

## 行政院主計總處

綜合規劃處、公務預算處、基金預算處

台北市忠孝東路 1 段 1 號

電話：(02) 33566500

會計決算處、綜合統計處、國勢普查處、主計資訊處

台北市廣州街 2 號

電話：(02) 23803400

網址：www.dgbas.gov.tw

傳真：(02) 23803465

中華民國 102 年 2 月 25 日 18 時發布，並透過網際網路發送

主辦單位：經濟預測科

電話：(02)23803487

新聞聯繫人：王婉貞小姐

電話：(02)23803454

### 針對 102 年 2 月 25 日自由時報第 A5 版批評本總處 調整經濟預測次數之說明

- 一、金融海嘯後，國際經濟情勢變化劇烈，為因應各界對即時訊息之需求，本總處自 100 年起參考主要國家或國際組織作法，於每季結束後次月底，新增發布季 GDP 概估統計(advance estimate)。但因本總處同時負責辦理經濟預測，且長期以來，預測方式為單一數值(例如 2 月預測今年我國 GDP 成長 3.59%)，而非可能區間(例如 3.5%~4.5%)，因此季 GDP 變動，全年預測值將隨之改變，以致 GDP 預測頻率亦由每年 4 次增為 8 次。
- 二、基於 GDP 概估統計時可掌握資料尚不完整，據以作為預測的參考性相對較低；影響預測外生變數之不確定性眾多；加上各國雖為即時揭露統計結果，對 GDP 統計發布頻次較高，但對於預測數則未頻繁修正等，本總處國民所得統計評審會第 5 次會議決議將預測次數由每季 2 次(一年 8 次)改為每季 1 次(一年 4 次)，惟概估統計仍維持 1、4、7 及 10 月底公布，加上初步統計 4 次，全年仍發布 8 次統計結果。
- 三、我國為開放經濟體，出口占我國 GDP 比重約 65%，經濟活動受國內外不確定因素影響甚大，尤其當全球性突發事件急速擴大時，預測確度更難以掌握。本總處對於全球、美、日及中國大陸主要經濟體未來 GDP 成長率等外生變數之設定，係採環球透視預測值，再代入模型計算我國經濟成長預測值。當環球透視頻繁修正預測時，外生變數、假設條件等均有所改變，預測值自然有所差異，國內各機構亦依循相同預測方法，以致預測值常隨預測時點及模型假設條件不同而異。
- 四、舉例而言，本總處 89 年 8 月預測我國 90 年經濟成長 6.48%，惟 90 年 IT 泡沫與 911 事件，全球景氣急速降溫，致實際值轉為-1.65%，主要原因即環球透視對 90 年全球經濟成長預測由 89 年 8 月之 3.8%一路下修至 1.7%。另本總處 97 年 8 月預測 98 年經濟成長 5.08%，惟隨後美國次貸問題迅速發展成全球金融海嘯，致 98 年經濟成長率實際值大幅下修至 -1.81%，亦因環球透視對 98 年全球經濟成長預測由 97 年 8 月之 2.8%連續下修為-2.0%。

五、本總處經濟預測模型係依據學理、我國經濟結構特性及國內外經濟情勢所建立，預測結果並由學者專家及相關部會代表組成之國民所得統計評審會審議後發布。因應經濟情勢與產業結構變化，本總處將持續研修模型，以精進預測確度。