



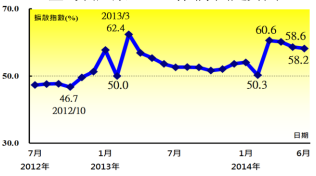


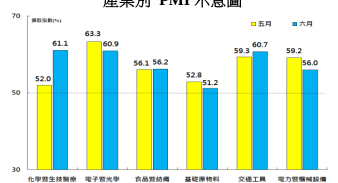
National Development council **2014** 年 6 月臺灣製造業採購經理人指數為 **58.2%**

(June 2014 Taiwan Manufacturing PMI, 58.2%)

新增訂單數量、牛產數量與人力雇用數量皆呈現擴張,供應商交貨時間上升, 現有原物料存貨水準呈現擴張。

	20)14 年	6月星	灣製造業	業採購經 理	里人指	數 ¹					
單位:%							產業別					
	2014 6月	2014 5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
臺灣製造業PMI	58.2	58.6	-0.4	擴張	趨緩	16	61.1	60.9	56.2	51.2	60.7	56.0
新增訂單數量	59.6	62.3	-2.7	擴張	趨緩	4	59.5	66.0	57.1	47.7	60.7	55.8
生產數量	61.7	60.9	+0.8	擴張	加快	4	63.5	66.0	54.8	52.3	67.9	60.5
人力雇用數量	56.8	58.4	-1.6	擴張	趨緩	19	62.2	57.3	59.5	48.8	60.7	59.3
供應商交貨時間	57.4	56.5	+0.9	上升	加快	10	62.2	59.7	52.4	53.5	60.7	50.0
現有原物料存貨水準	55.3	54.8	+0.5	擴張	加快	6	58.1	55.3	57.1	53.5	53.6	54.7
客戶存貨	48.3	44.3	+4.0	過低	趨緩	11	48.6	47.6	47.6	53.5	42.9	44.2
原物料價格	55.6	53.7	+1.9	上升	加快	7	70.3	51.5	54.8	53.5	57.1	59.3
未完成訂單	53.0	54.6	-1.6	擴張	趨緩	4	48.6	56.3	42.9	48.8	64.3	54.7
新增出口訂單	57.5	58.3	-0.8	擴張	趨緩	7	64.9	61.2	47.6	50.0	57.1	53.5
進口原物料數量	57.6	58.4	-0.8	擴張	趨緩	4	64.9	59.7	61.9	50.0	57.1	48.8
未來六個月的景氣狀況	68.4	65.3	+3.1	擴張	加快	7	75.7	73.3	59.5	59.3	67.9	61.6
生產用物資(平均天數)	33	34	-	-	-	-	34	32	38	35	22	35
維修與作業耗材(平均天數)	24	24	-	-	-	-	24	21	33	29	27	24
資本支出(平均天數)	51	51	-	- 1	-	-	61	48	82	54	54	32
臺灣製造業 PMI 時間序列走勢圖 產業別 PMI 示意圖												





本月重點節錄(Summary)

- 2014年6月臺灣製造業 PMI為 58.2%,較前月微幅下跌 0.4個百分點。儘管臺灣製造業擴張腳步放緩,但 指數仍維持在創編以來的相對高點。
- 全體企業之新增訂單數量指數在連續 3 個月維持在 60%以上的擴張速度後,指數下跌 2.7 個百分點來到 59.6%。儘管擴張速度趨緩,但仍為指數創編以來的相對高點,顯示全體企業之新增訂單依舊暢旺。
- 全體企業之生產數量指數已連續 4 個月維持在 60.0%以上的擴張速度,且本月指數續揚 0.8 個百分點來到 61.7% •
- 供應商交貨時間指數已連續 10 個月呈現上升(高於 50%),且本月指數續揚 0.9 個百分點來到 57.4%,再創 2012年7月指數創編以來的最高點。
- 全體企業已連續6個月回報存貨數量呈現擴張,且本月原物料存貨指數續揚0.5個百分點來到55.3%。
- 儘管全體企業仍持續回報客戶存貨為過低,但本月指數躍升 4.0 個百分點來到 48.3%,為過去 11 個月以來 的最高點,顯示客戶端有增加存貨的傾向。
- 全體企業已連續7個月回報原物料價格呈現上升(高於50%),且本月指數攀升1.9個百分點來到55.6%。
- 新增出口訂單指數在 2014 年 4 月攀升至過去 14 個月以來的最高點 62.0%後,續跌 0.8 個百分點來到 57.5%, 儘管擴張速度持續放緩,但仍維持在指數創編以來的相對高點。
- 未來六個月的景氣狀況指數已連續第6個月維持在60%以上的擴張速度,且本月指數續揚3.1個百分點來到 68.4%,為指數創編以來的最高點。
- 2014年6月六大產業 PMI 全數呈現擴張,各產業依指數高低排序為化學暨生技醫療產業(61.1%)、電子暨 光學產業(60.9%)、交通工具產業(60.7%)、食品暨紡織產業(56.2%)、電力暨機械設備產業(56.0%) 與基礎原物料產業(51.2%)

新增訂單(New Orders)擴散指數為 59.6%

重要發現(Key Findings)

- 全體企業之新增訂單數量指數在連續 3 個月維持在 60%以上的擴張速度 後,指數下跌 2.7 個百分點來到 59.6%。儘管擴張速度趨緩,但仍為指數創 編以來的相對高點,顯示全體企業之新增訂單依舊暢旺。
- 六大產業中,電子暨光學產業之新增訂單數量指數已連續 4 個月維持在 60% 50.0 以上的擴張速度,指數為 66.0%。
- 化學暨生技醫療產業與交通工具產業之新增訂單數量指數皆由前月的持平 (50.0%)轉為擴張,指數分別躍升 9.5 與 10.7 個百分點來到 59.5%與 60.7%。
- 電力暨機械設備產業之新增訂單數量指數在 5 月攀升至創編以來的最高點 ^{20.0} 65.6%後,下跌 9.8 個百分點來到 55.8%。
- 基礎原物料產業之新增訂單數量指數中斷連續 3 個月的擴張轉為緊縮,指數下跌 11.0 個百分點來到 47.7%。



生產(Production)擴散指數為 61.7%

重要發現(Key Findings)

- 全體企業之生產數量指數已連續 4 個月維持在 60.0%以上的擴張速度,且本 月指數續揚 0.8 個百分點來到 61.7%。
- 電子暨光學產業之新增訂單(66.0%)與生產數量(66.0%)指數皆已連續 4 個月維持在 60%以上的擴張速度後,顯示產能利用率有明顯提升,產業活動 ^{50.0} 相對熱絡。
- 化學暨生技醫療產業之生產數量指數由 2012 年 7 月指數創編以來的最低點 42.9% 反彈 20.6 個百分點來到 63.5%,為過去 15 個月以來的最高點。
- 交通工具產業與電力暨機械設備產業之生產數量指數已分別連續 10 與 4 個 ^{15.0} 月呈現擴張,且本月指數各上升 4.6 與 3.2 個百分點來到 67.9%與 60.5%。



人力雇用(Employment Level)擴散指數為 56.8%

重要發現(Key Findings)

- 全體受訪企業之人力雇用數量指數已連續 19 個月呈現擴張,儘管指數由創編以來的次高點 58.4%下跌 1.6 個百分點來到 56.8%,仍為指數創編以來的相對高點。
- 六大產業中,僅基礎原物料產業之人力雇用數量中斷連續3個月的擴張轉為500 緊縮,指數為48.8%,較5月下跌3.4個百分點。
- 電子暨光學產業之人力雇用數量指數在 2014 年 3 月攀升到指數創編以來的 最高點 63.0%後,已連續第 4 個月呈現擴張,指數為 57.3%,顯示該產業的 人力需求依然熱絡。
- 化學暨生技醫療產業與食品暨紡織產業之人力雇用數量指數已分別連續 22 與 23 個月呈現擴張,且本月指數各續揚 5.1 與 5.2 個百分點來到 62.2%與 59.5%。
- 交通工具產業之人力雇用數量指數在 5 月躍升 16.7 個百分點來到創編以來的最高點 (66.7%)後,已連續 2 個月維持在 60%以上的擴張速度,指數為 60.7%。



供應商交貨時間(Suppliers' Delivery Times)擴散指數 57.4%

|重要發現(Key Findings)

- 性應商交貨時間指數已連續 10 個月呈現上升(高於 50.0%),且本月指數續 揚 0.9 個百分點來到 57.4%,再創 2012 年 7 月指數創編以來的最高點,採購 50.0 傾向賣方市場。
- 六大產業中,化學暨生技醫療產業與交通工具產業之供應商交貨時間指數 皆來到指數創編以來的最高點,分別為 62.2%與 60.7%。
- 電子暨光學產業已連續 7 個月回報供應商交貨時間呈現上升(高於50.0%),指數由創編以來的最高點(60.7%)微幅下跌 1.0 個百分點來到59.7%。
- 電力暨機械設備產業中斷連續 4 個月回報供應商交貨時間呈現上升(高於 50.0%)的情況,本月回報供應商交貨時間呈現持平,指數為 50.0%。



現有原物料存貨(Inventories)擴散指數為 55.3%

重要發現(Key Finding)

- 全體企業已連續 6 個月回報存貨數量呈現擴張,且本月原物料存貨指數續 揚 0.5 個百分點來到 55.3%。
- 六大產業已連續2個月全數回報原物料存貨指數呈現擴張。
- 化學暨生技醫療產業(58.1%)、食品暨紡織產業(57.1%)與基礎原物料 50.0 產業(53.5%)之原物料存貨數量指數皆呈現擴張速度加快走勢,指數各較5月攀升3.8、2.8與2.4個百分點。
- 電子暨光學產業與電力暨機械設備之原物料存貨指數皆已連續6個月呈現 擴張,惟擴張速度趨緩,指數分別下跌0.5 與1.6 個百分點來到55.3%與30.0 54.7%。



客戶存貨(Customers' Inventories)擴散指數為 48.3%

重要發現(Key Finding)

- 儘管全體企業仍持續回報客戶存貨為過低,本月指數續揚 4.0 個百分點來 到 48.3%,為過去 11 個月以來的最高點,顯示客戶端有增加存貨的傾向。
- 六大產業除基礎原物料產業(53.5%)回報客戶存貨數量為過高外(高於50.0%),其餘五大產業全數回報客戶存貨數量遠低於當前客戶所需。
- 儘管化學暨生技醫療產業與電子暨光學產業仍持續回報客戶存貨數量為 過低,惟本月指數分別攀升7.2 與4.9 個百分點來到48.6%與47.6%。
- 交通工具產業與電力暨機械設備產業皆已分別連續 8 與 5 個月回報客戶存 貨為過低,指數分別為 42.9%與 44.2%。



原物料價格(Price of Commodities)擴散指數為 55.6%

重要發現(Key Findings)

- 全體企業已連續 7 個月回報原物料價格呈現上升(高於 50%),且本月指數攀升 1.9 個百分點來到 55.6%。
- 六大產業自今年以來首次全數回報原物料價格呈現上升。
- 化學暨生技醫療產業(70.3%)、電子暨光學產業(51.5%)與交通工具產 ^{50.0} 業(57.1%)之原物料價格指數皆持續攀升,指數分別較 5 月攀升 14.6、 1.5 與 3.8 個百分點。化學暨生技醫療產業原物料價格指數的大幅攀升是本月全體企業之原物料價格指數擴張速度加快的主因。
- 儘管基礎原物料產業已連續 7 個月回報原物料價格呈現上升(高於 50%), 惟本月指數續跌 0.8 個百分點來到 53.5%,為 2013 年 12 月以來的最低點。
- 食品暨紡織產業已連續 13 個月回報原物料價格較前月上升(高於 50.0%),惟本月指數下跌 8.2 個百分點來到 54.8%,為今年以來的最低點。



未完成訂單(Backlog of Orders)擴散指數為 53.0%

重要發現(Key Findings)

- 全體受訪企業的未完成訂單指數在 3 月攀升到 60.1%後(指數創編以來的最高點),已連續 4 個月呈現擴張,指數為 53.0%。
- 電子暨光學產業與電力暨機械設備產業之未完成訂單指數在 3 月攀升到指 50.0 數創編以來的最高點後,已連續第 4 個月呈現擴張,指數分別為 56.3%與 54.7%。
- 化學暨生技醫療產與基礎原物料產業之未完成訂單指數由擴張轉為緊縮,指數各下跌 2.8 與 3.4 個百分點來到 48.6%與 48.8%。
- 交通工具產業之未完成訂單指數中斷連續 3 個月的緊縮轉為擴張,指數大幅攀升 17.6 個百分點來到 64.3%,為 2013 年 7 月以來的最高點。
- 食品暨紡織產業之未完成訂單數量指數已連續 2 個月呈現緊縮,指數為 42.9%。



新增出口訂單(New Export Orders)擴散指數為 57.5%

重要發現(Key Findings)

- 新增出口訂單指數在 2014 年 4 月攀升至過去 14 個月以來的最高點 62.0% 後,續跌 0.8 個百分點來到 57.5%。儘管擴張速度趨緩,但仍為指數創編以來的相對高點。
- 電子暨光學產業之新增出口訂單指數已連續 4 個月維持在 60%以上的擴張 ^{50.0} 速度,指數為 61.2%。
- 化學暨生技醫療產業與電力暨機械設備產業之新增出口訂單數量指數皆呈現擴張速度加快走勢,指數分別攀升 10.6 與 1.4 個百分點來到 64.9%與 53.5%。
- 交通工具產業之新增出口訂單由持平(50.0%)轉為擴張,指數為 57.1%。
- 食品暨紡織產業與基礎原物料產業之新增出口訂單指數皆中斷前月的擴張 走勢,指數分別下跌 6.7 與 5.4 個百分點來到 47.6%與 50.0%。



進口原物料數量(Imports of Materials)擴散指數為 57.6%

重要發現(Key Findings)

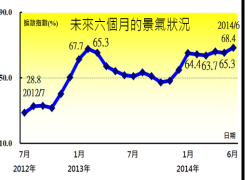
- 全體受訪企業的進口原物料數量指數在 3 月攀升到 61.2%後(指數創編以來的次高點),已連續第 4 個月呈現擴張,指數為 57.6%,顯示全體企業仍持續增加對進口原物料的需求。
- 電子暨光學產業之進口原物料數量指數在連續 3 個月維持在 60%以上的擴 50.0 張水準後,指數下跌 3.4 個百分點來到 59.7%。儘管擴張速度趨緩,但仍為 指數創編以來的相對高點。
- 化學暨生技醫療產業(64.9%)、食品暨紡織產業(61.9%)與交通工具產業(57.1%)之進口原物料數量皆呈現擴張速度加快走勢,指數分別較前月攀升 10.6、7.6 與 3.8 個百分點。
- 基礎原物料產業與電力暨機械設備產業之進口原物料數量皆中斷前月的擴張走勢,指數皆下跌 5.4 個百分點來到 50.0%與 48.8%。



未來六個月景氣狀況(Economy)擴散指數為 68.4%

重要發現(Key Findings)

- 未來六個月的景氣狀況指數已連續第 6 個月維持在 60%以上的擴張速度, 日本月指數續揚 3.1 個百分點來到 68.4%,為指數創編以來的最高點。
- 六大產業全數看好未來六個月的景氣狀況。且除食品暨紡織產業與基礎原 500 物料產業外,其餘四大產業的未來六個月景氣狀況指數都維持在 60%以上 的擴張速度。
- 電子暨光學產業之景氣狀況指數已連續 5 個月維持在 70%以上的擴張速度,且本月指數上揚 2.4 個百分點來到 73.3%,顯示該產業受訪廠商對未來 10.0 六個月景氣狀況十分樂觀。
- 化學暨生技醫療產業已連續 11 個月看好未來六個月景氣狀況,且本月指數 躍升 15.7 個百分點來到 75.7%,為 2012 年 7 月指數創編以來的最高點。
- 交通工具產業與電力暨機械設備產業已分別連續 12 與 6 個月看好未來六個 月景氣狀況,指數分別為 67.9%與 61.6%。



採購政策(Buying Policy)

重要發現(Key Findings)

- 全體受訪企業 2014 年 6 月之『生產用物資』、『維修與作業用耗材』與『資本支出』的平均採購天數分別是 33 天、24 天與 52 天。
- 與 2014 年 5 月平均採購天數相比,『生產用物資』增加 1 天,『維修與作業 用耗材』呈現持平,『資本支出』增加 1 天。

张購 以 策集整表 "											
	僅維持 當前所需	30天	60天	90天	6個月	1年	平均 天數				
主產用物資											
2014年06月	39	33	18	8	2	0	33				
2014年05月	37	33	20	9	1	0	34				
2014年04月	34	37	21	7	1	0	34				
2014年03月	37	36	17	9	1	0	33				
维修與作業耗材											
2014年06月	56	28	12	2	2	0	24				
2014年05月	56	29	10	3	2	0	24				
2014年04月	53	30	11	3	3	0	26				
2014年03月	55	28	12	3	2	0	25				
資本支出											
2014年06月	55	18	8	7	6	6	52				
2014年05月	52	18	11	8	6	5	51				
2014年04月	50	19	13	7	4	7	55				
2014年03月	55	15	12	9	5	4	46				

其他評論(節錄)

化學暨生技醫療

- 原油上漲已開始對原料成本造成威脅,尤其是溶劑--**合成樹脂及塑膠製造業**。
- 資本支出增加屬產線變更--**合成樹脂及塑膠製造業**。

電子暨光學產業

- 六月因盤點管控庫存,故原物料存貨降低--**未分類其他電子零組件製造業**。
- 因美國雙反影響,中國大陸對台灣需求下降,導致台灣將市場著重在日本及歐洲,而歐洲亦因雙反限價 導致售價不高,對台灣電池片二三線廠而言衝擊較大。倘若下半年度中國大陸持續不向台灣採買電池 片,稼動率預期將從 120%降至 70%--其他光電材料及元件製造業。
- 生產、人力及物料需求下調是因應訂單季節性下修的結果--**未分類其他電子零組件製造業**。

基礎原物料產業

- 手工具產業各加工製程包含鍛造、熱處理及表面處理等皆無法應付市場需求須排隊搶產能,導致交貨時間上升--**金屬手工具製造業**。
- 鐵礦砂價格續跌,鋼鐵價格震盪下行,增加購料難度--**鋼鐵製造業**。

電力暨機械設備產業

■ 薄膜電晶體(TFT LCD)目前各大廠稼動率滿載。由於即將邁入第三季傳統旺季,相對耗材與機台的維修 比重將會放大--**電子及半導體生產用機械設備製造業**。

附註:

- 1. 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臺灣製造業採購經理人指數調查。自2012年5月起中經院已完成6次試編,並於2012年11月起正式發佈之臺灣製造業採購經理人指數,近期將提供季節調整後資訊。本表主要根據超過200份(有效樣本)製造業企業之間卷回答內容作計算,並節錄問卷填答者的意見,不代表政府與本院的立場。本表數值是以各企業所屬產業別對GDP貢獻度加權平均而得,相同產業中各企業之權重相同。各產業別分類以主計處分類為依據,未來不排除視個別產業受訪企業數量做進一步產業別細分。各項擴散指數之計算方式為企業勾選上升的比例加上勾選持平比例的半數。臺灣製造業PMI之計算僅以生產、新增訂單、人力雇用、存貨與供應商交貨時間等五項擴散指數等權平均而得。指數大於50其方向標示為擴張、上升或過高,指數小於50其方向標示為緊縮、下降或過低。
- 2. 採購政策的衡量方式為維持當前所需 5 天、30 天、60 天、90 天、6 個月(180 天)、一年(360 天),平均天數為加權平均值。
- 3. 本報告感謝國家發展委員會、中華採購與供應管理協會的大力支持。同時感謝工總等公會之協助與宣傳,尤其是臺灣鋼鐵工業同業公會、臺灣區車輛工業同業公會、臺灣電線電纜同業公會、臺灣半導體產業協會、臺灣科學工業園區科學工業同業公會、臺灣區石油化學工業同業公會、臺灣區電機電子工業同業公會以及臺灣橡膠暨彈性體工業同業公會的協助。
- 4. 本次報告共有超過 260 份製造業企業回覆問卷 (有效樣本),其中超過三分之二的企業為上市、上櫃及興櫃公司或天下雜誌篩選之製造業 1000 大企業,我們十分感謝諸位認同這是一件對臺灣有意義的事。
- 5. 自 2012 年 12 月起中華經濟研究院亦將提供 1 頁英文版臺灣製造業採購經理人指數報告,歡迎各界轉載與使用。
- 6. 關於本報告之任何意見或諮詢歡迎來信或致電中華經濟研究院經濟展望中心陳馨蕙博士 (02) 27356006 轉 424 或 E-mail: csh@cier.edu.tw。
- 7. 對於有意參與後續採購經理人指數編製之公司,歡迎來信將公司聯繫窗口之聯絡人姓名、公司名稱、聯絡人職稱、聯絡人 E-mail 與電話寄至 E-mail: csh@cier.edu.tw,本院將寄送專屬帳號密碼給貴公司聯繫窗口以方便各窗口聯絡人線上填寫問卷,同時後續分析報告也會直接寄送到貴公司之指定信箱。
- 8. 國家發展委員會與中華經濟研究院保留一切解釋與修改權力。