

由財稅大數據 探討臺灣近年薪資樣貌

> 財政部統計處 106年8月

財政部擁有龐大巨量之所得課稅資料,有感於近年各界關注 焦點環繞於薪資議題,且漸難滿足於現行薪資調查之分析範疇, 因此乃另闢蹊徑,透過綜合所得稅薪資所得檔與跨部會資料之整 合,解析臺灣薪資樣貌。研究發現:

- (1) 100 年至 104 年間,財稅月均薪資平均數為新臺幣(下同) 4.5~4.8 萬元,中位數為 3.3~3.5 萬元,其平均數與受僱薪資 調查相當,惟分布態樣略不同,呈現財稅資料低薪族群較低, 高薪族群較高現象,主因兩者薪資定義涵蓋範圍與資料來源 不同所致。
- (2) 員工薪資水準高低與所屬企業規模高度相關,104年上市公司月薪中位數達5.1萬元,較非上市櫃公司高1.8萬元;百人以上公司則皆達4萬元以上,為5人以下小公司之2倍。
- (3) 薪資與年齡同步成長,惟同齡間差距亦逐步擴大,薪資水 準較高之族群,較易逐年累積人力資本反映其薪資成長,惟 低薪工作者則否,以致陷入低薪泥沼。影響所及,隨年齡越 高,同齡間差距亦越大。
- (4)各行業薪資水準歧異,104年以電力及燃氣供應業月薪中位 數最高達8.9萬元,住宿及餐飲業等僅約2.5萬元。月薪百 萬者7成集中於半導體、電腦製造、銀行、券商與保險等業。
- (5)女性及中高年齡層近年薪資增幅較大,100年至104年間, 月薪中位數增幅女性達6.1%、逾41歲增幅則在1成以上; 反觀40歲以下則不及3%,顯示青年低薪停滯不前困境。
- (6) 參酌 OECD 薪資水準指標設算(薪資低於中位數 2/3 屬低薪族),我國低薪族占比 2 成 5,與近年勞動市場部分工時人員日增有關,惟隨基本工資調升與景氣回溫,占比漸下降。其中低薪族多屬非上市(櫃)公司與 40 歲以下年齡層,集中在勞力密集與計時人員多之業別。
- (7) 104 年薪資 10 等分高低差距達 12.6 倍,較 100 年 13.3 倍略降;其中男性薪資分布樣態較離散,倍數較高,而隨年齡增加,差距倍數漸放大。

關鍵詞:巨量資料、薪資、財稅資料

目錄

一、 前言	1
二、 主要國家薪資統計現況	1
2.1 薪資調查統計	1
2.1.1 美國薪資調查統計	2
2.1.2 英國薪資調查統計	3
2.1.3 日本薪資調查統計	5
2.1.4 我國薪資調查統計	6
2.2 財稅薪資統計	7
2.2.1 美國財稅薪資統計	8
2.2.2 英國財稅薪資統計	8
2.2.3 日本財稅薪資統計	8
2.2.4 我國財稅薪資統計	9
2.3 小結	9
三、 我國薪資巨量資料之整合	10
3.1 資料來源	10
3.1.1 薪資所得檔	11
3.1.2 勞保投保紀錄檔	11
3.1.3 户政資訊檔	12
3.1.4 營業稅稅籍檔、工商普查母體檔、上市櫃公司清單	12
3.2 串接資料處理流程	12
3.2.1 串接資料與範圍篩選	13
3.2.2 設算工作日數及月薪資所得	14
3.2.3 篩選工作日數滿 180 天者	14
四、 主要結果與發現	15

4.1 年薪資所得水準與分布情形	15
4.1.1 近年年薪資所得概況	15
4.1.2 主要工作與總年薪資所得差異	16
4.2 月均薪資所得水準與分布情形	17
4.2.1 近年月均薪資所得統計	17
4.2.2 月均薪資所得與受僱薪資調查結果差異比較	19
4.2.3 各年齡與性別之月均薪資所得差異	20
4.2.4 公司規模之月均薪資所得差異	22
4.3 各產業月均薪資所得概況	22
4.3.1 各大業別月均薪資所得	22
4.3.2 各小業別月均薪資所得	23
4.4 月均薪資所得變動與高低薪差距	24
4.4.1 近年月均薪資所得變動概況	24
4.4.2 薪資高低差距倍數	25
4.4.3 高薪所得者	26
4.5 低薪族群	27
4.5.1 低薪族人數與占比概況	28
4.5.2 不同行業之低薪族人數占比	29
五、 結語與展望	30
5.1 結論	30
5.2 研究限制與未來展望	32
参考文獻	33
冬考附表	35

表圖目錄

統	計	表
表	1	資料所屬期間、筆數與用途10
表	2	年薪資所得概況15
表	3	主要工作與總年薪資所得差異16
表	4	月均薪資所得概況17
表	5	財稅月均薪資所得與受僱薪資調查之差異比較19
統	計	
邑	1	串接資料處理流程示意圖(104年資料)13
圖	2	各薪資所得級距人數占比及變化18
圖	3	月均薪資所得機率分布圖18
圖	4	月均薪資所得-按性別分21
圖	5	月均薪資所得機率分布圖-按性別分21
圖	6	月均薪資所得-按年齡層別分21
圖	7	月均薪資所得中位數一按上市櫃別及員工人數分22
圖	8	月均薪資所得中位數一按大業別分23
圖	9	月均薪資所得中位數一按小業別分24
圖	10)薪資所得中位數變動概況25
圖	11	薪資高低差距概況26
圖	12	2 高薪所得者人數概況27
邑	13	3 低薪族人數及占比概況28
圖	14	4 低薪族占比—按大行業別分29

圖 15 低薪族占比與人數增幅變化-按小業別分......30

參考附表

附表	1	近年月均薪資所得一按性別及薪資級距分	.35
附表	2	近年月均薪資所得一按性別分	.37
附表	3	近年月均薪資所得一按年齡級距分	.38
附表	4	近年月均薪資所得一按上市櫃公司別分	.40
附表	5	近年月均薪資所得一按員工人數級距分	.42
附表	6	近年月均薪資所得一按大業別分	.44
附表	7	近年月均薪資所得一按小業別薪資中位數與變異係數分	.52
附表	8	近年低薪族概況—按性別、年齡及上市櫃公司別分	.59
附表	9	近年低薪族概況—按大業別分	.61
附表	10)近年低薪族概況-按小業別分	.63

由財稅大數據探討臺灣近年薪資樣貌

財政部統計處 楊研究員子江

一、前言

拜科技進步之賜,近年來大數據資料分析已成顯學,公部門對於資料開放態度轉趨主動,資料取得相對便利,各政府單位亦相繼投入人力與資源,從教育部「大專校院畢業生就業薪資巨量分析」到行政院主計總處今年所發布之「國人赴海外工作人數統計」,雖皆不免存有若干假設與限制,但長期以來備受關切、且是傳統調查統計力有未及的重要社會面向得以完整呈現,堪稱成效斐然。

財政部擁有龐大巨量的所得課稅資料,有感於近年各界關注焦點環繞於薪資議題,且已漸難滿足於現行薪資調查之分析範疇,因此本處乃另闢蹊徑,透過綜合所得稅薪資所得檔與跨部會資料之整合,試圖解析臺灣薪資樣貌,瞭解各產業、年齡層之薪資及分布樣態與低薪族群概況,期能在宏觀層面上有所補充,並作為政府未來在擬訂相關對應政策與調整所得稅制度之參考。

二、主要國家薪資統計現況

2.1 薪資調查統計

薪資調查統計為一國之重要統計,不論是政府規劃人力及產業政策、規範勞動條件、訂定基本工資、軍公教待遇等,乃至於到編算國內生產毛額(GDP)等重要總體經濟指標,皆需仰賴薪資調查統計之結果。

各主要國家現行之薪資調查統計權責單位,多半為其最高統計機構或勞工相關部會,如美國為勞工部勞動統計局(Bureau of Labor Statistics, BLS)、英國為國家統計局(Office for National Statistics, ONS)、日本為厚生勞動省、我國則由行政院主計總處國勢普查處負責。以下將依序簡介其薪資調查統計方式與內容。

2.1.1 美國薪資調查統計

美國勞動部勞動統計局 (BLS) 辦理之薪資相關統計調查主要包括「當前就業統計 (Current Employment Statistics, CES)」、「就業與薪資季調查 (Quarterly Census of Employment and Wages, QCEW」、「現居人口調查 (Current Population Survey, CPS)」、「職業別就業統計 (Occupational Employment Statistics, OES)」等 4 者。

以調查週期區分,CES、CPS 皆為月調查、QCEW 為季調查、OES 則為半年調查。其中 CES 係逐月發布全美各主要行業平均時薪與週薪概況;QCEW 按季發布各地理區域(按各州及主要城市)之各行業平均週薪概況,惟上述兩者皆無人口統計維度資料。CPS 則不同,其按季發布的「薪資工作者經常性薪資收入統計(Usual Weekly Earnings of Wage and Salary Workers)」,包括性別、年齡、種族、教育程度、職業別的薪資中位數統計。按年度發布的 OES,則是進一步將職業別細緻化,提供職業別、行業別與地理區位之平均時薪、年薪與時薪中位數統計。茲就上述各調查之調查方式與資料來源簡要說明如下。

「當前就業統計(CES)」為全美最重要的就業狀況調查之一,另一者為「現居人口調查(CPS)」,兩者調查對象不同,前者為企業,後者則為家庭,兩者各具其優勢及限制,故調查結果皆刊布於 BLS每月發布的「就業狀況報告(Employment Situation)」中。CES 的抽樣對象為非農業薪資受僱者,其母體來源為 970 多萬家公司及政府機構之員工失業保險帳戶資料(Unemployment Insurance, UI),並從其中抽出約 14.7 萬家,涵蓋 63.4 萬個工作場所,抽出樣本之員工數占整體非農業薪資受僱者的 1/3。抽樣採分層進行,依照公司所在州別、行業與員工數多寡作為分層判定依據。

「就業與薪資季調查(QCEW)」則有所不同,主要來源是公務統 計資料,包括各州國家勞動力機構(State Workforce Agencies, SWAs) 所提供之失業保險(UI)統計、屬聯邦政府雇員之聯邦雇員失業補償(Unemployment Compensation for Federal Employees, UCFE)計畫統計。並輔以「年度補充調查(Annual Refiling Survey)」與「多重工作地報告(Multiple Worksite Report)」2項補充調查,以彌補公務統計不足之處。以2015年為例,UI與UCFE等公務統計範圍約囊括1.34億名員工之就業與薪資資料,等同於全美96.5%的就業者,而所涵蓋薪資金額約占全美薪資所得總額的94%。

「現居人口調查(CPS)」係由美國普查局(U.S. Census Bureau)為 BLS 所辦理之月調查。調查係以人口統計維度來衡量全美民間非政府人口的勞動力狀況,全國失業率便是由該調查所產生。每月共調查 6 萬戶家庭。而薪資工作者經常性薪資收入統計則是從 CPS 挑選出約 1/4 的調查樣本來計算各人口維度之薪資中位數,其樣本限定為受僱者,不包括雇主及自營工作者。

「職業別就業統計(OES)」為 BLS 與 SWAs 共同合作之調查, 其調查對象為全美非農業部門,各種跨產業之職業,調查範圍遍布全 美各州共約 650 個區域,行業可細分至北美行業分類系統(North American Industry Classification System)的 3-4 碼、特定產業則細分 至 5-6 碼,職業別則根據 2010 標準職業分類(2010 Standard Occupational Classification),將員工細分至 821 種類別之職業。該調 查於每年 5 月、11 月各進行一次,從該年度合計共 120 萬家場所單 位中,抽出 20 萬家樣本。每年公布之推估數,係根據近 3 年、共 6 期調查之樣本進行估算,約涵蓋全美 58%的全國就業人數。

2.1.2 英國薪資調查統計

英國國家統計局(ONS)薪資統計調查主要為「平均每週薪資統計(Average Weekly Earnings, AWE)」與「工時和薪資年度調查(Annual Survey of Hours and Earnings, ASHE)」,前者屬即時性的按月調查,後者為年度薪資結構性調查。

「平均每週薪資(AWE)」被英格蘭銀行與英國財政部用為衡量 源自勞動市場產生的通膨壓力指標,也被廣泛作為衡量薪資成長、薪 資協商之用。該統計係按月發布,目的為掌握英國全國員工平均薪資 之變化,任一月份之平均每週薪資皆以總就業員工薪資除以總就業員 工數所計算而得,因此會受到企業員工高低薪資結構改變影響。AWE 通常被解釋為代表的是每名員工每週薪資之水準值。AWE 資料來源 為「每月薪資調查 (Monthly Wages and Salaries Survey)」,每月薪資 調查的抽樣企業為員工人數在20人以上者,樣本企業家數約9千家, 所涵蓋員工數 1,380 萬人。調查母體主要為「跨部門商業登記 (Inter-Departmental Business Register)」名冊,抽樣之行業包含所有 業別,惟不含自營工作者、軍人與受政府補助之職訓者,調查採分層 抽樣,依照行業、公司規模、公民營別進行抽樣。該資料每月定期於 「勞動力市場統計(Labor Market Statistics)」 發布,發布時間約在調 查後之 6~7 周,並於隔月修正。薪資內涵包括一般薪資、加班費、一 次性獎金、佣金收入等,但不包括實物給付、資遣費、簽約獎金等。 由於薪資給付方式有按月、按週等方式,故該統計會將各資料單週化 (weeklyised) 以便於計算比較。

「工時和薪資年度調查(ASHE)」屬於年度調查,係英國較為細緻之薪資資料來源,除薪資水準外、也可觀察薪資分布狀況、組成成分、工作工時,並可依照性別、一般及兼職工作區分,故薪資估計結果可就行業、職業、地區別、年齡組別等維度加以呈現。ASHE也是用來估計低於最低薪資人數的官方統計資料來源。ASHE的樣本選取是來自英國國稅局(Her Majesty's Revenue and Customs, HMRC)的扣繳稅額(Pay As You Earn, PAYE)中受僱者資料,從中抽出 1%的工作者作為調查樣本,由僱用該工作者之企業填寫,所以不含自營工作者,或是於該調查期間未被聘僱之員工,也不包含軍人。ASHE因具備廣泛的多維度薪資統計資料,被英國各政府單位視為重要的參考

資訊,包含英國統計局勞動市場組、英國國稅局、工作與退休金部(Department of Work and Pensions)、商業、革新和技能部(Department for Business, Innovation and Skills)、低薪委員會(Low Pay Commission)、衛生部(Department of Health)等。ASHE 的最大優點在於其資料量與涵蓋範圍包含各產業、職業與地區的 18 萬筆工作者資料,同時,相較由個人填報之勞動力統計(Labor Force Survey, LFS),ASHE 由受僱者企業填報的結果準確度較高。不過 ASHE 亦有其缺點,例如缺乏個人基本資料(LFS 調查則有),如種族、信仰、教育程度、身障等;資料的即時性不如其他按月調查之統計資料。ASHE 的調查進行時間為每年4月,並於當年11月發布初步調查結果,再於隔年11月修正。

除上述兩項調查統計外,英國國家統計局另按季辦理之「勞動力調查(LFS)」亦有針對個別勞工調查其薪資水準,且有區分一般與兼職、性別、就業地區等。由於 LFS 調查對象為個人,其權重是根據個人所填報之就業產業加權,故統計局認定其薪資調查結果之準確度不如 AWE。LFS 的薪資資料大多為全職工作者,故薪資水準高於AWE;而最大的差異則是 LFS 的季節變動並不顯著,尤其是在發放年終獎金的第 1 季,可能與多數填報 LFS 問卷的個人低報年終獎金有關。

2.1.3 日本薪資調查統計

日本厚生勞動省辦理之薪資調查統計主要包括「每月勞動統計調查(每月勤労統計調查)」、與「工資結構基本調查(賃金構造基本統計調查)」兩者。其用途各不同,前者為按月調查,旨在提供即時之就業、薪資與工時統計,後者為年度調查,目的在獲得各主要產業更細分類之薪資結構分布,如按僱用型態、就業型態、職位、性別、年齡、學歷等。

「每月勞動統計調查」共由三部分組成,全國調查、縣調查、特

別調查。除特別調查為年調查統計,其餘皆屬月調查,並於隔月之首 週與第三週分別發布速報與確報統計結果。調查產業涵蓋日本行業標 準分類中的 16 個大業別(不含農業、林業、漁業、公共行政與未分 類產業等)中5人以上的公民營事業單位。全國調查樣本數為 3.3 萬 家(自 190 萬家中抽出)、縣調查為 4.5 萬家,依照公司規模、地區 與行業別等分層抽樣。調查問項包括事業單位經營項目、員工規模(依 員工人數多寡區分大、中、小規模,如千人以上為大企業、不足百人 為小企業)、一般與兼職員工之員工數、性別、工時與加班時間、工 資及加班費等。

「工資結構基本調查」為年度調查,於每年7月間調查,隔年2月發布調查統計結果。調查產業範圍同樣涵蓋日本行業標準分類之16個大業別中5人以上之民營事業單位與10人以上之公營事業單位。調查分兩階段抽樣,先抽出事業單位,再針對樣本事業單位抽出欲調查之員工。各事業單位係根據其規模大小、產業類別與地區別進行分層抽樣,員工的分層抽樣亦考量產業類別與事業單位規模進行抽樣。總抽出事業單位數為7.8萬家(自136萬家中抽樣),總抽樣員工數約為169萬名員工(自4千萬名員工中抽樣)。事業單位調查問項包括經營項目、員工數、正式員工人數、畢業生之起薪與聘用人數。員工調查問項則包括員工姓名、性別、僱用型態(正式員工、非正式員工)、就業型態(一般、兼職)、年齡、服務年資、員工種類(生產性或非生產性)、職位、實際工作日數、實際工作時間,實際加班時間、薪資、加班費、前一年度之年終獎金等。由於「工資結構基本調查」為涵蓋個別員工基礎資料之調查,故可由統計結果觀察各勞工年齡層、性別、學歷之各等分位薪資分布狀況。

2.1.4 我國薪資調查統計

由行政院主計總處國勢普查處每月固定辦理之「受僱員工薪資調查」,調查對象包括工業及服務業公民營企業之場所單位及其受僱員

工,涵蓋 17 個大業別(除農林漁牧業、公共行政及國防等業外,各行業皆納入調查範圍),總樣本數 10,500 家,總家數抽出率 1.4%,人數涵蓋率約 29%。調查項目包括受僱員工人數、實際工作總人時數、薪資、調薪狀況等問項,而為補充受僱員工薪資調查相關資料,另定期辦理受僱員工動向調查、事業人力僱用狀況調查等。

除此之外,為瞭解勞動力運用、移轉及就業、失業狀況等變動情勢,亦每年辦理「人力運用調查」,主要係以居住於臺灣地區之普通住戶與共同事業戶,其戶內年滿 15 歲,自由從事經濟活動之本國籍民間人口為對象(不包括武裝勞動力及監管人口),調查樣本約 2 萬戶(近6萬人)。調查項目包括按性別、年齡、教育程度、婚姻狀況、行業、職業、從業身分、工作地點、獲得現職方法、每月主要工作之經常性收入、行職業變動情形、轉業原因及次數、希望找尋職業、未參與經濟活動原因與地區別等問項。相較於每月辦理之「受僱員工薪資調查」,其調查問項更豐富且細緻。

不論是按月辦理之「受僱員工薪資調查」,或按年辦理的「人力運用調查」,兩者皆為提供勞動市場狀況之重要指標,前者係按職員、工員及性別分類基礎填報之彙總資料,後者係調查受僱者主要工作之經常性收入之個別資料。近年來,鑒於薪資分布日益受到重視,行政院主計總處在因應各界需求下,整合上述兩類調查,就其薪資定義及行業、對象與地區等範圍進行比對並達成一致,自 106 年起編算薪資中位數及分布統計。

2.2 財稅薪資統計

稅務申報具強制性,不論企業或個人皆需依照稅法規定,報繳相關稅務資料予政府單位,故相較於調查統計,其資料取得之成本相對較低。而各國之財稅單位亦皆有利用其掌握之財稅資料進行相關統計。茲就美、英、日及我國稅務機關發布之財稅薪資相關統計簡介如後。

2.2.1 美國財稅薪資統計

美國內地稅國稅局(Internal Revenue Services, IRS)轄下之所得統計部門(Statistics of Income Division, SOI)負責定期蒐集 IRS 之稅務資料,並進行處理與分析,範圍包括個人及公司所得稅、遺產及贈與稅、非營利組織申報等。分析資料的取得皆採用抽樣方式進行,IRS每年約處理 2 億筆稅務申報資料,而 SOI 採用分層抽樣,抽出樣本數約 50 萬筆,並將統計分析結果回饋 IRS、其他政府單位及一般大眾。其中 SOI 每年定期公布之個人所得申報 W-2 報表(工資和稅收表),提供納稅義務人之性別、年齡、薪資所得規模等統計。

2.2.2 英國財稅薪資統計

英國國稅局(HMRC)每年辦理個人所得調查(Survey of Personal Incomes, SPI),母體資料來源為 HMRC 個人所得稅申報資料。調查主要目的希望針對稅制(如稅率、個人免稅額或其他稅收減免)變革成本,提供量化的數據證據基礎,作為國稅局與財政部制訂相關政策之參考。同時,SPI 也被作為稅收模型建置與預測使用。英國整體申報個人所得稅的納稅義務人數約3千萬人,SPI的抽樣筆數為73萬筆,其中2成1的樣本資料屬無需繳稅者,而SPI僅針對全年所得超過扣繳所得稅額(Pay-As-You-Earn, PAYE)門檻(2014~2015年 PAYE)門檻值為1萬英鎊)者統計。該調查發布資料包括依性別、年齡、地區別區分之個人所得中位數與平均數、各類所得占總所得比重等。

2.2.3 日本財稅薪資統計

日本國稅廳(国稅庁)每年辦理「民間薪資實況統計(民間給与 実態統計調查)」,該調查對象為扣繳義務人(限定為私人機構公司)。 調查旨在建立民間薪資統計基礎資料,以利估計稅收收入、觀察租稅 負擔等,供作稅務行政上之參考。調查採用兩階段抽樣,先抽出公司 (根據公司員工人數多寡、行業等分層抽樣),再就該樣本公司內之 受僱者進行抽樣。以 2015 年為例,扣繳義務人(公司)母體共約 352 萬家,涵蓋 5,646 萬人,抽出之企業家數約 2.1 萬家,涵蓋近 31 萬人。該調查發布之統計資料,包含公司面與個人面之維度資料,如從業員工人數級距、企業規模級距(資本額)、公司組織型態、員工薪資級距、性別、年齡及服務年資等,完整呈現私人企業員工全年薪資概況。

2.2.4 我國財稅薪資統計

我國財稅薪資統計方面,主要來自財政部每年定期公布之綜合所得稅結算申報專冊統計,該專冊包含約6百萬申報戶資料,雖統計各類所得分位,但因我國係以家戶為單位辦理所得稅申報,故並無另區分個人之所得或薪資概況。近年隨大數據的應用躍升為熱門議題,各政府單位皆開始運用財稅薪資統計進行相關分析。104年奉行政院指示,由財政部財政資訊中心辦理「大數據薪資分析」報告,利用薪資所得扣繳資料與勞保統計檔,計算年度間薪資增幅。同年,教育部亦完成「大專院校畢業生就業薪資巨量分析」,同樣是利用財政資訊中心的薪資所得扣繳統計資料,透過與大專畢業生個人基本資料、內政部出境資料、勞保、軍保等保險資料進行交叉比對,統計各大專院校之科系與學歷之就業薪資狀況。

2.3 小結

綜觀上述國家之薪資調查統計,其調查之項目與種類皆呈多元,藉以滿足各不同使用者之需求與目的。辦理方式以抽樣調查為主,惟美國勞動部按季發布之 QECW 較為特別,為呈現全美各地區別之薪資統計,除取自失業保險之公務統計資料之外,另辦理相關輔助調查,彌補不足之處。而我國地理幅員與經濟規模相較美國小,若能仿照利用公務登記資料及輔以相關統計調查,必能節省部分調查經費,提升統計品質,提供更多元之參考面向。而在財稅單位薪資統計方面,美國及英國在統計分析所掌握之相關所得稅資料時,皆採抽樣方式進行統計,非以母體資料直接進行彙算。推測原因,除為避免公布資料內容涉及敏感個資外,亦可降低樣本資料品質不佳時所需耗費的校正時

間,或可作為日後我國發布相關財稅統計資料時的參考與借鏡。

財政部雖曾於104年辦理「大數據薪資分析」報告,惟該報告內容設定為全年皆有投保者方計入分析範圍,資料選取相對限縮,且分析僅就薪資之平均數與近年薪資增減幅度進行比較,難以呈現財稅薪資分布之完整樣貌。而現行主計總處雖已定期辦理受僱員工薪資調查與人力運用調查,但對於某些過低或過高之極端值可能較無法掌握,且隨國人對個資日趨敏感,亦面臨調查難度逐年提高的挑戰。故本研究遂就以上報告與調查所未盡之處加以改善,希冀一揭財稅薪資統計之真實樣貌,同時為相關政府單位及外界在探討薪資相關議題時,提供另一個不同面向之參考資料。

三、我國薪資巨量資料之整合

3.1 資料來源

本研究主要資料來源為財政部綜合所得稅結算申報之薪資所得統計資料,惟為使薪資統計比較具一致性,資料來源亦包括勞動部之勞保投保紀錄檔案,以作為篩選範圍及計算個人工作日數之用。同時,為增添後續資料分析之多元維度,尚囊括提供個人身分基本資料之內政部戶政資訊檔;提供企業特性之營業稅稅籍主檔、工商普查母體檔、上市櫃公司清單等,相關來源資料之所屬期間與筆數詳見表 1。以下就資料內涵及初步整理簡要說明。

資料來源	資料名稱	資料 期間	資料 筆數	資料用途
財政部	薪資所得檔	100~104 年	7,500 萬	供計算薪資所得用
勞動部	勞保投保紀錄檔	100~104 年	5 億	供篩選範圍、計算工作日
內政部	戶政資訊檔	105 年	2,300 萬	供篩選範圍、分析維度用
財政部	營業稅稅籍主檔	100~104 年	700 萬	供篩選範圍、分析維度用
主計總處	工商普查母體檔	100年	100 萬	供校正公司行業分類用
證交所	上市櫃公司清單	100~104 年	8千	供分析維度用

3.1.1 薪資所得檔

薪資所得檔來源為財政部綜合所得稅系統下之所得大檔(IIM)¹。該檔案之薪資所得項目資料則係由各產業公司、政府機關及財團法人等薪資扣繳單位,依照稅法規定每年提供,故其產業涵蓋範圍及人數相當廣。資料欄位包括所得給付人統一編號(扣繳編號)²、所得人身分證字號、所得格式代號、給付總額、扣繳稅額等。由於 IIM 記錄每人當年由各扣繳單位所給付之每筆薪資所得,資料筆數達千萬餘筆,以 104 年為例,資料筆數約 1 千 7 百萬餘筆,包含共 65 萬個扣繳單位、1,052 萬個薪資所得者資料。

財稅薪資所得檔涵蓋正職與兼職等工作型態,其所得內涵係依稅 法規定,包括各種經常性與非經常性薪資,如薪金、俸給、工資、津 貼、歲費、獎金、紅利及結婚、生育、喪葬、教育等補助。若與行政 院主計總處辦理之受僱薪資調查比較,範圍內涵相近,惟不含免稅薪 資所得,如每月 46 小時以內加班費、2,400 元內伙食費、誤餐及差旅 費等。

3.1.2 勞保投保紀錄檔

勞保投保紀錄檔為勞動部勞工保險局提供,其資料欄位包括勞工身分證字號、投保年月、投保薪資級距與繳納保費。該資料記錄每名勞工逐月之投保薪資及繳納保費狀況,每年資料筆數可達近億筆,以104年為例,資料筆數約9千萬餘筆,涵蓋53萬個投保單位,投保勞保員工總計約966萬人。

由於勞保投保紀錄檔中,有極少部分資料出現個人於同一投保單位及同一月份有多筆投保紀錄之狀況,以104年為例,約有百名勞工屬此情形。由於多筆投保資料³將影響後續作業,恐造成重複計算問

¹ 所得大檔(IIM)系統包含綜合所得稅所課徵之各類所得項目,如薪資、股利、執行業務等所得,本研究僅挑選所得格式代號為50之薪資所得。

² 本研究處理過程中所使用統一編號(扣繳編號)與身分證字號皆為亂碼資料,並無涉及個資。 3 實務上,該資料異常可能因以下情形造成,如年滿65歲之退休人員再重回職場、被保險勞工 身分轉為負責人或部分工時人員轉為正式人員等,惟根據現有資料較難以進一步處理。

題,故就該部分另做處理,將在單月及單一投保單位有多筆投保紀錄者,以其各筆投保紀錄中,薪資或繳納保費較高者計入,其餘則予以排除。

3.1.3 户政資訊檔

户政資訊檔來源為內政部戶政司之個人戶籍資訊統計資料,資料欄位包含個人身分證字號、戶籍檔案編號、戶籍地縣市、個人出生與死亡日期、性別、婚姻狀態與婚姻日期等。由於部分戶政資訊檔案資料因早期登錄不全,有重複與缺失之虞,本研究就重複之筆數予以排除,採保留出生年月日較早之資料,亦將結婚日期與死亡日期資料格式錯誤者,加以修正。

3.1.4 營業稅稅籍檔、工商普查母體檔、上市櫃公司清單

營業稅稅籍檔為營業人之基本登記資料檔案,凡中華民國境內營業人皆應至營業場所單位所在地,辦理稅籍登記,資料欄位包括營業人統一編號、行業代號、單位類別、組織別、公民營別、總機構統一編號等欄位。工商普查母體檔為行政院主計總處國勢普查處於100年辦理工商普查之母體資料清單,資料欄位包括營業人統一編號、行業代號等。上市櫃公司清單為來自臺灣經濟新報之上市、上櫃及興櫃之公司清單,資料欄位包括營業人統一編號、所屬證券交易市場類別等。

營業稅稅籍檔之行業代號欄位係由納稅義務人所自行認定填報, 其行業代號易有歸類不正確情事,故本研究另採用工商普查母體清單 之行業代號予以校正,並將上市櫃公司對照檔之證券交易市場類別併 入,作為後續以產業或公司面進行分析時之參考欄位。

3.2 串接資料處理流程

由於本研究資料取自不同來源檔案,其涵蓋範圍不盡相同,為使後續分析具備各來源檔案之維度及特性,乃進行以下處理與篩選:

3.2.1 串接資料與範圍篩選

為擴充財稅薪資所得統計資料分析面向,本研究將上述之各資料來源,透過企業(機構)之統一編號、個人之身分證字號等關鍵值,予以串接。同時,考量政府單位敍薪方式與民間企業有所差異,本研究範圍之薪資工作者排除政府單位僱員,另因非營利事業機構及基金會多屬無需繳納營業稅之扣繳單位,缺乏行業代號等欄位維度,較難進一步區分各扣繳單位類別與性質,亦不納入。另考量身心障礙工作者其工作內容、性質與一般勞工有所差異,也一併排除。故本研究所界定之薪資工作者,係指在營利事業工作並投保勞保之本國人員工。

又薪資所得檔資料顯示,約有2成受僱者薪資來自兩個以上不同來源,為利後續分析進行,對於此種多重薪資所得來源者,本研究以其工作日數較長之所得來源視為主要工作,倘若日數相同則取所得較高者計入。

圖 1 串接資料處理流程示意圖(104年資料)

01

薪資所得檔

資料筆數: 1,728萬筆 扣繳單位:65萬家 所得人數: 1,052萬人

02

對照勞保投保紀錄檔

資料筆數: 964萬筆 扣繳單位:45萬家 所得人數:747萬人

03

對照戶政資訊檔 資料筆數:929萬筆

扣繳單位:45萬家 所得人數:734萬人

04

對照營業稅籍檔

資料筆數: 845萬筆 扣繳單位:43萬家 所得人數: 669萬人 U

扣除身障及多重所得者

資料筆數: 657萬筆 扣繳單位:40萬家 所得人數: 657萬人

茲以104年為實例,說明串接資料與範圍篩選過程(圖1),綜合所得稅薪資所得檔共1,728萬筆資料,係來自於65萬家薪資扣繳單位所發出1,052萬人的薪資所得資料;經與勞保投保紀錄檔對照後,則剩964萬筆資料可對照,薪資扣繳單位家數降為45萬家,所得人

數 747 萬人;再與戶政資訊檔對照,資料筆數降為 929 萬筆,薪資扣繳單位家數降為 44.5 萬家,所得人數 734 萬人;進一步與營業稅稅籍檔案對照後,資料筆數剩 845 萬筆,薪資扣繳單位家數續降至 43 萬家,約包含 669 萬人的薪資所得資料可供分析。最後再扣除屬身心障礙者之 12 萬人與屬多重收入來源者資料後,104 年可分析資料筆數與人數為 657 萬人(筆)。

3.2.2 設算工作日數及月薪資所得

財稅薪資所得檔係為年度資料,為合乎國人習慣及與主計總處薪 資調查基礎一致,本研究利用勞動部勞保投保紀錄檔的個人繳納保險 費金額,推算個人之全年投保(工作)日,並藉此計算月均薪資所得。

由於本研究使用之勞保投保紀錄檔僅包括個人各月投保金額等欄位,並不包括個人每月加(退)保起迄日期欄位,故無法計算出全年投保(工作)日數。不過,根據我國勞動相關法規,除未滿 15歲及 65歲以上勞工、雇主兼勞工者及受僱於未滿 5人單位之勞工者外,多數勞工皆需強制性投保勞工保險與就業保險,以 100 年至 104 年間為例,勞工應繳保費金額約占投保薪資 1.6%至 2%⁴,可視為標準保費費率,再以勞工實際投保費率與標準保費費率間差異,推估勞工每月及全年工作日數⁵,並用來計算日均薪資,再按 30 天折算,即可得到月均薪資所得⁶。

3.2.3 篩選工作日數滿 180 天者

經試算工作日數後可發現,各人全年工作天數其實歧異甚大,若全數將其納入統計範圍,比較基礎恐落差過大。然而該如何妥善篩選範圍,以避免扭曲資料樣貌或招致美化數據之批評,本研究嘗試計算

⁴ 100~104 年間,勞工普通事故保險的費率為介於 7%~9%、勞工就業保險費率為 1%,以員工負擔比重 2 成設算,則一般勞工繳納之保費約占其投保薪資的 1.6%~2.0%。

⁵ 如A君當月投保薪資為43,900元,該月實繳保費為702元,其實際保費費率為702/43900=1.6%; 若標準投保費率為2%,則A君該月投保日數應為30*(1.6%/2%)=24日。

⁶ 由於本研究並未針對部分工時工作者予以排除,若其屬日工作時數偏低者,則以日均薪資折算 月均薪資所得,將有低估之可能性。

各種不同天數(如 180、270、360 天)與投保薪資是否達基本工資之 交叉組合,經檢視結果,以工作天數滿 180 天者在資料品質與穩定性 上最佳。故最終選擇以全年工作日數達 180 日以上者,乃界定為本研 究統計分析範圍。

四、主要結果與發現

4.1 年薪資所得水準與分布情形

4.1.1 近年年薪資所得概況

就本研究界定之範圍統計,全年工作天數滿 180 天以上,受僱於營利事業並且投保勞保之本國人,在 100 年至 104 年間,人數約在 472 萬人至 512 萬人之間。而以 104 年為例,原未篩選工作天數條件前,約有 657 萬人屬於受僱於營利事業且投保勞保之本國人,而經採篩選條件後為 512 萬人,涵蓋率達 78%,顯具代表性,其餘年度之人數涵蓋率亦相近。

表 2 年薪資所得概況

單位:萬人;萬元;%

年度	人數	平均數	溢出來	中位數	増減率	占平均數	
		増減率			省 海 海 平	比重	
100	472	51.2	-	37.5	-	73.3	
101	486	51.8	1.1	38.3	2.1	74.0	
102	490	51.3	-0.9	38.1	-0.6	74.3	
103	499	53.4	4.1	39.4	3.3	73.7	
104	512	54.7	2.4	40.0	1.5	73.1	

年度	標準差	Q1	Q3	D1	D9
100	64.1	23.1	59.9	15.6	97.4
101	62.0	24.0	60.8	16.1	97.9
102	60.6	24.0	60.0	16.8	96.5
103	68.8	24.5	62.3	17.4	100.7
104	71.1	25.1	63.3	17.6	103.5

說明:Q1 為第 1 四分位數 (Quartile 1), D1 為第 1 十分位數 (Decile 1), 以此類推。

從上述本研究之樣本族群中觀察,年薪資所得平均數從 100 年

51.2 萬元,漸增至 104 年之 54.7 萬元 (表 2);中位數亦從 37.5 萬元 提高至 40.0 萬元,而中位數占平均數比重歷年約都在 7 成 4 左右, 顯示其右偏分布之特性。

4.1.2 主要工作與總年薪資所得差異

本研究對於薪資所得多重來源者,以工作時間長短與薪資高低等 雙標準加以判斷何者為其當年度主要工作,僅將主要工作計入。為確 保主要工作篩選條件具代表性,以下以本研究目標族群,整理併計其 所有工作之總年薪資所得收入,與主要工作年薪資所得進行比較。

表 3 主要工作與總年薪資所得差異

單位:萬元;%

年度	總年薪資所得							
	平均數	中位數	Q1	Q3	D1	D9		
100	55.6	40.6	25.8	63.8	19.4	104.1		
101	56.0	41.2	26.3	64.5	20.1	104.4		
102	55.0	40.4	26.3	63.1	20.5	102.2		
103	57.3	41.8	27.1	65.7	20.1	106.4		
104	58.8	42.6	27.7	67.0	21.6	109.4		

年度	主要工作占總年薪資所得比重								
	平均數	中位數	Q1	Q3	D1	D9			
100	92.1	92.5	89.5	94.0	80.4	93.6			
101	92.5	93.0	91.1	94.2	80.3	93.8			
102	93.3	94.3	91.3	95.0	82.0	94.4			
103	93.2	94.2	90.2	94.8	82.3	94.6			
104	93.0	93.7	90.5	94.5	81.5	94.7			

說明:Q1為第1四分位數(Quartile 1),D1為第1十分位數(Decile 1),以此類推。

以104年為例,總年薪資所得平均數59萬元,中位數43萬元, 分別較主要工作年薪資所得多出2~4萬元不等(表3),主因部分薪資 工作者可能於年度中轉換工作,或有兼職工作情況,故其總年薪資所 得較主要工作所得高。而就主要工作占總薪資所得比重觀察,不論是 薪資平均數或中位數,占比皆達9成3以上,且在各分布樣態上亦同, 僅在較低所得族群,該比重相對較低,如第 1 四分位數(Q1)占比約 9 成,而第 1 十分位數(D1)則為 8 成,反映出低所得族群其工作的相對不穩定性,導致其主要工作所得占總所得比重較低,抑或者因其薪資收入較低,故導致有較多兼職工作之狀況。

4.2 月均薪資所得水準與分布情形

考量我國企業習慣上多以月為單位給付員工薪資,且為利與主計總處薪資調查比較,故後續相關分析將皆以月均薪資所得為主軸。

4.2.1 近年月均薪資所得統計

就近年我國月均薪資所得觀察,平均數自 100 年 4.5 萬元成長至 104 年 4.8 萬元,中位數亦自 3.3 萬元增加至 3.5 萬元,中位數約占平均數 7 成 4,Q1 約落在 2.2~2.3 萬元間,Q3 則約在 5.2~5.5 萬元間,可看出其與年薪資所得分布相似,資料型態屬右偏分布。

表 4 月均薪資所得概況

單位:元;%

年度	平均數	増減率	中位數	増減率	占平均數
		增 烟平		增 烟平	比重
100	44,963	-	33,300	-	74.1
101	45,308	0.8	33,858	1.7	74.7
102	44,810	-1.1	33,418	-1.3	74.6
103	46,617	4.0	34,577	3.5	74.2
104	47,809	2.6	35,138	1.6	73.5
	17,009	2.0	33,130	1.0	75.5
10.	.,,,,,,	2.0	33,130	1.0	73.3
年度	標準差	Q1	Q3	D1	D9
	,		,		
年度	標準差	Q1	Q3	D1	D9
年度 100	標準差 55,651	Q1 21,667	Q3 51,659	D1 17,165	D9 83,407
年度 100 101	標準差 55,651 53,347	Q1 21,667 22,022	Q3 51,659 52,341	D1 17,165 17,653	D9 83,407 83,599

說明:Q1為第1四分位數(Quartile 1),D1為第1十分位數(Decile 1),以此類推。

若將月均薪資所得按不同級距區分(圖 2),月薪資所得在 4 萬以下者合計約占 6 成,而超過 6 萬以上者則僅占 2 成。各薪資級距中以 2-3 萬元人數較多,104 年達 120 萬人,占比為 23.5%。比較 100 年與 104 年間人數變化,各薪資級距中僅有 2 萬元以下者人數呈現減少趨勢,4 年間約減少 1 成 5,其餘各薪資級距則皆呈增加趨勢,人數分別增加 1~2 成不等。

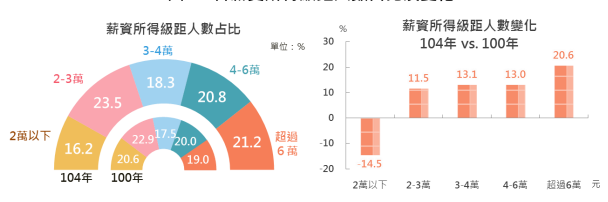
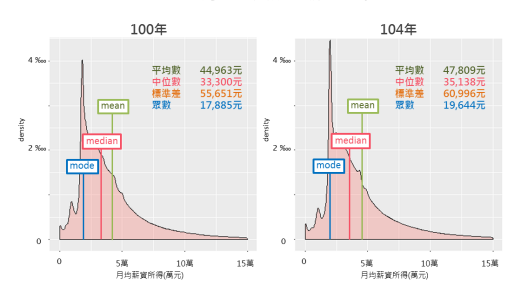


圖 2 各薪資所得級距人數占比及變化





薪資所得之機率分布呈右偏態,多數薪資所得者分布高峰集中於 左方(圖 3),而僅有少數的薪資所得者分散於右方。其中最高峰點即 為眾數,而 100 年與 104 年的月均薪資所得之眾數分別為 17,885 元、 19,644元,亦分別反映當時所訂定之基本工資金額7。

4.2.2 月均薪資所得與受僱薪資調查結果差異比較

比較財稅月均薪資所得與受僱薪資調查結果可發現(表 5),兩者平均數相近,各年差異僅在 2%內;而中位數則差異較大,財稅資料較調查低 5 千餘元,各年差異約 1 成 5;再進一步觀察,財稅資料在第 1 十分位數 (D1) 與第 1 四分位數 (Q1) 等相對低薪者均較調查資料低將近 2 成 5;而薪資較高的第 9 十分位數 (D9) 則較調查資料高出 1 成。

表 5 財稅月均薪資所得與受僱薪資調查之差異比較

單位:元;%

年度		財稅月	受僱薪資調查			
	平均數	與調查 差異	中位數	與調查 差異	平均數	中位數
100	44,963	-1.2	33,300	-14.3	45,508	38,870
101	45,308	-0.6	33,857	-12.4	45,589	38,632
102	44,810	-1.9	33,418	-13.5	45,664	38,625
102	46,617	-1.4	34,577	-13.6	47,300	40,007
104	47,808	-1.4	35,138	-14.0	48,490	40,853

年度		財稅月均薪資所得 與調查 與調查 與調查								
	D1	差異	Q1	差異	Q3	差異	D9	差異		
100	17,165	-23.8	21,667	-25.2	51,659	-3.3	83,407	11.6		
101	17,653	-24.9	22,022	-24.0	52,341	-1.8	83,599	13.3		
102	18,254	-23.3	22,126	-25.5	51,464	-2.8	82,312	9.7		
102	18,895	-22.5	22,800	-26.8	53,506	-3.4	85,758	10.5		
104	19,173	-22.6	23,323	-26.7	54,508	-3.0	88,331	11.3		

說明:D1為第1十分位數(Decile 1),Q1為第1四分位數(Quartile 1),以此類推。

研判造成雨者資料差異之主因有二,首先是雨者資料薪資定義範

 $^{^7}$ 100 年基本工資金額為 17,880 元;104 年 1~6 月基本工資金額為 19,273 元,104 年 7~12 月基本工資金額為 20,008,兩者簡單平均數為 19,641 元。

圍的差異,財稅薪資所得包含結婚、生育等補助非屬薪資調查範圍, 而受僱薪資調查則有計入免稅薪資所得,如每月46小時以內加班費、 2,400 元內伙食費、誤餐及差旅費等。而上述免稅薪資所得對於部分 薪資所得較低之族群,其占總薪資收入的比重往往較高所得者來得高, 故在低薪者族群會出現財稅薪資所得較調查低之狀況。另一差異原因 推測與資料來源有關,由於本研究採用綜合所得稅薪資所得扣繳資料, 包括極端高薪者在內,但在調查實務上可能被視為極端值(outlier) 而予以排除,故在高薪資所得者會呈現財稅薪資所得較調查結果高之 情形。

4.2.3 各年齡與性別之月均薪資所得差異

從性別角度觀察,男性在就業市場上仍具優勢,兩性差異維持在 9千元左右,女性薪資約占男性之7成7(圖4)。若按薪資級距區分, 男性以薪資4-6萬元組人數占比較高,女性則落在2-3萬元,雖皆屬 右偏分布,但高峰集中點不同。若以性別觀察月均薪資機率分布(圖 5),亦可看出男性月均薪資分布態樣相對較廣,女性則相對較為集中, 兩者標準差亦不同,男性月均薪資標準差為7.4萬元,而女性僅4萬 元,僅為其半數。

年齡別方面(圖6),不論是薪資中位數或四等分位中的Q1、Q3 皆隨年齡增加而提高,且薪資越高成長越顯著。以104年最高與最低 年齡組比較為例,第1等分位僅增長約3成,第3等分位則提高1.5 倍。顯示相對於低薪族群,高薪資族群因其所處產業與工作性質,職 場上的經驗、技術與知識等人力資本較易隨年齡累積,反映於薪資成 長變化,此情形尤其集中於金融及保險業、資訊及通訊傳播業與電力 及燃氣供應業等業別。同時,也因上述現象影響,薪資工作者年齡越 高,同齡間的薪資差距越大。

圖 4 月均薪資所得-按性別分

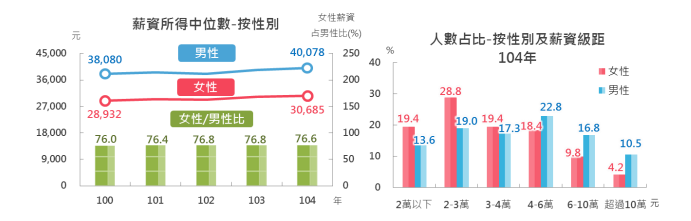


圖 5 月均薪資所得機率分布圖 - 按性別分 104 年

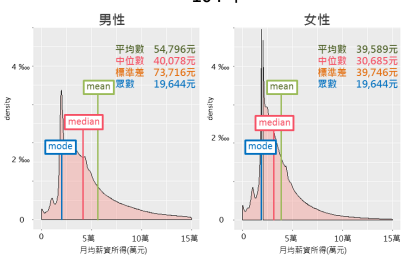
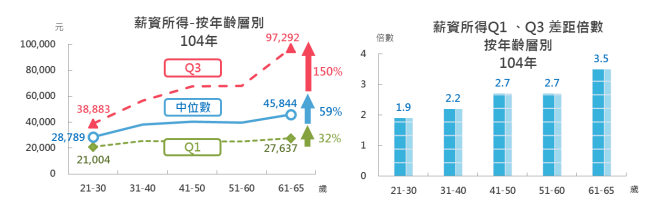


圖 6 月均薪資所得-按年齡層別分



4.2.4 公司規模之月均薪資所得差異

公司規模與月均薪資所得高低呈高度相關(圖7),以104年為例, 上市公司薪資中位數為5.1萬元,較非上市櫃的3.3萬元高出1.8萬元,較上櫃及興櫃公司高出0.8萬元。顯示隨公司經營規模擴大,伴隨財務與會計制度的健全與透明化,其受僱員工的薪資待遇明顯有所提升。

而公司員工人數面也有相同趨勢,10人以下公司其薪資中位數皆在3萬元以下,其中又以5人以下公司薪資中位數最低,僅有2.1萬元,百人以上企業則均超過4萬元。惟員工人數達萬人以上之大型企業並非薪資中位數最高者,主因其多屬電子零組件業廠商,部分聘用之員工屬生產線作業員,薪資水準相對較低,導致降低整體中位數薪資水準所致。

薪資所得中位數-按上市櫃別 薪資所得中位數-按員工人數 104年 54,000 48,610 60,000 上市 52,495 47,763 47,437 40,553 46,000 43,309 45,000 上櫃 40.999 29,796 30,000 42,565 興櫃 41,015 21,000 38,000 15,000 32,503 非上市櫃 30,875 0 30,000 100 101 102 103 104 5以下 6-10 11-50 51-501- 1.001- 5.001- 10.001 101-100 500 1,000 5,000 10,000 以 ト

圖 7 月均薪資所得中位數 - 按上市櫃別及員工人數分

4.3 各產業月均薪資所得概況

4.3.1 各大業別月均薪資所得

各大業別中有近半數其月均薪資所得中位數低於全國 3.5 萬元水準 (圖 8),其中又以住宿及餐飲業、其他服務業最低,皆落在 2.5 萬元以下,電力及燃氣供應業最高,達 8.9 萬元,主因其業內員工年龄相對較高且其產業具有專營特性,故造就其薪資水準相對偏高,薪資分布樣態亦不同於其他各業,為各大業別中唯一屬左偏分布者。

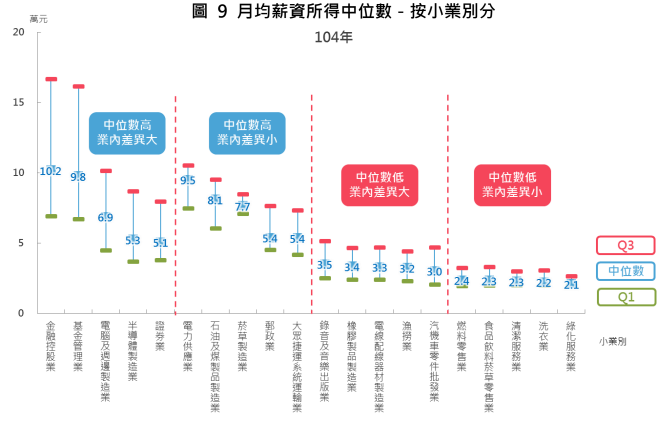


圖 8 月均薪資所得中位數 - 按大業別分

4.3.2 各小業別月均薪資所得

若將各小業別之月均薪資所得中位數與其變異係數從高至低排序,可交叉成中位數高(低)與業內差異大(小)4類組合(圖9)。 其中金融控股、基金管理、半導體、電腦及周邊製造業等屬中位數高 且業內差異大之類型,主因金融相關產業其薪資分紅多與金融商品操 作績效有關,而半導體、電腦及周邊製造業等則因員工職務內容差異, 如高端工程師與生產線上作業員,故業內薪資高低差異較大。

此外,電力供應業、菸草製造業、郵政業等公用事業與官股持比高之業別,因敘薪方式大多按年資計算,薪資中位數較高且差異小。 反觀燃料零售業(加油站)、食品飲料菸草零售業、清潔服務業、洗衣業等服務業正好相反,因其按時計酬員工比重較高且屬勞力密集之業別,薪資分布呈現出中位數低且業內差異小之態樣。



*業內差異高/低係以變異係數(標準差/平均數)為判斷標準

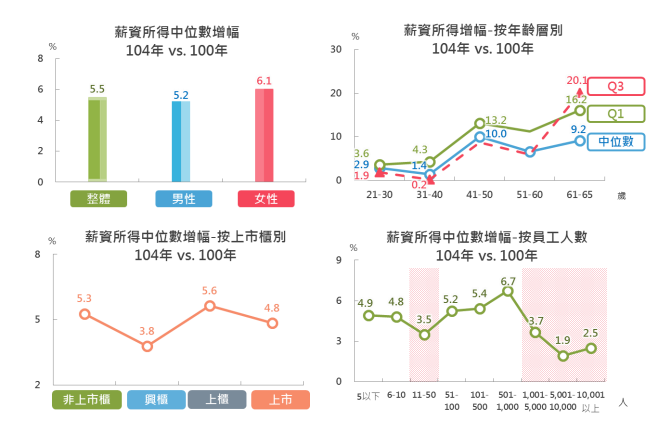
4.4 月均薪資所得變動與高低薪差距

4.4.1 近年月均薪資所得變動概況

由100至104年變化觀察(圖10),月均薪資中位數整體增加5.5%, 其中以女性增幅較高,為6.1%,主因薪資分布多集中於2~-3萬元, 較易受惠於基本工資之調漲。年齡別則以40歲以下者增幅明顯較低, 薪資成長皆不及3%,相反地,41歲以上增幅多近1成,顯示青年薪 資低緩成長現象遠甚於其他年齡層。另四等分位中Q1之增幅,較中 位數與Q3高,亦顯示近年基本工資調升,確有助於提高各年齡層低 薪工作者之薪資水準。

而從上市櫃別觀察,除興櫃公司之薪資中位數增幅較低為 3.8%外, 其於各公司類別皆在 5~6%間,差異不大。公司員工人數方面,員工 人數在 11-50 人與千人以上之公司其增幅較低,其餘增幅則皆在 5% 左右,與整體趨勢相近。

圖 10 薪資所得中位數變動概況



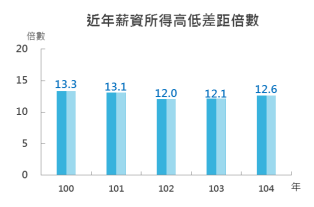
4.4.2 薪資高低差距倍數

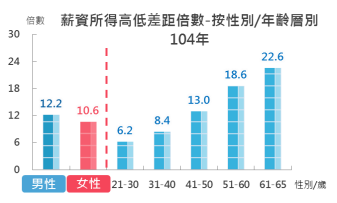
若將月均薪資所得資料排序後切分 10 等分計算各等分平均數,可發現因其右偏分布特性使然,各等分位間之所得差距至第 10 等分始顯著成長(圖 11)。以 104 年為例,最高與最低前 10%之月均薪資平均數差距為 12.6 倍,略較 100 年之高低差距倍數 13.3 倍降低,此與近年基本工資數度調整及景氣回溫等因素有關。從性別方面觀察,男性因薪資所得分布較為分散,故其 10 等分之所得高低差距倍數亦較高,104 年為 12.2 倍,女性 10.6 倍較低。而由於高低薪工作之型態有所不同,多數高薪工作者較易隨年齡增加累積人力資本,反映於其薪資成長上,而低薪工作者則否,此現象亦顯現在薪資所得高低差距倍數的變化,隨年齡的逐漸增加,高低差距倍數也呈逐步擴大。

另外就公司所屬類型來看,非上市櫃公司與上市、上櫃公司之所 得高低差距倍數皆相近,多在11~12倍間,僅興櫃公司7.3倍較低。

圖 11 薪資高低差距概況









4.4.3 高薪所得者

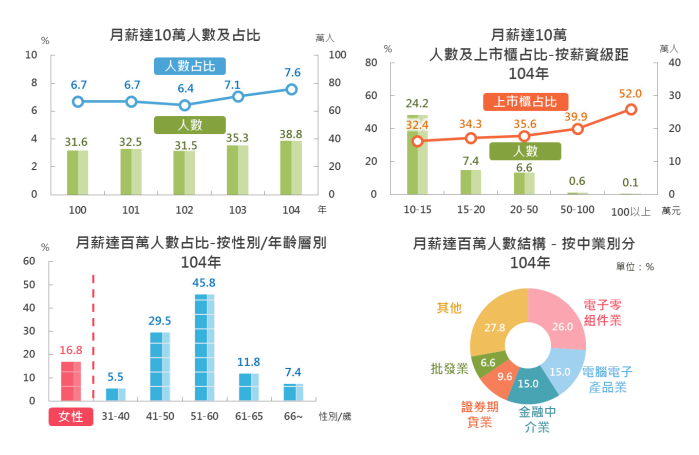
除了薪資所得的高低差距,高薪所得者亦為各界關注之重點。為此,本研究將月均薪資所得達 10 萬元以上者視為高薪,月均薪資所得達百萬以上視為極端高薪者,另針對此族群加以分析。

從圖 12 來看,100 年至 104 年間,月均薪資所得達 10 萬元以上人數,自 32 萬人成長至 39 萬人,而各年占總人數皆約 7~8%上下。若以 104 年為例,再將月均薪資達 10 萬元以上人數,加以細切分薪資級距,其中仍以 10-15 萬元者達 24 萬人最多,而月均薪資達百萬元者,亦即極端高薪者,則僅約千餘人。隨薪資所得級距越高,其受僱於上市櫃公司之比重亦越高;高薪者有 3 成以上來自上市櫃公司,而月均薪資達百萬元以上者,則有逾半數任職於上市櫃公司。

若再針對極端高薪者加以區分,從性別分布來看,受玻璃天花板效應影響,女性屬極端高薪者僅有1成7,相對地,男性人數則占達

8成3;按年齡分布,以51歲至60歲占近半數最多,其中66歲以上 者亦占7.4%,31歲至40歲則最少,僅占5.5%;就行業別分布而言, 7成極端高薪者集中於電子與金融等產業,如半導體、電腦製造、銀 行、券商與保險等業。





4.5 低薪族群

近年來全球各國普遍面臨青年失業與低薪困境,我國亦然。根據國際經濟合作組織(OECD)薪資水準(Wage Level)指標,薪資低於中位數 2/3,屬低薪族(Low Pay)。如依照此定義,並以本研究資料來計算,則我國低薪族門檻約落在 2.2~2.3 萬元,略高於同期基本工資(1.8~2 萬元)。由於 OECD 該指標係以全職工作者(full-time employees)計算,本研究礙於資料限制,並未另剔除部分工時者,所用之月薪資僅由日均薪資乘 30 日計算而來,以降低部分工時者因其工作天數過少導致薪資較低之影響,至於日工作時數偏低而致日均薪

資較低之部分工時者,則仍計入本分析範圍內。

4.5.1 低薪族人數與占比概況

受近年基本工資逐年調高與景氣回溫影響,我國低薪族占比自 100年26.4%漸降至104年25.2%,人數約在130萬人左右(圖13)。 按公司類型區分,低薪族占比與公司規模大小呈反向變動,上市櫃公 司低薪族占比多在1成及以下,而非上市櫃公司占比達近3成,相對 較高。由於非上市櫃公司涵蓋員工人數多,低薪族占比又高,故整體 低薪族人數中,近9成5皆來自於非上市櫃公司。

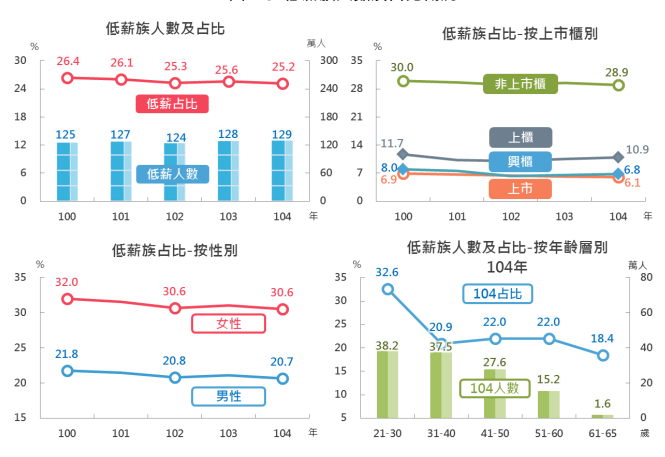


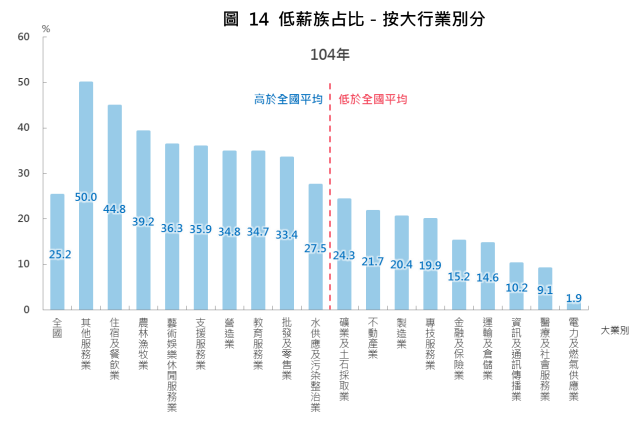
圖 13 低薪族人數及占比概況

從性別角度觀察,性別差異依然存在,女性受限於薪資較低,低薪族占比達3成,較男性的2成占比高。而因薪資中位數隨年齡而逐步提高,故低薪族占比呈反向遞減,以104年為例,以21歲至30歲年齡組之低薪族占比達3成3最高,大致符合外界對青貧族之社會印

象;而其他年龄層低薪族占比約在2成左右,且不因年龄增加而有大幅下降,61 歲至65 歲年龄組當中仍有1成8屬於低薪族。整體而言,低薪族人數以21-40 歲年龄組合計76萬人,占總人數之6成最多。

4.5.2 不同行業之低薪族人數占比

就行業別觀察(圖 14、15),18 個大業別中,以其他服務業低薪 族占比達 5 成與住宿及餐飲業 4 成 5 最高,遠高於全國 2 成 5 水準, 而電力及燃氣供應業則因薪資水準遠高於其他業別,其低薪族占比不 及 2%。總計半數大業別低薪族占比皆高於全國平均水準,其中包括 從業人數眾多的批發及零售業。



就小業別來看,以勞力密集與計時員工較多之業別,其低薪族占 比較高,均在5成以上,如美容美髮業高達7成2、飲料店業62%、 餐館業52%;以近4年低薪族人數增幅變化來看,以餐館業增加之低 薪人數最多,達1.8萬人,其次則是各類貨品批發及零售業。此種態 樣,不可否認亦可能與工作型態改變有關,由於近年勞動市場部分工 時人員日增,其中又以服務業部門採按時計酬者居多,故造成低薪族 人數增加者集中於上述業別。



圖 15 低薪族占比與人數增幅變化 - 按小業別分

五、結語與展望

5.1 結論

本研究透過整合財稅薪資與跨部門相關之巨量資料,解析近年臺灣的薪資樣貌,共獲致以下幾點發現:

(1) 財稅薪資與受僱薪資調查均數相當,惟分布態樣略不同

財稅月均薪資之平均數與主計總處受僱薪資調查結果相符,月均 薪資中位數則低調查結果5千元;高低薪資分布呈現財稅資料低薪族 群較低,高薪族群較高現象,主因兩者薪資定義涵蓋範圍與資料來源 不同所造成。

(2) 員工薪資水準高低與所屬企業規模大小高度相關

隨公司經營規模與員工人數擴大,其受僱員工的薪資待遇明顯提升,104年上市公司月均薪資中位數為5.1萬元,較上櫃、興櫃及非上市櫃公司高出近萬元以上,員工人數在百人以上公司中位數可達4萬元以上,5人以下公司薪資中位數為2.1萬元,僅與基本工資相當。

(3)高薪族較易隨年齡累積人力資本反映於薪資成長 中位數分布隨年齡增長而提高,且薪資等分位越高者,其成長越 顯著,主因薪資水準較高族群,因工作性質及所屬產業,較易逐年累積知識、技術等人力資本,反映於薪資成長,而低薪工作者則否,以致陷入低薪泥沼。影響所及,隨年齡越高,同齡間差距亦越大。

- (4)各行業薪資水準歧異,百萬月薪者7成集中在電子及金融產業 各行業月均薪資中位數高低差異大,104年以員工薪資為左偏分 布之電力及燃氣供應業最高達8.9萬元,住宿及餐飲業、其他服務業 等最低,落在2.5萬元之下。其中公用、官股等事業薪資分布態樣多 屬高薪低差異,加油站、清潔及洗衣等服務業則呈現低薪低差異。月 均薪資達百萬元之極端高薪者,7成集中於電子與金融等產業,如半 導體、電腦製造、銀行、券商與保險等業。
- (5)女性及中高年齡層近年薪資增幅較大,惟女性薪資僅及男性 77% 100 年至 104 年間,女性薪資中位數介於男性之 76~77%間,惟薪資中位數增幅以女性達 6.1%較高、41 歲以上年齡層增幅則多在 1 成以上;相對地,40 歲以下年齡族群增幅則不及 3%,顯示出青年低薪停滯狀況,相對較其他年齡層嚴重。
- (6)近1/4薪資工作者為低薪族,且多屬青年及勞力密集性質工作 根據OECD薪資水準指標設算,我國低薪族占比歷年約在2成5 左右,受惠於基本工資調升與景氣回溫影響,近年改善幅度較多。其 中低薪族多來自於非上市櫃公司與40歲以下年齡層,尤以勞力密集 與計時人員比重高之業別,如美容美髮、飲料店、餐館業等,其低薪 族占比皆達5成以上最高,惟此或與其從事部分工時工作型態有關。
- (7) 薪資 10 等分高低差距 12.6 倍,以高齡男性差距倍數較高

因薪資右偏分布特性,各等分薪資平均數間差距隨等分位提高而擴大,104年最高與最低 10%差距倍數為 12.6 倍,較 100 年 13.3 倍略降;其中男性薪資因分布較離散倍數較高,而隨年齡增加差距倍數而放大。

5.2 研究限制與未來展望

一如其他大數據分析,本研究同樣在資料處理與研究過程中,因 受限於各單位原始資料不足與其資料特性,須賦予若干設定條件,如 排除多重所得收入來源者,僅以主要工作薪資所得收入計入、利用勞 保投保費用推算工作日數、篩選全年工作天數滿 180 日以上之薪資工 作者等,這些相關設定條件,未來皆有進一步檢討與精進空間。

另一方面,透過本次研究建立的豐碩資料基礎,蘊藏許多可以持續擴增之分析面向,如探討個體薪資與地域性變化趨勢、企業獲利與員工薪資成長關聯性等議題,皆是未來可發揮及著墨之處。薪資統計為一國之重要統計,不論在經濟、社會、租稅等各面向皆為關鍵之參考指標,未來或可就財稅薪資所得檔持續加以探勘,以提供各界更全面且充足的薪資統計資訊。

參考文獻

- 1. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor (2017), 「THE EMPLOYMENT SITUATION —MAY 2017」.
- 2. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor,「Technical Notes for the Current Employment Statistics Survey」.取自:
 https://www.bls.gov/web/empsit/cestn.htm。
- 3. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor (2017),

 COUNTY EMPLOYMENT ANDWAGES Fourth Quarter 2016 ...
- 4. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor,「QCEW Handbook of Methods」。取自:
 https://www.bls.gov/opub/hom/cew/home.htm。
- 5. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor (2017),

 「USUAL WEEKLY EARNINGS OF WAGE AND SALARY

 WORKERS FIRSTQUARTER 2017」
- 6. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor (2017),

 GCCUPATIONAL EMPLOYMENTANDWAGES—MAY 2016 .
- 7. Her Majesty's Revenue and Customs, United Kingdom,「Personal incomes statistics」。取自:

 https://www.gov.uk/government/collections/personal-incomes-statistics。
- 8. Internal Revenue Service, United States,「Tax Statistics」.取自: https://www.irs.gov/uac/tax-stats。
- 9. Office for National Statistics, United Kingdom (2015), 「Average Weekly Earnings Quality and Methodology Information」.
- 10.Office for National Statistics, United Kingdom (2015), 「Annual Survey of Hours and Earnings, Low Pay and Annual Survey of Hours and Earnings Pension Results Quality and Methodology Information 」.
- 11.Office for National Statistics, United Kingdom, \(\Gamma \) Monthly Wages and

Salaries Survey」。取自:

https://www.ons.gov.uk/surveys/informationforbusinesses/businesssurveys/monthlywagesandsalariessurvey。

12.Office for National Statistics, United Kingdom, 「Labour Force Survey (LFS)」。取自:

https://www.ons.gov.uk/surveys/informationforhouseholdsandindividuals/householdandindividualsurveys/labourforcesurveylfs •

- 13.日本厚生勞動省,「每月勤労統計調查(全国調查·地方調查)」。 取自:http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/30-1.html。
- 14.日本厚生勞動省,「賃金構造基本統計調查」。取自: http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/30-1.html。
- 15.日本國稅廳,「民間給与実態統計調查」。取自: https://www.nta.go.jp/kohyo/tokei/kokuzeicho/minkan/top.htm。
- 16.行政院主計總處,「受僱員工薪資調查」。取自:
 http://www.stat.gov.tw/ct.asp?xItem=9648&ctNode=523&mp=4。
- 18.行政院主計總處,「薪資中位數及分布統計」。取自: http://www.stat.gov.tw/np.asp?ctNode=6356&mp=4。
- 19.行政院主計總處國勢普查處人力調查科(2017),「104年國人赴海 外工作人數統計結果」。
- 20.金允文(2016),「99-101學年度大專校院畢業生就業薪資巨量分析」,教育部統計處。

参考附表

附表1 近年月均薪資所得 - 按性別及薪資級距分(1/2) 人數統計

					單位:人
年度 類別	100	101	102	103	104
總計					
總計	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
2萬元以下	972,553	947,900	941,758	882,223	831,187
2-3萬元	1,078,938	1,114,106	1,159,026	1,155,280	1,203,488
3-4萬元	827,128	866,306	898,343	910,214	935,105
4-6萬元	941,683	982,838	976,841	1,024,783	1,064,196
6-10萬元	583,311	621,241	613,410	665,437	696,235
超過10萬元	315,874	325,426	314,969	353,366	387,925
男性					
總計	2,571,907	2,641,953	2,661,023	2,705,376	2,766,416
2萬元以下	441,292	430,838	425,034	399,157	375,076
2-3萬元	483,174	493,417	514,001	508,515	525,849
3-4萬元	437,596	454,526	472,639	472,390	479,067
4-6萬元	567,689	592,428	592,235	612,456	631,306
6-10萬元	401,099	424,712	420,873	448,814	464,847
超過10萬元	241,057	246,032	236,241	264,044	290,271
女性					
總計	2,147,580	2,215,864	2,243,324	2,285,927	2,351,720
2萬元以下	531,261	517,062	516,724	483,066	456,111
2-3萬元	595,764	620,689	645,025	646,765	677,639
3-4萬元	389,532	411,780	425,704	437,824	456,038
4-6萬元	373,994	390,410	384,606	412,327	432,890
6-10萬元	182,212	196,529	192,537	216,623	231,388
超過10萬元	74,817	79,394	78,728	89,322	97,654

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表1 近年月均薪資所得 - 按性別及薪資級距分(2/2) 人數結構比統計

單位・%

					單位:%			
年度 類別	100	101	102	103	104			
總計								
總計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
2萬元以下	20.6	19.5	19.2	17.7	16.2			
2-3萬元	22.9	22.9	23.6	23.1	23.5			
3-4萬元	17.5	17.8	18.3	18.2	18.3			
4-6萬元	20.0	20.2	19.9	20.5	20.8			
6-10萬元	12.4	12.8	12.5	13.3	13.6			
超過10萬元	6.7	6.7	6.4	7.1	7.6			
男性								
總計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
2萬元以下	17.2	16.3	16.0	14.8	13.6			
2-3萬元	18.8	18.7	19.3	18.8	19.0			
3-4萬元	17.0	17.2	17.8	17.5	17.3			
4-6萬元	22.1	22.4	22.3	22.6	22.8			
6-10萬元	15.6	16.1	15.8	16.6	16.8			
超過10萬元	9.4	9.3	8.9	9.8	10.5			
女性								
總計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
2萬元以下	24.7	23.3	23.0	21.1	19.4			
2-3萬元	27.7	28.0	28.8	28.3	28.8			
3-4萬元	18.1	18.6	19.0	19.2	19.4			
4-6萬元	17.4	17.6	17.1	18.0	18.4			
6-10萬元	8.5	8.9	8.6	9.5	9.8			
超過10萬元	3.5	3.6	3.5	3.9	4.2			
	中 / 共享に	+	·					

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表2 近年月均薪資所得-按性別分

單位:人;元

					單位:人;元
年度 類別/變數	100	101	102	103	104
總計					
人數	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
平均數	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
中位數	33,300	33,858	33,418	34,577	35,138
眾數	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
標準差	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
Q1	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
Q3	51,659	52,341	51,464	53,506	54,508
D1	17,165	17,653	18,254	18,895	19,173
D9	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
男性					
人數	2,571,907	2,641,953	2,661,023	2,705,376	2,766,416
平均數	51,610	51,796	51,094	53,224	54,796
中位數	38,080	38,591	38,109	39,341	40,078
眾數	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
標準差	66,784	63,505	62,217	73,526	73,716
Q1	24,000	24,557	24,592	25,242	25,745
Q3	59,990	60,562	59,563	61,931	63,458
D1	17,880	18,696	19,015	19,221	19,644
D9	97,252	96,858	94,990	98,839	102,221
女性					
人數	2,147,580	2,215,864	2,243,324	2,285,927	2,351,720
平均數	37,003	37,573	37,356	38,797	39,589
中位數	28,932	29,469	29,258	30,233	30,685
眾數	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
標準差	36,718	36,341	35,415	38,402	39,746
Q1	20,026	20,441	20,498	21,001	21,531
Q3	43,293	43,800	43,142	44,623	45,395
D1	16,203	16,620	17,243	17,656	17,882
D9	64,680	65,784	65,044	68,066	69,636

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表3 近年月均薪資所得-按年齡級距分(1/2)

						單位:人;元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
人數	總計	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
	20歲以下	92,743	100,369	101,671	103,914	105,770
	21-30歳	1,219,204	1,205,600	1,183,489	1,166,595	1,170,176
	31-40歳	1,617,574	1,679,391	1,730,256	1,761,440	1,797,410
	41-50歳	1,151,510	1,183,380	1,198,338	1,221,201	1,256,255
	51-60歳	576,521	612,486	614,149	653,126	692,903
	61-65歳	55,349	69,768	70,708	78,630	88,260
	66歳以上	6,586	6,823	5,736	6,397	7,362
平均數	總計	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
	20歲以下	16,686	16,388	16,481	17,305	17,487
	21-30歳	31,558	31,684	31,000	31,924	32,481
	31-40歳	46,390	46,148	44,916	46,304	47,044
	41-50歳	52,508	53,179	52,851	55,266	56,863
	51-60歳	56,084	56,181	56,410	58,159	59,514
	61-65歳	68,517	68,789	72,423	75,448	76,572
	66歲以上	83,695	90,009	102,366	104,646	114,779
中位數	總計	33,300	33,858	33,418	34,577	35,138
	20歲以下	16,886	16,593	16,894	17,829	17,973
	21-30歳	27,988	28,295	27,700	28,378	28,789
	31-40歳	37,749	37,933	36,890	37,925	38,265
	41-50歳	36,679	37,638	37,796	39,480	40,344
	51-60歳	37,162	37,778	38,210	39,104	39,637
	61-65歳	42,000	43,034	44,300	45,533	45,844
-	66歲以上	38,094	40,353	42,590	43,781	44,729
標準差	總計	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
	20歲以下	6,783	6,989	6,690	7,181	7,459
	21-30歳	17,893	17,225	16,579	17,442	18,207
	31-40歳	41,902	36,433	34,747	36,302	37,225
	41-50歳	66,896	62,594	59,966	76,608	65,919
	51-60歳	86,668	85,067	85,605	93,863	103,232
	61-65歳	128,493	121,203	112,117	142,260	137,916
-	66歲以上	278,366	304,583	345,918	266,352	360,839

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:20歲以下薪資工作者多屬部分工時者‧若其日工作時數偏低‧則月均薪資所得將有低估之可能性。

附表3 近年月均薪資所得-按年齡級距分(2/2)

						単位:元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
Q1	總計	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
	20歲以下	11,965	11,292	11,540	12,172	12,025
	21-30歳	20,271	20,575	20,247	20,797	21,004
	31-40歳	24,359	24,850	24,571	25,210	25,401
	41-50歳	22,097	22,800	23,338	24,228	25,005
	51-60歳	22,465	22,945	23,786	24,320	25,000
	61-65歳	23,794	24,754	26,350	27,100	27,637
	66歲以上	22,264	22,649	23,625	24,499	25,313
Q3	總計	51,659	52,341	51,464	53,506	54,508
	20歲以下	20,138	20,202	20,168	21,041	21,499
	21-30歳	38,157	38,348	37,238	38,260	38,883
	31-40歳	56,455	56,397	54,482	56,019	56,585
	41-50歳	62,133	63,478	63,000	65,992	67,530
	51-60歳	64,192	64,905	65,769	67,238	68,000
	61-65歳	80,982	85,136	92,059	93,160	97,292
	66歲以上	63,004	71,346	84,132	87,212	88,911
D1	總計	17,165	17,653	18,254	18,895	19,173
	20歳以下	8,668	7,923	8,180	8,669	8,528
	21-30歳	17,078	17,286	17,430	17,853	17,915
	31-40歳	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
	41-50歳	17,211	18,000	18,906	19,188	19,644
	51-60歳	16,087	16,920	18,433	19,047	19,457
	61-65歳	15,838	16,667	18,983	19,221	19,644
	66歳以上	12,254	13,586	16,890	17,422	19,088
D9	總計	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
	20歳以下	24,593	24,523	24,373	25,621	26,186
	21-30歳	51,180	51,233	49,618	51,553	52,454
	31-40歳	82,630	81,475	78,713	81,436	83,340
	41-50歳	102,700	104,024	102,095	106,763	109,629
	51-60歳	114,492	114,036	112,935	115,324	117,240
	61-65歳	140,560	136,270	141,004	145,919	146,528
-	66歳以上	158,274	179,288	217,689	223,660	233,898

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.Q1為第1四分位數(Quartile 1),D1為第1十分位數(Decile 1),以此類推。

2.20歲以下薪資工作者多屬部分工時者,若其日工作時數偏低,則月均薪資所得將有低估之可能性。

附表4 近年月均薪資所得-按上市櫃公司別分(1/2)

單位:人;元

						單位:人;元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
人數	總計	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
	上市	574,512	591,748	637,044	656,683	668,075
	上櫃	135,086	132,692	136,799	141,609	151,399
	興櫃	52,314	57,508	43,290	51,051	48,304
	非上市櫃	3,957,575	4,075,869	4,087,214	4,141,960	4,250,358
平均數	總計	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
	上市	66,907	65,815	62,858	66,994	70,606
	上櫃	52,982	54,087	52,553	55,092	56,569
	興櫃	52,837	51,432	50,143	53,015	54,520
	非上市櫃	41,400	41,959	41,682	43,018	43,837
中位數	總計	33,300	33,858	33,418	34,577	35,138
	上市	48,610	49,042	46,957	49,572	50,965
	上櫃	40,999	41,832	40,628	42,349	43,309
	興櫃	41,015	40,600	40,155	41,752	42,565
	非上市櫃	30,875	31,379	31,069	31,929	32,503
標準差	總計	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
	上市	56,870	55,904	51,110	58,019	60,449
	上櫃	50,109	42,553	40,217	47,686	49,840
	興櫃	47,933	46,412	45,813	54,183	52,491
	非上市櫃	49,094	41,880	39,688	46,940	49,148

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表4 近年月均薪資所得-按上市櫃公司別分(2/2)

						里位:元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
Q1	總計	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
	上市	33,935	34,895	33,504	35,176	36,127
	上櫃	29,196	30,141	29,660	30,611	30,964
	興櫃	29,995	30,772	30,615	31,502	32,174
	非上市櫃	20,386	20,897	20,922	21,385	21,900
Q3	總計	51,659	52,341	51,464	53,506	54,508
	上市	76,305	75,488	71,997	76,840	81,178
	上櫃	60,386	61,344	59,653	62,154	63,917
	興櫃	59,724	57,590	55,317	58,484	60,288
	非上市櫃	47,969	48,619	47,881	49,206	50,000
D1	總計	17,165	17,653	18,254	18,895	19,173
	上市	24,939	25,766	25,373	26,660	27,293
	上櫃	21,005	22,420	22,243	22,719	22,788
	興櫃	23,305	24,092	24,319	25,041	25,271
	非上市櫃	16,513	16,980	17,553	18,177	18,456
D9	總計	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
	上市	122,117	118,467	112,818	120,413	127,001
	上櫃	91,885	93,183	90,625	95,252	98,567
	興櫃	90,340	86,542	83,343	89,652	92,611
	非上市櫃	76,198	76,974	76,088	78,843	80,263

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表5 近年月均薪資所得-按員工人數級距分(1/2)

單位・人・元

						單位:人;元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
人數	總計	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
	5人以下	497,974	504,144	486,450	494,223	503,872
	6-10人	427,924	432,390	420,636	427,955	439,373
	11-50人	1,123,278	1,150,929	1,146,514	1,167,584	1,192,935
	51-100人	443,020	461,954	467,031	466,384	473,967
	101-500人	898,855	928,953	946,888	960,281	973,372
	501-1000人	339,434	352,442	355,361	363,053	384,822
	1,001-5,000人	695,970	684,139	714,614	718,779	727,157
	5,001-10,000人	147,123	187,096	177,242	188,627	194,201
	10,001人以上	145,909	155,770	189,611	204,417	228,437
平均數	總計	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
	5人以下	24,884	25,336	25,344	26,018	26,440
	6-10人	28,992	29,556	29,278	29,874	30,415
	11-50人	36,996	37,555	36,783	37,844	38,554
	51-100人	44,860	45,078	43,981	45,959	46,885
	101-500人	51,392	51,891	50,988	52,925	54,320
	501-1000人	53,768	54,754	54,074	55,773	57,247
	1,001-5,000人	60,059	59,308	58,861	62,002	62,174
	5,001-10,000人	70,367	67,231	65,274	65,165	71,821
	10,001人以上	64,270	63,198	59,491	65,978	68,857
中位數	總計	33,300	33,858	33,418	34,577	35,138
	5人以下	20,019	20,186	20,100	20,702	21,000
	6-10人	22,900	23,333	22,833	23,546	24,000
	11-50人	28,796	29,092	28,500	29,215	29,796
	51-100人	34,022	34,377	33,769	35,070	35,802
	101-500人	38,471	38,977	38,377	39,765	40,553
	501-1000人	40,540	41,413	40,685	42,145	43,276
	1,001-5,000人	46,078	45,980	45,384	47,361	47,763
	5,001-10,000人	51,500	51,469	50,514	50,869	52,495
	10,001人以上	46,289	46,209	43,181	47,017	47,437
標準差	總計	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
	5人以下	33,299	21,949	23,192	73,666	20,406
	6-10人	23,818	23,578	24,252	26,081	26,703
	11-50人	40,314	41,490	36,281	39,181	46,687
	51-100人	51,570	49,250	47,324	50,866	49,047
	101-500人	60,075	59,052	58,201	61,629	69,348
	501-1000人	55,179	56,092	52,350	55,812	58,062
	1,001-5,000人	69,071	64,992	68,572	71,006	68,416
	5,001-10,000人	91,142	85,303	79,791	85,668	118,591
	10,001人以上	92,376	76,737	69,930	91,074	87,793
	発訊中心薪資所得統計 老名屋郊公工時表		**************************************		// / / - / / / / / / / / / / / / / / / 	

說明:若薪資工作者多屬部分工時者,且其日工作時數偏低,則月均薪資所得將有低估之可能性。

附表5 近年月均薪資所得-按員工人數級距分(2/2)

						單位:元
年度 變數/類別	年度	100	101	102	103	104
Q1	總計	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
	5人以下	16,801	17,280	18,743	19,021	19,500
	6-10人	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
	11-50人	20,000	20,270	20,100	20,580	21,000
	51-100人	23,906	24,158	24,011	25,125	25,680
	101-500人	27,001	27,501	27,411	28,339	28,910
	501-1000人	28,068	28,799	28,807	29,785	30,267
	1,001-5,000人	30,432	30,514	30,427	31,491	32,075
	5,001-10,000人	31,467	33,237	33,179	32,094	31,032
	10,001人以上	32,327	33,706	31,333	33,433	33,852
Q3	總計	51,659	52,341	51,464	53,506	54,508
	5人以下	30,300	30,322	30,109	30,300	30,993
	6-10人	34,800	35,015	34,398	34,997	35,467
	11-50人	42,832	43,283	42,133	43,358	43,900
	51-100人	50,763	51,118	49,785	51,756	52,915
	101-500人	59,244	59,713	58,448	60,777	61,993
	501-1000人	62,508	63,955	62,662	64,134	66,333
	1,001-5,000人	70,930	70,137	69,440	73,342	73,592
	5,001-10,000人	82,955	79,218	76,851	76,841	83,070
	10,001人以上	73,720	72,420	68,177	76,556	81,987
D1	總計	17,165	17,653	18,254	18,895	19,173
	5人以下	9,137	9,249	9,853	10,001	10,168
	6-10人	12,957	13,161	15,005	15,134	15,568
	11-50人	17,253	17,743	17,934	18,408	18,794
	51-100人	18,106	18,780	19,050	19,596	20,007
	101-500人	20,300	20,862	20,979	21,688	22,218
	501-1000人	20,363	20,857	21,344	22,040	22,240
	1,001-5,000人	20,141	20,348	20,633	21,300	21,755
	5,001-10,000人	14,466	16,990	16,943	15,691	12,407
	10,001人以上	23,458	23,818	23,925	25,825	25,169
D9	總計	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
	5人以下	43,900	43,900	43,484	43,905	43,900
	6-10人	48,848	49,704	48,285	49,084	49,157
	11-50人	63,333	64,183	62,592	64,608	65,652
	51-100人	77,950	78,954	76,409	79,716	81,302
	101-500人	93,618	92,788	90,875	94,304	97,098
	501-1000人	99,125	100,950	99,204	101,299	104,240
	1,001-5,000人	109,935	108,892	106,852	112,880	112,919
	5,001-10,000人	145,507	124,086	120,512	115,922	132,933
	10,001人以上	116,202	114,258	107,098	126,036	130,819

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(1/8) 人數統計

單位:人

					单位.八
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	4,719,487	4,857,817	4,904,347	4,991,303	5,118,136
A 農林漁牧業	6,252	6,575	7,060	7,226	7,819
B 礦業及土石採取業	2,195	2,310	2,395	2,376	2,425
C 製造業	2,072,326	2,100,138	2,106,939	2,121,456	2,140,137
D 電力及燃氣供應業	17,511	17,598	17,649	17,556	17,811
E水供應及污染整治業	23,193	23,541	23,454	23,770	24,471
F 營造業	216,179	222,016	218,773	224,725	231,427
G 批發及零售業	1,043,306	1,080,430	1,088,667	1,121,359	1,160,290
H 運輸及倉儲業	189,925	197,988	200,798	205,391	213,206
I住宿及餐飲業	162,116	185,841	195,779	203,206	219,829
J資訊及通訊傳播業	160,767	166,087	169,078	176,445	184,061
K 金融及保險業	256,082	261,931	268,346	267,649	276,118
L不動產業	89,813	93,469	97,678	104,020	107,580
M 專技服務業	137,873	144,535	151,157	153,848	159,285
N 支援服務業	205,523	216,293	228,815	231,521	236,211
P 教育服務業	9,260	10,118	10,120	10,351	11,531
Q 醫療及社會服務業	45,065	41,962	41,733	43,393	45,417
R 藝術娛樂休閒服務業	24,622	26,025	28,317	27,362	29,149
S 其他服務業	45,195	46,754	47,580	49,635	51,353

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:本表不含O大類與無法歸類之人數統計·故表列各大類加總不等於總計人數。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(2/8) 平均數統計

					里忸:兀
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
A 農林漁牧業	32,604	33,173	33,494	31,869	32,732
B礦業及土石採取業	57,626	54,789	54,194	50,934	51,340
C 製造業	45,695	46,083	45,420	47,940	49,973
D 電力及燃氣供應業	85,690	80,292	79,018	80,711	83,474
E水供應及污染整治業	38,772	38,792	39,675	40,225	40,574
F 營造業	37,400	37,959	37,447	38,234	38,992
G 批發及零售業	38,535	39,281	38,818	40,052	40,986
H 運輸及倉儲業	50,406	50,214	49,412	50,598	52,047
I住宿及餐飲業	28,392	27,917	27,813	28,810	29,218
J資訊及通訊傳播業	65,627	66,840	64,794	65,591	65,519
K 金融及保險業	71,485	72,024	72,880	76,416	76,668
L不動產業	50,402	50,823	50,895	51,451	49,819
M 專技服務業	52,064	52,809	52,436	53,791	54,549
N 支援服務業	28,844	29,566	29,256	30,310	31,058
P 教育服務業	38,436	38,091	36,242	37,878	36,003
Q 醫療及社會服務業	65,407	66,108	64,177	66,677	66,836
R 藝術娛樂休閒服務業	30,894	32,224	32,024	33,489	34,531
S 其他服務業	31,675	32,443	31,518	32,816	33,327

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(3/8) 中位數統計

					平位.儿
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	33,300	33,858	33,418	34,577	35,138
A 農林漁牧業	24,592	24,998	25,110	25,240	26,321
B 礦業及土石採取業	47,225	44,667	44,218	43,856	40,576
C製造業	34,177	35,000	34,604	36,089	36,962
D 電力及燃氣供應業	90,783	83,583	82,756	84,446	89,128
E水供應及污染整治業	35,763	35,752	34,800	35,284	36,042
F營造業	30,246	30,300	30,000	30,300	30,541
G 批發及零售業	28,800	29,279	29,000	29,878	30,300
H 運輸及倉儲業	42,156	42,665	41,816	42,805	43,851
I住宿及餐飲業	23,778	23,402	23,531	24,419	25,090
J資訊及通訊傳播業	49,342	50,283	48,617	49,051	48,826
K 金融及保險業	54,485	55,275	56,094	58,752	58,540
L不動產業	37,838	38,857	38,031	38,674	38,521
M 專技服務業	39,350	39,784	39,548	40,129	40,790
N 支援服務業	24,975	25,596	25,394	26,214	26,759
P 教育服務業	31,945	31,927	30,300	31,752	30,332
Q 醫療及社會服務業	49,673	50,962	48,998	50,572	50,741
R 藝術娛樂休閒服務業	26,151	26,733	26,885	27,524	28,115
S 其他服務業	22,636	22,833	22,461	22,975	23,456

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(4/8) 標準差

					半世.76
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
A 農林漁牧業	32,209	30,588	45,857	22,614	29,045
B 礦業及土石採取業	37,156	33,427	31,722	28,646	31,695
C 製造業	58,202	55,528	55,320	61,169	68,455
D 電力及燃氣供應業	32,931	32,120	30,963	32,081	35,105
E水供應及污染整治業	26,136	28,063	24,396	25,764	26,529
F 營造業	32,540	33,312	30,749	30,824	32,101
G 批發及零售業	42,663	42,978	40,251	43,679	45,754
H 運輸及倉儲業	44,166	42,286	41,526	42,819	44,822
I住宿及餐飲業	22,510	22,559	21,993	22,989	22,427
J資訊及通訊傳播業	55,841	56,923	54,132	56,031	58,514
K 金融及保險業	101,485	96,091	91,960	99,110	106,248
L不動產業	55,959	55,594	55,064	57,338	51,939
M 專技服務業	72,137	59,094	58,902	138,305	66,506
N 支援服務業	18,943	19,479	18,868	20,024	20,977
P 教育服務業	29,636	29,134	30,280	30,756	29,267
Q 醫療及社會服務業	66,790	68,595	67,365	72,791	72,281
R 藝術娛樂休閒服務業	22,510	24,052	24,704	28,207	29,505
S其他服務業	32,157	33,092	29,941	32,983	33,290

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表6 近年月均薪資所得 - 按大業別分(5/8) Q1統計

					半世.儿
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
A 農林漁牧業	18,174	18,787	19,226	19,262	20,208
B 礦業及土石採取業	23,358	24,000	24,986	24,979	24,000
C 製造業	23,211	23,951	24,000	24,856	25,349
D 電力及燃氣供應業	65,418	63,089	61,151	61,979	63,004
E水供應及污染整治業	20,000	20,100	21,210	21,489	22,178
F 營造業	19,213	19,814	19,558	20,000	20,100
G 批發及零售業	18,965	19,500	19,605	20,036	20,495
H 運輸及倉儲業	28,801	29,114	28,800	29,401	30,113
I住宿及餐飲業	17,805	17,035	17,851	18,895	19,204
J資訊及通訊傳播業	32,011	32,884	32,398	32,858	33,180
K 金融及保險業	33,708	34,152	34,741	36,646	35,509
L不動產業	23,338	24,196	24,210	25,000	25,071
M 專技服務業	24,587	25,000	25,178	25,627	26,057
N 支援服務業	19,455	20,194	20,032	20,687	21,074
P 教育服務業	21,920	20,822	20,000	20,749	19,644
Q 醫療及社會服務業	36,137	36,508	35,434	35,929	35,701
R 藝術娛樂休閒服務業	18,134	18,838	19,204	19,641	20,100
S 其他服務業	17,885	18,780	19,014	19,190	19,644

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.底色表示高於全國平均值;紅/藍色粗體表示全國最高/低。

附表6 近年月均薪資所得 - 按大業別分(6/8) Q3統計

					平位.儿	
年度 大業別	100	101	102	103	104	
總計	51,659	52,341	51,464	53,506	54,508	
A 農林漁牧業	40,483	41,070	39,915	39,114	38,722	
B礦業及土石採取業	94,432	89,611	87,940	82,003	86,199	
C製造業	51,607	52,450	51,672	54,417	56,093	
D 電力及燃氣供應業	103,385	94,688	94,127	96,728	102,420	
E水供應及污染整治業	50,000	50,758	50,681	50,696	50,771	
F 營造業	46,443	46,792	45,495	46,667	47,350	
G 批發及零售業	44,499	45,088	44,192	45,417	46,313	
H 運輸及倉儲業	58,593	58,819	57,051	58,688	60,009	
I住宿及餐飲業	34,062	34,078	33,543	34,646	35,281	
J資訊及通訊傳播業	85,210	87,440	83,888	84,112	82,704	
K 金融及保險業	84,562	85,867	87,217	90,971	91,689	
L不動產業	56,847	58,333	57,289	57,964	56,942	
M 專技服務業	61,804	63,130	62,344	63,863	64,999	
N 支援服務業	32,680	33,335	32,988	33,978	34,795	
P 教育服務業	46,664	46,525	43,864	46,157	44,417	
Q 醫療及社會服務業	64,390	65,982	64,584	66,723	67,423	
R 藝術娛樂休閒服務業	37,534	39,400	38,120	38,867	39,930	
S其他服務業	37,881	38,400	37,285	38,881	39,283	

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.底色表示高於全國平均值;紅/藍色粗體表示全國最高/低。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(7/8) D1統計

					半世.儿
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	17,165	17,653	18,254	18,895	19,173
A 農林漁牧業	16,538	16,513	17,318	16,998	18,300
B 礦業及土石採取業	17,885	18,780	19,120	19,252	19,644
C 製造業	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
D 電力及燃氣供應業	44,200	42,494	40,619	38,528	35,983
E水供應及污染整治業	12,067	12,458	18,676	19,068	19,428
F 營造業	15,101	15,833	17,500	17,909	18,304
G 批發及零售業	14,429	15,000	16,140	16,670	17,128
H 運輸及倉儲業	18,797	19,291	19,425	20,034	20,259
I住宿及餐飲業	11,138	10,029	10,851	11,249	11,170
J資訊及通訊傳播業	21,950	22,667	22,738	23,250	23,244
K 金融及保險業	11,188	11,177	13,866	17,034	12,275
L不動產業	17,285	18,013	18,485	19,068	19,379
M 專技服務業	17,885	18,780	19,114	19,229	19,644
N 支援服務業	16,671	17,483	17,377	17,934	18,200
P 教育服務業	12,825	11,911	11,105	11,357	9,334
Q 醫療及社會服務業	25,816	26,300	25,163	25,313	24,602
R 藝術娛樂休閒服務業	13,651	13,937	14,137	15,564	15,258
S 其他服務業	11,243	11,333	12,517	12,826	12,503

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.底色表示高於全國平均值;紅/藍色粗體表示全國最高/低。

附表6 近年月均薪資所得-按大業別分(8/8) D9統計

					平位.儿
年度 大業別	100	101	102	103	104
總計	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
A 農林漁牧業	53,370	55,206	55,297	54,426	54,175
B 礦業及土石採取業	101,215	96,029	94,382	88,358	94,967
C 製造業	82,533	82,806	81,021	86,014	90,338
D 電力及燃氣供應業	112,971	104,632	103,793	107,148	113,424
E水供應及污染整治業	72,167	68,960	72,177	73,031	72,965
F營造業	67,643	68,617	67,559	69,218	70,304
G 批發及零售業	69,851	71,296	69,788	72,541	74,551
H 運輸及倉儲業	84,258	81,230	80,717	82,183	84,233
I 住宿及餐飲業	48,443	48,200	46,686	48,262	49,012
J資訊及通訊傳播業	128,245	128,381	124,475	124,931	124,467
K 金融及保險業	134,349	136,566	137,773	142,867	144,775
L不動產業	92,283	89,817	90,138	90,825	86,357
M 專技服務業	98,967	100,563	98,392	100,354	102,202
N 支援服務業	44,099	44,658	44,200	46,333	47,450
P 教育服務業	68,334	68,805	64,395	67,748	65,081
Q 醫療及社會服務業	107,184	103,792	99,210	101,081	103,723
R 藝術娛樂休閒服務業	50,283	53,184	52,034	53,959	57,000
S 其他服務業	57,328	59,360	56,274	59,836	60,656

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.底色表示高於全國平均值;紅/藍色粗體表示全國最高/低。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(1/7) 人數統計

單位:人 年度 100 101 102 103 104 小業別/類別 總計 4,719,487 4,857,817 4.904.347 4.991.303 5,118,136 中位數高.業內差異大 261 半導體製造業 197,155 199,674 204,561 212,298 222,733 271 電腦及其週邊設備製造業 78,403 79,605 79,608 82,802 85,682 272 通訊傳播設備製造業 46,286 48,173 48,974 45,900 45,342 289 其他電力設備製造業 21,558 21,257 20,722 21,842 22,778 108,793 641 存款機構 110,483 111,473 111,490 114,658 642 金融控股業 **791** 851 782 774 902 661 證券業 30,526 29,931 30,056 31,465 32,760 663 金融輔助業 7,753 8,444 8,587 9,117 9,066 664 基金管理業 3,864 3,905 3,989 4,002 4,320 723 綜合研究發展服務業 1,163 1,322 2,508 2,638 2,664 中位數高.業內差異小 050 石油及天然氣礦業 984 962 1,033 996 984 091 酒精飲料製造業 4,724 4,733 4,758 4,754 4.645 100 菸草製造業 1,421 1,430 1,427 1,456 1,417 170 石油及煤製品製造業 10,861 11,606 11,632 11,552 11,220 351 電力供應業 13,417 13,455 13,461 13,381 13,495 360 用水供應業 3,344 3,281 3,274 3,304 3,288 492 大眾捷運系統運輸業 5,859 6,700 6,803 7,216 7,669 526 航空運輸輔助業 3,925 4.187 4,429 4.581 4.838 541 郵政業 10,703 11,119 11,636 12,410 12,917 610 電信業 37,504 38,462 38,573 38,884 39,375 中位數低.業內差異大 031 漁撈業 1,865 1,870 1,662 1.567 1.498 210 橡膠製品製造業 25,818 26,056 26,143 26,492 26,694 253 金屬容器製造業 9,242 9,397 9,054 8,870 8,939 283 電線及配線器材製造業 19,399 19,315 18,895 19,449 19,620 313 自行車及其零件製造業 24,475 25,200 25,450 25,726 26,724 463 燃料及相關產品批發業 13,935 13,252 12,458 11,812 11,572 465 汽機車及其零配件、用品批發業 32,522 33,862 34,536 35,964 37,413 592 聲音錄製及音樂出版業 1,769 1,879 1,798 1,745 1,830 880 其他社會工作服務業 4,001 3,797 4,186 4,609 5,301 902 藝術表演業 748 **784** 947 994 1,123 中位數低.業內差異小 082 水產處理保藏及其製品製造業 3.054 3,077 3,170 3,171 3,244 123 服飾品製造業 3,826 3,850 3,763 3,727 3,812 7,229 7,195 321 非金屬家具製造業 7,342 7,232 7,278 381 廢棄物清除業 5,393 5,222 5,211 5,444 5,774 28,895 472 食品、飲料及菸草製品零售業 26,064 30,468 32,948 35,331 482 燃料零售業 20,379 21,488 21,322 20,726 20,002 812 清潔服務業 29,987 30,204 31,494 31.161 30,826 813 綠化服務業 685 **765** 882 1,071 1,148 959 其他個人及家庭用品維修業 1.135 1,169 1,079 1,064 1,130 961 洗衣業 2,270 2,387 2,517 2,615 2,741

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(2/7) 平均數統計

單位:元 年度 100 101 102 103 104 小業別/類別 總計 44,963 45,308 44,810 46,617 47,809 中位數高.業內差異大 65,021 70,876 77,330 261 半導體製浩業 65.624 65,166 271 電腦及其週邊設備製造業 78,753 80,979 78,176 83,547 86,965 272 通訊傳播設備製造業 66,648 66,434 68,955 63,656 71,248 289 其他電力設備製造業 65,524 68,291 66,983 73,452 75,940 641 存款機構 71,521 79,040 71.321 74,803 80,129 642 金融控股業 181,987 182,180 179,141 190,555 205,056 661 證券業 67,767 74,226 75,316 68,445 74.421 663 金融輔助業 82,912 78,547 71,638 74,158 77,188 664 基金管理業 125,740 125,073 135,956 145,207 148,546 723 綜合研究發展服務業 62,884 66,295 70,572 75,652 61,410 中位數高.業內差異小 050 石油及天然氣礦業 91,677 88,362 85,781 78,821 81,854 64,910 66.321 65,693 66,168 67,459 091 酒精飲料製造業 100 菸草製造業 81,527 82,218 82,153 81,678 83,118 170 石油及煤製品製造業 80,686 77,786 79,455 81,720 84,872 351 電力供應業 92,111 84,478 84,198 86,019 89,947 360 用水供應業 65,478 62,166 67,266 67,894 66,834 492 大眾捷運系統運輸業 57,550 57,504 57,588 57,473 58,629 526 航空運輸輔助業 50,446 50.130 55,580 49,743 51,431 541 郵政業 62,539 62,183 60,799 60,083 60,425 610 電信業 100,811 100,721 95,988 96,424 94,243 中位數低.業內差異大 031 漁撈業 41,269 41,849 42,728 36,119 37,161 210 橡膠製品製造業 36,189 36,921 36,572 38,466 39,433 253 金屬容器製造業 33,913 34,502 34,229 35,713 36,634 283 電線及配線器材製造業 38,946 39,374 38,428 40,938 42,737 313 自行車及其零件製造業 34.886 33,905 35,986 36,682 33,606 463 燃料及相關產品批發業 39,329 40,280 41,480 41,609 44,404 465 汽機車及其零配件、用品批發業 37,494 38,734 38,756 40,325 41,346 592 聲音錄製及音樂出版業 43,264 45,304 44,512 46,034 47,610 880 其他社會工作服務業 38,589 41,714 38,477 39,050 36,972 902 藝術表演業 37,312 40,486 35,034 37,707 38,408 中位數低.業內差異小 082 水產處理保藏及其製品製造業 26,847 27,792 27,168 27,970 28,905 123 服飾品製造業 24,700 25,429 25,409 25,906 26,653 25,119 25,866 321 非金屬家具製造業 25,873 26,603 27,056 381 廢棄物清除業 25,761 26,228 25,664 26,175 27,057 472 食品、飲料及菸草製品零售業 26,181 26,573 26,255 27,002 27,835 482 燃料零售業 26,269 26,289 26,547 27,366 28,179 812 清潔服務業 25,121 24.502 24,711 25,398 25,974 813 綠化服務業 23,525 24,944 23,457 23,647 24,045 959 其他個人及家庭用品維修業 22,566 22,883 22,932 23,608 23,924 961 洗衣業 25,302 25,276 25,145 26,135 25,962

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(3/7) 中位數統計

單位:元 年度 100 101 102 103 104 小業別/類別 總計 33,300 33,858 33,418 34,577 35,138 中位數高.業內差異大 261 半導體製造業 47,798 47,542 51,138 46.817 52,602 271 電腦及其週邊設備製造業 60,854 62,692 61,524 66,842 68,839 272 通訊傳播設備製造業 48,597 47,028 44,101 49,250 46,404 289 其他電力設備製造業 43,759 46,733 45,602 49,332 50,734 641 存款機構 59,527 61,387 64.510 57,860 64,175 642 金融控股業 95,767 91.416 97,431 99,163 101,901 661 證券業 47,369 46,881 52,028 50,784 51,541 663 金融輔助業 52,649 49,610 46,716 48,308 50,248 664 基金管理業 82,600 85,429 88,703 94,857 97,733 723 綜合研究發展服務業 52,116 53,781 59,738 59,958 61,722 中位數高.業內差異小 050 石油及天然氣礦業 95,288 91.425 89,611 83,826 89,050 71.538 73,224 72,385 72,878 73,827 091 酒精飲料製造業 100 菸草製造業 74,624 75,602 75,353 75,599 76,595 170 石油及煤製品製造業 85,135 80,281 75,393 78,986 81,144 351 電力供應業 95,350 86,431 87,054 89,497 95,222 360 用水供應業 72,941 68,209 74,083 74,373 73,848 492 大眾捷運系統運輸業 53,192 52,903 52,744 52,358 53,743 49,195 526 航空運輸輔助業 50.588 49,217 49,874 53,610 541 郵政業 65,287 63,678 55,132 52,763 53,840 610 電信業 108,360 107,257 103,139 102,021 100,276 中位數低.業內差異大 031 漁撈業 34,800 34.858 33,507 33,125 32,446 210 橡膠製品製造業 30,553 31,664 31,371 33,000 33,587 253 金屬容器製造業 28,824 29,569 28,915 29,193 30,220 283 電線及配線器材製造業 31,054 31,675 31,302 32,895 33,000 313 自行車及其零件製造業 27,446 28.221 27.883 29,100 30.262 463 燃料及相關產品批發業 20,064 21,526 24,072 26,200 27,879 465 汽機車及其零配件、用品批發業 28,477 29,000 28,876 29,833 30,300 592 聲音錄製及音樂出版業 32,581 33,448 33,216 34,388 35,125 880 其他社會工作服務業 33,918 35,352 33,465 33,494 32,347 902 藝術表演業 30,817 32,724 27,870 29,870 30,033 中位數低.業內差異小 082 水產處理保藏及其製品製造業 22,371 23,285 22,779 23,214 23,961 123 服飾品製造業 20,911 21,785 22,210 22,458 23,078 22,796 321 非金屬家具製造業 21,169 22,085 21,946 23,099 381 廢棄物清除業 21,604 21,856 21,350 21,854 22,647 472 食品、飲料及菸草製品零售業 21,636 22,032 21,911 22,505 23,400 482 燃料零售業 21,393 20,853 21,834 22,800 23,675 812 清潔服務業 21,874 21,561 21,796 22,375 22,780 813 綠化服務業 20,515 21,825 20,110 21,000 21,000 959 其他個人及家庭用品維修業 18,214 18,934 19,226 19,294 19,909 961 洗衣業 21,568 21,912 21,157 22,298 22,257

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(4/7) 標準差統計

單位:元 年度 100 101 102 103 104 小業別/類別 60,996 總計 55.651 53,347 52,162 60,475 中位數高.業內差異大 261 半導體製造業 74,513 81,990 100,245 107,106 86.986 271 電腦及其週邊設備製造業 104,496 114,090 98,270 108,116 123,913 272 通訊傳播設備製造業 152,371 136,386 146,459 160,240 204,610 289 其他電力設備製造業 92,026 86,802 88,532 98,484 108,323 641 存款機構 97,695 88.812 97,621 102,735 86,600 642 金融控股業 400,574 515,298 309,935 339,239 439,797 661 證券業 122,014 109,620 105,178 108,315 117,205 663 金融輔助業 186,689 155,079 104,004 132,648 196,267 231,022 664 基金管理業 202,075 179,649 214,402 205,585 723 綜合研究發展服務業 42,739 42,988 40,236 166,542 317,321 中位數高.業內差異小 050 石油及天然氣礦業 18,002 16,068 17,294 17,165 23,248 25,930 25,921 26,262 26,674 25,742 091 酒精飲料製造業 100 菸草製造業 32,128 33,038 32,436 32,179 32,896 170 石油及煤製品製造業 46,222 43,852 41,267 42,528 43,847 351 電力供應業 27,235 26,613 26,010 27,170 30,763 360 用水供應業 21,631 19.674 22.220 23,959 23.743 492 大眾捷運系統運輸業 22,718 23,642 23,771 23,969 24,724 526 航空運輸輔助業 20.671 21.454 22.193 19.047 23,446 541 郵政業 25,129 24,907 23,833 23,653 22,910 610 電信業 51,065 52,699 51,688 49,651 52,741 中位數低.業內差異大 031 漁撈業 49,084 45.579 85,615 23,553 49,177 210 橡膠製品製造業 47,540 41,514 64,007 74,824 73,704 253 金屬容器製造業 25,249 23,857 24,645 74,589 82,271 283 電線及配線器材製造業 45,023 42,255 33,684 38,657 57,840 313 自行車及其零件製造業 47,949 59.132 46,040 81,265 48.145 463 燃料及相關產品批發業 38,015 37,980 37,131 36,365 39,343 465 汽機車及其零配件、用品批發業 35,769 38,233 38,272 43,905 41,793 592 聲音錄製及音樂出版業 48,421 52,405 52,277 55,045 72,950 880 其他社會工作服務業 38,587 39,553 38,943 40,501 39,127 902 藝術表演業 27,971 36,003 32,168 35,051 39,171 中位數低.業內差異小 082 水產處理保藏及其製品製造業 17.687 15,780 14,785 17,205 18,688 123 服飾品製造業 14,086 15,105 13,616 14,284 14,460 321 非金屬家具製造業 15,193 15,187 14,807 14,564 14,764 381 廢棄物清除業 14,375 16,772 16,870 14,568 15,838 472 食品、飲料及菸草製品零售業 17,620 17,673 16,759 17,255 17,973 482 燃料零售業 19,805 18,075 25,281 17,743 18,235 812 清潔服務業 12,171 11,806 11,569 12.063 12,789 813 綠化服務業 11,222 14,659 15,199 12,829 12,570 959 其他個人及家庭用品維修業 16,284 14,937 14.129 15.315 14.332 961 洗衣業 12,109 11,869 11,564 13,918 13,109

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.各小業係挑選中位數與變異係數高/低前10名(排除員工人數少於500人者);紅/藍色粗體表示範圍內最高/低。 2.部分小業別因受少數極端值影響·其數值會呈現各年度不穩定現象。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(5/7) 變異係數統計(標準差/平均數)

年度	100	101	102	103	104
小業別/類別總計	1.24	1.18	1 16	1.30	1.28
中位數高.業內差異大	1.24	1.10	1.16	1.30	1.20
261 半導體製造業	1.33	1.15	1.26	1.41	1.39
271 電腦及其週邊設備製造業	1.33	1.41	1.26	1.29	1.42
272 通訊傳播設備製造業	2.29	2.05	2.30	2.32	2.87
289 其他電力設備製造業	1.40	1.27	1.32	1.34	1.43
641 存款機構	1.37	1.21	1.19	1.22	1.30
642 金融控股業	2.20	2.83	1.73	1.78	2.14
661 證券業	1.62	1.60	1.55	1.46	1.58
663 金融輔助業	2.25	1.97	1.45	1.79	2.54
664 基金管理業	1.61	1.44	1.70	1.48	1.38
723 綜合研究發展服務業	0.70	0.68	0.61	2.36	4.19
中位數高.業內差異小					
050 石油及天然氣礦業	0.20	0.18	0.20	0.22	0.28
091 酒精飲料製造業	0.40	0.40	0.39	0.39	0.38
100 菸草製造業	0.39	0.40	0.39	0.39	0.40
170 石油及煤製品製造業	0.54	0.54	0.53	0.54	0.54
351 電力供應業	0.30	0.32	0.31	0.32	0.34
360 用水供應業	0.33	0.32	0.33	0.35	0.36
492 大眾捷運系統運輸業	0.39	0.41	0.41	0.42	0.42
526 航空運輸輔助業 541 郵政業	0.38 0.40	0.41 0.40	0.43	0.43 0.39	0.42 0.38
541 郵政未 610 電信業	0.40	0.40	0.39 0.54	0.59	0.56
中位數低.業內差異大	0.31	0.32	0.34	0.31	0.50
031 漁撈業	1.19	1.09	2.00	0.65	1.32
210 橡膠製品製造業	1.31	1.12	1.75	1.95	1.87
253 金屬容器製造業	0.74	0.69	0.72	2.09	2.25
283 電線及配線器材製造業	1.16	1.07	0.88	0.94	1.35
313 自行車及其零件製造業	1.43	1.70	1.36	2.26	1.31
463 燃料及相關產品批發業	0.97	0.94	0.90	0.87	0.89
465 汽機車及其零配件、用品批發業	0.95	0.99	0.99	1.09	1.01
592 聲音錄製及音樂出版業	1.12	1.16	1.17	1.20	1.53
880 其他社會工作服務業	1.00	0.95	1.01	1.04	1.06
902 藝術表演業	0.75	0.89	0.92	0.93	1.02
中位數低.業內差異小		The state of the s			
082 水產處理保藏及其製品製造業	0.66	0.57	0.54	0.62	0.65
123 服飾品製造業	0.57	0.59	0.54	0.55	0.54
321 非金屬家具製造業	0.60	0.59	0.57	0.55	0.55
381 廢棄物清除業	0.65	0.64	0.56	0.56	0.59
472 食品、飲料及菸草製品零售業	0.67	0.67	0.64	0.64	0.65
482 燃料零售業	0.96	0.75	0.68	0.65	0.65
812 清潔服務業 813 綠化服務業	0.48	0.48	0.47	0.47	0.49
813 蘇化服務集 959 其他個人及家庭用品維修業	0.62	0.61	0.55	0.47	0.52
	0.72	0.65	0.62	0.65	0.60
961 洗衣業	0.48	0.47	0.46	0.53	0.50

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:1.各小業係挑選中位數與變異係數高/低前10名(排除員工人數少於500人者);紅/藍色粗體表示範圍內最高/低。 2.部分小業別因受少數極端值影響·其數值會呈現各年度不穩定現象。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(6/7) Q1統計

	•				單位:元
年度 小業別/類別	100	101	102	103	104
總計	21,667	22,022	22,126	22,800	23,323
中位數高.業內差異大	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	,	,
261 半導體製造業	33,465	35,022	34,508	36,318	36,803
271 電腦及其週邊設備製造業	38,031	40,694	40,819	43,494	44,650
272 通訊傳播設備製造業	32,421	33,393	29,926	30,522	30,941
289 其他電力設備製造業	28,490	30,247	29,165	31,062	31,905
641 存款機構	37,117	36,517	39,195	42,569	38,854
642 金融控股業	65,209	65,547	70,301	71,840	69,077
661 證券業	35,913	34,717	34,660	37,600	37,641
663 金融輔助業	30,209	29,344	28,820	29,500	29,964
664 基金管理業	57,823	60,746	61,135	65,002	67,042
723 綜合研究發展服務業	36,709	36,882	40,654	41,266	41,633
中位數高.業內差異小					
050 石油及天然氣礦業	87,606	85,359	83,307	76,900	81,059
091 酒精飲料製造業	46,235	47,419	47,596	48,743	50,225
100 菸草製造業	68,411	69,557	69,179	70,026	70,750
170 石油及煤製品製造業	64,324	56,832	54,701	59,241	60,292
351 電力供應業	78,924	72,521	71,734	72,894	74,450
360 用水供應業	47,907	45,704	48,901	48,070	47,512
492 大眾捷運系統運輸業	42,183	42,170	41,864	42,237	41,558
526 航空運輸輔助業	38,694	36,689	35,972	36,182	40,960
541 郵政業	40,426	41,588	42,288	42,876	45,135
610 電信業	67,389	66,978	59,889	60,636	56,733
中位數低.業內差異大	21.225	22 422	22 221	21.006	22.000
031 漁撈業 210 橡膠製品製造業	21,225	22,433	22,331	21,906	22,800
253 金屬容器製造業	21,839	22,582	22,533	23,236	23,970 21,703
283 電線及配線器材製造業	20,018 21,874	20,797 22,391	20,797 22,335	21,000 23,436	24,000
313 自行車及其零件製造業	20,589	21,404	21,433	22,148	22,801
463 燃料及相關產品批發業	12,760	13,441	14,678	16,222	17,207
465 汽機車及其零配件、用品批發業	18,801	19,380	19,535	20,000	20,384
592 聲音錄製及音樂出版業	22,935	24,169	23,709	24,527	25,084
880 其他社會工作服務業	23,917	27,180	23,774	23,979	19,281
902 藝術表演業	20,115	21,607	19,603	20,622	21,343
中位數低.業內差異小	,		,	,,	
082 水產處理保藏及其製品製造業	17,960	18,780	19,120	19,294	20,002
123 服飾品製造業	17,885	18,780	19,006	19,181	19,644
321 非金屬家具製造業	17,885	18,780	19,074	19,252	19,644
381 廢棄物清除業	17,885	18,780	19,072	19,245	19,644
472 食品、飲料及菸草製品零售業	17,883	18,654	18,950	19,181	19,644
482 燃料零售業	16,927	17,059	17,945	18,844	19,339
812 清潔服務業	18,217	18,780	19,105	19,271	19,644
813 綠化服務業	17,718	18,780	19,006	19,068	19,604
959 其他個人及家庭用品維修業	17,005	17,000	18,063	19,021	19,275
961 洗衣業	18,018	18,780	19,108	19,252	19,644

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表7 近年月均薪資所得統計 - 按小業別薪資中位數與變異係數分(7/7) O3統計

單位:元 年度 100 101 102 103 104 小業別/類別 總計 51.659 52.341 51,464 53,506 54,508 中位數高.業內差異大 261 半導體製造業 72,468 72,171 71,292 78,746 86,873 271 電腦及其週邊設備製造業 91,746 94,075 90,766 97,489 101,409 272 通訊傳播設備製造業 75,723 79,710 75,745 81,388 83,693 289 其他電力設備製造業 75,017 80,678 77,551 86,777 89,087 641 存款機構 90,604 85,276 87,446 95,351 95,870 642 金融控股業 160,837 158,905 166,170 167,290 166,700 661 證券業 72,305 72,397 79,576 81.547 81.174 663 金融輔助業 94,189 89,595 86,640 88,795 90,996 664 基金管理業 136,557 142,539 157,116 161,465 136,522 723 綜合研究發展服務業 75,769 77,213 81,059 83,233 87,110 中位數高.業內差異小 050 石油及天然氣礦業 100,293 95.543 93,833 87,577 94,284 78,991 78.019 79 749 79,553 80.788 091 酒精飲料製造業 100 菸草製造業 83,167 84,262 84,662 83,359 84,511 170 石油及煤製品製造業 100,206 97,008 93,636 89,515 94,982 351 電力供應業 105,692 95,545 95,991 98,552 105,137 360 用水供應業 80,652 75,888 82,813 84,544 83,973 492 大眾捷運系統運輸業 69,900 70,504 71,411 71,529 73,365 526 航空運輸輔助業 60,398 60,740 62,935 67,793 58,076 541 郵政業 86,691 87,031 82,619 79,587 76,257 610 電信業 128,409 127,480 123,217 123,089 122,552 中位數低.業內差異大 031 漁撈業 43,900 43,900 43,911 43,905 43,900 210 橡膠製品製造業 42,556 43,760 42,930 45,591 46,400 253 金屬容器製造業 41,294 42,000 41,431 42,000 42,923 283 電線及配線器材製造業 44,680 44,639 43,911 46,632 46,902 313 自行車及其零件製造業 37,663 38,207 37,376 38,741 40,147 463 燃料及相關產品批發業 55,513 60,911 68,878 68,669 72,018 465 汽機車及其零配件、用品批發業 43,900 44,879 44,365 45,767 46,795 592 聲音錄製及音樂出版業 48,349 49,716 49,104 50,006 51,346 880 其他社會工作服務業 43,695 46,470 42,873 43,086 42,332 902 藝術表演業 48,288 49,562 43,786 47,538 48,000 中位數低.業內差異小 32,585 082 水產處理保藏及其製品製造業 31,190 31,492 31,952 32,789 123 服飾品製造業 28,792 29,214 29,164 29,707 30,399 321 非金屬家具製造業 30,070 30,844 30,387 31,500 32,225 381 廢棄物清除業 31,663 31,797 30,613 31,667 33,153 472 食品、飲料及菸草製品零售業 31,292 31,617 30,948 31,781 32,805 482 燃料零售業 30,300 29,695 30,150 30,986 32,131 29,750 812 清潔服務業 29,555 28.047 28,366 29,046 813 綠化服務業 27,501 26,133 25,414 26,595 26,406 959 其他個人及家庭用品維修業 25,000 25,424 25,021 25,320 25,995 961 洗衣業 29,483 29,048 28,745 30,112 30,532

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表8 近年低薪族概況 - 按性別、年齡及上市櫃公司別分(1/2) 低薪人數

					單位:人
年度 小業別	100	101	102	103	104
低薪門檻(元)	22,200	22,571	22,279	23,051	23,425
按性別分					
總計	1,247,074	1,266,252	1,240,814	1,279,815	1,290,703
男性	559,973	566,182	553,423	570,062	572,177
女性	687,101	700,070	687,391	709,753	718,526
按年齡別分					
總計	1,247,074	1,266,252	1,240,814	1,279,815	1,290,703
20歲以下	77,712	85,216	85,727	86,472	87,126
21-30歳	383,396	382,194	377,392	382,938	381,961
31-40歳	340,239	349,026	355,226	369,926	375,004
41-50歳	289,814	287,004	273,754	277,690	276,309
51-60歳	141,989	146,387	134,596	146,766	152,476
61-65歳	12,280	14,800	12,908	14,631	16,249
66歲以上	1,644	1,625	1,211	1,392	1,578
按上市櫃公司別分					
總計	1,247,074	1,266,252	1,240,814	1,279,815	1,290,703
上市	39,888	39,218	40,858	40,602	40,570
上櫃	15,739	13,566	13,744	14,868	16,559
興櫃	4,162	4,333	2,700	3,333	3,285
非上市櫃	1,187,285	1,209,135	1,183,512	1,221,012	1,230,289

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表8 近年低薪族概況 - 按性別、年齡及上市櫃公司別分(2/2) 低薪人數占比

單位:% 年度 102 100 101 103 104 小業別 低薪門檻(元) 22,279 22,200 22,571 23,051 23,425 按性別分 總計 26.4 26.1 25.3 25.6 25.2 男性 21.8 21.4 20.8 21.1 20.7 女性 32.0 31.6 30.6 31.0 30.6 按年齡別分 總計 26.4 26.1 25.3 25.6 25.2 20歳以下 83.8 84.9 84.3 83.2 82.4 21-30歳 31.4 31.7 31.9 32.8 32.6 31-40歳 21.0 20.8 20.5 21.0 20.9 22.7 22.0 41-50歳 25.2 24.3 22.8 51-60歳 24.6 23.9 21.9 22.5 22.0 61-65歳 22.2 21.2 18.3 18.6 18.4 66歳以上 25.0 23.8 21.8 21.1 21.4 按上市櫃公司別分 總計 25.2 25.3 26.4 26.1 25.6 上市 6.9 6.6 6.4 6.2 6.1 上櫃 10.2 10.0 10.5 10.9 11.7 興櫃 8.0 7.5 6.2 6.5 6.8 非上市櫃 30.0 29.7 29.0 29.5 28.9

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表9 近年低薪族概況 - 按大業別分(1/2) 低薪人數

單位:人

					単位:人
年度 大業別	100	101	102	103	104
低薪門檻(元)	22,200	22,571	22,279	23,051	23,425
總計	1,247,143	1,266,334	1,240,886	1,279,845	1,290,733
A 農林漁牧業	2,704	2,740	2,831	3,082	3,064
B 礦業及土石採取業	497	520	523	524	589
C 製造業	468,625	458,853	442,551	447,581	437,125
D 電力及燃氣供應業	263	313	293	295	342
E 水供應及污染整治業	7,111	7,253	6,405	6,786	6,723
F 營造業	72,893	74,514	74,419	78,944	80,422
G 批發及零售業	364,072	370,438	365,456	384,647	388,032
H 運輸及倉儲業	28,766	30,007	29,574	31,089	31,144
I 住宿及餐飲業	73,456	88,497	90,513	93,216	98,526
J資訊及通訊傳播業	16,595	16,404	16,121	17,239	18,752
K 金融及保險業	39,456	40,029	38,478	36,353	41,840
L不動產業	20,667	20,637	20,841	22,446	23,388
M 專技服務業	28,949	30,013	29,710	31,108	31,657
N 支援服務業	78,961	79,873	82,970	84,837	84,782
P 教育服務業	2,383	2,869	3,090	3,108	4,003
Q 醫療及社會服務業	3,116	2,781	3,161	3,522	4,115
R 藝術娛樂休閒服務業	9,607	9,993	10,287	10,173	10,571
S其他服務業	22,336	22,912	23,661	24,892	25,656

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:本表不含O大類與無法歸類之人數統計·故表列各大類加總不等於總計人數。

附表9 近年低薪族概況 - 按大業別分(2/2) 低薪人數占比

單位:%

					单位.%
年度 大業別	100	101	102	103	104
低薪門檻(元)	22,200	22,571	22,279	23,051	23,425
總計	26.4	26.1	25.3	25.6	25.2
A 農林漁牧業	43.3	41.7	40.1	42.7	39.2
B 礦業及土石採取業	22.6	22.5	21.8	22.1	24.3
C 製造業	22.6	21.8	21.0	21.1	20.4
D 電力及燃氣供應業	1.5	1.8	1.7	1.7	1.9
E水供應及污染整治業	30.7	30.8	27.3	28.5	27.5
F營造業	33.7	33.6	34.0	35.1	34.8
G 批發及零售業	34.9	34.3	33.6	34.3	33.4
H 運輸及倉儲業	15.1	15.2	14.7	15.1	14.6
I住宿及餐飲業	45.3	47.6	46.2	45.9	44.8
J資訊及通訊傳播業	10.3	9.9	9.5	9.8	10.2
K 金融及保險業	15.4	15.3	14.3	13.6	15.2
L不動產業	23.0	22.1	21.3	21.6	21.7
M 專技服務業	21.0	20.8	19.7	20.2	19.9
N 支援服務業	38.4	36.9	36.3	36.6	35.9
P 教育服務業	25.7	28.4	30.5	30.0	34.7
Q醫療及社會服務業	6.9	6.6	7.6	8.1	9.1
R 藝術娛樂休閒服務業	39.0	38.4	36.3	37.2	36.3
S其他服務業	49.4	49.0	49.7	50.2	50.0

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

附表10 近年低薪族概況 - 按小業別分(1/2) 低薪人數占比前10名-人數及占比統計

單位・人・%

					單位:人;%
年度 小業別	100	101	102	103	104
低薪門檻(元)	22,200	22,571	22,279	23,051	23,425
低薪占比最高前10名-人數					
962 美髮及美容美體業	7,395	7,863	9,337	10,260	11,064
959 其他個人及家庭用品維修業	779	800	739	733	777
855 大專校院	245	269	267	303	745
813 綠化服務業	407	417	537	653	748
562 飲料店業	7,296	8,762	9,284	10,011	11,120
951 汽車維修及美容業	8,229	8,230	7,618	7,655	7,375
961 洗衣業	1,189	1,263	1,369	1,402	1,492
812 清潔服務業	15,527	16,936	16,434	17,095	16,810
381 廢棄物清除業	2,749	2,835	2,813	3,024	3,060
561 餐館業	48,152	61,000	62,238	62,612	66,352
低薪占比最高前10名-占比					
962 美髮及美容美體業	71.0	68.9	71.5	72.0	72.2
959 其他個人及家庭用品維修業	68.6	68.4	68.5	68.9	68.8
855 大專校院	50.1	47.5	47.2	46.9	67.1
813 綠化服務業	59.4	54.5	60.9	61.0	65.2
562 飲料店業	66.0	66.7	63.8	61.5	62.0
951 汽車維修及美容業	59.1	59.5	57.7	58.2	56.7
961 洗衣業	52.4	52.9	54.4	53.6	54.4
812 清潔服務業	51.8	56.1	53.3	54.3	53.9
381 廢棄物清除業	52.8	52.6	53.9	55.5	53.0
561 餐館業	51.7	54.9	53.1	52.7	52.0

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:各小業別係挑選低薪占比前10名(排除員工人數少於500人者);紅/藍色粗體表示範圍內最高/低。

附表10 近年低薪族概況 - 按小業別分(2/2) 低薪人數成長前10名-人數及占比統計

單位:人;%;百分點

					平世.八,	70, 山刀和
年度 小業別	100	101	102	103	104	較100年 増減
低薪門檻(元)	22,200	22,571	22,279	23,051	23,425	+1,225
低薪人數成長最多前10名-人數						
561 餐館業	48,152	61,000	62,238	62,612	66,352	+18,200
454 食品、飲料及菸草製品批發業	26,123	27,308	28,433	31,511	33,295	+7,172
471 綜合商品零售業	43,310	44,022	44,776	47,451	49,174	+5,864
472 食品、飲料及菸草製品零售業	13,624	14,901	15,675	17,222	17,689	+4,065
562 飲料店業	7,296	8,762	9,284	10,011	11,120	+3,824
962 美髮及美容美體業	7,395	7,863	9,337	10,260	11,064	+3,669
433 機電、管道及其他建築設備安裝業	29,120	29,828	30,048	31,894	32,649	+3,529
782 人力供應業	26,579	26,149	31,314	30,189	29,969	+3,390
473 布疋及服飾品零售業	9,631	11,117	11,424	11,895	12,602	+2,971
456 家庭器具及用品批發業	24,056	24,483	24,310	26,012	26,695	+2,639
低薪人數成長最多前10名-占比						
561 餐館業	51.7	54.9	53.1	52.7	52.0	+0.3
454 食品、飲料及菸草製品批發業	40.3	39.6	38.8	39.7	38.9	-1.4
471 綜合商品零售業	47.2	45.9	46.0	47.3	46.8	-0.3
472 食品、飲料及菸草製品零售業	52.3	51.6	51.4	52.3	50.1	-2.2
562 飲料店業	66.0	66.7	63.8	61.5	62.0	-4.1
962 美髮及美容美體業	71.0	68.9	71.5	72.0	72.2	+1.2
433 機電、管道及其他建築設備安裝業	34.5	34.0	35.0	36.3	35.9	+1.4
782 人力供應業	37.6	36.0	38.2	37.8	37.5	-0.1
473 布疋及服飾品零售業	27.4	28.7	29.3	29.9	30.7	+3.3
456 家庭器具及用品批發業	36.9	36.3	36.0	37.0	36.2	-0.7

資料來源:財政資訊中心薪資所得統計檔。

說明:各小業別係挑選低薪人數成長最多前10名(排除員工人數少於500人者);紅/藍色粗體表示範圍內最高/低。