

基本工資工作小組第 12 次會議議程

- 壹、 時間：107 年 6 月 5 日(星期二) 上午 10 時
- 貳、 地點：本部 601 會議室(臺北市館前路 77 號 6 樓)
- 參、 主持人：許部長銘春
- 肆、 主持人致詞
- 伍、 報告事項

第一案：報告基本工資工作小組第 11 次會議決議(定)案執行情形

說明：

- 一、 107 年 3 月 31 日召開基本工資工作小組第 11 次會議，於第一案「報告基本工資工作小組第 10 次會議決議(定)案執行情形」，決定：「一、請勞動條件及就業平等司於下次會議議程併附前次會議紀錄。二、請統計處於下次會議前，邀集行政院主計總處及專家學者，就勞動生產力占 GDP 比重進行深入分析，以釐清委員疑慮。」。本部統計處業據以辦理，編制「國內生產毛額貿易編算方式及勞動份額之說明」1 份(如附件一)，另檢附 107 年 3 月 31 日基本工資工作小組第 11 次會議紀錄及發言紀要(附件二)，提供委員參考。
- 二、 第二案「現行基本工資審議委員會之組成與審議機制一案」，前次會議決定：「按現行『基本工資工作小組之組成及議事規範』所定事項尚無議事規範相關規定，宜修正名稱以名實相符，請勞動法務司協助名稱修正事宜」。本案業依本部勞動法務司建議，修正為「基本工資工作小組設置要點」。(如附件三)
- 三、 第三案「基本工資工作小組重要研議成果一案」，前次會議決定：「請勞動條件及就業平等司於下次會議併附『國際上外籍勞工政策與最低(基本)工資制度之關連性』研究報告，供委員參考。」。茲檢附「國際上外籍勞工政策與最低(基本)工資制度之關連性」研究報告，供委員參考。(如附件四)

決定：

第二案：當前經濟社會情勢之影響評估報告案，提請 公鑒。

說明：107年最新之經濟成長率及消費者物價指數等數據詳如附件五。

另各項經濟指標及就業狀況變化之數據及分析，詳參附件六。

決定：

陸、 臨時動議

柒、 散會

國內生產毛額之三角貿易編算方式及勞動份額之說明

一、國內生產毛額（GDP）與國民所得毛額（GNI）差異

國民所得統計係依聯合國經濟會計制度（SNA）之規範辦理。國內生產毛額（GDP）係指在本國以內所有生產機構或單位之生產成果，不論生產者為本國人或外國人；國民所得毛額（GNI）係本國常住居民在國內及國外從事生產之所得。若將國內生產毛額減支付給非本國常住居民之所得支出，加計本國企業及常住居民在國外之所得收入（國外要素所得收入淨額），即為國民所得毛額。

$GNI = GDP + \text{國外要素所得收入淨額}$ 。

問一：企業在臺灣接單海外生產，財務報表顯示利潤高，實際報稅金額卻低，係移轉價格（利用關聯公司進行，以減低稅金的商業行為），如國內 A 公司向所屬海外 B 公司購買商品，可能有移轉訂價之行為。

答一：移轉訂價之合理性各國均有嚴謹規定，各企業依據各國法令應可公允記錄。

問二：企業將海外生產所得納入本國企業之財務報表。

答二：所指應係海外生產所得利潤發放股利予本國企業之行為，此係本國常住居民之要素所得，計入 GNI，但不計入 GDP。

問三：企業之海外所得，如 A 公司因持有所屬海外 B 公司股票而領有之股利；國人海外薪資所得（不納入「受僱員工薪資調查」統計）。

答三：應計入 GNI，但不計入 GDP。

二、GDP 中三角貿易之編算方式

由於國內生產毛額（GDP）僅納計國內生產之商品及服務價值，爰三角貿易在 GDP 中，僅納計相關交易過程中，由國內所提供之運籌服務價值，包括規劃、調度、財務、管理、行銷、專利及其他技術等，屬國外製造之價值不予納計，三角貿易交易過程中半成品及商品若經海關進出口，則納計進出口貿易統計中；進出口貿易過程中若涉及三個以上國家，但無相關運籌服務，則不屬三角貿易行為。

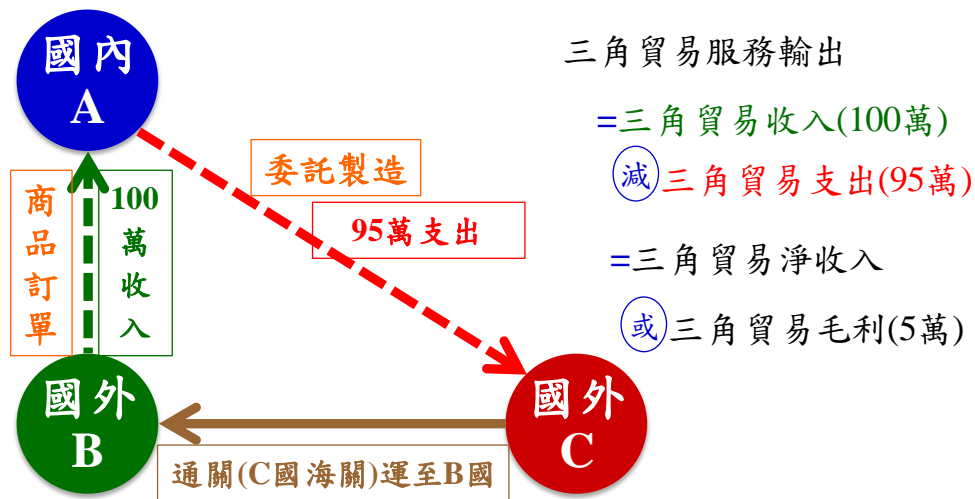
(一) 三角貿易型式

為因應全球運籌的複雜情勢，三角貿易之實務運作型式極為多元，謹以典型、四角或多角貿易、涉及半成品加工及運送國內之三角貿易等四種型式，分別說明如次：

1. 典型三角貿易

國內 A 公司接受國外 B 公司的商品訂單，但接單後不在國內製造，而是透過再下單給國外 C 公司製造後，直接將商品由 C 國運至 B 國。在此一過程中，商品未在國內製造，亦未經我國海關，國內 A 公司賺取之訂單移轉價差計入 GDP 之三角貿易服務輸出（圖 1）。

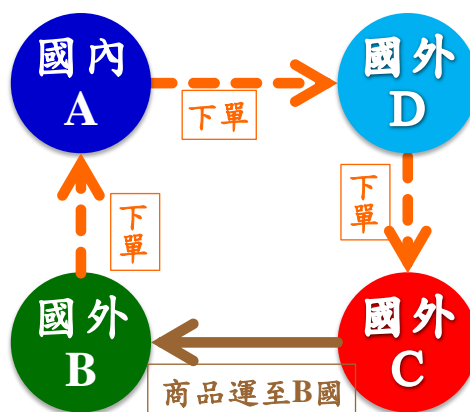
圖 1、典型三角貿易



2. 四角或多角貿易

當訂單移轉不止一次，或下單者與收貨者分處兩國時，則會牽涉更多國家，形成四角或多角貿易（圖 2），國內 A 公司賺取之訂單移轉價差計入 GDP 之三角貿易服務輸出。

圖 2、四角或多角貿易

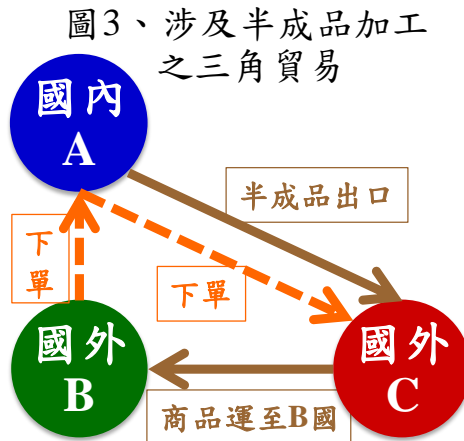


3. 涉及半成品加工之三角貿易

典型的三角貿易為訂單製造全數轉移至 C 國，但若製造行為僅部分轉移，例如我國接受訂單後，先行製造半成品，出口至 C 國，由其加工製為成品，再運交 B 國客戶之情形（圖 3）。其 GDP 列計如下：

(1) 半成品部分：經海關出口半成品，計入出口統計。

(2) 國內 A 公司賺取之訂單移轉價差計入 GDP 之三角貿易服務輸出。

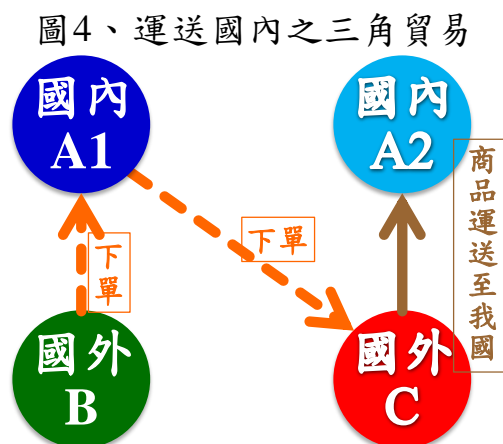


4. 運送國內之三角貿易

典型之三角貿易商品不經我國海關，但若遇國外客戶指定收貨對象為國內另一廠商，則 GDP 列計如下（圖 4）：

(1) 商品部分：經海關進口商品，計入進口統計。

(2) 國內 A 公司賺取之訂單移轉價差計入 GDP 之三角貿易服務輸出。



(二) 三角貿易（國內接單海外生產）廠商規模及受僱員工薪資

依工業及服務業普查統計結果，100年從事三角貿易之廠商為7,811家，占普查總家數（約110萬家）不及1%，主要集中於製造業（占33.8%）及批發零售業（占66.2%），若與95年相較，三角貿易家數增加21%。

歷年三角貿易毛利占GDP比重約3%~4%，依100年工業及服務業普查統計結果，100年三角貿易銷貨收入11.2兆元，銷貨成本10.7兆元，計入GDP之三角貿易為其毛利5,061億元，占GDP（100年規模14.3兆元）比重為3.5%。

100年有從事三角貿易之廠商，其受僱員工平均每人月薪為65,480元，其中製造業66,476元、批發及零售業58,381元，高於全體員工之45,508元、製造業之43,316元及批發零售業之42,562元。

企業單位三角貿易概況及受僱員工薪資

	95年			100年		
	總計	製造業	批發及零售業	總計	製造業	批發及零售業
企業家數（家數）	6,453	1,921	4,532	7,811	2,640	5,171
毛利（億元）	4,158	3,559	600	5,061	3,985	1,076
毛利率（%）	7.1	7.4	5.5	4.5	4.2	6.5
毛利占GDP比重（%）	3.3	2.8	0.5	3.5	2.8	0.8
該企業平均每人每月總薪資（元）	49,241	48,539	54,347	65,480	66,476	58,381

資料來源：行政院主計總處「工業及服務業普查」。

備註：該企業平均每人每月總薪資＝僱用員工全年薪資／年底僱用員工人數／12個月。

近年三角貿易淨收入占GDP比重

	三角貿易淨收入 占GDP之比重(%)
91年	2.52
92年	2.60
93年	2.85
94年	2.92
95年	3.29
96年	3.84
97年	3.69
98年	3.29
99年	3.62
100年	3.54
101年	3.50
102年	3.65
103年	3.92
104年	4.11
105年	4.02

資料來源：行政院主計總處。

三、受僱人員報酬占 GDP 比重（勞動份額）

GDP 之分配面包含生產及進口稅淨額、固定資本消耗、受僱人員報酬與營業盈餘。

（一）我國勞動份額

2016 年我國勞動份額為 43.8%，因各行業之經營特性不同，投入之人力與資本設備等比重不一，故勞動份額有所差異。觀察行業別勞動份額高者，其受僱員工平均經常性薪資未必也高。

（二）各國勞動份額比較

觀察 OECD 與我國平均每人 GDP 相當國家（平均每人 15,000 美元～30,000 美元）之勞動份額，我國 2016 年勞動份額為 43.8%，高於希臘 33.5%、義大利 39.8% 與捷克 40.4%，低於葡萄牙 44.2%、南韓 44.8%、西班牙 47.6% 與斯洛維尼亞 49.3%。10 年來我國勞動份額減少 1 個百分點，葡萄牙、西班牙、希臘亦分別減少 2、0.7、0.2 個百分點，義大利、捷克、南韓、斯洛維尼亞則分別增加 1.5、1、0.9、0.3 個百分點。

另平均每人 GDP 較高（平均每人 40,000 美元～65,000 美元）之國家，2016 年勞動份額介於 25%～55% 之間，最高為美國 53.2%，最低為愛爾蘭 29.4%，10 年來愛爾蘭、美國、英國分別減少 10.8、1.5、1.4 個百分點，新加坡、德國、荷蘭、比利時則分別增加 4.0、3.2、1.0、0.4 個百分點。

2016 年我國國內生產毛額與薪資—按行業分

單位：%

	國內生產 毛額	生產及進 口稅淨額	固定資本 消耗	受僱人員 報酬	營業盈餘	受僱員工 經常性薪資 (元)
總計	100.0	5.6	15.6	43.8	35.0	39,238
電力及燃氣供應業	100.0	3.5	39.8	14.7	42.0	65,009
農、林、漁、牧業	100.0	-7.3	5.9	20.6	80.8	...
用水供應及污染整治業	100.0	0.3	14.7	24.2	60.8	35,464
不動產業	100.0	3.0	6.6	28.2	62.2	35,106
礦業及土石採取業	100.0	4.7	22.8	33.8	38.8	43,434
製造業	100.0	4.8	24.0	37.6	33.6	36,120
批發及零售業	100.0	2.2	5.3	41.7	50.8	38,193
資訊及通訊傳播業	100.0	2.5	22.1	44.2	31.2	54,148
運輸及倉儲業	100.0	1.5	21.9	46.7	29.9	41,301
金融及保險業	100.0	4.9	9.9	48.1	37.1	60,322
住宿及餐飲業	100.0	1.2	7.4	62.7	28.7	29,158
藝術、娛樂及休閒服務業	100.0	3.8	8.2	63.6	24.4	34,249
專業、科學及技術服務業	100.0	1.3	13.3	64.5	20.9	50,279
公共行政及國防；強制性社會安全	100.0	0.6	30.8	68.6	0.0	...
支援服務業	100.0	1.4	13.5	72.1	13.0	32,231
營造業	100.0	1.2	5.1	73.0	20.7	38,236
其他服務業	100.0	1.7	2.4	73.9	22.0	29,653
醫療保健及社會工作服務業	100.0	-2.2	8.7	74.6	18.9	53,430
教育服務業	100.0	-1.9	7.9	89.3	4.7	23,342

資料來源：行政院主計總處。

近 10 年我國勞動份額－按行業分

單位：%

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2016 年較 2007 年 增減百分點
總計	44.8	46.3	45.1	43.8	45.2	45.5	44.3	43.8	43.9	43.8	-1.0
農、林、漁、牧業	29.1	27.3	25.5	25.7	25.0	25.2	23.5	21.8	22.7	20.6	-8.5
礦業及土石採取業	29.9	27.2	32.2	30.3	33.3	36.7	33.3	31.7	31.8	33.8	3.9
製造業	40.9	44.0	40.2	37.6	40.6	41.2	39.4	37.9	38.3	37.6	-3.2
電力及燃氣供應業	29.8	94.1	21.2	22.6	34.6	31.2	21.0	17.6	16.5	14.7	-15.1
用水供應及污染整治業	26.3	27.4	27.3	25.8	26.5	25.7	26.4	26.4	27.7	24.2	-2.2
營造業	76.3	77.0	79.4	73.5	72.6	73.4	71.7	71.3	71.6	73.0	-3.3
批發及零售業	38.6	39.1	39.2	39.0	39.6	40.2	39.7	41.1	41.4	41.7	3.1
運輸及倉儲業	47.7	49.4	52.4	46.6	50.8	49.8	48.8	46.3	44.8	46.7	-1.0
住宿及餐飲業	57.6	58.7	59.0	58.5	57.8	59.3	58.3	60.9	61.4	62.7	5.2
資訊及通訊傳播業	39.2	39.7	38.1	39.2	41.3	42.5	41.8	42.9	43.1	44.2	5.0
金融及保險業	47.4	47.2	50.2	50.1	50.3	50.6	49.1	47.9	47.6	48.1	0.8
不動產業	23.4	27.8	25.6	25.6	27.9	26.8	25.3	28.3	28.2	28.2	4.7
專業、科學及技術服務業	55.8	59.2	59.5	60.7	63.1	63.0	61.8	63.6	64.4	64.5	8.7
支援服務業	75.8	76.5	75.9	76.0	75.9	74.4	73.7	73.6	72.6	72.1	-3.6
公共行政及國防；強制性社會安全	69.9	67.7	68.1	67.9	67.5	67.4	67.2	67.2	67.9	68.6	-1.3
教育服務業	86.2	85.7	86.5	86.0	85.9	86.3	87.1	87.3	88.0	89.3	3.1
醫療保健及社會工作服務業	71.9	74.2	74.0	75.7	74.6	73.0	73.3	73.9	75.7	74.6	2.7
藝術、娛樂及休閒服務業	71.1	69.3	67.1	66.6	69.0	68.6	66.7	64.1	62.1	63.6	-7.4
其他服務業	75.4	76.3	76.6	76.4	75.6	73.4	74.1	74.3	73.4	73.9	-1.6

資料來源：行政院主計總處。

與我國平均每人 GDP 相當國家之勞動份額
(平均每人 15,000 美元~30,000 美元)

單位：%

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2016 年較 2007 年 增減百分點
希臘	33.7	34.3	35.7	36.3	35.4	34.6	33.1	33.1	33.1	33.5	-0.2
義大利	38.3	39.2	40.4	40.0	39.8	39.9	39.7	39.4	39.5	39.8	1.5
捷克	39.4	40.2	39.9	40.2	40.3	41.0	40.9	40.2	39.6	40.4	1.0
臺灣	44.8	46.3	45.1	43.8	45.2	45.5	44.3	43.8	43.9	43.8	-1.0
葡萄牙	46.2	46.8	47.7	47.2	46.3	44.7	44.8	44.2	43.7	44.2	-2.0
南韓	43.9	43.7	43.5	42.4	42.8	43.5	44.0	44.5	44.7	44.8	0.9
西班牙	48.3	50.1	50.9	50.1	49.6	48.0	47.3	47.4	47.9	47.6	-0.7
斯洛維尼亞	49.0	49.9	52.0	52.5	51.3	51.2	49.9	48.9	48.7	49.3	0.3

資料來源：中華民國，行政院主計總處；其他國家，OECD。

平均每人 GDP 較高國家之勞動份額
(平均每人 40,000 美元~65,000 美元)

單位：%

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2016 年較 2007 年 增減百分點
愛爾蘭	40.2	43.6	44.2	41.3	40.7	39.8	39.0	37.3	29.3	29.4	-10.8
新加坡	38.7	41.1	41.6	39.1	39.1	39.8	40.7	42.3	42.4	42.7	4.0
荷蘭	47.4	48.1	50.5	49.2	49.5	50.0	49.7	49.5	48.3	48.4	1.0
比利時	49.0	50.4	51.5	50.2	50.5	51.2	51.6	51.2	50.3	49.4	0.4
英國	50.8	50.4	52.0	51.8	50.8	50.4	50.4	49.1	49.3	49.4	-1.4
德國	47.6	48.5	50.6	49.7	49.5	50.4	50.5	50.6	50.6	50.8	3.2
美國	54.7	55.3	54.4	53.4	53.2	52.7	52.6	52.5	52.9	53.2	-1.5

資料來源：新加坡，新加坡統計局；其他國家，OECD。

基本工資工作小組第 11 次會議紀錄

- 壹、時間：107 年 3 月 31 日(星期六)上午 10 時
- 貳、地點：本部 601 會議室(臺北市延平北路二段 83 號 6 樓)
- 參、主持人：許部長銘春
- 肆、出(列)席單位及人員：
- 莊委員爵安 (戴秘書長國榮 代)
 - 郭委員秀娟
 - 游委員宏生
 - 廖委員修暖
 - 張委員家銘
 - 陳委員英玉
 - 張委員旭政
 - 林委員國成 (林副秘書長恩豪 代)
 - 蔡委員宏駿
 - 李委員朝掌
 - 何委員語
 - 許委員舒博 (請假)
 - 賴委員淑芬 (請假)
 - 邱委員一徹
 - 余委員玉枝
 - 曾委員寶祥
 - 鄭委員富雄
 - 李委員日東 (劉秘書長嫻婷 代)
 - 王委員清風 (鍾秘書長榮欽 代)
 - 吳委員昆民 (請假)
 - 蔡委員明芳
 - 李委員健鴻

劉委員士豪
吳委員慎宜
蘇委員麗瓊
游委員振偉 (周組長崇斌 代)
林委員至美 (賀專門委員麗娟 代)
羅處長怡玲
謝司長倩蓓
行政院主計總處 苗坤齡
衛生福利部 李璧如、曾淑娟
勞動部統計處 羅怡玲、蔡麗君、陳韻涵
勞動條件及就業平等司 蔡瑩潔、施曉穎、林儀欣

伍、報告事項

第一案：報告基本工資工作小組第 10 次會議決議（定）案執行情形。

決定：

- 一、請勞動條件及就業平等司於下次會議議程併附前次會議紀錄。
- 二、請統計處於下次會議前，邀集行政院主計總處及專家學者，就勞動生產力占 GDP 比重進行深入分析，以釐清委員疑慮。

第二案：現行基本工資審議委員會之組成與審議機制一案，提請 公鑒。

決定：按現行「基本工資工作小組之組成及議事規範」所定事項尚無議事規範相關規定，宜修正名稱以名實相符，請勞動法務司協助名稱修正事宜。

第三案：有關基本工資工作小組重要研議成果一案，提請 公鑒。

決定：請勞動條件及就業平等司於下次會議併附「國際上外籍勞工政策與最低（基本）工資制度之關連性」研究報告，供委員參考。

第四案：當前經濟社會情勢之影響評估報告案，提請 公鑒。

決定：請統計處於下次會議就議程附件補充詳細說明。

陸、臨時動議：無

柒、散會（上午 12 時 30 分）

基本工資工作小組第 11 次會議

與會人員發言紀要

壹、時間：107 年 3 月 31 日（星期六）上午 10 時

貳、地點：本部 601 會議室(台北市大同區延平北路 2 段 83 號 6 樓)

參、主持人：許部長銘春

肆、出（列）席單位及人員：詳如簽到簿

伍、報告事項：

第一案：報告基本工資工作小組第 11 次會議決議(定)案執行情形。

與會人員發言重點(按發言順序)：

鄭委員富雄：

- 一、 就會議資料顯示，臺灣接單海外生產的利潤金額 100 元中僅有 5 元，建議更深入研究。臺灣企業多在大陸生產，財報顯示利潤很高，實際上當地報稅金額很低，有移轉價格之虞。
- 二、 海外接單模式之利潤，似未反映在勞工身上，當中有錯綜複雜的因素。台灣勞動生產力確有進步，但勞工貢獻度卻很難顯示，建議專家學者詳加分析。
- 三、 以往新台幣對美元升值至 26 元或 27 元時，造成產業積極外移，迄今台灣製造業僅剩全部產業的 26%至 27%。現在台幣再度升值，企業是否可能繼續留在國內生產，亦應納入考量。

行政院主計總處：

三角貿易是以淨值納入 GDP 做衡量，至如何影響勞動生產力及勞動分配率，建議另做深入討論。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

委員提到勞動生產力對企業營收獲利貢獻度有多少，會牽涉到企業勞動成本，也會影響基本工資調整，個人認為企業利潤確實會影響基本工資調整的幅度及金額，另一重點是企業盈餘分配與勞動生產力間之關係。

何委員語：

行政院主計總處統計 GDP 時，因國際情勢變動太大，許多因素無法兼顧，所以統計數值無法十分精準。例如：許多海外生產報表要合併台灣報表申報，與以前台灣純粹生產模式已不相同，建議對於統計數據的呈現要有更深入研究。

張委員旭政：

GDP 的計算應有國際公用的計算準則，而三角貿易應該也非台灣獨有，想瞭解我國的 GDP 計算的方式是否與其他國家不同？

何委員語：

個人也認同台灣勞工對企業在國內接單海外生產的貢獻，但在三角貿易關係下計算 GDP 時，國內接單海外生產模式會扭曲企業原本利潤。

行政院主計總處：

GDP 是依據國民經濟會計制度編算，該制度是國際公認準則，世界各國都是遵循這個準則編製國民所得。

王委員清風（鍾秘書長榮欽代）：

三角貿易的計算與 GDP 的比重計算，在國際間有標準的計算方式。但同為三角貿易，不同產業會有不同營運模式，不同產業占 GDP 的比重亦不同，當中存在勞工運用生產力不同，企業若能將資料提供給主計總處參考，該處在計算三角貿易中勞動生產力的貢獻時，應可更為精確。

蔡委員明芳：

GDP 的計算方式是國際通用的。不同的產業在三角貿易之占比會有不同，國際跨國企業的三角貿易比重是較高的，且每個國家的三角貿易皆不同，就台灣而言，因中國磁吸效應，台灣的三角貿易比重較高。

行政院主計總處：

國民所得統計每年三角貿易淨收占 GDP 的比重，所採用各項統計資料中有參考每 5 年工商普查中各企業的三角貿易收支情形。

李委員健鴻：

委員問題在於三角貿易對勞動生產力影響有多少，建議由主計總處就現有資料庫的數據，分析三角貿易對勞動生產力的影響百分比多少進行分析，較為快速。

何委員語：

主計總處資料雖最詳細，但仍建議由專家學者就主計總處的資料進行分析，因為在資料中提到之「因該5元為三角貿易過程中，國內廠商提供之運籌、規劃、調度、財物、管理、行銷、專利及其他技術等服務」係主觀概念，仍應由勞動部委託專家學者與主計總處共同進行客觀分析。

蔡委員明芳：

贊同先由主計總處進行分析，對分析結果倘有疑義，再進一步討論。若委員對於行政院主計總處數據有疑義，即使由學者偕同主計總處進行數據研究，委員恐仍會存疑。

鄭委員富雄：

前次會議提到「目前國內6成以上產業是台灣接單海外生產模式，在計算勞動生產力及勞動分配率時可能產生扭曲，建議應由專家學者做精確的分析。」，建議仍應由專家學者進行研究。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

本議題討論的重點在於企業盈餘分配與勞動生產力之關係。工作小組的功能，係就委員對報告有疑義之處進行精確的研究。

何委員語：

建議應將數字計算精確後，再討論利潤分配及基本工資方向。前次決議就三角貿易、台灣接單海外生產、原料在海外生產台灣出口、海外合併報表等作精準分析，仍希望由專家學者與主計總處共同完成報告，並於下次會議提出。

統計處

歷次發布國民所得資料前，皆會經過國民所得評審委員會審查，該委員會是由國內重要經濟專家學者參與組成，本案先做較深入的統計資料呈現，並請職掌國民所得業務單位做更精確的計

算及相關說明，俾利各位委員進一步了解 GDP 在海外生產模式之計算方式。

劉委員士豪：

建議可由本委員會經濟學者對主計總處的資料做說明，個人也願意一同參與討論三角貿易對計算基本工資之影響。

何委員語：

另提醒，部分海外幹部所得之薪資，主計總處統計不到。

鄭委員富雄：

GDP 的計算包含國貿、投資及消費，台灣大多是靠經貿投資，電電公會在國貿生產總值占全台灣 GDP 的一半，外銷也占全台灣的一半，故在討論基本工資及薪水分配時，才會著重台灣接單海外生產模式統計資料的準確性。

第二案：現行基本工資審議委員會之組成與審議機制一案，提請公鑒。

與會人員發言重點(按發言順序)：

鄭委員富雄：

- 一、政府與學者應扮演行政中立的角色，尊重基本工資審議委員會的決議，並建議將委員會提到行政院層級。
- 二、另關於最低工資法，要將經濟因素說明並考量清楚，並應俟最低工資法制定後再來審議基本工資。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

- 一、勞方一直提出兩個訴求，一是將基本工資審議委員會提高至行政院層級，二是制定基本工資公式。議程提到設立基本工資是在保障勞工基本生活，但爭議點便在勞資雙方對何謂保障勞工基本生活看法不同。有關企業獲利究竟是否係勞動生產力所產生的貢獻，建議仍應審慎研議。
- 二、總統今(107)年亦針對國內經濟勞動情勢時提出兩點回應，第一點企業應該將獲利反映在勞工薪資內，第二點是希望在今年解決勞工低薪問題，建議工作小組研議事項應與政府政策目標做

連結，提出可行方案，供基本工資審議委員會審議之用。

- 三、國內的低薪問題不僅是基本工資調整的問題，還包含勞動派遣、非典型勞動人口大幅增加、外勞、產業的轉型升級等議題，亦涉及經濟部及國發會等，建議建立長久可行制度。

何委員語：

- 一、會議資料提到 7 個統計指標，應由勞資雙方依據數據協商，日、韓皆由勞資協商。又我國去年 GDP 不到 2 萬 5，韓國 3 萬、日本 4 萬 1、德國 4 萬 3、香港 4 萬 5、新加坡 5 萬 4、美國 5 萬 9，相較前開各國，台灣合理的基本工資應為多少？
- 二、產業獲利率越高，勞動力報酬率卻下降是事實，目前臺灣人力密集產業外移，剩下高資訊產業，加上產業自動化，導致所需人力較少。未來世界各國在自動化及高資訊化下，勞動力及勞動報酬率皆會下降，企業將資金投入自動化設備及高精密技術，臺灣已經走向移動物聯網、AI 人工智慧、物聯網技術、大型計算機、自動化機器人、3D 模組技術、能源儲存技術、能源再利用技術等 12 項新興產業，未來所需人力仍將逐漸減少。
- 三、支持企業獲利應給予員工加薪，但仍要看整體企業狀況及獲利結構。
- 四、支持工作小組運作程序及基本工資審議參考之指標，贊成第三季照常召開基本工資審議委員會。

陳委員英玉：

- 一、建議未來可依各行業之平均工資、經濟發展成長率及消費物價指數，包含躉售物價指數及勞動生產力等逐年提高或調整，制定行業別之基本工資。
- 二、資方代表對主計總處提出數據存有質疑，要求應由學者做分析，但各個學者研究結果不盡相同，且主計總處資料亦不斷更新，建議應制定一次性指標。

張委員旭政：

基本工資工作小組係提供諮詢意見，議事規範係指議事決定時

所需遵守之程序，故附件二建議改為「基本工資工作小組之組成要點」，另建議本規範第 8 點修改為本組成要點由部內自行決定，部長同意後實施即可，應毋須經過小組討論。

吳委員慎宜：

附件二之規範似未規定議事進程序，係規範成員之組成，建議名稱應為「基本工資工作小組要點」。

劉委員士豪：

建議更改為「基本工資工作小組之組織及運作要點」。

第三案：有關基本工資工作小組重要研議成果一案，提請 公鑒。

與會人員發言重點(按發言順序)：

何委員語：

此議題是前次由勞方代表提出的，並非資方代表提出的，建議將會議資料說明(二)「『雇主團體』要求外籍勞工不適用…」部分刪除。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

有關外勞脫鉤議題個人表示反對。

鄭委員富雄：

過去係由勞方提出外勞與基本工資脫鉤之議題，經專家學者研議後，報告指出無法脫鉤，建議勞動部應先將歷次會議的來龍去脈對新委員說明清楚。

蔡委員宏駿：

本人業已澄清並無建議外勞脫鉤。

李委員健鴻：

- 一、 ILO 最新一份對全世界有最低工資制度國家的比較研究報告是在 2014 年發佈，明確提到 ILO 的會員國有 186 國，其中 171 國有簽署且實施 1970 年發布之最低工資公約，加上台灣，全世界有 172 國有實施最低工資制度。
- 二、 172 個國家中，本、外勞均一體適用該國的最低工資，但原因不同，ILO 報告中明確提到所有已開發國家均未簽署移工公約，

有簽署移工公約的都是開發中國家即外勞輸出國，先進國家之所以本、外勞一體適用最低工資，不是因為遵守移工公約，而是因其國內勞動法令之要求。

第四案：當前經濟社會情勢之影響評估報告案，提請 公鑒。

與會人員發言重點(按發言順序)：

李委員健鴻：

當前經濟社會情勢之影響評估目的在於能將初步影響的分析性意見提供給委員參考，在正式審議委員會時，能聚焦討論。建議下次小組會議時，請業務單位針對基本工資審議辦法的 7 項指標提出初步分析報告。

劉委員士豪：

贊同委員意見，建議可在下次會議針對數據做更詳細分析。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

台灣基本工資長期與經濟成長脫鉤，1997 年至 2006 年凍漲 10 年，這 10 年間經濟是成長的，在 2007 年後仍是有凍漲或緩漲，若要將影響評估作為今年審議基本工資時之依據，建議不應忽略過去基本工資凍漲期間停滯的問題。

鄭委員富雄：

- 一、就數據來看，我國受僱人員報酬比是偏低，勞方代表認為應該拉高，但我國經常性的平均薪資是 4 萬 7 千多元，就平均薪資與基本工資的比例來看，我國是很高的，建議應將此數字顯示出來。另外，政府應改善投資環境，設法提高 GDP，但這次的報告中仍未見到國發會的報告。
- 二、基本工資的上漲，會影響物價指數的上升，而物價上升並非壞事，溫和的上升反而會帶動經濟成長，但前提是要溫和成長。若是依媒體報導將基本工資調升至 3 萬元，恐會造成企業倒閉，及社會紛亂，建議應由專家學者對此議題做深入的研究及模擬評估。

劉委員士豪：

方才委員提到我國平均薪資與基本工資的比例過高部分，OECD 國家自 2014 年至 2016 年間，台灣的比值為 41%至 43%，約莫等同德國及荷蘭，台灣算是中間。至於薪資中位數部分，未來或許可以做為參考的比值。

何委員語：

- 一、過去曾以 $1 * (1/2 \text{ 經濟成長率} + \text{消費者物價指數年增率})$ ，作為調整基本工資之參考。
- 二、建議下次將美國、英國、日本、南韓、美國、新加坡、加拿大、德國、法國等國 2017 年 GDP 的美金金額列出比較，若未列出各個國家國民所得金額，僅以占比呈現，會有很大差距。
- 三、國際貨幣基金會曾將國民所得換算成美金並製表列出消費價值，台灣的薪資 1 元美金可以買到 2.1 倍的物質，韓國及香港是 1.58 倍、日本是 1.17 倍、德國是 1.11、法國是 1.09 倍、加拿大是 1.06 倍、英國是 0.95 倍，英國是最貴的，各國的物價水平不同，加上台灣 4 月份要調整電費，會導致物價波動，建議應呈現完整數據，透明、公開的討論。
- 四、韓國去年大幅調升基本薪資的目標，但其目標是 GDP 超過 3 萬元才達到調升百分比，而是漸進式調升的，建議政府也應有相同的目標，在 GDP 上漲至一定金額時，合理的調升基本工資。

張委員家銘：

基本工資應無正式計算公式，全世界也沒有一個國家的基本工資是以公式算出，各國多以平均薪資與基本工資的比重做參考依據。台灣平均薪資與基本工資比重數據看來似乎不錯，個人認為並非我們基本工資高，當前平均薪資太低才是重點。又基本工資之調整並不必然會提高經常性薪資，應係對低薪勞工之基本保障。

李委員健鴻：

- 一、並無先進國家有制定基本工資的調整公式，有接近公式的國家是法國，如果當通貨膨脹超過 2%時，政府召開勞資會議協商決

定依照 CPI 的 2% 加上體力勞工的薪資中位數乘以 1/2，以這兩個指標調高最低工資，但仍須經過勞資協商。

二、最低工資的決策機制，大部分國家是勞資協商或政府開勞資政三方會議討論決定，若有法定的明確公式，幾乎無勞資政協商的空間。ILO 各國雖無公式，但絕大部分國家都有法定調整指標，可分為參考性指標及拘束力指標，個人認為重點應該哪些指標是合理的指標，而非制定公式，公式無法因應外在情勢的變化。

鄭委員富雄：

基本工資審議時應就關鍵性指標進行討論，若單純以公式決定，無討論之必要，建議委員會做出之決議不應受干擾。

莊委員爵安(戴國榮秘書長代)：

制度性推升基本工資，實現總統的政見。

邱委員一微：

基本工資 3 萬元是蔡總統之期許目標，但大家應就整體經濟環境與相關數據務實討論，依目前狀況，即使是政府單位及國營企業也做不到基本工資 3 萬元，建議政府積極改善企業經營環境，企業營運良好，才可能替員工加薪，以免淪為政治口號。

廖委員修暖：

所有政策都會影響年輕人低薪問題，例如：建教生對年輕人低薪的影響很大，因為建教生到企業內占正職員工職缺，相對影響勞工基本的權益。

陸、臨時動議：無

柒、散會(中午 12 時 30 分)

基本工資工作小組設置要點（修正後）

- 一、勞動部為使基本工資之審議更符社會各界之期待，於基本工資審議委員會下設基本工資工作小組（以下簡稱本小組），並訂定本要點。
- 二、本小組之組成：
 - 1、全體現任基本工資審議委員會委員，為本小組當然委員。
 - 2、增加邀請勞方小組委員三名及資方小組委員三名（團體已有代表擔任基本工資審議委員會委員者，不再重複推派本小組委員）。
 - 3、視議題邀請經濟部、衛生福利部、國家發展委員會、行政院主計總處等相關機關及學者專家列席。
- 三、本小組研議事項：
 - 1、當前經濟社會情勢之影響評估及最新統計數據。
 - 2、委託專家學者進行基本工資相關議題研究。
 - 3、基本工資調整影響各業別勞工人數統計
 - 4、各國最低（基本）工資調整概況。
 - 5、其他基本工資相關議題。
- 四、本小組研議事項之決定僅係提供諮詢意見，作為政策研訂之參考。
- 五、本小組原則上每季召開一次會議，由勞動部部長擔任主持人。小組委員原則上應親自出席為原則，不克出席者，得指派代表出席。
- 六、本小組為研議基本工資相關議題，得另邀集學者專家及相關機關、單位，諮詢專業意見。

七、本小組委員均為無給職。

八、本設置要點經本小組同意後實施，修改時亦同。

基本工資工作小組之組成及議事規範

- 一、基本工資工作小組（以下簡稱本小組）組成依據：

103年8月29日召開之第28次基本工資審議委員會議決議：「為使日後基本工資之審議更符社會各界之期待，將於3個月內，於基本工資審議委員會下組成工作小組，由委員及學者專家以每季集會1次之原則，就基本工資審議相關事宜詳加研究。」爰成立本小組。
- 二、本小組之組成：
 - 1、全體現任基本工資審議委員會委員，為本小組當然委員。
 - 2、增加邀請勞方小組委員三名及資方小組委員三名（團體已有代表擔任基本工資審議委員會委員者，不再重複推派本小組委員）。
 - 3、視議題邀請經濟部、衛生福利部、國家發展委員會、行政院主計總處等相關機關及學者專家列席。
- 三、本小組研議事項：
 - 1、當前經濟社會情勢之影響評估及最新統計數據。
 - 2、委託專家學者進行基本工資相關議題研究。
 - 3、基本工資調整影響各業別勞工人數統計
 - 4、各國最低（基本）工資調整概況。
 - 5、其他基本工資相關議題。
- 四、本小組研議事項之決定僅係提供諮詢意見，作為政策研訂之參考。
- 五、本小組原則上每季召開一次會議，由勞動部部長擔任主持人。小組委員原則上應親自出席為原則，不克出席者，

得指派代表出席。

六、本小組為研議基本工資相關議題，得另邀集學者專家及相關機關、單位，諮詢專業意見。

七、本小組委員均為無給職。

八、本議事規範經本小組同意後實施，修改時亦同。

107 年最新經濟成長率及消費者物價指數等數據

(一) 經濟成長率 (GDP)

	107 年 (%)	106 年 (%)	105 年 (%)	104 年 (%)
全年	2.60(f)	2.89(r)	1.41	0.81
第 1 季	3.02(p)	2.64	-0.30	3.99
第 2 季	3.08(f)	2.28	1.01	0.71
第 3 季	2.33(f)	3.18	2.04	-0.64
第 4 季	2.03(f)	3.42(r)	2.77	-0.54

備註：(p)表初步統計數，(f)表預測數，(r)表修正數，(a)表概估數。

資料來源：行政院主計總處。

發布時間：107 年 5 月 25 日。

(二) 國內外機構預測之經濟成長率

		106 年	107 年	第 1 季	第 2 季	第 3 季	第 4 季
國內機構	行政院主計總處[107.5.25]	2.89(2.86)	2.60	3.02(3.04)	3.08	2.33	2.03
	臺灣經濟研究院[107.4.25]		2.45(2.34)	2.95(2.33)	2.55(2.60)	2.25(2.00)	2.11(2.45)
	中央研究院[106.12.22]	2.64(2.18)	2.43	2.19	2.30	3.81	1.41
	中華經濟研究院[107.4.18]	2.86(2.53)	2.47(2.27)	3.08(2.69)	2.59(2.39)	2.18(2.00)	2.08(2.02)
	臺灣綜合研究院[106.12.14]	2.53(2.01)	2.31	2.18	2.42	2.36	2.26
國外機構	IHS Markit[107.5.15]		2.7(2.6)	(2.9)	3.2(3.3)	2.5(2.2)	2.1(2.0)
	IMF[107.4.9]	(2.0)	1.9(1.9)				1.8(2.4)

備註：括弧()內數字係前次發布之資料。

國內外各機構對於我國107年經濟成長預測值變化區間約在1.9% (IMF) 至2.7% (IHS Markit) 之間。

(三) GDP 主要支出連鎖實質成長率及貢獻

單位：%；百分點

	106年					107年
	(r)	Q1	Q2	Q3	Q4(r)	Q1(p)
	<u>對上年同期成長率 (yoy)</u>					
GDP	2.89	2.64	2.28	3.18	3.42	3.02
國內需求	0.94	2.19	1.87	-0.50	0.33	2.20
民間消費	2.38	1.81	2.05	2.62	3.03	2.73
政府消費	-1.15	-4.83	0.84	0.90	-1.65	6.58
資本形成	-1.24	8.29	2.10	-8.97	-4.77	-1.94
國外淨需求						
輸出	7.46	7.34	5.08	11.28	6.13	6.69
輸入	5.18	7.64	5.01	6.82	1.69	6.12
	<u>對經濟成長(yoy)貢獻</u>					
GDP	2.89	2.64	2.28	3.18	3.42	3.02
國內需求	0.83	1.94	1.65	-0.44	0.28	2.01
民間消費	1.25	1.00	1.09	1.37	1.52	1.54
政府消費	-0.16	-0.68	0.12	0.13	-0.24	0.86
資本形成	-0.26	1.62	0.44	-1.94	-1.00	-0.40
國外淨需求	2.07	0.69	0.63	3.62	3.14	1.01
輸出	4.69	4.49	3.16	7.09	3.96	4.21
輸入	2.62	3.80	2.53	3.46	0.82	3.20

今(107)年第1季初步統計實質GDP較上年同期成長3.02%，較4月概估數3.04%減少0.02個百分點，較2月預測數2.77%增加0.25個百分點。第1季國內需求成長2.20%，對經濟成長貢獻2.01個百分點；輸出與輸入相抵，國外淨需求對經濟成長貢獻1.01個百分點。

(四) 出口總值 (按美元計算)

單位:億元

年/月	106/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	106 全年
金額	237.42	226.42	256.96	242.93	255.08	258.13	270.86	277.58	288.67	275.43	287.98	295.04	3,172.49
年增率 (%)	7.01	27.55	13.11	9.28	8.36	12.92	12.43	12.71	27.99	3.02	13.69	14.82	13.17
年/月	107/1	2	3	4	107 1-4								
金額	273.82	223.61	299.90	267.30	1,064.63								
年增率 (%)	15.33	-1.24	16.71	10.03	10.47								

(五) 景氣燈號

綜合 判 斷	年 / 月	106/2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	107/1	2	3	4
	燈 號															
	分 數	28	24	21	20	22	22	25	28	23	23	22	20	24	23	26

(六) 消費者物價指數 (CPI) 年增率

年/月	106/4	5	6	7	8	9	10	11	12	106年	107/1	2	3	4	107 1-4
年增率 (%)	0.10	0.59	1.00	0.77	0.96	0.49	-0.33	0.34	1.22	0.62	0.89	2.19	1.58	1.98	1.65

(七) 行政院穩定物價小組關注之 17 項重要民生物資年增率

年/月	106/4	5	6	7	8	9	10	11	12	106年	107/1	2	3	4	107 1-4
年增率 (%)	1.68	2.10	1.96	1.55	2.20	1.82	2.20	2.07	2.99	1.79	3.27	3.22	3.09	2.93	3.13

(八) 躉售物價指數 (WPI) 年增率

年/月	106/4	5	6	7	8	9	10	11	12	106年	107/1	2	3	4	107 1-4
年增率 (%)	0.99	-1.29	-1.74	-0.66	1.17	1.92	1.65	1.56	0.31	0.90	-0.73	-0.19	0.53	2.53	0.53

(九) 勞動參與率、失業率

	107年4月 (%)	106年4月 (%)	107年較106年同月增減 (百分點)
勞動參與率	58.86	58.70	0.16
失業率	3.64	3.67	-0.03

(一〇) 大量解僱件數、人數

	107年4月	106年4月	107年與106年同月比較(%)
大量解僱件數	21	12	75.00
大量解僱計畫人數	481	652	-26.23

(一一) 勞雇雙方協商減少工時事業單位家數、實際實施人數

	107年5月底	106年5月底	107年與106年同月比較(%)
家數	8	6	33.33
人數	78	150	-48.00

(一二) 人力需求調查

	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年
預估第1次 淨增僱人力	55,153人	29,108人	36,676人	45,063人	19,334人	30,002人	37,377人

備註：4月底與1月底相比較。

(一三) 受僱員工總薪資、經常性薪資

	107年1-3月(元)	106年1-3月(元)	107年與106年同期比較(%)
總薪資	(p) 63,850	61,000	4.67
經常性薪資	(p) 40,679	39,607	2.71

備註：(p) 表初步統計數。

各項經濟指標及就業狀況變化之數據及分析

附表一、國民所得

年	經濟成長 (yoy)	名目國內 生產毛額 (GDP)		名目國民 所得毛額 (GNI)		消費者 物價指數 上升率	躉售 物價指數 上升率
	%	百萬元	平均每人 元	百萬元	平均每人 元	%	%
101年	2.06	14,686,917	631,142	15,141,108	650,660	1.93	-1.16
102年	2.20	15,230,739	652,429	15,654,588	670,585	0.79	-2.43
103年	4.02	16,111,867	688,434	16,582,405	708,540	1.20	-0.56
104年	0.81	16,770,671	714,774	17,301,397	737,393	-0.30	-8.85
105年	1.41	17,152,093	729,381	17,682,434	751,934	1.39	-2.98
第1季	-0.30	4,263,178	181,412	4,443,616	189,090	1.74	-4.99
第2季	1.01	4,149,761	176,524	4,259,944	181,211	1.33	-3.27
第3季	2.04	4,296,127	182,663	4,424,231	188,109	0.71	-3.41
第4季	2.77	4,443,027	188,782	4,554,643	193,524	1.79	-0.16
106年(r)	2.89	17,431,157	740,082	17,908,407	760,345	0.62	0.90
第1季	2.64	4,297,549	182,542	4,438,303	188,521	0.79	2.31
第2季	2.28	4,162,465	176,757	4,264,898	181,107	0.57	-0.69
第3季	3.18	4,421,414	187,706	4,501,876	191,122	0.74	0.81
第4季(r)	3.42	4,549,729	193,077	4,703,330	199,595	0.41	1.17
107年(f)	2.60	17,887,387	758,372	18,353,789	778,148	1.49	2.42
第1季(p)	3.02	4,371,883	185,472	4,525,291	191,981	1.55	-0.13
第2季(f)	3.08	4,305,248	182,558	4,382,557	185,836	1.95	4.26
第3季(f)	2.33	4,528,356	191,962	4,634,956	196,481	1.66	3.75
第4季(f)	2.03	4,681,900	198,380	4,810,985	203,850	0.81	1.87

資料來源：行政院主計總處。

附註：(p)表初步統計數，(f)表預測數，(r)表修正數，(a)表概估數。

根據行政院主計總處今(107)年5月25日發布之統計，106年第4季GDP對105年同季成長率修正為3.42% (原為3.28%)，併計前3季，全年成長率2.89%，較初步統計(2.86%)增加0.03個百分點。107年第1季GDP初步統計為3.02% (今年4月概估數為3.04%)。預測107年經濟成長2.60%，較2月預測2.42%上修0.18個百分點。

附表二、消費者物價指數

基期：民國 105 年=100

年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	累計 平均
101	96.37	95.09	95.21	96.09	96.57	97.19	97.56	98.51	98.19	98.12	97.38	97.62	96.99
102	97.45	97.91	96.50	97.10	97.28	97.77	97.62	97.74	99.02	98.75	98.04	97.95	97.76
103	98.25	97.87	98.05	98.71	98.86	99.37	99.34	99.77	99.72	99.79	98.88	98.54	98.93
104	97.33	97.67	97.45	97.90	98.14	98.81	98.71	99.33	100.01	100.10	99.41	98.67	98.63
105	98.12	100.02	99.41	99.73	99.35	99.70	99.93	99.89	100.35	101.80	101.37	100.34	100.00
106	100.32	99.96	99.59	99.83	99.94	100.70	100.70	100.85	100.84	101.46	101.71	101.56	100.62
107	101.21	102.15	101.16	101.81									101.58
106 年增率 (%)	2.24	-0.06	0.18	0.10	0.59	1.00	0.77	0.96	0.49	-0.33	0.34	1.22	0.62
107 年增率 (%)	0.89	2.19	1.58	1.98									1.65

資料來源：行政院主計總處。

消費者物價指數為衡量國內家庭因消費需要，所購買商品或服務價格水準之變動情形；係衡量通貨膨脹之重要指標，並供測度實質所得或購買力。

107 年 4 月份消費者物價總指數 (CPI)，較上月漲 0.64%，經調整季節變動因素後漲 0.17%；較上年同月漲 1.98%，1-4 月平均，較上年同期漲 1.65%。

附表二之一、消費者物價指數—按大類分

基期：民國 105 年=100

年(月)	總指數	食物類	衣著類	居住類	交通及通訊類	醫藥保健類	教養娛樂類	雜項類
103 年	98.93	92.15	100.36	101.39	107.39	98.85	99.94	98.36
104 年	98.63	95.03	99.80	100.24	101.13	99.14	99.91	98.63
105 年	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
106 年	100.62	99.63	99.76	100.86	101.81	101.71	100.29	101.90
107 年 1-4 月	101.58	99.92	98.90	101.03	103.92	102.34	100.34	107.22
1 月	101.21	99.75	99.56	100.93	103.86	102.24	99.34	105.92
2 月	102.15	100.29	96.43	101.00	104.29	102.32	101.93	109.37
3 月	101.16	99.62	95.57	101.06	103.57	102.32	99.87	106.64
4 月	101.81	100.00	104.03	101.14	103.96	102.49	100.20	106.93
106 年增率(%)	0.62	-0.37	-0.24	0.86	1.81	1.71	0.29	1.90
107 累計年增率(%)	1.65	1.44	1.32	1.00	2.02	1.30	0.22	5.54

年(月)	最低 20% 所得家庭總指數	食物類	衣著類	居住類	交通及通訊類	醫藥保健類	教養娛樂類	雜項類
103 年	98.30	91.90	100.37	101.58	106.90	99.02	100.00	98.02
104 年	98.37	94.90	99.82	100.34	101.17	99.28	99.92	98.46
105 年	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
106 年	100.58	99.32	99.71	100.99	101.89	101.97	100.21	103.14
107 年 1-4 月	101.57	99.50	98.66	101.23	104.14	102.75	100.54	111.30
1 月	101.34	99.42	99.22	101.22	104.05	102.59	99.54	110.12
2 月	101.91	99.97	96.31	101.17	104.51	102.67	102.41	112.48
3 月	101.22	99.11	95.26	101.21	103.79	102.78	99.92	111.06
4 月	101.81	99.50	103.83	101.30	104.21	102.96	100.29	111.55
106 年增率(%)	0.58	-0.68	-0.29	0.99	1.89	1.97	0.21	3.14
107 累計年增率(%)	2.03	1.82	1.06	1.13	2.28	1.69	0.40	9.12

資料來源：行政院主計總處。

107 年 1-4 月 CPI 較上年同期漲 1.65%；其中商品類漲 2.61%，服務類漲 1.10%；若扣除蔬菜水果，漲 1.76%；核心 CPI 亦漲 1.51%。

107 年 4 月低所得家庭 CPI 較上年同月上漲 2.31%，主因漲幅較大的雜項類及食物類占比較高所致，另中、高所得家庭亦受支出比重分布因素影響。

附表二之二、行政院穩定物價小組關注之 17 項重要民生物資年增率

單位：%

項目群名稱	106 年									107 年				
	全年	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1-4 月	1 月	2 月	3 月	4 月
米	-0.28	-3.22	-1.65	-1.09	1.93	0.04	3.78	3.08	3.00	-0.03	3.20	-0.50	-1.45	-1.21
麵粉、調製麵粉	-0.47	-0.93	-1.28	0.14	-1.80	-1.43	0.72	-0.82	-1.83	1.06	-0.28	0.36	0.70	3.48
豬肉	4.06	4.13	4.17	3.92	4.96	4.73	5.54	4.85	4.06	2.12	2.57	4.11	1.74	0.08
雞肉	0.12	0.49	0.60	-0.68	-0.01	-0.62	-0.44	1.06	2.51	3.86	4.10	3.84	5.16	2.38
雞蛋	-12.04	-2.42	-7.26	-16.31	-8.95	-14.79	-15.38	-14.44	-11.83	-1.48	-0.01	5.67	-6.29	-4.80
醬油	3.80	4.17	3.76	6.94	5.76	1.31	5.81	3.14	5.74	2.28	6.37	-0.04	2.69	0.32
糖	4.74	3.95	3.62	6.73	7.22	6.20	5.99	5.34	3.48	6.02	4.62	5.66	6.69	7.07
沙拉油、調理油	0.32	0.70	0.84	1.91	-4.10	0.67	2.74	0.81	4.57	3.87	2.56	1.88	5.13	5.89
鮮奶	6.16	9.63	5.02	5.44	4.63	4.83	5.63	5.59	7.16	9.05	10.11	8.96	10.14	7.10
奶粉	0.20	-0.38	0.36	0.50	-0.13	-0.44	0.47	-0.41	1.23	0.18	-0.03	-0.03	0.15	0.64
速食麵	1.00	1.41	1.00	0.95	2.49	-1.13	-0.18	-1.22	-0.88	0.77	1.07	0.47	1.02	0.52
麵包	3.36	2.77	2.89	2.93	4.52	4.52	5.72	4.83	5.31	4.68	5.95	4.95	4.27	3.60
衣服清潔劑	0.64	-2.25	2.59	-2.31	0.45	2.69	-2.65	-3.30	0.21	0.08	-1.00	-2.61	1.21	2.87
衛生紙、面紙及紙巾	-1.35	-2.29	1.54	-0.61	-3.11	-1.90	-3.65	-1.52	2.50	3.50	-1.00	1.92	2.35	10.89
沐浴用品	1.48	0.81	-2.21	2.95	1.21	3.88	3.85	1.11	2.68	2.79	1.27	-0.35	3.53	6.77
牙膏、牙粉	-0.47	-5.85	1.36	0.58	4.29	-3.88	-3.79	-2.14	5.65	0.42	3.07	-3.23	-2.29	4.20
洗髮精、潤絲精	3.89	6.70	5.49	6.43	3.04	6.18	1.34	2.50	-0.64	0.14	-0.84	0.16	0.87	0.33
上述 17 項平均	1.79	2.10	1.96	1.55	2.20	1.82	2.20	2.07	2.99	3.13	3.27	3.22	3.09	2.93

資料來源：行政院主計總處。

附表三、躉售物價指數

基期：民國 105 年=100

年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	累計 平均
101	118.30	118.09	118.54	118.48	117.11	115.86	115.83	117.05	116.78	115.09	113.94	113.55	116.55
102	113.77	115.40	114.88	114.05	112.96	113.43	113.28	113.75	113.77	112.97	112.88	113.54	113.72
103	114.44	114.99	114.86	114.14	114.25	114.34	114.24	113.78	112.80	111.41	109.60	108.11	113.08
104	105.43	104.84	104.73	103.72	103.21	103.52	102.56	103.02	102.98	101.76	100.86	100.22	103.07
105	100.01	99.70	99.57	99.36	100.32	100.62	100.01	98.92	99.09	99.90	100.47	102.01	100.00
106	102.76	102.16	101.27	100.34	99.03	98.87	99.35	100.08	100.99	101.55	102.04	102.33	100.90
107	102.01	101.97	101.81	102.88									102.17
106 年增率 (%)	2.75	2.47	1.71	0.99	-1.29	-1.74	-0.66	1.17	1.92	1.65	1.56	0.31	0.90
107 年增率 (%)	-0.73	-0.19	0.53	2.53									0.53

資料來源：行政院主計總處。

躉售物價指數主要係反映生產廠商出售原材料、半成品及製成品等價格變動情形，常受匯率、大宗物資及原材物料之國際行情所影響，其變動趨勢亦會隨著生產製造程序漸次傳遞至下游零售端，最終轉嫁至消費者，常被視為消費者物價指數的領先指標。

107 年 4 月份躉售物價總指數 (WPI)，較上月漲 1.05%，經調整季節變動因素後漲 1.34%；較上年同月漲 2.53%，1-4 月平均，較上年同期漲 0.53%。

附表四、按產值編算之勞動生產力指數

基期：民國 100 年=100

年(季)	全體產業	農林漁牧業	工業	服務業	
				製造業	服務業
100	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
101	100.93	97.15	102.80	103.60	99.57
102	102.95	97.63	104.14	104.89	102.17
103	106.94	96.91	110.04	112.16	104.95
第 1 季	107.62	88.14	105.52	105.94	110.17
第 2 季	106.45	103.96	109.25	111.69	104.45
第 3 季	106.11	83.95	114.33	116.77	100.52
第 4 季	107.60	110.86	110.59	113.57	105.09
104	107.44	86.79	110.51	113.03	106.18
第 1 季	110.28	80.94	111.91	113.66	110.87
第 2 季	107.28	94.68	109.46	112.77	106.29
第 3 季	104.91	76.84	112.35	114.74	100.44
第 4 季	107.48	94.59	108.41	110.98	107.42
105	112.20	79.67	117.62	120.84	109.81
第 1 季	109.53	72.33	111.21	113.05	110.69
第 2 季	110.17	83.05	114.51	118.04	108.38
第 3 季	111.51	69.58	122.92	126.76	104.61
第 4 季	117.48	93.80	121.43	125.02	115.62
106	115.65	85.05	121.61	125.24	112.64
第 1 季	115.26	76.49	117.95	120.86	115.69
第 2 季	113.69	92.61	119.24	122.67	110.46
第 3 季	112.45	71.36	123.85	128.23	105.46
第 4 季	121.24	100.00	125.03	128.77	119.31
106 年增率(%)	3.07	6.75	3.39	3.64	2.58
106 年第 4 季 年增率(%)	3.20	6.61	2.96	3.00	3.19

資料來源：行政院主計總處。

在經濟學中，「生產力」為產出與投入的比率，產值勞動生產力之目的則在於正確反映我國整體勞動生產力之變動趨勢。生產力提高意謂以相同投入生產較多的產出，或同樣產出使用較少的投入；惟其真諦並非完全在於減少投入，而是在於增加產出或提高產出之品質，以創造就業機會，增進社會福利及提升全民福祉。

106 年第 4 季全體產業按產值編算之勞動生產力指數為 121.24 (100 年=100)，較 105 年同期增加 3.20%，其中農林漁牧業、工業及服務業分別增加 6.61%、2.96%與 3.19%。

附表五、受僱員工每人每月薪資

單位：元

年(月)	平均數			中位數		
	工業 及服務業	工業	服務業	工業 及服務業	工業	服務業
總薪資						
101年	45,589	44,011	46,850	38,632	38,662	37,748
102年	45,664	44,076	46,921	38,625	39,073	38,403
103年	47,300	45,378	48,815	40,007	39,972	40,052
104年	48,490	46,735	49,861	40,853	40,939	40,853
105年	48,790	47,035	50,146	40,612	40,878	40,161
106年	49,989	48,187	51,374
107年1-3月 (p)	63,850	60,636	66,312			
105年較104年增減(%)	0.62	0.64	0.57	-0.59	-0.15	-1.69
106年較105年增減(%)	2.46	2.45	2.45
107年累計年增率(%)	4.67	5.15	4.32			
經常性薪資						
101年	37,151	35,037	38,840	31,800	31,778	32,263
102年	37,527	35,451	39,170	32,132	31,685	33,245
103年	38,208	35,932	40,003	32,702	31,876	33,842
104年	38,716	36,299	40,604	33,434	32,566	34,124
105年	39,238	36,692	41,205	33,502	32,437	34,378
106年	39,953	37,309	41,985
107年1-3月 (p)	40,679	37,890	42,816			
105年較104年增減(%)	1.35	1.08	1.48	0.20	-0.40	0.74
106年較105年增減(%)	1.82	1.68	1.89
107年累計年增率(%)	2.71	2.57	2.78			

資料來源：行政院主計總處。

註：1.本表內所列中位數係主計總處以「受僱員工薪資調查」輔以「人力運用調查」整合推估編製，平均數為「受僱員工薪資調查」發布之每人每月薪資加權平均數(人數為權數)。

註：2. (p) 表初步統計數。

「受僱」員工薪資係工商業場所人力需求面之薪資統計(資料內涵並不包括雇主、自營作業者及無酬家屬之收入)，可藉以明瞭整體勞動市場受僱者薪資變動趨勢。

105年工業及服務業受僱員工每人每月總薪資(含經常性與非經常性薪資)中位數為40,612元，較104年減少0.59%，同期間總薪資平均數為48,790元，較104年增加0.62%；總薪資中位數占平均數比率為83.24%，較上年減少1.01個百分點。

107年1-3月每人每月總薪資平均數為63,850元、經常性薪資平均數為40,679元，分別較上年同期增加4.67%、2.71%。

附表六、平均每戶家庭消費支出(可支配所得按戶數五等分)

年	全體家庭平均				最低所得組			
	消費支出 (元)	平均每 戶人數	平均每戶 就業人數	平均每人 每月消費 支出 (元)	消費支出 (元)	平均每 戶人數	平均每戶 就業人數	平均每人 每月消費 支出 (元)
99	702,292	3.25	1.44	18,007	309,078	1.82	0.53	14,152
100	729,010	3.29	1.49	18,465	325,660	1.89	0.54	14,359
101	727,693	3.23	1.46	18,774	327,157	1.83	0.51	14,898
102	747,922	3.21	1.46	19,416	331,391	1.80	0.51	15,342
103	755,169	3.15	1.45	19,978	336,429	1.75	0.47	16,020
104	759,647	3.10	1.43	20,421	339,536	1.71	0.46	16,547
105	776,811	3.07	1.42	21,086	347,785	1.69	0.45	17,149
105 年增率 (%)	2.26	-0.97	-0.70	3.26	2.43	-1.17	-2.17	3.64

資料來源：行政院主計總處。

105年臺灣地區全體家庭每戶消費支出平均為77萬6,811元(較104年增加2.26%)，每人每月消費支出平均為21,086元(較104年增加3.26%)；若依每戶家庭可支配所得高低排序後將戶數等分為五組，則最低所得組(即可支配所得最低的20%家庭)每戶消費支出平均為34萬7,785元(較104年增加2.43%)，每人每月消費支出平均為17,149元(較104年增加3.64%)。

附表六之一、家庭消費支出結構

單位：元、%

年	平均每戶消費支出	食品及非酒精飲料	菸酒及檳榔	衣著、鞋、襪及服飾用品	住宅服務、水電瓦斯及其他燃料	家具設備及家務維護	醫療保健	交通	通訊	休閒與文化	教育	餐廳及旅館	什項消費
99	702,292	15.33	1.31	3.23	24.57	2.48	14.39	9.21	3.32	5.30	5.70	9.71	5.45
100	729,010	14.89	1.34	3.10	24.39	2.49	14.62	9.68	3.31	5.28	5.10	10.16	5.63
101	727,693	15.24	1.30	3.03	24.36	2.50	14.55	9.53	3.49	5.28	4.73	10.58	5.41
102	747,922	15.08	1.22	2.98	24.27	2.46	14.67	9.83	3.54	5.29	4.44	10.57	5.65
103	755,169	14.63	1.24	3.02	24.46	2.44	14.87	9.55	3.57	5.33	4.26	11.08	5.55
104	759,647	14.68	1.20	2.96	24.64	2.45	15.05	9.15	3.52	5.61	4.03	11.27	5.46
105	776,811	14.63	1.13	2.95	24.22	2.43	15.33	9.11	3.54	5.55	3.83	11.83	5.45

年	最低20%所得平均每戶消費支出	食品及非酒精飲料	菸酒及檳榔	衣著、鞋、襪及服飾用品	住宅服務、水電瓦斯及其他燃料	家具設備及家務維護	醫療保健	交通	通訊	休閒與文化	教育	餐廳及旅館	什項消費
99	309,078	18.49	1.70	2.29	32.87	2.04	16.92	5.94	2.72	3.49	1.84	7.51	4.17
100	325,660	18.34	1.68	2.17	32.65	2.00	16.43	6.47	2.68	3.42	1.73	8.14	4.28
101	327,157	18.56	1.60	2.09	32.84	2.02	16.08	6.14	2.75	3.56	1.57	8.67	4.15
102	331,391	18.73	1.42	2.05	32.71	2.03	16.50	6.30	2.71	3.57	1.17	8.61	4.20
103	336,429	18.47	1.55	2.11	33.05	2.01	16.40	6.20	2.64	3.38	1.10	8.97	4.11
104	339,536	18.06	1.34	2.12	32.49	2.02	16.61	6.16	2.78	3.57	0.96	9.63	4.26
105	347,785	18.46	1.31	2.08	32.26	2.04	16.30	5.97	2.85	3.58	0.86	9.92	4.36

資料來源：行政院主計總處。

105年整體家庭消費支出平均為77.7萬元，若按食、衣、住、行、育、樂等項目區分，以住宅服務、水電瓦斯及其他燃料占24.22%為最高，醫療保健占15.33%居次，食品及非酒精飲料占14.63%再次之；另觀察最低20%所得家庭之消費支出結構，全年支出平均為34.8萬元，其中以住宅服務、水電瓦斯及其他燃料占32.26%最高，食品及非酒精飲料占18.46%次之，醫療保健占16.30%再次之。

整體來說，低所得家庭之主要支出集中於維持基本生活所需的住與食二方面，二者合計已超過5成，相較於全體家庭不及4成明顯偏高；若再加計醫療保健支出，則將近7成。

附表七、就業狀況及求供倍數

年(月)	就業狀況(%)		新登記求供倍數
	勞參率	失業率	
101年	58.35	4.24	1.56
102年	58.43	4.18	1.69
103年	58.54	3.96	2.00
104年	58.65	3.78	2.00
105年	58.75	3.92	1.80
106年	58.83	3.76	1.76
107年1-4月	58.88	3.66	1.81
106年較105年增減	0.08 (百分點)	-0.16 (百分點)	-0.04 (個)
107年累計較106年 同期增減	0.14 (百分點)	-0.11 (百分點)	-0.08 (個)

資料來源：行政院主計總處、本部勞動力發展署。

附表八、失業給付

年(月)	初次認定 申請件數 (件)	核付件數 (件)	核付金額 (千元)
101年	77,458	304,638	6,491,665
102年	75,489	330,467	7,213,048
103年	66,843	285,469	6,354,789
104年	74,225	296,620	6,643,140
105年	76,117	324,946	7,335,278
106年	78,750	349,338	7,955,180
107年1-4月	27,539	115,870	2,647,871
106年增率(%)	3.46	7.51	8.45
107年累計年增率(%)	-5.32	-1.94	-1.54

資料來源：本部勞保局。

107年1-4月勞動力參與率為58.88%，較106年同期上升0.14個百分點；整體失業率為3.66%，較106年同期下降0.11個百分點。同時期新登記求供倍數為1.81倍，意即每位求職者平均可有1.81個工作機會，較106年同期之1.89個減少0.08個工作機會。107年1-4月初次認定失業給付申請案件有27,539件、核付案件有115,870件、核付金額26.5億元，分別較106年同期減少5.32%、1.94%及1.54%。

附表九、工業及服務業廠商調升經常性薪資狀況

單位：%

年	調升經常性薪資廠商比率	調薪人數50%(含)以上	平均每人調薪幅度						調薪人數50%以下	調升經常性薪資員工人數比率
			未滿3%	3%~未滿6%	6%~未滿9%	9%~未滿12%	12%~未滿15%	15%以上		
			101	15.8	9.8	2.8	4.9	0.8		
102	18.8	11.9	3.5	6.2	0.8	1.1	0.2	0.2	6.9	27.2
103	23.5	15.8	6.9	6.7	1.4	0.6	0.1	0.2	7.7	36.3
104	21.1	13.3	3.3	8.0	1.1	0.7	0.2	0.0	7.9	32.7
105	20.9	12.9	3.9	6.6	1.5	0.6	0.2	0.1	7.9	29.2
106	28.2	18.6	3.2	12.8	1.5	0.7	0.3	0.1	9.6	35.0
106較105年增減百分點	7.3	5.7	-0.7	6.2	0.0	0.1	0.1	0.0	1.7	5.8

註：1. 經常性薪資定義：指每月給付受僱員工之工作報酬，包括本薪與按月給付之固定津貼及獎金，不包含加班費及非按月發放之工作獎金、年終獎金、員工酬勞或其他節慶獎金。

2. 「調升經常性薪資」指調高底薪、增加按月津貼與加給、放寬按月獎金發放條件或提高獎金額度、增加按月獎金發放種類等每月支領之經常性薪資。

3. 調升經常性薪資廠商比率指有上述調整薪資者占全體廠商比率。

4. 調升經常性薪資員工人數比率指調薪廠商中有調薪的員工人數占全體受僱員工人數比率。

資料來源：行政院主計總處。

106年工業及服務業有調升經常性薪資廠商占28.2%，較105年增加7.3個百分點，其中調薪人數50%(含)以上廠商占18.6%，亦增5.7個百分點，調薪幅度以3%~未滿6%者占12.8%最多；而調薪人數50%以下廠商占9.6%，較105年增加1.7個百分點。此外，106年調升經常性薪資員工人數比率為35.0%，亦較105年增加5.8個百分點。

附表十、工廠及商業登記歇業、公司解散/撤銷/廢止

年(月)	工廠歇業家數	商業登記歇業家數	公司解散、撤銷及廢止家數
101年	2,504	36,138	28,199
102年	3,356	34,951	24,323
103年	3,803	37,416	24,637
104年	3,518	35,722	24,561
105年	3,579	34,723	24,242
106年	2,652	35,967	24,943
107年1-4月	816	11,713	7,667
106年增率(%)	-25.90	3.58	2.89
107年累計年增率(%)	-12.45	7.71	8.05

資料來源：經濟部「工廠登記」、經濟部商業司「公司登記統計」。

107年1-4月工廠歇業816家、商業登記歇業11,713家、公司解散/撤銷/廢止7,667家，分別較106年同期減少12.45%、增加7.71%及8.05%。

附表十一、歷年最低生活費一覽表

單位：新臺幣（元）

地區別 年度別	臺灣省	臺北市	高雄市	新北市	臺中市	臺南市	桃園市	福建省	
								金門縣	連江縣
80	3,200	4,050	3,200	-----	-----	-----	-----	-----	-----
81	3,800	4,465	3,800	-----	-----	-----	-----	2,400	
82	4,300	4,920	4,300	-----	-----	-----	-----	3,000	
83	4,650	5,730	4,650	-----	-----	-----	-----	4,000	3,500
84	5,000	6,290	5,000	-----	-----	-----	-----	4,400	4,000
85	5,400	6,640	5,400	-----	-----	-----	-----	4,400	
86	6,000	6,720	6,000	-----	-----	-----	-----	4,700	
87	6,700	7,750	6,700	-----	-----	-----	-----	5,800	
88	7,110	11,443	8,828	-----	-----	-----	-----	5,800	
89	7,598	11,625	9,152	-----	-----	-----	-----	5,900	
90	8,276	12,977	9,814	-----	-----	-----	-----	5,900	
91	8,433	13,288	9,559	-----	-----	-----	-----	6,000	
92	8,426	13,313	9,712	-----	-----	-----	-----	6,000	
93	8,529	13,797	9,102	-----	-----	-----	-----	6,300	
94	8,770	13,562	9,711	-----	-----	-----	-----	6,300	
95	9,210	14,377	10,072	-----	-----	-----	-----	6,500	
96	9,509	14,881	10,708	-----	-----	-----	-----	6,500	
97	9,829	14,152	10,991	-----	-----	-----	-----	6,500	
98	9,829	14,558	11,309	10,792	-----	-----	-----	7,400	
99	9,829	14,614	11,309	10,792	-----	-----	-----	7,400	
100(1-6月)	9,829	14,794	10,033	10,792	9,945	9,829	-----	7,920	
100(7-12月)	10,244	14,794	11,146	11,832	10,303	10,244	-----	8,798	
101	10,244	14,794	11,890	11,832	10,303	10,244	-----	8,798	
102	10,244	14,794	11,890	11,832	11,066	10,244	-----	8,798	
103	10,869	14,794	11,890	12,439	11,860	10,869	-----	9,769	
104	10,869	14,794	12,485	12,840	11,860	10,869	12,821	9,769	
105	11,448	15,162	12,485	12,840	13,084	11,448	13,692	10,290	
106	11,448	15,544	12,941	13,700	13,084	11,448	13,692	10,290	
107	12,388	16,157	12,941	14,385	13,813	12,388	13,692	11,135	

資料來源：衛生福利部。

附表十二、初任人員每人每月經常性薪資

年別	總平均	國中 以下	高中 (職)	專科	大學	研究所 以上
88	24,098	19,485	21,318	24,784	27,462	30,388
89	24,681	19,796	21,557	25,119	28,016	30,836
92	23,742	18,852	20,753	23,838	26,096	27,958
93	23,910	19,153	20,969	24,023	26,443	29,281
94	23,321	19,062	20,553	23,395	26,066	30,204
95	23,841	19,364	20,866	23,842	26,700	31,567
97	24,061	19,688	21,117	23,908	26,563	31,453
98	23,896	19,543	20,869	23,588	26,175	31,214
99	24,240	19,848	21,155	23,891	26,455	31,679
100	24,655	19,822	21,183	23,388	26,577	32,321
101	25,036	20,375	21,727	23,732	26,722	31,639
102	25,175	20,690	21,946	23,890	26,915	32,017
103	25,634	20,986	22,341	24,304	27,193	32,269
104	26,230	21,836	22,980	24,824	27,655	32,638
105	26,723	22,221	23,380	25,198	28,116	33,313
106	27,055	22,841	23,806	25,527	28,446	33,633

資料來源：勞動部「職類別薪資調查」。

備註：經常性薪資係指本薪及按月發放之固定津貼與獎金，不包括加班費、非按月發放之績效或考績獎金、年節獎金、員工紅利、不休假獎金、特別假獎金、差旅費等。

按教育程度別觀察，初任人員每人每月經常性薪資以「研究所及以上」33,633元最高，「大學」28,446元次之，餘依序為「專科」25,527元、「高中(職)」23,806元，「國中及以下」22,841元。與105年相較，各教育程度之初任人員經常性薪資以「國中及以下」增加620元或2.79%最多，「高中(職)」增加426元或1.82%次之。

附表十三、歷年國內生產與成本構成

(當期價格)

單位：新臺幣百萬元、%

年別	國內生產毛額 (不含統計差異)		生產及進 口稅淨額		固定資本消耗		國內要素所得		受僱人員報酬		營業盈餘	
	金額	占比	金額	占比	金額	占比	金額	占比	金額	占比	金額	占比
81	5,578,200	100.00	547,005	9.81	551,080	9.88	4,480,115	80.31	2,846,953	51.04	1,633,162	29.28
82	6,204,551	100.00	602,769	9.71	636,894	10.26	4,964,888	80.02	3,133,064	50.50	1,831,824	29.52
83	6,802,008	100.00	654,702	9.63	703,338	10.34	5,443,968	80.03	3,419,229	50.27	2,024,739	29.77
84	7,406,914	100.00	696,625	9.41	798,268	10.78	5,912,021	79.82	3,711,327	50.11	2,200,694	29.71
85	8,036,590	100.00	668,669	8.32	845,676	10.52	6,522,245	81.16	4,001,107	49.79	2,521,138	31.37
86	8,738,793	100.00	705,837	8.08	920,847	10.54	7,112,109	81.39	4,292,972	49.13	2,819,137	32.26
87	9,379,369	100.00	696,956	7.43	1,051,146	11.21	7,631,267	81.36	4,509,007	48.07	3,122,260	33.29
88	9,827,976	100.00	670,552	6.82	1,148,411	11.69	8,009,013	81.49	4,670,513	47.52	3,338,500	33.97
89	10,377,589	100.00	661,839	6.38	1,247,590	12.02	8,468,160	81.60	4,914,433	47.36	3,553,727	34.24
90	10,158,209	100.00	605,351	5.96	1,334,334	13.14	8,218,524	80.91	4,854,496	47.79	3,364,028	33.12
91	10,653,886	100.00	653,610	6.13	1,391,981	13.07	8,608,295	80.80	4,869,488	45.71	3,738,807	35.09
92	11,032,936	100.00	637,052	5.77	1,476,716	13.38	8,919,168	80.84	5,023,760	45.53	3,895,408	35.31
93	11,718,548	100.00	694,466	5.93	1,623,025	13.85	9,401,057	80.22	5,268,218	44.96	4,132,839	35.27
94	12,144,088	100.00	711,079	5.86	1,702,244	14.02	9,730,765	80.13	5,515,478	45.42	4,215,287	34.71
95	12,640,803	100.00	706,910	5.59	1,835,135	14.52	10,098,758	79.89	5,767,560	45.63	4,331,198	34.26
96	13,234,619	100.00	709,675	5.36	1,976,426	14.93	10,548,518	79.70	5,933,100	44.83	4,615,418	34.87
97	13,012,820	100.00	669,188	5.14	2,165,597	16.64	10,178,035	78.22	6,025,652	46.31	4,152,383	31.91
98	12,806,679	100.00	609,613	4.76	2,235,344	17.45	9,961,722	77.79	5,779,248	45.13	4,182,474	32.66
99	14,074,747	100.00	728,339	5.17	2,309,958	16.41	11,036,450	78.41	6,165,437	43.80	4,871,013	34.61
100	14,312,200	100.00	775,113	5.42	2,409,901	16.84	11,127,186	77.75	6,463,779	45.16	4,663,407	32.58
101	14,524,500	100.00	774,575	5.33	2,485,583	17.11	11,264,342	77.55	6,610,923	45.52	4,653,419	32.04
102	15,165,567	100.00	819,349	5.40	2,473,986	16.31	11,872,232	78.28	6,716,450	44.29	5,155,782	34.00
103	16,114,477	100.00	876,923	5.44	2,566,074	15.92	12,671,480	78.63	7,059,410	43.81	5,612,070	34.83
104	16,711,428	100.00	900,703	5.39	2,589,440	15.50	13,221,285	79.12	7,334,998	43.89	5,886,287	35.22
105	17,134,738	100.00	956,886	5.58	2,672,832	15.60	13,505,020	78.82	7,507,155	43.81	5,997,865	35.00

資料來源：行政院主計總處「國民所得及經濟成長」。

我國企業營業盈餘占國內生產毛額的比重從民國 101 年 32.04% 升至 105 年 35.00%，而同期間受僱人員報酬則從 45.52% 下降至 43.81%。

附表十四、企業獲利相關統計：

單位：新臺幣百萬元

年	上市(櫃)財務報表統計			^{1&2} 工廠校正暨營運調查 利潤率(%)		³ 批發、零售及餐飲業經營實況調查 稅前純益率(%)	
	家數	營業收入	稅後純益	營業收入	利潤率	營業收入	稅前純益率(%)
98	1,294	15,581,349	782,762	12,939,187	5.0
99	1,336	19,866,337	1,537,900	16,346,194	6.7
100	1,388	19,939,837	1,042,944	26,577,819	4.8
101	1,429	21,036,863	1,017,513	16,875,910	3.4	14,010,702	5.1
102	1,498	29,097,530	1,513,814	17,097,080	5.6	14,162,245	6.0
103	1,547	30,770,305	1,861,559	17,895,309	6.0	14,537,650	6.0
104	1,561	30,568,555	1,828,161	16,360,569	6.9	14,170,203	6.1
105	1,595	30,429,738	1,878,148	14,081,300	...

資料來源：臺灣證券交易所及證券櫃檯買賣中心，經濟部統計處「工廠校正暨營運調查」、「批發、零售及餐飲業經營實況調查」。

說明：1、利潤率=(利潤/收入)*100%，少數非製造業者因稅務考量而有工廠登記。

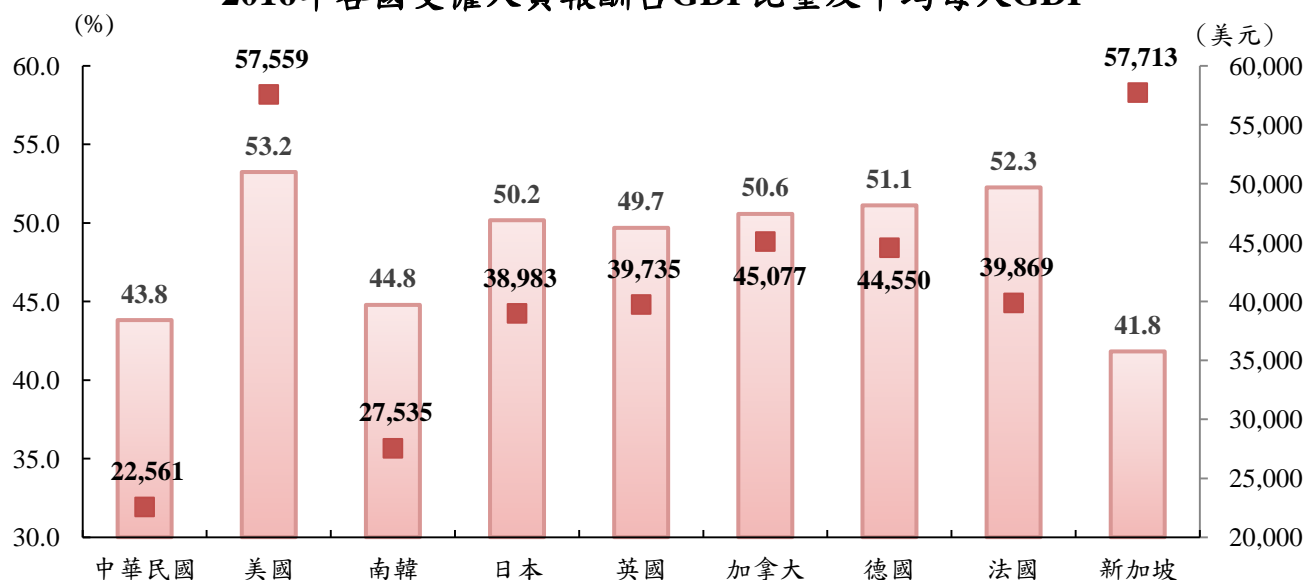
說明：2、100年係工業及服務業普查之製造業統計結果。

說明：3、稅前純益率=(稅前損益/營業收入)*100%。

說明：4、105年因工業及服務業普查未辦理工廠校正暨營運調查，批發、零售及餐飲業經營實況調查未查填稅前損益問項。

附圖一、受僱人員報酬占比及平均每人 GDP

2016年各國受僱人員報酬占GDP比重及平均每人GDP



資料來源：受僱人員報酬—中華民國，行政院主計總處；新加坡，新加坡統計局；其他國家，OECD。

平均每人GDP—中華民國，行政院主計總處；其他國家，IMF。

附註：英國、加拿大、德國、法國及新加坡為2017年資料。

各國受僱人員報酬占比約 4~6 成間。我國企業盈餘分配於勞動份額（受僱人員報酬），與南韓及新加坡同屬相對為低。