

**國家發展委員會 新聞稿**

**新版景氣指標及燈號預定於發布113年1月景氣概況時正式啟用[[1]](#footnote-1)**

發布日期：113年1月26日

發布單位：經濟發展處

1. **定期檢討景氣指標及燈號，修訂過程嚴謹公開**

為使景氣指標及燈號精確反映景氣變動，本會每5年針對景氣指標及燈號進行檢討。現行台灣景氣指標及燈號於107年8月適用至今，考量國內外經濟情勢快速變遷、個別指標與景氣循環對應性鈍化等因素，本會自111年8月即展開修正工作。

本次經內部全面檢討景氣指標及燈號構成項目後，於112年2月召開專家學者會議，並邀請相關部會共同研商，依據各方專家建議進一步完善景氣系統，於同月起進行為期12個月試編。有鑑於新版景氣指標及燈號試編結果穩定，更能精確反映景氣波動，預計自今（113）年3月4日發布113年1月景氣概況時正式啟用。

1. **景氣指標及燈號構成項目修正情形**

本次檢討範圍包含景氣指標及燈號之整體及個別構成項目之循環對應性表現，據以修正構成項目；並納入近5年樣本期間，進行景氣燈號個別項目檢查值之修訂。

依據本會內部研究結果，以及參考專家學者會議及相關部會之建議，考量領先指標之構成項目，仍能提前反映當前景氣波動，故其構成項目維持不變。其他指標修正情形如下：

1. **同時指標及景氣燈號**
* 構成項目：因「非農業部門就業人數」循環對應性已趨於落後，故以「工業及服務業加班工時」替換。
1. **落後指標**
* 因「金融業隔夜拆款利率」近年走勢較平坦，而「五大銀行新承做放款平均利率」較能反映市場面的投資需求變化，與景氣連動性較高，故以該項指標替換。

**三、試編結果顯示，新版景氣指標及燈號更能反映景氣循環變化，將於113年3月4日發布1月景氣概況時啟用**

1. 試編結果重點
2. 景氣燈號：以「工業及服務業加班工時」取代「非農業部門就業人數」，近一年新版景氣燈號與現行燈號趨勢具一致性，但工業及服務業加班工時更能反映國內勞動市場變化，改善非農業部門就業人數燈號僵固性。
3. 同時指標：新版與現行同時指標趨勢一致，但新版相對景氣循環更具有同時性。
4. 落後指標：新版與現行落後指標趨勢一致，且新版指標相關性有所提升。
5. 鑑於試編結果顯示新版景氣指標及燈號均能有效反映景氣循環變化，且與景氣相關性提升，將於113年3月4日正式啟用。

聯 絡 人：經濟發展處吳明蕙處長、張瑋容科長

聯絡電話：(02)2316-5851、5432

**表1　景氣燈號與指標之構成項目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **原構成項目** | **修正後構成項目** | **資料來源** |
| 景氣燈號 | 貨幣總計數M1B | 保留沿用 | 中央銀行 |
| 股價指數 | 台灣證券交易所 |
| 工業生產指數 | 經濟部 |
| 海關出口值 | 財政部 |
| 機械及電機設備進口值 | 財政部 |
| 製造業銷售量指數 | 經濟部 |
| 批發、零售及餐飲業營業額 | 經濟部 |
| 製造業營業氣候測驗點 | 台灣經濟研究院 |
| 非農業部門就業人數 | 工業及服務業加班工時 | 主計總處 |
| 領先指標 | 外銷訂單動向指數 | 保留沿用 | 經濟部 |
| 實質貨幣總計數M1B | 中央銀行 |
| 股價指數 | 台灣證券交易所 |
| 工業及服務業受僱員工淨進入率 | 主計總處 |
| 建築物開工樓地板面積 | 內政部 |
| 實質半導體設備進口值 | 財政部 |
| 製造業營業氣候測驗點 | 台灣經濟研究院 |
| 同時指標 | 工業生產指數 | 保留沿用 | 經濟部 |
| 電力(企業)總用電量 | 台灣電力公司 |
| 製造業銷售量指數 | 經濟部 |
| 批發、零售及餐飲業營業額 | 經濟部 |
| 實質海關出口值 | 財政部 |
| 實質機械及電機設備進口值 | 財政部 |
| 非農業部門就業人數 | 工業及服務業加班工時 | 主計總處 |
| 落後指標 | 失業率 | 保留沿用 | 主計總處 |
| 製造業單位產出勞動成本指數 | 主計總處 |
| 全體金融機構放款與投資 | 中央銀行 |
| 製造業存貨價值 | 經濟部 |
| 金融業隔夜拆款利率 | 五大銀行新承做放款平均利率 | 中央銀行 |

1. 113年3月4日將發布113年1月景氣概況。 [↑](#footnote-ref-1)