113 年初任人員薪資統計結果

壹、結果摘要

為了解初入職場受僱者之薪資水準,勞動部以高級中等以上學校畢業生、勞工退休金月提繳工資及公教人員保險等大數據資料,編算畢業生初入職場之受僱人員(以下簡稱初任人員)全時薪資統計(以下簡稱本項統計),供各界參考應用。主要統計結果摘述如下:

- 一、113年初任人員教育程度為大學以上之占比為91.2%,其中研究所為19.5%; 任職行業前3名為製造業、批發及零售業、醫療保健及社會工作服務業;大 學畢業之初任人員以女性占57.8%較多,研究所則男性占59.6%。
- 二、113年初任人員**薪資平均數為3.7萬元,年增6.4%**,其中大學畢業者3.4萬元,研究所則5.2萬元。
- 三、113年初任人員**薪資中位數為3.3萬元**,其中大專(專科及大學)為3.3萬元, 研究所4.9萬元。
- 四、113年**女性初任人員薪資平均為男性之91.3%**,亦即**性別薪資差距為8.7%**, 各教育程度性別薪資差距除研究所為11.8%外,其餘均低於1.3%。
- 五、113年初任人員**以基本工資(27,470元)為起薪者占18.7%**,較112年(基本工資26,400元)減少4.7個百分點,亦為110年(開始統計)以降首次跌破2成,3年來共計減少7.3個百分點;就各行業觀察,相較112年多呈下降。
- 六、112年初任人員於113年12月尚在職者,其薪資平均較112年初任時增加15.7%。

貳、結果說明

一、初任人員特性

(一)113年初任人員教育程度為大學以上之占比為91.2%,其中研究所為19.5%

附錄),113年初任人員為14.7萬人,較112年減少9千人或5.3%, 主因畢業生人數減少所致¹。就性 別觀察,男性占45.7%,女性占 54.3%;教育程度以大學占71.7% 最多,研究所占19.5%次之,二者 合占91.2%,另高級中等(高中、 高職)占5.9%,專科僅占2.7%; 任職之公司規模為中小企業²者

依本項統計定義(詳見三、

113年 % 性別 教育程度 任職公司規模 80 54.3 60 50.9 49.1 45.7 40 19.5 20 $0.2 \begin{array}{cc} 5.9 & 2.7 \end{array}$ 0 高中、 大企業及其 究所 -小企業 科 他

(-) (-1.1) (+0.1) (-1.7) (+2.7)

圖1 初任人員各項特性占比

說明: ()內為113年較112年占比增減百分點。

占50.9%,大企業及其他占49.1%。與112年相較,各教育程度占比受畢業生之學歷結構影響³,研究所增2.7個百分點,大學則減1.7個百分點;任職大企業及其他之占比亦上升2.2個百分點。

(二)大學畢業之初任人員以女性較多,研究所則以男性較多

受畢業生之性別結構影響²,113年專科及大學之初任人員中,女性分別占79.5%及57.8%,均高於男性,研究所則男性占59.6%,高於女性,國中及高級中等(高中、高職)亦均為男性高於女性。

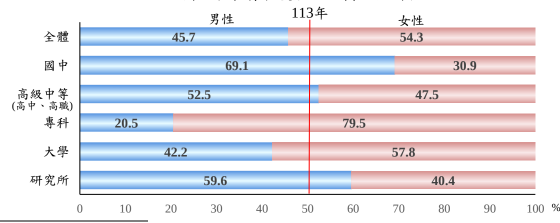


圖2 各教育程度初任人員之性別占比

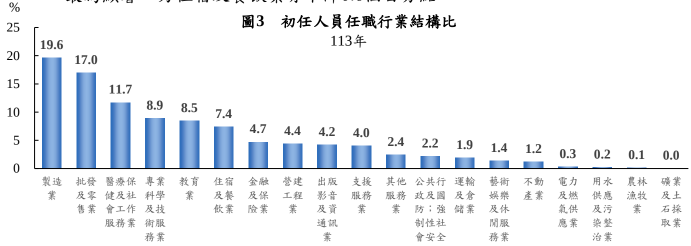
 $^{^1}$ 依教育部統計, $111\sim113$ 年高級中等以上畢業生(不含在職專班)分別較上年減少1.4萬人、1.5萬人、2.1萬人。

² 依經濟部「中小企業認定標準」,中小企業係指僱用員工數未滿 200 人之事業;大企業及其他係包括大企業及 政府機關、學校等非中小企業者。

³ 依教育部統計,112 年大學、研究所(碩士及博士,不含在職專班)畢業生分占當年大學以上畢業生之83.1%、16.9%,113 年則分占81.1%、18.9%;113 年專科、大學及研究所(碩士及博士,不含在職專班)畢業生中, 女性占比分別為74.1%、52.2%、43.7%。

(三)初任人員以任職製造業占19.6%最多

113年初任人員以任職製造業占19.6%最多,批發及零售業占17%次之, 醫療保健及社會工作服務業占11.7%居第三,其餘占比較高之行業包括專 業科學及技術服務業8.9%、教育業8.5%、住宿及餐飲業7.4%。與112年相 較,製造業占比上升1.2個百分點,及批發及零售業下降1.4個百分點,變化 最為顯著,另住宿及餐飲業亦下降0.6個百分點。



(-) 說明:()內為113年較112年占比增減百分點。

二、初任人員薪資

(一)113年初任人員月薪平均為3.7萬元,以基本工資為起薪者占1成9

113年初任人員薪資(均為月薪, 表1 初任人員薪資平均數-按教育程度分 以下同)平均為3.7萬元,較112年增 加6.4%(2千元), 為工業及服務業本 國籍全時受僱員工每人每月經常性薪 資4.9萬元之75.2%(112年為72.7%)4。 高級中等(高中、高職)初任人員薪 資平均為2.9萬元,大學為3.4萬元,研 究所則為5.2萬元;另初入職場以基本

工資(27,470元)為起薪者之占比為

月薪 基本工資 項目別 (千元) 人數占比(%) 112 年 23.4 35 113年 37 18.7 28 73.4 國中 高級中等 29 51.6 (高中、高職) 26.9 專科 32 大學 19.7 34 研究所 3.5 52

說明:112年基本工資為26,400元,113年為27,470元。

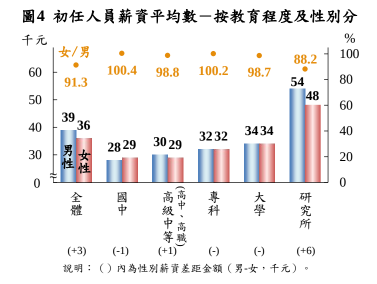
18.7%,較112年(基本工資26,400元)之23.4%減少4.7個百分點,其中高 級中等(高中、高職)為51.6%,大學為19.7%,研究所為3.5%。

⁴ 本項比率之計算分母為行政院主計總處受僱員工薪資調查統計之工業及服務業本國籍全時員工每人每月經常 性薪資平均數,113年為4.9萬元;為使比較基礎一致,計算分子依據分母之統計範圍,排除任職於政府機關、 小學以上公私立學校、農林漁牧業及宗教組織等初任人員,統計範圍略小,統計結果仍為3.7萬元。

(二)女性初任人員薪資平均約為男性9成1,主因研究所性別薪資差距較大

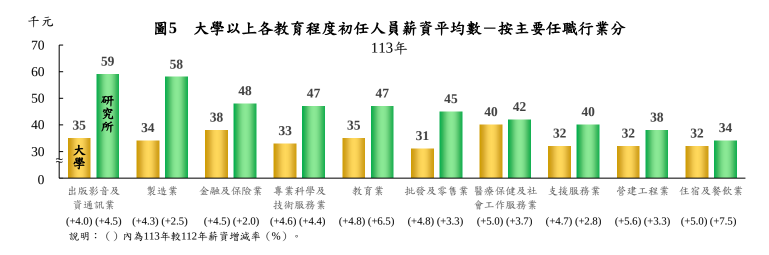
113年女性初任人員薪資平均3.6萬元,為男性3.9萬元之91.3%,較112年之92%下降0.7個百分點,性別薪資差距為8.7%,各業中以製造業之差距10.4%較大(雖年減1個百分點,惟製造業人數占比年增1.2個百分點),其餘業別合計為4%。就各教育程度觀察,大學以下性別薪資差距均低於

1.3%,惟研究所女性薪資4.8萬元,為男性5.4萬元之88.2%,差距11.8%(6千元)為各教育程度之冠,應與研究所畢業男性初任人員中,就讀資訊通訊科技學門、工程及工程業學門者占64.3%(女性僅占28.5%),致男性從事薪資較高之科技、工程領域人數較多有關。



(三)大學畢業初任人員薪資平均以醫療保健及社會工作服務業4萬元最高,研 究所以出版影音及資通訊業5.9萬元最高

就初任人員主要任職行業⁵觀察,113年大學畢業者以醫療保健及社會工作服務業薪資平均為4萬元最高,金融及保險業3.8萬元次之;研究所則以出版影音及資通訊業5.9萬元最高,製造業薪資5.8萬元次之。與112年相較,大學畢業者以營建工程業增加5.6%(1千元)較多,研究所畢業者則以住宿及餐飲業增加7.5%(3千元)較多。

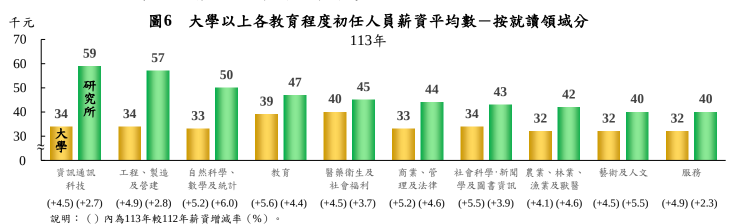


⁵ 主要任職行業係指初任人員任職人數前 10 大之行業。

- 4 -

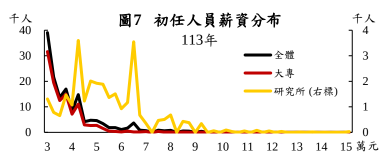
(四)大學畢業初任人員薪資平均以醫藥衛生及社會福利領域4萬元最高,研究 所以資訊通訊科技領域5.9萬元最高

113年大學畢業之初任人員以就讀醫藥衛生及社會福利領域薪資4萬元最高,教育領域3.9萬元次之;研究所以就讀資訊通訊科技領域薪資5.9萬元最高,工程、製造及營建領域5.7萬元次之。與112年相較,大學畢業者以就讀教育領域增加5.6%(2千元)較多,研究所則以自然科學、數學及統計領域增加6%(3千元)較多。



(五)初任人員薪資中位數3.3萬元,與平均數之比值為0.87

113年初任人員之薪資中 位數⁶3.3萬元;相較平均數3.7 萬元之比值為0.87,其中大專 及研究所畢業之薪資中位數 各為3.3萬元及4.9萬元,相較



平均數之3.4萬元及5.2萬元比值相近,各為0.95及0.96(薪資中位數與平均數相近,代表同一教育程度之極端高薪者係屬少數)。另就第9十分位數與第1十分位數比值觀察高低薪資差距倍數,全體初任人員為1.9倍,大專1.6倍,而研究所為2.1倍。

單位:千元、倍 中位數對 平均數 中位數 D1 Q1 Q3 D9 平均數比值 D9/D1 項目別 **(B)** (A) (A/B) 112年 26 27 31 37 47 35 0.89 1.8 113年 27 33 **52** 37 28 41 0.87 1.9 27 28 33 37 43 34 0.95 1.6 大 專 (專科及大學) 研究所 34 41 49 62 71 52 0.96 2.1

表 2 初任人員薪資分布

說明:D1及D9係指第1十分位數及第9十分位數;Q1及Q3係指第1四分位數及第3四分位數(分位數係指將數列依序排定後等距分割之分割點數值)。

⁶受限資料特性(薪資中位數為中位薪資級距組中點),薪資中位數不進行跨年增減計算。

(六) 112 年初任人員於 113 年 12 月尚在職者薪資平均增加 15.7%

112年初任人員於113年12月尚在職者占近8成,其113年12月薪資平均為4.2萬元,較其112年初任時之薪資3.6萬元增加15.7%(6千元),男、女性各增加17%(6千元)及14.4%(5千元),教育程度專科以上畢業者均增逾15%,其中大學、研究所分別增16.1%(5千元)、15.2%(8千元);其於112年初入職場時起薪為基本工資(26,400元)之人數占比為20.7%,至113年12月薪資為基本工資(27,470)元之人數占比則為13%,下降7.7個百分點。

表 3 112 年初任人員 (113 年 12 月尚在職者) 薪資平均數增額

單位:千元 112年 113年12月 薪資 薪資 為基本工資 為基本工資 初任薪資 增額 增率(%) 項目別 薪資 26,400 元之 27,470 元之 (B) (B-A) (A) $((B-A)/A \times 100)$ 人數占比(%) 人數占比(%) 42 6 15.7 全體 **36** 20.7 13.0 性別 男性 20.6 44 12.5 6 17.0 38 39 5 34 20.7 13.5 14.4 女性 教育程度 國中 27 76.1 29 67.9 2 5.9 28 54.4 31 44.4 3 9.0 高級中等 (高中、高職) 30.4 21.1 6 19.2 專科 31 37 33 22.5 38 13.6 5 16.1 大學 50 4.1 58 2.0 15.2 研究所

說明:112年初任人員於113年12月尚在職者占79.9%,50.2%仍任職於同一單位,29.7%則轉任其他單位。

三、附錄

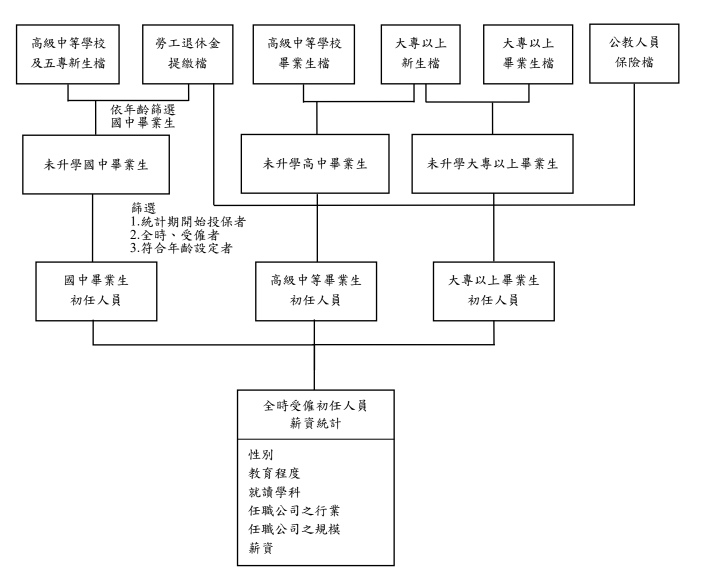
(一)統計定義

1.初任人員:當年及前一年之一定年齡以下未升學畢業生(不含在職專班), 畢業後於統計年間首次提繳勞工退休金(不含義務役)、投保公教人員 保險之全時受僱工作者。為避免薪資受年齡及長期工作經驗影響,依5 歲年齡統計級距設定年齡上限,其中高級中等(高中、高職)及專科24歲 以下,大學及碩士29歲以下,博士39歲以下。

2.薪資:勞工退休金月提繳工資、公教人員保險俸(薪)額設算薪資。

(二)編製方法

以教育部高級中等以上學校畢業生檔、新生檔與勞動部勞工退休金 提繳檔、銓敘部公教人員保險檔連結,篩選統計對象,再以勞工退休金月 提繳工資、公教人員保險俸(薪)額編算初任人員薪資,編製流程圖如下:



(三) 附表

表 1 初任人員人數結構比及薪資-按各特性別分(1/3)

		, kek	生別 教育程度 任職公司							
項目別	總計			_	高級中等	育程度			世 版公 中小	司規模 大企業
		男性	女性	國中	(高中、高職)	專科	大學	研究所	企業	及其他
人數結構比(%)										
110年	100.0	46.8	53.2	0.2	7.9	2.9	72.3	16.8	53.3	46.7
111 年	100.0	46.0	54.0	0.2	7.3	2.7	73.3	16.4	52.2	47.8
112 年	100.0	45.7	54.3	0.2	7.0	2.6	73.4	16.8	53.1	46.9
113 年	100.0	45.7	54.3	0.2	5.9	2.7	71.7	19.5	50.9	49.1
薪資平均數(千元)										
110 年	32	34	31	25	26	28	30	47	28	37
111 年	34	36	32	26	27	29	31	50	29	39
112 年	35	37	34	27	28	31	33	49	31	40
113 年	37	39	36	28	29	32	34	52	32	43
年增率(%)	6.4	6.8	6.0	4.9	4.6	5.7	5.1	4.3	4.9	6.4
薪資中位數(千元)										
110年	28	30	28	24	24	26	28	45	25	34
111 年	30	31	30	25	25	27	30	47	27	36
112 年	31	33	31	26	26	30	30	47	28	37
113 年	33	34	33	27	27	31	33	49	30	39
初任薪資為基本工資 人數占比(%)										
110 年	26.0	25.6	26.2	78.7	55.6	35.9	27.1	4.7	42.3	7.4
111 年	24.1	23.9	24.2	86.3	54.5	35.2	24.9	4.1	39.7	7.0
112 年	23.4	24.0	22.8	80.2	58.3	32.9	23.9	4.4	38.2	6.6
113 年	18.7	19.4	18.2	73.4	51.6	26.9	19.7	3.5	32.2	4.7

說明:1. 中小企業係指僱用員工數未滿 200 人之事業;大企業及其他係包括大企業及政府機關、學校等非中小企業者。

^{2. 110} 年初任人員為 17 萬人,基本工資為 24,000 元,111 年為 16.9 萬人及 25,250 元,112 年為 15.6 萬人及 26,400 元,113 年為 14.7 萬人及 27,470 元。

^{3.} 本表「0」表示數值不及半單位;「-」表示無數值或數值無統計;「---」表示人數未達6人者,結果不予陳示。(以下各表均同)

表 1 初任人員人數結構比及薪資-按各特性別分(2/3)

-										
		1	T		任職	行業	T			
項目別	農林漁牧	礦業及 土石採 取業	製造業	電力及燃氣供應業	用水 供應及 污染整 治業	營建 工程業	批發及零售業	運輸及倉儲業		出版影音及資訊業
人數結構比(%)		•					1			
110 年	0.2	0.0	24.0	0.3	0.2	3.8	18.6	1.5	7.4	4.5
111 年	0.1	0.0	22.3	0.2	0.2	3.9	17.9	1.6	7.7	4.6
112 年	0.2	0.0	18.4	0.2	0.2	4.2	18.4	1.8	8.0	4.3
113 年	0.1	0.0	19.6	0.3	0.2	4.4	17.0	1.9	7.4	4.2
薪資平均數(千元)										
110 年	27	29	37	34	29	28	28	31	27	35
111 年	29	31	40	35	30	29	29	33	28	38
112 年	29	32	41	38	31	31	31	34	30	39
113 年	31	33	44	41	33	32	32	36	32	41
年增率(%)	6.0	4.3	7.7	10.1 🏥	7.1	5.7	5.2	5.8	5.1	5.7
薪資中位數(千元)										
110 年	25	25	31	36	27	25	26	28	26	31
111 年	27	30	34	36	28	26	27	30	28	33
112 年	27	31	36	39	28	28	28	33	30	34
113 年	30	27	39	42	31	30	30	34	31	36
初任薪資為基本工資 人數占比(%)										
110年	45.2	19.4	19.2	4.5	37.6	47.1	40.3	21.5	38.5	11.1
111 年	37.3	33.3	16.0	4.6	31.6	44.8	38.6	19.9	35.1	10.0
112 年	43.4	23.5	15.9	4.9	40.5	44.8	36.7	16.6	34.6	9.4
113 年	36.1	63.6	12.0	5.7	27.5	36.5	31.1	10.9	29.1	6.0

附註:113 年受部分較高薪者影響增幅較大,若去除兩端 10%,計算 113 年之截尾平均 (trimmed mean)薪資 為 3.9 萬元,年增率 6.4%。

表 1 初任人員人數結構比及薪資-按各特性別分(3/3)

			ı	Ι	任職行業	<u>.</u>	ı	Ι	
項目別	金融及保險業	不動產業	專業 及 技術業	支援服務業	公政防制會公政防制會	教育業	醫療保 健及社會 服務	藝	其他 服務業
人數結構比(%)			•		•	•	•		1
110 年	3.6	1.3	8.0	4.0	1.4	7.2	10.6	1.2	2.3
111 年	3.8	1.2	8.5	4.1	1.8	7.5	10.8	1.3	2.3
112 年	4.3	1.3	9.1	3.9	1.9	8.2	11.5	1.5	2.5
113 年	4.7	1.2	8.9	4.0	2.2	8.5	11.7	1.4	2.4
**									
薪資平均數(千元)									
110 年	35	28	32	28	36	34	36	27	27
111 年	37	29	34	29	39	36	36	29	29
112 年	38	31	35	31	39	36	37	29	30
113 年	40	32	37	32	41	38	39	31	31
年增率(%)	4.2	4.1	5.4	5.0	5.1	6.0	4.9	4.6	4.2
薪資中位數(千元)									
110 年	33	26	30	26	36	33	33	25	25
111 年	34	27	31	27	39	34	33	27	26
112 年	37	28	33	28	39	34	36	28	27
113 年	37	30	36	30	42	36	37	30	28
初任薪資為基本工資 人數占比(%)									
110年	8.8	28.2	18.8	34.5	6.4	19.6	14.7	41.5	48.2
111 年	7.4	28.8	17.2	33.4	6.1	17.8	15.6	38.7	45.9
112 年	5.7	26.0	15.5	29.6	6.4	18.8	13.6	38.8	48.5
113 年	4.3	23.3	12.6	25.5	3.7	14.6	10.9	34.3	43.7

表 2 113 年各教育程度初任人員人數結構比一按各特性別分

	1	T	T	1		Ī	單位:%
項目別	國中	高級中等(高中、高職)	專科	大學	年增減 百分點	研究所	年增減 百分點
全體人數 (千人)	0	9	4	106		29	<u> </u>
總計	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	-
性別							
男性	69.1	52.5	20.5	42.2	-0.1	59.6	-
女性	30.9	47.5	79.5	57.8	0.1	40.4	-
任職公司規模							
中小企業	89.7	74.7	58.0	55.7	-1.0	24.5	-2.3
大企業及其他	10.3	25.3	42.0	44.3	1.0	75.5	2.3
任職行業							
農、林、漁、牧業	0.4	0.2	0.1	0.2	_	0.1	_
礦業及土石採取業	-	-	_	0.0	_	0.0	-
製造業	9.9	13.1	5.9	14.1	-0.1	44.1	3.6
電力及燃氣供應業	-	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	-
用水供應及污染整治業	0.4	0.4	0.1	0.2	-	0.2	-
營建工程業	23.4	8.9	3.1	4.7	0.4	1.8	-
批發及零售業	26.2	27.2	15.5	18.9	-1.1	7.0	-0.9
運輸及倉儲業	1.4	1.2	1.1	2.3	0.1	0.7	-
住宿及餐飲業	23.4	24.0	9.0	7.7	-0.4	0.5	-
出版影音及資通訊業	0.4	0.4	0.5	4.2	-0.2	5.5	-0.5
金融及保險業	-	0.4	0.6	4.9	0.4	5.7	-0.1
不動產業	-	0.6	0.5	1.5	-	0.4	-0.1
專業、科學及技術服務業	0.7	1.7	1.7	8.8	-0.2	12.9	-1.1
支援服務業	4.3	7.3	2.7	4.5	0.1	1.3	0.1
公共行政及國防;強制性社會安全	-	0.4	0.5	2.3	0.3	2.3	-0.3
教育業	0.4	1.5	5.0	8.2	0.2	12.1	-0.6
醫療保健及社會工作服務業	-	2.1	48.3	13.3	0.3	3.7	-0.2
藝術、娛樂及休閒服務業	1.1	2.2	1.1	1.6	-	0.5	-0.1
其他服務業	8.2	7.9	4.2	2.3	-	0.9	-

說明:中小企業係指僱用員工數未滿 200 人之事業;大企業及其他係包括大企業及政府機關、學校等非中小企業者。

表 3 113 年專科以上各教育程度初任人員人數結構比一按就讀學科分

				I	單位:%
項目別	專科	大學	年增減 百分點	研究所	年增減 百分點
全體人數 (千人)	4	106		29	
就讀學科 (領域別及領域下之學門別)	100.0	100.0	-	100.0	-
教育	0.1	2.5	0.1	2.8	-
藝術及人文	4.3	17.5	-0.2	5.0	-0.4
藝術	1.3	8.9	-0.2	2.8	-0.5
人文	-	1.0	0.1	0.6	-
語文	3.0	7.6	-0.1	1.6	0.1
社會科學、新聞學及圖書資訊	-	4.7	0.1	4.5	-0.3
社會及行為科學	-	3.1	0.2	3.7	-0.2
新聞學及圖書資訊	-	1.7	-	0.8	-0.1
商業、管理及法律	5.9	21.3	-0.1	14.3	-1.0
商業及管理	5.9	20.1	-0.3	12.5	-1.1
法律	-	1.1	0.1	1.7	-
自然科學、數學及統計	0.2	3.1	0.1	10.1	-0.6
生命科學	0.2	1.5	0.1	3.3	-0.2
物理、化學及地球科學	-	0.6	-	4.9	-0.2
數學及統計	-	0.8	-	1.6	-0.1
資訊通訊科技	1.8	6.5	0.1	10.9	0.8
工程、製造及營建	6.1	16.0	-	43.7	2.0
工程及工程業	4.7	12.7	0.1	39.0	2.6
製造及加工	0.2	0.8	-0.1	1.0	-0.1
建築及營建工程	1.3	2.5	0.1	3.7	-0.5
農業、林業、漁業及獸醫	0.3	1.3	-	1.8	-0.1
醫藥衛生及社會福利	66.3	14.6	0.7	4.8	-0.4
醫藥衛生	57.4	11.0	0.6	4.3	-0.3
社會福利	8.9	3.6	0.2	0.5	-
服務	15.2	12.4	-0.8	2.1	-
餐旅及民生服務	14.6	11.1	-0.8	1.4	-
運輸服務	0.4	1.0	-	0.6	-0.1
其他	_	0.1	0.1	0.0	-

說明:本表就讀學科係採「中華民國學科標準分類(第5次修正)」歸類,領域下僅列出人數較多之學門,故 加總不等於合計。

表 4 113 年各教育程度初任人員薪資平均數一按各特性別分

	T		T			單位	立:千元
項目別	國中	高級中等 (高中、高職)	專科	大學	年增率 (%)	研究所	年增率 (%)
全體	28	29	32	34	5.1	52	4.3
性別							
男性	28	30	32	34	5.0	54	3.8
女性	29	29	32	34	5.1	48	5.2
女性/男性×100(%)	(100.4)	(98.8)	(100.2)	(98.7)		(88.2)	
任職公司規模							
中小企業	28	29	30	31	4.6	42	3.3
大企業及其他	30	31	35	38	5.1	55	3.8
任職行業							
農、林、漁、牧業		28		31	6.0	33	5.1
礦業及土石採取業	-	-	-	33	0.0		
製造業	28	29	31	34	4.3	58	2.5
電力及燃氣供應業	-	31		43	13.2	43	5.8
用水供應及污染整治業		30		32	5.4	38	2.5
營建工程業	28	29	30	32	5.6	38	3.3
批發及零售業	28	29	31	31	4.8	45	3.3
運輸及倉儲業		34	38	36	5.9	40	6.9
住宿及餐飲業	29	30	31	32	5.0	34	7.5
出版影音及資通訊業		30	33	35	4.0	59	4.5
金融及保險業	_	30	34	38	4.5	48	2.0
不動產業	_	29	31	32	4.3	36	0.1
專業、科學及技術服務業		29	31	33	4.6	47	4.4
支援服務業	28	30	30	32	4.7	40	2.8
公共行政及國防;強制性社會安全	-	30	32	41	5.3	45	3.9
教育業		20	21	25	4.0	47	6.5
醫療保健及社會工作服務業		29 29	31 34	35 40	4.8 5.0	47 42	6.5 3.7
藝術、娛樂及休閒服務業	_		30	31		34	3.7
要帆、	28	29 28	30	31	4.7 3.5	38	3.7
, 1 = m = m , m = m = m = m = m = m = m = m	20	20	30	J1		30	J.T

說明:中小企業係指僱用員工數未滿 200 人之事業;大企業及其他係包括大企業及政府機關、學校等非中小 企業者。

表 5 113 年專科以上各教育程度初任人員薪資平均數一按就讀學科分

	1	T			單位:千元
項目別	專科	大學	年增率 (%)	研究所	年增率 (%)
全體	32	34	5.1	52	4.3
就讀學科(領域別及領域下之學門別)					
教育		39	5.6	47	4.4
藝術及人文	30	32	4.5	40	5.5
藝術	30	31	4.2	39	5.1
人文	-	33	3.1	41	3.9
語文	30	33	5.0	43	5.1
社會科學、新聞學及圖書資訊	-	34	5.5	43	3.9
社會及行為科學	-	36	5.5	44	3.7
新聞學及圖書資訊	-	32	4.9	40	4.2
商業、管理及法律	31	33	5.2	44	4.6
商業及管理	31	33	5.1	45	4.9
法律	-	34	7.1	42	3.0
自然科學、數學及統計	29	33	5.2	50	6.0
生命科學	29	32	5.1	44	4.8
物理、化學及地球科學	-	35	6.2	55	7.4
數學及統計	-	35	5.7	48	3.0
資訊通訊科技	30	34	4.5	59	2.7
工程、製造及營建	31	34	4.9	57	2.8
工程及工程業	32	34	4.7	58	2.0
製造及加工	28	31	5.1	41	6.4
建築及營建工程	30	35	5.4	44	4.5
農業、林業、漁業及獸醫	29	32	4.1	42	4.6
醫藥衛生及社會福利	33	40	4.5	45	3.7
醫藥衛生	33	42	4.4	46	3.5
社會福利	32	34	4.7	41	4.8
服務	31	32	4.9	40	2.3
餐旅及民生服務	31	31	4.9	37	1.8
運輸服務	44	36	4.8	46	4.3
其他	-	37	9.0	48	-11.6

說明:本表就讀學科係採「中華民國學科標準分類(第5次修正)」歸類,領域下僅列出人數較多之學門。

表 6 113 年初任人員薪資分布

	•	r			•			千元、倍
項目別	D1	Q1	中位數	Q3	D9	平均數	中位數對 平均數比值	D9/D1
			(A)			(B)	(A/B)	
110 年	24	24	28	36	45	32	0.87	1.9
111 年	25	26	30	37	47	34	0.87	1.9
112 年	26	27	31	37	47	35	0.89	1.8
113 年	27	28	33	41	52	37	0.87	1.9
教育程度								
高級中等 (高中、高職)	27	27	27	30	34	29	0.94	1.2
大專(專科及大學)	27	28	33	37	43	34	0.95	1.6
研究所	34	41	49	62	71	52	0.96	2.1
任職行業								
農、林、漁、牧業	27	27	30	33	36	31	0.96	1.3
礦業及土石採取業	27	27	27	42	42	33	0.82	1.5
製造業	27	30	39	57	65	44	0.89	2.4
電力及燃氣供應業	30	33	42	42	58	41	1.01	2.0
用水供應及污染整治業	27	27	31	37	42	33	0.94	1.5
營建工程業	27	27	30	36	41	32	0.92	1.5
批發及零售業	27	27	30	34	39	32	0.92	1.4
運輸及倉儲業	27	30	34	39	45	36	0.94	1.6
住宿及餐飲業	27	27	31	34	37	32	0.98	1.4
出版影音及資通訊業	28	31	36	43	57	41	0.86	2.0
人可几几亿水平	20	22	27	42	<i>5</i> 1	40	0.02	1.7
金融及保險業	30	33	37	43	51	40	0.93	1.7
不動產業	27	28	30	36	39	32	0.93	1.4
專業、科學及技術服務業	27	30	36	39	47	37	0.96	1.7
支援服務業	27	27	30	34	39	32	0.92	1.4
公共行政及國防;強制性社會安全	33	37	42	49	49	41	1.01	1.5
教育業	27	30	36	45	49	38	0.93	1.8
醫療保健及社會工作服務業	27	31	37	43	52	39	0.95	1.9
藝術、娛樂及休閒服務業	27	27	30	33	36	31	0.96	1.3
其他服務業	27	27	28	33	37	31	0.92	1.4

說明:D1及D9係指第1十分位數及第9十分位數;Q1及Q3係指第1四分位數及第3四分位數(分位數係指 將數列依序排定後等距分割之分割點數值)。

表 7 113 年專科以上初任人員薪資分布

							單位	::千元、倍
項目別	D1	Q1	中位數	Q3	D9	平均數	中位數對 平均數比值	D9/D1
			(A)			(B)	(A/B)	
110 年	24	25	30	36	47	33	0.90	2.0
111 年	25	26	30	37	49	35	0.85	2.0
112 年	26	27	33	39	49	36	0.92	1.9
113 年	27	30	34	41	54	38	0.90	2.0
就讀學科(領域別及領域下之學門別)								
教育	27	33	41	47	49	41	1.01	1.8
藝術及人文	27	28	31	36	41	33	0.95	1.5
藝術	27	27	30	33	37	32	0.94	1.4
人文	27	28	33	37	43	34	0.95	1.6
語文	27	28	33	36	43	34	0.97	1.6
社會科學、新聞學及圖書資訊	27	30	34	41	47	36	0.94	1.7
社會及行為科學	27	31	37	42	49	38	0.99	1.8
新聞學及圖書資訊	27	28	31	36	39	33	0.94	1.4
商業、管理及法律	27	28	33	39	45	35	0.93	1.6
商業及管理	27	28	33	39	45	35	0.93	1.6
法律	27	30	34	42	49	36	0.93	1.8
自然科學、數學及統計	27	31	37	47	62	41	0.91	2.3
生命科學	27	30	34	41	45	36	0.93	1.6
物理、化學及地球科學	30	37	47	62	65	49	0.96	2.2
數學及統計	27	30	37	45	54	39	0.95	2.0
資訊通訊科技	27	30	36	47	62	42	0.85	2.3
工程、製造及營建	27	31	39	52	62	44	0.90	2.3
工程及工程業	27	31	39	57	65	45	0.87	2.4
製造及加工	27	28	31	37	43	34	0.92	1.6
建築及營建工程	27	30	36	43	49	37	0.95	1.8
農業、林業、漁業及獸醫	27	28	33	39	45	35	0.94	1.6
醫藥衛生及社會福利	27	31	37	43	52	39	0.95	1.9
醫藥衛生	28	33	39	45	59	41	0.96	2.2
社會福利	27	30	33	37	41	34	0.96	1.5
服務	27	27	30	34	39	32	0.92	1.4
餐旅及民生服務	27	27	30	34	37	32	0.94	1.4
運輸服務	27	30	34	41	49	37	0.91	1.8
其他	27	30	33	41	53	38	0.85	1.9

說明:1.D1及D9係指第1十分位數及第9十分位數;Q1及Q3係指第1四分位數及第3四分位數(分位數係指將數列依序排定後等距分割之分割點數值)。

^{2.}本表就讀學科係採「中華民國學科標準分類 (第 5 次修正)」歸類,領域下僅列出人數較多學門。

表 8 112 年初任人員 (113 年 12 月尚在職者) 薪資平均數增額

單位:千元

			1		- 1	單位:千元
項目別	112 年 初任薪資 (A)	為基本工資 26,400 元之 人數占比(%)	113 年 12 月 薪資 (B)	為基本工資 27,470 元之 人數占比(%)	新資 增額 (B-A)	薪資 增率(%) ((B-A)/A×100)
 全體	36	20.7	42	13.0	6	15.7
性別		20.7	12	13.0	O	13.7
男性	38	20.6	44	12.5	6	17.0
女性	34	20.7	39	13.5	5	14.4
教育程度		_0.,		10.0		T
國中	27	76.1	29	67.9	2	5.9
高級中等 (高中、高職)	28	54.4	31	44.4	3	9.0
專科	31	30.4	37	21.1	6	19.2
大學	33	22.5	38	13.6	5	16.1
研究所	50	4.1	58	2.0	8	15.2
就讀學科(領域別及領域下之學門別)				-	-	-
教育	39	12.1	43	6.0	4	11.0
藝術及人文	31	26.5	35	17.0	4	11.8
藝術	30	31.0	34	20.3	4	11.1
人文	33	19.4	37	11.9	4	11.4
語文	32	21.8	36	13.5	4	12.6
社會科學、新聞學及圖書資訊	35	14.2	39	7.6	4	13.1
社會及行為科學	36	11.7	41	6.0	5	13.3
新聞學及圖書資訊	32	19.1	35	10.8	3	12.6
商業、管理及法律	34	20.1	39	11.8	5	15.4
商業及管理	33	20.3	39	12.1	6	15.1
法律	35	15.3	42	7.1	7	21.2
自然科學、數學及統計	40	13.7	46	8.3	6	15.4
生命科學	35	19.9	39	12.4	4	12.6
物理、化學及地球科學	46	6.3	55	3.5	9	19.4
數學及統計	38	13.6	43	8.5	5	13.2
資訊通訊科技	40	16.6	46	9.2	6	13.2
工程、製造及營建	42	14.8	49	8.1	7	17.8
工程及工程業	43	14.0	51	7.5	8	18.2
製造及加工	32	23.3	36	14.6	4	12.5
建築及營建工程	36	17.4	42	9.7	6	15.9
農業、林業、漁業及獸醫	34	23.7	38	13.7	4	13.0
醫藥衛生及社會福利	38	11.6	46	7.0	8	21.2
醫藥衛生	40	10.4	49	6.7	9	23.4
社會福利	33	16.1	36	8.5	3	11.4
服務	31	32.3	35	21.9	4	14.0
餐旅及民生服務	30	34.1	34	23.5	4	13.2
運輸服務	35	16.2	43	8.3	8	21.6
其他	37	17.1	42	7.3	5	13.0

說明: 1. 112 年初任人員於 113 年 12 月尚在職者占 79.9%, 50.2% 仍任職於同一單位, 29.7%則轉任其他單位。

^{2.} 本表就讀學科係採「中華民國學科標準分類 (第5次修正)」歸類,領域下僅列出人數較多之學門。