

# 中國的經濟成長對台灣的影響

蔡帛軒·周世琦·吳宇軒\*

2013.3.20

2008年,台灣的出口占GDP之比例為72.7%,這是有史以來的最高點。台灣是一個出口導向的經濟,中國的高經濟成長率有助於台灣的經濟成長。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

本組以此篇文章為發想,挑選兩個在金融海嘯後金流變化不同的國家:一為受金融海嘯影響大,金流驟減的國家-墨西哥,匯款回墨西哥的金額數在2009有明顯的下降,且在2010年、2011年也未見回彈;另一則是不受金融海嘯影響,金流穩定成長的國家-菲律賓,匯款回菲律賓的金額數,在金融海嘯期間仍持續增加。<sup>1</sup>我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

## 1 出口衰退與景氣衰退

對一個出口導向的經濟而言,Reinhart and Rogoff (2009) 探討2009年美國金融風暴之影響。由其分析可知,陳旭昇·湯茹茵 (2010) 分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

由圖1可知,菲律賓的外籍勞工大多數分佈在中東,而且近幾年來有顯著成長的趨勢,其次為亞洲,接著是歐洲與美洲(主要是從美國與加拿大)。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素,探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等

\*本文3位作者的學號分別是 ...。

<sup>1</sup>雖然成長的趨勢有稍見趨緩。

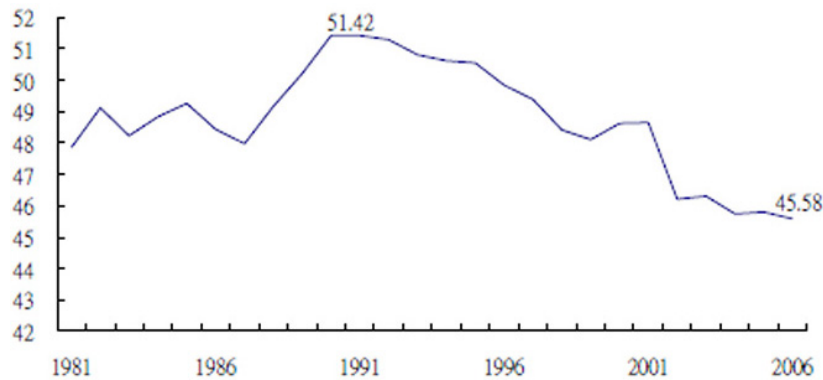


圖 1: 台灣的勞動配額

資料來源: 行政院主計處。

因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

引入外製圖形之指令, 請見手冊第11章。 [cwtex 手冊 \(cxbook.pdf\)](#) 置於電腦 C:\Program Files (x86)\cwtex\doc 檔案夾內。如果引用之圖形檔是 .jpg 或者 .pdf 檔, 則須以 [cwpdf](#) 排版。反之, 若引用之圖形檔是 .eps, 則須以 [cwps](#) 排版。

## 2 經濟成長與民主化

學者的研究發現, 平均每人所得與民主化程度有相關, 但是, 兩者之間是否有因果關係則有爭議。Acemoglu et al. (2008) 分析民主化與經濟成長的關係。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

表 1: 田園甲數與地租收入

|                | 田園甲數      | 地租收入        |
|----------------|-----------|-------------|
| 清賦前 (1886年)    | 71,150 甲  | 281,454 圓   |
| 清賦後 (1889年)    | 432,008 甲 | 789,182 圓   |
| 舊甲數 (1898年)    | 361,446 甲 | -           |
| 新甲數與地租 (1905年) | 610,857 甲 | 2,950,080 圓 |

說明: 新甲數僅計入田與園, 資料來源: 《臺灣稅務史》, 頁 152, 154。

## 2.1 因果關係或相關性?

我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

排版表格之指令, 請見手冊第10章。cwTeX 手冊 (cxbook.pdf) 置於電腦 C:\Program Files (x86)\cwtex\doc 檔案夾內。

由表 1 可知, 菲律賓的外籍勞工大多數分佈在中東, 而且近幾年來有顯著成長的趨勢, 其次為亞洲, 接著是歐洲與美洲 (主要是從美國與加拿大)。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

排版數學式之指令, 請見手冊第 9 章。cwTeX 手冊 (cxbook.pdf) 置於電腦 C:\Program Files (x86)\cwtex\doc 檔案夾內。

式 (1) 之高匯率波動狀態之轉換機率為:

$$p_t^{HH}(I_{t-1}) = \frac{\exp\{\alpha_0 + \alpha_1 I_{t-1}\}}{1 + \exp\{\alpha_0 + \alpha_1 I_{t-1}\}}, \quad (1)$$

如果央行干預匯市有助於穩定匯率波動, 亦即  $\partial P^{HH} / \partial I_{t-1} < 0$ , 而且  $\partial P^{LL} / \partial I_{t-1} > 0$ , 則我們預期  $\hat{\alpha}_1 < 0$ ,  $\hat{\beta}_1 > 0$ 。如果官方登錄的田園甲數可以視為是財產權保障的指標, 則劉銘傳清賦雖然達成增加稅收的目標, 但對財產權保障到底有多大效果則有待釐清。

我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。我們將透過分析兩國移工主要工作

地點、職業結構等因素, 探討金融海嘯如何對金流變化產生影響。

### 3 結語

本文挑選兩個在金融海嘯後金流變化不同的國家: 一為受金融海嘯影響大, 金流驟減的國家-墨西哥, 匯款回墨西哥的金額數在2009有明顯的下降, 且在2010年、2011年也未見回彈; 另一則是不受金融海嘯影響, 金流穩定成長的國家-菲律賓, 匯款回菲律賓的金額數, 在金融海嘯期間仍持續增加。

若使用 `bibtex` 排版參考文獻, 指令請見手冊第15章。 [cwTeX 手冊 \(cxbook.pdf\)](#) 置於電腦 C:\Program Files (x86)\cwtex\doc 檔案夾內。

### 參考文獻

陳旭昇·湯茹茵 (2010), “動態隨機一般均衡模型在貨幣政策制定上的應用”, 台大經濟系。

Acemoglu, Daron, Johnson, Simon, Robinson, James A., and Yared, Pierre (2008), “Income and democracy”, *American Economic Review*, 98(3), 808–42.

Reinhart, Carmen M. and Rogoff, Kenneth (2009), “The aftermath of financial crises”, *American Economic Review*, 99(2), 466–472.