



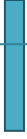
勞動部勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY, MINISTRY OF LABOR

就業市場情勢分析 1 月月報

勞動部勞動力發展署編印

中華民國 113 年 02 月編撰



就業市場情勢分析月報

目次

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

一、本月就業市場提要說明

(一) 國內景氣觀測

1. 景氣對策信號：

113年1月景氣對策信號綜合判斷分數為27分，較上月上修值22分增加5分，燈號轉呈綠燈。其中，出口燈號雖由紅燈轉為綠燈，惟生產、投資、銷售、金融等指標燈號分數均較上月增加，加以領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣維持復甦趨勢。

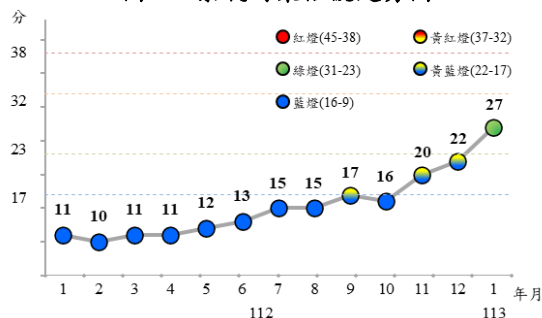
2. 海關商品貿易：

隨人工智慧、高效能運算等新興應用商機持續發酵，113年1月出口371.9億美元，為歷年同月次佳，且因去年同期適逢農曆春節長假，年增率擴大為18.1%，連續3個月正成長。

1月主要貨品出口在工作天數增加下，大多較上年同月回升，資通與視聽產品復因顯示卡、伺服器、儲存媒體等需求暢旺，出口增幅高達1.0倍，規模值創單月第2高，占總出口比重提升至25.3%。電子零組件、塑橡膠及其製品出口皆年增7.5%，機械亦增4.0%，分別終止連續14-22個月下滑態勢。

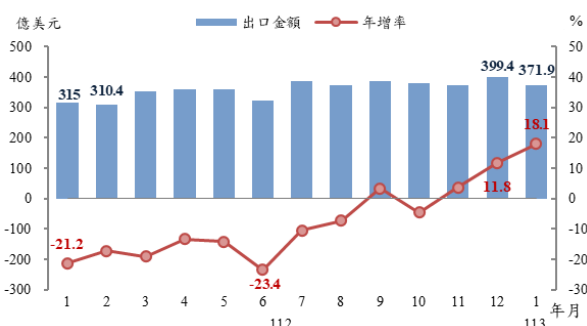
主要國家/地區1月進出口年增率，其中香港出口呈正成長，增幅達到42.9%，我國、南韓、新加坡出口亦為正成長，增幅皆達15%以上，日本、中國(12月)出口年增則約2%；而美國、德國(12月)出口則為負成長，分別年減2.9%及7.8%。而各國/地區進口年增率，我國、新加坡、香港進口分別年增19%、10.2%、28.7%，中國(12月)則微幅成長0.2%；日本、德國(12月)進口減幅皆超過10%以上，南韓減幅約為8%左右，美國進口減幅僅0.7%。

圖1 景氣對策信號走勢圖



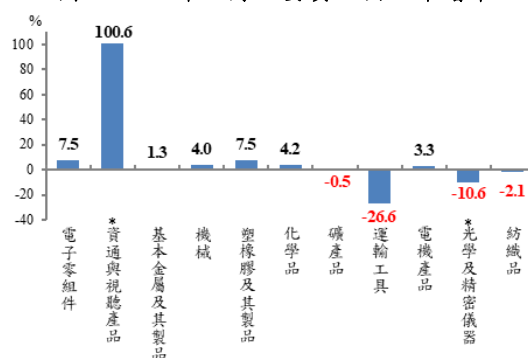
資料來源：國家發展委員會，景氣概況

圖2 出口金額及年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

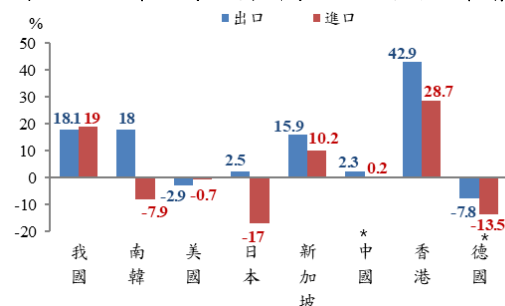
圖3 113年1月主要貨品出口年增率



資料來源：財政部，進出口貿易統計

註：按美元計算；*112年6月起配合HS2022年版修正，「光學及精密儀器」之部分貨品改列於「資通與視聽產品」

圖4 113年1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；*中國、德國為12月份資料

3. 金融物價情勢：

113年1月消費者物價指數(CPI)較上年同月漲1.79%，因水果、肉類及外食費等食物價格上漲，加以房租、個人隨身用品及醫療費用價格調升，惟個人照顧服務費及娛樂服務因受基數較高影響(上年春節落在1月，今年則在2月)，及蔬菜、通訊設備、家庭耐久設備等價格下跌，抵銷部分漲幅；若扣除蔬菜水果，漲1.58%，再剔除能源後之總指數(即核心CPI)，漲1.64%。

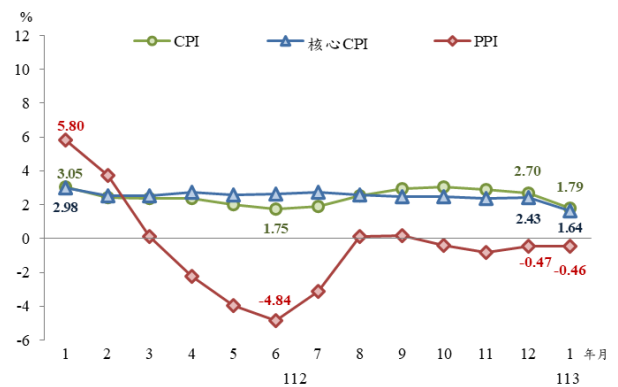
113年1月生產者物價指數(PPI)較上年同月跌0.46%，主因中油調降售予電業用戶之天然氣價格致燃氣價格下跌，加上石油及煤製品、基本金屬、紙漿、紙、紙製品及印刷品、化學材料及其製品與藥品等價格下跌所致，惟上(112)年4月起電價調漲及農產品價格上漲，抵銷部分跌幅。

113年1月日平均貨幣總計數M1B及M2月增率分別為0.94%及0.88%；M1B及M2年增率分別上升至3.56%及5.44%，主因放款與投資年增率上升。

4. 臺灣採購經理人指數：

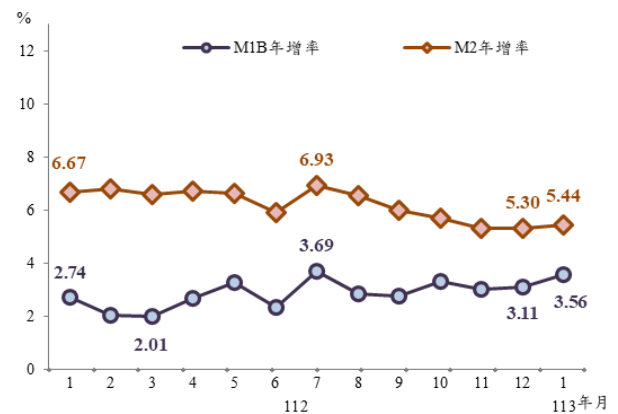
113年1月經季節調整後之臺灣製造業採購經理人指數(PMI)已連續11個月緊縮，惟本月指數回升1.2個百分點至48.0%，且未來六個月展望指數連續第3個月回升。而未季調之臺灣非製造業經理人指數(NMI)已連續15個月擴張，惟指數續跌2.5個百分點至53.5%。

圖5 CPI、核心CPI及PPI年增率



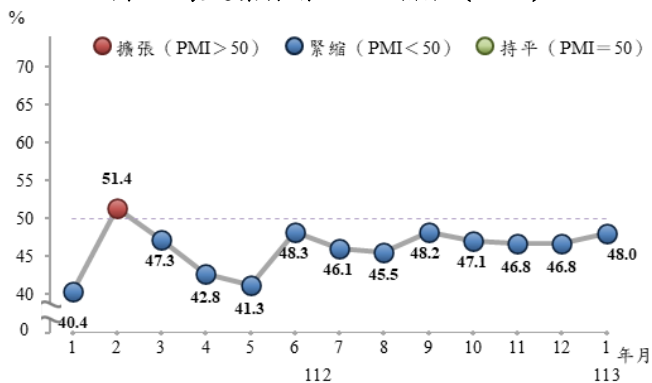
資料來源：行政院主計總處，物價統計月報

圖6 M1B、M2年增率



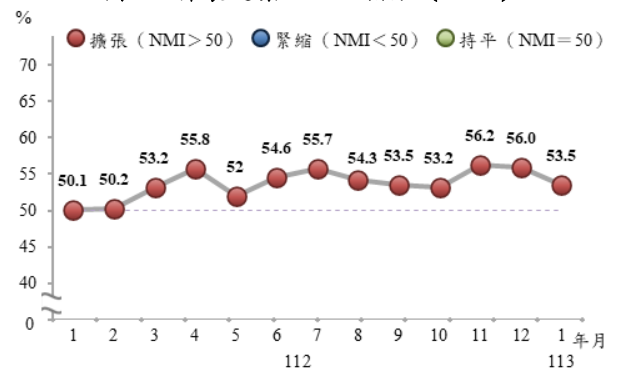
資料來源：中央銀行，重要金融統計月報

圖7 製造業採購經理人指數 (PMI)



資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

圖8 非製造業經理人指數 (NMI)



資料來源：國家發展委員會，臺灣採購經理人指數

(二) 國內就業市場指標

1. 勞動力狀況：

113年1月勞動力人數為1,198萬4千人，較上月增加2千人(+0.02%)，較上年同月增加9萬7千人(+0.82%)；勞動力參與率為59.25%，較上月下降0.01個百分點，較上年同月上升0.08個百分點。

2. 就業狀況：

113年1月就業人數為1,158萬7千人，較上月增加4千人(+0.03%)，較上年同月增加11萬6千人(+1.01%)；就業率為57.28%，較上月下降0.01個百分點，較上年同月上升0.18個百分點。

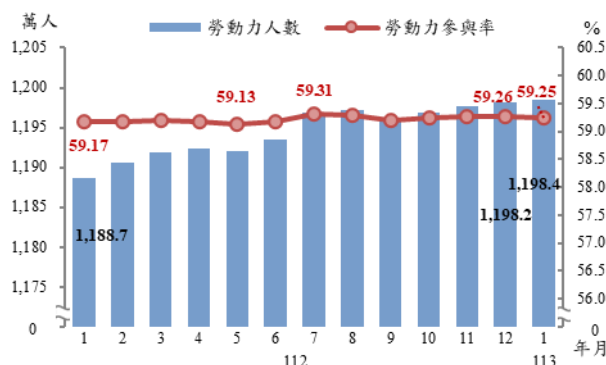
3. 失業狀況：

113年1月失業人數為39萬7千人，較上月減少2千人(-0.49%)，較上年同月減少1萬9千人(-4.63%)，其中因工作場所業務緊縮或歇業而失業者減少5千人。

113年1月失業率為3.31%，較上月下降0.02個百分點，較上年同月下降0.19個百分點。

在其他主要國家方面，美國113年1月經季調後失業率為3.7%，日本為2.4%，南韓為3.0%。與上月及上年同月比較，美國失業率分別為持平及上升0.3個百分點，日本皆下降0.1個百分點，南韓則分別下降0.2個百分點及上升0.1個百分點。

圖 9 勞動力人數及勞動參與率



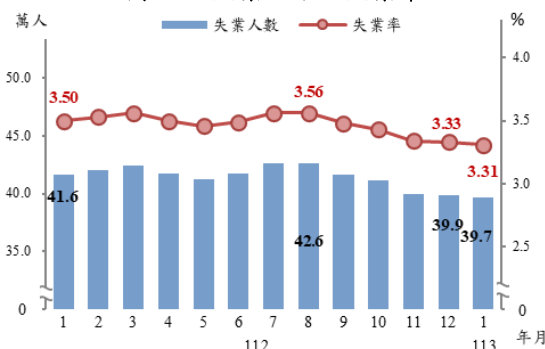
資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表 1 就業狀況

項目別	113年1月		113年1-1月平均	
	與上月相比	與上年同月比	與上月相比	與上年同月比
就業人數	11,587	0.03	11,587	1.01
農業	496	-0.33	496	-4.97
工業	4,050	0.01	4,050	0.07
服務業	7,041	0.07	7,041	2.02

資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

圖 10 失業人數及失業率



資料來源：行政院主計總處，人力資源調查統計月報

表 2 主要國家失業率

項目別	111年		112年		113年1月	
	與上月比	與上年同月比	與上月比	與上年同月比	與上月比	與上年同月比
我國	3.67	3.48	3.39	(0.00)	(-0.18)	
美國	3.7	3.6	3.7	(0.0)	(0.3)	
日本	2.6	2.6	2.4	(-0.1)	(-0.1)	
南韓	2.9	2.7	3.0	(-0.2)	(0.1)	

說明：括弧內()數字係增減百分點。

註：數據經季節調整

4.薪資：

113年1月全體受僱員工（含本國籍、外國籍之全時員工及部分工時員工）經常性薪資平均為4萬6,140元，較上月增加1.22%，較上年同月則增加2.30%；獎金及加班費等非經常性薪資3萬9,656元，合計後總薪資平均為8萬5,796元，較上月增加49.54%，較上年同月則減18.54%。剔除物價因素後，實質經常性薪資年增0.50%。

5.勞雇雙方協商減少工時人數：

113年1月底勞雇雙方協商減少工時（減班休息）實際實施人數為9,106人（其中以製造業8,274人占90.86%最多），較上月減少658人（-6.74%），較上年同月減少6,084人（-40.05%）。

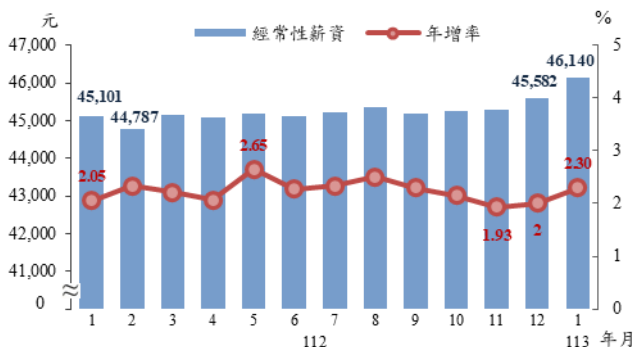
6.失業認定：

113年1月受理失業給付之申請件數為4萬2,347件，其中初次認定申請件數為1萬351件，較上月增加了2,758件（+36.32%），較上年同月增加2,361件（+29.55%）；而再次認定申請件數則為3萬1,996件，較上月增加4,518件（+16.44%），較上年同月增加1萬2,228件（+61.86%）。

7.資遣通報：

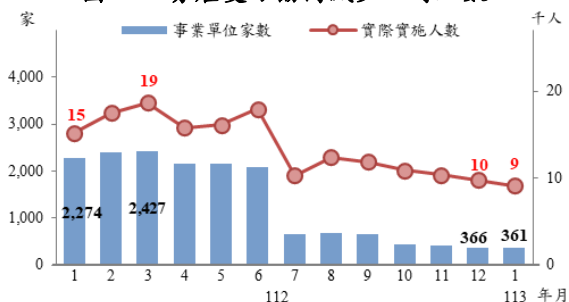
113年1月雇主通報資遣離職員工人數為1萬2,346人，較上月減少3,311人（-21.15%），且較上年同月增加1,511人（+13.95%）。

圖 11 受僱員工每人每月經常性薪資



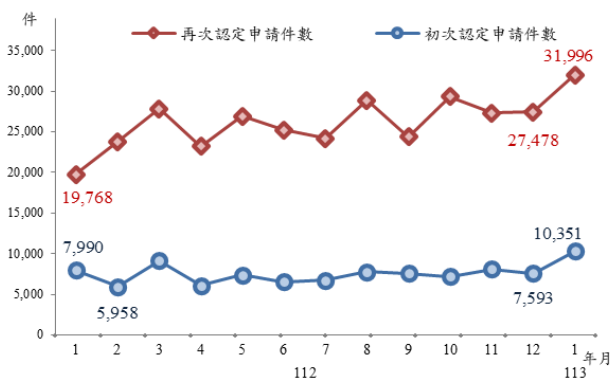
資料來源：行政院主計總處，薪資與生產力統計月報

圖 12 勞雇雙方協商減少工時人數



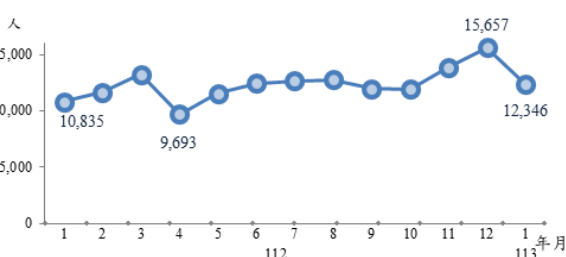
資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

圖 13 失業給付初次認定件數



資料來源：勞動部，勞動統計查詢網

圖 14 資遣通報人數



資料來源：勞動部勞動力發展署資遣通報系統

8.求職、求才及求供倍數：

113年1月公立就業服務機構新登記求職人數為6萬1,587人次，較上月增加4,210人次（+7.34%），較上年同月增加8,879人次（+16.85%）；新登記求才人數為10萬6,927人次，較上月增加3萬698人次（+40.27%），較上年同月增加2萬1,213人次（+24.75%）；求供倍數為1.74倍，分別較上月及上年同月增加0.41倍及0.11倍。

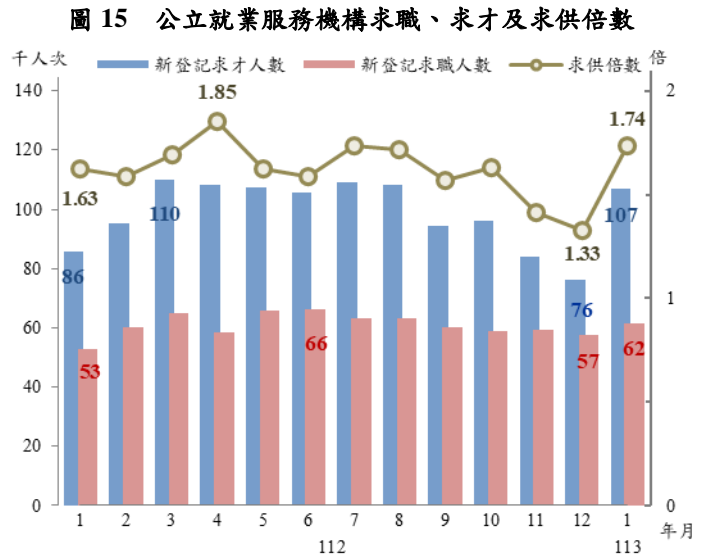


表 3 我國就業情勢掃描

指 標	113 年 1 月	較上月增減 (較上年同月增減)	補充說明
就業人數	1,158 萬 7 千人	↑ 4 千人 (↑ 11 萬 6 千人)	1.服務業就業人數為704萬1千人(占60.77%)，較上月 ↑ 5 千人 (↑ 0.07%)，較上年同月 ↑ 14 萬人 (↑ 2.02%) 2.工業就業人數為405萬人(占34.95%)，較上月增未 及千人(↑ 0.01%)，較上年同月 ↑ 2 千人 (↑ 0.07%) 3.農、林、漁、牧業就業人數為49萬6千人(占 4.28%)，較上月 ↓ 2 千人 (↓ 0.33%)，較上年同月 ↓ 2 萬 6 千人 (↓ 4.97%)
勞動力參與率	59.25%	↓ 0.01 個百分點 (↑ 0.08 個百分點)	勞動力人數為1,198萬4千人，較上月 ↑ 2 千人 (↑ 0.02%)，較上年同月增加9萬7千人(↑ 0.82%)
失業人數	39 萬 7 千人	↓ 2 千人 (↓ 1 萬 9 千人)	失業者失業週數平均為 20.9 週，較上月延長 0.4 週，較 上年同月縮短 0.8 週 1.初次尋職者為 24.3 週，較上月延長 2.0 週，較上年 同月縮短 1.5 週 2.非初次尋職者為 20.0 週，較上月延長 0.1 週，較上 年同月縮短 0.5 週
失業率	3.31%	↓ 0.02 個百分點 (↓ 0.19 個百分點)	單 位： % (較上月,較上年同月) 國中及以下：2.08%(持平,↓ 0.36 個百分點) 高中、高職：3.10%(持平,↓ 0.06 個百分點) 專 科：2.60%(↑ 0.05 個百分點,↑ 0.09 個百分點) 大 學：4.51%(↓ 0.05 個百分點,↓ 0.43 個百分點) 研 究 所：2.52%(↓ 0.08 個百分點,↓ 0.22 個百分點)
失業者中長期 失業者占比	11.59%	↑ 0.31 個百分點 (↓ 1.15 個百分點)	長期失業者 4 萬 6 千人，較上月 ↑ 1 千人，較上年同月 ↓ 7 千人
失業者中初次 尋職者占比	21.41%	↓ 0.14 個百分點 (↓ 0.95 個百分點)	失業者中初次尋職者 8 萬 5 千人，較上月 ↓ 1 千人，較 上年 ↓ 8 千人
長期失業者中初 次尋職者占比	28.26%	↑ 8.26 個百分點 (↓ 5.70 個百分點)	長期失業者中初次尋職者 1 萬 3 千人，較上月 ↑ 4 千 人，較上年同月 ↓ 5 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 3 我國就業情勢掃描 (續)

指 標	113 年 1 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	8.24%	↑ 0.02 個百分點 (↓ 0.80 個百分點)	單 位：千人(較上月,較上年同月) 勞動人口：9 萬 2 千人(持平,↓ 1 千人) 失業人口：8 千人(持平,持平) 就業人口：8 萬 5 千人(持平,持平)
20-24歲	11.30%	↓ 0.03 個百分點 (↓ 0.09 個百分點)	勞動人口：72 萬 6 千人(持平,↓ 2 萬 5 千人) 失業人口：8 萬 2 千人(持平,↓ 4 千人) 就業人口：64 萬 4 千人(持平,↓ 2 萬 2 千人)
25-29歲	5.81%	↑ 0.07 個百分點 (↓ 0.44 個百分點)	勞動人口：134 萬 4 千人(↓ 7 千人,↓ 4 萬 8 千人) 失業人口：7 萬 8 千人(持平,↓ 9 千人) 就業人口：126 萬 6 千人(↓ 8 千人,↓ 3 萬 9 千人)
因經濟因素致週 工時未達35小時 之就業人數	16 萬 7 千人	↓ 2 萬 1 千人 (↑ 5 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 16 萬 7 千人
資遣通報	1 萬 2,346 人	↓ 3,311 人 (↑ 1,511 人)	1.一般工廠資遣離職員工為1萬1,181人,較上月 ↓ 2,604人,較上年同月↑ 1,505人 2.關廠歇業資遣離職員工為1,165人,較上月↓ 707 人,較上年同月↑ 6人
失業給付 認定件數	4 萬 2,347 件	↑ 7,276 件 (↑ 1 萬 4,589 件)	1.初次認定申請件數為1萬351件,較上月↑ 2,758件 (↑ 36.32%),較上年同月↑ 2,361件(↑ 29.55%) 2.再次認定申請件數為3萬1,996件,較上月↑ 4,518件 (↑ 16.44%),較上年同月↑ 1萬2,228件 (↑ 61.86%)
公立就服體系求 供倍數	1.74 倍	↑ 0.41 倍 (↑ 0.11 倍)	1.新登記求職6萬1,587人次,較上月↑ 4,210人次 (↑ 7.34%),較上年同月↑ 8,879人 次 (↑ 16.85%) 2.新登記求才10萬6,927人次,較上月↑ 3萬698人次 (↑ 40.27%),較上年同月↑ 2萬1,213人次 (↑ 24.75%)
全體受僱員工 總薪資	8 萬 5,796 元	↑ 49.54% (↓ 18.54%)	113 年 1 月全體受僱員工每人每月總薪資平均為 8 萬 5,796 元,較上年同期↓ 1 萬 9,531 元 (↓ 18.54%)
全體受僱員工 經常性薪資	4 萬 6,140 元	↑ 1.22% (↑ 2.30%)	113 年 1 月全體受僱員工每人每月經常性薪資平均為 4 萬 6,140 元,較上年同期↑ 1,039 元(↑ 2.30%)

註：表中括號()為較上年同月增減情形。

資料來源：

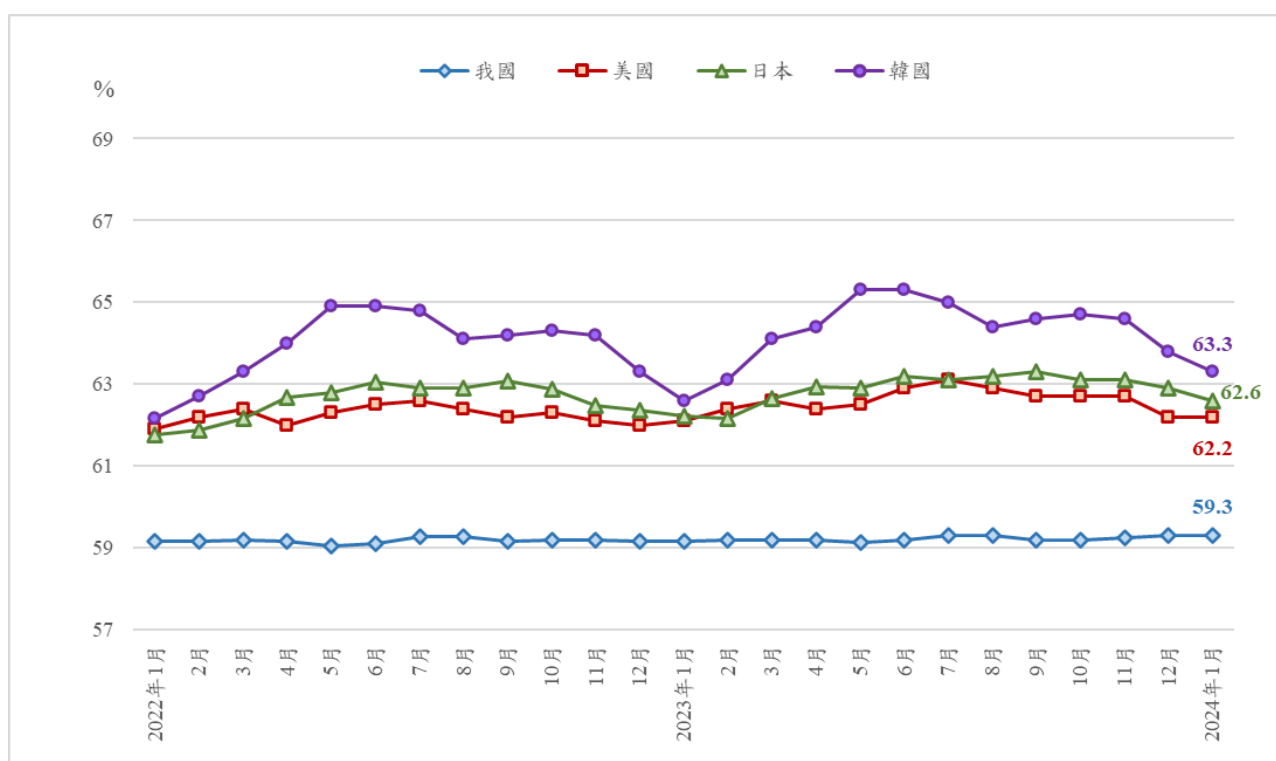
- 1.行政院主計總處,人力資源調查提要分析。
- 2.勞動部勞動力發展署,資遣通報系統。
- 3.勞動部勞動力發展署,就業服務資訊整合系統。
- 4.勞動部,勞動統計查詢網。
- 5.行政院主計總處,薪資與生產力調查提要分析。

二、國際就業市場情勢分析

1. 勞參率

截至 2024 年 1 月為止，主要國家之勞動市場穩定，惟日本、韓國勞動參與率仍呈下降趨勢。美國 2024 年 1 月勞參率為 62.2%，與上月持平，較上年同月上升 0.1 個百分點；日本 2024 年 1 月勞參率為 62.6%，較上月下降 0.3 個百分點，較上年同月則上升 0.4 個百分點；南韓勞參率為四國中最高，2024 年 1 月勞參率為 63.3%，較上月下降 0.5 個百分點，較上年同月上升 0.7 個百分點。而我國勞參率較美、日、韓低，2024 年 1 月勞參率為 59.3%，與上月持平，較上年同月上升 0.1 個百分點。

圖 16 主要國家勞參率趨勢



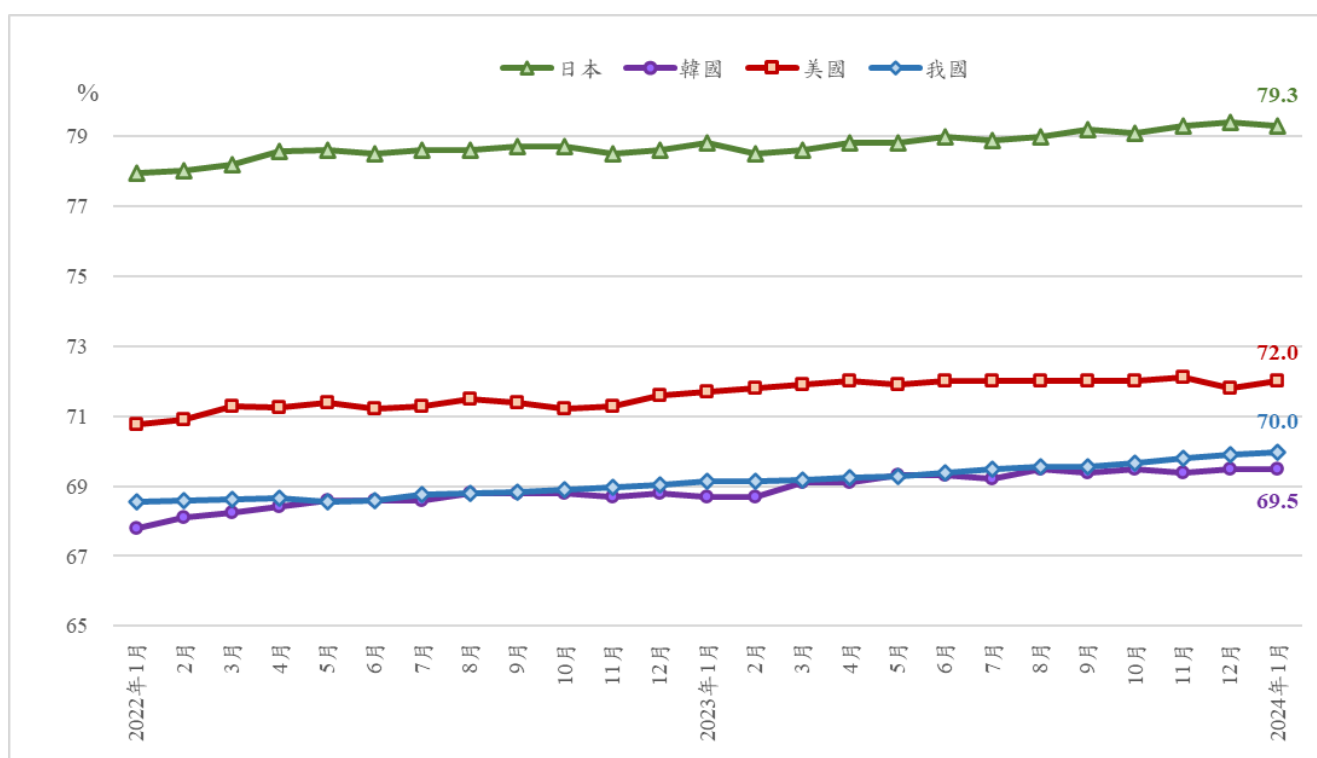
註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆未經季節調整。

資料來源：行政院主計總處，人力資源統計、美國勞動統計局、日本總務省統計局、南韓統計局。

2. 就業率

根據 OECD 之就業率標準定義比較我國與美國、日本及南韓近年就業率，美國 2024 年 1 月就業率為 72.0%，較上月上升 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.3 個百分點。日本就業率為各國中最高，2024 年 1 月就業率為 79.3%，較上月下降 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.5 個百分點。而以往南韓就業率在四國中相對較低者，2024 年 1 月就業率為 69.5%，與上月持平，較上年同月上升 0.8 個百分點。我國 2024 年 1 月就業率為 70.0%，較上月上升 0.1 個百分點，較上年同月上升 0.9 個百分點。

圖 17 主要國家就業率趨勢（按 OECD 定義）



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位。

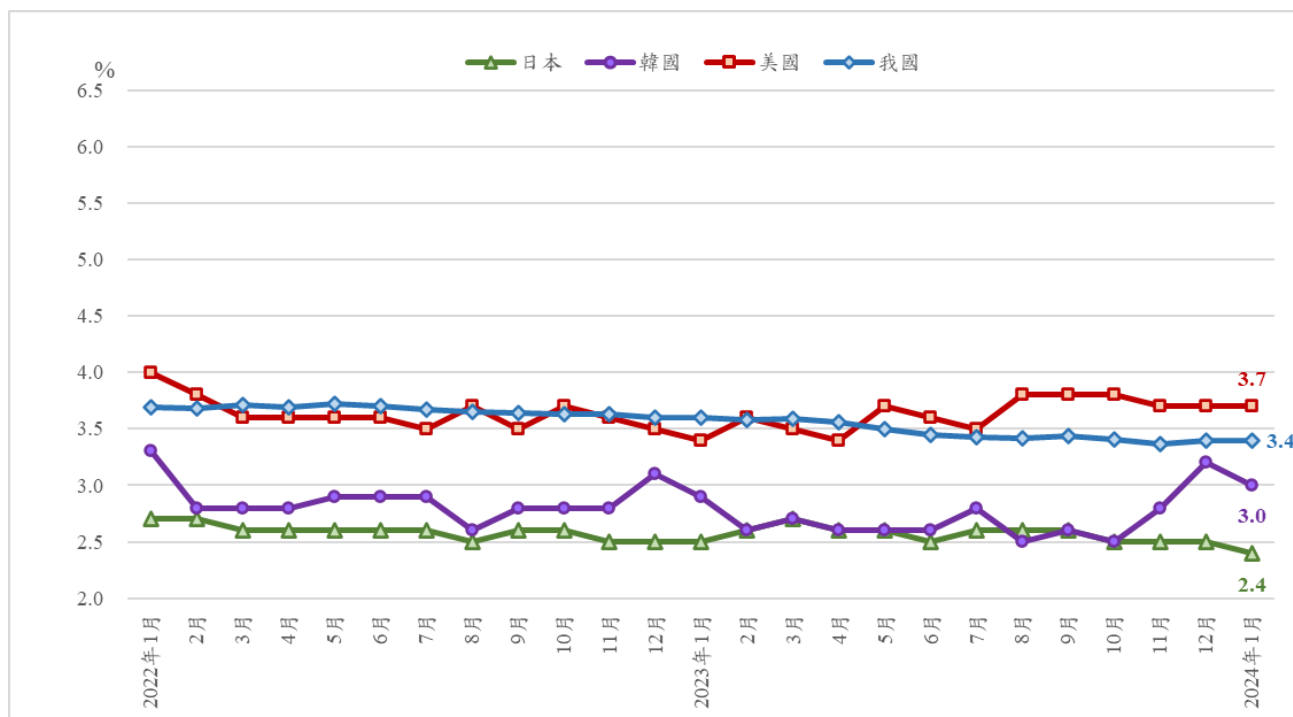
資料來源：我國就業率數據由本報告計算之；數據未經季節調整。

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

3.失業率

全球景氣成長緩慢，主要國家之勞動市場仍維持穩定，美國 2024 年 1 月失業率為 3.7%，與上月持平，較上年同月上升 0.3 個百分點。日本 2024 年 1 月失業率為 2.4%，較上月、上年同月皆下降 0.1 個百分點。南韓 2024 年 1 月失業率為 3.0%，較上月下降 0.2 個百分點，較上年同月上升 0.1 個百分點。我國 2024 年 1 月失業率為 3.4%，與上月持平，較上年同月下降 0.2 個百分點。

圖 18 主要國家失業率趨勢



註：我國數據經四捨五入至小數點後一位；數據皆經季節調整。

資料來源：行政院主計總處，人力資源統計、美國勞動統計局、日本總務省統計局、南韓統計局。

表 4 各國人力資源與就業市場情勢重要指標

單位：%

期別	我國					美國			日本		
	就業率	失業率		勞參率		就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率
		季節調整	季節調整	季節調整	季節調整						
110年(2021)	67.87	3.95	3.95	59.02	59.02	69.4	5.4	61.7	77.9	2.8	62.3
111年(2022)	68.74	3.67	3.67	59.18	59.18	71.3	3.7	62.2	78.5	2.6	62.6
112年(2023)	69.44	3.48	3.48	59.22	59.22	72.0	3.6	62.6	79.0	2.6	62.9
1月	69.13	3.50	3.57	59.17	59.20	71.7	3.4	62.1	78.8	2.5	62.2
2月	69.15	3.53	3.56	59.18	59.21	71.8	3.6	62.4	78.5	2.6	62.2
3月	69.19	3.56	3.58	59.20	59.22	71.9	3.5	62.6	78.6	2.7	62.6
4月	69.26	3.50	3.55	59.18	59.21	72.0	3.4	62.4	78.8	2.6	62.9
5月	69.29	3.46	3.49	59.13	59.19	71.9	3.7	62.5	78.8	2.6	62.9
6月	69.36	3.49	3.44	59.17	59.20	72.0	3.6	62.9	79.0	2.5	63.2
7月	69.50	3.56	3.44	59.31	59.22	72.0	3.5	63.1	78.9	2.6	63.1
8月	69.55	3.56	3.43	59.30	59.21	72.0	3.8	62.9	79.0	2.6	63.2
9月	69.56	3.48	3.48	59.21	59.23	72.0	3.8	62.7	79.2	2.6	63.3
10月	69.67	3.43	3.43	59.24	59.24	72.0	3.8	62.7	79.1	2.5	63.1
11月	69.81	3.34	3.39	59.26	59.24	72.1	3.7	62.7	79.3	2.5	63.1
12月	69.91	3.33	3.39	59.26	59.26	71.8	3.7	62.2	79.4	2.5	62.9
113年(2024)	69.97	3.31	3.39	59.25	59.25	72.0	3.7	62.2	79.3	2.4	62.6
1月	69.97	3.31	3.39	59.25	59.25	72.0	3.7	62.2	79.3	2.4	62.6
較上月變動	(0.06)	(-0.02)	(0.00)	(-0.01)	(-0.01)	(0.2)	(0.0)	(0.0)	(-0.1)	(-0.1)	(-0.3)
較上年同月變動	(0.84)	(-0.19)	(-0.18)	(0.08)	(0.05)	(0.3)	(0.3)	(0.1)	(0.5)	(-0.1)	(0.4)

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

2.各國失業率=各國失業人數÷各國勞動力人口；數據經季節調整。

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

4.各國就業率=就業人數÷15-64歲之民間人口；除我國外，餘為季節調整。

5.OECD及歐盟為年及季資料。

6.本表括號（）內數字係指增減百分點。

7.本表格中「...」符號，代表該月（季）資料尚未有最新資訊。

表 4 各國人力資源與就業市場情勢重要指標 (續)

單位：%

期別	南韓			OECD ^(37 個成員)			歐盟 ^(27 個國家)		
	就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率	就業率	失業率	勞參率
110 年(2021)	66.5	3.7	62.8	67.7	6.2	59.9	68.3	7.1	57.1
111 年(2022)	68.5	2.9	63.9	69.3	5.0	60.6	69.8	6.2	57.6
112 年(2023)	69.2	2.7	64.3	70.0	4.8	61.0	70.4	6.0	57.9
1 月	68.7	2.9	62.6
2 月	68.7	2.6	63.1
3 月	69.1	2.7	64.1	69.9	4.8	60.7	70.2	6.0	57.8
4 月	69.1	2.6	64.4
5 月	69.3	2.6	65.3
6 月	69.3	2.6	65.3	70.0	4.8	61.0	70.5	6.0	57.9
7 月	69.2	2.8	65.0
8 月	69.5	2.5	64.4
9 月	69.4	2.6	64.6	70.1	4.8	61.2	70.4	6.0	58.1
10 月	69.5	2.5	64.7
11 月	69.4	2.8	64.6
12 月	69.5	3.2	63.8	...	4.9	6.0	...
113 年(2024)	69.5	3.0	63.3
1 月	69.5	3.0	63.3
較上月(季)變動	(0.0)	(-0.2)	(-0.5)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(-0.1)	(0.0)	(0.2)
較上年同月(季)變動	(0.8)	(0.1)	(0.7)	(0.6)	(0.0)	(0.4)	(0.6)	(-0.1)	(0.3)

資料來源：1.我國：由本報告依據行政院主計總處人力資源統計資料計算之。

2.美國：美國勞動統計局，<http://www.bls.gov/webapps/legacy/cpsatab1.htm>3.日本：日本總務省統計局，<http://www.stat.go.jp/data/roudou/index2.htm#kekka>4.南韓：Statistcs Korea，<http://kostat.go.kr/portal/eng/index.action>5.OECD(37 個成員)：<https://stats.oecd.org/index.aspx?queryid=36324>6.歐盟(27 個國家)：Eurostat，<http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>7.各國「就業率」：<https://data.oecd.org/emp/employment-rate.htm>

三、綜合分析

(一) 113年1月景氣對策信號綜合判斷分數較與上月增加5分，海關出口年增率逾10%，惟批發、零售及餐飲業營業額受全球終端需求影響略顯疲弱

113年1月景氣對策信號綜合判斷分數為27分，較上月上修值22分增加5分，燈號由黃藍燈轉呈綠燈。其中，海關出口值燈號雖由紅燈轉為綠燈，然貨幣總計數MIB、工業生產指數、機械及電機設備進口值三項指標均由藍燈轉呈黃藍燈，製造業銷售量指數則由黃藍燈轉呈綠燈，批發、零售及餐飲業營業額由藍燈轉呈黃紅燈，且領先及同時指標續呈上升，顯示國內景氣維持復甦的趨勢，惟主要國家貨幣政策走向，以及美中科技紛爭、地緣政治緊張等經濟下行風險仍存，後續發展仍須密切關注。

特別應注意的是，自113年1月起啟用新版景氣指標及對策信號，原「非農業部門就業人數」以「工業及服務業加班工時」替換，在時間趨勢比較時應再謹慎。

(二) 113年1月失業率下降，而公立就業服務機構因新登記求才人數及求職人數同步增加，求供倍數上揚至1.74倍

根據主計總處所發布之資訊，113年1月失業率3.31%，較上月下降0.02個百分點；經季節調整後失業率為3.39%，與上月持平。其中，初次尋職失業者8萬5千人，較上月減少1千人或1.06%，因工作場所業務緊縮或歇業而離職失業人數較上月減少5千人或4.90%，對原有工作不滿意而失業者則增加2千人。

另根據勞動部勞動力發展署就業服務資訊整合系統統計，1月各公立就業服務機構之廠商新登記求才人數為10萬6,927人次，較上月增3萬698人次(+40.27%)；而1月新登記求職人數6萬1,587人次，較上月增4,210人次(+7.34%)，新登記求才人數高於新登記求職人數，故求供倍數換算後每人平均有為1.74個工作機會，較上月增0.41個。

(三) 外銷訂單回復成長，新興科技應用需求加上農曆年前備貨需求拉抬訂單增加，加之跨年後進入徵才旺季，致新登記求才人數增加

隨國際外貿有望復甦，國內景氣回升，我國113年1月外銷訂單年增率回復正成長，主因高效能運算及人工智慧等新興科技應用需求強勁，加上農曆年前備貨需求增加所致。廠商整體接單狀況改善及廠商對未來展望指數有所回升，

加之跨年後進入徵才旺季，對比 113 年 1 月製造業新登記求才人數 2 萬 8,557 人次，較上月增加 6,542 人次 (+29.72%)，較上年同月亦增加 1,299 人次 (+4.77%)。

而製造業四大行業之新登記求才人數則皆較上月增加，其中以資訊電子工業增加最多，化學工業次之，分別較上月增加 3,145 人次 (+96.35%) 及 1,235 人次 (+38.92%)。與上年同月相比，除資訊電子工業較上年同月減少 880 人次 (-12.07%) 外，其餘皆較上年同月增加。

(四) 服務業商業活動持續熱絡，跨年後進入徵才旺季，而且受經濟復甦及少子化的雙重影響，服務業就業人力需求擴增，職務缺口大

根據勞動部勞動力發展署就業服務資料庫統計，113 年 1 月服務業新登記求才人數 7 萬 3,591 人次，主因跨年後進入徵才旺季，企業開始聘僱人力，且受經濟復甦及少子化的雙重影響，服務業就業人力需求擴增，職務缺口大，故較上月增加 2 萬 3,633 人次 (+47.31%)，較上年同月亦增加 1 萬 8,880 人次 (+34.51%)，加之經濟數據方面也顯示 112 年末內需服務業營收亮眼，12 月零售業及餐飲業的營收分別年增 1.1% 及 7.5%，112 全年營收更創歷史新高，分別年增 6.9% 及 18.8%；此外，非製造業經理人指數 NMI 已連 15 個月呈擴張，其中商業活動、新增訂單與人力僱用續呈擴張，主要產業也對未來 6 個月展望多抱持樂觀，預期景氣有望維持擴張。