

本報告業已奉 校長核閱

核閱日期：110 年 06 月 11 日

國立成功大學 105 學年度畢業生追蹤調查



畢業後 3 年流向調查報告

◎執行單位：調查統計研究中心

◎委託單位：生涯發展與就業輔導組

中華民國 110 年 6 月



一、前言

本校學生事務處生涯發展與就業輔導組(以下簡稱本組)為瞭解畢業生畢業後升學與就業之動向，並希望深入瞭解畢業生之就業概況及其就學就業後之反思，規劃由計算機與網路中心(網路調查平台設計)及統計系調查統計研究中心(電話訪問)對本校 105 學年度各學制之畢業生進行畢業生畢業三年後流向調查(以下簡稱本研究)，希冀調查結果能做為本校未來在學生人才培育、就業輔導及課程規劃改進方向之參考，厚植學生就業力。

為求本校畢業學生畢業後聯繫資料收集之完整性與資源共享性，減少校內各學制別學生輔導單位追蹤畢業學生之作業重覆，問卷施測對象擴及全校畢業生。為使本研究調查結果能與畢業後一年流向調查結果比較，從而研析本校畢業生畢業後之就業動向，本研究之問卷設計以教育部公版問卷及本組自 101 學年度施測並持續沿用之畢業生畢業後一年流向調查問卷為基準，並加入是否曾轉職等之相關問項建構本調查問卷。於 109 年 6 月 3 日至 12 日進行各學制及身份別前測，6 月 15 日起正式上線，網路調查施測期間自 109 年 6 月 15 日至 11 月 6 日止；電話訪問問卷則由調查統計研究中心督導員與生涯組同仁先進行測試，確定問卷內容之可行性與流暢度。電話訪問之進行時間 109 年 10 月 1 至 10 月 15 日，隨後再由計網中心進行網路調查資料與電訪資料轉檔、整併，最終於 11 月 13 日將資料上傳至教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統¹。

本調查同時資料亦回饋予教務處、學務處、研發處、國際處等相關單位做為課程規劃設計、校務研究與學生培育、輔導工作之重要參考，畢業生之個資轉入@NCKU 校友聯繫網供系所或校友聯絡中心所運用，減少各單位重覆收集畢業生資料的負荷。

二、研究目的

本研究針對本校 105 學年度各學制畢業生進行調查。茲將本研究之目的列舉如下：

1. 畢業後尚未就業學生流向。

¹ 教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統的調查對象(共 5,232 位畢業生)及結果均不含境外生，故與本調查報告(含境外生)共 5,600 位畢業生的整體填答率及各項統計數據略有不同。



2. 畢業後已就業者流向。
3. 就業條件與工作滿意度調查
4. 畢業生對本校之建議。
5. 畢業生對本校使用其資料意向。
6. 105 學年度畢業生畢業一年與畢業三年之畢業流向比較。

三、研究方法及樣本選定

1. 調查方法及資料處理

本研究利用網路調查及電話訪問方式進行，網路調查由計網中心執行平台設計，而電話訪問由統計系調查統計研究中心執行。電話訪問訪員由成功大學統計系學生中擇優，並經過完整之訓練後擔任訪員，利用電腦輔助電話調查系統(CAMIS)進行電話訪問，電話號碼樣本由本校學生事務處生涯發展與就業輔導組提供，而問卷由電腦螢幕逐題顯示，訪員執行訪問時，只能鍵入受訪者回答之選項，CAMIS 系統則自動將結果紀錄存入特定之資料檔中。分別完成網路調查及電話訪問後，其資料合併並經過核實程序，再以 SPSS 專業統計軟體進行分析。

2. 訪問時間

網路調查進行時間為 109/06/15 至 109/11/06，電話訪問之進行時間為 109/10/01 至 109/10/15。電話訪問問卷先由調查統計研究中心之督導員與生涯組同仁先進行測試，以確定問卷內容之可行性與流暢度。

3. 訪問對象

本校 105 學年度各學制畢業生(105 年 9 月前畢業)，共 5,600 位畢業生(含境外生 368 位)。參閱表一至三。



4. 有效樣本

本次訪問從 5,600 位畢業生(含境外生 368 位)中獲得 3,547 位之合格受訪者，其中網路調查之受訪者為 1,764 位，電話調查之受訪者為 1,783 位。整體填答率²63.34%(=3,547/5,600)，受訪者之性別學制及畢業學院等基本資料分佈比例請參閱表一至三。

表一 受訪者性別

性別	畢業人數	受訪者	百分比(%)
男	3,632	2,342	66.00
女	1,968	1,205	34.00
總和	5,600	3,547	100.00

表二 受訪者 105 年畢業學制

105 畢業學制	畢業人數	受訪者	百分比(%)
學士班	2,509	1,639	46.21
碩士班	2,820	1,747	49.25
博士班	271	161	4.54
總和	5,600	3,547	100.00

表三 受訪者 105 學年度畢業學院

學院	畢業人數	受訪者	百分比(%)
文學院	311	184	5.19
理學院	474	320	9.02
工學院	1,957	1,286	36.26
醫學院	478	308	8.68
生物科學與科技學院	104	58	1.64
社會科學院	360	219	6.17
規劃與設計學院	351	225	6.34
管理學院	815	465	13.11
電機資訊學院	750	482	13.59
總和	5,600	3,547	100.00

²教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統本校填答率 65.94%(3,450/5,232)。

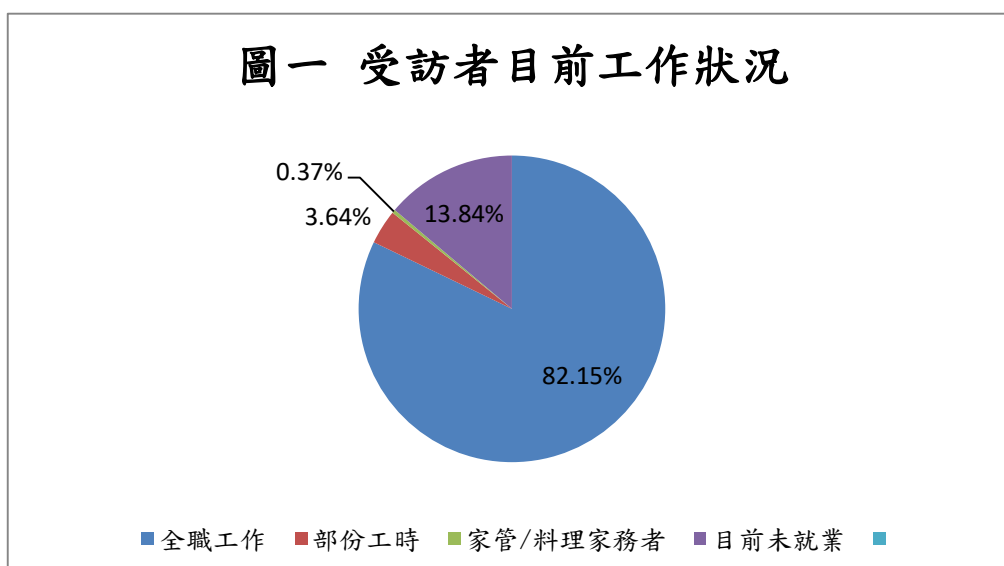
本(105)學年度畢業生畢業三年後目前就業為全職工作之比例為 82.15%，合計有超過八成五(85.79%)的畢業生在畢業三年後已就業(不包括家管)，此一比例較上(104)學年度畢業生畢業三年後就業比例(84.07%)高超過 1.5%，而目前未就業之比例為 13.84%，(表四/圖一)目前未就業畢業生流向將於下文分析。

目前就業之女性畢業生超過八成五(86.72%)(全職工作、部份工時)，亦較男性之 85.31%高出近 1.5%，女性畢業生在畢業三年後之就業比例仍較男性畢業生高，其主因仍應為部分男性畢業生仍有兵役因素所致，但本(105)學年度調查中兩者差距已較上(104)學年度縮小。女性畢業生從事部份工時工作之比例為 4.15%，較男性畢業生之 3.37%略高。本(105)學年度男性及女性畢業生之畢業三年後就從事部份工時比例與 104 學年度畢業生比較，女性畢業生持平而男性畢業生低，但比例相當接近，建議後續調查中繼續觀察 (表四之一)。

表四 受訪者目前工作狀況

目前工作狀況	次數	百分比(%)
全職工作	2914	82.15
部份工時	129	3.64
家管/料理家務者	13	.37
目前未就業	491	13.84
總和	3547	100.00

圖一 受訪者目前工作狀況



表四之一 受訪者目前狀況與性別交叉分析(%)

目前狀況	性別	
	男	女
全職工作	81.94	82.57
部份工時	3.37	4.15
家管/料理家務者	.13	.83
目前未就業	14.56	12.45
總計	100.00	100.00

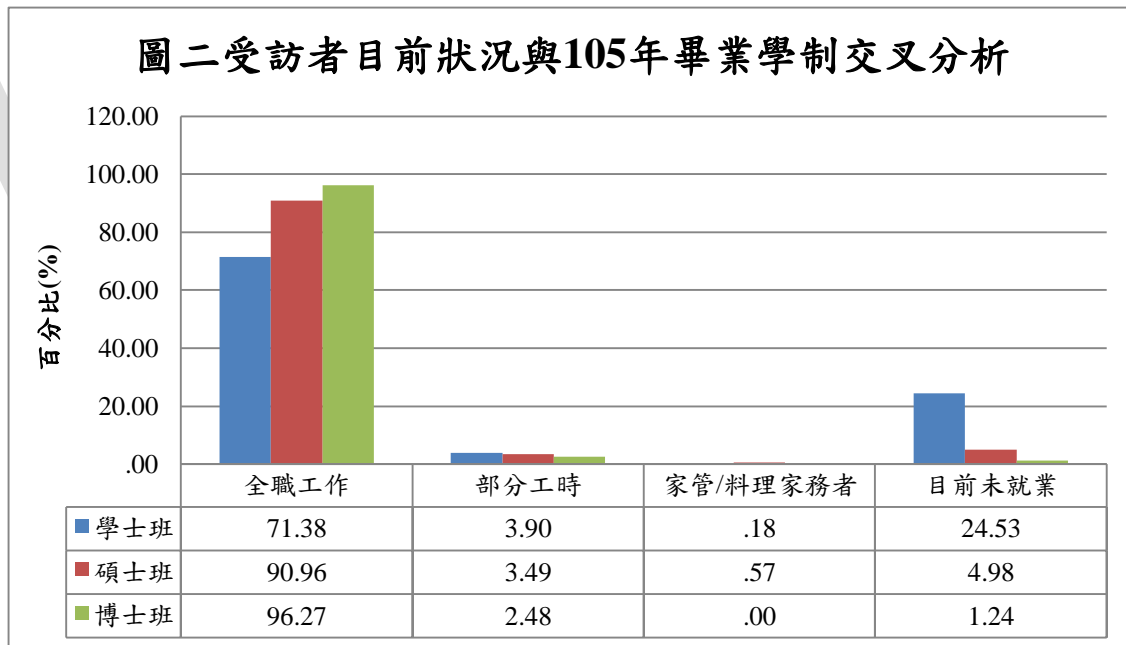
有 96.27%的 105 學年度博士班畢業生目前從事全職工作，比例在各畢業學制中最高，較 104 學年度博士畢業生全職工作比例高約 3%。碩士班畢業生則有 90.96%已從事全職工作，比例與 104 學年度畢業生一致，學士班畢業生目前從事全職工作者之比例為 71.38%，較 104 學年度畢業生高約 5%，全職工作就業率明顯較博、碩士畢業生低將近 20-25%，與過去各學年度狀況類同，可能因為學士班畢業生仍有部份就學中及升學後正在服兵役等因素之故，值得在預計後續實施之畢業五年後流向調查中持續注意學士班畢業生流向，以研析大學部畢業生在盡可能排除升學及兵役因素後之就業比例。

各學制畢業生就業比例(75.28% / 94.45% / 98.75%)相較 104 學年度畢業生(71.13% / 94.09% / 99.46%)的變化主要為大學部畢業生之就業率提升較顯著，而碩士班及博士班畢業生大致持平，再部份工時方面，碩士班畢業生之從事部份工時工作比例與上(104)學年度畢業生大致相當。而大學部畢業生比例略有下降近 1%，博士班畢業生之部份工時工作比例則有較明顯之 4%的減幅，也是 103 學年度調查以來最低的水準。建議於後續調查中持續觀察部份工時就業比例變化趨勢。另外值得注意的是分別有 4.98%的碩士班畢業生及 1.24%的博士班畢業生於畢業三年後尚未就業，建議再由相關系所個別追蹤釐清原因。(表四之二/圖二)。

表四之二 受訪者目前狀況與 105 年畢業學制交叉分析(%)

目前狀況	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
全職工作	71.38	90.96	96.27
部份工時	3.90	3.49	2.48
家管/料理家務者	.18	.57	.00
目前未就業	24.53	4.98	1.24
總計	100.00	100.00	100.00

圖二 受訪者目前狀況與 105 年畢業學制交叉分析



畢業三年後，各學院 105 學年度畢業生以生物科學與科技學院(67.24%)及文學院(69.57%)從事全職工作比例不到七成最低，但其中文學院比例較 104 學年度增加約 5%，而生物科學與科技學院比例則下滑約 3%而成為畢業三年後全職工作比例最低之學院，理學院(72.81%)之畢業三年後全職工作比例也相對偏低，其餘各學院全職工作就業率則均在七成五以上，其中社會科學院(77.63%)及規劃與設計學院(79.56%)介於七成五至八成之間，工學院(83.13%)、醫學院(84.74%)及電機資訊學院(86.31%)比例在八成五上下，管理學院(90.11%)比例則高達九成，105 學年度畢業三年後全職工作比例較高之電機資訊學院(+5%)及管理學院(+3%)比例較 104 學年度增幅反而較大。整體而言，本(105)學年度各學院畢業生畢業三年後從事全職工作相較於上(104)學年度，各學院除生物科學與

科技學院下滑比例較大之外其餘各學院均多持平或成長，但其中人數較少之生物科學與科技學院需待長期觀查方能建立穩定結果，而社會科學院自 102 學年度以來全職工作比例均以約 5% 之幅度成長，仍需持續觀察後續趨勢。

105 學年度畢業生畢業三年後就業(含部份工時)比例以生物科學與科技學院(74.14%)及理學院(74.69)不到七成五最低，文學院(78.81%)之就業比例不到八成亦較低，其他學院中除社會科學院(83.11%)不到八成五之外，其餘均在八成五以上，以管理學院(92.26%)超過九成最高，醫學院(89.93%)及電機資訊學院(88.59%)就業率亦接近九成，規劃與設計學院(86.23%)及工學院(86.08%)則略高於八成五。各學院之整體就業比例較之 104 學年度調查，文學院及社會科學院就業率均增加約 5%，而理學院下滑約 4%，生物科學與科技學院下滑近 3%，其餘各院則均為小幅增加。另外部份工時就業比例則多無明顯之變化(表四之三)。

表四之三 受訪者目前狀況與 105 年畢業學院交叉分析(%)

目前狀況	105 畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
全職工作	69.57	72.81	83.13	84.74	67.24	77.63	79.56	90.11	86.31
部份工時	9.24	1.88	2.95	5.19	6.90	5.48	6.67	2.15	2.28
家管/料理家務者	1.09	.00	.16	.65	.00	.46	1.33	.65	.00
目前未就業	20.11	25.31	13.76	9.42	25.86	16.44	12.44	7.10	11.41
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00



四、主要調查結果

1. 尚未就業學生概況

在畢業三年後目前未就業的受訪畢業生中，有52.05%的畢業生正在升學中，而另有7.58%正服役或待役中，正在找工作的有16.19%，另外16.39%準備考試。相較於上(104)學年度畢業生畢業三年後之目前未就業原因，主要變化是服役或待役中比例再度明顯降低，而其他項目之比例則皆有增加，其原因應與兵役制度之變革有關（表五）。

兩位未就業受訪博士之未就業原因是因為「尋找工作」中」。而未就業碩士生亦有23.26%仍在尋找工作，比例較上(104)學年度畢業三年流向調查下降約4%，後續趨勢仍值得進一步加以追蹤。除此之外碩士班畢業生畢業三年後仍未就業之主要原因為進修中(36.05%)，其比例與上(104)學年度大致相同，另外有24.42%則是正在準備考試，比例較上(104)學年度大幅增加超過10%，服役中或等待服役中之比例則減少約5%。未就業學士班畢業生之主要原因為升學中(55.61%)，比例較上(104)學年度增加約9%，服役或等待服役中之比例(8.73%)則較上(104)學年度大幅降低約15%，服役或等待服役中之畢業生可推測應為調查時間正值其結束碩士班學業而服役或待役，但比例繼103-104學年度持續明顯下降，應與兵役制度之變革有關。正在尋找工作之比例則為14.46%，明顯低於碩士班學生之正在尋找工作比例，此現象與103/104學年度相同，正在準備考試之比例也較上(104)學年度小幅增加約2%（表五之一）。

就畢業生畢業學院觀察，一般而言，各學院畢業生畢業三年後未就業之主要原因皆以「升學中」為其主要因素文學院(72.97%)未就業原因為「進修中」之比例超過七成，生物科學與科技學院(66.67%)以及電機資訊學院(64.15%)之比例皆超過六成，以上三學院之比例相對較高，工學院(44.32%)及管理學院(33.33%)則不到五成，比例相較其他學院偏低，而管理學院及工學院也是歷次調查中本項比例相對較低的學院，其他各學院之比例則均在五成至五成五之間。管理學院有33.33%之畢業三年未就業畢業生正在找工作，社會科學院則僅有2.78%未就業畢業生正在找工作，其他各學院之比例則介於一至二成之間。畢業三年未就業畢業生正在準備考試之比例則以社會科學院

(36.11%)及醫學院(27.59%)較高，文學院(5.41%)比例則相對較低，電機資訊學院則沒有畢業三年未就業畢業生正在準備考試。(表五之二/圖三)。

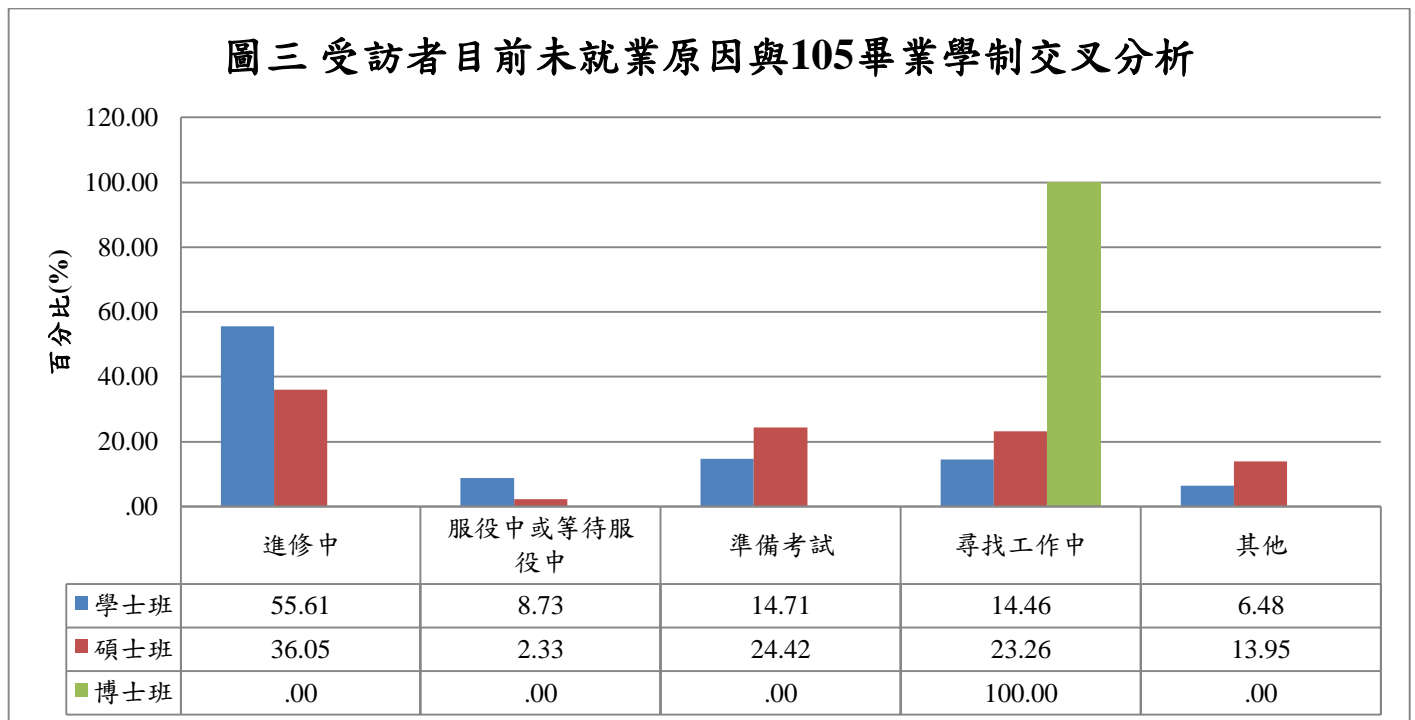
表五 受訪者目前未就業原因(%)

目前未就業原因	百分比
進修中	52.05
服役中或等待服役中	7.58
準備考試	16.39
尋找工作	16.19
其他	7.79
總和	100.00

表五之一 受訪者目前未就業原因與105畢業學制交叉分析

目前未就業原因	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
進修中	55.61	36.05	.00
服役中或等待服役中	8.73	2.33	.00
準備考試	14.71	24.42	.00
尋找工作	14.46	23.26	100.00
其他	6.48	13.95	.00
總和	100.00	100.00	100.00

圖三 受訪者目前未就業原因與 105 畢業學制交叉分析



表五之二 受訪者目前未就業原因與 105 畢業學院交叉分析(%)

目前未就業原因	105 畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
進修中	72.97	54.32	44.32	55.17	66.67	52.78	53.57	33.33	64.15
服役中或等待服役中	.00	12.35	10.80	.00	.00	2.78	.00	.00	13.21
準備考試	5.41	12.35	19.32	27.59	13.33	36.11	14.29	21.21	.00
尋找工作	10.81	18.52	16.48	13.79	13.33	2.78	21.43	33.33	13.21
其他	10.81	2.47	9.09	3.45	6.67	5.56	10.71	12.12	9.43
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00



表五附一及表五附二為105學年度博士班畢業生畢業三年尚未就業原因整理供參。

表五附一 博士班畢業生未就業原因

未就業原因	人數	百分比(%)
進修中	0	.00
服役中或等待服役中	0	.00
準備考試	0	.00
尋找工作	1	50.00
家管	1	50.00
其他	0	.00
總和	2	100.00

表五附二 博士班畢業生未就業原因及學門交叉分析(%)

學門 ³	博士未就業原因						總和
	進修中	服役中或等待服役中	準備考試	尋找工作	家管	其他	
教育學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
藝術學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
人文學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
設計學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
社會及行為科學學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
商業及管理學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
法律學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生命科學學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	100.00
自然科學學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
數學及統計學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電算機學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工程學門	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	100.00
建築及都市規劃學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
醫藥衛生學門	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	100.00
民生學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
運輸服務學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
其他學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

³ 學門分類請參考附錄。

本(105)學年度畢業三年而目前繼續升學中之畢業生超過八成(82.13%)就學碩士班，與上(104)學年度畢業三年流向調查結果幾乎一致。從畢業學制觀察，學士班畢業生畢業三年後已就讀博士班之比例為15.53%，較104學年度調查增加近2%，也是103學年度以來持續之增，而碩士班畢業生繼續就學博士班者則達34.48%，與上(104)學年度畢業三年流向調查大致相當，但仍未終止101學年度調查以來持續減少之趨勢，各學制畢業生畢業三年後就學博士班比例之趨勢變化應於後續調查中持續觀察(表六、表六之一)。

以畢業生畢業學院觀察，就讀博士班比例較高的學院包括生物科學與科技學院(28.57%)、工學院(24.66%)及理學院(24.39%)，其中生物科學與科技學院及理學院在100-103學年度調查之就讀博士班比例亦均為各學院中較高者，規劃與設計學院則沒有畢業生畢業三年後就讀博士班。(表六之二)。

表六五 受訪者目前就學學制(%)

目前就學學制	百分比
碩士班	82.13
博士班	17.87
總和	100.00

表六之一 受訪者目前就學學制與105畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	84.47	65.52	.00
博士班	15.53	34.48	.00
總和	100.00	100.00	0.00

表六之二 受訪者目前就學學制與 105 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學學制	105 畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
碩士班	96.00	75.61	75.34	84.62	71.43	94.74	100.00	80.00	82.35
博士班	4.00	24.39	24.66	15.38	28.57	5.26	.00	20.00	17.65
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

105 學年度畢業生目前仍就學者其就學區域仍以國內升學(83.79%)為主，較 104 學年度調查結果略增。而在畢業三年後在國外升學比例明顯較高之學院為規劃與設計學院(33.33%)及工學院(28.57%)，事實上規劃與設計學院在歷次調查中國外就學比例均較其他學院高，且多有一定差距。電機資訊學院(14.71%)及理學院(13.64%)則均有超過一成畢業生在國外就學。

不論目前就學為碩士班或博士班，畢業生仍以選擇在國內繼續升學為主，105 學年度畢業三年目前就讀博士班畢業生選擇至國外就學之比例有 21.43%，較 104 學年度畢業生調查結果下滑近 20%，後續趨勢值得觀察。在國外就學於碩士班之比例(16.06%)則較 104 學年度調查小幅增加，103 學年度以來均維持在一成五上下之水準，碩士班至國外就學比例之趨勢，亦建議於後續持續觀察。本調查歷年來均發現國內就學比例遠較國外就學比例高之主因之一應為與本調查較不易獲得國外就學畢業生樣本有關，但此一現象仍值得追蹤注意(表七、表七之一、表七之二)。

表七六 受訪者目前就學地區

目前就學地區	百分比
國內	83.79
國外	16.21
總和	100.00

表七之一 受訪者目前就學地區與 105 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學地區	105 年畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
國內	92.59	86.36	71.43	93.75	100.00	100.00	66.67	100.00	85.29
國外	7.41	13.64	28.57	6.25	.00	.00	33.33	.00	14.71
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

表七之二 受訪者目前就學地區與 105 年畢業學制交叉分析(%)

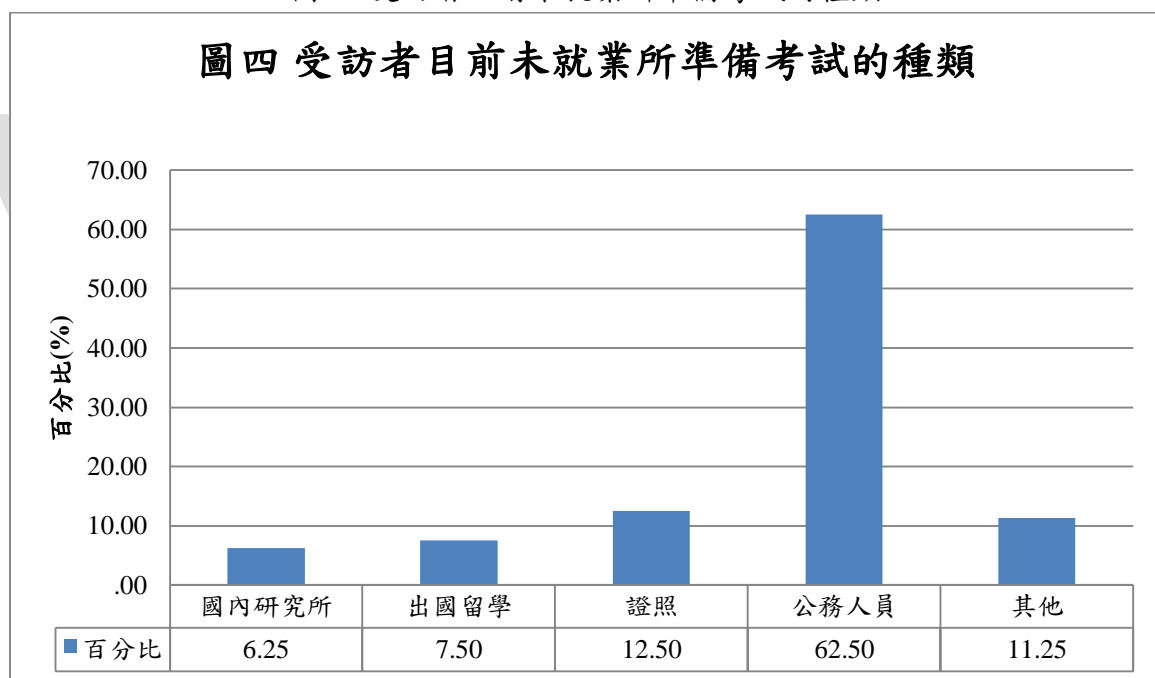
目前就學地區	105 年畢業學制	
	碩士班	博士班
國內	83.94	78.57
國外	16.06	21.43
總和	100.00	100.00

目前正準備考試的畢業生中以準備公務人員考試比例最高(62.50%)，且較 104 學年度畢業生調查大幅增加超過 20%，也是繼 103-104 學年度之大幅回升後持續的顯著增加，於 105 學年度繼續成為畢業生畢業三年後目前未就業所準備考試的主要準備考試種類，也已經超過 102 年五成之水準，將持續觀察後續趨勢。準備證照考試的則為 12.50%，比例較 104 學年度畢業生減少超過 10%，同時也是繼 103-104 學年度顯著減少後的持續大幅下滑，不再是曾經的最主要準備考試類別，在後續調查應持續追蹤此兩類考試種類之比例消長。而 105 學年度畢業生準備考試第三大類別為出國留學(7.50%)，比例較 104 學年度大幅下滑約 15%，而準備國內研究所考試之比例則較 104 學年度略增約 1.5%。綜觀各準備考試種類之比例相較於 104 學年度多有相當程度之變化，但排序則無變動，比例變動較大原因應為本項目受訪樣數較低之故。依近三年調查結果大致仍可看出近年來準備準備公務人員考試有上升趨勢，而準備證照考試之比例則有下滑趨勢，應於後續年度調查持續關注(表八/圖四)。

表八 受訪者目前未就業所準備考試的種類(%)

考試種類	百分比
國內研究所	6.25
出國留學	7.50
證照	12.50
公務人員	62.50
其他	11.25
總和	100.00

圖四 受訪者目前未就業所準備考試的種類



除了回答「其他」之外，目前仍在找工作的畢業生其主要理由為「沒有工作機會」(17.72%)，其次是比例接近的「工作內容不滿意」(13.92%)及「薪水不滿意」(12.66%)，其中「沒有工作機會」之比例增加幅度較顯著，較 104 學年度增加超過 4%，其餘各項目之比例均在 5%以下，雖然本問項之樣本數亦較少，但各項原因比例之消長也仍應於後續追蹤(表九)。

有高達 44.30%的受訪畢業生表示原因為「其他」，經檢視其填答原因後，主要為剛回國、剛畢業、剛退伍、或正轉職/等待分發中。

表九 受訪者目前還在找工作的原因(%)

還在找工作的原因	百分比
沒有工作機會	17.72
薪水不滿意	12.66
公司財務或制度不穩健	1.27
工作地點不適合	5.06
與所學不符	5.06
不符合家人的期望	.00
工作內容不滿意	13.92
其他	44.30
總和	100.00

約五成仍在找工作之畢業三年畢業生已花找工作時間在一個月以內(50.63%)，找工作時間在兩個月以內者則有約六成五(67.09%)，比例均較上(104)學年度減少，值得注意的是，受訪畢業生仍在找工作時間有較上(104)及 103 學年度久之情形，固然各項比例起伏應有本類畢業生樣本數較少以致抽樣誤差較大之影響，但仍應繼續追蹤瞭解畢業生長期失業之比例穩定值(表十)。

表八 受訪者找工作時間(%)

找工作時間	百分比
約 1 個月以內	50.63
約 1 個月以上至 2 個月內	16.46
約 2 個月以上至 3 個月內	11.39
約 3 個月以上至 4 個月內	5.06
約 4 個月以上至 6 個月內	5.06
約 6 個月以上	11.39
總和	100.00



2. 已就業學生就業概況

105學年度畢業生受訪畢業生目前就業中比例為85.79%，其中為全職工作之比例為95.76%，與104學年度畢業三年流向調查結果(95.15%)略同。

一般而言，受訪之105學年度畢業生畢業三年後之就業機構比例仍以企業、政府部門及學校為主。全職工作中超過七成五是在私人企業(77.76%)任職，任職於政府部門(含職業軍人)者亦有9.57%，學校單位則佔7.55%，三者比例與102-104學年度調查類同，同時三者合計即接近所有全職工作畢業生之94.88%。而從事部份工時之畢業三年畢業生中，以在私人企業任職的則約四成五(45.74%)，與從事全職工作畢業生主要不同處在於有21.71%從事部份工時畢業生是在學校工作，另有13.18%為自由工作者，而全職工作畢業生從事自由工作者之比例(0.82)尚不足1%，但此一不同亦合乎預期，在政府部門從事部份工時工作的則有7.75%。與104學年度畢業三年流向調查結果類同，部份工時就業機構本(105)學年度與上(104)學年度最主要不同之處在於在私人企業任職部份工時下滑幅度達近15%較大，以及從事自由工作者之比例倍增(表十一、表十一之一、表十一之二)。

表九一 受訪者就業狀況(%)

目前工作狀況	百分比
全職工作	95.76
部份工時	4.24
總和	100.00

表十一之一 全職就業受訪者就業機構性質(%)

全職工作任職機構性質	百分比
私人企業	77.76
政府部門(含職業軍人)	9.57
學校	7.55
非營利機構	1.30
創業	1.00
自由工作者 (以接案維生或個人服務)	.82
其他	1.99
總和	100.00

表十一之一 部份工時就業受訪者就業機構性質

部份工時任職機構性質	百分比
私人企業	45.74
政府部門(含職業軍人)	7.75
學校	21.71
非營利機構	.78
創業	4.65
自由工作者 (以接案維生或個人服務)	13.18
其他	6.20
總和	100.00

本(105)學年度畢業生就業職業類型中「科學、技術、工程、數學類」(25.11%)比例繼上(104)學年度中止 101-103 學年度持續下降之趨勢後，較上(104)學年度調查結果大致持平，「製造類」(20.37%)亦與上(104)學年度調查結果也繼上(104)學年度中止 101-103 學年度之持續上升趨勢後，與上(104)學年度調查結果持平，「科學、技術、工程、數學類」如同上(104)學年度調查結果，仍為第一大就業類別，後續值得持續觀察。第三大類則為較 104 學年度略增 1%的「資訊科技類」(12.98%)、第四、五大類則為與 104 學年度大致持平的「醫療保健類」(8.12%)及「建築營造類」(6.77%)，比例略減的「教育與訓練」(5.55%)仍為第五大類，本(105)學年度排名第六、七的是「金融財務類」(4.63%)及「政府公共事務類」(4.11%)，但比例皆有小幅下滑。整體而言，本校 105 學年度畢業生畢業三年後工作職業類型結構仍以「科學、技術、工程、數學類」及「製造類」為大宗，顯與本校科系結構有關，其中「科學、技術、工程、數學類」與「製造類」所佔比例於 103 學年度(含)之前相對走勢較為波動，但於上(104)及本(105)學年度相對穩定，建議於後續年度調查中持續追蹤(表十二)。

表十二之一為畢業學院與工作職業類型交叉分析，各學院主要工作職業類型以粗體字標示，由該交叉分析可明顯看出工作職業類型與各學院本質學能之關係例如理學院與工學院畢業生以從事「科學、技術、工程、數學類」及「製造類」職業為主，電機資訊學院則以「科學、技術、工程、數學類」及「資訊科技類」為主，規劃與設計學院以從事「建築營造類」為主，醫學院畢業生則有約七成五從事「醫療保健類」，生物科學與科技學院也有約三成五從事「醫療保健類」，但也有約三

成從事「科學、技術、工程、數學類」及一成的「教育與訓練類」及「天然資源、食品與農業類」，文學院畢業生從事職業類型則以「教育與訓練類」為主，也有相當比例從事「行銷與銷售類」及「藝文與影音傳播類」，社會科學院與管理學院畢業生從事職業類型分佈相對其他學院較平均，但社會科學院畢業生從事「司法、法律與公共安全類」比例明顯較其他學院之幾乎沒有高，同時其從事「教育與訓練類」、「金融財務類」或「政府公共事務類」之比例也相對較高，而管理學院以從事「金融財務類」之比例明顯較其他學院高，管理學院畢業生也有相當比例從事「資訊科技類」及「製造類」(表十二之一)。

表十二二 受訪者工作職業類型(%)

現在工作職業類型	百分比
建築營造類	6.77
製造類	20.37
科學、技術、工程、數學類	25.11
物流運輸類	1.45
天然資源、食品與農業類	.99
醫療保健類	8.12
藝文與影音傳播類	1.68
資訊科技類	12.98
金融財務類	4.63
企業經營管理類	2.50
行銷與銷售類	3.02
政府公共事務類	4.11
教育與訓練類	5.55
個人及社會服務類	.79
休閒與觀光旅遊類	.23
司法、法律與公共安全類	1.71
其他	.00
總和	100.00



表十三二之一 受訪者105學年度畢業學院與工作職業類型交叉分析(%)

現在工作職業類型	105年畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
建築營造類	.00	.00	10.12	.00	.00	1.10	43.30	1.63	.23
製造類	6.90	33.89	32.88	2.17	6.98	3.85	6.19	16.78	15.22
科學、技術、工程、數學類	1.38	41.00	35.32	7.22	27.91	3.85	10.82	9.32	40.52
物流運輸類	2.76	.00	1.26	.36	2.33	2.20	1.55	3.96	.00
天然資源、食品與農業類	.69	.84	.90	1.08	9.30	1.65	1.03	.93	.23
醫療保健類	.00	1.26	.63	75.09	34.88	1.10	.00	2.33	.47
藝文與影音傳播類	18.62	.84	.27	.36	.00	2.20	5.67	.47	.23
資訊科技類	2.76	6.69	9.58	1.08	.00	4.95	9.28	15.38	40.52
金融財務類	4.14	1.26	.18	1.08	.00	13.74	2.06	22.38	.47
企業經營管理類	5.52	.84	.81	.00	4.65	10.44	2.06	7.46	.00
行銷與銷售類	13.10	1.67	.90	1.08	.00	5.49	4.64	8.16	.47
政府公共事務類	6.21	2.09	4.25	2.17	2.33	10.99	6.19	5.59	.23
教育與訓練類	35.17	7.95	1.99	6.14	9.30	13.74	6.70	3.50	.70
個人及社會服務類	2.07	.84	.36	2.17	2.33	1.65	.52	.47	.47
休閒與觀光旅遊類	.69	.00	.18	.00	.00	.55	.00	.70	.00
司法、法律與公共安全類	.00	.84	.36	.00	.00	22.53	.00	.93	.23
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

105學年度畢業生已有10.48%擔任主管，其中管理學院(23.31%)畢業生有接近四分之一已擔任主管，但其原因可能是因為管理學院有碩士在職專班之故，規劃與設計學院(15.98%)也有超過一成五畢業生已擔任主管，社會科學院(10.99%)，工學院(9.03%)及文學院(8.97%)也有約一成畢業生已擔任主管，醫學院則有7.22%擔任主管，其他三個學院已擔任主管比例均在5%上下。已擔任主管比例有明顯隨畢業學歷增加而增加之趨勢由學士班的6.73%、碩士班的11.64%增加至博士班的27.67%(表十三，十三之一、二)。

表十四三 受訪者目前是否擔任主管⁴(%)

目前是否擔任主管	百分比
是	10.48
否	89.52
總和	100.00

表十五三之一 受訪者目前是否擔任主管與105年畢業學院交叉分析(%)

目前是否擔任主管	105年畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
是	8.97	5.44	9.03	7.22	4.65	10.99	15.98	23.31	4.68
否	91.03	94.56	90.97	92.78	95.35	89.01	84.02	76.69	95.32
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

表十六三之二 受訪者目前是否擔任主管與105畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	6.73	11.64	27.67
博士班	93.27	88.36	72.33
總和	100.00	100.00	0.00

⁴ 本題項由109年度起於畢業3年流向調查問卷加題調查。



本研究並製作 105 學年度畢業生流向概況表供生涯發展組提報教育部，請參見表十六，而其與畢業學院及其學制之交叉分析表，請參見表十六之一。

表十七六 畢業生流向概況表 (報部)

畢業學制	畢業人數	畢業流向概況(%)						就業情形(%)				
		就業	升學	服役	準備考試	待業	其他	企業	政府部門	學校	非營利機構	其他
學士班	2,509	75.29	13.61	2.14	3.60	5.19	.18	79.06	10.72	6.11	1.34	2.76
碩士班	2,820	94.45	1.77	.11	1.20	1.89	.57	80.47	9.15	6.76	1.17	2.46
博士班	271	98.76	.00	.00	.00	1.24	.00	45.81	7.74	41.94	2.58	1.94

NCKU

表十八六之一 畢業生流向與就業情形與 105 學年度畢業學制及學院交叉分析%

成功大學畢業生流向調查概況表(畢 3)													
學院	學制	完成資料調查人數	畢業流向(%)						就業情形(%)				
			就業	升學	服役	準備考試	待業	其他	私人企業	政府部門	學校	非營利機構	其他
文學院	學士班	131	73.28	19.85	.00	1.53	5.34	.00	64.13	8.70	16.30	2.17	8.70
	碩士班	42	90.48	2.38	.00	.00	2.38	4.76	27.03	13.51	51.35	.00	8.11
	博士班	11	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00	.00	.00
理學院	學士班	162	57.41	22.84	6.17	4.94	8.64	.00	70.00	8.89	15.56	1.11	4.44
	碩士班	141	91.49	4.96	.00	1.42	2.13	.00	85.94	3.91	10.16	.00	.00
	博士班	17	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	41.18	5.88	52.94	.00	.00
工學院	學士班	621	77.29	10.79	2.74	4.03	5.15	.00	86.29	9.49	3.59	.21	.42
	碩士班	612	93.79	1.80	.33	1.47	2.29	.33	85.79	10.18	2.28	.70	1.05
	博士班	53	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	53.85	3.85	36.54	3.85	1.92
醫學院	學士班	127	87.40	8.66	.00	1.57	2.36	.00	61.70	15.96	7.45	10.64	4.26
	碩士班	158	91.14	3.16	.00	3.80	.63	1.27	52.99	15.67	21.64	5.97	3.73
	博士班	23	95.65	.00	.00	.00	4.35	.00	26.32	10.53	57.89	5.26	.00
生物科學與科技學院	學士班	20	50.00	35.00	.00	5.00	10.00	.00	40.00	30.00	20.00	10.00	.00
	碩士班	33	84.85	9.09	.00	3.03	3.03	.00	67.86	3.57	25.00	.00	3.57
	博士班	5	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	40.00	40.00	.00	.00	20.00
社會科學院	學士班	151	76.82	11.92	.66	8.61	1.99	.00	69.37	17.12	9.91	.90	2.70
	碩士班	65	96.92	1.54	.00	.00	.00	1.54	35.48	29.03	20.97	3.23	11.29
	博士班	3	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	66.67	.00	.00	33.33
規劃與設計學院	學士班	92	76.09	14.13	.00	2.17	6.52	1.09	75.00	10.29	2.94	.00	11.76
	碩士班	118	92.37	1.69	.00	1.69	2.54	1.69	78.90	10.09	2.75	.00	8.26
	博士班	15	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	26.67	6.67	66.67	.00	.00
管理學院	學士班	180	85.00	5.56	.00	3.33	5.00	1.11	82.78	13.91	2.65	.00	.66
	碩士班	284	96.83	.35	.00	.35	2.11	.35	83.09	9.19	3.31	1.84	2.57
	博士班	1	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00	.00	.00
電機資訊學院	學士班	155	73.28	19.85	.00	1.53	5.34	.00	64.13	8.70	16.30	2.17	8.70
	碩士班	294	90.48	2.38	.00	.00	2.38	4.76	27.03	13.51	51.35	.00	8.11
	博士班	33	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00	.00	.00

本(105)學年度略多於四分之一(23.07%)的畢業生在畢業前即已找到工作，較上(104)學年度畢業三年流向調查結果下滑約 4%。另外也約有三成五(34.37%)在畢業一個月內找到工作，此一比例較 104 學年度畢業三年流向調查結果增加約 4.5%，中止自 102 學年度以來之下滑趨勢，連同在畢業一至三個月內找到工作的畢業生，一共有 79.75%的畢業生在畢業三個月內即已就業，較 104 學年度畢業三年流向調查結果(77.36%)增加近 2.5%。找工作時間在六個月以上的畢業生則有 8.91%，較 104 學年度畢業三年流向調查結果(12.70%)低近 4%，以上比較結果顯示 105 學年度畢業生找第一份工作較 104 學年度畢業生所花時間略短，但差距有限，主要現象為找工作花費時間較長之比例縮小，但畢業前即有專職工作之比例亦下滑，是否回復 101 學年度以來持續之縮短趨勢仍有待觀察(表十七)。

男性畢業生在畢業前即已找到工作之比例(23.87%)較女性畢業生(21.53%)高，與過去各學年度畢業三年流向調查結果趨勢類似，但男性畢業生畢業前找到工作比例較上(104)學年度減少約 5%而女性畢業生減少約 2%，以致差距較上(104)學年度縮小。三個月內還沒找到工作的男性畢業生有 20.72%，而女性畢業生則有 19.33%，相較 104 學年度調查結果有男性畢業生減少約 4.5%而女性畢業生增加約 1.5%的現象，而女性畢業生找工作時間在六個月以上比例雖仍較男生低約 2.5%，但差距已較上(104)學年度縮小。一般而言，103 學年度之前男性畢業生找到工作的時間較女性畢業生短的現象於 104-105 學年均未發生，104-105 學年度男性畢業生找到工作的時間較女性畢業生所花費時間略長(表十七之一)。

表十九七 受訪者找第一份工作花費時間(%)

花費時間	百分比
約一個月內	34.37
一個月以上到兩個月內	13.31
兩個月以上到三個月內	9.00
三個月以上到四個月內	4.14
四個月以上到六個月內	7.20
約六個月以上	8.91
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	23.07
總和	100.00

表二十之一 受訪者找第一份工作花費時間與性別交叉分析(%)

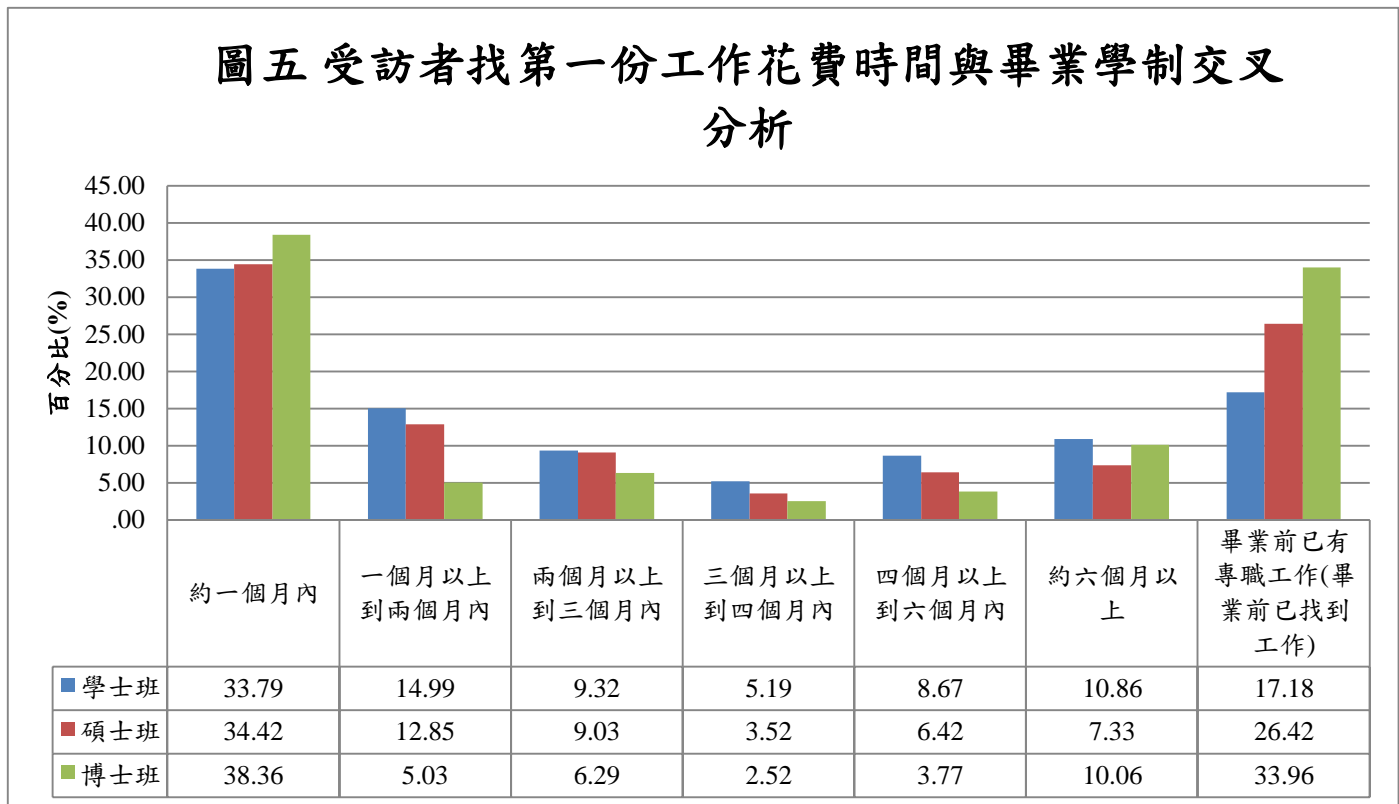
花費時間	性別	
	男	女
約一個月內	33.33	36.36
一個月以上到兩個月內	13.11	13.68
兩個月以上到三個月內	8.96	9.09
三個月以上到四個月內	3.90	4.59
四個月以上到六個月內	7.61	6.41
約六個月以上	9.21	8.33
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	23.87	21.53
總和	100.00	100.00

105 學年度有約三分之一博士班畢業生(33.96%)及約四分之一的碩士畢業生(26.42%)畢業前已有專職工作，大學畢業生則有 17.18%在畢業前有專職工作，博士班及碩士班畢業生比例較 104 學年度畢業三年流向調查分別減少約 12%及 4%，大學部畢業生則減少近 2%。24.72%的大學畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，較 104 學年度調查略減約 1.5%，而在畢業後三個月以上找到工作的碩士班及博士班畢業生比例分別為 17.27%及 16.35%，碩士班畢業生較 104 學年度調查減少約 3.5%而博士班畢業生略增約 1%。一般而言，與 104 學年度調查結果比較，105 學年度畢業生找到工作花費時間也有隨學歷增加而減少之趨勢，而整體均有找工作花費時間較長之比例縮小或持平，但畢業前及有專職工作之比例下滑之現象 (表十七之二/圖五)。

表二十一七之二 受訪者找第一份工作花費時間與 105 年畢業學制交叉分析(%)

花費時間	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約一個月內	33.79	34.42	38.36
一個月以上到兩個月內	14.99	12.85	5.03
兩個月以上到三個月內	9.32	9.03	6.29
三個月以上到四個月內	5.19	3.52	2.52
四個月以上到六個月內	8.67	6.42	3.77
約六個月以上	10.86	7.33	10.06
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	17.18	26.42	33.96
總和	100.00	100.00	100.00

圖五 受訪者找第一份工作花費時間與畢業學制交叉分析



以各學院交叉分析，各學院本(105)學年度畢業生在畢業前已有專職工作之比例均有下滑，比例最高的是三成上下的管理學院(30.07%)及電機資訊學院畢業生(29.98%)，但均較上(104)學年度分別下滑約 7.5%/7%，其中電機資訊學院在 103/104 中止之前下滑趨勢並持平後又有明顯下滑；學年度停止持續下降之趨勢後明顯可以學院分為三群；其次是比例在二成至二成五之間的社會科學學(25.82%)院及工學院(22.49%)，比例較上(104)學年度亦有小幅下滑；理學院(19.67%)、規劃與設計學院(18.56%)及醫學院(16.97%)則介於 15-20%之間，以上三學院亦皆有下滑現象，其中理學院(-4.33%)及醫學院(-6.56%)下滑幅度較大；文學院(12.41%)比例與上(104)學年度大致相當，也是下滑幅度為一在 1%之內的學院；生物科學與科技學院(2.33%)比例明顯較其他學院低，同時也是較上(104)學年度下滑幅度最大之學院，其下滑幅度(-9.95%)接近 10%。

另外各學院畢業生找工作時間在六個月以上之比例也多有下滑趨勢，比例較高的是生物科學與科技學院(16.28%；+4.00%)、社會科學院(15.93%；-1.58%)及文學院(13.10%；-1.90%)，其中生物科學與科技學院(+4.00%)是九個學院中唯一比例增加的學院，其中比例接近 10%而相對較高的是工

學院(9.39%；-3.72%)、規劃與設計學院(9.28%；-8.07)及理學院(8.79%；-6.81)，規劃與設計學院及理學院較(104)學年度下滑幅度相當明顯；其他各學院比例則均介於 7-5%之間，最低的是醫學院(5.42%；-2.42%)，管理學院(6.99%；-2.06%)與電機資訊學院(6.56%；-5.26%)之比例則相當接近，其中電機資訊學院下滑之幅度則相當明顯。一般而言，各學院本(105)學年度畢業生找第一份工作所花費之時間多均較上(104)學年度有找工作花費時間較長之比例縮小，但畢業前即有專職工作之比例下滑之現象，是否與役期縮短有關值得後續觀察，唯一之例外為生物科學與科技學院，生物科學與科技學院找工作所花時間也有拉長之現象(表十七之三)。

表二十七之三 受訪者找第一份工作花費時間與 105 年畢業學院交叉分析(%)

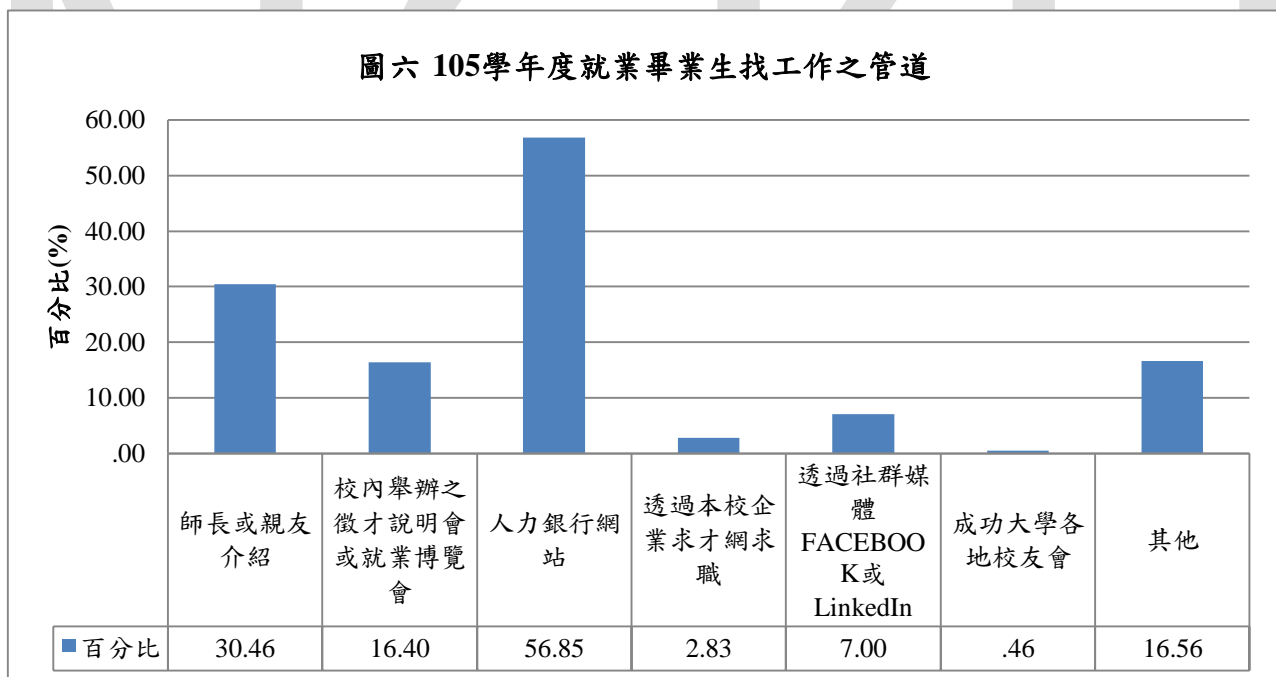
花費時間	105 年畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
約一個月內	33.10	28.03	33.15	47.29	25.58	32.42	45.36	33.57	30.68
一個月以上到兩個月內	15.17	15.90	13.01	11.55	16.28	12.64	9.28	14.69	13.58
兩個月以上到三個月內	12.41	10.46	10.21	9.03	13.95	2.20	9.79	5.83	9.13
三個月以上到四個月內	6.21	6.28	3.79	1.81	11.63	6.59	4.12	3.96	3.04
四個月以上到六個月內	7.59	10.88	7.95	7.94	13.95	4.40	3.61	4.90	7.03
約六個月以上	13.10	8.79	9.39	5.42	16.28	15.93	9.28	6.99	6.56
畢業前已有專職工作 (畢業前已找到工作)	12.41	19.67	22.49	16.97	2.33	25.82	18.56	30.07	29.98
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

學生找工作的主要管道是「人力銀行網站」(56.85%)，其次是「師長或親友介紹」(30.46%)，也有 16.40%是經由「校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會」找到工作，此三大主要管道包括其排序及比例均與上(104)學年度畢業三年流向調查基本一致。透過本校企業求才網求職的學生則僅有 2.83%，尚低於透過社群媒體 FACEBOOK 或 LinkedIn 找到工作的比例(7.00%)，但兩者比例均較上(104)學年度增加。另外回答其他的畢業生也有 16.56%，經檢視其回答內容，多為自行上公司網站應徵或是國家考試等。另外，一般而言，各項比例雖有些許變動，但各項管道與過去畢業一/三年調查結果大致類同，結果以不同學年度觀察亦相當穩定(表十八/圖六)。

表二十三 就業畢業生找工作之管道(複選題，至多3項)

找工作方式/管道	百分比(%)
師長或親友介紹	30.46
校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會	16.40
人力銀行網站	56.85
透過本校企業求才網求職	2.83
透過社群媒體 FACEBOOK 或 LinkedIn	7.00
成功大學各地校友會	.46
其他	16.56
總和	100.00

圖六 105 學年度就業畢業生找工作之管道



接近六成(56.52%)的畢業生求職時獲得兩家或兩家以上的錄取通知(表十九)。男性畢業生獲得知錄取通知家數仍較女性畢業生稍高，但幅度相當有限，且男、女生(55.86%/57.80%)皆有超過五成獲得兩家或兩家以上的錄取通知，但男性畢業生比例較上(104)學年度略減 3%，而女性畢業生略增約 1%，因此高低順序互換(表十九之一)。從畢業學制觀察，有六成碩士班(60.18%)畢業生獲得兩家或兩家以上錄取通知，但較上(104)學年度畢業三年流向調查略減約 2.5%，學士班(52.03%)則約五

成五，亦較上學年度略減約 2%，博士班則有 53.46% 獲得兩家或兩家以上錄取通知，較上學年度比例增加約 12%。博士班獲得兩家或兩家以上錄取通知之比例在過去歷年調查一向比例相對較低，且其錄取通知家數相對較少，但本(105)學年度比例遽增，後續趨勢值得觀察 (表十九之二)。

電機資訊學院(66.28%)及管理學院(63.86%)求職時獲得兩家或兩家以上的錄取通知的比例超過六成，此二學院畢業生獲得錄取家數一向都相對較其他學院高。其他各學院比例較低的是理學院(45.61%)，醫學院(46.58%)及社會科學院(48.90%)，其中醫學院獲得錄取家數在兩家以上之比例一向偏低，但其找到第一份工作所花費時間在各學院中偏快，因此錄取家數少或與其學院特性有關，並非其就業市場較差，規劃與設計學院獲得錄取家數在兩家以上之比例也相對偏低(52.06%)，其他三個學院比例則均在 55-58% 上下(表十九之三)。

表二十四九 105 學年度就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	百分比
一家	43.48
二家	23.86
三家	18.73
四家	5.65
五家以上	8.28
總和	100.00

表二十五九之一 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與性別交叉分析(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	性別	
	男	女
一家	44.14	42.20
二家	22.22	26.99
三家	18.52	19.14
四家	6.06	4.88
五家以上	9.06	6.79
總和	100.00	100.00



表二十六九之二 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與 105 年畢業學制交叉分析(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	105 年畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
一家	47.97	39.82	46.54
二家	22.37	24.91	24.53
三家	17.18	20.30	14.47
四家	4.54	6.55	5.03
五家以上	7.94	8.42	9.43
總和	100.00	100.00	100.00

表二十七九之三 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與 105 畢業學院交叉分析(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	105 年畢業學制								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
一家	44.83	54.39	43.09	53.43	41.86	51.10	47.94	36.13	33.72
二家	26.21	20.50	21.50	25.27	34.88	28.57	16.49	25.87	28.34
三家	17.93	15.48	19.51	13.00	16.28	12.09	20.62	21.21	22.25
四家	2.76	3.77	6.50	2.89	2.33	2.75	4.64	8.62	6.32
五家以上	8.28	5.86	9.39	5.42	4.65	5.49	10.31	8.16	9.37
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00