

本報告業已奉 校長核閱

核閱日期：112 年 08 月 09 日

# 國立成功大學 107 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 112 年 8 月



## 一、前言

本校學生事務處生涯發展與就業輔導組(以下簡稱生涯組/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)及統計學系調查統計研究中心(電話訪問)對本校 107 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 111 年 6 月 1 日至 6 月 8 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 111 年 6 月 16 日至 11 月 9 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 111 年 10 月 3 至 10 月 21 日，隨後再由計算機與網路中心進行網路調查資料與電訪資料轉檔、整併，最終於 11 月 11 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<sup>1</sup>。

本調查結果繼續配合系所評鑑需要放置於 my box 雲端儲存畢業流向追蹤專區供各系所下載參考，同時資料亦回饋予教務處、學生事務處、研究發展處、國際事務處等相關單位做為課程規劃設計與學生培育、輔導工作之重要參考，另外，畢業生之個資轉入@NCKU 校友聯繫網中供系所及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。

<sup>1</sup> 教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統的調查對象(共 5,306 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 5,709 位畢業生的整體填答率及各項統計數據略有不同。



## 二、研究目的

本研究針對本校 107 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：

- (一) 畢業後尚未就業學生流向。
- (二) 畢業後已就業者流向。
- (三) 就業條件與工作滿意度調查。
- (四) 反思與回顧。
- (五) 107 學年度畢業生畢業一年與畢業三年之畢業流向比較。
- (六) 調查結果回饋至生涯輔導工作推展之作為與規劃。

## 三、研究方法及樣本選定

### (一) 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。

### (二) 訪問時間

網路調查進行時間為 110/06/16 至 110/11/09，電話訪問之進行時間為 110/10/3 至 110/10/21。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。

### (三) 訪問對象

本校 107 學年度各學制畢業生(108 年 9 月前畢業)，共 5,709 位畢業生(含境外生 403 位)。參閱

表一至三。

#### (四)有效樣本

本次訪問從 5,709 位畢業生中獲得 3,077 位之合格受訪者，其中網路調查之受訪者為 1,253 位，電話調查之受訪者為 1,824 位。整體填答率<sup>2</sup>53.90%(=3,077/5,709)，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	3,658	2,015	65.50
女	2,051	1,062	34.50
總和	5,709	3,077	100.00

表二 受訪者 107 年畢業學制

107 畢業學制	畢業人數	受訪者	百分比(%)
學士班	2,549	1,342	43.61
碩士班	2,964	1,619	52.62
博士班	196	116	3.77
總和	5,709	3,077	100.00

表三 受訪者 107 學年度畢業學院

學院	畢業人數	受訪者	百分比(%)
文學院	270	150	4.88
理學院	411	217	7.05
工學院	1,945	1,051	34.17
醫學院	556	315	10.24
生物科學與科技學院	127	66	2.15
社會科學院	347	195	6.34
規劃與設計學院	342	187	6.08
管理學院	842	426	13.85
電機資訊學院	867	469	15.25
全校不分系學士學位 學程 <sup>3</sup>	2	1	0.03

<sup>2</sup>教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統本校填答率 57.99%(3,077/5,306)。

<sup>3</sup> 全校不分系學士學位學程僅有一位畢業生受訪，故於後續學院交叉分析中不予列入。

總和	5,709	3,076	100.00
----	-------	-------	--------

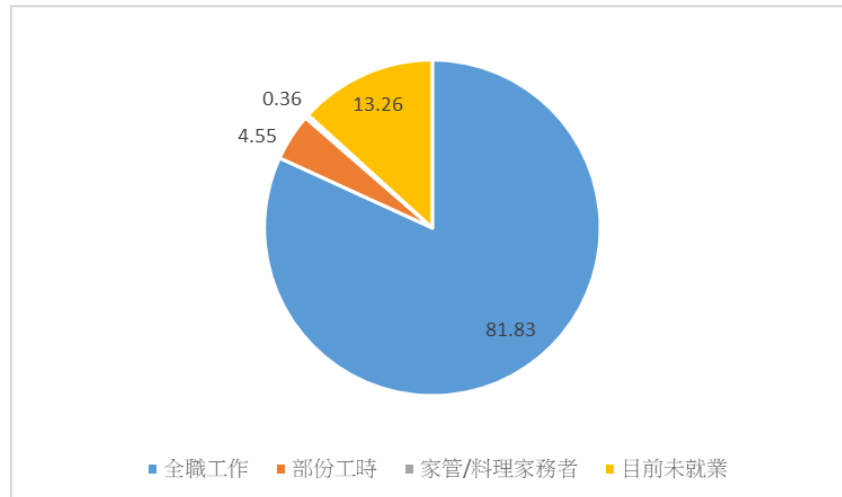
本(107)學年度畢業生畢業三年後目前就業為全職工作之比例為 81.83%，合計有約八成六(86.38%)的畢業生在畢業三年後已就業(不包括家管)，此一比例與上(106)學年度畢業生畢業三年後就業比例(85.53%)略有增加但大致相當，但其中有全職工作比例增幅超過 2%，而部分工時就業比例則減少約 1.5%，此一全職工作比例增加而部分工時就業比例減少之情形或與疫情走勢有關，值得於後續調查中持續觀察，而目前未就業之比例為 13.26%，(表四/圖一)目前未就業畢業生流向將於下文分析。

目前就業之本(107)學年度女性畢業生約八成五(84.93%)(含全職工作及部份工時)，較男性之 87.15% 低約 2%，而上(106)學年度女性畢業生在畢業三年後之就業比例則與男性畢業生相當，因此可見男性畢業生受兵役因素影響就業比例已因兵役制度之變革而消弭。女性畢業生從事部份工時工作之比例為 4.99%，較男性畢業生之 4.32% 略高，但本(107)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上(106)學年度畢業生比較，均有下降之狀況，與 105-106 學年度之變化走勢相反，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	2518	81.83
部份工時	140	4.55
家管/料理家務者	11	.36
目前未就業	408	13.26
總和	3077	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	82.83	79.94
部份工時	4.32	4.99
家管/料理家務者	.15	.75
目前未就業	12.70	14.31
總計	100.00	100.00

有 86.21% 的本(107)學年度博士班畢業生目前從事全職工作，較上(106)學年度博士畢業生全職工作比例下滑約 3.5%。碩士班畢業生則有 89.07% 已從事全職工作，比例較上(106)學年度畢業生增加約 2%，學士班畢業生目前從事全職工作者之比例為 72.73%，較上(106)學年度畢業生增加約 2.5%，但其全職工作就業率明顯較博、碩士畢業生低超過 15%，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。

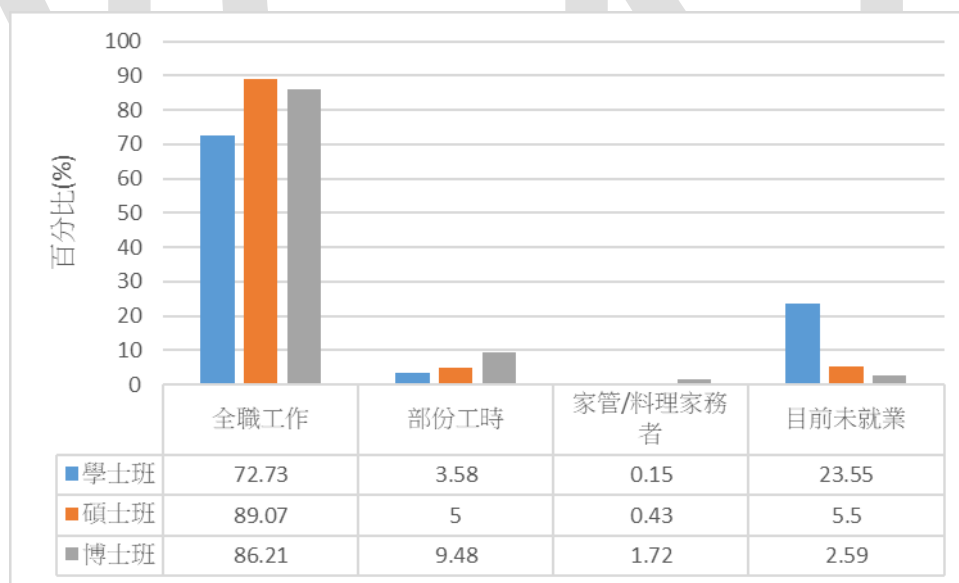
各學制畢業生含部分工時之就業比例(76.31% / 94.07% / 95.69%)相較上(106)學年度畢業生(75.76% / 93.10% / 98.28%)之變化有限，其中以博士班就業比例有相對較明顯之變化，下降約 2.5%，同時博士班畢業生有全職就業比例略減(-3.50%)而部分工時就業比例略增(+0.91%)之現象，大學部及碩士班畢業生之變化相反，但博士班畢業生受訪樣本數偏低，故此一變化或可視為抽樣誤差所導

致，大學部及碩士班之部份工時就業比例均有小幅減少之現象，大學部畢業生之從事部份工時工作比例與上(106)學年度畢業生減少約 2%。碩士班畢業生比例則減少約 1%，建議於後續調查中持續觀察各學制畢業生各類就業比例變化趨勢。另外值得注意的是分別有 5.50%的碩士班畢業生及 2.59%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 107 年畢業學制交叉分析(%)

目前狀況	107 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
全職工作	72.73	89.07	86.21
部份工時	3.58	5.00	9.48
家管/料理家務者	.15	.43	1.72
目前未就業	23.55	5.50	2.59
總計	100.00	100.00	100.00

圖二 受訪者目前狀況與 107 年畢業學制交叉分析



畢業三年後，各學院 107 學年度畢業生以生物科學與科技學院(65.15%)及文學院(68.00%)從事全職工作比例不到 7 成最低，但比例均較上(106)學年度增加約 4%左右，生物科學與科技學院比例雖終止了 104-106 學年度持續下滑之趨勢，但依舊為畢業三年後全職工作比例最低之學院，社會科學院(71.28%)之畢業三年後全職工作比例也偏低。理學院(79.26%)、規劃與設計學院(80.75%)及醫

學院(80.95%)之畢業三年後全職工作比例均在八成上下，理學院比例較上(106)學年度增加約 8.5%，是各學院中增加比例最高者，其餘三個學院全職工作就業率則均在約八成五或以上，管理學院(87.32%)於上(106)學年度之全職工作比例為電機資訊學院所超越，但本(107)學年度之全職工作比例增加超過 4%，而再度成為各學院中最高之學院，而使全職工作比例略降之電機資訊學院(85.29%)成為全職工作比例次高之學院，事實上，整體而言本(107)學年度各學院之全職工作比例除電機資訊學院略降及醫學院大致持平之外，其餘均有增加，或可看出新冠肺炎疫情對全職就業比例之影響已經逐漸消弭。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察，但其全職工作比例一直偏低，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，而於上(106) 學年有明顯之回落，本(107)學年度則微增但大致穩定，仍需持續觀察後續趨勢。

107 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(69.70%)之約七成最低，其次相對偏低的包括略高於七成五的文學院(76.00%)及社會科學院(77.43%)，其中文學院就業比例較上(106)學年度增加約 3%，其餘兩個學院則變化不大。理學院(82.95%)之就業比例僅略高於八成亦相對偏低，但較上(106)學年度增加近 5%，是所有學院中就業比例增加最多的學院，醫學院(84.44%)之就業比例則較上(106)學年度減少近 3%。管理學院(93.89%)是各學院中就業比例唯一超過九成之學院，且較上(106)學年度增加近 3%，其餘電機資訊學院(88.06%)、工學院(87.83%)及規劃與設計學院(87.70%)之就業比例均在 88%左右，也均接近九成，但其中電機資訊學院較上(106)學年度下滑超過 3%。各學院之整體就業比例較上(106)學年度調查多有增加或持平，比例下滑的僅有醫學院及電機資訊學院，整體就業狀況較上(106)學年度有進度，推測應為新冠肺炎疫情對就業市場造成之影響已經漸漸消失之故(表四之三)。





表四之三 受訪者目前狀況與 107 年畢業學院交叉分析(%)

目前狀況	107 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	68.00	79.26	84.02	80.95	65.15	71.28	80.75	87.32	85.29
部份工時	8.00	3.69	3.81	3.49	4.55	6.15	6.95	6.57	2.77
家管/料理家務者	.67	.00	.48	.95	.00	.00	.53	.23	.00
目前未就業	23.33	17.05	11.70	14.60	30.30	22.56	11.76	5.87	11.94
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU

## 四、主要調查結果

### (一)尚未就業學生概況

在畢業三年後目前未就業的107學年度受訪畢業生中，有60.93%的畢業生正在「進修中」，而另有6.14%正「服役或待役中」，「尋找工作」的有15.23%，另外9.34%「準備考試」。相較於上(106)學年度畢業生畢業三年後之目前未就業原因，主要變化是「準備考試」之比例減少約6%，以及「進修中」之比例增加約3.5%，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均是正「尋找工作」，而未就業碩士生亦有19.10%仍在尋找工作，比例較上(106)學年度畢業三年流向調查增加近5%，終止了104-106學年度調查之持續下降趨勢，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」(58.43%)，其比例較上(106)學年度增加約3%，也是繼105-106學年度之大幅增加約20%之後的持續增加，另外有7.87%則是正在「準備考試」，比例較上(106)學年度減少約9%，為105-106學年度之減少約8%後之持續減少。服役中或等待服役中之比例則與上(106)學年度相符。未就業學士班畢業生之主要原因為「進修中」(58.43%)，比例較上(106)學年度增加約3%，「服役或等待服役中」之比例(1.12%)則較上(106)學年度略減約1%，「服役或等待服役中」之比例於上(106)學年度已停止103學年度調查以來之持續明顯下降趨勢而呈現穩定，而本(107)學年度則持續微幅下降，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19.10%，較上(106)學年度增加近5%。學士班畢業生之主要未就業原因為「進修中」(62.22%)，其次是「尋找工作」(13.33%)，「準備考試」或「服役或等待服役中」之比例分別為9.84%及7.62%，以上除「尋找工作」之外，比例均較碩士班畢業生高，也維持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「進修中」為其主要因素，而各學院未就業原因為「進修中」之比例均介於約五成(理學院；51.35%)至七成(醫

學院；69.57%）之間，其中相較於上(106)學年度變化較大的為管理學院增加了25.12%，而醫學院雖然減少了20.67%，但仍為各學院中「進修中」比例次高之學院，其餘變化較大的學院則包括文學院(71.43%)增加約一成而成為「進修中」比例最高之學院以及電機資訊學院(54.55%)減少約一成。理學院(21.62%)、生物科學與科技學院(20.00%)及工學院(18.70%)各有約二成的107學年度畢業生畢業三年之後正在找工作，文學院(14.29%)及電機資訊學院(14.55%)也有約一成五正在找工作，其他各學院之比例則約一成上下，比例變化較大之學院包括較上(106)學年度減少超過一成的管理學院(12.00%；-13.58%)、增加約一成的電機資訊學院(+10.29%)以及減少近一成之規劃與設計學院(9.09%；-8.15%)。畢業三年未就業畢業生正在準備考試之比例則以規劃與設計學院(22.73%)及社會科學院(15.91%)較高，其他各學院之比例則均在一成或以下，其中生物科學與科技學院(10.00%)之比例較上(106)學年度下降超過兩成，而上(106)學年度比例較高之管理學院(8.00%)及文學院(8.57%)也均有超過12%之下滑，服役或待役中之比例則以理、工及電機資訊學院明顯較高，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(%)

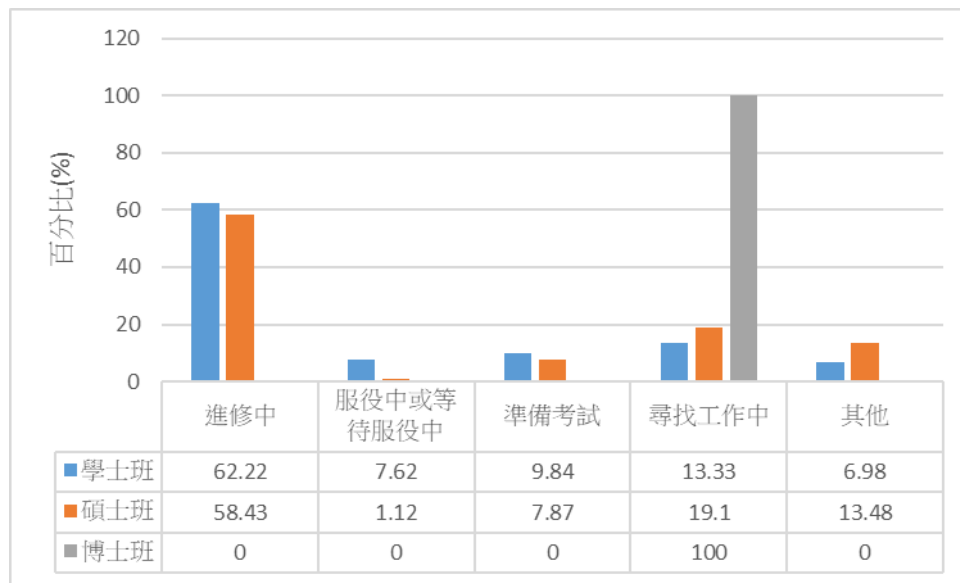
目前未就業原因	百分比
進修中	60.93
服役中或等待服役中	6.14
準備考試	9.34
尋找工作	15.23
其他	8.35
總和	100.00

表五之一 受訪者目前未就業原因與107畢業學制交叉分析

目前未就業原因	107 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
進修中	62.22	58.43	.00
服役中或等待服役中	7.62	1.12	.00
準備考試	9.84	7.87	.00
尋找工作	13.33	19.10	100.00
其他	6.98	13.48	.00
總和	100.00	100.00	100.00



圖三 受訪者目前未就業原因與 107 畢業學制交叉分析



表五之二 受訪者目前未就業原因與 107 畢業學院交叉分析(%)

目前未就業原因	107 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	71.43	51.35	60.16	69.57	65.00	63.64	54.55	60.00	54.55
服役中或等待服役中	.00	8.11	8.13	2.17	.00	2.27	4.55	4.00	14.55
準備考試	8.57	8.11	6.50	8.70	10.00	15.91	22.73	8.00	7.27
尋找工作	14.29	21.62	18.70	8.70	20.00	11.36	9.09	12.00	14.55
其他	5.71	10.81	6.50	10.87	5.00	6.82	9.09	16.00	9.09
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107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	3	60.00
家管	2	40.00
其他	0	.00
總和	5	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 <sup>4</sup>	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	100.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
自然科學學門	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	100.00
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	50.00	50.00	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	0.00
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

<sup>4</sup> 學門分類請參考附錄。

本(107)學年度畢業三年而目前繼續升學中之畢業生約八成五(85.41%)就學碩士班，與上(106)學年度畢業三年流向調查結果基本一致。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7.65%，與上(106)學年度調查之比例幾乎相同，於上(106)學年度中斷了103-105學年度持續之增加後，繼續保持與上(106)學年度一致之水準，而碩士班畢業生繼續就學博士班者則達40.00%，亦與上(106)學年度畢業三年流向調查結果一致，也初步確定101-105學年度調查以來持續減少之趨勢已經暫時中止，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，本(107)學年度畢業生畢業三年後就讀博士班比例較高的學院包括醫學院(27.59%)、規劃與設計學院與生物科學與科技學院(25.00%)及電機資訊學院(20.69%)，其中規劃與設計學院在105學年度沒有畢業生畢業三年後就讀博士班，而在上(106)及本(107)學年度反而比例均位居第二，另外工學院(14.71%)比例也相對較高，理學院(11.11%)比例也超過一成，其餘各學院之比例則均在5%以下，其中管理學院在上(106)學年度有21.43%之畢業生畢業三年後正在就讀博士班，但本(107)學年度則沒有畢業生正在就讀博士班。畢業三年後就讀碩士班比例較高的學院則有管理學院(100.00%)、社會科學院(96.30%)及文學院(95.83%)，其中除管理學院之外，文學院也較上(106)學年度增加約6.5%，社會科學院則基本持平(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	85.41
博士班	14.59
總和	100.00

表六之一 受訪者目前就學學制與107畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	107 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	92.35	60.00	.00
博士班	7.65	40.00	.00
總和	100.00	100.00	.00

表六之二 受訪者目前就學學制與 107 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學學制	107 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	95.83	88.89	85.29	72.41	75.00	96.30	75.00	100.00	79.31
博士班	4.17	11.11	14.71	27.59	25.00	3.70	25.00	.00	20.69
總計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

107 學年度畢業生目前仍就學者其就學區域仍以國內升學(88.71%)為主，亦較上(106)學年度調查結果略增，也保持近年來持續增加之趨勢，但增加幅度均屬有限。而在畢業三年後在國外升學比例明顯較高之學院為生物科學與科技學院(23.08%)，其餘比例相對較高超過 10%的學院包括工學院(16.22%)及管理學院(13.33%)，其中生物科學與科技學院於上(106)學年度沒有畢業生於國外就學，而管理學院則減少了 13.34%，其他各學院則均在 10%以下。事實上，本(107)學年度畢業生就學區域最特殊的現象是在歷次調查中，國外就學比例均較其他學院高的規劃與設計學院於本(107)學年度僅有 8.33%於國外就學，較上(106)學年度減幅接近四成，該學院之國外就學比例值得於後續調查中持續追蹤。

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(107)學年度畢業三年目前就讀博士班之畢業生選擇至國外就學之比例有 26.47%，較上(106)學年度畢業生調查結果減少約 7%，後續趨勢值得觀察。在國外就學於碩士班之比例(8.54%)則較上(106)學年度調查減少約 2%，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，但上(106)學年度有較明顯之下滑，本(107)學年度亦持續下滑但幅度縮小，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	88.71
國外	11.29
總和	100.00

表七之一 受訪者目前就學地區與 107 年畢業學院交叉分析(%)

目前就學地區	107 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	92.00	94.74	83.78	93.75	76.92	92.86	91.67	86.67	90.00
國外	8.00	5.26	16.22	6.25	23.08	7.14	8.33	13.33	10.00
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 107 年畢業學制交叉分析(%)

目前就學地區	107 年畢業學制	
	碩士班	博士班
國內	91.46	73.53
國外	8.54	26.47
總和	100.00	100.00

目前正準備考試的畢業生中仍以準備公務人員考試比例最高(42.11%)，但較上(106)學年度畢業生調查減少約 15%，雖然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，同時也明顯較準備其他種類考試之比例高，但自 105-106 學年度以來持續下滑，同時本(107)學年度下滑幅度大幅增加，將持續觀察後續趨勢。準備證照考試的則為 18.42%，比例較上(106)學年度畢業生增加約 10%，中斷 103-106 學年度之下滑趨勢而回升，雖然仍舊不再是曾經的最主要準備考試類別，但已重新超過於準備出國留學考試比例，在後續調查應持續觀察準備證照考試之比例。本(107)學年度畢業生準備考試第二大類別為國內研究所(23.68%)，比例較上(106)學年度增加約 10%，而準備留學考試之比例(10.53%)則與上(106)學年度持平。綜觀各準備考試種類之比例相較於上(106)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及準備證照考試之比例增加，

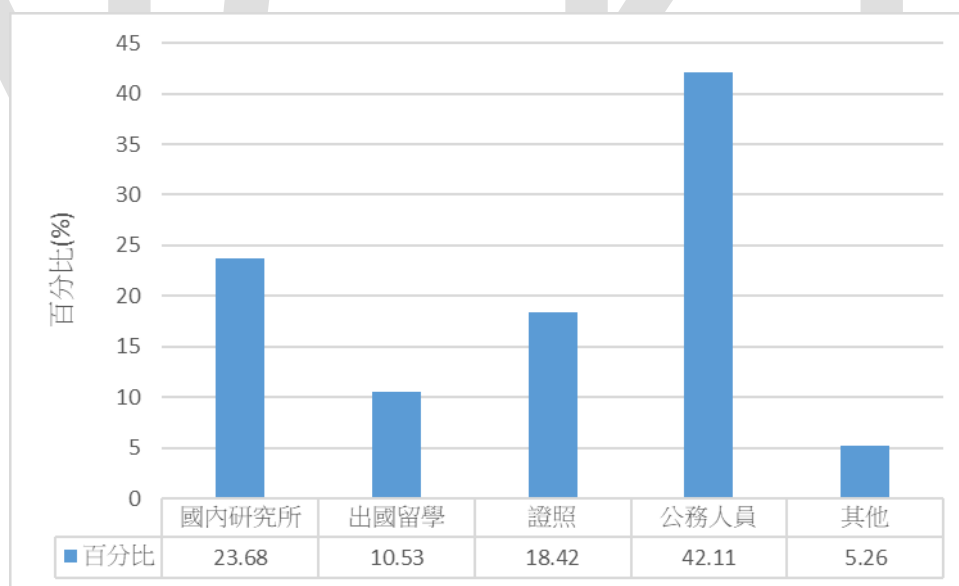


而準備公務人員考試減少。依近三年調查結果仍可看出近年來準備公務人員考試已成為主要之準備考試種類，且比例明顯較其他類別高出甚多，但本(107)學年度確有明顯之下滑，而準備證照考試之比例則中斷持續下滑之趨勢，應於後續年度調查持續關注（表八/圖四）。

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	23.68
出國留學	10.53
證照	18.42
公務人員	42.11
其他	5.26
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仍為「工作內容不滿意」(19.35%)，比例較上(106)學年度略增不到 1%，其次是「與所學不符」(11.29%)，比例較上(106)學年度增加 7.34%，也是比例變動最大的理由項目，同時由第四大主要理由超越了增加約 3%的「沒有工作機會」(8.06%)、增加 4.11%的「工作地點不適合」(8.06%)及減少約 3%的「薪水不滿意」(4.84%)而成為第二大主要

理由，後續趨勢值得觀察。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 46.77% 的受訪畢業生表示原因為「其他」，經檢視其填答原因後，主要為剛開始找/剛畢業。

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	8.06
薪水不滿意	4.84
公司財務或制度不穩健	1.61
工作地點不適合	8.06
與所學不符	11.29
不符合家人的期望	.00
工作內容不滿意	19.35
其他	46.77
總和	100.00

約七成(69.35%)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，找工作時間在兩個月以內者則略超過八成(82.25%)，比例均較上(106)學年度明顯上升約 15% 上下，而找工作時間在六個月以上之比例(4.84%)則較上(106)學年度略減約 2%，受訪畢業生仍在找工作/待業時間有較上(106)學年度減少之情形，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	69.35
約 1 個月以上至 2 個月內	12.90
約 2 個月以上至 3 個月內	6.45
約 3 個月以上至 4 個月內	.00
約 4 個月以上至 6 個月內	6.45
約 6 個月以上	4.84
總和	100.00



## (二)已就業學生就業概況

107學年度畢業生受訪畢業生目前就業中比例為86.38%，較上(106)學年度(85.53%)略增，其中為全職工作之比例為94.73%，較上(106)學年度畢業三年流向調查結果(93.05%)略增約1.5%，事實上與上(106)學年度相較，本(107)學年度畢業生就業狀況為整體就業率增加之來源主要來自全職工作就業率之增加，部分工時就業比例事實上較上(106)學年度略減。

一般而言，受訪之本(107)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。全職工作中接近八成是在私人企業(78.91%)任職，任職於政府部門(含職業軍人)者亦有9.85%，學校單位則佔6.31%，三者比例與102-106學年度調查類同，但前二者相較上(106)學年度調查均有微幅之增加，而任職於學校單位之比例則減少。三者合計即接近所有全職工作畢業生之95.07%，與上(106)學年度調查完全相同。而從事部份工時之畢業三年畢業生中，在私人企業任職的則接近七成(67.14%)，較上(106)學年度增加約5%，任職於政府部門者則僅有3.57%，較上(106)學年度減少約4%，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10.00%為自由工作者，均明顯較全職工作者高，而全職工作畢業生從事自由工作者之比例(0.64)尚不足1%，但此一不同亦合乎預期，以上也與過去各學年度畢業三年流向調查結果類同，而另外在政府部門從事部份工時工作之比例亦明顯較全職工作低，且差距較上(106)學年度有較明顯之增加。(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	94.73
部份工時	5.27
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	78.91
政府部門	9.85
學校	6.31
非營利機構	.95
創業	1.51
自由工作者	.64
其他	1.83
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	67.14
政府部門	3.57
學校	14.29
非營利機構	.71
創業	2.86
自由工作者	10.00
其他	1.43
總和	100.00

本(107)學年度畢業生就業職業類型中，「科學、技術、工程、數學類」(24.94%)及「製造類」(19.64%)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」比例於 104 學年度中止 101-103 學年度持續下降之趨勢後，105 學年度調查結果保持與 104 學年度持平，於上(106)學年度有小幅之成長，但本(107)學年度又有相對較大之下滑(-1.39%)，「製造類」則於 104 學年度中止 101-103 學年度之持續上升趨勢，105 學年度保持與 104 學年度大致持平之調查結果後，於上(106)學年度出現小幅之下滑，而本(107)學年度又有微幅之增加(+0.64%)，「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(106)學年度增加約 1.6%之「資訊科技類」(14.90%)，而「資訊科技類」也是各類別中比例變動第二大之類別，第四大類則為較上(106)學年度略增的「醫療保健類」(8.54%)；

+0.59)，第五至七大類則為與上(106)學年度大致持平的「建築營造類」(5.72%)、「金融財務類」(5.23%)以及增加 0.6%的「政府公共事務類」(5.19%)，「教育與訓練」(4.25%)本(107)學年度比例減少 1.8%，比例變動為各類別中最大者，也因此由上(106)學年度之第五大類就業職業類型，成為本(107)學年度之第八大類。整體而言，本校 107 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，而前八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，而上(106)及本(107)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五從事「醫療保健類」，生物科學與科技學院也有約二成五從事「醫療保健類」，但也有約二成五從事「科學、技術、工程、數學類」及一成五從事「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」、「政府公共事務類」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(107)學年度僅有生物科學與科技學院及文學院之畢業生之工作職業類型較上(106)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	5.72
製造類	<b>19.64</b>
科學、技術、工程、數學類	<b>24.94</b>
物流運輸類	.90
天然資源、食品與農業類	.90
醫療保健類	<b>8.54</b>
藝文與影音傳播類	1.32
資訊科技類	<b>14.90</b>
金融財務類	5.23
企業經營管理類	2.82
行銷與銷售類	3.16
政府公共事務類	5.19
教育與訓練類	4.25
個人及社會服務類	.68
休閒與觀光旅遊類	.26
司法、法律與公共安全類	1.54
其他	.00
總和	100.00

表十二之一 受訪者107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	107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	1.11	7.80	.00	.00	.66	<b>42.68</b>	1.50	.24
製造類	2.63	<b>35.00</b>	<b>31.53</b>	4.14	<b>13.04</b>	2.65	6.71	<b>14.75</b>	<b>17.92</b>
科學、技術、工程、數學類	1.75	<b>39.44</b>	<b>36.73</b>	8.65	<b>23.91</b>	3.97	12.20	8.25	<b>38.26</b>
物流運輸類	.88	.56	.54	.00	.00	.66	.00	4.00	.00
天然資源、食品與農業類	.00	.56	.98	1.50	6.52	.66	.61	1.00	.24
醫療保健類	.88	1.11	.98	<b>74.81</b>	<b>23.91</b>	.66	.00	1.00	.00
藝文與影音傳播類	<b>9.65</b>	.00	.54	.00	6.52	3.97	4.27	.50	.24
資訊科技類	4.39	12.78	11.27	.00	8.70	5.96	<b>10.37</b>	<b>18.50</b>	<b>38.50</b>
金融財務類	8.77	1.11	.54	.38	.00	<b>15.23</b>	3.05	<b>22.75</b>	.48
企業經營管理類	4.39	.00	.76	2.63	.00	8.61	3.05	9.00	.48
行銷與銷售類	<b>13.16</b>	2.22	.87	1.50	4.35	7.95	4.88	7.25	.48
政府公共事務類	<b>14.91</b>	2.78	5.53	1.13	4.35	<b>13.91</b>	7.32	6.00	.73
教育與訓練類	<b>34.21</b>	2.78	1.63	4.14	6.52	<b>9.27</b>	2.44	3.25	2.18
個人及社會服務類	2.63	.00	.11	.75	.00	2.65	2.44	.75	.24
休閒與觀光旅遊類	.88	.00	.00	.38	2.17	1.32	.00	.50	.00
司法、法律與公共安全類	.88	.56	.22	.00	.00	<b>21.85</b>	.00	1.00	.00
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

107學年度畢業生畢業三年後已有10.01%擔任主管，其中管理學院(23.00%)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及高階管理碩士班之故，文學院(14.04%)及規劃與設計學院(14.02%)也有超過一成畢業生已擔任主管，社會科學院(9.27%)、工學院(8.99%)及醫學院(7.14%)則有8%上下已擔任主管，其他三個學院已擔任主管比例均在4%以下(電機資訊學院；3.63%)甚至僅約1%(理學院；1.11%)，107學年度畢業生畢業三年後已擔任主管比例分為四群之趨勢相當明顯。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5.18%、碩士班的12.08%增加至博士班的26.13%(表十三，十三之一、二)。

表十三 受訪者目前是否擔任主管<sup>5</sup>(%)

目前是否擔任主管	百分比
是	10.01
否	89.99
總和	100.00

表十三之一 受訪者目前是否擔任主管與 107 年畢業學院交叉分析(%)

目前是否擔任主管	107 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	14.04	1.11	8.99	7.14	2.17	9.27	14.02	23.00	3.63
否	85.96	98.89	91.01	92.86	97.83	90.73	85.98	77.00	96.37
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107畢業學制交叉分析(%)

目前是否擔任主管	107 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
是	5.18	12.08	26.13
否	94.82	87.92	73.87
總和	100.00	100.00	100.00

<sup>5</sup> 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 107 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	2,549	76.30	14.61	1.79	2.31	3.20	1.79	80.27	8.98	5.18	.98	4.59
碩士班	2,964	94.07	3.21	.06	.43	1.05	1.17	80.16	9.66	4.86	.79	4.53
博士班	196	95.69	.00	.00	.00	2.59	1.72	35.14	12.61	46.85	2.70	2.70

NCKU



表十六之一 畢業生流向與就業情形與 107 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	102	70.59	23.53	.00	.98	2.94	1.96	58.33	15.28	13.89	1.39	11.11
	碩士班	38	86.84	2.63	.00	5.26	5.26	.00	21.21	12.12	42.42	6.06	18.18
	博士班	10	90.00	.00	.00	.00	.00	10.00	.00	22.22	66.67	.00	11.11
理學院	學士班	102	72.55	12.75	2.94	2.94	5.88	2.94	87.84	6.76	4.05	1.35	.00
	碩士班	108	93.52	5.56	.00	.00	.00	.93	91.09	3.96	4.95	.00	.00
	博士班	7	71.43	.00	.00	.00	28.57	.00	60.00	.00	40.00	.00	.00
工學院	學士班	451	79.82	12.20	2.22	1.11	3.10	1.55	85.56	7.22	5.00	.56	1.67
	碩士班	568	93.84	3.35	.00	.53	1.41	.88	83.11	11.07	2.63	.56	2.63
	博士班	32	93.75	.00	.00	.00	3.13	3.13	33.33	3.33	50.00	6.67	6.67
醫學院	學士班	145	82.07	11.72	.69	2.07	1.38	2.07	66.39	12.61	5.88	3.36	11.76
	碩士班	149	84.56	10.07	.00	.67	1.34	3.36	66.67	11.11	9.52	2.38	10.32
	博士班	21	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	33.33	23.81	42.86	.00	.00
生物科學與科技學院	學士班	34	44.12	35.29	.00	5.88	11.76	2.94	53.33	6.67	20.00	.00	20.00
	碩士班	29	96.55	3.45	.00	.00	.00	.00	64.29	7.14	10.71	3.57	14.29
	博士班	3	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	66.67	33.33	.00	.00	.00
社會科學院	學士班	130	69.23	20.77	.77	4.62	3.85	.77	66.67	21.11	6.67	1.11	4.44
	碩士班	59	93.22	1.69	.00	1.69	.00	3.39	48.15	33.33	12.96	.00	5.56
	博士班	6	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	16.67	83.33	.00	.00
規劃與設計學院	學士班	77	79.22	10.39	.00	6.49	1.30	2.60	81.97	3.28	3.28	1.64	9.84
	碩士班	105	93.33	3.81	.95	.00	.95	.95	72.45	11.22	5.10	2.04	9.18
	博士班	5	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	40.00	20.00	40.00	.00	.00
管理學院	學士班	142	85.92	9.86	.70	1.41	1.41	.70	86.89	9.02	1.64	.00	2.46
	碩士班	281	97.86	.36	.00	.00	.36	1.42	80.36	11.27	3.27	.36	4.73
	博士班	3	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	33.33	66.67	.00	.00
電機資訊學院	學士班	158	69.62	16.46	5.06	2.53	3.80	2.53	94.55	1.82	1.82	.00	1.82
	碩士班	282	97.16	1.42	.00	.00	1.06	.35	94.16	1.46	1.82	.00	2.55
	博士班	29	100.00	.00	.00	.00	.00	.00	51.72	6.90	37.93	3.45	.00

本(107)學年度有超過四分之一(27.09%)的畢業生在畢業前即已找到工作，較上(106)學年度畢業三年流向調查結果增加約 2.5%，也是繼 105-106 學年度以來持續之增加。另外也約有三成(30.32%)在畢業一個月內找到工作，此一比例較上(106)學年度畢業三年流向調查結果略減約 1.5%，也是 105 學年度中止自 102 學年度以來之下滑趨勢後，於上(106)學年度又有小幅之下滑後的持續小幅下滑。連同在畢業一至三個月內找到工作的畢業生，一共有 79.00%的畢業生在畢業三個月內即已就業，較上(106)學年度畢業三年流向調查結果(79.73%)略減。找工作時間在六個月以上的畢業生則有 8.88%，較上(106)學年度畢業三年流向調查結果(8.38%)略增，以上比較結果顯示本(107)學年度畢業生找第一份工作所花時間與上(106)學年度畢業生仍大致相同，畢業前即有專職工作之比例則有所增加，但畢業三個月內即已就業之比例反而略減，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(26.42%)較女性畢業生(28.38%)低，與之前各學年度畢業三年流向調查結果趨勢相反，原因為女性畢業生畢業前找到工作比例較上(106)學年度增加約 3.5%，而男性畢業生則僅增加約 2.5%，以致男、女性畢業生之比例差距反轉。三個月內還沒找到工作的男性畢業生有約 23%，而女性畢業生則僅約 17%，相較上(106)學年度調查結果有男性畢業生比例增加而女性畢業生減少的現象，而本(107)學年度女性畢業生找工作時間在六個月以上比例也較男性畢業生低約 4%，差距較上(106)學年度進一步增加。綜合以上，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 104-107 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，上(106)學年度則大致相當，但本(107)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又有較長之現象(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	30.32
一個月以上到兩個月內	12.60
兩個月以上到三個月內	8.99
三個月以上到四個月內	4.51
四個月以上到六個月內	7.60
約六個月以上	8.88
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	27.09
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(%)

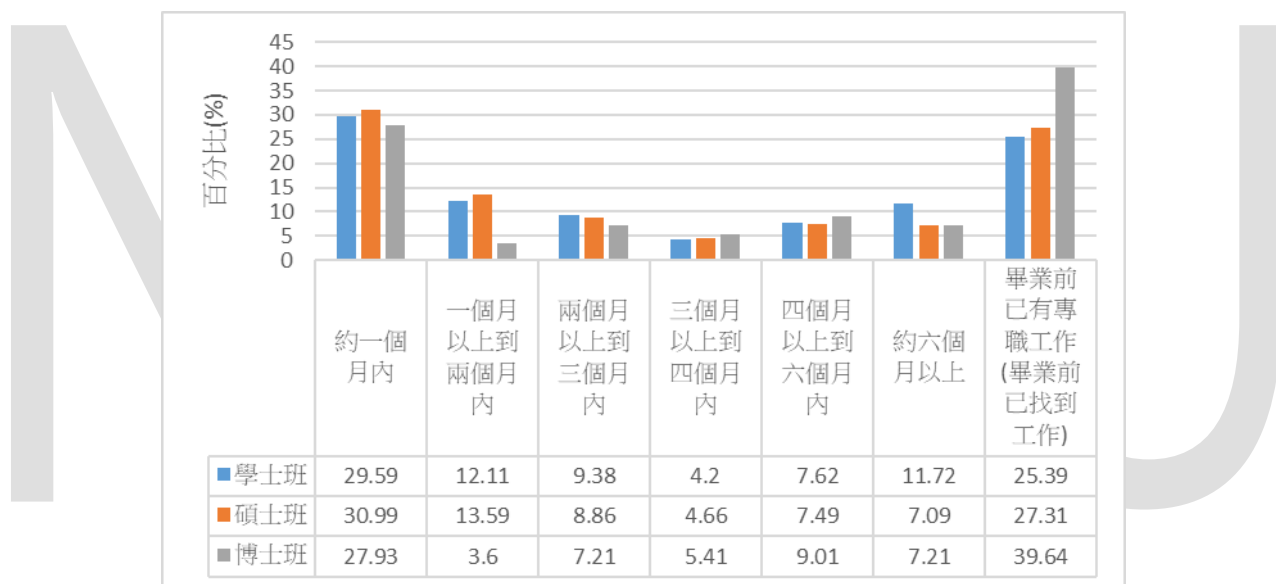
花費時間	性別	
	男	女
約一個月內	28.36	34.15
一個月以上到兩個月內	12.36	13.08
兩個月以上到三個月內	9.79	7.43
三個月以上到四個月內	4.90	3.77
四個月以上到六個月內	7.86	7.10
約六個月以上	10.31	6.10
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	26.42	28.38
總和	100.00	100.00

本(107)學年度有約四成博士班畢業生(39.64%)及近三成的碩士畢業生(27.31%)畢業前已有專職工作，大學畢業生則有 25.39%在畢業前有專職工作，博士班畢業生比例較上(106)學年度畢業三年流向調查減少約 2%，碩士班畢業生比例無明顯差異，大學部畢業生則明顯增加約 9%。23.53%的大學畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，較上(106)學年度調查略減約 2.5%，而在畢業後三個月以上才找到工作的碩士班及博士班畢業生比例分別為 19.24%及 21.63%，碩士班畢業生較上(106)學年度調查略上升 2%而博士班畢業生增加約 10.58%。一般而言，本(107)學年度畢業生找到工作花費時間與過去各學年度調查一般，仍有隨學歷增加而減少之趨勢，但大學生找到工作之速度有加快之跡象，而博士班畢業生找工作花費時間較上(106)學年度增加 (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 107 年畢業學制交叉分析(%)

花費時間	107 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約一個月內	29.59	30.99	27.93
一個月以上到兩個月內	12.11	13.59	3.60
兩個月以上到三個月內	9.38	8.86	7.21
三個月以上到四個月內	4.20	4.66	5.41
四個月以上到六個月內	7.62	7.49	9.01
約六個月以上	11.72	7.09	7.21
畢業前已有專職工作(畢業前已找到工作)	25.39	27.31	39.64
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(40.25%)，其次是電機資訊學院(29.78)及醫學院畢業生(28.57%)，其中管理學院及醫學院分別較上(106)學年度增加約 4-5%，而電機資訊學院則減少近 3%，社會科學院(24.50%)及規劃與設計學院(25.61%)比例均在二成五上下，其中社會科學院較上(106)學年度增加超過 2%，而規劃與設計學院增加約 5.5%，文學院(22.81%)、工學院(22.64%)及理學院(20.56%)比例均超過二成，其中文學院比例較上(106)學年度大幅增加近 7.5%，而理學院及工學院也都有 1.5-2%之增加，生物科技學院雖然是唯一比例不足二成(17.39%)的學院，但其比例較上(106)學年度成長近 9%，也是增加比例超過 5%的兩個學院之一，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。一般而言，各學院 107 學年度畢業生畢業前已有專職工作之比例除電機資訊學院之外，均較上(106)學年度增加。

另外各學院畢業生找工作時間在六個月以上之比例以文學院(17.54%)明顯較其他學院高至少約 5%以上，社會科學院(12.58%)、理學院(11.67%)、生物科學與科技學院(10.87%)及工學院(10.18%)則介於約 10-12%之間，其餘各學院則均在約 7.5%以下，其中社會科學院之比例較上(106)學年度大幅下降約 8.5%，規劃與設計學院也下降近 4%，反之文學院及理學院則分別較上(106)學年度增加 4%上下，其餘各學院比例較上(106)學年度之變化均在 2%以內，且多為微幅之增加。一般而言，除社會科學院找工作所花時間較上(106)學年度有較明顯之縮短，各學院本(107)學年度畢業生找第一份工作所花費之時間多亦較上(106)學年度略短，主因則為各學院畢業生畢業前已有專職工作之比例多有增加 (表十七之三)。

表十七之三 受訪者找第一份工作花費時間與 107 年畢業學院交叉分析(%)

花費時間	107 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	25.44	25.56	30.55	39.85	39.13	31.79	39.02	22.75	29.54
一個月以上到兩個月內	10.53	15.56	13.54	12.78	15.22	11.26	10.98	11.00	12.11
兩個月以上到三個月內	7.02	12.22	9.75	4.89	4.35	9.27	7.93	10.25	8.72
三個月以上到四個月內	4.39	7.22	4.98	3.01	6.52	4.64	3.05	2.25	5.81
四個月以上到六個月內	12.28	7.22	8.34	3.38	6.52	5.96	9.15	7.00	8.23
約六個月以上	17.54	11.67	10.18	7.52	10.87	12.58	4.27	6.50	5.81
畢業前已有專職工作 (畢業前已找到工作)	22.81	20.56	22.64	28.57	17.39	24.50	25.61	40.25	29.78
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」(54.10%)，其次是「師長或親友介紹」(28.93%)，也有 13.24%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與上(106)學年度畢業三年流向調查結果一致，比例亦類似，其中「師長或親友介紹」之比例略增約 2%，「人力銀行網站」則略降約 1.5%。透過本校企業求才網求職的學生則僅有 3.61%，尚低於透過社群媒體 FACEBOOK 或 LinkedIn 或 LinkedIn 等找到工作的比例(7.19%)。另外回答其他的畢業生也有 18.92%，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	28.93
校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會	13.24
人力銀行網站	54.10
透過本校企業求才網求職	3.61
透過社群媒體 FACEBOOK 或 LinkedIn 或 LinkedIn	7.19
成功大學各地校友會	.34
其他	18.92
總和	100.00

圖六 107 學年度就業畢業生找工作之管道

