





《新聞稿》

2022年10月台灣採購經理人指數

PMI 45.4% , NMI 50.0%

國家發展委員會、中華經濟研究院提供 2022 年 11 月 1 日

一、台灣製造業採購經理人指數(Taiwan Manufacturing PMI)(詳圖 1)

2022 年 10 月經季節調整後之**台灣製造業採購經理人指數(PMI)**¹已連續 4個月緊縮,惟本月指數微幅回升 0.5 個百分點至 45.4%。

- 五項組成指標中,新增訂單、生產與人力僱用緊縮,供應商交貨時間下降,存貨 緊縮。
- 領先反應景氣動態之新增訂單指數已連續7個月緊縮,惟緊縮速度趨緩,指數回升5.1個百分點至42.8%。
- 經季調後之生產指數回升 0.8 個百分點至 44.6%,連續第 4 個月緊縮。
- 製造業已連續 6 個月回報未來展望緊縮,指數下跌 3.5 個百分點至 24.8%,為創編以來最快緊縮速度。
- 2022 年 10 月六大產業全數回報 PMI 緊縮,依緊縮速度排序為電力暨機械設備產業(38.8%)、電子暨光學產業(40.5%)、基礎原物料產業(43.0%)、交通工具產業(46.4%)、食品暨紡織產業(48.8%)與化學暨生技醫療產業(49.7%)。
- 六大產業全數回報未來六個月展望呈現緊縮,依緊縮速度排序為電力暨機械設備 產業(18.3%)、電子暨光學產業(23.6%)、基礎原物料產業(23.9%)、交通工 具產業(26.0%)、化學暨生技醫療產業(31.8%)與食品暨紡織產業(32.7%)。

[「]中華經濟研究院受國家發展委員會(前經建會)委託,並與中華採購與供應管理協會合作進行台灣製造業採購經理人指數調查。自 2012 年 11 月起正式發布台灣製造業採購經理人指數,2018 年 4 月起發布季節調整後 PMI 並於每年 4 月視模型檢定結果回溯調整(Revisions)一次,2021 年 3 月起發布製造業產業別報告。中經院針對有相對穩定季節性之 PMI 總指標,新增訂單、生產與人力僱用三指標分別進行季節調整,供應商交貨時間與存貨則因季節性不穩定,故不作任何調整。PMI 五項組成指標外之六項擴散指標以及產業別數據則全數為未經季節調整後之原始數據,故數值仍會反映一定程度之季節性。由於 X-13ARIMA-SEATS最適合季節調整之序列長度需 5~7 年以上,故非製造業經理人指數(NMI)仍未進行季節調整。







以下節錄本月製造業值得關注之產業資訊(未經季節調整):

1. 化學暨生技醫療產業(詳圖2)

未經季調之**化學暨生技醫療產業 PMI** 已連續 4 個月緊縮,惟指數由創編以來最快緊縮速度(39.7%)大幅回升 10.0 個百分點至 49.7%。

- 五項組成指標中,新增訂單緊縮,生產轉為持平,人力僱用轉為擴張,供應商交 貨時間轉為上升,存貨緊縮。
- 新增訂單已連續 5 個月緊縮,惟指數由創編以來最快緊縮速度(32.4%)回升 13.1
 個百分點至 45.5%。
- 未來展望指數已連續 4 個月維持在 30.0%左右緊縮速度,本月指數為 31.8%,較前 月下跌 2.0 個百分點。

2. 電力暨機械設備產業(詳圖 3)

未經季調之**電力暨機械設備產業 PMI**已連續 4 個月呈現緊縮,且指數回跌 6.9 個百分點至 38.8%,為 2012 年 7 月創編以來最快緊縮速度。

- 五項組成指標中,新增訂單與生產緊縮,人力僱用轉為緊縮,供應商交貨時間下降,存貨轉為緊縮。
- 新增訂單已連續 6 個月緊縮,指數回跌 5.3 個百分點至 28.0%。
- 未來展望已連續 7 個月緊縮,且指數續跌 0.7 個百分點至 18.3%,為 2020 年 5 月 以來最快緊縮速度。







二、台灣非製造業經理人指數(Taiwan Non-Manufacturing NMI)(詳圖 4)

2022 年 10 月未季調之**台灣非製造業經理人指數(NMI)**中斷連續 3 個月的擴張,指數續跌 2.2 個百分點轉為持平(50.0%)。

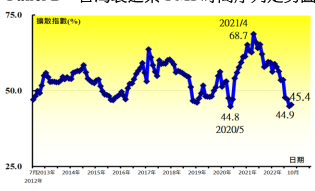
- 四項組成指標中,商業活動與新增訂單緊縮,人力僱用擴張,供應商交貨時間上升。
- 商業活動與新增訂單(新增簽約客戶或業務)皆中斷連續3個月擴張轉為緊縮,
 二指數分別下跌5.5與6.5個百分點至46.3%與46.5%。
- 存貨已連續 4 個月擴張,惟指數續跌 0.9 個百分點至 53.5%。
- 未完成訂單(工作委託量)已連續 3 個月緊縮,且本月指數驟跌 8.4 個百分點至 40.1%,為 2022 年 6 月以來最快緊縮速度。
- 存貨觀感已連續 6 個月過高(高於 50.0%,高於當前營運所需),指數在 9 月攀
 升至 2018 年 12 月以來最高(55.5%)後,微幅下跌 0.4 個百分點至 55.1%。
- 未來展望已連續7個月緊縮,指數續跌7.5個百分點至33.6%,為2020年6月以來最快緊縮速度。
- 八大產業中,五大產業 NMI 呈現緊縮,依緊縮速度排序為運輸倉儲業(38.9%)、 批發業(39.2%)、金融保險業(42.0%)、營造暨不動產業(49.2%)與資訊暨通 訊傳播業(49.3%)。零售業(62.8%)、教育暨專業科學業(56.1%)與住宿餐飲業(51.3%)則回報 NMI 呈現擴張。
- 八大產業中,七大產業回報未來六個月展望呈現緊縮,各產業依緊縮速度排序為金融保險業(20.2%)、零售業(21.9%)、批發業(23.5%)、營造暨不動產業(30.6%)、運輸倉儲業(31.5%)、資訊暨通訊傳播業(41.7%)與教育暨專業科學業(44.3%)。住宿餐飲業已連續5個月回報未來六個月展望呈現擴張,指數為60.0%。



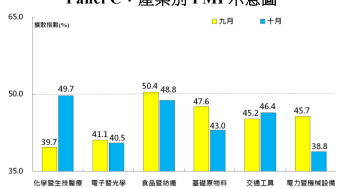
Panel A:台灣製造業採購經理人指數

單位:%							產業別					
	2022 10月	2022 9月	百分點 變化	方向 (Direction)	速度 (Rate of Change)	趨勢 (Trend) 連續 月份	化學 暨 生技 醫療	電子 暨 光學	食品 暨 紡織	基礎 原物 料	交通 工具	電力 暨 機械 設備
台灣製造業PMI	45.4	44.9	+0.5	緊縮	趨緩	4	49.7	40.5	48.8	43.0	46.4	38.8
新增訂單數量	42.8	37.7	+5.1	緊縮	趨緩	7	45.5	31.3	46.2	40.9	42.0	28.0
生產數量	44.6	43.8	+0.8	緊縮	趨緩	4	50.0	37.4	46.2	34.1	46.0	35.4
人力僱用數量	48.9	49.1	-0.2	緊縮	加快	3	51.5	47.2	53.8	46.6	42.0	45.1
供應商交貨時間	44.3	44.2	+0.1	下降	趨緩	4	59.1	42.7	44.2	40.9	52.0	39.0
存貨	46.5	49.8	-3.3	緊縮	加快	2	42.4	43.9	53.8	52.3	50.0	46.3
客戶存貨	50.1	52.4	-2.3	過高	趨緩	10	39.4	54.1	48.1	44.3	60.0	50.0
原物料價格	45.1	42.2	+2.9	下降	趨緩	4	57.6	44.7	57.7	34.1	52.0	41.5
未完成訂單	33.7	34.1	-0.4	緊縮	加快	5	56.1	30.9	38.5	29.5	32.0	28.0
新增出口訂單	33.5	35.6	-2.1	緊縮	加快	6	53.0	30.1	36.5	30.7	38.0	30.5
進口原物料數量	34.9	37.6	-2.7	緊縮	加快	5	43.9	33.3	44.2	33.0	40.0	26.8
未來六個月展望	24.8	28.3	-3.5	緊縮	加快	6	31.8	23.6	32.7	23.9	26.0	18.3
生產用物資(平均天數)	44	46					45	43	46	49	38	39
維修與作業耗材(平均天數)	38	42				,	38	41	37	40	35	32
資本支出(平均天數)	68	71					66	68	86	56	90	55

Panel B:台灣製造業 PMI 時間序列走勢圖



Panel C:產業別 PMI 示意圖

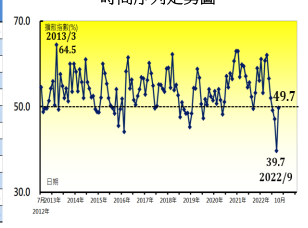


台灣製造業採購經理人指數 (Taiwan Manufacturing PMI) 圖 1

Panel A: 化學暨生技醫療產業採購經理人指數

	2022 10月	2022 9月	百分點 變化	方向 (Direction)	速度 (Rate of Change)	趨勢(Trend) 連續月份
PMI (C&M)	49.7	39.7	+10.0	緊縮	趨緩	4
新增訂單數量	45.5	32.4	+13.1	緊縮	趨緩	5
生產數量	50.0	36.8	+13.2	持平	前月為緊縮	1
人力僱用數量	51.5	44.1	+7.4	擴張	前月為緊縮	1
供應商交貨時間	59.1	45.6	+13.5	上升	前月為下降	1
存貨	42.4	39.7	+2.7	緊縮	趨緩	2
客戶存貨	39.4	51.5	-12.1	過低	前月為過高	1
原物料價格	57.6	38.2	+19.4	上升	前月為下降	1
未完成訂單	56.1	36.8	+19.3	擴張	前月為緊縮	1
新增出口訂單	53.0	39.7	+13.3	擴張	前月為緊縮	1
進口原物料數量	43.9	30.9	+13.0	緊縮	趨緩	4
未來六個月展望	31.8	33.8	-2.0	緊縮	加快	6

Panel B: 化學暨生技醫療產業 PMI 時間序列走勢圖



化學暨生技醫療產業 (Chemical, Biological and Medical) 圖 2



Panel A:電力暨機械設備產業採購經理人指數

	2022 10月	2022 9月	百分點 變化	方向 (Direction)	速度 (Rate of Change)	趨勢(Trend) 連續月份
PMI (Mach)	38.8	45.7	-6.9	緊縮	加快	4
新增訂單數量	28.0	33.3	-5.3	緊縮	加快	6
生產數量	35.4	41.7	-6.3	緊縮	加快	4
人力僱用數量	45.1	51.2	-6.1	緊縮	前月為擴張	1
供應商交貨時間	39.0	46.4	-7.4	下降	加快	3
存貨	46.3	56.0	-9.7	緊縮	前月為擴張	1
客戶存貨	50.0	52.4	-2.4	持平	前月為過高	1
原物料價格	41.5	36.9	+4.6	下降	趨緩	4
未完成訂單	28.0	32.1	-4.1	緊縮	加快	6
新增出口訂單	30.5	34.5	-4.0	緊縮	加快	6
進口原物料數量	26.8	36.9	-10.1	緊縮	加快	4
未來六個月展望	18.3	19.0	-0.7	緊縮	加快	7

Panel B: 電力暨機械設備產業 PMI 時間序列走勢圖

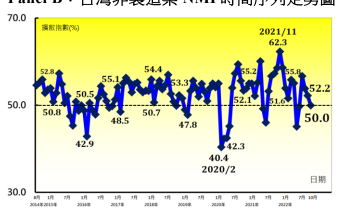


電力暨機械設備產業 (Electrical and Machinery Equipment) 圖 3

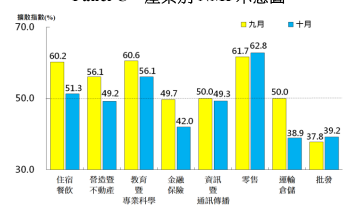
Panel A:台灣非製造業經理人指數

			I will I	- 11-37		· 11/11	\ \JH	~~						
單位:%							產業別							
	2022 10月	2022 9月	百分點 變化	方向 (Direction)	速度 (Rate of Change)	趨勢 (Trend) 連續 月份	住宿 餐飲	營造 暨 不動產	教育 暨 專業 科學	金融保險	資訊 暨 通訊 傳播	零售	運輸 倉儲	批發
台灣NMI	50.0	52.2	-2.2	持平	前月為擴張	1	51.3	49.2	56.1	42.0	49.3	62.8	38.9	39.2
商業活動	46.3	51.8	-5.5	緊縮	前月為擴張	1	50.0	45.2	57.1	31.0	47.2	62.5	20.4	34.3
新增訂單	46.5	53.0	-6.5	緊縮	前月為擴張	1	50.0	38.7	57.1	33.3	47.2	70.0	25.9	31.3
人力僱用	53.0	51.5	+1.5	擴張	加快	5	55.0	50.0	52.9	54.8	52.8	53.1	59.3	48.0
供應商交貨時間	54.0	52.7	+1.3	上升	加快	36	50.0	62.9	57.1	48.8	50.0	65.6	50.0	43.1
存貨	53.5	54.4	-0.9	擴張	趨緩	4	60.0	59.7	55.7	46.4	55.6	40.6	48.1	55.9
採購價格	67.3	67.6	-0.3	上升	趨緩	82	85.0	53.2	67.1	70.2	63.9	87.5	66.7	62.7
未完成訂單	40.1	48.5	-8.4	緊縮	加快	3	45.0	37.1	44.3	32.1	44.4	46.9	35.2	35.3
服務輸出/出口	41.8	49.1	-7.3	緊縮	加快	9	66.7	40.0	33.3	42.3	42.9	50.0	15.4	27.8
服務輸入/進口	48.5	48.1	+0.4	緊縮	趨緩	3	50.0	46.7	42.3	50.0	44.4	33.3	28.6	45.8
服務收費價格	56.5	54.7	+1.8	上升	加快	29	65.0	61.7	54.5	44.0	47.2	71.9	40.7	54.9
存貨觀感	55.1	55.5	-0.4	過高	趨緩	6	55.0	56.5	51.4	48.8	50.0	53.1	50.0	68.6
未來六個月展望	33.6	41.1	-7.5	緊縮	加快	7	60.0	30.6	44.3	20.2	41.7	21.9	31.5	23.5

Panel B:台灣非製造業 NMI 時間序列走勢圖



Panel C:產業別 NMI 示意圖



台灣非製造業經理人指數 (Taiwan Non-Manufacturing NMI) 圖 4

中華經濟研究院 2022年10月台灣採購經理人指數

發布記者會

日期:民國111年11月1日(星期二)

時 間:上午16:00-17:30

地 點:中華經濟研究院B003會議室

(台北市長興街七十五號)

報告人:

中華經濟研究院第三研究所 陳馨蕙助研究員

列席者:

中華經濟研究院 張傳章院長

台灣永續供應協會 賴樹鑫理事長

中華經濟研究院第三研究所 陳馨蕙助研究員