

本報告業已奉 校長核閱

核閱日期：111 年 09 月 07 日

國立成功大學 106 學年度畢業生追蹤調查



畢業後 3 年流向調查報告

◎報告撰寫人：統計學系 趙昌泰 副教授

◎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 111 年 8 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 106 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 110 年 5 月 31 日至 6 月 1 日進行各學制及身份別前測，6 月 16 日起正式上線，網路調查施測期間自 110 年 6 月 16 日至 11 月 8 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 110 年 10 月 1 至 10 月 23 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 10 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 106 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 5,284 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 5,683 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. 106 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 110/06/16 至 110/11/08，電話訪問之進行時間為 110/10/01 至 110/10/23。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 106 學年度各學制畢業生(107 年 9 月前畢業)，共 5,683 位畢業生(含境外生 421 位)。參閱表一至三。



4. 有效樣本

本次訪問從 5,683 位畢業生中獲得 3,767 位之合格受訪者，其中網路調查之受訪者為 1,909 位，電話調查之受訪者為 1,858 位。整體填答率²66.29%(=3,767/5,683)，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	3,562	2,404	63.80
女	2,121	1,363	36.20
總和	5,683	3,767	100.00

表二 受訪者 106 年畢業學制

106 畢業學制	畢業人數	受訪者	百分比(%)
學士班	2,539	1,695	45.00
碩士班	2,894	1,897	50.36
博士班	250	175	4.65
總和	5,683	3,767	100.00

表三 受訪者 106 學年度畢業學院

學院	畢業人數	受訪者	百分比(%)
文學院	298	196	5.20
理學院	444	291	7.72
工學院	2,032	1,360	36.10
醫學院	515	339	9.00
生物科學與科技學院	117	83	2.20
社會科學院	359	236	6.26
規劃與設計學院	318	204	5.42
管理學院	832	519	13.78
電機資訊學院	768	539	14.31
總和	5,683	3,767	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 68.96%(3,644/5,284)。

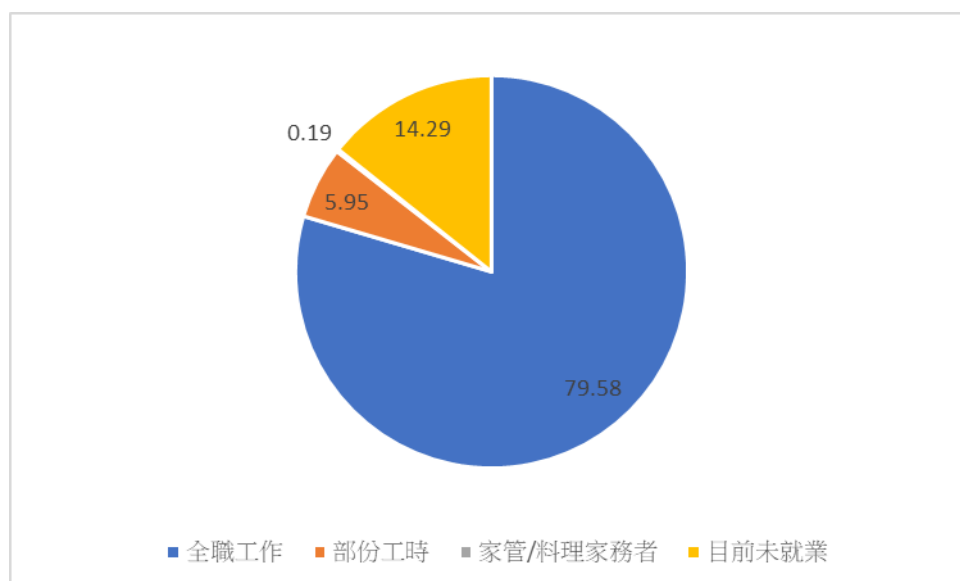
本(106)學年度畢業生畢業三年後目前就業為全職工作之比例為 79.58%，合計有約八成五(85.53%)的畢業生在畢業三年後已就業(不包括家管)，此一比例與上(105)學年度畢業生畢業三年後就業比例(85.79%)相當，但其中有全職工作比例下降而部分工時就業比例增加之現象，是否因為疫情之影響值得於後續調查中持續觀察，而目前未就業之比例為 14.29%，(表四/圖一)目前未就業畢業生流向將於下文分析。

目前就業之女性畢業生約八成五(85.69%)(含全職工作及部份工時)，與男性之 85.44%相當，106學年度女性畢業生在畢業三年後之就業比例與男性畢業生相當之現象，主因應為男性畢業生受兵役因素影響就業之情形自本年度起已因兵役制度之變革而漸漸消弭之故。女性畢業生從事部份工時工作之比例為 6.39%，較男性畢業生之 5.70%略高。本(106)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 105 學年度畢業生比較，均有小幅增加之狀況，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	2997	79.58
部份工時	224	5.95
家管/料理家務者	7	.19
目前未就業	538	14.29
總和	3766	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	79.74	79.30
部份工時	5.70	6.39
家管/料理家務者	.04	.44
目前未就業	14.52	13.88
總計	100.00	100.00

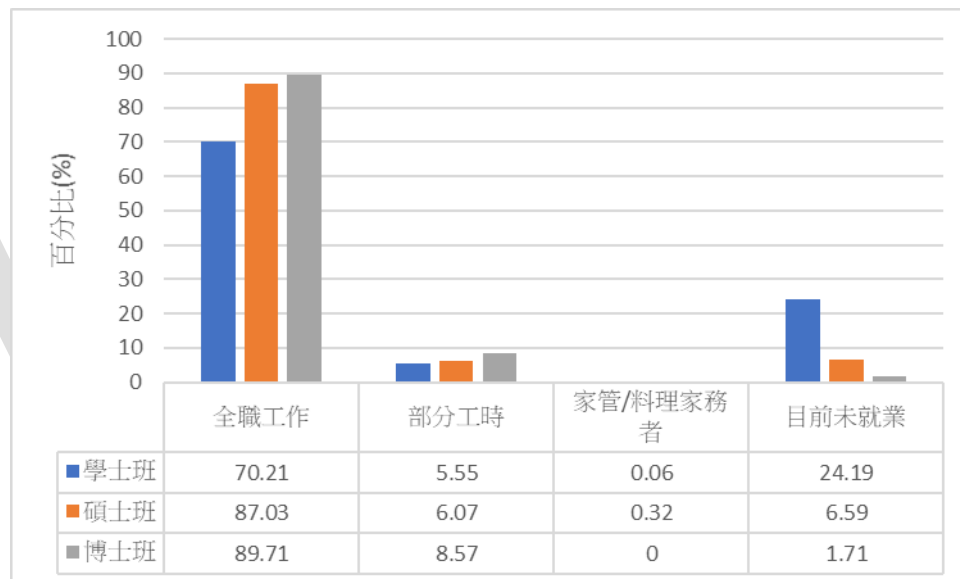
有 89.71% 的 106 學年度博士班畢業生目前從事全職工作，比例在各畢業學制中最高，但較 105 學年度博士畢業生全職工作比例下滑近 7%。碩士班畢業生則有 87.03% 已從事全職工作，比例較 105 學年度畢業生減少約 4%，學士班畢業生目前從事全職工作者之比例為 70.21%，較 105 學年度畢業生略減約 1%，而其全職工作就業率明顯較博、碩士畢業生低將近 15-20%，與過去各學年度狀況類同，可能因為學士班畢業生仍有部份就學中及升學後正在服兵役等因素之故，值得在後續實施之畢業五年後流向調查中持續注意學士班畢業生流向，以研析大學部畢業生在盡可能排除升學及兵役因素後之就業比例。

各學制畢業生含部份工時之就業比例(75.76%/93.10%/98.28%)相較 105 學年度畢業生(75.28%/94.45%/98.75%)並無明顯之變化，但各學制之部份工時就業比例均有增加之現象，大學部畢業生之從事部份工時工作比例與上(105)學年度畢業生小幅增加約 1.5%。碩士班畢業生比例則增加約 2.5%，博士班畢業生之部份工時工作比例則有較明顯之 6% 的增幅。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 6.59% 的碩士班畢業生及 1.71% 的博士班畢業生於畢業三年後尚未就業，均較上(105)學年度略增，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 106 年畢業學制交叉分析(%)

目前狀況	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
全職工作	70.21	87.03	89.71
部份工時	5.55	6.07	8.57
家管/料理家務者	.06	.32	.00
目前未就業	24.19	6.59	1.71
總計	100.00	100.00	100.00

圖二 受訪者目前狀況與 106 年畢業學制交叉分析



畢業三年後，各學院 106 學年度畢業生以生物科學與科技學院(61.45%)及文學院(63.78%)從事全職工作比例不到六成五最低，且比例均較 105 學年度下降約 6%，而生物科學與科技學院比例則繼 104-105 學年度之下滑約 3%後持續下滑，依舊為畢業三年後全職工作比例最低之學院，理學院(70.79%)及社會科學院(69.49%)之畢業三年後全職工作比例也相對偏低，其中社會科學院比例較 105 學年度下降約 8%，是各學院中下滑比例最高者，其餘各學院全職工作就業率則均在約八成以上，管理學院(83.04%)之全職工作比例於上(105)學年度為各學院中最高之學院(90.11%)，但本(106)學年度下滑約 7%，而使全職工作比例無明顯變化之電機資訊學院(86.83%)成為全職工作比例最高之學院，事實上，整體而言本(106)學年度除理工相關之四個學院(理、工、電機資訊及規劃與設計學院)之外，各學院之全職就業比例均有超過 4%之下降，若全職工作比例之下降確與疫情有關，此



一與學院之交叉分析或可看出新冠肺炎疫情對全職就業比例之影響面向為何。另外，生物科學與科技學院持續成為全職工作比例最低之學院，雖然其人數較少以致抽樣誤差可能較大，穩定結果之建立亦需待長期觀查，但其全職工作比例已經連續兩年下滑，值得注意，而社會科學院自 102-105 學年度以來全職工作比例均以約 5% 之幅度成長，但本(106)學年度有明顯之回落，仍需持續觀察後續趨勢。

106 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(69.88%)之不到七成及文學院(72.96%)之不到七成五最低，社會科學院(76.27%)及理學院(78.01%)之就業比例不到八成亦較低，其中較上(105)學年度下滑幅度最大者也是社會科學院(-8.14%)，其他學院之含部分工時就業比例均在八成五以上，以管理學院(90.94%)及電機資訊學院(91.28%)超過九成最高。各學院之整體就業比例較上(105)學年度調查之變化趨勢與全職工作比例變化多類似，但管理學院雖然全職工作比例有明顯之下滑，但其部分工時比例卻有超過 5% 之增加，以致整體就業比例僅有些微下滑，是否因為新冠肺炎疫情影響而造成管理學院畢業生此一特殊現象實值得深入研析 (表四之三)。

表四之三 受訪者目前狀況與 106 年畢業學院交叉分析(%)

目前狀況	106 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	63.78	70.79	82.21	80.47	61.45	69.49	79.41	83.04	86.83
部份工時	9.18	7.22	4.49	6.80	8.43	6.78	6.37	7.90	4.45
家管/料理家務者	.00	.00	.07	.59	.00	.00	.00	.77	.00
目前未就業	27.04	21.99	13.24	12.13	30.12	23.73	14.22	8.29	8.72
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57.36%的畢業生正在升學中，而另有6.52%正服役或待役中，正在找工作的有14.15%，另外15.46%準備考試。相較於上(105)學年度畢業生畢業三年後之目前未就業原因，主要變化是升學中之比例增加約5%，服役或待役中之比例則已呈現穩定，其原因應與兵役制度變革後之影響已經趨於穩定收斂（表五）。

三位未就業受訪博士之未就業原因是因為兩位正「尋找工作」中，另一位則是在「準備考試」。而未就業碩士生亦有14.40%仍在尋找工作，比例較上(105)學年度畢業三年流向調查下降約9%，也是繼104-105學年度調查之持續下降，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(55.20%)，其比例較上(105)學年度大幅增加近20%，另外有16.80%則是正在準備考試，比例較上(105)學年度減少約8%，服役中或等待服役中之比例則與上(105)學年度相符。未就業學士班畢業生之主要原因為升學中(58.44%)，比例較上(105)學年度增加約3%，服役或等待服役中之比例(7.82%)則較上(105)學年度略減約1%，比例已停止103學年度調查以來之持續明顯下降而呈現穩定，再次驗證兵役制度變革之影響已趨於收斂。正在尋找工作之比例則為13.69%，與碩士班學生之正在尋找工作比例大致相當，而不再有103學年度調查以來大學部畢業生畢業三年後正在尋找工作之比例低於碩士班學生之現象，應於後續年度調查中持續觀察(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，醫學院(90.24%)未就業原因為「進修中」之比例高達九成，而管理學院則僅有約三分之一(34.88%)在升學中，仍舊是各學院中比例最低之學院，其餘各學院則均在約五成至六成五之間，其中以社會科學院(64.29%)及電機資訊學院(63.83%)比例相對較高。管理學院有25.58%之畢業三年未就業畢業生正在找工作，明顯較其它學院高，醫學院則沒有未就業畢業生正在找工作，電機資訊學院也僅有4.26%的106學年度畢業生正在找工作，其他各學院之比例則介於約一至二成之間。畢業三年未就業畢業生正在準備考試之比例則以生物科學與科技學院(32.00%)、社會科學院

(23.21%)、管理學院(20.93%)及文學院(20.75%)較高，其他五個學院之比例則在約一成上下，服役或待役中之比例則以理工相關學院較高，顯與該類學院之學生性別結構為男性占大多數有關(表五之二/圖三)。

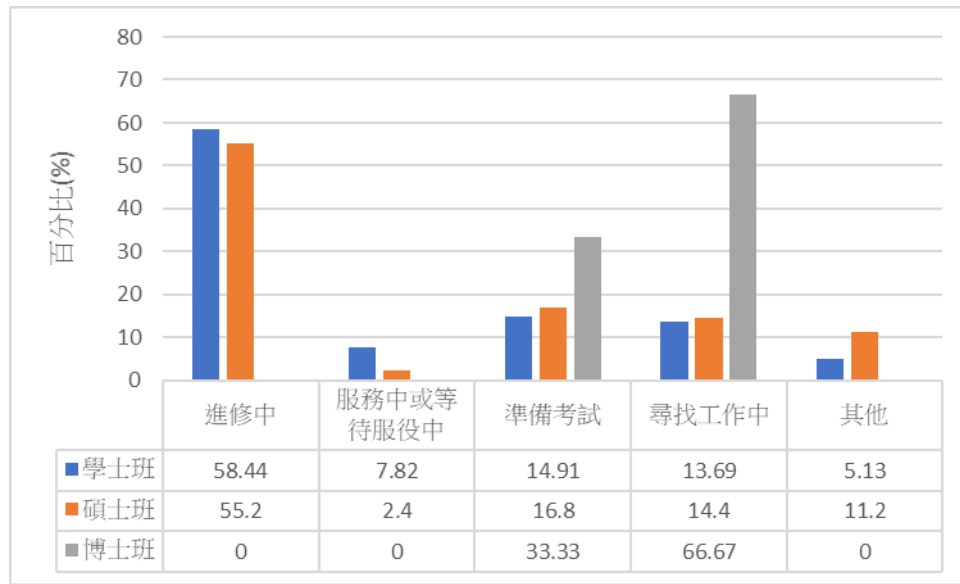
表五 受訪者目前未就業原因(%)

目前未就業原因	百分比
進修中	57.36
服役中或等待服役中	6.52
準備考試	15.46
尋找工作	14.15
其他	6.52
總和	100.00

表五之一 受訪者目前未就業原因與106畢業學制交叉分析

目前未就業原因	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
進修中	58.44	55.20	.00
服役中或等待服役中	7.82	2.40	.00
準備考試	14.91	16.80	33.33
尋找工作	13.69	14.40	66.67
其他	5.13	11.20	.00
總和	100.00	100.00	100.00

圖三 受訪者目前未就業原因與 106 畢業學制交叉分析



表五之二 受訪者目前未就業原因與 106 畢業學院交叉分析(%)

目前未就業原因	106 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	58.49	54.69	53.63	90.24	52.00	64.29	51.72	34.88	63.83
服役中或等待服役中	1.89	12.50	7.26	2.44	4.00	1.79	6.90	2.33	14.89
準備考試	20.75	9.38	12.85	7.32	32.00	23.21	13.79	20.93	12.77
尋找工作	13.21	18.75	17.32	.00	8.00	10.71	17.24	25.58	4.26
其他	5.66	4.69	8.94	.00	4.00	.00	10.34	16.28	4.26
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106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	1	33.33
尋找工作	2	66.67
家管	0	.00
其他	0	.00
總和	3	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	100.00	0.00	0.00	100.00
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	100.00	0.00	0.00	.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	100.00	.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	0.00	0.00	0.00	.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(106)學年度畢業三年而目前繼續升學中之畢業生接近八成五(84.48%)就學碩士班，較上(105)學年度畢業三年流向調查結果略增。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7.69%，較上(105)學年度調查之比例減少近半，也中斷了103-105學年度持續之增加，而碩士班畢業生繼續就學博士班者則達40.58%，較上(105)學年度畢業三年流向調查增加約6%，也初步終止了101-105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醫學院(25.00%)、管理學院(21.43%)、規劃與設計學院(21.43%)及工學院(19.15%)，其中規劃與設計學院在上(105)學年度沒有畢業生畢業三年後就讀博士班，其餘各學院之比例則均在15%以下，其中生物科學與科技學院之比例較上(105)學年度有近20%之下滑(表六之二)。

表六 受訪者目前就學學制(%)

目前就學學制	百分比
碩士班	84.48
博士班	15.52
總和	100.00

表六之一 受訪者目前就學學制與106畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	92.31	59.42	.00
博士班	7.69	40.58	.00
總和	100.00	100.00	0.00

表六之二 受訪者目前就學學制與 106 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學學制	106 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	89.29	85.29	80.85	75.00	90.00	97.22	78.57	78.57	89.29
博士班	10.71	14.71	19.15	25.00	10.00	2.78	21.43	21.43	10.71
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

106 學年度畢業生目前仍就學者其就學區域仍以國內升學(86.04%)為主，較上(105)學年度調查結果略增，也是近年來持續之增加，但幅度均屬有限。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(46.67%)及管理學院(26.67%)，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。文學院(19.35%)、工學院(16.67%)及理學院(14.29%)也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，本(106)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 33.33%，較上(105)學年度畢業生調查結果增加超過 10%，後續趨勢值得觀察。在國外就學於碩士班之比例(10.61%)則較上(105)學年度調查減少約 5.5%，103 學年度以來碩士班至國外就學比例均維持在一成五上下之水準，但本(106)學年度有較明顯之下滑，有可能是因為疫情之影響以致國外就學碩士班之比例降低，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 受訪者目前就學地區

目前就學地區	百分比
國內	86.04
國外	13.96
總和	100.00

表七之一 受訪者目前就學地區與 106 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學地區	106 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	80.65	85.71	83.33	94.59	100.00	94.44	53.33	73.33	96.67
國外	19.35	14.29	16.67	5.41	.00	5.56	46.67	26.67	3.33
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 106 年畢業學制交叉分析(%)

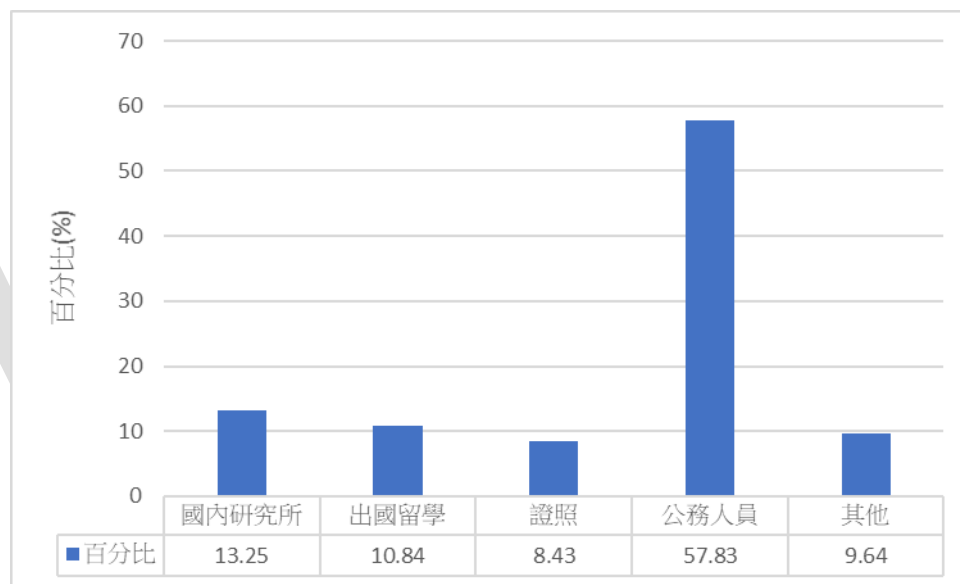
目前就學地區	106 年畢業學制	
	碩士班	博士班
國內	89.39	66.67
國外	10.61	33.33
總和	100.00	100.00

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(57.83%)，較上(105)學年度畢業生調查略減約 5%，繼上(105)學年度之後持續是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，同時明顯較準備其他種類考試之比例高，也超過 102 學年度五成之水準，將持續觀察後續趨勢。準備證照考試的則為 8.43%，比例較上(105)學年度畢業生減少約 4%，同時也是繼 103-105 學年度之顯著下滑後的持續減少，不但不再是曾經的最主要準備考試類別，更落後於準備升學類之考試比例，在後續調查應持續觀察準備證照考試之比例。本(106)學年度畢業生準備考試第二大類別為國內研究所(13.25%)，比例較上(105)學年度增加超過 5%，而準備留學考試之比例(10.84%)則較上(105)學年度略增約 3%。綜觀各準備考試種類之比例相較於上(105)學年度多有相當程度之變化，排序亦有變動，主要變化為準備升學類考試之比例增加而準備證照考試之比例減少。依近三年調查結果仍可看出近年來準備公務人員考試已成為主要之準備考試種類，且比例明顯較其他類別高出甚多，而準備證照考試之比例則有持續下滑趨勢，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	13.25
出國留學	10.84
證照	8.43
公務人員	57.83
其他	9.64
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「工作內容不滿意」(18.42%)，較上(105)學年度增加近 5%，其次是「薪水不滿意」(7.89%)，較上(105)學年度減少約 5%，而「沒有工作機會」(5.26%)之比例變化幅度相當顯著，較上(105)學年度減少超過 12%。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以致變化較大，但各項原因比例之消長也仍應於後續追蹤(表九)。

有高達 55.26% 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	5.26
薪水不滿意	7.89
公司財務或制度不穩健	2.63
工作地點不適合	3.95
與所學不符	3.95
不符合家人的期望	2.63
工作內容不滿意	18.42
其他	55.26
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(52.63%)，找工作時間在兩個月以內者則有將近七成(68.42%)，比例均較上(105)學年度略增，而找工作時間在六個月以上之比例(6.58%)則較上(105)學年度減少約 5%，受訪畢業生仍在找工作/待業時間有較上(105)學年度短之情形，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，但仍應繼續追蹤以瞭解本校畢業生長期失業比例之穩定值(表十)。

表十 受訪者找工作時間(%)

找工作時間	百分比
約 1 個月以內	52.63
約 1 個月以上至 2 個月內	15.79
約 2 個月以上至 3 個月內	13.16
約 3 個月以上至 4 個月內	3.95
約 4 個月以上至 6 個月內	7.89
約 6 個月以上	6.58
總和	100.00



2. 已就業學生就業概況

106學年度畢業生受訪畢業生目前就業中比例為85.53%，與上(105)學年度(85.79%)相當，其中為全職工作之比例為93.05%，較上(105)學年度畢業三年流向調查結果(95.76%)略減約2.5%，事實上與上(105)學年度相較，本(106)學年度畢業生就業狀況最主要之不同即為雖然整體就業率相同，但全職工作就業率較低。

一般而言，受訪之106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(78.28%)任職，任職於政府部門(含職業軍人)者亦有9.18%，學校單位則佔7.61%，三者比例與102-105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95.07%。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六成(62.05%)，與從事全職工作畢業生主要不同處在於有14.29%從事部份工時畢業生是在學校工作，另有6.70%為自由工作者，而全職工作畢業生從事自由工作者之比例(0.77)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7.59%。與上(105)學年度畢業三年流向調查結果類同，部份工時就業機構本(106)學年度與上(105)學年度最主要不同之處在於私人企業任職之部份工時就業比例增加幅度超過15%較大，以及從事自由工作者之比例則減少接近一半(表十一、表十一之一、表十一之二)。

表十一 受訪者就業狀況(%)

目前工作狀況	百分比
全職工作	93.05
部份工時	6.95
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
企業	78.28
政府部門	9.18
學校	7.61
非營利機構	.80
創業	1.17
自由工作者	.77
其他	2.20
總和	100.00

表十一之二 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
企業	62.05
政府部門	7.59
學校	14.29
非營利機構	.45
創業	5.36
自由工作者	6.70
其他	3.57
總和	100.00

本(106)學年度畢業生就業職業類型中,「科學、技術、工程、數學類」(26.33%)及「製造類」(19.00%)如同過去各學年度調查結果,仍為第一、二大就業類別。「科學、技術、工程、數學類」比例繼 104 學年度中止 101-103 學年度持續下降之趨勢後,及上(105)學年度調查結果與 104 學年度大致持平之後又有小幅之成長,「製造類」則於 104 學年度中止 101-103 學年度之持續上升趨勢後,繼上(105)學年度調查結果與 104 學年度大致持平後,有小幅之下滑,「科學、技術、工程、數學類」及「製造類」之就業比例自 101 學年度以來之走勢恰好相反。

第三大類則為較上(105)學年度大致相當的「資訊科技類」(13.32%)、第四、五大類則為與上(105)學年度大致持平的「醫療保健類」(7.95%)及「建築營造類」(6.05%),比例略增而與「建築營造類」相同的「教育與訓練」(6.05%)亦為第五大類,本(106)學年度排名第七、八的是「金融財務類」(5.03%)

及「政府公共事務類」(4.59%)，比例亦皆與上(105)學年度大致相當。整體而言，本校 106 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，而前七大類工作職業類型也均與歷次調查類同，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 104 及 105 學年度相對穩定，而本(106)學年度又互有消長，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從事「醫療保健類」，生物科學與科技學院也有約三成從事「醫療保健類」，但也各有約二成五從事「科學、技術、工程、數學類」及「製造類」，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」、「製造類」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」，整體而言與過去調查所得結構類似，本(106)學年度僅有生物科學與科技學院之畢業生之工作職業類型較上(105)學年度有較大之變化(表十二之一)。

表十二 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	6.05
製造類	19.00
科學、技術、工程、數學類	26.33
物流運輸類	1.37
天然資源、食品與農業類	.78
醫療保健類	7.95
藝文與影音傳播類	1.46
資訊科技類	13.32
金融財務類	5.03
企業經營管理類	2.36
行銷與銷售類	3.20
政府公共事務類	4.59
教育與訓練類	6.05
個人及社會服務類	.62
休閒與觀光旅遊類	.40
司法、法律與公共安全類	1.49
其他	.00
總和	100.00



表十二之一 受訪者106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	106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	.70	.00	9.84	.34	.00	.00	40.57	1.06	.20
製造類	9.79	32.60	27.74	4.75	24.14	1.67	5.14	15.25	17.28
科學、技術、工程、數學類	.70	39.21	39.44	7.46	25.86	3.33	9.71	5.72	41.87
物流運輸類	4.90	.00	.85	.00	.00	1.11	.57	5.08	.00
天然資源、食品與農業類	.00	1.32	.85	.68	3.45	.56	.57	1.27	.00
醫療保健類	2.10	.88	.76	70.85	31.03	2.78	.57	1.69	.20
藝文與影音傳播類	9.79	.44	.34	.34	1.72	2.22	9.14	.85	.41
資訊科技類	6.29	9.25	10.35	.00	1.72	6.67	12.00	15.25	34.76
金融財務類	6.99	3.08	.08	1.02	.00	13.89	2.29	23.31	.41
企業經營管理類	2.80	.44	1.02	.34	1.72	6.67	.57	9.11	.20
行銷與銷售類	9.79	.00	1.02	1.02	.00	10.56	4.00	8.47	1.63
政府公共事務類	6.29	3.52	4.24	1.69	.00	15.00	5.14	6.99	1.42
教育與訓練類	35.66	8.81	2.37	9.15	5.17	15.00	7.43	3.81	1.63
個人及社會服務類	2.10	.00	.42	2.03	.00	.00	1.71	.64	.00
休閒與觀光旅遊類	2.10	.44	.34	.00	1.72	.56	.57	.42	.00
司法、法律與公共安全類	.00	.00	.34	.34	3.45	20.00	.00	1.06	.00
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

106學年度畢業生已有10.46%擔任主管，其中管理學院(23.94%)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，文學院(13.29%)及規劃與設計學院(12.57%)也有超過一成畢業生已擔任主管，醫學院則有約一成畢業生(10.17%)已擔任主管，其他五個學院已擔任主管比例均在10%以下，其中電機資訊學院僅有不到5%之畢業生已擔任主管，在各學院中相對偏低。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5.76%、碩士班的12.75%增加至博士班的22.09%(表十三，十三之一、二)。

表十三 受訪者目前是否擔任主管⁴(%)

目前是否擔任主管	百分比
是	10.46
否	89.54
總和	100.00

表十三之一 受訪者目前是否擔任主管與 106 年畢業學院交叉分析(%)

目前是否擔任主管	106 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	13.29	6.17	8.40	10.17	8.62	8.33	12.57	23.94	4.07
否	86.71	93.83	91.60	89.83	91.38	91.67	87.43	76.06	95.93
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

表十三之二 受訪者目前是否擔任主管與106畢業學制交叉分析(%)

目前是否擔任主管	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
是	5.76	12.75	22.09
否	94.24	87.25	77.91
總和	100.00	100.00	100.00

為進一步了解博士班人才培育情形，本調查亦針對博士生就業概況分析，在受訪的175位博士生中，畢業三年後有89.71%從事全職工作，但亦有8.57%仍從事部份工時工作，整體就業率為98.29%，雖然博士班畢業生畢業三年後整體就業率與上(105)學年度相當，但是有全職工作比例下降而部分工時比例增加之情況。另外有1.71%(3位⁵)目前未就業(表十四)。就業情形與學門交叉分析請參見表十四之一，因受訪樣本數相較交叉類別數過少故僅列表供參。

⁴ 本題項由 109 年度起於畢業 3 年流向調查問卷加題調查。

⁵ 其中一人正在準備考試，兩位正在找工作。

表十四 博士班畢業生就業情形(%)

目前工作狀況	人數	百分比
全職工作	157	89.71
部份工時	15	8.57
家管/料理家務者	0	.00
目前未就業	3	1.71
總和	175	100.00

表十四之一 博士班畢業生就業情形與學門交叉分析(%)

學門	目前工作狀況				
	全職工作	部份工時	家管/料理家務者	目前未就業	總和
教育	100.00	.00	.00	.00	100.00
藝術	.00	.00	.00	.00	.00
人文	62.50	25.00	.00	12.50	100.00
設計	100.00	.00	.00	.00	100.00
社會及行為科學	.00	.00	.00	.00	.00
商業及管理	80.00	20.00	.00	.00	100.00
法律	.00	.00	.00	.00	.00
生命科學	83.33	.00	.00	16.67	100.00
自然科學	100.00	.00	.00	.00	100.00
數學及統計	100.00	.00	.00	.00	100.00
電算機	.00	.00	.00	.00	.00
工程	91.58	7.37	.00	1.05	100.00
建築及都市規劃	77.78	22.22	.00	.00	100.00
醫藥衛生	90.63	9.38	.00	.00	100.00
民生	.00	.00	.00	.00	.00
運輸服務	.00	.00	.00	.00	.00
其他	.00	.00	.00	.00	.00
平均	89.71	8.57	.00	1.71	100.00

整體而言，本(106)學年度博士班畢業生就業產業仍以第二級產業工業或製造業及第三級產業服務業為主，有 47.09%的博士班畢業生就業於服務業，另有 51.74%就業於工業或製造業。而由博士班畢業生就業產業別及學門交叉分析中可以看出，106 學年度畢業生僅有自然科學學門及工程學門有博士生就業於第一級產業農林漁牧業，以第三級產業服務業為主的包括人文、設計、建築及都市規劃、教育及醫藥衛生等學門，以第二級產業工業或製造業為較多數的則有數學及統計及工程學門(表十五)。



表十五 博士班畢業生就業產業別與學門交叉分析(%)

學門	產業別		
	第一級產業 農林漁牧業	第二級產業 工業或製造業	第三級產業 服務業
教育學門	.00	.00	100.00
藝術學門	.00	.00	.00
人文學門	.00	.00	100.00
設計學門	.00	.00	100.00
社會及行為科學學門	.00	.00	.00
商業及管理學門	.00	.00	100.00
法律學門	.00	.00	.00
生命科學學門	.00	60.00	40.00
自然科學學門	9.09	72.73	18.18
數學及統計學門	.00	100.00	.00
電算機學門	.00	.00	.00
工程學門	1.06	76.60	22.34
建築及都市規劃學門	.00	22.22	77.78
醫藥衛生學門	.00	6.25	93.75
民生學門	.00	.00	.00
運輸服務學門	.00	.00	.00
其他學門	.00	.00	.00
平均	1.16	51.74	47.09

本研究並製作 106 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	2,539	75.75	14.10	1.89	3.60	3.36	1.30	78.89	9.03	5.84	.47	5.76
碩士班	2,894	93.09	3.64	.16	1.11	.95	1.05	79.21	9.01	6.57	.96	4.25
博士班	250	98.29	.00	.00	.00	1.14	.00	43.02	9.88	40.12	1.16	5.81



表十六之一 畢業生流向與就業情形與 106 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	130	68.46	20.00	.77	6.15	3.08	1.54	65.17	10.11	12.36	.00	12.36
	碩士班	58	81.03	8.62	.00	5.17	3.45	1.72	23.40	4.26	59.57	2.13	10.64
	博士班	8	87.50	.00	.00	.00	12.50	.00	.00	.00	100.00	.00	.00
理學院	學士班	147	62.59	20.41	5.44	3.40	7.48	.68	83.70	4.35	8.70	.00	3.26
	碩士班	126	92.86	3.97	.00	.79	.79	1.59	82.91	6.84	7.69	.85	1.71
	博士班	18	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	66.67	16.67	16.67	.00	.00
工學院	學士班	657	78.84	11.11	1.83	2.74	3.50	1.98	86.87	6.76	4.44	.00	1.93
	碩士班	648	93.52	3.55	.15	.77	1.39	.62	85.15	9.24	2.64	.66	2.31
	博士班	55	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	47.27	12.73	30.91	1.82	7.27
醫學院	學士班	111	81.08	17.12	.90	.90	.00	.00	54.44	11.11	7.78	3.33	23.33
	碩士班	196	88.72	9.23	.00	1.03	.00	1.03	58.96	9.83	16.18	4.05	10.98
	博士班	32	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	15.63	12.50	59.38	.00	12.50
生物科學與科技學院	學士班	33	45.45	36.36	3.03	12.12	3.03	.00	46.67	6.67	26.67	.00	20.00
	碩士班	44	86.36	2.27	.00	6.82	2.27	2.27	73.68	7.89	15.79	.00	2.63
	博士班	6	83.33	.00	.00	16.67	.00	.00	20.00	.00	60.00	20.00	.00
社會科學院	學士班	159	69.18	20.75	.63	6.29	3.14	.00	63.64	22.73	5.45	1.82	6.36
	碩士班	75	90.67	4.00	.00	4.00	1.33	.00	42.65	32.35	19.12	.00	5.88
	博士班	2	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00	.00	.00
規劃與設計學院	學士班	94	76.60	11.70	2.13	3.19	5.32	1.06	79.17	12.50	2.78	1.39	4.17
	碩士班	96	92.71	4.17	.00	1.04	.00	2.08	70.79	16.85	5.62	2.25	4.49
	博士班	14	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	14.29	7.14	64.29	.00	14.29
管理學院	學士班	198	84.34	5.56	.51	4.55	3.54	1.52	81.44	10.78	2.99	.00	4.79
	碩士班	315	94.92	1.27	.00	.00	1.27	2.54	79.60	10.03	2.68	.33	7.36
	博士班	6	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	16.67	16.67	66.67	.00	.00
電機資訊學院	學士班	166	78.92	14.46	3.01	1.81	.60	1.20	83.21	3.82	6.87	.00	6.11
	碩士班	339	96.76	1.77	.59	.88	.00	.00	95.73	1.83	.91	.30	1.22
	博士班	34	97.06	.00	.00	.00	2.94	.00	81.82	3.03	15.15	.00	.00

本(106)學年度有接近四分之一(24.53%)的畢業生在畢業前即已找到工作，較上(105)學年度畢業三年流向調查結果略增約 1.5%。另外也約有三成(31.85%)在畢業一個月內找到工作，此一比例較上(105)學年度畢業三年流向調查結果減少約 2.5%，也於上(105)學年度中止自 102 學年度以來之下滑趨勢後，又有小幅之下滑。連同在畢業一至三個月內找到工作的畢業生，一共有 79.73%的畢業生在畢業三個月內即已就業，與(105)學年度畢業三年流向調查結果(79.75%)一致。找工作時間在六個月以上的畢業生則有 8.38%，亦與上(105)學年度畢業三年流向調查結果(8.91%)略同，以上比較結果顯示本(106)學年度畢業生找第一份工作與(105)學年度畢業生所花時間大致相同，但畢業前即有專職工作之比例亦略有增加，是否回復 101 學年度以來持續之增加趨勢仍有待觀察(表十七)。

男性畢業生在畢業前即已找到工作之比例(24.88%)較女性畢業生(23.91%)略高，與過去各學年度畢業三年流向調查結果趨勢類似，但女性畢業生畢業前找到工作比例較上(105)學年度增加約 2.5%，而男性畢業生僅增加約 1%，以致差距較上(105)學年度略有縮小。三個月內還沒找到工作的男性畢業生有 20.40%，而女性畢業生則有 20.06%，相較上(105)學年度調查結果有男性畢業生大致不變而女性畢業生略增約 0.6%的現象，而本(106)學年度女性畢業生找工作時間在六個月以上比例雖與男性畢業生略同，但差距較上(105)學年度進一步縮小至幾乎相同之水準。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 104-106 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，而本(106)學年度則大致相當(表十七之一)。

表十七 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	31.85
一個月以上到兩個月內	13.07
兩個月以上到三個月內	10.28
三個月以上到四個月內	4.28
四個月以上到六個月內	7.61
約六個月以上	8.38
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	24.53
總和	100.00

表十七之一 受訪者找第一份工作花費時間與性別交叉分析(%)

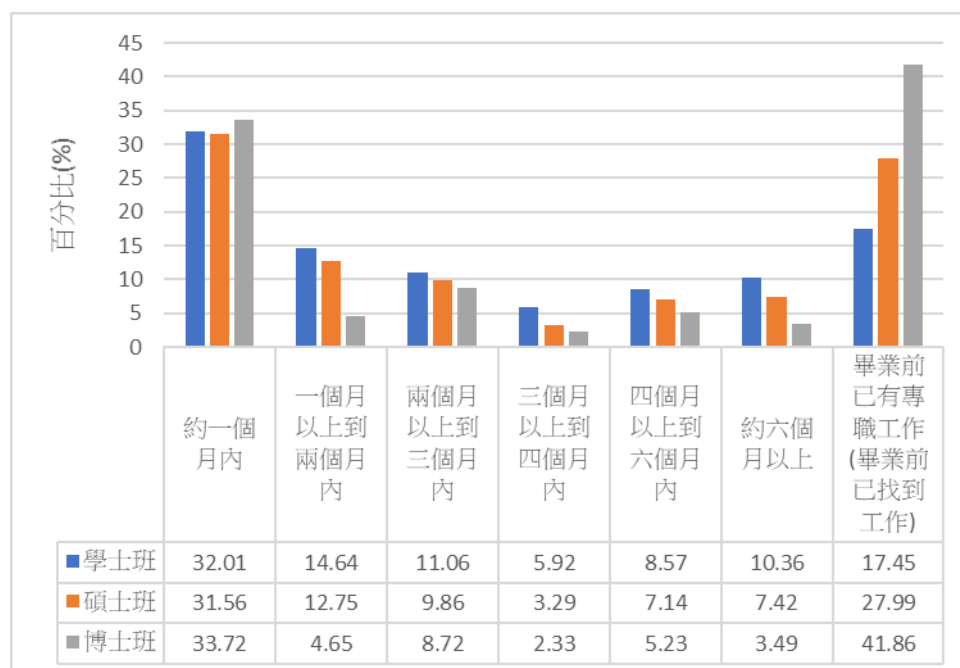
花費時間	性別	
	男	女
約一個月內	32.28	31.11
一個月以上到兩個月內	12.76	13.62
兩個月以上到三個月內	9.69	11.31
三個月以上到四個月內	4.53	3.86
四個月以上到六個月內	7.35	8.05
約六個月以上	8.52	8.14
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	24.88	23.91
總和	100.00	100.00

本(106)學年度有約四成博士班畢業生(41.86%)及近三成的碩士畢業生(27.99%)畢業前已有專職工作，大學畢業生則有 17.45%在畢業前有專職工作，博士班及碩士班畢業生比例較上(105)學年度畢業三年流向調查分別增加約 8%及 1.5%，大學部畢業生則持平。24.85%的大學畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，與上(105)學年度調查相當，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 17.85%及 11.05%，碩士班畢業生與上(105)學年度調查大致相同而博士班畢業生減少約 5%。一般而言，本(106)學年度畢業生找到工作花費時間也如同過去各學年度調查一般，有隨學歷增加而減少之趨勢，而整體而言，博士班畢業生找工作花費時間較上(105)學年度縮短，而大學部及碩士班畢業生則大致相同(表十七之二/圖五)。

表十七之二 受訪者找第一份工作花費時間與 106 年畢業學制交叉分析(%)

花費時間	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約一個月內	32.01	31.56	33.72
一個月以上到兩個月內	14.64	12.75	4.65
兩個月以上到三個月內	11.06	9.86	8.72
三個月以上到四個月內	5.92	3.29	2.33
四個月以上到六個月內	8.57	7.14	5.23
約六個月以上	10.36	7.42	3.49
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	17.45	27.99	41.86
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，畢業前已有專職工作比例最高的學院是管理學院(36.23%)及電機資訊學院畢業生(32.52%)，比例皆超過三成，且均較上(105)學年度分別增加約 6%及 2.5%，醫學院(23.73%)、社會科學院(22.22%)、工學院(20.70%)及規劃與設計學院(20.00%)比例也在二成以上，其中醫學院較上(105)學年度增加約 6.5%，但社會科學院則減少約 3.5%，工學院及規劃與設計學院比例則無顯著變化，生物科技學院雖然是唯一比例不足一成(8.62%)的學院，但其比例較上(105)學年度成長超過 6%，也是增加比例超過 6%的三個學院之一，值得後續觀察其畢業前即有專職工作之比例是否能夠持續成長，至於理學院及文學院之比例則介於 15%至 20%之間。

另外各學院畢業生找工作時間在六個月以上之比例除生物科學與科技學院(12.07%)有明顯之下滑(-4.21%)，及社會科學院(21.11%)有明顯之增加(+5.18%)之外，其餘各學院比例較上(105)學年度之變化均在 2%以內，且多為微幅之下滑。除了比例唯一超過二成之社會科學院之外，理學院(18.94%)及文學院(15.38%)之比例也超過一成，其餘各學院畢業生找工作時間在六個月以上之則均界於 5%至 10%之間。一般而言，除社會科學院找工作所花時間較上(105)學年度加長，而生物科學與科技學院縮短之外，各學院本(106)學年度畢業生找第一份工作所花費之時間多與上(105)學年度相當 (表十七之三)。



表十七之三 受訪者找第一份工作花費時間與 106 年畢業學院交叉分析(%)

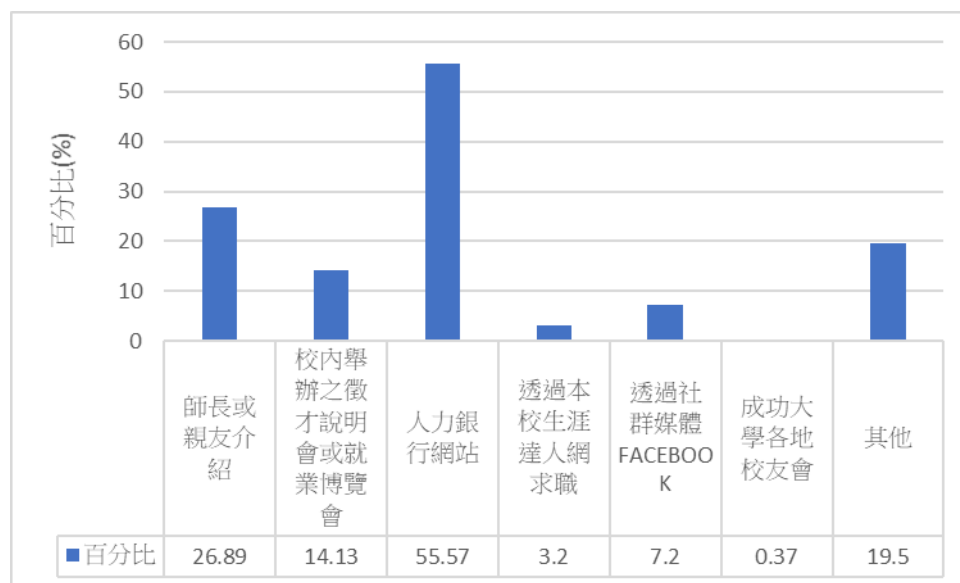
花費時間	106 年畢業學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
約一個月內	35.66	27.31	31.98	41.36	36.21	23.89	43.43	26.69	30.08
一個月以上到兩個月內	6.29	13.22	14.16	14.58	20.69	13.33	9.14	13.14	11.79
兩個月以上到三個月內	11.89	18.50	10.09	6.44	13.79	8.89	9.14	9.11	10.37
三個月以上到四個月內	6.29	5.29	5.17	2.03	.00	2.22	6.29	3.60	3.66
四個月以上到六個月內	11.19	8.81	9.16	5.08	8.62	8.33	4.00	5.72	6.50
約六個月以上	13.29	7.93	8.74	6.78	12.07	21.11	8.00	5.51	5.08
畢業前已有專職工作 (畢業前已找到工作)	15.38	18.94	20.70	23.73	8.62	22.22	20.00	36.23	32.52
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」(55.57%)，其次是「師長或親友介紹」(26.89%)，也有 14.13%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(105)學年度畢業三年流向調查基本一致。透過本校生涯達人網求職的學生則僅有 3.20%，尚低於透過社群媒體 FACEBOOK 或 LinkedIn 等找到工作的比例(7.20%)。另外回答其他的畢業生也有 19.50%，經檢視其回答內容，亦與過去調查類似，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)。

表十八 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	26.89
校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會	14.13
人力銀行網站	55.57
透過本校生涯達人網求職	3.20
透過社群媒體 FACEBOOK	7.20
成功大學各地校友會	.37
其他	19.50
總和	100.00

圖六 106 學年度就業畢業生找工作之管道



接近六成(58.17%)的畢業生求職時獲得兩家或兩家以上的錄取通知(表十九)，比例較上(105)學年度略增約 1.5%。男性畢業生獲得錄取通知家數仍較女性畢業生高，且差距幅度較上(105)學年度增加，而男、女生(59.20%/56.39%)皆有超過五成五獲得兩家或兩家以上的錄取通知，但男性畢業生比例較上(105)學年度增加超過 3%，而女性畢業生則略減約 1%，因此錄取通知家數差距加大(表十九之一)。從畢業學制觀察，有六成以上的碩士班(62.27%)畢業生獲得兩家或兩家以上錄取通知，較上(105)學年度畢業三年流向調查略增約 2%，學士班(54.44%)則約五成五，亦較上學年度略增約 2%，博士班則有 44.19%獲得兩家或兩家以上錄取通知，較上學年度比例減少近 10%。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，顯與其專精程度較高有關 (表十九之二)。

電機資訊學院(63.21%)及管理學院(64.62%)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醫學院(48.81%)及社會科學院(47.78%)，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。其餘各學院之比例均在約 55%至 60%之間，其中理學院較上(105)學年度增加約 9%，而規劃與設計學院也較上(105)學年度增加約 5% (表十九之三)。

表十九 106 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	41.82
二家	23.53
三家	20.02
四家	5.68
五家以上	8.94
總和	100.00

表十九之一 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	40.80	43.62
二家	23.47	23.65
三家	19.72	20.57
四家	6.18	4.80
五家以上	9.83	7.37
總和	100.00	100.00

表十九之二 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與 106 年畢業學制交叉分析(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	106 年畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
一家	45.56	37.73	55.81
二家	21.88	24.25	28.49
三家	17.29	23.06	9.30
四家	5.53	6.06	2.91
五家以上	9.74	8.90	3.49
總和	100.00	100.00	100.00



表十九之三 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與 106 畢業學院交叉分析(%)

求職時最多 曾獲得幾家 公司錄取	106 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	42.66	45.37	41.65	51.19	43.10	52.22	42.29	35.38	36.79
二家	23.78	22.91	22.82	25.08	20.69	18.33	19.43	26.48	25.41
三家	19.58	19.82	19.08	18.98	20.69	15.00	22.86	23.09	20.93
四家	2.80	3.08	6.70	2.37	6.90	5.56	4.57	6.99	6.30
五家以上	11.19	8.81	9.75	2.37	8.62	8.89	10.86	8.05	10.57
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU