14.3%)	322 (10.7%)	317 (10.5%)	
南投縣	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工及未分類其他基層技術工及勞力工(併列第 3 名)	
	144 (10.4%)	99 (7.1%)	95 (6.8%)	94 (6.8%)
雲林縣	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	製造勞力工	
	361 (14.7%)	317 (12.9%)	229 (9.3%)	
嘉義縣	製造勞力工	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	
	203 (13.6%)	139 (9.3%)	128 (8.5%)	
嘉義市	事務秘書	製造勞力工	商店銷售有關人員	
	203 (17.2%)	140 (11.8%)	73 (6.2%)	
臺南市	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	製造勞力工	
	785 (12.5%)	545 (8.7%)	537 (8.5%)	
高雄市	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工	製造勞力工	
	1,053 (14.6%)	457 (6.3%)	396 (5.5%)	
屏東縣	未分類其他基層技術工及勞力工	製造勞力工	事務秘書	
	542 (14.1%)	463 (12.0%)	339 (8.8%)	
澎湖縣	事務秘書	未分類其他基層技術工及勞力工及商店銷售有關人員(併列第 2 名)		
	53 (13.1%)	43 (10.6%)		
臺東縣	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	
	168 (15.4%)	105 (9.6%)	101 (9.2%)	

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 110 年 8 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	808	一般辦公室事務人員	198
	2	其他餐飲服務人員	546	製造勞力工	194
	3	照顧服務員	476	會計及簿記事務人員	117
臺北市	1	其他餐飲服務人員	3,553	廣告及行銷專業人員	290
	2	商店銷售有關人員	1,180	一般辦公室事務人員	252
	3	商業銷售代表	882	事務秘書	227
基隆市	1	未分類其他個人服務工作人員	179	事務秘書	145
	2	其他電子設備裝修人員	26	其他餐飲服務人員	44
	3	機動車輛維修人員	23	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	41
宜蘭縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	127	事務秘書	156
	2	其他餐飲服務人員	66	製造勞力工	74
	3	商店銷售有關人員	43	未分類其他基層技術工及勞力工	51
花蓮縣	1	保全及警衛人員	42	事務秘書	152
	2	照顧服務員	35	未分類其他基層技術工及勞力工	57
	3	建築物電力系統裝修人員	25	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	46
金門縣	1	營建工程技術員	10	環境清掃工	42
	2	建築物電力系統裝修人員	8	未分類其他基層技術工及勞力工	30
	3	土木工程師	6	商店銷售有關人員	22
連江縣	1	建築物電力系統裝修人員	20	未分類其他基層技術工及勞力工	1
	2	水產養殖人員	1	接待員及服務台事務人員	1
	3	學前教育人員	1	銀行櫃員及有關事務人員	1
桃園市	1	其他製程控制技術員	1,009	事務秘書	1,160
	2	生產事務人員	827	製造勞力工	259
	3	非食品飲料產品分級及檢查人員	600	一般辦公室事務人員	129
新竹縣	1	其他製程控制技術員	668	事務秘書	112
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	286	其他電子設備裝修人員	47
	3	環境清掃工	250	製造勞力工	44
新竹市	1	其他餐飲服務人員	308	事務秘書	97
	2	其他製程控制技術員	190	中等教育教師	23
	3	保全及警衛人員	131	其他藝術及文化有關助理專業人員	13
苗栗縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	143	製造勞力工	97
	2	工業及生產工程師	91	事務秘書	87
	3	生產事務人員	88	包裝及有關機械操作人員	38

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 13 110 年 8 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	其他製程控制技術員	1,335	事務秘書	986
	2	照顧服務員	1,070	製造勞力工	348
	3	電力及電子設備組裝人員	726	一般辦公室事務人員	148
彰化縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	687	製造勞力工	365
	2	其他製程控制技術員	432	事務秘書	181
	3	包裝及有關機械操作人員	231	未分類其他基層技術工及勞力工	77
南投縣	1	照顧服務員	153	事務秘書	120
	2	未分類其他生產機械設備操作人員	108	製造勞力工	78
	3	生產事務人員	58	未分類其他基層技術工及勞力工	45
雲林縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	348	未分類其他基層技術工及勞力工	200
	2	其他製程控制技術員	95	製造勞力工	182
	3	照顧服務員	92	包裝及有關機械操作人員	105
嘉義縣	1	照顧服務員	185	製造勞力工	137
	2	未分類其他基層技術工及勞力工	120	事務秘書	78
	3	食品及有關產品機械操作人員	106	其他餐飲服務人員	27
嘉義市	1	其他電子設備裝修人員	33	事務秘書	178
	2	加油站服務員	30	製造勞力工	126
	3	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	28	照顧服務員	34
臺南市	1	其他製程控制技術員	1,918	事務秘書	581
	2	電力及電子設備組裝人員	854	製造勞力工	463
	3	生產事務人員	775	接待員及服務台事務人員	83
高雄市	1	未分類其他生產機械設備操作人員	878	事務秘書	427
	2	其他製程控制技術員	727	製造勞力工	282
	3	照顧服務員	468	未分類其他基層技術工及勞力工	102
屏東縣	1	未分類其他生產機械設備操作人員	151	未分類其他基層技術工及勞力工	491
	2	環境清掃工	128	製造勞力工	273
	3	食品及有關產品機械操作人員	66	事務秘書	225
澎湖縣	1	環境清掃工	39	事務秘書	41
	2	營建勞力工	15	接待員及服務台事務人員	12
	3	照顧服務員	12	商店銷售有關人員	9
臺東縣	1	環境清掃工	124	事務秘書	90
	2	一般辦公室事務人員	17	接待員及服務台事務人員	60
	3	學前教育人員	12	辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	55

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

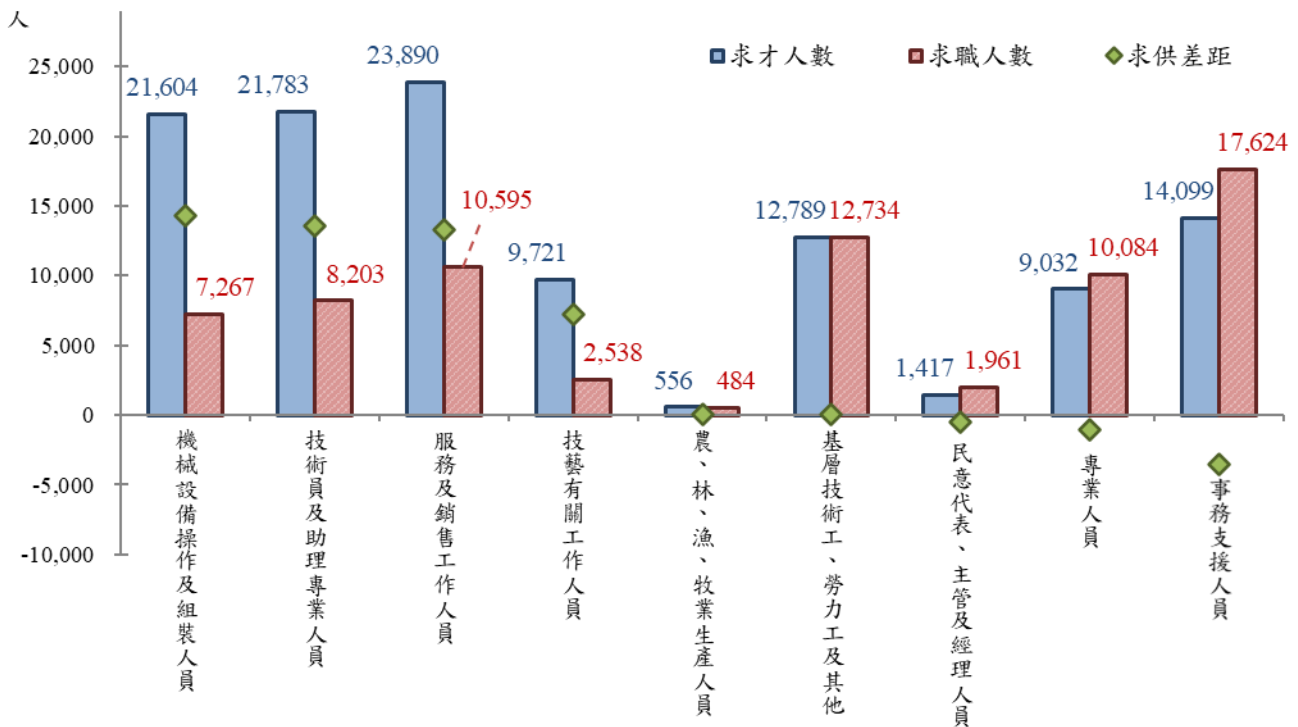
另外，110年8月各縣市求職及求才職類前3名資料整理於表11及表12；各縣市超額供給與超額需求之前3名職類則整理於表13。由表11至表13可知，各縣市求職及求才職類同樣略有不同，前3名的求才職類大多為未分類其他生產機械設備操作人員、其他製程控制技術員及商店銷售有關人員，另多以事務秘書、製造勞力工及未分類其他基層技術工及勞力工，為各縣市求職者希望工作主要職類之前3名。

4.職類別

110年8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2萬3,890人（占總求才職缺之20.79%）最多，其次為技術員及助理專業人員2萬1,783人（占18.96%）與機械設備操作及組裝人員2萬1,604人（占18.80%）。

而求職者期望的工作職類則以事務支援人員1萬7,624人（占總求職者之24.65%）最多，其次是基層技術工、勞力工及其他1萬2,734人（占17.81%）與服務及銷售工作人員1萬595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，機械設備操作及組裝人員、技術員及助理專業人員、服務及銷售工作人員、技藝有關工作人員、農、林、漁、牧業生產人員及基層技術工、勞力工及其他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1萬4,337人次、1萬3,580人次、1萬3,295人次、7,183人次、72人次及55人次；而事務支援人員、專業人員及民意代表、主管及經理人員為求職人數高於求才人數，呈現供過於求現象，超額供給人數各為3,525人次、1,052人次及544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 26 110 年 8 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 110 年 8 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「其他製程控制技術員」，廠商釋出 8,252 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 1,540 人，超額需求達 6,712 人，平均每每人有 5.36 個工作機會。

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 9,849 人，為求職者第 1 熱門職缺，但廠商僅釋出 4,748 個職缺，超額供給達 5,101 人，平均約 2.07 人搶 1 個工作機會。

表 14 110 年 8 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	9,849	13.78
2	製造勞力工	4,050	5.67
3	未分類其他基層技術工及勞力工	3,437	4.81
名次	求才職類前 3 名		
	職類名稱	求才人數(人)	占比 (%)
1	其他製程控制技術員	8,252	7.18
2	其他餐飲服務人員	7,973	6.94
3	商店銷售有關人員	5,460	4.75

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 15 110 年 8 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	其他製程控制技術員	8,252	1,540	6,712	5.36
2	其他餐飲服務人員	7,973	2,901	5,072	2.75
3	未分類其他生產機械設備操作人員	5,448	659	4,789	8.27
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	4,748	9,849	5,101	0.48
2	製造勞力工	1,035	4,050	3,015	0.26
3	一般辦公室事務人員	1,437	2,245	808	0.64

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，110 年 8 月份新登記求才人數較多者，依序為製造業 5 萬 599 個職缺（占總求才職缺之 44.04%）、住宿及餐飲業 1 萬 3,088 個職缺（占 11.39%）、批發及零售業 1 萬 1,904 個職缺（占 10.36%）、醫療保健及社會工作服務業 7,459 個職缺（占 6.49%）及支援服務業 6,553 個職缺（占 5.70%）。

與上月相較，78.9%行業新登記求才人數呈現成長情況¹⁴，以製造業（5 萬 599 人、增加 1 萬 93 人）增加最多，其次為住宿及餐飲業（1 萬 3,088 人、增加 5,703 人）；僅公共行政及國防；強制性社會安全（5,651 人、減少 2,389 人）、其他服務業（1,467 人、減少 205 人）、農、林、漁、牧業（445 人、減少 178 人）及出版影音及資通訊業（1,603 人、減少 158 人）共 4 個行業減少。

若與上年同月相較，亦有 57.9%行業呈現成長情況¹⁵，同樣以製造業（5 萬 599 人、增加 4,720 人）增加最多，其次為公共行政及國防；強制性社會安全（5,651 人、增加 3,831 人）及醫療保健及社會工作服務業（7,459 人、增加 1,751 人）；另以住宿及餐飲業（1 萬 3,088 人、減少 3,358 人）減少最多，其次為批發及零售業（1 萬 1,904 人、減少 2,417 人）。

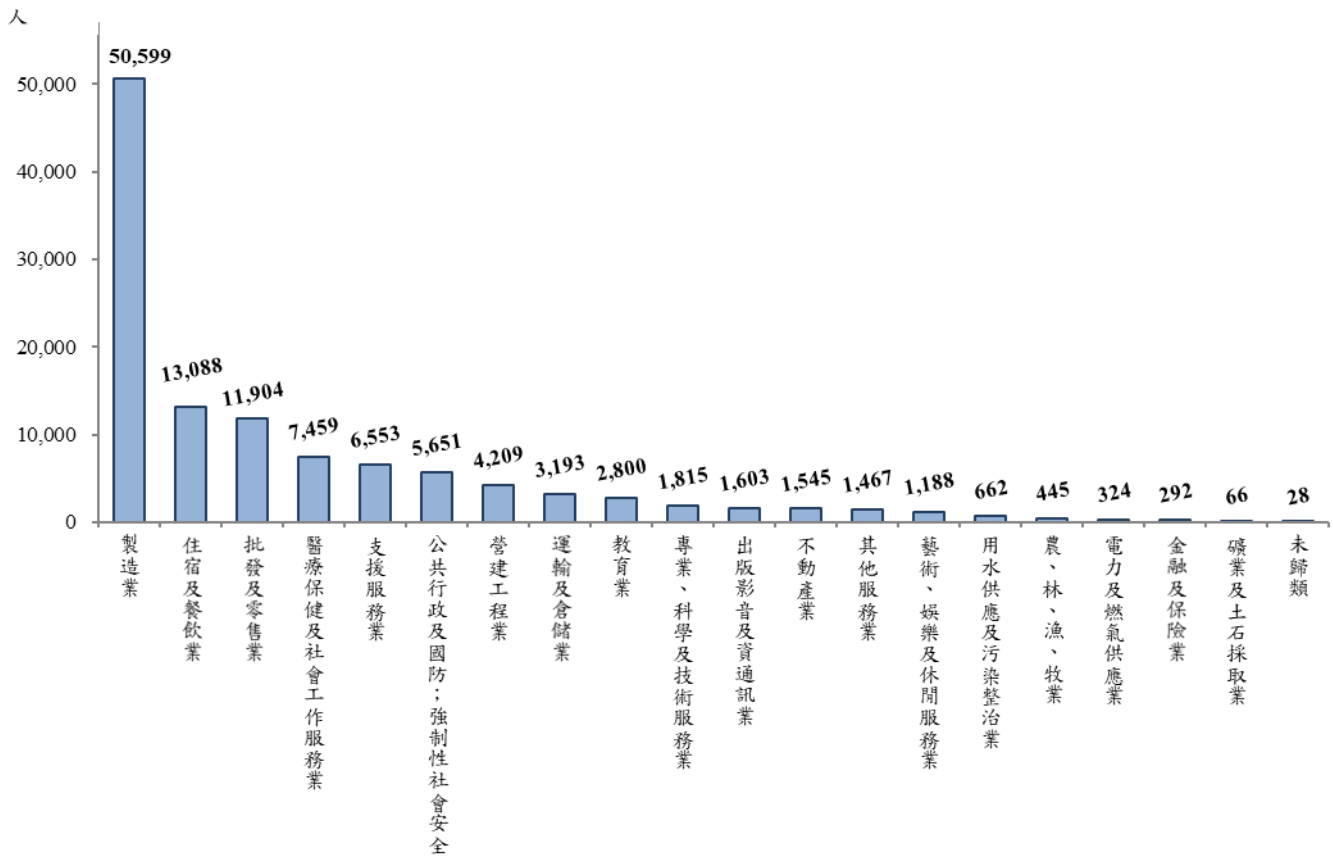
而在製造業中，以資訊電子工業 1 萬 8,483 個職缺最多，占製造業比重達 36.53%，其餘依序為金屬機械工業 1 萬 5,674 個職缺（占 30.98%）、民生工業 1 萬 371 個職缺（占 20.50%）及化學工業 6,071 個職缺（占 12.00%）。

與上月相較四大子行業皆增加，以資訊電子工業（1 萬 8,483 人、增加 6,718 人）增加最多，其次為民生工業（1 萬 371 人、增

¹⁴ 較上月增加之行業數÷總行業數（15÷19=78.9%）。

¹⁵ 較上年同月增加之行業數÷總行業數（11÷19=57.9%）。

加 1,809 人)。若與上年同月相較，同樣以資訊電子工業(1 萬 8,483 人、增加 2,569 人) 增加最多，其次為金屬機械工業(1 萬 5,674 人、增加 1,317 人)，僅民生工業(1 萬 371 人、減少 108 人) 減少。



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 27 110 年 8 月廠商新登記求才人數-行業別

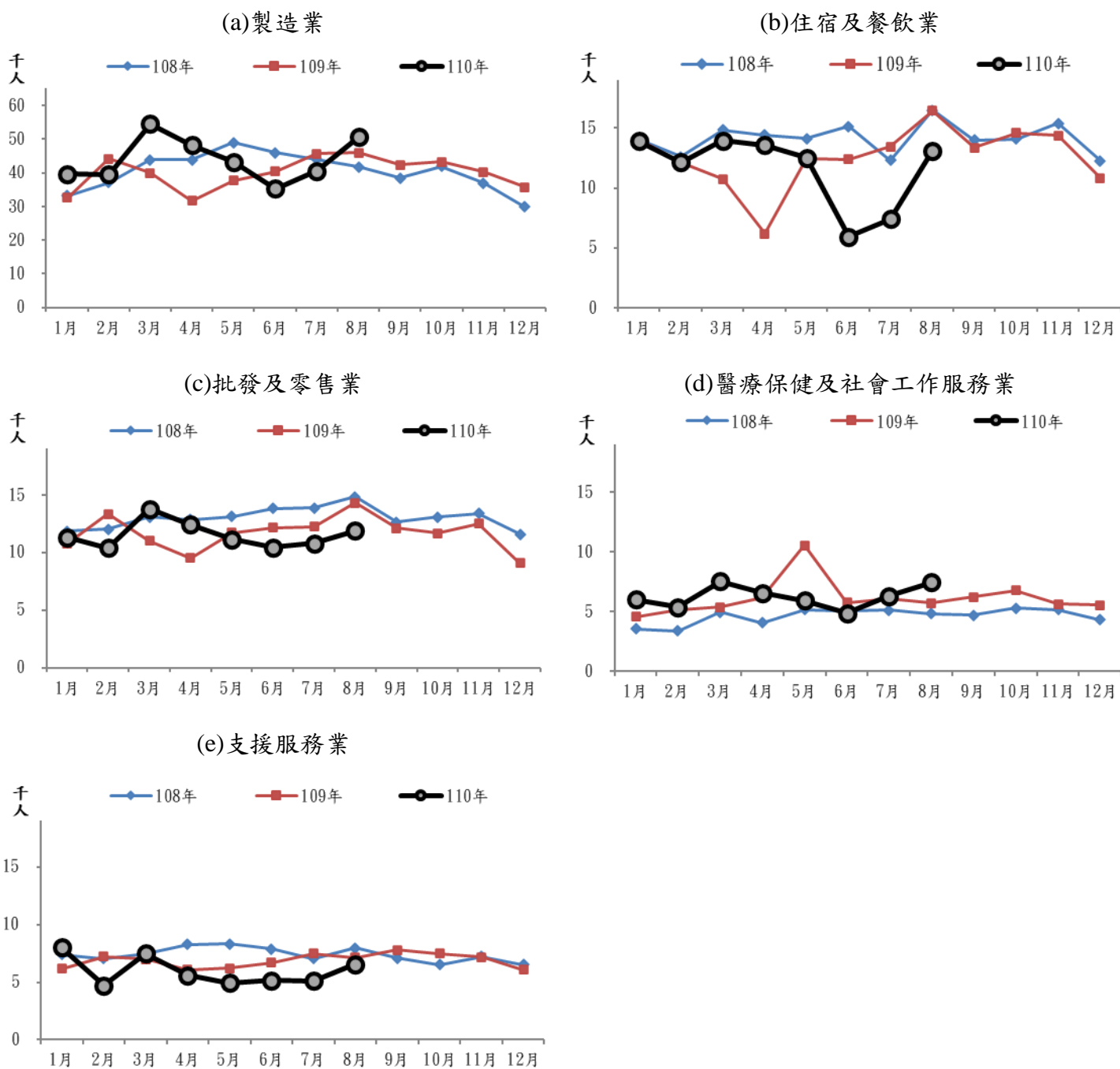
表 16 110 年 8 月各行業廠商新登記求才情形

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		445	0.39	-178	-96
礦業及土石採取業		66	0.06	5	30
製造業		50,599	44.04	10,093	4,720
民生工業		10,371	9.03	1,809	-108
化學工業		6,071	5.28	705	942
金屬機械工業		15,674	13.64	861	1,317
資訊電子工業		18,483	16.09	6,718	2,569
電力及燃氣供應業		324	0.28	96	133
用水供應及污染整治業		662	0.58	108	-113
營建工程業		4,209	3.66	754	333
批發及零售業		11,904	10.36	1,089	-2,417
運輸及倉儲業		3,193	2.78	438	531
住宿及餐飲業		13,088	11.39	5,703	-3,358
出版影音及資通訊業		1,603	1.40	-158	-27
金融及保險業		292	0.25	14	44
不動產業		1,545	1.34	1,283	790
專業、科學及技術服務業		1,815	1.58	76	125
支援服務業		6,553	5.70	1,463	-575
公共行政及國防；強制性社會安全		5,651	4.92	-2,389	3,831
教育業		2,800	2.44	756	506
醫療保健及社會工作服務業		7,459	6.49	1,161	1,751
藝術、娛樂及休閒服務業		1,188	1.03	502	-249
其他服務業		1,467	1.28	-205	-407
未歸類		28	0.02	-17	6
總計		114,891	100.00	20,594	5,558

註：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>。

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，製造業、醫療保健及社會工作服務業共 2 大行業，110 年 8 月求才人數持續較 109 年及 108 年同月增加，而住宿及餐飲業、批發及零售業、支援服務業、共 3 大行業，110 年 8 月求才人數則較 109 年及 108 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 1 萬 7,613 人（比重 24.6%），較上月減少 3,345 人，較上年同月則增加 5,070 人。25 至 44 歲求職者為 3 萬 1,235 人（比重 43.7%），較上月增加 776 人，較上年同月亦增加 1,376 人。45 至 64 歲求職者為 2 萬 727 人（比重 29.0%），較上月增加 726 人，較上年同月亦增加 2,481 人。

表 17 110 年 8 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)	71,490	3,175	14,438	10,005	7,022	7,020	7,188	6,561	5,949	5,148	3,069	1,915
比重(%)	100.0	4.4	20.2	14.0	9.8	9.8	10.1	9.2	8.3	7.2	4.3	2.7

資料來源：勞動部勞動力發展署，就業服務資訊整合系統。

表 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（47.24%）、事務支援人員（17.87%）及技術員及助理專業人員（16.58%）；而大學及專科學歷者最希望的工作職類是事務支援人員，占比分別為 32.28% 及 34.87%，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最希望的工作職類是基層技術工、勞力工及其他，占比依序為 22.76%、25.95%、44.49% 及 67.12%；第二及第三順位則包括機械設備操作及組裝人員、事務支援人員、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 名之職類，尤其是大學及專科學歷的求職者，有 18.56% 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，由於期望工作職類別過於集中，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。

表 18 110 年 8 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)	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	3,262	專業人員	事務支援人員	技術員及助理專業人員
	(+692; +511)	47.24%	17.87%	16.58%
大學	29,321	事務支援人員	專業人員	技術員及助理專業人員
	(-1,492; +5,159)	32.28%	23.24%	15.42%
專科	7,419	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
	(-301; +740)	34.87%	14.44%	13.47%
高職	17,776	基層技術工、勞力工及其他	服務及銷售工作人員	事務支援人員
	(-371; +1,382)	22.76%	21.36%	19.17%
高中	5,430	基層技術工、勞力工及其他	服務及銷售工作人員	事務支援人員
	(-107; +973)	25.95%	20.48%	19.52%
國中	6,098	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
	(+74; +694)	44.49%	19.84%	18.79%
國小以下	1,767	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
	(-33; +333)	67.12%	11.88%	9.96%
總計	71,490	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
	(-1,617; +9,897)	24.65%	17.81%	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(417 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 19 110 年 8 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) (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	3,262	事務秘書	電子工程師	中等教育教師
	(+692 ; +511)	9.63%	6.22%	5.95%
大學	29,321	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
	(-1,492 ; +5,159)	18.56%	6.44%	4.73%
專科	7,419	事務秘書	一般辦公室事務人員	會計及簿記事務人員
	(-301 ; +740)	18.57%	4.93%	3.92%
高職	17,776	製造勞力工	事務秘書	包裝及有關機械操作人員
	(-371 ; +1,382)	10.73%	10.15%	8.67%
高中	5,430	事務秘書	包裝及有關機械操作人員	包裝及有關機械操作人員
	(-107 ; +973)	11.09%	8.01%	7.81%
國中	6,098	製造勞力工	環境清掃工	包裝及有關機械操作人員
	(+74 ; +694)	14.92%	10.38%	9.97%
國小以下	1,767	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
	(-33 ; +333)	22.52%	18.96%	10.53%
總計	71,490	事務秘書	製造勞力工	未分類其他基層技術工及勞力工
	(-1,617 ; +9,897)	13.78%	5.67%	4.81%

註：「總計」包含若干無法歸類上述教育程度之其他求職者(417 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

1.104 人力銀行之「每週騎驢找馬的求職者續增」¹⁶

根據 104 人力銀行旗下的 104 玩數據觀察，歐美職場正因肺炎疫情解封而上演「大離職潮」，目前我國雖還沒有上演大離職潮，但仍有工作的轉職者連續 6 週趨勢往上。104 玩數據發現，從 110 年 6 月 28 日到 8 月 8 日共計 6 周，「在職者」主動應徵的人數已有 5 周增加、1 周持平，目前單周平均比 6 周前增加 6,000 人，增幅約 1 成。

搭配問卷調查 673 位「仍有工作」的受訪者，在疫情警戒降級後，是否有想離職的念頭。結果顯示，離職意願較高的受訪者指出，想離職的前 3 大原因，包括「疫情讓我重新審視想要的生活和工作」51.5%，「疫情讓我收入不穩定，乾脆離職換跑道」21.2%、「公司對員工防疫安全措施慢半拍或執行不當」19.2%。

104 玩數據指出，每年 6、7 月是新鮮人的求職高峰，正常情況下，主動應徵的求職者，不論是待業中或在職者，從 7、8 月開始都會逐週下降，但今年受疫情影響，自 6 月底以來，待業中的求職者回降情況並不穩定，「在職者」甚至不降反升。104 玩數據認為，除了代表新鮮人上工速度比往年慢，有工作的上班族騎驢找馬的念頭也提高。

另外，疫情讓許多公司啟動 WFH 在家工作，隨疫情趨緩，多數公司已陸續取消 WFH。然而，早在這波疫情之前，部分科技公司即高調宣佈「3-2-2」快樂新工時策略（在辦公室工作 3 天，在家遠距工作 2 天，週休 2 天）。

對此，104 玩數據透過問卷調查 1,069 位求職會員發現，有 59.8% 受訪者認為在家工作會成為未來新的主要工作模式，其中

¹⁶ 資料來源：104 人力銀行，歐美大離職潮台灣上演？NOT YET！每週騎驢找馬的求職者續增比六週前增加六千人；<https://blog.104.com.tw/104data-resignation-wfh-covid-19/>

69.2%表示因為許多工作已可線上進行、64.4%遠端資訊設備普及、54.9%企業可節省成本。另一方面，亦有受訪者認為不會，主因包括許多工作仍需要人與人面對面（69.5%）、企業難以掌握員工工作情況（51.7%）及正職工作終究仍是職場主力（48.3%）。

104 玩數據調查亦發現，即便疫情已經趨緩，如果可以，受訪者以希望一週有 2 天 WFH 最多（29.1%），其次是 0 天完全不想要（25.3%），第 3 則是 3 天（22.6%）。

2. 1111 人力銀行之「新鮮人就業現況調查」¹⁷

根據 1111 人力銀行調查顯示，因為疫情的影響，6 成 7 的新鮮人選擇改變生涯規劃，其中等疫情過後再找工作 19.5% 佔比最高，另外還有不少畢業生降低求職標準，像是改找短期打工兼職 14.8%、改變從業選擇 14.7%，或是選擇第 2 屬意的工作 10.8%，另外還有畢業生改變心意改考公職 6.0%。

而在求職時應屆畢業生最怕遇到的狀況包括，邀約面試數量少 53.5%、被廠商已讀不回 47.4%、屬意的企業不開缺 40.2%、錄取通知被取消 31.1% 以及被砍薪水 26.9%。為了找到屬意的工作，今年的畢業生平均已經投遞 13 份履歷，但獲得的面試邀約平均只有 3 份，存在不小的落差。

1111 人力銀行表示，今年的畢業季正好遇上疫情最嚴峻的時刻，不只大專校院取消實體活動，即使是準備徵才的企業也因為把主力放在維持企業運作的防疫工作上，求才面試因此暫緩，造成面試邀約減少，或是暫緩開缺，在選用人才的部分一度出現整體工作機會數下滑的狀況，隨著疫情趨向穩定，企業重新盤點人才缺口，恢復營運的同時人才需求也逐漸浮現，觀察人力銀行工作機會數，

¹⁷ 資料來源：1111 人力銀行，整體職缺數回彈 新鮮人工作機會數 32 萬；
<https://www.1111.com.tw/news/jobs/140541>

與疫情最嚴峻的6月份相比，歡迎新鮮人的工作機會逐漸回升，顯示隨著疫情趨向穩定，企業逐步恢復正常運作。

1111人力銀行認為，對比去年因為疫情而遞延的徵才趨勢，倘若疫情能控制得宜，企業的徵才潮可望在年底前重新升溫。建議新鮮人可以積極主動出擊，才有機會盡快卡位職場。

(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						
108年(2019)	68.90	3.73	3.73	59.17	59.17	71.4	3.7	63.1	77.8	2.3	62.1
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
1月	69.38	3.64	3.72	59.21	59.20	71.8	3.5	63.0	77.9	2.4	61.8
2月	69.35	3.70	3.72	59.16	59.20	71.9	3.5	63.3	78.0	2.4	61.8
3月	69.36	3.72	3.77	59.11	59.19	70.7	4.4	62.6	77.9	2.5	62.0
4月	69.14	4.03	4.10	59.06	59.16	60.6	14.8	60.0	77.1	2.6	61.5
5月	69.16	4.07	4.13	59.06	59.17	62.4	13.3	60.7	77.0	2.8	61.8
6月	69.31	3.96	3.95	59.07	59.13	64.6	11.1	61.8	77.1	2.8	61.9
7月	69.45	4.00	3.89	59.20	59.12	65.2	10.2	62.0	77.0	2.9	61.8
8月	69.56	3.99	3.83	59.23	59.06	66.8	8.4	61.8	77.1	3.0	62.1
9月	69.61	3.83	3.78	59.12	59.09	66.9	7.8	61.4	77.1	3.0	62.2
10月	69.72	3.80	3.76	59.13	59.09	67.9	6.9	61.7	77.1	3.1	62.4
11月	69.85	3.75	3.76	59.15	59.10	67.9	6.7	61.5	77.5	3.0	62.3
12月	69.94	3.68	3.75	59.14	59.11	68.0	6.7	61.3	77.4	3.0	62.0
110年(2021)	69.80	4.04	4.03	59.01	59.03	68.8	5.9	61.6	77.8	2.8	62.2
1月	70.03	3.66	3.75	59.14	59.14	68.2	6.3	61.0	77.5	2.9	61.8
2月	70.02	3.70	3.73	59.11	59.14	68.4	6.2	61.3	77.6	2.9	61.9
3月	70.15	3.67	3.72	59.14	59.20	68.6	6.0	61.5	77.8	2.6	61.9
4月	70.24	3.64	3.71	59.15	59.23	68.6	6.1	61.4	77.8	2.8	62.2
5月	69.57	4.11	4.15	58.82	58.93	68.9	5.8	61.5	77.6	3.0	62.2
6月	69.06	4.80	4.76	58.76	58.84	68.9	5.9	62.1	77.8	2.9	62.4
7月	69.49	4.53	4.36	58.95	58.88	69.6	5.4	62.3	78.1	2.8	62.5
8月	69.80	4.24	4.08	58.98	58.84	69.6	5.2	61.8	78.0	2.8	62.4
較上月變動	(0.31)	(-0.29)	(-0.28)	(0.03)	(-0.04)	(0.0)	(-0.2)	(-0.5)	(-0.1)	(0.0)	(-0.1)
較上年同月變動	(0.24)	(0.25)	(0.25)	(-0.25)	(-0.22)	(2.8)	(-3.2)	(0.0)	(0.9)	(-0.2)	(0.3)

註：1.根據美國勞工統計局的定義，美國勞動力人口為年齡16歲及以上。其餘國家勞動力人口為年齡15歲及以上。

2.各國失業率=各國失業人數÷各國勞動力人口；數據經季節調整。

3.各國勞參率=各國勞動力人口÷各國15歲（美國為16歲）以上民間人口；數據未經季節調整。

4.各國就業率=就業人數÷15-64歲之民間人口；除我國外，餘為季節調整。

5.OECD及歐盟為年及季資料。

6.本表括號（）內數字係指增減百分點。

7.本表格中「-」符號，代表該月（季）資料尚未有最新資訊。

表 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
108 年(2019)	66.8	3.8	63.3	68.7	5.4	60.8	68.4	6.7	57.5
109 年(2020)	65.9	4.0	62.6	66.1	7.2	59.2	67.6	7.1	56.8
1 月	67.3	3.9	62.6	-	-	-	-	-	-
2 月	67.2	3.4	62.6	-	-	-	-	-	-
3 月	65.9	3.8	62.2	68.6	5.4	60.6	68.5	6.5	57.0
4 月	65.2	3.8	62.0	-	-	-	-	-	-
5 月	65.4	4.3	63.0	-	-	-	-	-	-
6 月	65.5	4.2	63.2	63.5	8.6	57.8	66.8	6.9	55.9
7 月	65.6	4.1	63.1	-	-	-	-	-	-
8 月	65.9	3.3	62.4	-	-	-	-	-	-
9 月	65.5	4.0	62.5	65.7	7.7	59.2	67.5	7.7	57.1
10 月	65.6	4.2	62.7	-	-	-	-	-	-
11 月	65.8	4.2	62.8	-	-	-	-	-	-
12 月	65.5	4.5	61.6	66.6	6.9	-	67.8	7.4	57.0
110 年(2021)	66.2	3.8	62.7	-	6.7	-	-	7.5	-
1 月	65.2	5.4	60.9	-	-	-	-	-	-
2 月	65.8	4.0	61.6	-	-	-	-	-	-
3 月	66.1	3.9	62.5	-	6.7	-	-	7.5	-
4 月	66.2	3.7	63.0	-	-	-	-	-	-
5 月	66.4	3.8	63.7	-	-	-	-	-	-
6 月	66.5	3.7	63.7	-	-	-	-	-	-
7 月	66.6	3.3	63.4	-	-	-	-	-	-
8 月	66.9	2.8	62.8	-	-	-	-	-	-
較上月(季)變動	(0.3)	(-0.5)	(-0.6)	(0.9)	(-0.2)	(1.4)	(0.3)	(0.1)	(-0.1)
較上年同月(季)變動	(1.0)	(-0.5)	(0.4)	(-2.3)	(1.3)	(-1.6)	(-0.8)	(1.0)	(-0.5)

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>

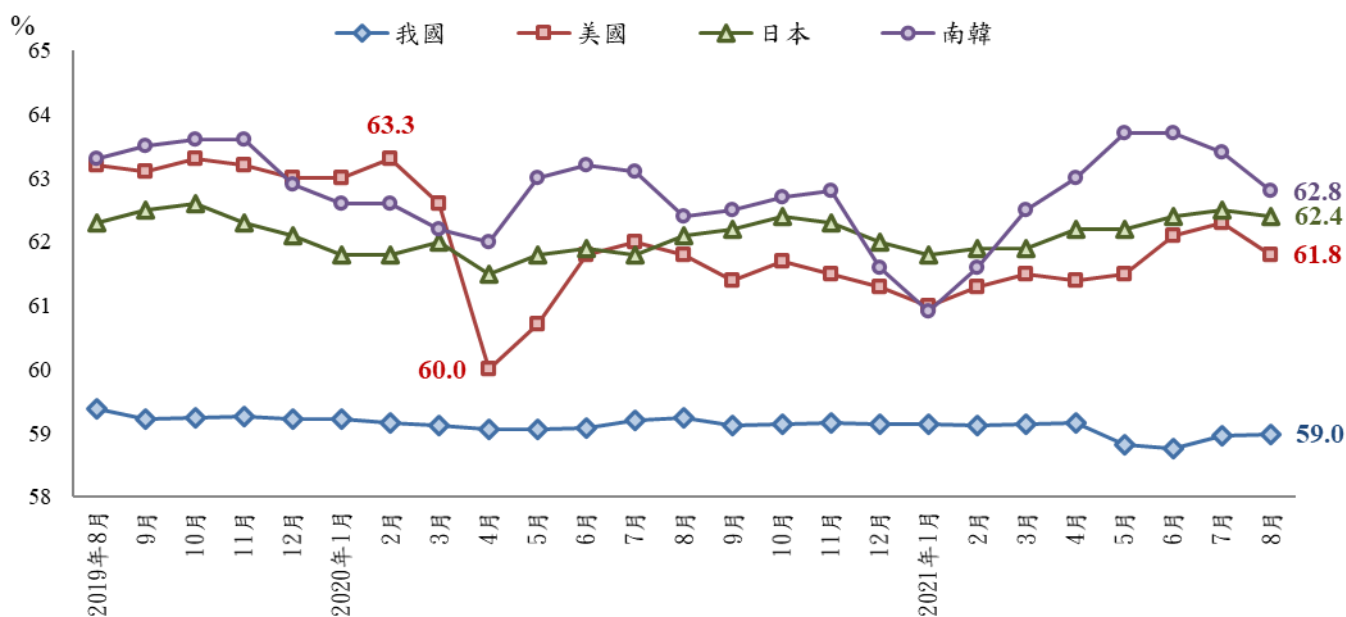
5.OECD(37 個成員)：<https://stats.oecd.org/index.aspx?queryid=36324>

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

2021 年各國就業市場多持續震盪，近期因疫情趨緩及去年基期較低，勞參率大多回升，但仍未恢復往年水準。美國過去勞參率多維持在 63% 上下，美國 2021 年 8 月勞參率降為 61.8%，較上月下降 0.5 個百分點，與上年同月則持平。日本 8 月勞參率為 62.4%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月則持平。南韓 2021 年 8 月勞參率為 62.8%，較上月下降 0.6 個百分點，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，通常較低且波動幅度甚小，惟受 5 月中旬疫情影響，2021 年 8 月勞參率為 58.98%，較上月回升 0.03 個百分點，較上年同月則下降 0.25 個百分點。



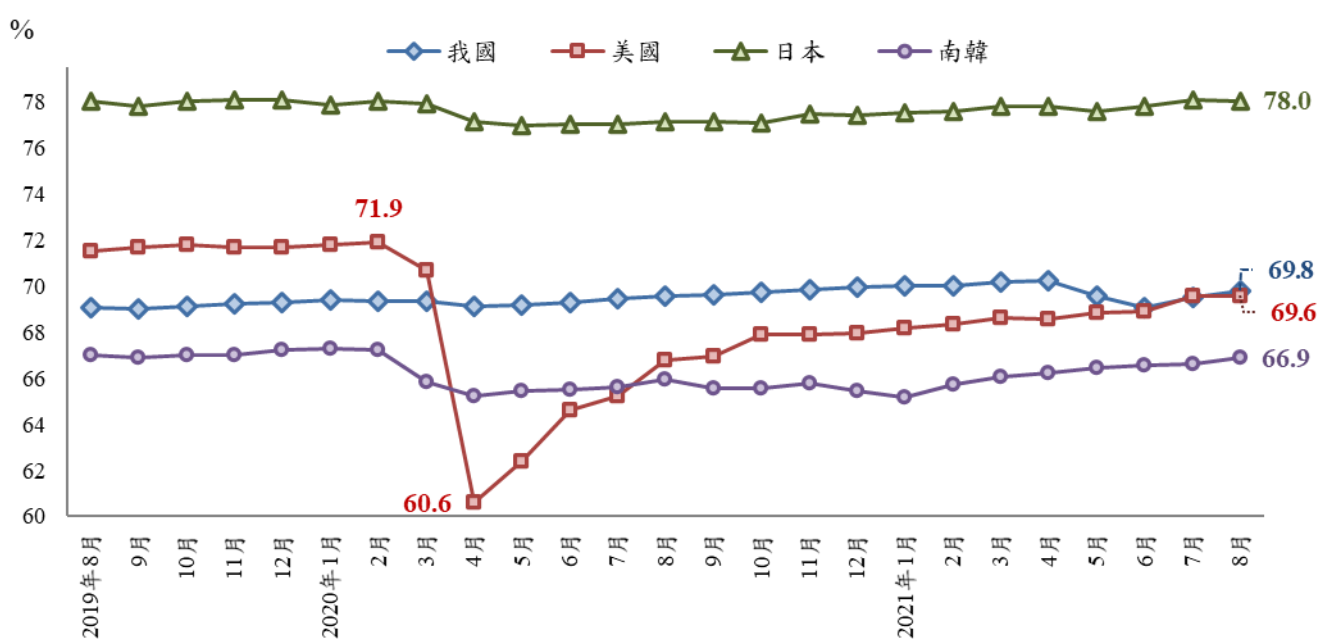
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

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；美國就業率過去維持在 70% 以上，惟受疫情影響，就業率由 2020 年 2 月的 71.9%，2020 年 4 月降至 60.6%，2021 年已明顯回升，8 月就業率為 69.6%，與上月持平，較上年同月則上升 2.8 個百分點。日本就業率為各國最高，維持在 76% 以上，2021 年 8 月就業率為 78.0%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月則上升 0.9 個百分點。過去南韓之就業率向來為各國中相對較低者，2021 年 8 月就業率為 66.9%，較上月上升 0.3 個百分點，較上年同月亦上升 1 個百分點。我國就業率近 2 年大致呈現上升趨勢，2021 年 8 月為 69.80%，較上月上升 0.31 個百分點，較上年同月亦上升 0.24 個百分點。



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位。

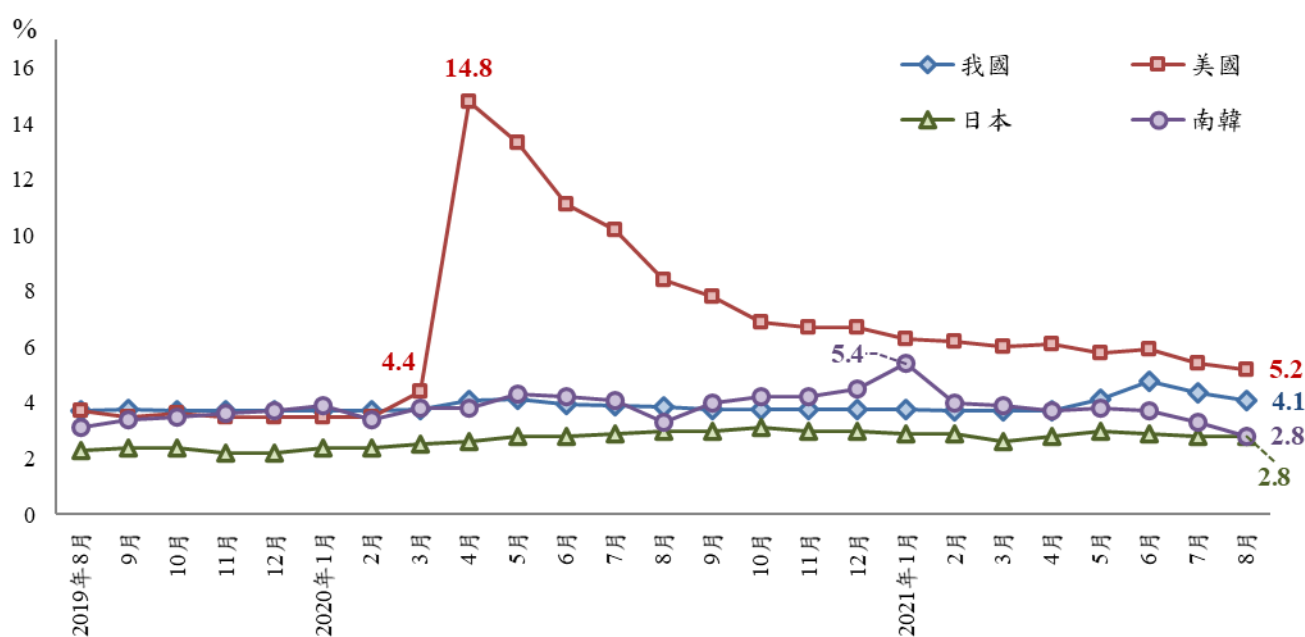
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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，受疫情衝擊，去年 4 月失業率急遽惡化為 14.8%，2021 年 8 月失業率降為 5.2%，較上月下降 0.2 個百分點，較上年同月亦下降 3.2 個百分點，惟已連續 17 個月超過 5%，與歷年平均水準尚有進步空間。日本失業率原維持 2.5% 以下，在四國中相對最低，2021 年 8 月失業率為 2.8%，與上月持平，較上年同月則下降 0.2 個百分點。南韓失業率波動較大，近 2 年失業率介在 3.1% 至 4.5% 間，2021 年 8 月失業率為 2.8%，較上月下降 0.5 個百分點，較上年同月亦下降 0.5 個百分點。我國失業率則大致維持 4% 以下，受疫情衝擊影響，2021 年 8 月失業率為 4.08%，較上月下降 0.29 個百分點，較上年同月則上升 0.25 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) 本土疫情漸對內需衝擊逐步淡化，全球經濟整體復甦穩健，帶動國內外需求持續擴增

在國人共同努力下，國內疫情持續穩定控制中，政府逐步有條件地放寬管控措施，不僅消費場域室內人數上限增加，餐飲業亦開放內用，實體通路人潮逐步回流，消費力道漸次增溫，促使 8 月批發、零售及餐飲業營收皆較上月回升。

在外需方面，受惠全球終端需求拉升及原物料行情維持高檔，另時序進入消費性電子新品備貨期，新興科技應用、傳產貨品需求熱絡，促使電子零組件、資通與視聽產品接單續揚，8 月出口年增 26.9%，連續 6 個月雙位數成長，外需表現優於預期。

然而這段期間內需市場受到很大的衝擊，考量國內尚未完全擺脫疫情陰霾，亟需透過振興方案拉抬經濟，因此政府規劃提出「中央政府嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別預算第 4 次追加預算」，以啟動振興五倍券刺激民眾消費，可望有助抵銷部分負面衝擊¹⁸。

綜上，我國經濟整體復甦強勁，經濟成長率可望創 11 年來新高，惟變種病毒持續在全球蔓延，部分國家重啟嚴格防疫措施衝擊全球供應鏈，加上國際航運持續緊繃，部分零組件供不應求短期內難解，越南等東南亞國家因疫情延長停工衝擊我國出貨，後續發展仍宜審慎關注評估。

¹⁸ 資料來源：行政院，政府公布五倍券政策 各部會將加碼活絡內需 盼帶動整體經濟發展
<https://www.ey.gov.tw/Page/9277F759E41CCD91/f36a0511-1e56-4e4c-a1f1-ec9a820563b4>

(二) 隨著國內疫情減緩，且政府推動紓困措施有效減緩疫情衝擊，就業市場持續回溫

依據主計總處公布人力資源調查統計結果，隨著國內疫情減緩，且政府推動勞工紓困及協助就業措施亦逐漸發揮效用，8月失業率為4.24%，較上月下降0.29個百分點，已連續2個月下降；失業人數為50萬5千人，較上月減少3萬4千人(-6.31%)，其中工作場所業務緊縮或歇業而失業者亦較上月減少3萬2千人(-14.40%)。

然而，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）導致工時未達35小時者仍有48.8萬人，另依據勞動部勞雇雙方協商減少工時概況顯示，實際實施人數為5萬8,731人，其中以住宿及餐飲業2萬4,795人最多（占42.2%），顯示雖然國內疫情已漸受控制，但仍有部分行業尚待復甦。

為協助勞工穩定生活，勞動部修正發布「勞動部因應嚴重特殊傳染性肺炎影響辦理受僱勞工生活補貼計畫」及「勞動部因應嚴重特殊傳染性肺炎影響辦理部分工時受僱勞工生活補貼計畫」¹⁹，擴大全時及部分工時受僱勞工生活補貼適用對象，將「依法不得參加就業保險的中高齡再就業者」，以及「7月份薪資受影響的全時受僱勞工」納入補貼範圍，符合資格者發放新臺幣1萬元生活補貼。

(三) 隨著疫情管制措施降級鬆綁，加上適逢暑假消費旺季，批發零售業及住宿餐飲業新登記求才人數較上月大幅增加

隨國內疫情趨緩及管制降級鬆綁，民眾因疫情而壓抑之消費動能亦逐漸釋放，帶動內需服務業營業額及徵才力道。根據勞動部勞

¹⁹ 資料來源：勞動部，勞動部擴大「全時」及「部分工時」受僱勞工生活補貼對象
<https://www.mol.gov.tw/announcement/2099/52114/>

動力發展署就業服務資訊整合系統統計，110年8月國內服務業之新登記求才人數為5萬8,558人，較上月增加9,733人（增幅19.93%）；與上年同月相比，亦微幅增加545人（增幅0.94%）。

雖然目前國內仍有零星本土確診個案，但與之前相較，疫情已獲得相當程度的控制，民眾外出消費與用餐意願亦提高，對內需服務業的人力需求亦有所助益，再加上暑期商機的加成，帶動店家增僱員工的需求增加，其中以住宿及餐飲業成長幅度最大，110年8月新登記求才人數為1萬3,088人，較上月增加5,703人（增幅77.22%），尤以餐飲業較上月增加5,065人（增幅83.25%），成長幅度最高；另外，批發及零售業新登記求才人數為1萬1,904人次，亦較上月增加1,089人（增幅10.07%）。

（四）新興科技應用與數位轉型商機熱絡，帶動國內製造業人力需求，110年8月新登記求才人均較上月與上年同月增加

隨著國內疫情漸獲控制，再加上全球景氣復甦，新興科技應用與數位轉型商機持續熱絡，110年8月我國對外出口創歷年單月新高。而出口動能的暢旺，也帶動國內製造業之人力需求，根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，110年8月製造業新登記求才人數為5萬599人次，較上月增加1萬93人（增幅24.92%）；較上年同月亦增加4,720人（增幅10.29%）。

製造業四大子行業中，由於下半年電子消費新品即將陸續推出，電子產品漸入旺季，加上宅經濟效應持續，消費性電子新品拉貨強勁及新興科技應用商機活絡，資訊電子工業人力需求大幅增加，新登記求才人數為1萬8,483人，較上月增加6,718人（增幅57.10%），較上年同月亦增加2,569人（增幅16.14%）。

表 21 我國就業情勢掃描

指 標	110 年 8 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,139 萬 9 千人	↑3 萬 5 千人 (↓10 萬 8 千人)	1.服務業就業人數為 680 萬 7 千人，較上月↑2 萬 9 千人 (↑0.43%)，較上年同月↓8 萬 1 千人 (↓1.17%) 2.工業就業人數為 405 萬 1 千人，較上月↑6 千人 (↑0.16%)，較上年同月↓2 萬 1 千人 (↓0.50%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為 54 萬 1 千人，較上月↓1 千人(↓0.20%)，較上年同月↓7 千人(↓1.29%)
勞動力參與率	58.98%	↑0.03 個百分點 (↓0.25 個百分點)	勞動力人數為 1,190 萬 4 千人，較上月↑1 千人 (↑0.01%)，較上年同月↓8 萬 1 千人 (↓0.68%)
失業人數	50 萬 5 千人	↓3 萬 4 千人 (↑2 萬 7 千人)	失業者失業週數平均為 19.2 週，較上月延長 0.9 週，較上年同月縮短 2.0 週 1.初次尋職者為 17.8 週，較上月縮短 0.6 週，較上年同月縮短 2.4 週 2.非初次尋職者為 19.6 週，較上月延長 1.3 週，較上年同月縮短 1.9 週
失業率	4.24%	↓0.29 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：3.35%(↓0.45 個百分點,↑0.42 個百分點) 高中、高職：4.15%(↓0.45 個百分點,↑0.56 個百分點) 專 科：2.94%(↓0.28 個百分點,↑0.14 個百分點) 大 學：5.73%(↓0.13 個百分點,↓0.08 個百分點) 研 究 所：3.08%(↓0.10 個百分點,↓0.21 個百分點)
失業者中長期失業者占比	9.50%	↑0.41 個百分點 (↓1.37 個百分點)	長期失業者 4.8 萬人，較上月↓1 千人，較上年同月↓4 千人
失業者中初次尋職者占比	20.79%	↑1.87 個百分點 (↓2.43 個百分點)	失業者中初次尋職者 10.5 萬人，較上月↑3 千人，較上年同月↓6 千人
長期失業者中初次尋職者占比	20.83%	↓1.62 個百分點 (↓6.09 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1.0 萬人，較上月↓1 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	110 年 8 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
青年失業率： 15-19歲	8.84%	↓0.42 個百分點 (↑0.75 個百分點)	單 位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：10 萬人(↑1 千人,↓1 萬 3 千人) 失業人口：9 千人(持平,持平) 就業人口：9 萬 1 千人(↑2 千人,↓1 萬 2 千人)
20-24歲	13.38%	↓0.49 個百分點 (↑0.82 個百分點)	勞動人口：82 萬 9 千人(↓1 千人,↓2 萬 5 千人) 失業人口：11 萬 1 千人(↓4 千人,↑4 千人) 就業人口：71 萬 8 千人(↑3 千人,↓2 萬 9 千人)
25-29歲	6.81%	↓0.31 個百分點 (↑0.27 個百分點)	勞動人口：140 萬 4 千人(↑8 千人,↓1 萬 3 千人) 失業人口：9 萬 6 千人(↓3 千人,↑3 千人) 就業人口：130 萬 9 千人(↑1 萬 2 千人,↓1 萬 5 千人)
因經濟因素致工 時未達35小時之 就業人數	48 萬 8 千人	↓44 萬 9 千人 (↑17 萬 2 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 48 萬 8 千人
資遣通報	1 萬 3,877 人	↑679 人 (↑673 人)	1.一般工廠資遣離職員工為 1 萬 2,092 人,較上月↑349 人,較上年同月↑1,054 人 2.關廠歇業資遣離職員工為 1,785 人,較上月↑330 人,較上年同月↓381 人
失業給付 初次認定	8,837 件	↓1,846 件 (↑786 件)	1.初次認定申請件數為 8,837 件,較上月↓1,846 件 (↓17.3%),較上年同月↑786 件 (↑9.8%) 2.再次認定申請件數為 2 萬 8,754 件,較上月↑3,433 件 (↑13.6%),較上年同月↓8,638 件 (↓23.1%)
公立就服體系求 供倍數	1.61 倍	↑0.32 倍 (↓0.17 倍)	1.新登記求職 7 萬 1,490 人,較上月↓1,617 人 (↓2.21%),較上年同月↑9,897 人 (↑16.07%) 2.新登記求才 11 萬 4,891 人,較上月↑2 萬 594 人 (↑21.84%),較上年同月↑5,558 人 (↑5.08%)
全體受僱員工 總薪資	5 萬 1,169 元	↓7.58% (↑0.49%)	110 年 1 至 8 月總薪資平均為 5 萬 7,579 元,較上年 同期↑2.41%
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 3,227 元	↑0.76% (↑1.66%)	110 年 1 至 8 月經常性薪資平均為 4 萬 2,990 元,較 上年同期↑1.78%

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
108年(2019)	329,157	112,517	42,626	27,841	23,498	22,580	18,668	11,273	10,734	11,260	9,178	14,035
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
8月Ⓐ	31,159	12,482	4,604	2,159	1,800	1,813	1,323	1,084	965	1,046	636	513
9月Ⓐ	30,703	13,072	4,421	2,112	1,718	1,765	1,294	1,046	907	976	657	452
10月Ⓐ	32,215	12,969	4,638	2,332	1,936	2,034	1,501	1,134	1,016	1,099	725	446
11月Ⓐ	31,936	12,585	4,761	2,285	1,965	2,046	1,548	1,122	1,011	974	656	508
12月Ⓐ	32,990	12,755	4,764	2,424	2,202	2,144	1,606	1,146	1,027	1,077	711	521
1~8月Ⓐ	217,282	84,131	30,562	16,333	14,099	13,271	10,705	7,319	6,904	6,831	4,790	5,395
110年(2021)												
1月	34,267	13,289	4,584	2,643	2,223	2,316	1,824	1,269	1,125	1,141	706	576
2月	27,795	10,735	3,702	2,137	1,708	1,942	1,473	998	854	959	596	678
3月	35,881	13,451	4,923	2,782	2,461	2,587	1,983	1,183	1,146	1,185	802	785
4月	34,909	13,504	4,712	2,653	2,148	2,420	1,895	1,088	1,117	1,126	771	981
5月	37,412	13,269	5,095	3,155	2,484	2,805	2,056	1,314	1,229	1,250	791	1,140
6月	36,651	14,514	4,919	2,788	2,230	2,495	1,838	1,122	1,176	1,064	751	1,049
7月Ⓐ	37,948	14,669	5,204	3,232	2,338	2,477	1,890	1,160	1,272	1,291	719	1,110
8月Ⓐ	39,552	15,217	5,396	3,245	2,513	2,586	2,133	1,203	1,291	1,233	767	1,186
1~8月Ⓐ	284,413	108,648	38,535	22,634	18,105	19,627	15,092	9,337	9,210	9,247	5,902	7,506
較上年同月增減%	26.9	21.9	17.2	50.3	39.6	42.7	61.3	11.0	33.8	17.9	20.5	131.1
較上年同期增減%	30.9	29.1	26.1	38.6	28.4	47.9	41.0	27.6	33.4	35.4	23.2	39.1

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。

資料來源：財政部，進出口貿易統計月報，民國110年8月。

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					
						108年(2019)			329,157	
109年(2020)Ⓒ	345,126	247,497	151,381	102,446	48,935	23,398	53,209	50,550	28,143	
8月Ⓒ	31,158	22,476	14,451	9,838	4,612	1,803	4,599	4,648	2,450	
9月Ⓒ	30,703	22,413	14,201	9,345	4,856	1,902	4,586	4,483	2,297	
10月Ⓒ	32,215	23,116	14,191	9,932	4,259	2,154	4,838	4,812	2,590	
11月Ⓒ	31,936	23,047	14,410	10,199	4,211	1,993	4,824	4,767	2,366	
12月Ⓒ	32,990	23,877	14,709	9,908	4,801	2,029	5,188	4,520	2,889	
1~8月Ⓒ	217,282	155,045	93,870	63,062	30,808	15,321	33,774	31,968	18,001	
110年(2021)										
1月	34,267	24,889	14,850	9,914	4,937	2,325	5,534	4,672	2,799	
2月	27,795	19,751	11,264	7,593	3,671	2,006	4,726	3,910	2,376	
3月	35,881	25,854	15,906	11,030	4,876	1,997	5,757	5,085	2,969	
4月	34,909	25,121	14,766	9,258	5,508	2,525	5,773	4,934	2,872	
5月	37,411	26,262	15,689	10,427	5,262	2,411	5,916	5,436	3,441	
6月	36,651	26,244	16,151	11,188	4,963	2,265	5,808	5,421	2,793	
7月Ⓒ	37,948	26,587	15,572	9,910	5,662	2,594	6,183	5,574	3,630	
8月Ⓒ	39,552	27,834	16,774	11,120	5,654	2,514	6,078	5,993	3,446	
1~8月Ⓒ	284,413	202,544	120,973	80,439	40,533	18,637	45,776	41,025	24,326	
較上年同月 增減%	26.9	23.8	16.1	13.0	22.6	39.4	32.2	28.9	40.7	
較上年同期 增減%	30.9	30.6	28.9	27.6	31.6	21.6	35.5	28.3	35.1	

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。

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，民國 110 年 8 月。

附表 3 金融物價統計指標

單位：%、2016 年=100

期別	貨幣供給 M1B (日平均)	M1B (日平均) 年增率(%)	躉售物價指數 (WPI)	躉售物價指數 (WPI) 年增率(%)	消費者物價指 數 (CPI) 年增率(%)	股價指數 (平均)
108年(2019)	184,355	7.15	102.19	-2.23	0.56	10,766
109年(2020)	203,408	10.29	94.26	-7.75	-0.24	12,047
1 月	192,034	7.61	98.88	-3.32	1.86	11,962
2 月	193,608	7.00	97.99	-4.48	-0.21	11,624
3 月	194,377	7.02	95.33	-7.51	-0.03	10,138
4 月	196,305	7.50	91.91	-11.22	-0.97	10,329
5 月	197,799	7.81	91.45	-12.19	-1.21	10,877
6 月	200,827	9.90	92.68	-10.31	-0.75	11,490
7 月	203,647	10.30	93.31	-9.00	-0.51	12,256
8 月	207,795	10.96	93.89	-8.81	-0.33	12,743
9 月	210,117	12.10	93.86	-8.15	-0.58	12,653
10 月	210,614	12.85	93.17	-7.28	-0.26	12,818
11 月	214,199	14.30	93.84	-5.90	0.09	13,394
12 月	219,579	16.17	94.77	-4.79	0.05	14,277
110 年(2021)	232,837	17.44	101.45	7.57	1.64	16,684
1 月	226,228	17.81	96.84	-2.06	-0.19	15,552
2 月	229,565	18.57	98.08	0.09	1.38	16,081
3 月	229,819	18.23	100.28	5.19	1.23	16,150
4 月	231,119	17.73	101.56	10.50	2.10	17,115
5 月	232,884	17.74	102.16	11.71	2.45	16,504
6 月	235,697	17.36	102.84	10.96	1.83	17,283
7 月	237,605	16.67	104.78	12.29	1.92	17,657
8 月	239,778	15.39	105.04	11.88	2.36	17,131

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. WPI之基期為105年；即民國105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；民國110年8月。

附表 4 2021 年經濟成長率預測值

單位：%

預測機構	全球	我國	中國	美國	日本	歐元區
IMF	6.0	—	8.1	7.0	2.8	4.6
IHS Markit	5.7	6.0	8.5	6.1	2.5	5.0
OECD	5.8	—	8.5	6.9	2.6	4.3
世界銀行	5.6	—	8.5	6.8	2.9	4.2

資料來源：

- 1.IMF, *World Economic Outlook* , July 2021.
- 2.IHS Markit, *World Overview*, August 2021。
- 3.OECD, *Economic Outlook*, June 2021.
- 4.The World Bank, *Global Economic Prospects*, July 2021.