

近 5 年大專畢業生就業狀況及薪資行情

目次

一、就業流向及投保概況	1
(一)近 5 年投保公、農、勞保者約 87.4 萬人，投保率為 81.7%.....	1
(二)投保率隨畢業年數累積而上升，畢業 5 年較畢業 1 年升逾 10 個百分點.....	1
(三)就職率隨畢業年數累積而上升，畢業 5 年半較畢業 1 年半升約 6 個百分點.....	2
(四)各學門投保率以衛生及職業衛生服務最高；公保占比以教育最高.....	3
(五)畢業 1 年半之各學門就職率以醫藥衛生最高；細學類以醫學最高.....	4
二、薪資概況	5
(一)近 5 年全時工作者月薪 4.7 萬元，以博士 8.6 萬元居冠.....	5
(二)年薪隨畢業年數累積而上升，以碩士增加較為顯著.....	6
(三)近 5 年全時工作者以商業及管理學門人數最多，物理/化學/地球科學學門月薪最高... ..	7
(四)年薪平均數與中位數最高之細學類為醫學，其次為材料工程.....	8
(五)近 5 年全時工作者以製造業人數最多且月薪最高.....	9
(六)年薪平均數以金融及保險業最高；年薪中位數以電力及燃氣供應業最高.....	11
三、尋職概況	12
(一)近 2 年大專畢業生所需尋職時間平均皆 1.7 個月.....	12
(二)113 年畢業生平均尋職時間以博士最短，學士較長；以社會福利學門最短，數學及統計學門最長.....	12
(三)113 年畢業生各學門月薪較高者多數尋職時間較長，月薪較低者則無明顯趨向.....	13
四、轉職概況	14
(一)113 年畢業生畢業後 1 年未轉職比率較高.....	14
(二)113 年畢業生未轉職比率以碩士、物理/化學/地球科學學門最高；有轉職者之平均轉職次數以學士、製造及加工學門最高.....	15
(三)月薪與畢業後 1 年未轉職比率呈正相關，與轉職次數呈負相關.....	15

近 5 年大專畢業生就業狀況及薪資行情

為掌握大專以上畢業生就業情形，勞動部以大專校院畢業生、入出境檔、服兵役檔、勞工（農、公）保險及勞工退休金新制提繳工資等大數據資料，整合編算畢業生就業相關統計，並陸續建置「大專生就業導航」、「大專生就業資料庫」提供統計查詢服務；以下簡析近 5 年（109 年至 113 年）大專以上畢業生（簡稱大專畢業生）畢業後之就業及薪資行情狀況。

一、就業流向及投保概況

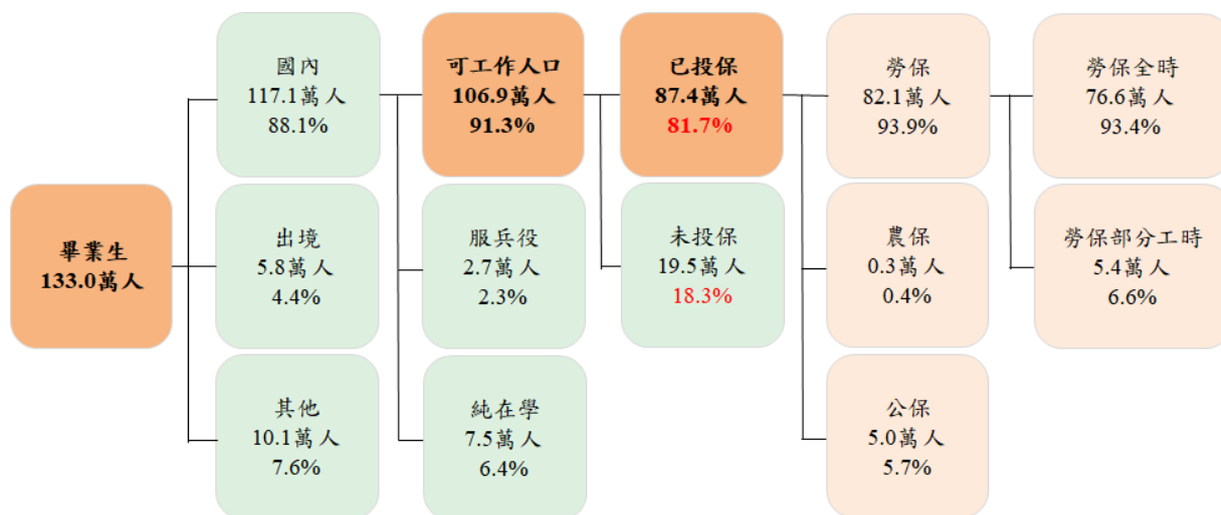
(一)近 5 年投保公、農、勞保者約 87.4 萬人，投保率為 81.7%

114 年 7 月底（以下簡稱 114 年統計，其他年亦同）統計近 5 年（109~113 年）大專畢業生計 133 萬人¹（圖 1），扣除出境、純在學、服兵役等人數，可工作人口 106.9 萬人，約占畢業生 8 成，其中已投公、農、勞保者 87.4 萬人，投保率（投保人數占可工作人口比率）81.7%。

投保勞保者 82.1 萬人，占投保者 93.9%，其中投保全時工作 76.6 萬人，部分工時工作 5.4 萬人，後者占投勞保者比重 6.6%；另投保公保者 5 萬人。

圖 1 近 5 年（109~113 年）大專畢業生就業流向

資料時間：114 年 7 月底



資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：1.出境：係以比對資料日止，最近一年停留單一國家（地區）累計達 90 天者。出境人數無法區分為工作或就學等目的離境。

2.其他：包含死亡、教育程度已改列（係指大專畢業生於畢業後再取得不同學歷，致當期同一畢業生有 2 種以上畢業學歷，則該畢業生較低學歷之身分分別判定為「教育程度已改列」，不納入當期統計）等。

3.可工作人口：指扣除出境、純在學、服兵役及其他者後，可進入勞動市場工作者。

4.投保率：投保人數（公、農、勞保人數）除以可工作人口數之比率。

附註：畢業 2 次以上（如大學畢業及碩士畢業各 1 次算）係以畢業次數計算，本文以下同。

(二)投保率隨畢業年數累積而上升，畢業 5 年較畢業 1 年升逾 10 個百分點

有關各年統計之近 5 年大專畢業生投保率，114 年統計為 81.7%（表 1），較 110 年統計上升 0.4 個百分點；各年畢業生於畢業 1 年時之投保率多約 7 成

5，畢業5年則上升至8成5左右，如109年畢業生於畢業1年時（110年）投保率為74.1%，畢業5年時（114年）為84.7%，上升10.6個百分點。

114年統計各教育程度投保率以碩士87.9%最高，博士85.6%次之，另專科為82.1%，學士為79.9%，與110年相較，博士略減0.4個百分點，碩士、學士及專科則各略升0.4、0.3及1.4個百分點。110年及114年統計博、碩士畢業1年之投保率均逾8成3，畢業5年則逾8成6；而學士畢業1年時之投保率約僅7成1，畢業5年升至8成4左右，上升最多；專科畢業1年之投保率為8成左右，惟畢業5年僅略升至8成2左右，反低於學士。

各年統計之近5年大專畢業生投保類別，皆以勞保占9成3以上居多，公保占比則由110年之6.1%下滑至114年5.7%，另農保均僅占0.4~0.5%；以勞保人數觀察，全時工作者均占93.4%以上，惟呈下降趨勢，部分工時占比則由110年之5%持續上升至6.6%。按教育程度觀察，114年統計之公保占比以博士之33.7%最高，碩士亦達12.9%居次，惟較110年大減4.5個百分點；勞保之占比則以學士及專科之96.4%及99%較高，勞保人數中部分工時占比以專科1成6最為顯著。

表 1 各年統計之近 5 年大專畢業生人數及投保率—按教育程度分

資料時間 (各年7月底)	畢業生 人數 (萬人)	結構比 (%)	投保率 (%)	畢業年數			投保人數結構比(%)						
				1年 [(資料時 間-1)年 畢業] A	5年 [(資料時 間-5)年 畢業] B	增減值 B-A (百分點)	總計	公保	農保	勞保	計	全時	部分 工時
110年	149.3	100.0	81.3	74.1	85.3	11.2	100.0	6.1	0.5	93.4	100.0	95.0	5.0
博士	1.5	1.0	86.0	84.2	86.7	2.5	100.0	32.1	0.2	67.7	100.0	96.4	3.6
碩士	25.6	17.1	87.5	83.5	89.7	6.2	100.0	17.4	0.4	82.3	100.0	98.2	1.8
學士	111.8	74.9	79.6	71.0	84.2	13.2	100.0	2.9	0.5	96.6	100.0	94.6	5.4
專科	10.4	7.0	80.7	79.2	82.6	3.4	100.0	0.5	0.8	98.7	100.0	89.7	10.3
111年	145.4	100.0	82.1	76.9	85.3	8.4	100.0	5.7	0.5	93.8	100.0	94.7	5.3
112年	141.8	100.0	82.0	75.3	85.4	10.1	100.0	5.7	0.4	93.9	100.0	94.7	5.3
113年	137.7	100.0	81.9	75.9	84.9	9.0	100.0	5.7	0.4	93.9	100.0	94.1	5.9
114年	133.0	100.0	81.7	75.0	84.7	9.7	100.0	5.7	0.4	93.9	100.0	93.4	6.6
博士	1.3	1.0	85.6	83.2	87.0	3.8	100.0	33.7	0.2	66.0	100.0	94.8	5.2
碩士	24.9	18.7	87.9	84.6	88.9	4.3	100.0	12.9	0.2	86.8	100.0	98.1	1.9
學士	98.8	74.3	79.9	71.3	83.6	12.3	100.0	3.2	0.4	96.4	100.0	92.5	7.5
專科	8.0	6.0	82.1	81.3	82.0	0.7	100.0	0.4	0.6	99.0	100.0	83.8	16.2

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：資料時間114年7月底之最近5年畢業生係指109年~113年畢業生，後續圖表依此類推。

(三) 就職率隨畢業年數累積而上升，畢業5年半較畢業1年半升約6個百分點

為使統計結果涵蓋範圍更加全面，經連結財政部賦稅署綜合所得稅（以下簡稱所得稅）相關欄位資料，將109~112年各期末雖未投保但當年所得稅之薪資與執行業務所得加總金額大於當年基本工資乘上12個月者，視為未投保但有

工作者，加上期底投保公、農、勞保者，合計為就職人數，就職人數除以可工作人口數為就職率。

各年底統計之大專畢業生就職率，於畢業 1 年半時之就職率多在 8 成 4 左右，畢業 5 年半時則升至約 9 成（表 2）。112 年底統計各教育程度畢業 1 年半就職率，以博、碩士 93.1% 及 92.6% 較高，另專科為 84.8%，學士為 81.8%，與 109 年底統計值相較，博士、專科各略減 0.7 及 0.3 個百分點，碩士及學士則各略升 0.7 及 0.8 個百分點。109 年底及 112 年底統計博、碩士畢業 1 年半之就職率介於 91%~94%，畢業 5 年半則略升至 93%~95%；而學士畢業 1 年半之就職率僅介於 81%~82%，畢業 5 年半則升至 88%~90%，上升最多；專科畢業 1 年半之就職率約 85%，畢業 5 年半則略升至 87% 左右。

表 2 大專畢業生就職率—按教育程度分

資料時間 (各年底)	畢業年數		
	1 年半 [(資料時間-1)年畢業]	5 年半 [(資料時間-5)年畢業]	增減值
	A (%)	B (%)	B-A (百分點)
109 年	83.4	89.9	6.5
博士	93.8	94.4	0.7
碩士	91.9	94.4	2.5
學士	81.0	88.7	7.7
專科	85.1	86.8	1.7
110 年	83.8	90.2	6.3
111 年	84.8	90.6	5.8
112 年	84.3	90.4	6.1
博士	93.1	93.8	0.7
碩士	92.6	94.3	1.7
學士	81.8	89.5	7.7
專科	84.8	87.5	2.7

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

(四)各學門投保率以衛生及職業衛生服務最高；公保占比以教育最高

114 年統計近 5 年大專畢業生 133 萬人中（表 3），各畢業學門占比以商業及管理 18.7%、工程及工程業 17.7%、醫藥衛生 9.7%、餐旅及民生服務 9.5% 較高；各學門 113 年畢業生占比與 109 年畢業生相較，以工程及工程業上升 1.7 個百分點，餐旅及民生服務下降 3.1 個百分點變動較大。

依近 5 年各學門畢業生投保率觀察，以衛生及職業衛生服務 87.2%、建築及營建工程 86.8%、醫藥衛生 86.6% 較高，人文 72.5%、法律 73.2% 及藝術 75.1% 較低；畢業 5 年與畢業 1 年相較，以教育、法律、數學及統計均上升逾 20 個百分點較多；就畢業人數占比排名前 10 之學門觀察，近 5 年之投保率以藝術、語文、教育、社會及行為科學均低於 8 成較低，畢業 5 年之投保率則僅藝術仍低於 8 成。

各學門投保公保之人數占比，以教育 43.7%居冠，法律 21.5%、社會及行為科學 16.3%分居二、三；勞保投保者中，從事部分工時所占比重以人文 11%最高，工程及工程業、安全服務、建築及營建工程均在 4%以下較低。

表 3 近 5 年大專畢業生人數及投保率－按學門分

資料時間：114 年 7 月底

	畢業生 人數 (萬人)	結構 比 (%)	畢業年數			投保率 (%)	畢業年數			公、勞保人數占比(%)		
			113 年 畢業 A	109 年 畢業 B	增減值 A-B (百分點)		1 年 (113 年畢業) C	5 年 (109 年畢業) D	增減值 D-C (百分點)	公保	勞保	部分 工時
總計	133.0	100.0	100.0	100.0	-	81.7	75.0	84.7	9.7	5.7	93.9	6.6
商業及管理	24.8	18.7	18.2	19.1	-0.9	83.2	77.8	85.7	7.9	5.1	94.5	5.7
工程及工程業	23.5	17.7	18.8	17.1	1.7	86.1	79.3	89.4	10.1	2.6	97.2	3.8
醫藥衛生	12.9	9.7	10.0	9.4	0.6	86.6	83.0	88.3	5.3	2.7	97.1	6.3
餐旅及民生服務	12.7	9.5	7.8	10.9	-3.1	80.4	74.8	82.5	7.7	2.4	97.0	9.1
藝術	9.8	7.4	7.0	7.5	-0.5	75.1	67.9	78.3	10.4	2.6	97.0	9.9
資訊通訊科技	9.4	7.1	7.5	6.7	0.8	81.5	73.1	84.9	11.8	3.1	96.6	5.4
語文	8.2	6.2	5.9	6.4	-0.5	75.9	66.3	80.4	14.1	6.6	93.2	9.8
社會及行為科學	4.2	3.2	3.3	3.1	0.2	78.5	69.6	83.4	13.8	16.3	83.6	9.1
社會福利	4.0	3.0	3.3	2.7	0.6	84.5	82.7	85.0	2.3	2.4	97.2	6.6
教育	3.7	2.8	2.9	2.7	0.2	76.9	60.4	83.3	22.9	43.7	56.1	8.8
建築及營建工程	3.3	2.5	2.6	2.4	0.2	86.8	81.4	87.9	6.5	9.8	90.0	3.3
生命科學	2.7	2.0	2.1	2.0	0.1	78.2	68.6	81.9	13.3	3.4	96.2	7.9
物理、化學及地球科學	2.4	1.8	1.9	1.8	0.1	80.4	70.3	84.3	14.0	6.0	93.9	5.5
法律	2.1	1.5	1.6	1.5	0.1	73.2	57.0	79.7	22.7	21.5	78.2	8.9
新聞學及圖書資訊	1.7	1.3	1.2	1.3	-0.1	80.1	74.5	82.9	8.4	3.7	96.2	7.8
數學及統計	1.5	1.1	1.2	1.1	0.1	76.6	63.2	84.0	20.8	8.0	91.9	8.0
人文	1.3	1.0	1.0	1.0	0.0	72.5	64.5	77.4	12.9	10.5	88.9	11.0
運輸服務	1.1	0.8	0.8	0.8	0.0	83.6	76.4	87.0	10.6	6.1	93.7	5.8
農業	1.1	0.8	0.9	0.7	0.2	79.1	71.6	85.5	13.9	7.4	86.7	6.4
製造及加工	1.1	0.8	0.7	0.8	-0.1	83.8	79.7	85.8	6.1	2.2	96.8	6.3
環境	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	83.0	73.5	89.3	15.8	15.4	84.4	5.4
漁業	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	80.0	74.4	78.9	4.5	4.3	94.8	7.0
林業	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	79.3	70.2	84.3	14.1	7.2	92.1	8.0
衛生及職業衛生服務	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	87.2	82.1	89.9	7.8	2.0	97.7	4.2
獸醫	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	79.6	66.4	85.8	19.4	5.6	93.9	4.4
安全服務	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	83.9	80.5	82.9	2.4	9.8	88.1	3.4
其他	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	77.7	70.7	87.4	16.7	10.9	88.7	9.3

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

(五)畢業 1 年半之各學門就職率以醫藥衛生最高；細學類以醫學最高

最新 112 年底統計之各學門畢業生就職率方面，畢業 1 年半（111 年大專畢業生）以醫藥衛生 90.3%、教育 89.3%、社會福利 89%較高（表 4），法律 69.6%、人文 75.2%、藝術 77.1%較低；畢業 5 年半（107 年畢業生）則以工程及工程業 94%、教育 93.7%、醫藥衛生 93.4%較高，人文 83.9%、法律 84.8%及藝術 85%仍相對為低，另畢業 5 年半與畢業 1 年半相較，以法律、數學及統計、農業學門之就職率各增加 15.2、11.5、10.3 個百分點較多。

若依主要細學類就職率觀察，畢業 1 年半以醫學 94.1%、護理及助產 93.4% 較高，一般法律 66.7%、中國語文 74.5% 較低，畢業 5 年半則除一般法律 84.3% 外，餘均為 8 成 5 以上；畢業 5 年半與畢業 1 年半相較，以一般法律、數學之就職率各增加 17.6、14 個百分點較多。

表 4 大專畢業生就職率—按學門、主要細學類分

資料時間：112 年底

學門	畢業年數			主要細學類	畢業年數		
	1 年半 (111 年畢業) A (%)	5 年半 (107 年畢業) B (%)	增減值 B-A (百分點)		1 年半 (111 年畢業) C (%)	5 年半 (107 年畢業) D (%)	增減值 D-C (百分點)
總計	84.3	90.4	6.1	總計	84.3	90.4	6.1
就職率較高者				就職率較高者			
醫藥衛生	90.3	93.4	3.1	醫學	94.1	95.0	0.9
教育	89.3	93.7	4.4	護理及助產	93.4	95.3	1.9
社會福利	89.0	91.2	2.2	兒童及青少年照顧服務	91.2	90.9	-0.3
建築及營建工程	88.0	93.0	5.0	能源工程	90.1	93.6	3.6
衛生及職業衛生服務	87.1	92.4	5.3	幼兒師資教育	89.6	91.7	2.2
工程及工程業	87.0	94.0	6.9	航空工程	89.1	96.5	7.4
漁業	85.8	90.4	4.6	工業工程	89.0	92.6	3.7
商業及管理	85.8	90.7	4.9	土木工程	88.8	94.1	5.3
運輸服務	85.4	92.7	7.4	環境工程	88.5	94.0	5.4
環境	84.7	91.3	6.5	會計及稅務	88.4	93.2	4.8
就職率較低者				就職率較低者			
社會及行為科學	82.2	89.8	7.6	軟體開發	79.1	88.1	9.0
安全服務	81.7	91.6	9.9	時尚設計與管理	79.1	85.8	6.7
數學及統計	80.1	91.6	11.5	綜合設計	78.0	85.0	7.0
林業	79.9	89.2	9.3	視覺傳達設計	76.8	85.3	8.5
生命科學	79.6	88.3	8.6	數學	76.7	90.6	14.0
農業	79.2	89.5	10.3	物理及應用物理	75.3	88.7	13.4
語文	79.0	87.2	8.2	表演藝術	74.8	86.1	11.3
藝術	77.1	85.0	7.9	專業法律	74.7	85.9	11.2
人文	75.2	83.9	8.8	中國語文	74.5	85.8	11.2
法律	69.6	84.8	15.2	一般法律	66.7	84.3	17.6

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：僅就 111 年畢業生就職率前、後 10 名分析。

二、薪資概況

(一)近 5 年全時工作者月薪 4.7 萬元，以博士 8.6 萬元居冠

114 年統計近 5 年大專畢業生全時工作者之勞工退休金新制月提繳工資(以下簡稱月薪)平均為 4.7 萬元(表 5)，較 110 年統計增加 8 千元或 20.3%；其中畢業 5 年(109 年畢業)者之月薪近 5 萬元，較畢業 1 年(113 年畢業)者之 4.5 萬元，增加 4.4 千元或 9.7%。

114 年統計近 5 年大專畢業生全時工作者之各教育程度月薪，以博士 8.6 萬元居冠，餘依序為碩士 6.6 萬元、學士 4.2 萬元及專科 3.9 萬元，與 110 年統計相較，則以碩士增加 1 萬元(18.4%)最多，博士增 8.8 千元(11.3%)次之，

再次為學士增 6.5 千元 (18.6%) 及專科增 5.1 千元 (14.9%); 畢業 5 年者與畢業 1 年者相較, 博士及碩士分別增加近 1 萬元 (12.2%及 16%) 較多, 學士增加 4.9 千元 (12.7%), 專科則增 3.6 千元 (9.7%)。

表 5 近 5 年大專畢業生全時工作者勞退提繳人數及月薪—按教育程度分

資料時間：114 年 7 月底

	勞退 提繳 人數 (萬人)	結構比 (%)	月薪 (千元)	畢業年數				較 110 年 7 月底統計	
				1 年 (113 年畢業) A	5 年 (109 年畢業) B	增減值 B-A	增減率 (%)	增減值 (千元)	增減率 (%)
				總計	69.6	100.0	47.4	45.2	49.6
博士	0.5	0.8	86.0	80.8	90.7	9.9	12.2	8.8	11.3
碩士	15.8	22.7	66.2	61.2	71.0	9.8	16.0	10.3	18.4
學士	50.7	72.8	41.6	38.8	43.7	4.9	12.7	6.5	18.6
專科	2.6	3.7	39.4	37.5	41.1	3.6	9.7	5.1	14.9

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：同表 1。

(二) 年薪隨畢業年數累積而上升，以碩士增加較為顯著

以 112 年綜合所得稅資料觀察，畢業 1 年半 (111 年大專畢業生) 之全年薪資所得平均數及中位數 (以下簡稱年薪平均數、年薪中位數) 各為 61.2 萬元及 47.3 萬元 (表 6)，各教育程度以博士 185.1 萬元及 108.6 萬元最高，專科 40 萬元及 36.9 萬元最低，碩士為 99.3 萬元及 76.7 萬元，學士為 47.5 萬元及 42.6 萬元，教育程度越高之年薪平均數與中位數差距越大，顯示高教育程度者存在較多相對高薪者推升年薪平均數，致擴大與中位數差距。

畢業 5 年半 (107 年畢業生) 與畢業 1 年半相較，全體年薪平均數及中位數分別增加 11.8 萬元 (19.2%) 及 9.7 萬元 (20.5%)，以碩士各增加 23.6 萬元 (23.8%) 及 19.2 萬元 (25%) 較多，學士各增加 11.7 萬元及 9.2 萬元、專科增加 13.9 萬元及 10.9 萬元，而博士年薪中位數增加 20.3 萬元亦為顯著，年薪平均數則僅增加 2.7 萬元。

表 6 112 年綜合所得稅年薪平均數與中位數—按教育程度分

單位：萬元

	111 年畢業生年薪 A		107 年畢業生年薪 B		增減值 B-A		增減率 (%)	
	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數
總計	61.2	47.3	73.0	57.0	11.8	9.7	19.2	20.5
博士	185.1	108.6	187.8	128.9	2.7	20.3	1.5	18.7
碩士	99.3	76.7	122.8	95.9	23.6	19.2	23.8	25.0
學士	47.5	42.6	59.2	51.8	11.7	9.2	24.7	21.7
專科	40.0	36.9	53.9	47.8	13.9	10.9	34.7	29.5

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

(三)近 5 年全時工作者以商業及管理學門人數最多，物理/化學/地球科學學門月薪最高

114 年統計近 5 年大專畢業生提繳勞退全時工作者計 69.6 萬人（表 7），以商業及管理 14 萬人最多，其次為工程及工程業 12.8 萬人，醫藥衛生 7.6 萬人第三，合計 34.4 萬人，占 4 成 9。

114 年統計近 5 年大專畢業生全時工作者月薪平均為 4.7 萬元，各學門以物理/化學/地球科學 6.4 萬元最高，工程及工程業 5.9 萬元次之，再次為資訊通訊科技、醫藥衛生各 5.2 萬元，另藝術、餐旅及民生服務各 3.7 萬元較低；畢業 5 年者與畢業 1 年者相較，全體平均月薪增加 4.4 千元，以物理/化學/地球科學增加 1.2 萬元最多；與 110 年統計之近 5 年大專畢業生相較，月薪較高之前 5 名學門中，物理/化學/地球科學、工程及工程業與資訊通訊科技分別增加約 1 萬元~1.2 萬元（約增 2 成 2 至 2 成 6），醫藥衛生、法律則增加約 5.5~6.1 千元（約增 1 成 1 至 1 成 4）。

表 7 近 5 年大專畢業生全時工作者勞退提繳人數及月薪—按學門分

資料時間：114 年 7 月底

	勞退 提繳 人數 (萬人)	結構比 (%)	月薪 (千元)	畢業年數				較 110 年 7 月底統計	
				1 年 (113 年畢業) A	5 年 (109 年畢業) B	增減值 B-A	增減率 (%)	增減值 (千元)	增減率 (%)
總計	69.6	100.0	47.4	45.2	49.6	4.4	9.7	8.0	20.3
月薪較高者									
物理、化學及地球科學	0.9	1.3	64.0	58.3	70.1	11.8	20.3	11.7	22.5
工程及工程業	12.8	18.4	58.5	54.0	62.4	8.4	15.5	11.5	24.5
資訊通訊科技	5.2	7.4	52.1	49.3	54.4	5.1	10.4	10.5	25.1
醫藥衛生	7.6	10.9	51.9	49.1	54.5	5.4	11.1	5.5	11.8
法律	0.8	1.2	49.4	46.4	52.7	6.3	13.7	6.1	14.0
數學及統計	0.6	0.9	48.5	44.7	52.8	8.1	18.1	7.9	19.4
運輸服務	0.6	0.8	47.6	44.9	50.5	5.6	12.5	7.9	20.0
建築及營建工程	1.8	2.6	47.0	44.0	50.4	6.3	14.4	9.1	24.1
商業及管理	14.0	20.1	46.5	45.0	48.2	3.2	7.0	7.5	19.2
社會及行為科學	1.8	2.6	45.2	42.2	48.3	6.0	14.3	6.3	16.2
月薪較低者									
藝術	4.8	6.9	37.0	34.9	39.1	4.1	11.9	5.5	17.3
餐旅及民生服務	6.6	9.5	37.3	35.4	38.8	3.3	9.4	6.2	20.1
語文	3.9	5.5	39.1	36.6	41.1	4.5	12.3	5.9	17.9
安全服務	0.1	0.1	39.2	36.3	42.7	6.4	17.7	7.2	22.6
林業	0.1	0.2	39.3	37.3	40.4	3.1	8.4	5.5	16.2
社會福利	2.6	3.7	39.5	38.4	40.6	2.2	5.7	6.1	18.2
漁業	0.1	0.2	39.6	37.3	41.2	4.0	10.7	5.7	16.7
製造及加工	0.6	0.9	39.8	37.4	41.5	4.1	10.9	6.1	17.9
人文	0.5	0.8	40.1	38.5	41.7	3.2	8.4	5.6	16.3
新聞學及圖書資訊	0.9	1.4	40.1	37.4	42.8	5.4	14.4	5.5	16.0

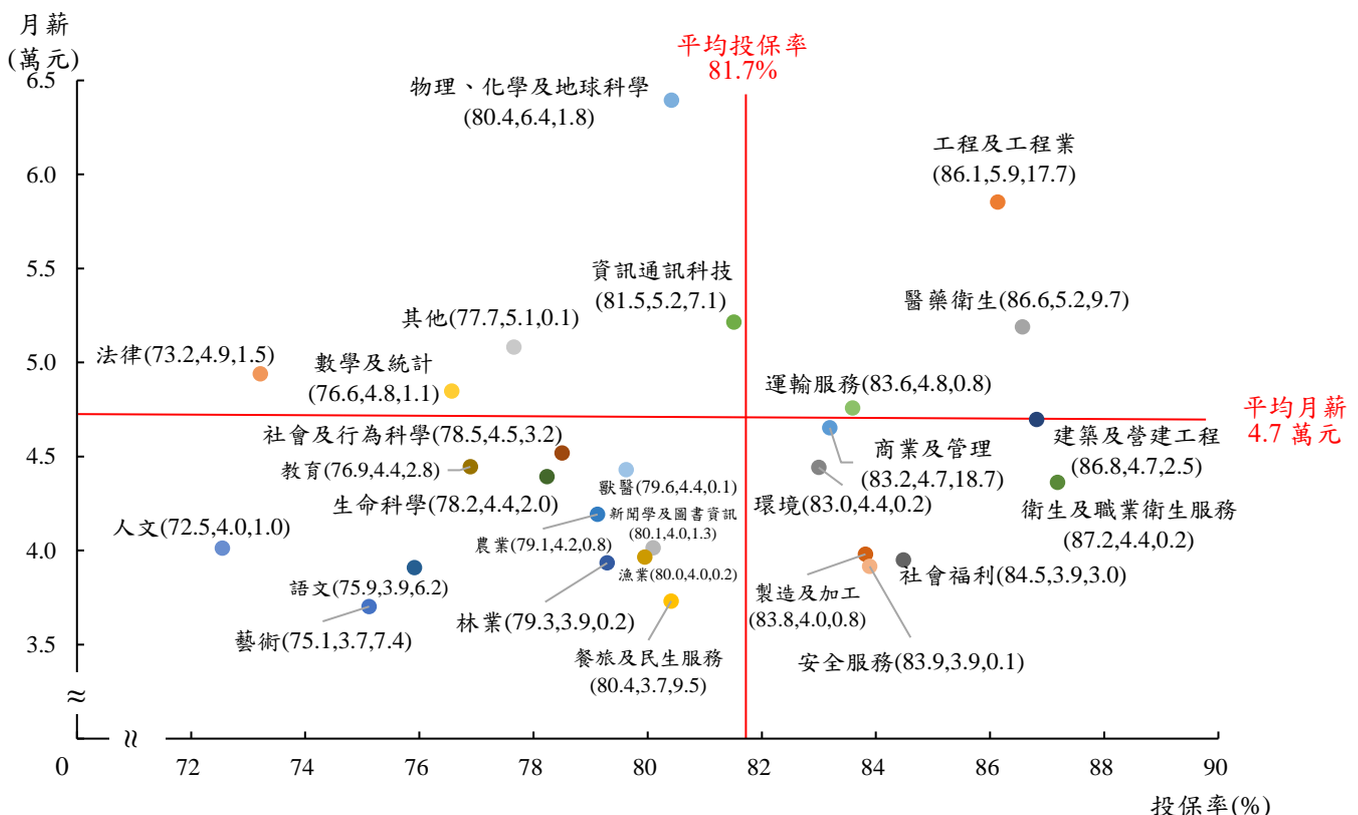
資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：同表 1。

以近 5 年全體畢業生投保率及全時工作者平均月薪（81.7%、4.7 萬元）劃分四象限觀察各學門狀況（圖 2），右上角高投保率及高月薪者為工程及工程業（86.1%、5.9 萬元）、醫藥衛生（86.6%、5.2 萬元）等 3 個學門，合計畢業生人數占比 28.2%；而左下角低投保率及低月薪者之學門則為藝術（75.1%、3.7 萬元）、餐旅及民生服務（80.4%、3.7 萬元）等 12 個學門，合計人數占比 34.7%；左上角為投保率低，但月薪高之學門如法律（73.2%、4.9 萬元）、數學及統計（76.6%、4.8 萬元）等 5 個學門，合計人數占比 11.6%；右下角為投保率高，但月薪低之學門，如製造及加工（83.8%、4 萬元）、社會福利（84.5%、3.9 萬元）、安全服務（83.9%、3.9 萬元）等 7 個學門，合計人數占比 25.5%。

圖 2 近 5 年大專畢業生投保率及月薪—按學門分

資料時間：114 年 7 月底



資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：1.月薪為勞退全時工作月平均薪資。

2.括弧內數字為該學門畢業生（投保率,月薪,人數占比），紅線為全體平均數。

(四)年薪平均數與中位數最高之細學類為醫學，其次為材料工程

以 112 年年薪平均數觀察，各主要細學類畢業 1 年半（111 年大專畢業生）以醫學 129.5 萬元最高（表 8），材料工程 103.1 萬元次之，再次為其他商業及管理 101.1 萬元，另視覺傳達設計 37.8 萬元與美髮美容服務 38.6 萬元較低；畢業 5 年半（107 年畢業生）與畢業 1 年半相較，年薪平均數較高之主要細學類中，以醫學增加 36.6 萬元最多（達 2 成 8），化學、物理及應用物理、能源工程分別增加約 31.7 萬元、28.6 萬元、28.4 萬元（均增 3 成以上），材料工程、化學工程則分別增加約 24.4 萬元、24.3 萬元（增 2 成 4、3 成 1）。

另以年薪中位數觀察，畢業 1 年半同樣以醫學 103.9 萬元最高，材料工程 99.9 萬元次之，第三則為物理及應用物理 80.3 萬元，另美髮美容服務 35 萬元與視覺傳達設計 36.1 萬元較低；畢業 5 年半與畢業 1 年半相較，年薪中位數較高之主要細學類中，以醫學增加 52.7 萬元最多（達 5 成 1），能源工程、化學工程亦分別增加約 21.2 萬元、17 萬元（增 3 成 3 及 2 成 6），物理及應用物理、化學則分別增加約 15.8 萬元、14.8 萬元（均增近 2 成）。

表 8 112 年綜合所得稅年薪平均數與中位數—按主要細學類分

單位：萬元

	111 年畢業生年薪		107 年畢業生年薪		增減值		增減率	
	A	B	B-A	(%)	平均數	中位數	平均數	中位數
	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數
總計	61.2	47.3	73.0	57.0	11.8	9.7	19.2	20.5
年薪較高者								
醫學	129.5	103.9	166.1	156.6	36.6	52.7	28.3	50.7
材料工程	103.1	99.9	127.5	100.5	24.4	0.6	23.7	0.6
其他商業及管理	101.1	54.6	106.0	61.3	4.8	6.7	4.8	12.2
物理及應用物理	94.8	80.3	123.4	96.1	28.6	15.8	30.2	19.7
生醫工程	93.9	73.7	108.9	85.5	15.0	11.8	16.0	16.0
電機與電子工程	88.0	69.9	105.9	79.2	17.9	9.3	20.4	13.3
化學	85.2	75.1	117.0	89.9	31.7	14.8	37.2	19.8
公共衛生	84.2	55.9	93.2	64.9	8.9	9.1	10.6	16.2
化學工程	78.8	66.5	103.1	83.4	24.3	17.0	30.9	25.5
一般商業	77.7	49.5	78.4	54.6	0.6	5.1	0.8	10.2
能源工程	73.4	63.7	101.8	84.8	28.4	21.2	38.7	33.2
藥學	70.1	76.8	79.4	77.2	9.3	0.4	13.3	0.5
護理及助產	59.8	62.1	71.2	73.0	11.4	10.9	19.0	17.6
年薪較低者								
視覺傳達設計	37.8	36.1	48.6	43.6	10.7	7.6	28.4	21.0
美髮美容服務	38.6	35.0	45.5	39.7	6.9	4.6	18.0	13.2
表演藝術	39.0	37.2	49.8	45.3	10.8	8.1	27.8	21.9
旅館及餐飲	40.5	39.0	48.0	44.3	7.4	5.2	18.4	13.4
產品設計	40.9	37.7	53.3	47.1	12.4	9.5	30.4	25.1
空間設計	41.0	37.2	49.9	44.1	8.9	6.9	21.8	18.6
時尚設計與管理	41.3	38.1	54.5	47.8	13.2	9.7	32.0	25.4
旅遊觀光	41.9	38.7	50.3	45.0	8.4	6.3	19.9	16.2
中國語文	42.3	40.0	53.4	48.6	11.1	8.6	26.2	21.4
綜合設計	42.4	37.5	50.1	42.7	7.7	5.2	18.3	13.9
營養	42.7	38.2	51.2	46.1	8.5	8.0	19.9	20.8

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

(五)近 5 年全時工作者以製造業人數最多且月薪最高

114 年統計近 5 年大專畢業生提繳勞退全時工作者所從事之前 3 大行業依序為製造業 15.6 萬人、批發及零售業 12.1 萬人、醫療保健及社會工作服務業 9.5 萬人（表 9），合計 37.2 萬人，占 5 成 3；與全體全時工作者勞退提繳人數之各行業結構比相較，近 5 年大專畢業生從事醫療保健及社會工作服務業、專業/科學及技術服務業、教育業之占比分別較全體高出 6.5、3.7、2.3 個百分點，

從事製造業、批發及零售業、支援服務業，則低 6.8、3.8、2.3 個百分點；另近 5 年大專畢業生占全體全時工作者勞退提繳人數比率為 10.1%，各業以醫療保健及社會工作服務業、教育業、專業/科學及技術服務業較高，均占 1 成 7 以上，製造業及營建工程業分別僅占 7.7%及 8.1%（惟電子零組件製造業占 13.4%），運輸及倉儲業與支援服務業亦各僅占 6.8%與 5.5%。

大專畢業生全時工作者之平均月薪為 4.7 萬元，各業以製造業 5.7 萬元居冠，而農林漁牧業 3.6 萬元最低；大專畢業生全時工作者之平均月薪與全體（5.1 萬元）相比，其比值達 0.94，惟製造業、支援服務業、醫療保健及社會工作服務業之比值大於 1，可能與各大業中不同年齡層所從事之中業或職務差異有關（如近年製造業大專畢業生多進入電子零組件製造業，支援服務業大專畢業生多從事事務支援工作，少見從事保全及警衛人員等）。

表 9 近 5 年大專畢業生全時工作者勞退提繳人數及月薪—按行業分

資料時間：114 年 7 月底

	勞退提繳 人數		結構比		月薪	
	(萬人)	占全體 ¹ 比率 (%)	(%)	較全體 ¹ 之 差異(百分點)	(千元)	與全體 比值 ²
總計	69.6	10.1	100.0	-	47.4	0.94
農、林、漁、牧業	0.1	6.5	0.1	-0.1	35.9	0.95
礦業及土石採取業	0.0	3.5	0.0	0.0	39.4	0.88
製造業	15.6	7.7	22.4	-6.8	56.8	1.03
電子零組件製造業	6.4	13.4	9.2	2.3	70.0	0.95
電力及燃氣供應業	0.2	8.0	0.3	-0.1	48.8	0.74
用水供應及污染整治業	0.2	5.0	0.3	-0.3	40.1	0.98
營建工程業	3.1	8.1	4.5	-1.1	41.0	0.97
批發及零售業	12.1	8.3	17.3	-3.8	40.8	0.87
運輸及倉儲業	1.6	6.8	2.3	-1.1	46.9	0.86
住宿及餐飲業	3.2	11.0	4.6	0.4	36.8	0.95
出版影音及資通訊業	4.0	14.6	5.7	1.8	54.3	0.80
金融及保險業	3.9	12.9	5.6	1.2	53.1	0.74
不動產業	1.0	8.4	1.4	-0.3	40.8	0.88
專業、科學及技術服務業	6.3	17.0	9.1	3.7	47.3	0.83
支援服務業	1.9	5.5	2.7	-2.3	39.2	1.02
公共行政及國防；強制性社會安全	1.2	9.7	1.7	-0.1	43.2	0.98
教育業	3.6	18.4	5.1	2.3	41.1	0.97
醫療保健及社會工作服務業	9.5	19.2	13.6	6.5	48.7	1.03
藝術、娛樂及休閒服務業	0.7	13.4	1.1	0.3	40.0	0.96
其他服務業	1.5	9.1	2.2	-0.2	38.8	0.91

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

附註：1.係指 114 年 7 月底全體全時工作者勞退提繳人數。

2.係指近 5 年大專畢業生全時工作者月薪/全體全時工作者月薪。

(六) 年薪平均數以金融及保險業最高；年薪中位數以電力及燃氣供應業最高

以 112 年各行業年薪平均數觀察，畢業 1 年半（111 年大專畢業生）以金融及保險業 80.3 萬元最高（表 10），製造業 77.9 萬元次之，再次為電力及燃氣供應業 76.1 萬元，而年薪中位數之前 3 高行業亦同，惟排序有所差異，以電力及燃氣供應業 59.6 萬元最高，製造業 59 萬元仍次之，再次為金融及保險業 56.5 萬元，顯示金融及保險業因高薪族群拉高平均數而居首；另住宿及餐飲業 37.8 萬元及 37.1 萬元為最低，且年薪平均數與中位數差距最小。

畢業 5 年半（107 年畢業生）與畢業 1 年半相較，年薪平均數以專業/科學及技術服務業增加 17.5 萬元（30.4%）最多，出版影音及資通訊業增 17.3 萬元（26.1%）次之；年薪中位數以金融及保險業增加 20.8 萬元（36.9%）最多，出版影音及資通訊業增 16.7 萬元（33.5%）次之，另運輸及倉儲業、專業/科學及技術服務業、農林漁牧業亦分別增加 14.4 萬元、10.6 萬元、10.3 萬元（均增 2 成~3 成）。

表 10 112 年綜合所得稅年薪平均數及中位數—按行業分

單位：萬元

	111 年畢業生年薪		107 年畢業生年薪		增減值		增減率	
	A		B		B-A		（%）	
	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數	平均數	中位數
總計	61.2	47.3	73.0	57.0	11.8	9.7	19.2	20.5
農、林、漁、牧業	41.4	38.0	51.0	48.3	9.6	10.3	23.2	27.2
礦業及土石採取業	D	D	57.5	64.0	--	--	--	--
製造業	77.9	59.0	90.2	66.4	12.3	7.4	15.8	12.5
電力及燃氣供應業	76.1	59.6	69.4	67.8	-6.7	8.2	-8.8	13.7
用水供應及污染整治業	54.7	43.3	55.5	49.6	0.8	6.4	1.5	14.7
營建工程業	52.1	43.1	57.3	49.0	5.2	5.9	9.9	13.8
批發及零售業	49.5	39.3	58.5	47.4	9.0	8.1	18.1	20.6
運輸及倉儲業	61.3	47.4	71.8	61.7	10.6	14.4	17.3	30.3
住宿及餐飲業	37.8	37.1	45.9	43.6	8.2	6.5	21.6	17.4
出版影音及資通訊業	66.1	49.9	83.3	66.6	17.3	16.7	26.1	33.5
金融及保險業	80.3	56.5	93.9	77.3	13.7	20.8	17.0	36.9
不動產業	54.2	43.3	64.9	53.1	10.8	9.8	19.9	22.6
專業、科學及技術服務業	57.6	48.0	75.1	58.6	17.5	10.6	30.4	22.1
支援服務業	46.3	40.0	53.1	45.4	6.8	5.3	14.6	13.3
公共行政及國防；強制性社會安全	52.1	50.8	55.6	53.7	3.5	2.9	6.7	5.8
教育業	48.1	43.2	54.1	49.8	6.0	6.6	12.4	15.2
醫療保健及社會工作服務業	65.5	55.5	75.1	62.7	9.5	7.2	14.5	13.0
藝術、娛樂及休閒服務業	49.6	40.1	60.0	49.9	10.4	9.9	21.0	24.6
其他服務業	50.1	43.6	55.6	49.8	5.5	6.2	11.0	14.2

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：低於 10 人以下之年薪中位數以符號 D 表示，-- 表示數值無意義。

三、尋職概況

(一)近 2 年大專畢業生所需尋職時間平均皆 1.7 個月

113 年大專畢業生（計 25 萬人）畢業後至 114 年 7 月底前（畢業後 13 個月）曾投保（公保、農保及勞保）人數（以下簡稱曾投保人數）為 18.9 萬人（表 11），畢業後至首次投保所需時間（以下簡稱尋職時間）平均為 1.7 個月，與 112 年畢業生相當，較 111 年畢業生少 0.1 個月，較 109 年畢業生則多 0.1 個月；其中立即就業之人數占比約 4 成 7，略高於 111 年畢業生之 4 成 6，低於 109 年畢業生之 5 成 2。

(二)113 年畢業生平均尋職時間以博士最短，學士較長；以社會福利學門最短，數學及統計學門最長

依教育程度觀察，113 年畢業生平均尋職時間以博士 0.7 個月最短（表 11），碩士為 1.6 個月、專科為 1.7 個月，學士為 1.8 個月，與 109 年畢業生相較均有增加，尤以碩士增 0.4 個月最為明顯。

依學門觀察，113 年畢業生以數學及統計之 2.8 個月最長，社會福利 0.9 個月最短；與 109 年畢業生相較，以數學及統計增加 0.6 個月最多，僅安全服務及漁業分別減少 0.3 及 0.1 個月。

表 11 近 5 年大專畢業生畢業後至次年 7 月底找到第一份工作所需時間

單位：%

	曾投保 ¹	占畢業生	總計	立即 ²	1 個月內	超過 1 個月 至 7 個月	超過 7 個月 至 13 個月	平均尋職 月數
	人數 (萬人)	人數比率						
109 年畢業生	21.5	76.8	100.0	52.2	10.9	30.6	6.3	1.6
教育程度								
博士	0.2	88.2	100.0	83.5	2.7	11.9	1.9	0.5
碩士	4.5	89.9	100.0	64.0	5.3	26.9	3.8	1.2
學士	15.9	76.5	100.0	48.5	12.8	31.6	7.1	1.7
專科	0.8	43.5	100.0	49.4	7.6	36.7	6.3	1.6
110 年畢業生	20.9	76.9	100.0	46.2	10.6	35.5	7.7	1.8
111 年畢業生	20.7	77.1	100.0	46.4	12.7	32.6	8.2	1.8
112 年畢業生	19.9	76.3	100.0	46.6	12.7	33.8	6.9	1.7
113 年畢業生	18.9	75.8	100.0	46.5	13.3	32.8	7.3	1.7 (+0.1)
教育程度								
博士	0.2	90.3	100.0	76.2	4.5	16.4	2.8	0.7 (+0.2)
碩士	4.7	91.8	100.0	52.8	8.4	33.1	5.7	1.6 (+0.4)
學士	13.3	73.4	100.0	43.8	15.4	32.8	8.0	1.8 (+0.1)
專科	0.6	43.7	100.0	46.7	9.5	36.6	7.2	1.7 (+0.1)

表 11 近 5 年大專畢業生畢業後至次年 7 月底找到第一份工作所需時間(續)

單位：%

學門	曾投保 ¹	占畢業生	總計	立即 ²	1 個月內	超過1個月	超過7個月	平均尋職
	人數	人數比率						
	(萬人)							(月)
安全服務	0.0	88.2	100.0	54.1	22.9	16.6	6.4	1.2 (-0.3)
社會福利	0.7	86.9	100.0	61.3	14.7	20.8	3.3	0.9 (-0.0)
餐旅及民生服務	1.7	85.4	100.0	57.7	16.5	21.0	4.7	1.1 (+0.0)
教育	0.6	85.1	100.0	51.3	10.1	29.7	8.9	1.6 (+0.0)
新聞學及圖書資訊	0.3	84.9	100.0	47.4	14.9	30.4	7.2	1.7 (+0.1)
運輸服務	0.2	83.3	100.0	49.6	16.6	28.5	5.4	1.4 (+0.0)
商業及管理	3.7	81.7	100.0	56.4	13.8	24.3	5.5	1.3 (+0.1)
藝術	1.4	79.3	100.0	39.8	15.5	35.7	9.0	2.0 (+0.0)
獸醫	0.0	77.2	100.0	22.4	6.1	68.7	2.7	2.2 (+0.0)
語文	1.1	77.1	100.0	40.7	16.1	34.3	8.8	1.9 (+0.1)
建築及營建工程	0.5	77.0	100.0	46.3	14.1	33.3	6.3	1.7 (+0.2)
衛生及職業衛生服務	0.0	76.8	100.0	55.9	15.8	22.5	5.9	1.3 (+0.2)
製造及加工	0.1	76.0	100.0	42.4	16.7	33.9	7.0	1.7 (+0.1)
林業	0.0	75.6	100.0	30.0	20.7	42.0	7.3	2.0 (+0.1)
醫藥衛生	1.9	74.3	100.0	34.4	9.0	50.0	6.6	1.9 (+0.1)
社會及行為科學	0.6	74.2	100.0	41.2	13.9	35.1	9.8	2.1 (+0.2)
資訊通訊科技	1.4	73.2	100.0	44.5	12.4	34.1	9.0	2.0 (+0.3)
農業	0.2	73.0	100.0	36.8	13.8	41.4	8.1	2.0 (+0.1)
漁業	0.0	72.3	100.0	39.7	14.6	39.4	6.3	1.8 (-0.1)
人文	0.2	71.6	100.0	44.2	14.6	31.8	9.5	1.8 (+0.0)
環境	0.0	71.1	100.0	43.6	12.7	37.3	6.4	1.7 (+0.1)
工程及工程業	3.2	68.0	100.0	43.6	11.8	36.3	8.3	2.0 (+0.3)
數學及統計	0.2	65.2	100.0	29.4	14.0	41.7	14.9	2.8 (+0.6)
法律	0.3	64.3	100.0	46.2	9.8	33.8	10.2	2.1 (+0.1)
生命科學	0.3	63.5	100.0	34.2	12.6	43.6	9.6	2.3 (+0.2)
物理、化學及地球科學	0.2	50.3	100.0	28.2	12.5	47.5	11.8	2.7 (+0.5)
其他	0.0	76.3	100.0	56.3	16.9	18.0	8.7	1.5 (+0.8)

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：1.本表所需時間係指畢業生開始投保公、農、勞保之時點，相距其畢業年6月底之間隔時間。

2.1個月以30天計算。

3.男性自軍保義務役或替代役退伍後起算。

4.()內為較109年畢業生尋職時間之增減月數。

附註：1.曾投保人數含公、農、勞保之投保者。

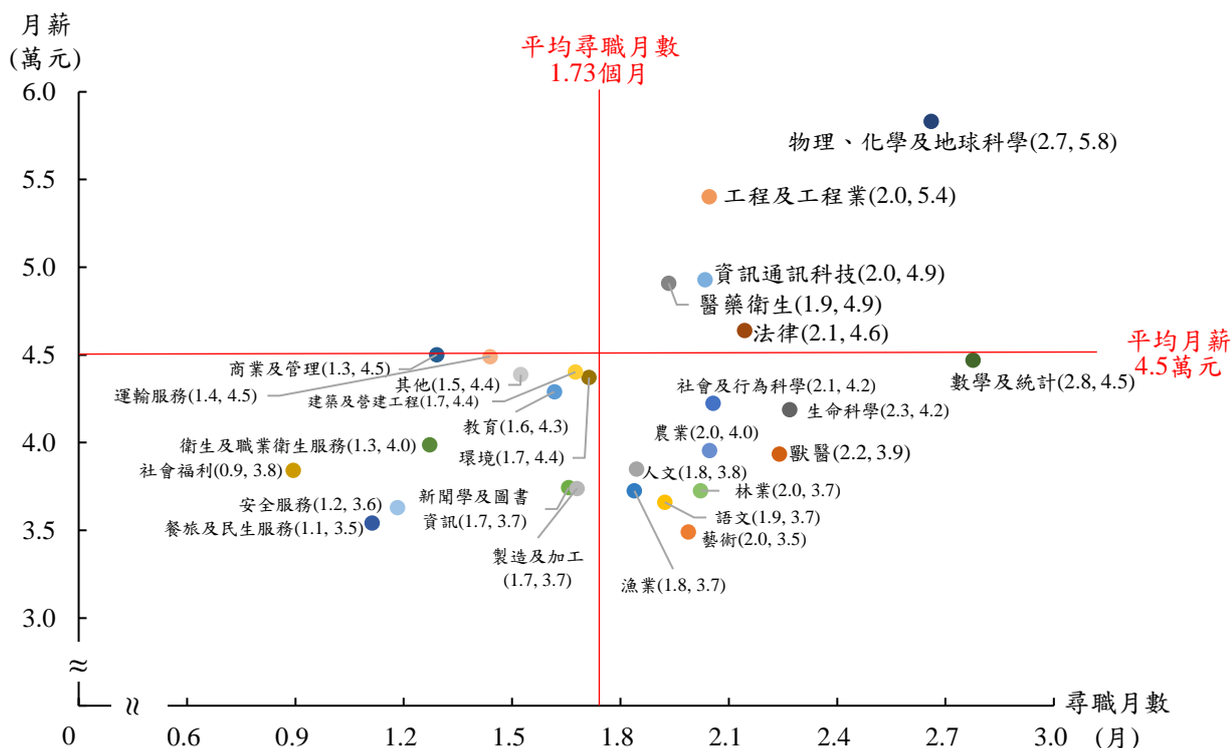
2.立即就業係指畢業時就有工作者。

(三)113 年畢業生各學門月薪較高者多數尋職時間較長，月薪較低者則無明顯趨向

114 年統計之 113 年各學門大專畢業生尋職時間及全時工作者月薪，若以全體平均數（1.7 個月、4.5 萬元）劃分為四象限觀察（圖 3），右上角尋職時間長，但月薪高之學門為物理/化學/地球科學（2.7 個月、5.8 萬元）、工程及工程業（2 個月、5.4 萬元）、資訊通訊科技（2 個月、4.9 萬元）、醫藥衛生（1.9 個月、4.9 萬元）、法律（2.1 個月、4.6 萬元）等 5 個學門；而左下角尋職時間短，惟月薪低之學門則為餐旅及民生服務（1.1 個月、3.5 萬元）、安全服務（1.2 個月、3.6 萬元）、社會福利（0.9 個月、3.8 萬元）等 12 個學門；右下角為尋職時間長且月薪較低之學門，如藝術（2 個月、3.5 萬元）、語文（1.9 個月、3.7 萬元）、漁業（1.8 個月、3.7 萬元）等 10 個學門；無學門落在左上角尋職時間短且月薪較高之象限。

圖 3 113 年大專畢業生平均尋職月數及月薪—按學門分

資料時間：114 年 7 月底



資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：1. 月薪為勞退全時工作月平均薪資。

2. 括弧內數字為該學門畢業生（尋職月數, 月薪），紅線為全體平均數。

四、轉職概況

(一) 113 年畢業生畢業後 1 年未轉職比率較高

近 5 年大專畢業生之第一份工作為投保勞保全時工作者，於畢業後 1 年未轉職比率（圖 4）大致呈上升趨勢，113 年畢業生之 66.8% 較 109 年畢業生之 64.9%，上升 1.9 個百分點。各年畢業生第一份工作為投保勞保全時工作者，於畢業後 1 年有轉職者之平均轉職次數（未轉職者為 0 次），113 年畢業生為 1.4 次（圖 5），近 5 年差異不大。

圖 4 近 5 年大專畢業生於畢業後 1 年未轉職比率

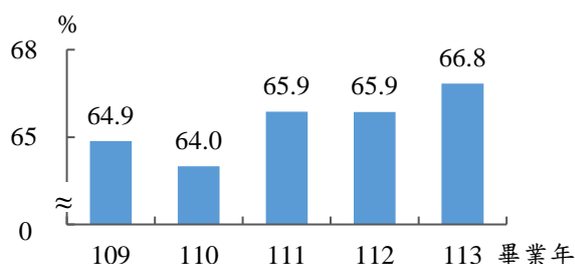
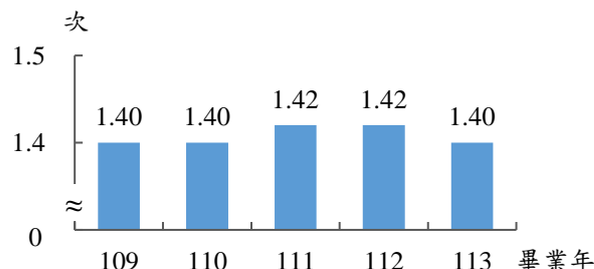


圖 5 近 5 年大專畢業生於畢業後 1 年有轉職者之平均轉職次數



資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

說明：1. 統計第一份工作為投保勞保全時工作者。

2. 轉職比率及次數：係以畢業後第一年(畢業當年 7 月 1 日至次年 6 月底止)內第 1 個工作為勞保全時工作，計算此期間之勞保加保次數；不曾轉職者再加保次數為 0，轉職 1 次者加保次數為 1，依此類推。(惟若期間內有多次部分工時加保，轉職次數僅列計 1 次)

(二)113 年畢業生未轉職比率以碩士、物理/化學/地球科學學門最高；有轉職者之平均轉職次數以學士、製造及加工學門最高

按教育程度觀察，113 年畢業生畢業後 1 年未轉職比率，以碩士 76.2% 最高，學士 62.8% 最低，博士及專科各為 67.2% 及 64.5%（表 12）；與 109 年畢業生相較，博士、碩士、學士各升 4.5、2、1 個百分點，專科則降 3.1 個百分點。113 年畢業生畢業 1 年有轉職者之平均轉職次數，以學士及專科各 1.4 次較高，博士 1.2 次最低，碩士為 1.3 次；與 109 年畢業生相較，各教育程度轉職次數大致持平。

按學門觀察，113 年畢業生畢業後 1 年未轉職比率，以物理/化學/地球科學 7 成 6 最高，工程及工程業 7 成 4 次之，醫藥衛生 7 成 3 再次之，衛生及職業衛生服務、安全服務則均未達 5 成 2 較低；與 109 年畢業生相較，漁業、物理/化學/地球科學、工程及工程業各升 5.7、4.7、4.3 個百分點較多，衛生及職業衛生服務、安全服務則各降 11.4、5.6 個百分點較多。

113 年畢業生有轉職者之平均轉職次數，以物理/化學/地球科學、數學及統計各低於 1.3 次較低，製造及加工、餐旅及民生服務、新聞學及圖書資訊、安全服務各 1.5 次較高；與 109 年畢業生相較，各學門除衛生及職業衛生服務（-0.3 次）、人文（-0.1 次）下降外，其餘學門均略增或持平，以安全服務增 0.2 次最多。

(三)月薪與畢業後 1 年未轉職比率呈正相關，與轉職次數呈負相關

依各學門觀察（圖 6、7），月薪與畢業後 1 年未轉職比率呈正相關，與轉職次數則呈負相關，114 年統計之 113 年畢業生，以物理/化學/地球科學之月薪 5.8 萬元最高，畢業後 1 年未轉職比率 76.3% 亦為最高，平均轉職 1.3 次則為最低；而安全服務月薪 3.6 萬元相對較低，未轉職比率 51.4% 亦相對為低，平均轉職 1.5 次則相對較高。

表 12 近 5 年大專畢業生轉職概況

	畢業後 1 年 未轉職比率 (%)	畢業後 1 年 有轉職者 平均轉職次數 (次)	114 年 7 月底統計 全時工作者 月薪 (千元)
109 年畢業生	64.9	1.40	49.6
教育程度			
博士	62.7	1.24	90.7
碩士	74.2	1.27	71.0
學士	61.8	1.43	43.7
專科	67.6	1.44	41.1
110 年畢業生	64.0	1.40	49.1
111 年畢業生	65.9	1.42	47.2
112 年畢業生	65.9	1.42	45.8
113 年畢業生	66.8 (+1.9)¹	1.40 (-0.0)²	45.2
教育程度			
博士	67.2 (+4.5)	1.22 (-0.0)	80.8
碩士	76.2 (+2.0)	1.27 (+0.0)	61.2
學士	62.8 (+1.0)	1.44 (+0.0)	38.8
專科	64.5 (-3.1)	1.43 (-0.0)	37.5
學門			
物理、化學及地球科學	76.3 (+4.7)	1.27 (+0.1)	58.3
工程及工程業	73.6 (+4.3)	1.34 (+0.0)	54.0
醫藥衛生	72.8 (+1.0)	1.36 (+0.0)	49.1
數學及統計	69.9 (+0.9)	1.28 (+0.0)	44.7
法律	69.6 (+2.0)	1.37 (+0.1)	46.4
資訊通訊科技	69.4 (+1.7)	1.34 (-0.0)	49.3
商業及管理	68.1 (+1.3)	1.41 (-0.0)	45.0
獸醫	66.9 (-1.6)	1.37 (+0.1)	39.4
社會及行為科學	65.6 (+0.1)	1.31 (-0.0)	42.2
建築及營建工程	65.4 (+0.0)	1.31 (-0.0)	44.0
生命科學	64.0 (+1.3)	1.39 (+0.0)	41.9
教育	63.7 (+0.4)	1.40 (+0.1)	42.9
製造及加工	63.4 (+2.2)	1.53 (+0.1)	37.4
環境	61.4 (-2.9)	1.34 (-0.0)	43.7
新聞學及圖書資訊	60.6 (+1.7)	1.51 (+0.1)	37.4
農業	60.4 (+0.5)	1.36 (+0.1)	39.6
人文	60.3 (+0.0)	1.37 (-0.1)	38.5
漁業	60.1 (+5.7)	1.46 (+0.0)	37.3
社會福利	59.3 (-4.0)	1.48 (+0.1)	38.4
語文	59.1 (+2.3)	1.47 (+0.0)	36.6
運輸服務	58.8 (-1.9)	1.43 (+0.0)	44.9
藝術	58.7 (-0.1)	1.44 (+0.0)	34.9
餐旅及民生服務	56.1 (+1.2)	1.52 (+0.0)	35.4
林業	54.8 (+2.3)	1.34 (+0.0)	37.3
安全服務	51.4 (-5.6)	1.50 (+0.2)	36.3
衛生及職業衛生服務	50.9 (-11.4)	1.46 (-0.3)	39.9
其他	57.6 (-13.2)	1.26 (+0.1)	43.9

資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

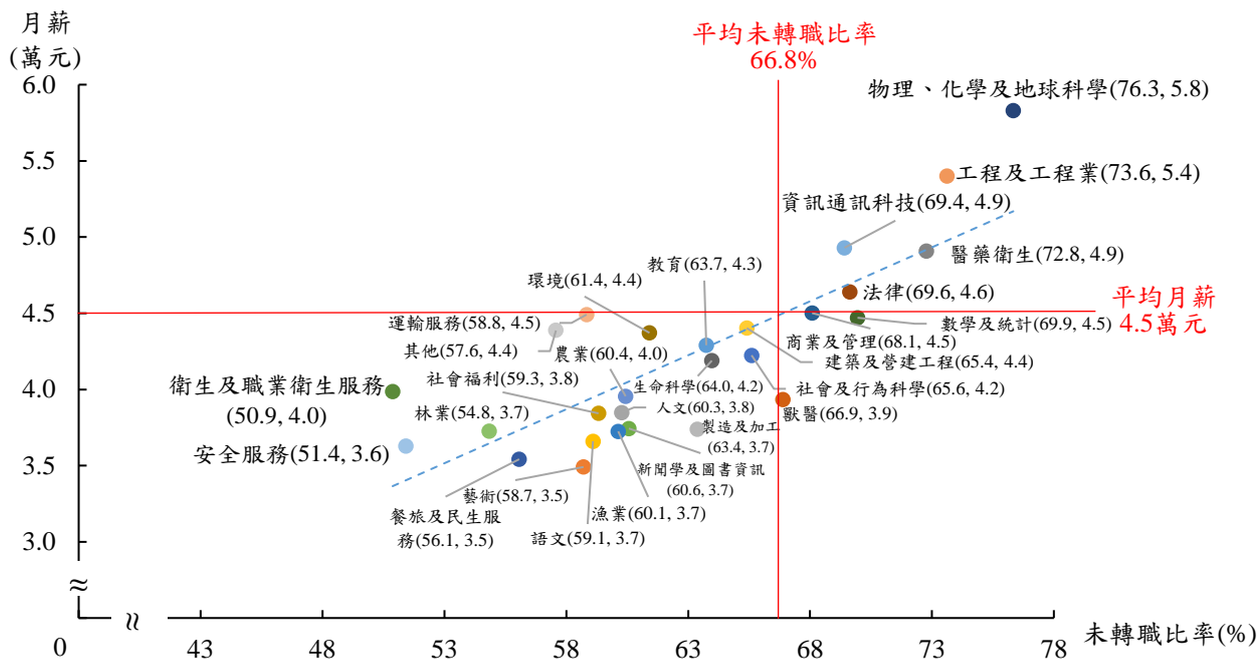
說明：未轉職比率及轉職次數係以各年畢業生畢業後第一年(畢業當年 7 月 1 日至次年 6 月底止)內第 1 個工作為勞保全時工作，計算此期間之勞保加保次數；不曾轉職者再加保次數為 0，轉職 1 次者加保次數為 1，依此類推。(惟若期間內有多次部分工時加保，轉職次數僅列計 1 次)

附註：1.()內係指較 109 年畢業生之增減百分點。

2.()內係指較 109 年畢業生之增減次數。

圖 6 113 年大專畢業生畢業後 1 年未轉職比率及月薪—按學門分

資料時間：114 年 7 月底

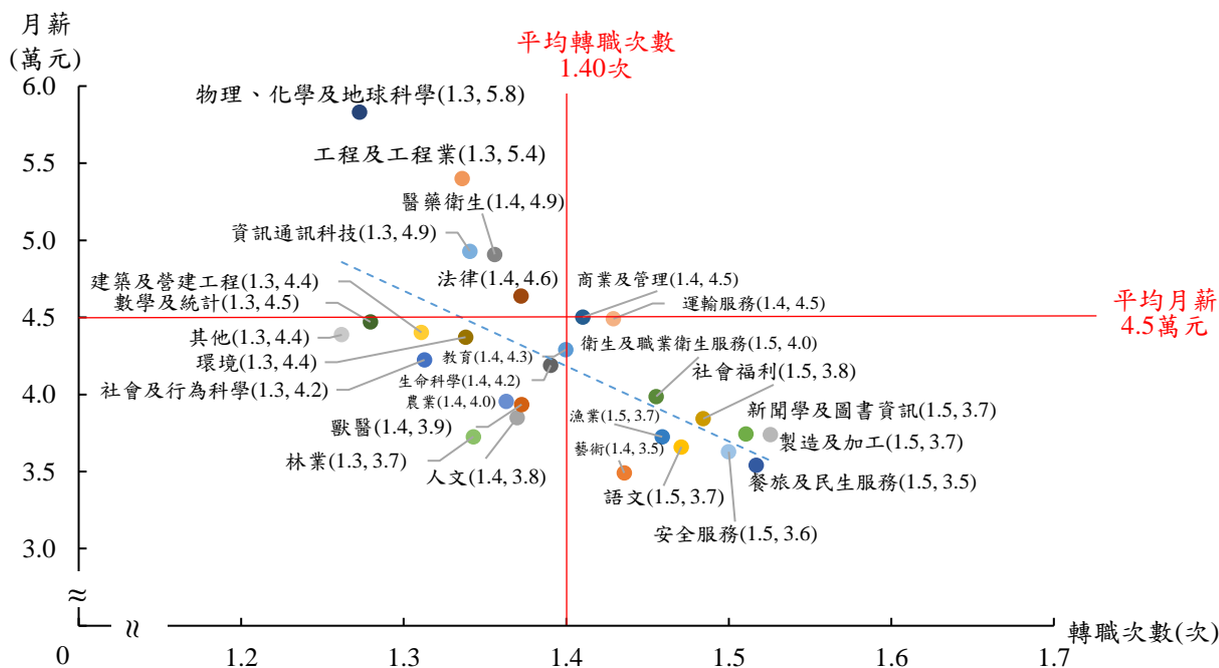


資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

- 說明：
1. 月薪為勞退全時工作月平均薪資。
 2. 括弧內數字為該學門畢業生（未轉職比率, 月薪），紅線為全體平均數。
 3. 統計第一份工作為投保勞保全時工作者。
 4. 未轉職比率係以畢業後第一年（畢業當年 7 月 1 日至次年 6 月底止）內第 1 個工作為勞保全時工作，計算此期間之勞保加保次數；不曾轉職者再加保次數為 0，轉職 1 次者加保次數為 1，依此類推。（惟若期間內有多次部分工時加保，轉職次數僅列計 1 次）

圖 7 113 年大專畢業生畢業後 1 年有轉職者平均轉職次數及月薪—按學門分

資料時間：114 年 7 月底



資料來源：勞動部大專生就業資料庫及就業導航。

- 說明：
1. 月薪為勞退全時工作月平均薪資。
 2. 括弧內數字為該學門畢業生（平均轉職次數, 月薪），紅線為全體平均數。
 3. 統計第一份工作為投保勞保全時工作者。
 4. 轉職次數係以畢業後第一年（畢業當年 7 月 1 日至次年 6 月底止）內第 1 個工作為勞保全時工作，計算此期間之勞保加保次數；不曾轉職者再加保次數為 0，轉職 1 次者加保次數為 1，依此類推。（惟若期間內有多次部分工時加保，轉職次數僅列計 1 次）