



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

摘要

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

（本研究報告內容僅供參考，不代表本機關意見）

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 戶政資訊檔	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
參考文獻	33
參考附表	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

統計圖

圖 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—按上市櫃別及員工人數分	22
圖 8 月均薪資所得中位數—按大業別分	23
圖 9 月均薪資所得中位數—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 高薪所得者人數概況	27
圖 13 低薪族人數及占比概況	28
圖 14 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—按性別及薪資級距分	35
附表 2 近年月均薪資所得—按性別分	37
附表 3 近年月均薪資所得—按年齡級距分	38
附表 4 近年月均薪資所得—按上市櫃公司別分	40
附表 5 近年月均薪資所得—按員工人數級距分	42
附表 6 近年月均薪資所得—按大業別分	44
附表 7 近年月均薪資所得—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（每月勤勞統計調查）」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（国税庁）每年辦理「民間薪資實況統計（民間給与実態統計調査）」，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。

表 1 資料所屬期間、筆數與用途

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 戶政資訊檔

戶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，考量政府單位敘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）



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	增減率	中位數	增減率	占平均數比重
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		中位數		
	平均數	增減率	中位數	增減率	占平均數 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

年度	標準差	Q1	Q3	D1	D9
100	55,651	21,667	51,659	17,165	83,407
101	53,347	22,022	52,341	17,653	83,599
102	52,162	22,126	51,464	18,254	82,312
103	60,475	22,800	53,506	18,895	85,758
104	60,996	23,323	54,508	19,173	88,331

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

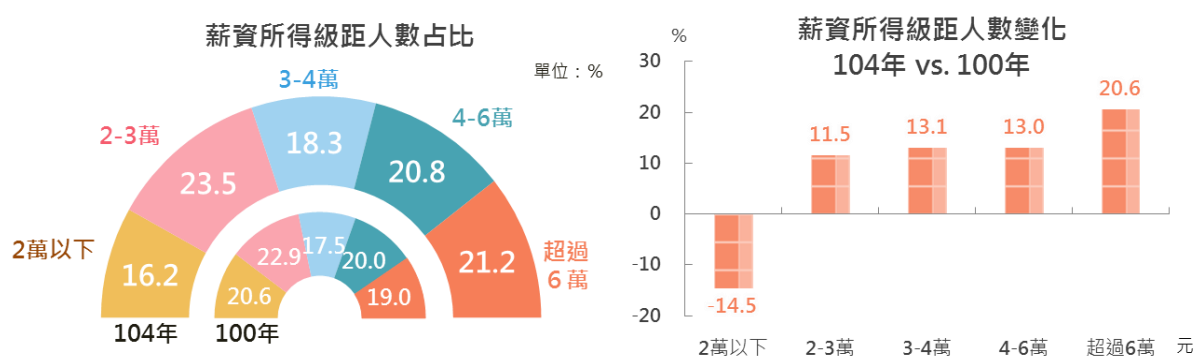
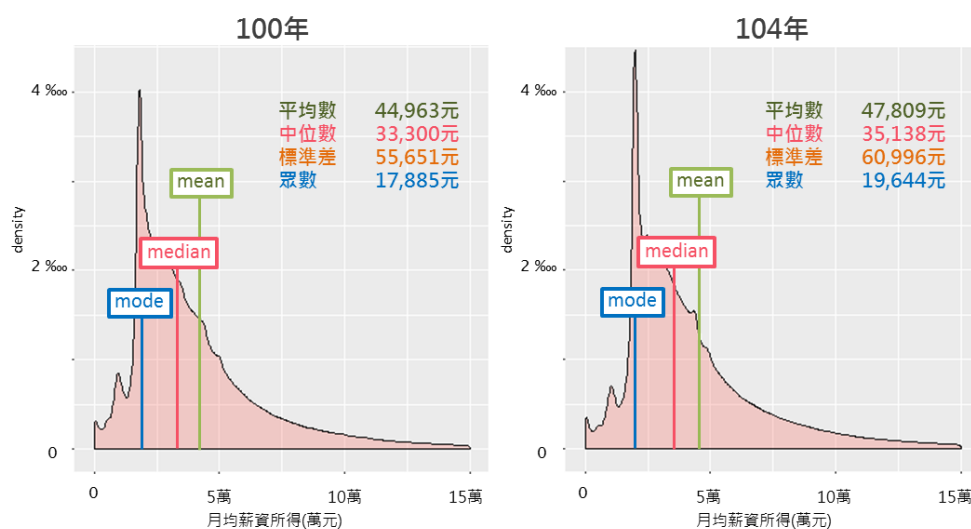


圖 3 月均薪資所得機率分布圖



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	財稅月均薪資所得				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							
	D1	與調查差異	Q1	與調查差異	Q3	與調查差異	D9	與調查差異
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。

研判造成兩者資料差異之主因有二，首先是兩者資料薪資定義範

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

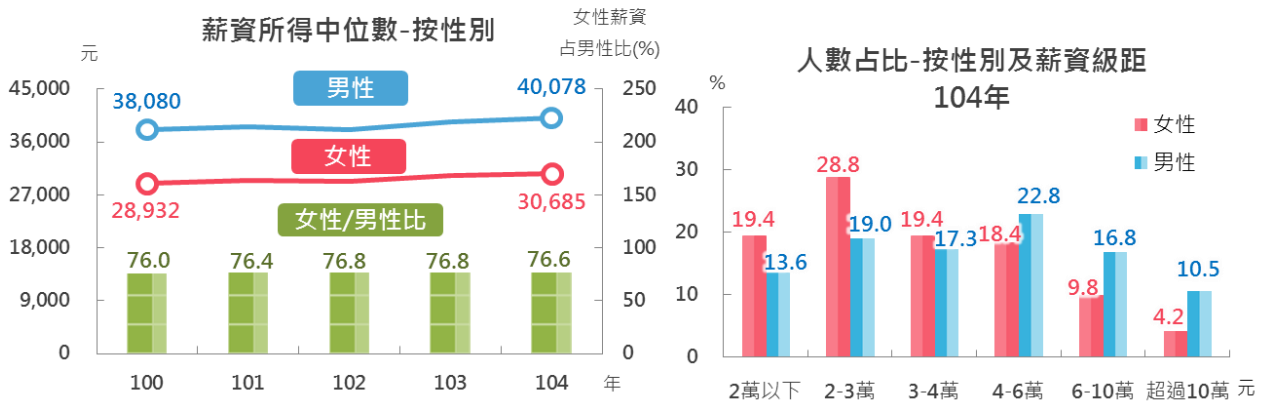


圖 5 月均薪資所得機率分布圖 - 按性別分
104 年

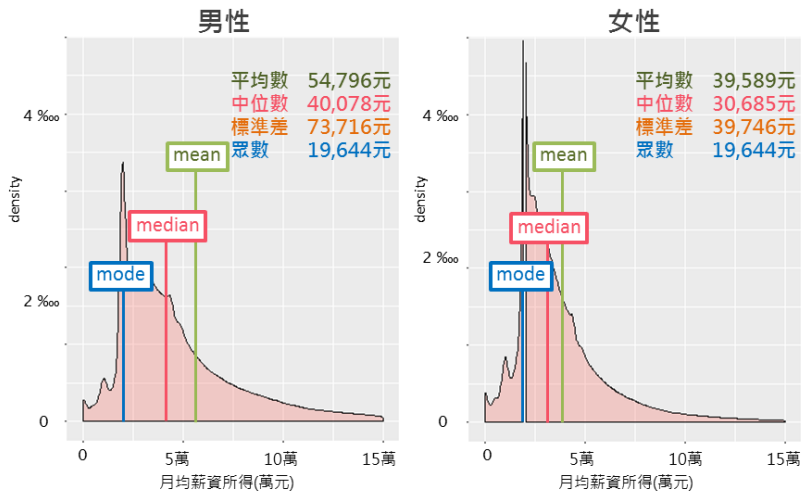
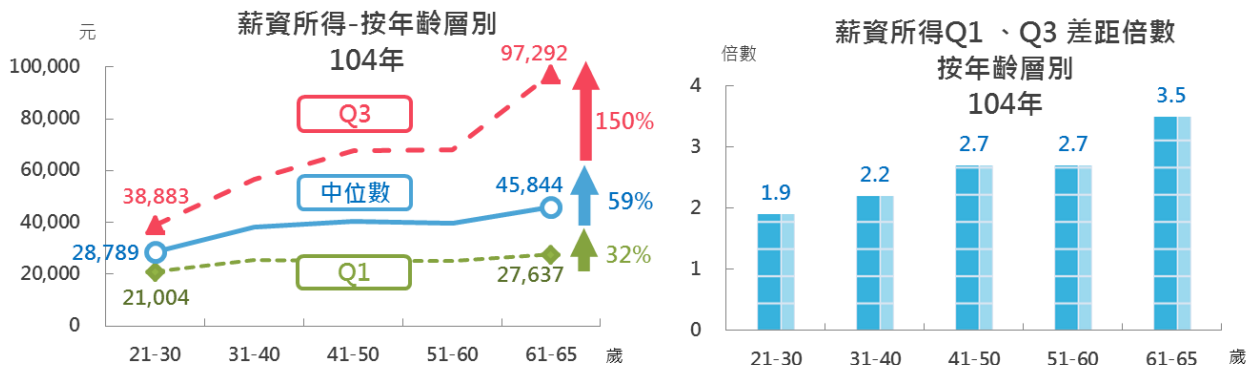


圖 6 月均薪資所得 - 按年齡層別分

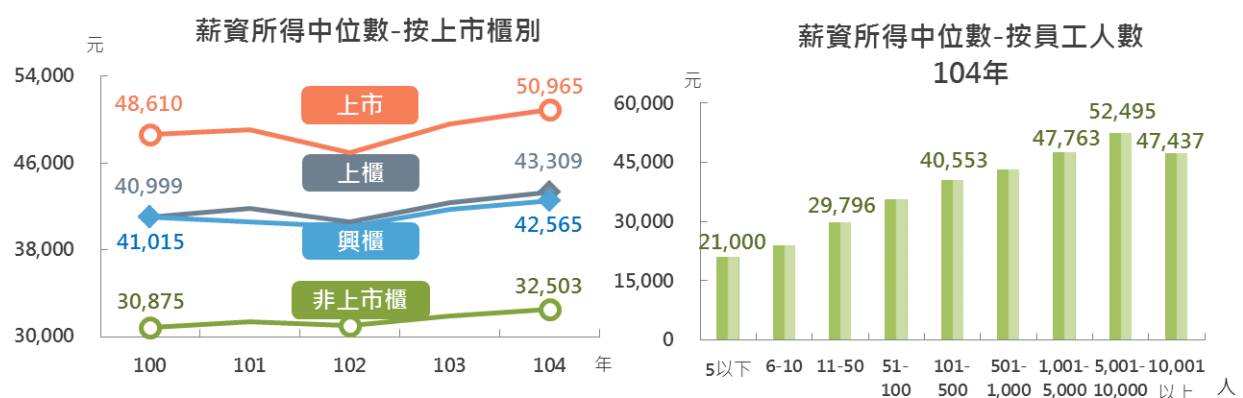


4.2.4 公司規模之月均薪資所得差異

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。

圖 7 月均薪資所得中位數 - 按上市櫃別及員工人數分

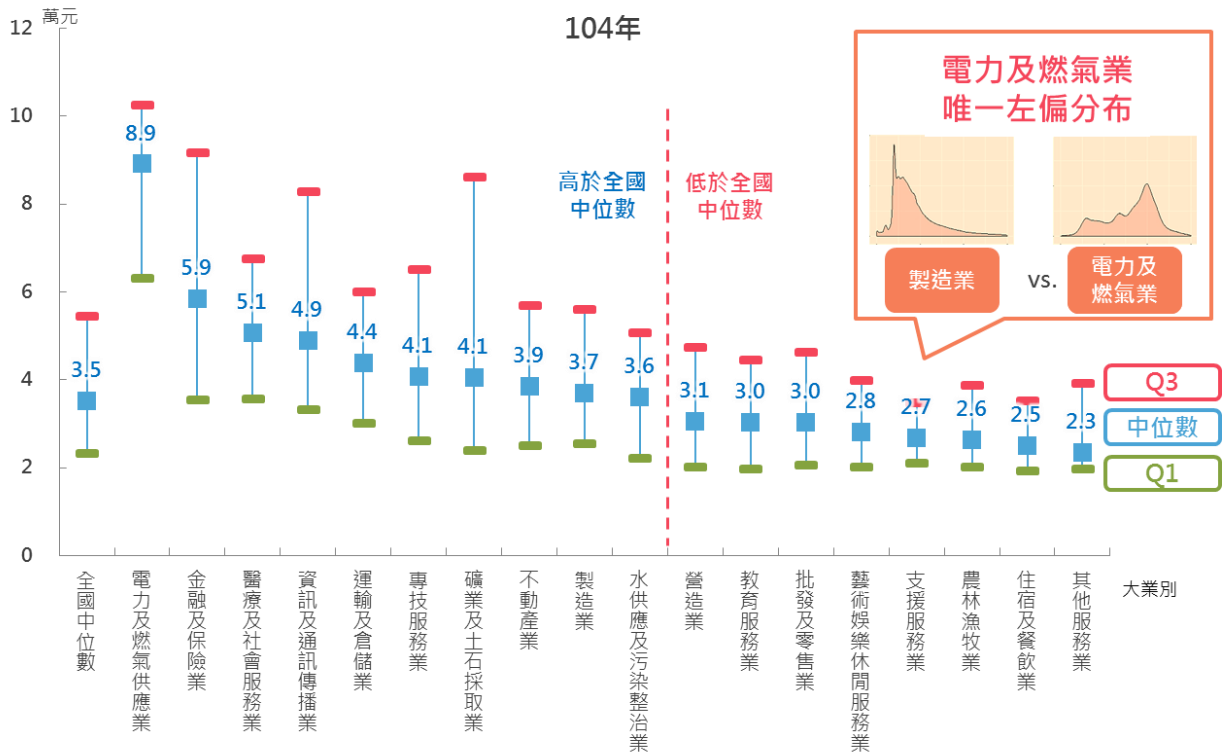


4.3 各產業月均薪資所得概況

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，主因其業內員工年齡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

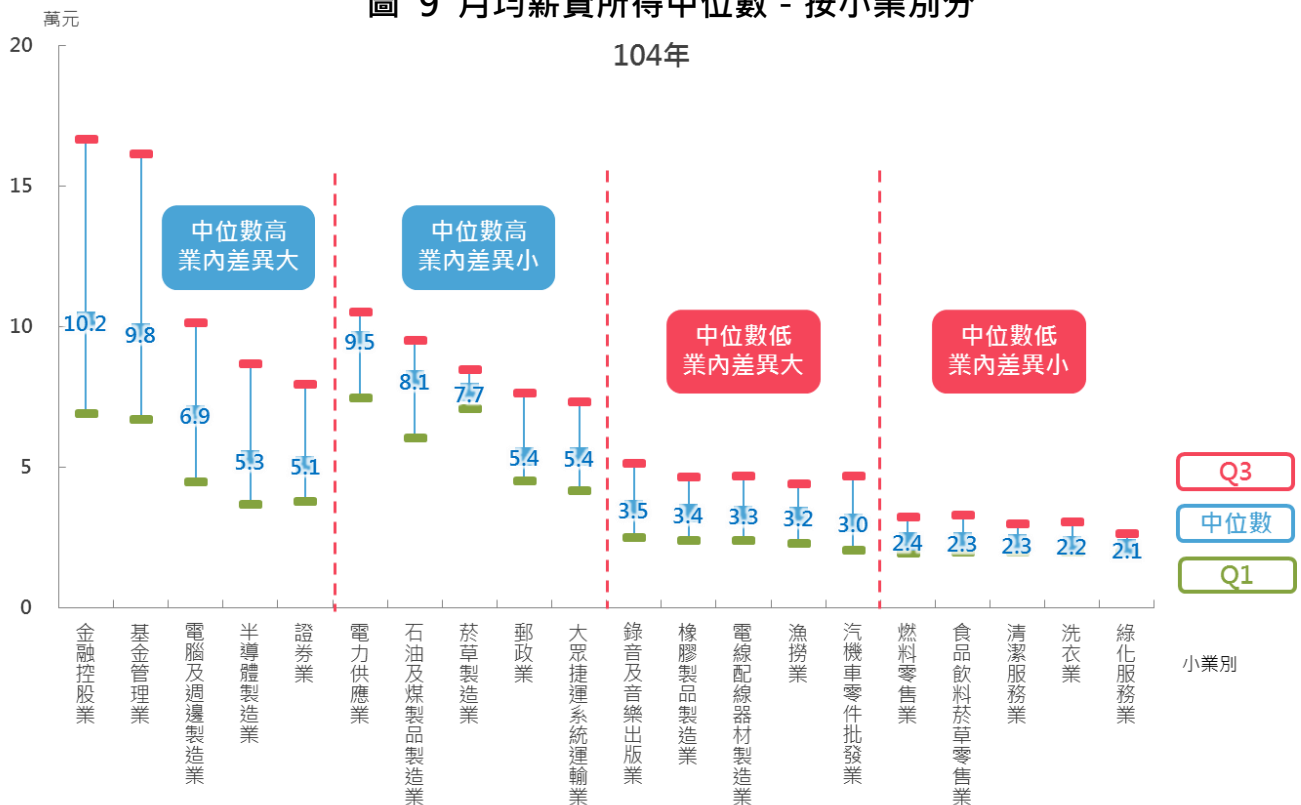


4.3.2 各小業別月均薪資所得

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。

圖 9 月均薪資所得中位數 - 按小業別分



*業內差異高/低係以變異係數(標準差/平均數)為判斷標準

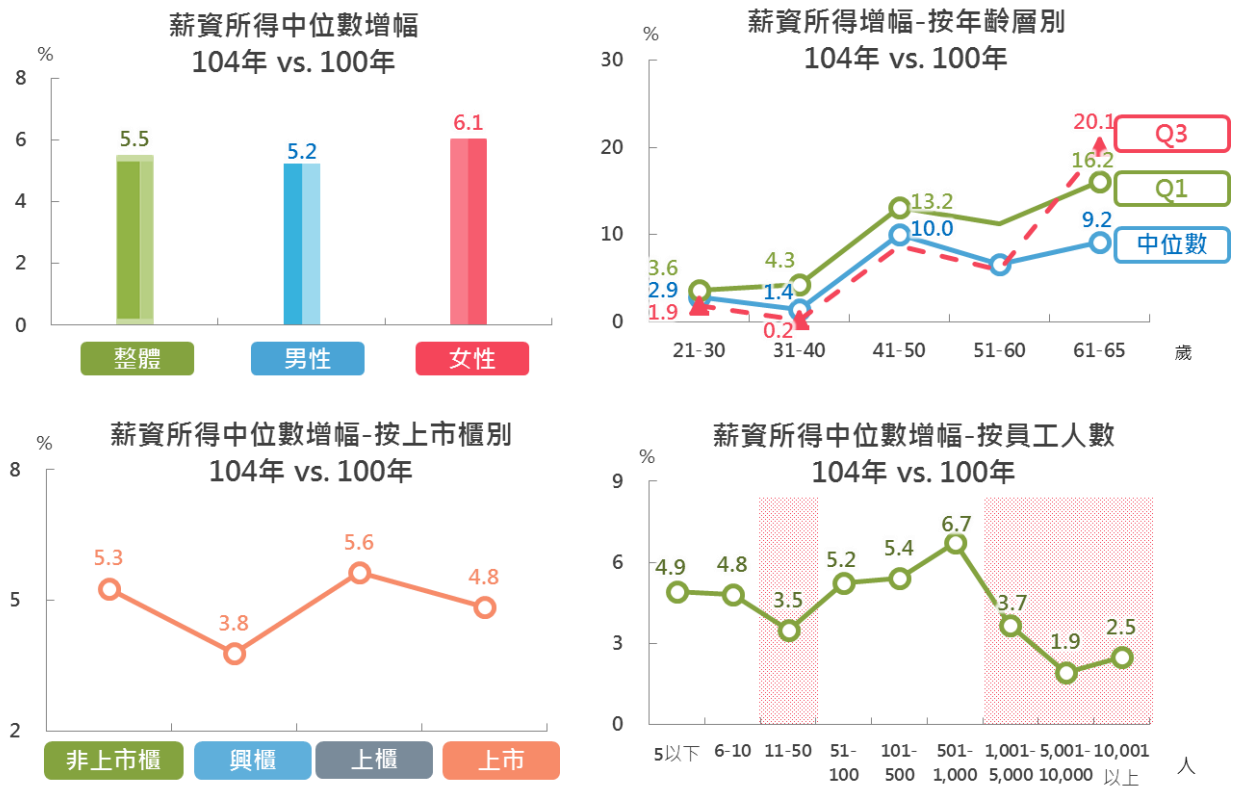
4.4 月均薪資所得變動與高低薪差距

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

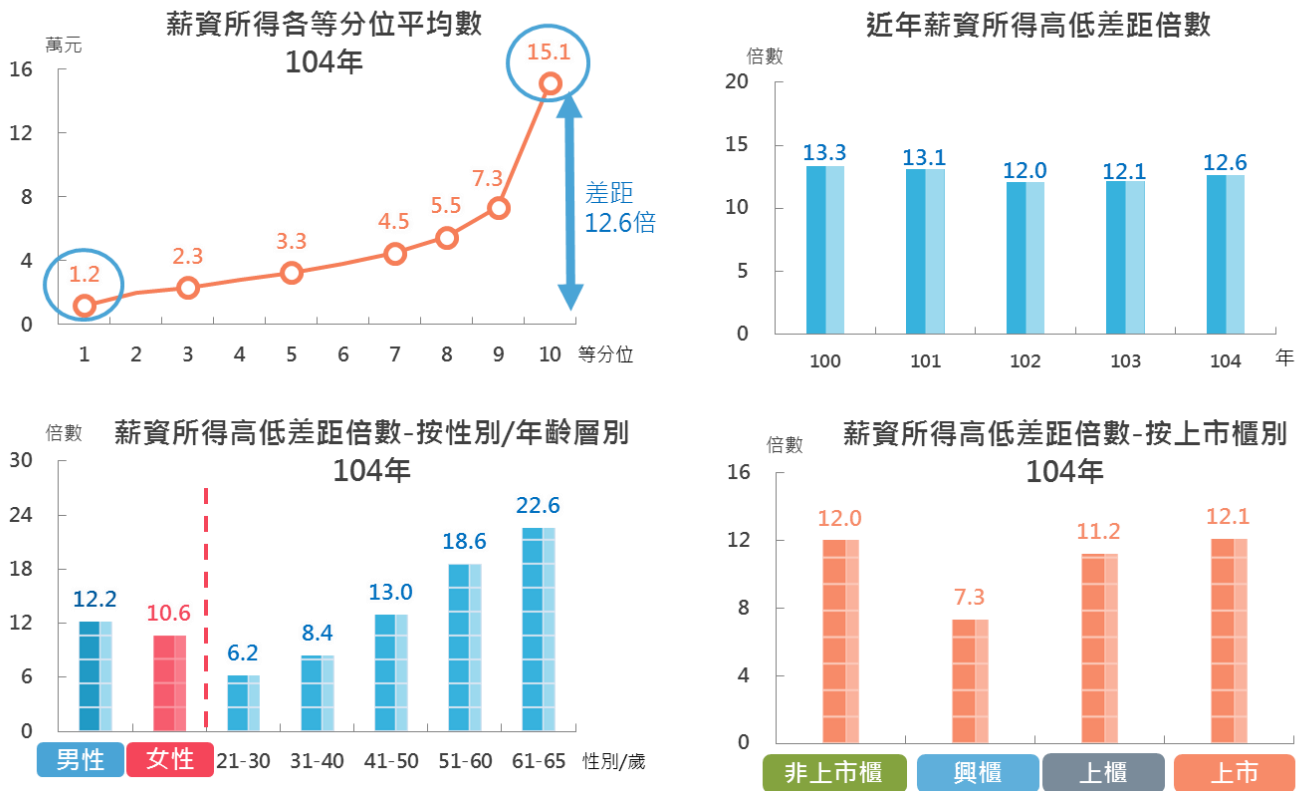


4.4.2 薪資高低差距倍數

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額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

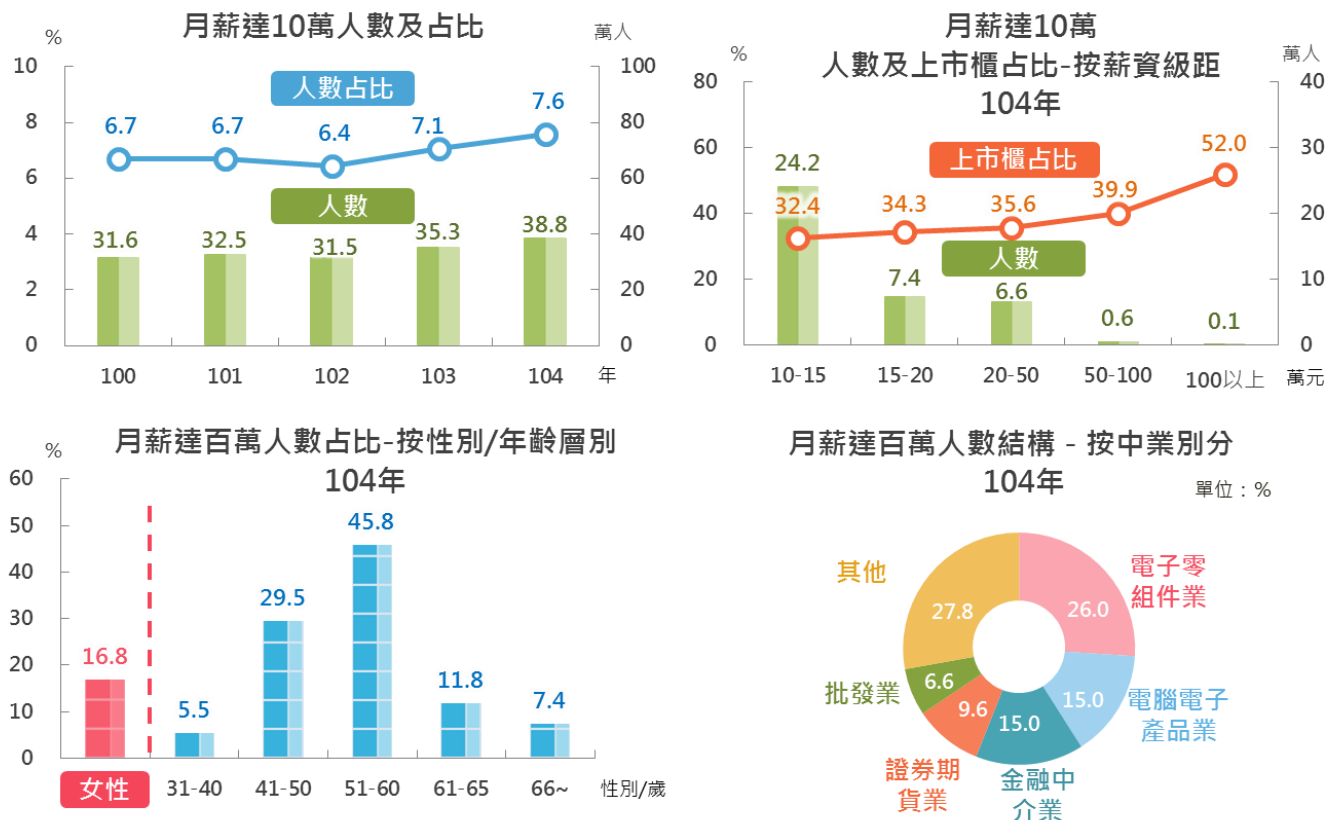
除了薪資所得的高低差距，高薪所得者亦為各界關注之重點。為此，本研究將月均薪資所得達 10 萬元以上者視為高薪，月均薪資所得達百萬以上視為極端高薪者，另針對此族群加以分析。

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。

圖 12 高薪所得者人數概況



4.5 低薪族群

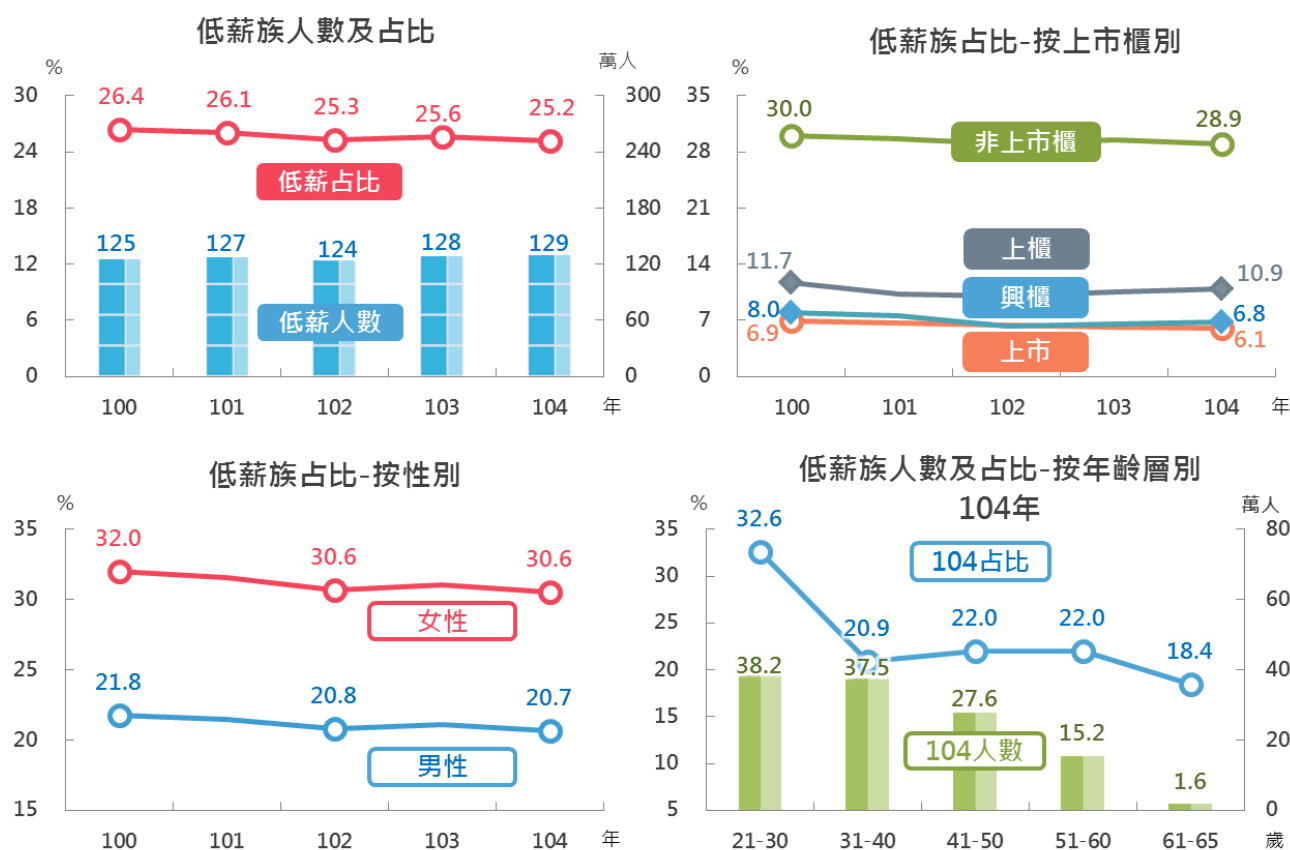
近年來全球各國普遍面臨青年失業與低薪困境，我國亦然。根據國際經濟合作組織（OECD）薪資水準（Wage Level）指標，薪資低於中位數 2/3，屬低薪族（Low Pay）。如依照此定義，並以本研究資料來計算，則我國低薪族門檻約落在 2.2~2.3 萬元，略高於同期基本工資（1.8~2 萬元）。由於 OECD 該指標係以全職工作者(full-time employees)計算，本研究礙於資料限制，並未另剔除部分工時者，所用之月薪資僅由日均薪資乘 30 日計算而來，以降低部分工時者因其工作天數過少導致薪資較低之影響，至於日工作時數偏低而致日均薪

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

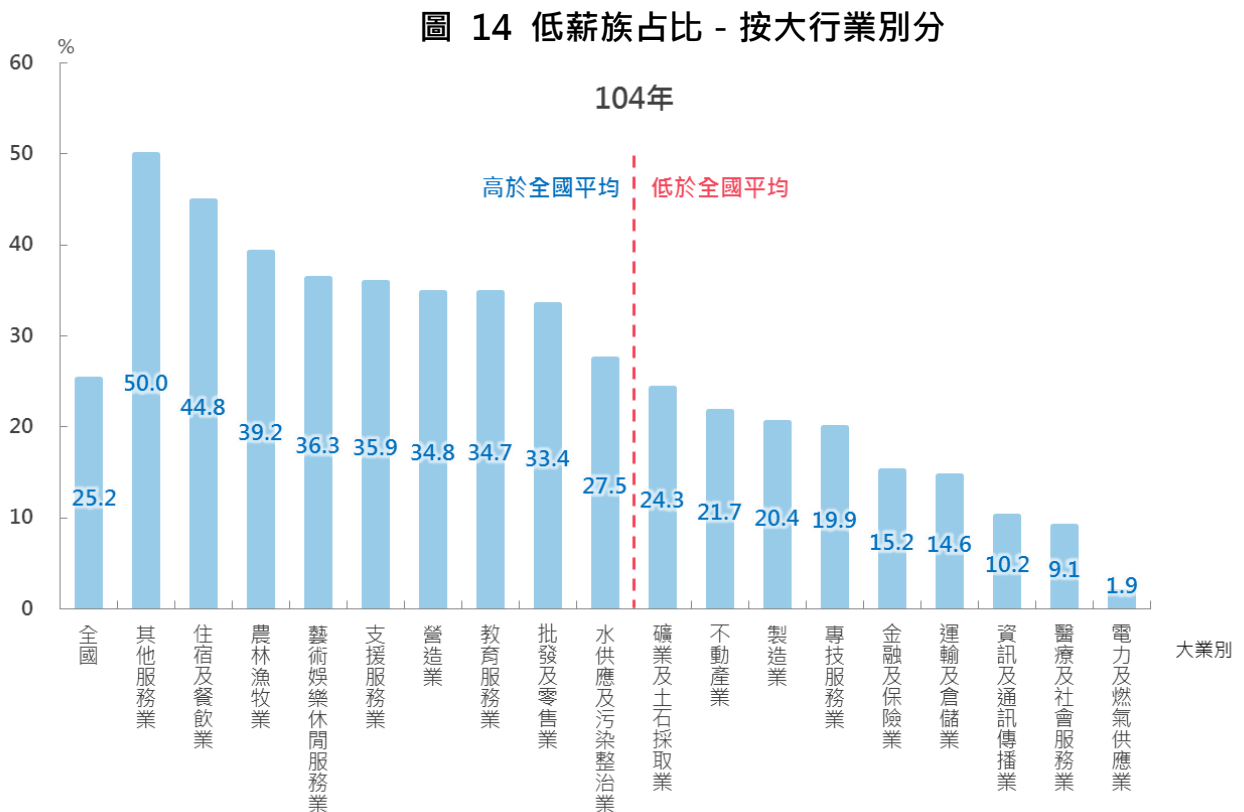


從性別角度觀察，性別差異依然存在，女性受限於薪資較低，低薪族占比達 3 成，較男性的 2 成占比高。而因薪資中位數隨年齡而逐步提高，故低薪族占比呈反向遞減，以 104 年為例，以 21 歲至 30 歲年齡組之低薪族占比達 3 成 3 最高，大致符合外界對青貧族之社會印

象；而其他年齡層低薪族占比約在 2 成左右，且不因年齡增加而有大幅下降，61 歲至 65 歲年齡組當中仍有 1 成 8 屬於低薪族。整體而言，低薪族人數以 21-40 歲年齡組合計 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

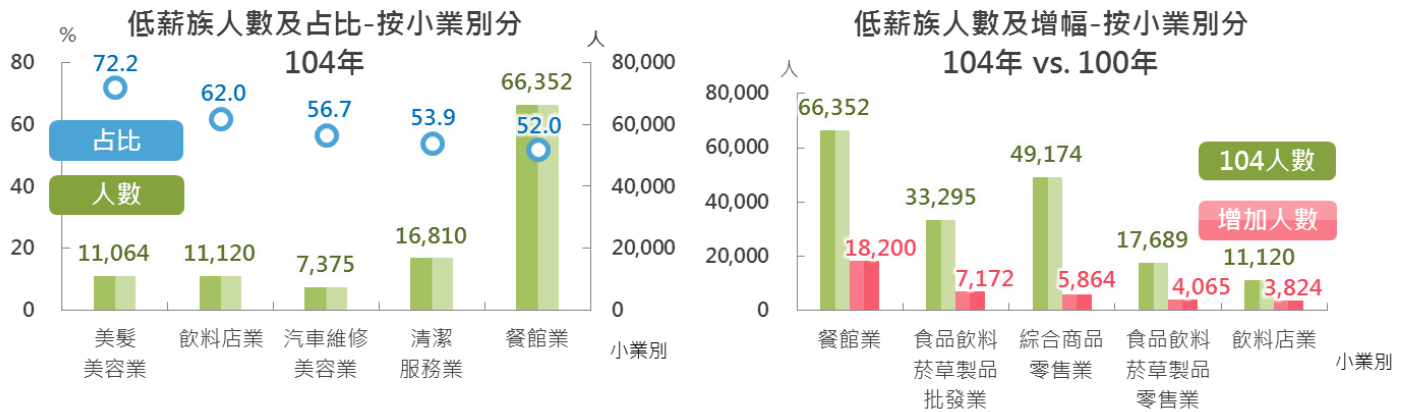
就行業別觀察（圖 14、15），18 個大業別中，以其他服務業低薪族占比達 5 成與住宿及餐飲業 4 成 5 最高，遠高於全國 2 成 5 水準，而電力及燃氣供應業則因薪資水準遠高於其他業別，其低薪族占比不及 2%。總計半數大業別低薪族占比皆高於全國平均水準，其中包括從業人數眾多的批發及零售業。



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 AND WAGES 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 FIRST QUARTER 2017」.
6. Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor (2017),
「OCCUPATIONAL EMPLOYMENT AND WAGES—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, 「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，「每月勤勞統計調查（全國調查・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>。

17. 行政院主計總處，「人力運用調查」。取自：

<http://www.stat.gov.tw/lp.asp?ctNode=1848&CtUnit=935&BaseDSD=7&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。

21. 財政部（2016），「大數據薪資分析」。取自：

<http://www.ey.gov.tw/Upload/RelFile/19/726238/4ca58999-393c-4de6-9ba9-fd54753930d3.pdf>。

參考附表

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：%

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

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

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。

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。

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歲	1,219,204	1,205,600	1,183,489	1,166,595	1,170,176
	31-40歲	1,617,574	1,679,391	1,730,256	1,761,440	1,797,410
	41-50歲	1,151,510	1,183,380	1,198,338	1,221,201	1,256,255
	51-60歲	576,521	612,486	614,149	653,126	692,903
	61-65歲	55,349	69,768	70,708	78,630	88,260
	66歲以上	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歲	31,558	31,684	31,000	31,924	32,481
	31-40歲	46,390	46,148	44,916	46,304	47,044
	41-50歲	52,508	53,179	52,851	55,266	56,863
	51-60歲	56,084	56,181	56,410	58,159	59,514
	61-65歲	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歲	27,988	28,295	27,700	28,378	28,789
	31-40歲	37,749	37,933	36,890	37,925	38,265
	41-50歲	36,679	37,638	37,796	39,480	40,344
	51-60歲	37,162	37,778	38,210	39,104	39,637
	61-65歲	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歲	17,893	17,225	16,579	17,442	18,207
	31-40歲	41,902	36,433	34,747	36,302	37,225
	41-50歲	66,896	62,594	59,966	76,608	65,919
	51-60歲	86,668	85,067	85,605	93,863	103,232
	61-65歲	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)

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
	20歲以下	11,965	11,292	11,540	12,172	12,025
	21-30歲	20,271	20,575	20,247	20,797	21,004
	31-40歲	24,359	24,850	24,571	25,210	25,401
	41-50歲	22,097	22,800	23,338	24,228	25,005
	51-60歲	22,465	22,945	23,786	24,320	25,000
	61-65歲	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歲	38,157	38,348	37,238	38,260	38,883
	31-40歲	56,455	56,397	54,482	56,019	56,585
	41-50歲	62,133	63,478	63,000	65,992	67,530
	51-60歲	64,192	64,905	65,769	67,238	68,000
	61-65歲	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歲以下	8,668	7,923	8,180	8,669	8,528
	21-30歲	17,078	17,286	17,430	17,853	17,915
	31-40歲	17,885	18,780	19,120	19,258	19,644
	41-50歲	17,211	18,000	18,906	19,188	19,644
	51-60歲	16,087	16,920	18,433	19,047	19,457
	61-65歲	15,838	16,667	18,983	19,221	19,644
	66歲以上	12,254	13,586	16,890	17,422	19,088
D9	總計	83,407	83,599	82,312	85,758	88,331
	20歲以下	24,593	24,523	24,373	25,621	26,186
	21-30歲	51,180	51,233	49,618	51,553	52,454
	31-40歲	82,630	81,475	78,713	81,436	83,340
	41-50歲	102,700	104,024	102,095	106,763	109,629
	51-60歲	114,492	114,036	112,935	115,324	117,240
	61-65歲	140,560	136,270	141,004	145,919	146,528
	66歲以上	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

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)

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
	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。

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。

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

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

資料來源：財政資訊中心薪資所得統計檔。

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。

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。

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

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

單位：元

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。

說明：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(3/8)
中位數統計

單位：元

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。

說明：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(4/8)
標準差

單位：元

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。

說明：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(5/8)
Q1統計

單位：元

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。

2.Q1為第1四分位數 (Quartile 1) · D1為第1十分位數 (Decile 1) · 以此類推。

附表6 近年月均薪資所得 - 按大業別分(6/8)
Q3統計

單位：元

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。

2.Q1為第1四分位數 (Quartile 1) · D1為第1十分位數 (Decile 1) · 以此類推。

附表6 近年月均薪資所得 - 按大業別分(7/8)
D1統計

單位：元

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。

2.Q1為第1四分位數 (Quartile 1) · D1為第1十分位數 (Decile 1) · 以此類推。

附表6 近年月均薪資所得 - 按大業別分(8/8)
D9統計

單位：元

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。

2.Q1為第1四分位數 (Quartile 1) · D1為第1十分位數 (Decile 1) · 以此類推。

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 小業別/類別	100	101	102	103	104
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
641 存款機構	110,483	111,473	111,490	108,793	114,658
642 金融控股業	791	851	782	774	902
661 證券業	31,465	32,760	30,526	29,931	30,056
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
321 非金屬家具製造業	7,229	7,342	7,232	7,195	7,278
381 廢棄物清除業	5,211	5,393	5,222	5,444	5,774
472 食品、飲料及菸草製品零售業	26,064	28,895	30,468	32,948	35,331
482 燃料零售業	21,488	21,322	20,726	20,379	20,002
812 清潔服務業	29,987	30,204	30,826	31,494	31,161
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。

說明：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。

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 小業別/類別	100	101	102	103	104
總計	44,963	45,308	44,810	46,617	47,809
中位數高,業內差異大					
261 半導體製造業	65,624	65,021	65,166	70,876	77,330
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	63,656	68,955	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	71,321	71,521	74,803	80,129	79,040
642 金融控股業	181,987	182,180	179,141	190,555	205,056
661 證券業	75,316	68,445	67,767	74,421	74,226
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	61,410	62,884	66,295	70,572	75,652
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
091 酒精飲料製造業	64,910	66,321	65,693	66,168	67,459
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	84,872	80,686	77,786	79,455	81,720
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	49,743	50,446	50,130	51,431	55,580
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	33,606	34,886	33,905	35,986	36,682
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
321 非金屬家具製造業	25,119	25,873	25,866	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。

說明：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。

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 小業別/類別	100	101	102	103	104
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	46,817	47,798	47,542	51,138	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	46,404	49,250
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	57,860	59,527	61,387	64,510	64,175
642 金融控股業	95,767	91,416	97,431	99,163	101,901
661 證券業	51,541	47,369	46,881	52,028	50,784
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
091 酒精飲料製造業	71,538	73,224	72,385	72,878	73,827
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
526 航空運輸輔助業	49,195	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
321 非金屬家具製造業	21,169	22,085	21,946	22,796	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	20,853	21,393	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。

說明：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。

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 小業別/類別	100	101	102	103	104
總計	55,651	53,347	52,162	60,475	60,996
中位數高.業內差異大					
261 半導體製造業	86,986	74,513	81,990	100,245	107,106
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	86,600	88,812	97,621	102,735
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
664 基金管理業	202,075	179,649	231,022	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
091 酒精飲料製造業	26,262	26,674	25,930	25,921	25,742
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	19,047	20,671	21,454	22,193	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	16,772	16,870	14,375	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	25,281	19,805	18,075	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	14,659	15,199	12,829	11,222	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 小業別/類別	100	101	102	103	104
總計	1.24	1.18	1.16	1.30	1.28
中位數高,業內差異大					
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	0.38	0.41	0.43	0.43	0.42
541 郵政業	0.40	0.40	0.39	0.39	0.38
610 電信業	0.51	0.52	0.54	0.51	0.56
中位數低,業內差異大					
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					
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	0.48	0.48	0.47	0.47	0.49
813 綠化服務業	0.62	0.61	0.55	0.47	0.52
959 其他個人及家庭用品維修業	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					
031 漁撈業	21,225	22,433	22,331	21,906	22,800
210 橡膠製品製造業	21,839	22,582	22,533	23,236	23,970
253 金屬容器製造業	20,018	20,797	20,797	21,000	21,703
283 電線及配線器材製造業	21,874	22,391	22,335	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。

說明：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。

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)
Q3統計

單位：元

年度 小業別/類別	100	101	102	103	104
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	72,171	71,292	72,468	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	85,276	87,446	90,604	95,351	95,870
642 金融控股業	160,837	158,905	166,170	167,290	166,700
661 證券業	81,547	72,305	72,397	81,174	79,576
663 金融輔助業	94,189	89,595	86,640	88,795	90,996
664 基金管理業	136,522	136,557	142,539	157,116	161,465
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
091 酒精飲料製造業	78,019	79,749	78,991	79,553	80,788
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	58,076	60,398	60,740	62,935	67,793
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					
082 水產處理保藏及其製品製造業	31,190	32,585	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	29,695	30,150	30,300	30,986	32,131
812 清潔服務業	29,555	28,047	28,366	29,046	29,750
813 綠化服務業	26,133	27,501	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。

說明：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。

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歲	383,396	382,194	377,392	382,938	381,961
31-40歲	340,239	349,026	355,226	369,926	375,004
41-50歲	289,814	287,004	273,754	277,690	276,309
51-60歲	141,989	146,387	134,596	146,766	152,476
61-65歲	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 \ 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	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歲以下	83.8	84.9	84.3	83.2	82.4
21-30歲	31.4	31.7	31.9	32.8	32.6
31-40歲	21.0	20.8	20.5	21.0	20.9
41-50歲	25.2	24.3	22.8	22.7	22.0
51-60歲	24.6	23.9	21.9	22.5	22.0
61-65歲	22.2	21.2	18.3	18.6	18.4
66歲以上	25.0	23.8	21.1	21.8	21.4
按上市櫃公司別分					
總計	26.4	26.1	25.3	25.6	25.2
上市	6.9	6.6	6.4	6.2	6.1
上櫃	11.7	10.2	10.0	10.5	10.9
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

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：%

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。

說明：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；%

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

年度 \ 小業別	100	101	102	103	104	較100年 增減
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。