

本報告業已奉 校長核閱

核閱日期：109 年 4 月 29 日

國立成功大學 106 學年度畢業生追蹤調查



畢業後 1 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 109 年 4 月



一、前言

本校學生事務處生涯發展與就業輔導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後一年畢業生流向調查，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，同時尊重受訪者個人資料使用意願及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，並配合教育部高教司提供公版問卷題項及參酌本校畢業後一年流向調查問卷，整合國際事務處僑陸組、國際學生事務組所提供之補充意見後編修成中英文雙語問卷；網路調查平台設計委由本校計網中心協助建置，於 6 月 3 至 12 日進行各學制及身份別前測，6 月 17 日起正式上線，網路調查施測期間自 108 年 6 月 17 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及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 108 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 15 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。

本調查結果繼續配合系所評鑑需要放置於 my box 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、學務處、研發處、國際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。

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教育部大專校院畢業生流向追蹤問卷系統的調查對象及結果均不含境外生(共 5,284 位本國籍畢業生)，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。



1. 畢業後尚未就業學生流向。
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. 102-106 學年度畢業一年後畢業流向縱向比較。
6. 畢業生對本校使用其資料意向

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，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 108/06/17 至 108/11/08，電話訪問之進行時間為 108/10/01 至 108/10/15。電話訪問問卷先由調查統計研究中心之督導員及生涯組同仁先進行測試，以確定電訪問卷內容之可行性及流暢度。

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 位畢業生中共獲得 3,846 位之合格受訪者，其中網路調查之受訪者為 2,086 位，電話調查之受訪者為 1,760 位。整體填答率 $67.68\%^2(=3,846/5,683)$ ，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	2,506	65.16
女	2,121	1,340	34.84
總和	5,683	3,846	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	1,737	45.16
碩士班	2,894	1,940	50.44
博士班	250	169	4.39
總和	5,683	3,846	100.00

表三 受訪者 106 年畢業學院

學院	畢業人數	受訪者	百分比
文學院	298	195	5.07
理學院	444	311	8.09
工學院	2,032	1,407	36.58
醫學院	515	346	9.00
生物科學與科技學院	117	89	2.31
社會科學院	359	240	6.24
規劃與設計學院	318	205	5.33
管理學院	832	510	13.26
電機資訊學院	768	543	14.12
總和	5,683	3,846	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 $70.27\%(=3,713/5,284)$ 。



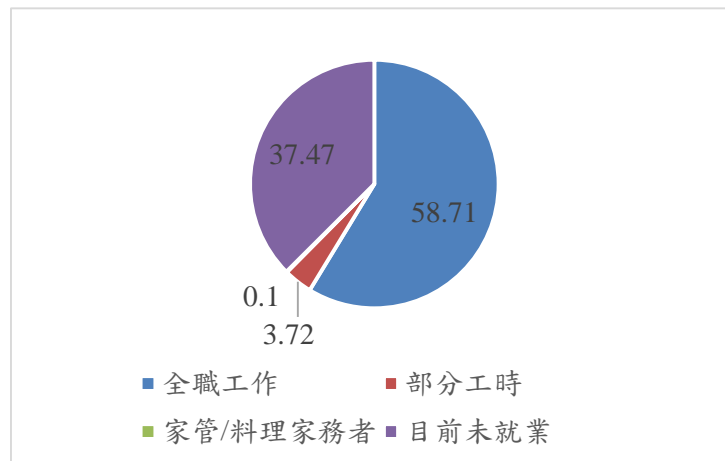
受訪者中目前從事「全職工作」之比例為 58.71%，相較上(105)學年度調查之 56.57%略增約 2%，屬於過去數年之調查中(約介於 50-55%之間)較高之水準，從事「部份工時」之比例(3.72%)較 105 學年度調查結果(4.54%)略低，合計 106 學年度畢業生畢業一年後之整體就業率(62.43%)較 105 學年度(61.11%)略高。本(106)學年度「目前未就業」比例為 37.47%，相較上(105)學年度調查之 38.79%幾乎一致，而「目前未就業」與從事「部份工時」之比例合計為 41.19%，與 105 學年度之合計比例 43.33%相較下降約 2%。整體而言，就業/未就業狀況與 105 學年度調查結果最大不同處為整體就業率略高，而其中全職工作所占比例亦增加，將於後續年度調查中持續追蹤。目前未就業畢業生流向將於下文分析。(表四/圖一)

女性畢業生已就業(含部份工時)之比例(69.55%)較男性畢業生(58.62%)高約 11%，其主因為從事「全職工作」之女性畢業生約六成五(65.15%)，較男性之 55.27%即高出約 10%，但男性畢業生之「全職工作」比例較 105 學年度畢業生有明顯增加，以致其與女性畢業生之就業比例差距較 105 學年度亦有明顯之減少，「部份工時」比例(男 3.35%；女 4.40%)也是女性畢業生略高，此一男女畢業生畢業一年後之就業比例差距現象主因仍應為男性畢業生有兵役因素所致。男女性畢業生從事部份工時工作之比例較 105 學年度僅有小幅下降(表四之一)。

表四 受訪者目前工作狀況

目前工作狀況	數量	百分比
全職工作	2,258	58.71
部份工時	143	3.72
家管/料理家務者	4	0.10
目前未就業	1,441	37.47
總和	3,846	100.00

圖一 受訪者目前工作狀況



表四之一 受訪者目前工作狀況與性別交叉分析(%)

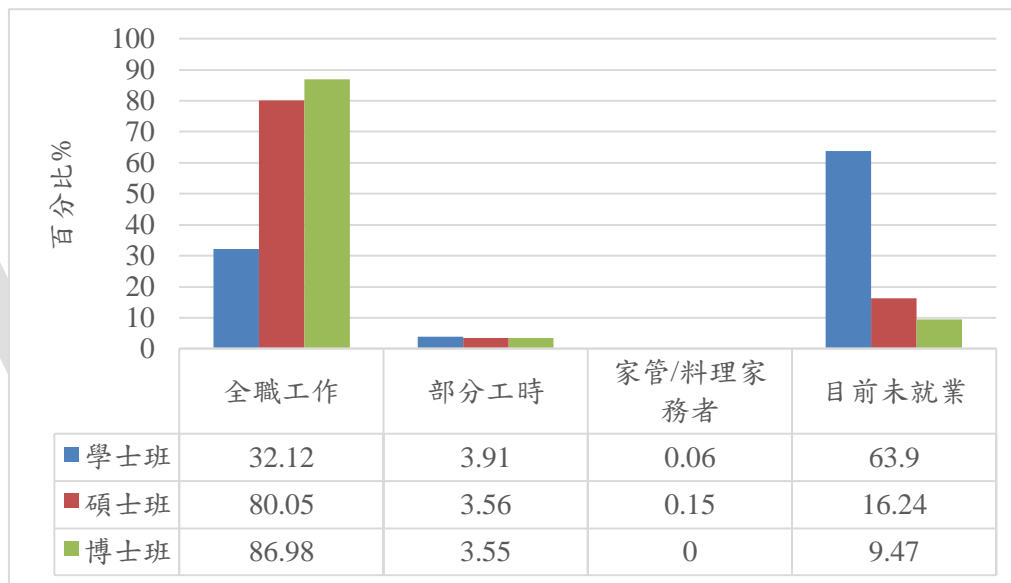
目前工作狀況	性別	
	男	女
全職工作	55.27	65.15
部份工時	3.35	4.40
家管/料理家務者	0.04	0.22
目前未就業	41.34	30.22
總和	100.00	100.00

有 86.98%的博士班畢業生從事全職工作，比例在各畢業學制中最高，而碩士班畢業生亦有 80.05%已從事全職工作，反之學士班畢業生目前從事全職工作者之比例為 32.12%，明顯較博、碩士畢業生低，碩士班畢業生就業比例較 105 學年度調查結果增加約 7%，而學士班及博士班畢業生則較 105 學年度沒有明顯之變化。值得注意的是，三種學制畢業生從事部份工時工作比例與 105 學年度調查結果相較，大學部與碩士班畢業生均小幅減少約 0.5-1%，但博士班畢業生減少幅度較明顯，幅度約 3.5%，各學制畢業生部份工時比例下降之現象，在後續調查中應持續追蹤，以觀察是否與整體就業環境有關，亦可由長期資料觀察此一變動是否僅為抽樣誤差所致。另外值得注意的是有 9.47%的博士班畢業生及 16.24%的碩士班畢業生目前未就業，碩士畢業生未就業比例較 105 學年度下降約 5%，但博士畢業生則增加約 3%，變動較 104-105 學年度明顯，在後續調查中應持續追蹤(表四之二)。

表四之二 受訪者目前工作狀況與 106 年畢業學制交叉分析(%)

目前工作狀況	106 年畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
全職工作	32.12	80.05	86.98
部份工時	3.91	3.56	3.55
家管/料理家務者	0.06	0.15	0.00
目前未就業	63.90	16.24	9.47
總和	100.00	100.00	100.00

圖二 受訪者目前工作狀況與 106 年畢業學制交叉分析(%)



有約七成五(76.59%)的醫學院畢業生目前從事全職工作，為各學院畢業生中比例最高者，其次是管理學院(72.35%)亦有超過七成的畢業生已從事全職工作。規劃與設計學院(66.83%)及電機資訊學院(63.35%)也皆有超過六成的畢業生已從事全職工作。文學院 (54.87%)、生物科學與科技學院 (53.93%)、工學院(51.39%)及社會科學院(50.83%)也都有約五成五至五成的畢業生已從事全職工作，從事全職工作比例排名前四名之學院與 105 學年度調查結果相同，但其中管理學院及電機資訊學院全職工作比例均有約 4%之增加，其中管理學院超越小幅下降之規劃與設計學院而排名第二。104 學年度排名第八之生物科學與科技學院在本(106)學年度調查中從事全職工作比例仍維持 105 學年度調查結果，亦即表示該學院於 104-105 學年度全職工作比例之大幅增加現象確有可能趨於穩定，應於後續調查中持續觀察以建立更穩定結果。理學院畢業生從事全職工作比例雖較 105 學年度上升約 5%，但理學院畢業生從事全職工作比例較其他學院仍明顯偏低，與過去調查結果類似，值得



進一步研析其原因。

若加計部份工時就業之畢業生，醫學院(79.77%)與管理學院之就業率(77.06%)均接近八成，仍如往年調查較其他學院高，規劃與設計學院(74.63%)也有約七成五之就業率，以上三學院整體就業率排名在各學院中排名前三，與 105 學年度調查結果相同，其主因均為該三學院原即具較高之全職工作就業率。電機資訊學院(66.11%)及文學院(65.13%)畢業生之整體就業率也超過六成五，生物科學與科技學院(59.55%)及社會科學院(58.33%)則均接近六成，工學院(53.10%)及理學院(49.20%)之整體就業率則較其他學院明顯偏低，其中理學院畢業生之整體就業率接近但仍不到五成，而該學院繼 103-105 學年度以來仍為各學院中全職工作/整體就業率最低之學院。另外值得注意的是文學院之整體就業率雖然與電機資訊學院接近而排名第五，其主因為該學院有一成(10.26%)的畢業生從事部份工時工作，此一比例較其他學院明顯偏高，但該學院部份工時就業比例自 104 學年度調查以來確有持續降低之趨勢，建議仍應於未來調查持續追蹤並研析該學院畢業生從事部份工時比例偏高之原因，探究是否有就業較困難之因素存在(表四之三)。



表四之三 受訪者目前工作狀況與 106 年畢業學院交叉分析(%)

目前工作狀況	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	54.87	45.98	51.39	76.59	53.93	50.83	66.83	72.35	63.35
部份工時	10.26	3.22	1.71	3.18	5.62	7.50	7.80	4.71	2.76
家管/料理家務者	0.00	0.00	0.07	0.29	0.00	0.00	0.49	0.20	0.00
目前未就業	34.87	50.80	46.84	19.94	40.45	41.67	24.88	22.75	33.89
總和	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

1. 尚未就業學生概況

在目前未就業的約近四成(37.47%)受訪畢業生中，有69.41%的畢業生正進修中，而另有9.62%正服役或待役中，另外有8.65%準備考試，正在尋找工作的畢業生則佔未就業者比例(7.82%)，兩者分別占整體受訪者比例之3.2/2.9%左右。目前未就業之106學年度畢業生中，整體概況結構與105學年度畢業生比較之主要不同在於服役或待役比例較105學年度畢業生下降約10%，而正進修中之比例則上升約10%(表五)。

尚未就業的博士生中，除了服役/待役中(43.75%)及準備考試(12.50%)等因素外，尚有25%的未就業博士生仍在找工作中。而未就業碩士生有21.94%仍在尋找工作，此比例較105學年調查增加約3%。

未就業學士班畢業生中有近八成五(84.77%)正進修中，較105學年度調查微幅增加3%，亦占全部受訪學士班畢業生約五成五，亦及本校106學年度大學部畢業生有約五成五畢業之後繼續進修，且較105學年調查結果小幅增加，但在過去歷次調查中，此一比例大致均保持於略高於五成之水準。碩士班畢業生尚未就業之主要原因則仍為「服役或待役中」(34.17%)，未就業博士生之主要未就業原因亦為「服役或待役中」(43.75%)，但均較105學年度畢業流向調查之碩、博士生未就業主要原因為「服役或待役中」之比例大幅下降(表五之一)。

就畢業生畢業學院觀察，未就業原因為「進修中」之比例可分為三群，比例較高而超過七成的學院包括工學院(73.98%)、電機資訊學院(73.37%)、管理學院(71.55%)及理學院(71.52%)最高，比例較低僅稍高於五成之學院則包括社會科學院(50.00%)及規劃與設計學院(52.83%)，其餘各學院則在六成上下，值得注意的是醫學院之「進修中」比例(57.97%)較過去各年度調查大幅增加約三成，其主因之一或為其「服役或待役中」之比例下降之故，此一變動是否為役期縮短之影響，或其是否為本年度之特殊現象，均須於後續年度調查中持續追蹤，另外規劃與設計學院以及生物科學與科技學

院本(106)學年度「進修中」之比例較前(105)年增加約20%，其中規劃與設計學院是歷年來最高，而生物科技學院則是回到103學年度畢業生畢業一年後調查之水準。

文學院(16.18%)未就業畢業生正在找工作比例超過15%，比例明顯較其他學院高，其他各學院則皆在10%以下，其中以電機資訊學院(9.78%)接近10%相對較高，生物科學與科技學院則僅有2.78%正在找工作，比例不但是各學院中最低，也是繼104-105學年度以來持續之下降，其餘各學院之比例則均在6-7%上下，此一現象值得注意並應於後續調查持續追蹤。

未就業畢業生「正在準備考試」之比例仍以社會科學院最高，其比例高達30.00%，明顯高於其他學院，電機資訊學院(3.26%)之比例則在學院中最低，其他比例較低之學院還包括工學院(6.20%)及理學院(5.06%)，其他各學院之比例則均在10-13%上下。文學院(11.76%)未就業畢業生「正在準備考試」之比例較105學年度下降約10%，幅度相當明顯，生物科學與科技學院(13.89%)及規劃與設計學院(13.21%)「正在準備考試」之比例亦均下降約3%，其中規劃與設計學院繼105學年度調查反轉102學年度以來增加之趨勢之後持續第二年下降。整體而言，整體而言與105學年度調查比例比較之變化較大，但若不計順序，比例較高或較低之學院大致類同(表五之二)。

表五之三 為受訪畢業生目前未就業原因與106年畢業學院及學制交叉分析，因交叉分析各類樣本數偏低，故本表僅供參考。

表五 受訪者目前未就業原因(%)

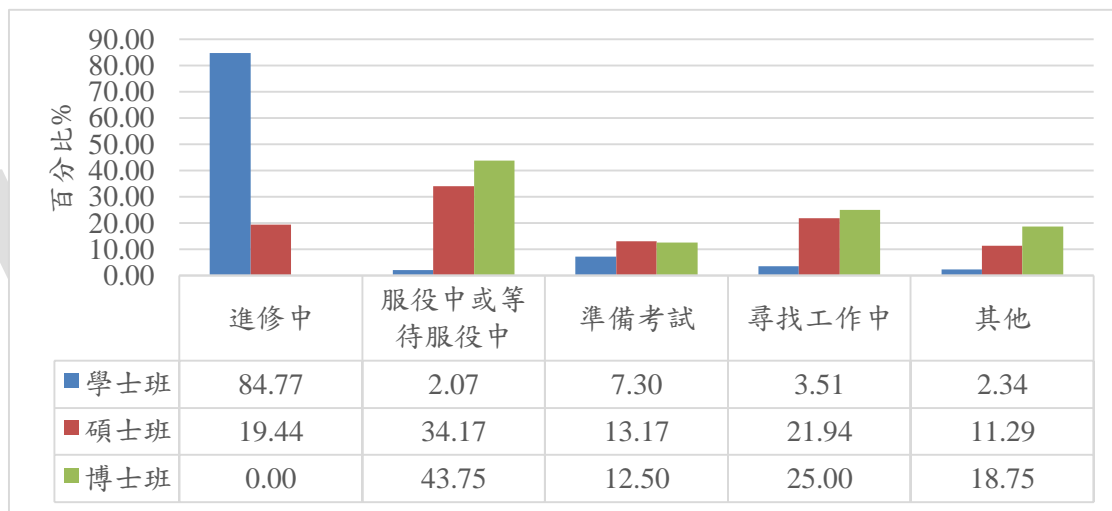
目前未就業原因	百分比
進修中	69.41
服役中或等待服役中	9.62
準備考試	8.65
尋找工作	7.82
其他	4.50
總和	100.00

表五之一 受訪者目前未就業原因與106年畢業學制交叉分析

目前未就業原因	106 畢業學制
---------	----------

	學士班	碩士班	博士班
進修中	84.77	19.44	0.00
服役中或等待服役中	2.07	34.17	43.75
準備考試	7.30	13.17	12.50
尋找工作	3.51	21.94	25.00
其他	2.34	11.29	18.75
總和	100.00	100.00	100.00

圖三 受訪者目前未就業原因與 106 年畢業學制交叉分析



表五之二 受訪者目前未就業原因與 106 年畢業學院交叉分析

目前未就業原因	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	61.76	71.52	73.98	57.97	63.89	50.00	52.83	71.55	73.37
服役中或等待服役中	5.88	13.29	8.62	13.04	11.11	2.00	22.64	8.62	10.87
準備考試	11.76	5.06	6.20	13.04	13.89	30.00	13.21	9.48	3.26
尋找工作	16.18	7.59	7.41	7.25	2.78	7.00	5.66	6.03	9.78
其他	4.41	2.53	3.78	8.70	8.33	11.00	5.66	4.31	2.72
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00



表五之三 受訪者目前未就業原因與106年畢業學院及學制交叉分析(%)

學院	畢業學制	目前未就業原因				
		進修中	服役中或等待服役中	準備考試	尋找工作	其他
文學院	學士班	64.15	3.77	11.32	15.09	5.66
	碩士班	57.14	14.29	7.14	21.43	0.00
	博士班	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
理學院	學士班	85.71	6.35	3.17	3.17	1.59
	碩士班	16.67	40.00	13.33	26.67	3.33
	博士班	0.00	50.00	0.00	0.00	50.00
工學院	學士班	90.79	0.96	4.61	1.92	1.73
	碩士班	12.03	36.84	12.03	27.82	11.28
	博士班	0.00	42.86	14.29	28.57	14.29
醫學院	學士班	74.19	9.68	12.90	0.00	3.23
	碩士班	45.95	16.22	13.51	10.81	13.51
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	79.31	3.45	13.79	3.45	0.00
	碩士班	0.00	50.00	16.67	0.00	33.33
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
社會科學院	學士班	56.32	0.00	29.89	4.60	9.20
	碩士班	7.69	15.38	30.77	23.08	23.08
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	72.73	6.06	9.09	6.06	6.06
	碩士班	21.05	47.37	21.05	5.26	5.26
	博士班	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00
管理學院	學士班	86.96	2.17	6.52	4.35	0.00
	碩士班	12.50	33.33	20.83	12.50	20.83
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	92.03	0.00	2.90	4.35	0.72
	碩士班	18.60	41.86	4.65	25.58	9.30
	博士班	0.00	66.67	0.00	33.33	0.00

表五附一及附二為博士班畢業生未就業原因整理供參。



表五附一 博士班畢業生未就業原因

博士未就業原因	數量	百分比(%)
進修中	0	0.00
服役中或等待服役中	7	43.75
準備考試	2	12.50
尋找工作	4	25.00
家管	0	0.00
其他	3	18.75
總數	16	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					
	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
藝術學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
人文學門	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00
設計學門	0.00	14.29	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
商業及管理學門	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
生命科學學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
自然科學學門	0.00	14.29	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
電算機學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工程學門	0.00	71.43	50.00	75.00	0.00	66.67
建築及都市規劃學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
醫藥衛生學門	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00
民生學門	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
其他學門	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
總和	0.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00

目前繼續升學中的畢業生絕大多數就學碩士班(92.23%)。從畢業學制觀察，學士班畢業生有少數(1.96%)目前已就讀博士班，而碩士班畢業生繼續就學者有4.92%仍就讀碩士班(表六、表六之一)。

³ 本校博士班學系歸類與攻讀學門分類對照表請參見附錄。



以畢業生畢業學院觀察，醫學院進修中畢業生就讀博士班比例(48.57%)較105學年度(5.88%)明顯大幅增加，也超過104學年度調查之結果，同時也明顯較其他各學院高，其次進修中畢業生就讀博士班比例較高之學院為文學院(20.00%)，其餘各學院比例超過10%的則包括理學院(10.81%)及規劃與設計學院(11.11%)，在其次則為電機資訊學院(7.41%)，其餘各學院比例則均在5%以下。本(106)學年度畢業生就學學制整體結構與過去各學年度主要類似之處仍為各學院就讀博士班比例多均在10%或以下，但各學院之比例變化多相當大(表六之二)，主因應為各學院內進修中之畢業生樣本數較少，比例變化主因僅為抽樣誤差之故。受訪者目前就學學制與106畢業學院及學制之交叉分析請參見表六之三。

表六 受訪者目前就學學制(%)

目前就學學制	百分比
碩士班	92.23
博士班	7.77
總和	100.00

表六之一 受訪者目前就學學制與106年畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	98.04	4.92	0.00
博士班	1.96	95.08	0.00
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	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	80.00	89.19	95.61	51.43	95.00	96.00	88.89	97.56	92.59
博士班	20.00	10.81	4.39	48.57	5.00	4.00	11.11	2.44	7.41
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00



表六之三 受訪者目前就學學制與 106 年畢業學院及學制交叉分析(%)

學院	畢業學制	目前就學學制	
		碩士班	博士班
文學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
理學院	學士班	93.40	6.60
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
工學院	學士班	98.70	1.30
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
醫學院	學士班	94.44	5.56
	碩士班	5.88	94.12
	博士班	0.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	95.00	5.00
	碩士班	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00
社會科學院	學士班	97.96	2.04
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	25.00	75.00
	博士班	0.00	0.00
管理學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	33.33	66.67
	博士班	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	98.43	1.57
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00

畢業生目前就學區域仍以國內升學為主，與過去調查現象雷同，本(106)學年度在國外就學之畢業生佔全體進修中畢業生之 5.98%，較 105 學年度調查下降約 1.5%，自 103-105 學年度以來觀察國外就學比例大致穩定於 7% 上下，本(106)學年度雖然比例僅小幅下降，亦與過去 7% 之水準相去不遠，但為 104 學年度以來之持續下滑，故仍有待後續觀察是否保持此 7% 之比例趨勢。以畢業學院觀察，105 學年度畢業一年流向調查中國外就學比例較高之學院，於本(106)學年度調查中除文學院(14.29%)仍保持超過 10% 之比例外，其他規劃與設計學院、社會科學院、及管理學院等之國外

就學比例均有明顯之減少，但其中規劃與設計學院及管理學院之比例相較其他學院仍相對較高。而生物科學與科技學院則無國外就學畢業生，其中生物科學與科技學院於 104-105 學年度調查即無國外就學畢業生，將於後續年度持續觀察此一現象是否為該學院之特有現象。

不論目前就學為碩士班或博士班，畢業生絕大多數選擇在國內繼續升學，目前就讀博士班畢業生選擇至國外就學之比例較 105 學年度調查結果減少約 5%，是 104-105 學年度以來持續之減少，將持續追蹤觀察，而碩士班國外就學比例相較去(105)學年度調查結果，亦有小幅之下滑(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	94.02
國外	5.98
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	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	85.71	95.58	92.64	95.00	100.00	98.00	92.86	92.77	98.52
國外	14.29	4.42	7.36	5.00	0.00	2.00	7.14	7.23	1.48
總和	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學制交叉分析(%)

目前就學地區	目前就學學制	
	碩士班	博士班
國內	94.24	90.79
國外	5.76	9.21
總和	100.00	100.00



目前正準備考試的畢業生中，與歷年調查結果類似，準備公務人員考試比例為最高(51.20%)，且明顯超過其他種類之考試，而比例較 105 學年度略增約 2%，已回到 102-103 學年度調查結果相當接近之水準，但仍較 102 及 103 學年度之比例稍低，值得後續追蹤觀察研析。其次依序是準備證照考試(18.40%)、國內研究所考試(11.20%)及準備留學考試(4.00%)，其排序及比例與 105 學年度調查結果比較有相當之變化，準備證照考試之比例增加而國內研究所考試比例下滑，因此兩者排名互換，亦即證照考試成為 106 學年度畢業生畢業一年後第二大準備考試種類，值得注意的是，準備留學考試之比例出現明顯之下滑，其比例與排名在前之考試種類有明顯之落差，應於後續年度調查持續觀察，同時在後續調查中亦應觀察準備與升學有關之考試比例是否確有下滑之趨勢(表八/圖四)。

由畢業學制觀察，106 學年度畢業之未就業畢業生除博士班畢業生正在準備考試之種類均為公務人員考試之外，未就業碩士班畢業生主要以準備公務人員考試為主(64.29%)，比例較 105 學年度調查增加超過 10%，反之準備留學考試比例則較 105 學年度調查之 20.00% 明顯下滑至 4.76%。未就業學士班畢業生也以準備公務人員考試(43.21%)為主，但比例較 105 學年度下滑約 5%，其餘準備國內研究所或證照考試之比例則相同，準備留學考試比例也如同碩士班畢業生下滑約 5%。總計約 20.98% 的未就業學士班畢業生正在準備升學相關考試，比例較 105 學年度減少幾近 10% (表八之一)。

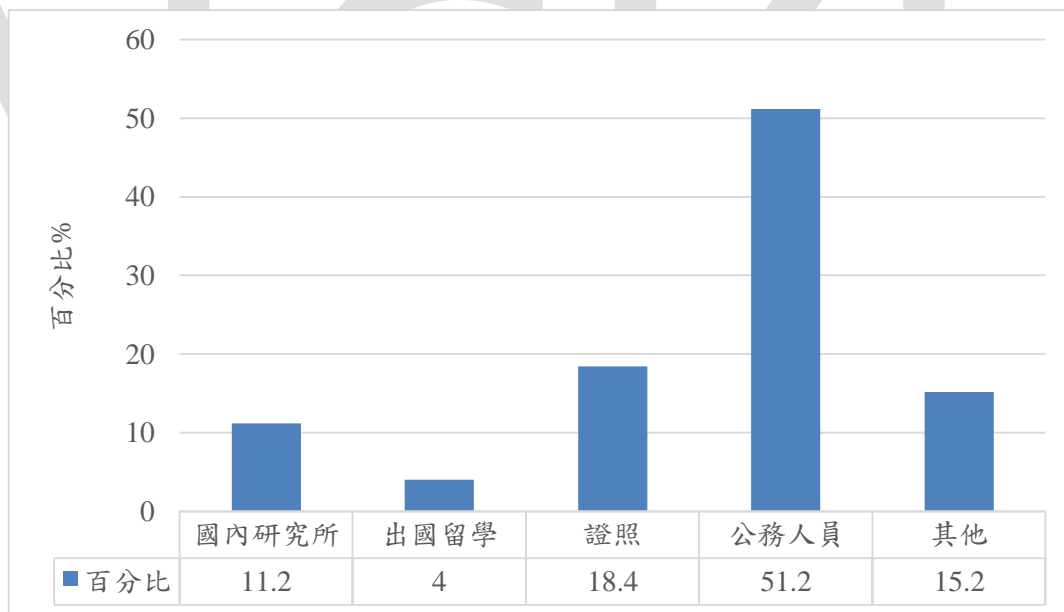
本(106)學年度包括規劃與設計學院及理學院之各學院的主要準備考試種類均為公務人員考試，而各學院之比例多介於 40-60% 之間，僅有文學院(37.50%)比例不到 40%，但也相當接近。只有規劃與設計學院、管理學院及工學院三個學院有畢業生正在準備留學考試，其中以規劃與設計學院(28.57%)之比例遠高於其他兩個學院之不到 10%，值得注意的是理學院沒有任何畢業生正在準備留學考試，相較過去該院調查結果之在各學院比例多為最高之現象，有相當大之變化，將於後續年度調查持續觀察。電機資訊學院(33.33%)表示正在準備國內研究所考試之比例最高，其次是文學院(25.00%)，生物科學與科技學院(20.00%)及管理學院(18.18%)也有二成上下正在準備國內研究所考試，社會科學院及規劃與設計學院則沒有畢業生正準備國內研究所考試。(表八之二)

表八之三為受訪者目前未就業準備考試種類與 106 畢業學院及學制交叉分析供參。

表八 受訪者目前未就業所準備之考試種類(%)

何種類別考試	百分比
國內研究所	11.20
出國留學	4.00
證照	18.40
公務人員	51.20
其他	15.20
總和	100.00

圖四 受訪者目前未就業所準備考試的種類



表八之一 受訪者目前未就業準備考試種類與106年畢業學制交叉分析(%)

何種類別考試	畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
國內研究所	17.28	0.00	0.00
出國留學	3.70	4.76	0.00
證照	17.28	21.43	0.00
公務人員	43.21	64.29	100.00
其他	18.52	9.52	0.00
總和	100.00	100.00	100.00



表八之二 受訪者目前未就業準備考試種類與106年畢業學院交叉分析(%)

何種類別考試	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
國內研究所	25.00	12.50	12.20	11.11	20.00	0.00	0.00	18.18	33.33
出國留學	0.00	0.00	4.88	0.00	0.00	0.00	28.57	9.09	0.00
證照	12.50	0.00	24.39	0.00	0.00	30.00	14.29	9.09	16.67
公務人員	37.50	62.50	46.34	55.56	60.00	53.33	42.86	63.64	50.00
其他	25.00	25.00	12.20	33.33	20.00	16.67	14.29	0.00	0.00
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

表八之三 受訪者目前未就業準備考試種類與106年畢業學院及學制交叉分析(%)

學院	畢業學制	何種類別考試				
		國內研究所	出國留學	證照	公務人員	其他
文學院	學士班	33.33	0.00	16.67	33.33	16.67
	碩士班	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
理學院	學士班	25.00	0.00	0.00	25.00	50.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工學院	學士班	20.83	4.17	20.83	37.50	16.67
	碩士班	0.00	6.25	31.25	56.25	6.25
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
醫學院	學士班	25.00	0.00	0.00	25.00	50.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	80.00	20.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	25.00	0.00	0.00	50.00	25.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
社會科學院	學士班	0.00	0.00	30.77	50.00	19.23
	碩士班	0.00	0.00	25.00	75.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	0.00	66.67	0.00	33.33	0.00
	碩士班	0.00	0.00	25.00	50.00	25.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
管理學院	學士班	33.33	0.00	0.00	66.67	0.00
	碩士班	0.00	20.00	20.00	60.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	50.00	0.00	0.00	50.00	0.00
	碩士班	0.00	0.00	50.00	50.00	0.00

	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
--	-----	------	------	------	------	------

除了回答「其他」之外，畢業生目前仍在找工作的主要理由是「沒有工作機會」(14.16%)及「工作內容不滿意」(13.27%)，比例均較 105 學年度調查結果有明顯之增加，「薪水不滿意」(8.85%)之比例則下降約 5%，也中斷了 103-105 學年度之增加趨勢，且與「與所學不符」(7.96%)之比例接近，其他各項目之比例則均不到 5%，與前述四項目有較大之落差。(表九)

本調查有高達 48.67%的目前還在找工作之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。

表九 受訪者目前還在找工作之原因(%)

現在還在找工作的最大可能原因	百分比
沒有工作機會	14.16
薪水不滿意	8.85
公司財務或制度不穩健	1.77
工作地點不適合	3.54
與所學不符	7.96
不符合家人的期望	1.77
工作內容不滿意	13.27
其他	48.67
總和	100.00

多半仍在找工作畢業生已花找工作時間在一個月以內(53.10%)，找工作時間在兩個月以內者則接近七成(67.26%)，此一現象較 105 學年度調查結果下降超過 5%，但仍在找工作時間在半年以上的比例有 14.16%，較 105 學年度調查結果略增，且為 103-105 學年度以來持續上升，是否畢業生花在找工作之時間增加，應於後續調查持續觀察，並關注長期未就業之畢業生比例及其原因(表十)。

接近七成(68.57%)仍在找工作的碩士班畢業生找工作時間在兩個月以內，較 105 學年度調查結果下滑約 10%，而找工作時間已經超過 6 個月以上之比例則為 14.29%，較 105 學年度(6.76%)調查結果相較有顯之增加，反之學士班找工作時間在兩個月以內之比例(66.67%)則與 105 學年度調查結



果略同，但學士班學生找工作時間已經超過 6 個月以上之比例為 15.38%，則較 105 學年度調查結果減少約 7%，因此本(106 學年度)學士班未就業畢業生找工作時間有較 105 學年度略減之趨勢，但碩士班未就業畢業生就業找工作時間則有較 105 學年度增加之趨勢，應持續關注研析。另外在四位還在找工作的博士班學生中，找工作時間均在 3 個月以內(表十之一)。除醫學院及生物科學與科技學院外其他各學院都有少數畢業生之找工作時間已經超過 6 個月以上(表十之二)。另表十之三為受訪者已花找工作時間與 106 畢業學院及學制交叉分析供參。

表十 受訪者已花找工作時間(%)

已花多久時間找工作	百分比
約 1 個月以內	53.10
約 1 個月以上至 2 個月內	14.16
約 2 個月以上至 3 個月內	14.16
約 3 個月以上至 4 個月內	2.65
約 4 個月以上至 6 個月內	1.77
約 6 個月以上	14.16
總和	100.00

表十之一 受訪者已花找工作時間與 106 年畢業學制交叉分析(%)

已花多久時間找工作	畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約 1 個月以內	56.41	52.86	25.00
約 1 個月以上至 2 個月內	10.26	15.71	25.00
約 2 個月以上至 3 個月內	15.38	11.43	50.00
約 3 個月以上至 4 個月內	2.56	2.86	0.00
約 4 個月以上至 6 個月內	0.00	2.86	0.00
約 6 個月以上	15.38	14.29	0.00
總和	100.00	100.00	100.00

表十之二 受訪者已花找工作時間與 106 年畢業學院交叉分析(%)

已花多久時間找工作	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1個月以內	36.36	33.33	57.14	20.00	0.00	57.14	33.33	85.71	66.67
約1個月以上至2個月內	18.18	16.67	14.29	0.00	100.00	14.29	33.33	0.00	11.11
約2個月以上至3個月內	18.18	16.67	12.24	80.00	0.00	14.29	0.00	0.00	5.56
約3個月以上至4個月內	9.09	0.00	4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
約4個月以上至6個月內	0.00	0.00	4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
約6個月以上	18.18	33.33	8.16	0.00	0.00	14.29	33.33	14.29	16.67
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

表十之三 受訪者已花找工作時間與 106 畢業學院及學制交叉分析(%)

學院	畢業學制	已花多久時間找工作					
		約1個月以內	約1個月以上至2個月內	約2個月以上至3個月內	約3個月以上至4個月內	約4個月以上至6個月內	約6個月以上
文學院	學士班	37.50	12.50	25.00	12.50	0.00	12.50
	碩士班	33.33	33.33	0.00	0.00	0.00	33.33
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
理學院	學士班	50.00	0.00	25.00	0.00	0.00	25.00
	碩士班	25.00	25.00	12.50	0.00	0.00	37.50
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工學院	學士班	60.00	0.00	20.00	0.00	0.00	20.00
	碩士班	59.46	16.22	8.11	5.41	5.41	5.41
	博士班	0.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
醫學院	學士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	25.00	0.00	75.00	0.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
社會科學院	學士班	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	25.00
	碩士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

管理學院	學士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	83.33	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67
	碩士班	54.55	18.18	9.09	0.00	0.00	18.18
	博士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2. 已就業學生就業概況

受訪畢業生目前就業中比例為62.43%，較105學年度調查結果略高，其中為全職工作之比例為94.04%，亦較105學年度調查相較增加約1.5%，也持續104-105學年度之增加趨勢，但幅度明顯減緩，仍應在後續年度調查中持續追蹤。

全職工作中超過七成是在私人企業(73.74%)任職，學校單位則佔10.36%，任職於公務機關(含服役)者亦有8.99%，三者合計即超過所有全職工作畢業生之九成(93.09%)，而整體結構比例與104/105學年度相當類似但任職於公務機關(含服役)者之比例有小幅下降，或與役期縮短有關。

從事部份工時之畢業生中在私人企業任職的則約四成七(48.25%)，另外與從事全職工作畢業生主要不同處在於有20.98%從事部份工時畢業生是在學校工作，政府部門則有8.39%，或可考慮進一步追蹤在學校及政府部門從事部份工時工作畢業生之工作類型，另外自由工作者比例亦有9.09%，較全職工作者之不到1%明顯有相當大之差距。

一般而言受訪之106學年度畢業生就業機構性質之比例較過去各學年度調查結果雖有消長，但變化不算顯著，主要結構依舊類似，仍以企業、政府部門及學校為主(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	數量	百分比(%)
全職工作	2,258	94.04
部份工時	143	5.96
總和	2,401	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	73.74
政府部門	8.99
學校	10.36
非營利機構	1.33
創業	1.15
自由工作者	0.84
其他	3.59
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	48.25
政府部門	8.39
學校	20.98
非營利機構	2.80
創業	4.20
自由工作者	9.09
其他	6.29
總和	100.00

職業類型則仍以「科學、技術、工程、數學類」(23.91%)最多，比例較 105 學年度略高，其次是「製造類」(19.33%)，從事「醫療保健類」(10.91%)或「資訊科技類」(10.29%)的就業畢業生各約有一成，「教育與訓練」或「建築營造類」則有 6.25%，前六大類比例及排名與 105 學年度調查結果幾乎一致，其餘各類比例相較 105 學年度調查結果也沒有顯著之變化。前述之「科學、技術、工程、數學類」比例則在本(106)學年度調查中除繼 105 學年度調查之終止下降之趨勢外，亦較 105 學年度稍有增加(表十二)。

由工作職業類型與畢業學院交叉分析可以看出，本校畢業生從事工作類型與其畢業學院確有一定程度之關聯，例如理學院、工學院與電機資訊學院畢業生以從事「科學、技術、工程、數學類」及「製造類」職業為主，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八成從事「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」，但也有二成五從事「科學、技術、工程、數學類」及一成五的「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」(39.57%)，而其從事「藝文與影音傳播類」(12.60%)之比例雖然較 105 學年度調查有明顯之下滑，但仍明顯較其他學院高，電機資訊學院畢業生則以「資訊科技類」及「科學、技術、工程、數學類」為主。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」或「政府公共事務類」之比例也相對較高，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，但管理學院以從事「金融財務類」或「企業經營管理類」之比例明顯較其他學院高。各學院畢業生從事比例較高之職業類型均於表十二之一中以粗體字標記供參(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	6.25
製造類	19.33
科學、技術、工程、數學類	23.91
物流運輸類	1.08
天然資源、食品與農業類	1.00
醫療保健類	10.91
藝文與影音傳播類	1.71
資訊科技類	10.29
金融財務類	5.79
企業經營管理類	2.87
行銷與銷售類	3.29
政府公共事務類	4.37
教育與訓練類	6.25
個人及社會服務類	0.75
休閒與觀光旅遊類	0.50
司法、法律與公共安全類	1.71
總和	100.00



NCKU



表十二之一 受訪者、畢業學院與工作職業類型交叉分析(%)

現在工作職業類型	學院									
	全校	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	6.25	1.57	0.00	9.91	0.36	0.00	0.00	46.41	0.51	0.00
製造類	19.33	11.02	41.18	32.26	4.35	9.43	2.14	5.88	13.74	17.55
科學、技術、工程、數學類	23.91	1.57	31.37	40.03	5.80	24.53	10.00	9.15	4.83	41.50
物流運輸類	1.08	2.36	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.65	3.82	0.28
天然資源、食品與農業類	1.00	0.79	1.31	0.40	1.45	15.09	0.71	1.31	0.76	0.00
醫療保健類	10.91	1.57	0.00	1.07	78.99	30.19	1.43	0.65	3.56	0.28
藝文與影音傳播類	1.71	12.60	0.00	0.13	0.00	1.89	4.29	7.19	1.27	0.28
資訊科技類	10.29	1.57	6.54	6.43	0.36	1.89	1.43	7.84	11.45	35.10
金融財務類	5.79	3.94	1.31	0.13	0.36	0.00	9.29	1.96	29.01	0.00
企業經營管理類	2.87	5.51	0.65	0.67	0.36	0.00	5.00	0.65	11.96	0.00
行銷與銷售類	3.29	11.02	0.00	1.47	0.36	1.89	10.71	3.27	7.63	0.56
政府公共事務類	4.37	8.66	2.61	3.75	0.36	3.77	14.29	5.88	6.62	1.11
教育與訓練類	6.25	31.50	13.73	1.47	5.43	5.66	17.14	8.50	3.31	2.79
個人及社會服務類	0.75	2.36	0.65	0.40	1.45	3.77	1.43	0.65	0.25	0.28
休閒與觀光旅遊類	0.50	3.15	0.65	0.54	0.00	1.89	0.00	0.00	0.51	0.00
司法、法律與公共安全類	1.71	0.79	0.00	0.54	0.36	0.00	22.14	0.00	0.76	0.28
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

本研究並製作 106 學年度畢業生流向概況表供生涯輔導組提報教育部，請參見表十三，而其與畢業學院及及學制之交叉分析表請參見表十三之一。

表十三 畢業生流向概況表 (填報用)

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	36.04	54.17	1.32	4.66	3.74	0.06	69.65	12.46	8.15	1.44	8.31
碩士班	2,650	83.61	3.20	5.52	2.16	5.36	0.15	75.89	7.77	9.37	1.29	5.67
博士班	250	90.53	0.00	4.14	1.18	4.14	0.00	43.79	7.19	39.87	2.61	6.54



表十三之一 畢業生流向與就業情形與 106 年畢業學制及學院交叉分析

學院	畢業填答人數	畢業學制	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
文學院	131	學士班	59.54	25.95	1.53	4.58	8.40	0.00	65.38	11.54	14.10	2.56	6.41
	57	碩士班	75.44	14.04	3.51	1.75	5.26	0.00	27.91	9.30	48.84	2.33	11.63
	7	博士班	85.71	0.00	0.00	14.29	0.00	0.00	0.00	0.00	100.0	0.00	0.00
理學院	168	學士班	25.00	64.29	4.76	2.38	3.57	0.00	69.05	11.90	9.52	0.00	9.52
	127	碩士班	76.38	3.94	9.45	3.15	7.09	0.00	78.35	4.12	12.37	1.03	4.12
	16	博士班	87.50	0.00	6.25	0.00	6.25	0.00	64.29	7.14	7.14	0.00	21.43
工學院	662	學士班	21.15	71.45	0.76	3.63	2.87	0.15	80.00	11.43	5.00	0.71	2.86
	692	碩士班	81.07	2.31	7.08	2.31	7.23	0.00	82.17	8.38	3.92	1.07	4.46
	53	博士班	86.79	0.00	5.66	1.89	5.66	0.00	52.17	6.52	34.78	4.35	2.17
醫學院	123	學士班	74.80	18.70	2.44	3.25	0.81	0.00	54.35	11.96	8.70	4.35	20.65
	193	碩士班	80.31	8.81	3.11	2.59	4.66	0.52	52.26	10.97	21.94	3.87	10.97
	30	博士班	96.67	0.00	0.00	0.00	3.33	0.00	17.24	13.79	55.17	0.00	13.79
生物科學與科技學院	36	學士班	19.44	63.89	2.78	11.11	2.78	0.00	14.29	14.29	57.14	0.00	14.29
	49	碩士班	87.76	0.00	6.12	2.04	4.08	0.00	53.49	11.63	30.23	0.00	4.65
	4	博士班	75.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	33.33	0.00	66.67	0.00	0.00
社會科學院	157	學士班	44.59	31.21	0.00	16.56	7.64	0.00	57.14	21.43	11.43	0.00	10.00
	80	碩士班	83.75	1.25	2.50	5.00	7.50	0.00	26.87	22.39	40.30	0.00	10.45
	3	博士班	100.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.0	0.00	0.00
規劃與設計學院	94	學士班	64.89	25.53	2.13	3.19	4.26	0.00	72.13	11.48	6.56	0.00	9.84
	92	碩士班	80.43	4.35	7.61	4.35	2.17	1.09	71.62	6.76	10.81	1.35	9.46
	19	博士班	94.74	0.00	5.26	0.00	0.00	0.00	11.11	5.56	66.67	5.56	11.11
管理學院	201	學士班	54.23	39.80	1.00	2.99	1.99	0.00	79.82	12.84	1.83	1.83	3.67
	303	碩士班	91.75	0.99	2.64	1.65	2.64	0.33	79.86	8.99	4.32	1.08	5.76
	6	博士班	100.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33	33.33	33.33	0.00	0.00
電機資訊學院	165	學士班	16.36	76.97	0.00	2.42	4.24	0.00	81.48	0.00	11.11	0.00	7.41
	347	碩士班	87.61	2.31	5.19	0.58	4.32	0.00	93.75	1.32	0.99	0.99	2.96
	31	博士班	90.32	0.00	6.45	0.00	3.23	0.00	85.71	0.00	10.71	3.57	0.00

有 28.15% 的 106 學年度畢業生在畢業前已有專職工作，較 105 學年度畢業生略低約 2%，另有 28.82% 的畢業生在畢業一個月內找到工作，較 105 學年度低約 3%，連同在畢業一至三個月內找到工作的畢業生，共有約 77.71% 的畢業生在畢業三個月內即已就業，較 105 學年度畢業生於畢業三個月內找到工作之比例(83.44%)下降約 5-6%，也是繼 104-105 學年度之小幅下滑後支持續下滑且幅度加深。找工作時間在六個月以上的畢業生則有 10.37%，較 105 學年度調查結果增加超過 4%。整體而言，101 至 105 學年度畢業生找到工作之速度大致相當，但本(106)學年度畢業生找到工作之速度較之前個年度調查似有較明顯之減緩，建議於後續調查中持續關注 (表十六)。

男性畢業生在畢業前即已找到工作之比例(27.84%)相較女性畢業生(28.65%)略低，趨勢與過去歷次調查有所反轉，雖然差距不明顯，但卻是本調查第一次有女性畢業生畢業前即已找到工作之比例較男性畢業生高的現象發生，而女性畢業生找工作時間在六個月以上(7.19%)亦較男生(12.39%)低超過 5%。三個月內還沒找到工作的男性畢業生有 24.71%，較 105 學年度增加約 10%，而女性畢業生則有 18.45%，與 105 學年度相較持平。一般而言，本年度女性畢業生找到工作的時間較男性畢業生快，同時本(106)學年度畢業生整體找到工作之速度較 105 學年度畢業生慢之主因顯為男性畢業生找到工作之速度有相當程度之減緩，此一現象值得深入探究其原因並於後續調查中持續追蹤(表十六之一)。

表十四 受訪者找第一份工作花費時間(%)

找到第 1 份工作花費時間	百分比
約一個月內	28.82
一個月以上到兩個月內	12.08
兩個月以上到三個月內	8.66
三個月以上到四個月內	4.87
四個月以上到六個月內	7.04
約六個月以上	10.37
畢業前已有專職工作	28.15
總和	100.00

表十六之一 受訪者找第一份工作花費時間與性別交叉分析(%)

找到第 1 份工作花費時間	性別	
	男	女
約一個月內	28.39	29.51

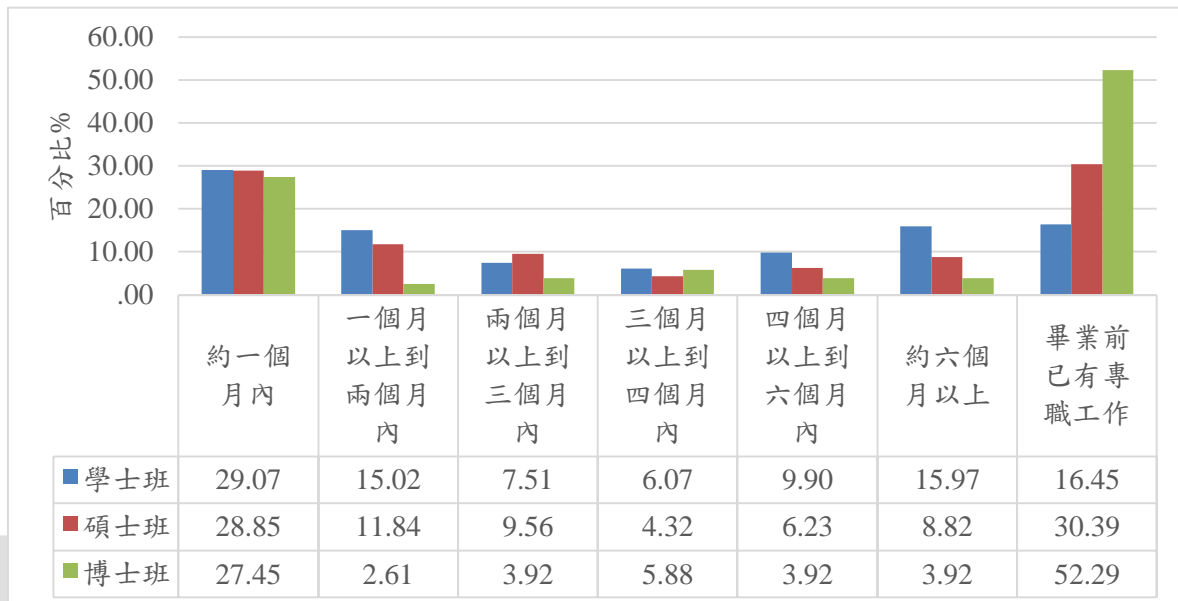
一個月以上到兩個月內	11.44	13.09
兩個月以上到三個月內	7.62	10.30
三個月以上到四個月內	5.45	3.97
四個月以上到六個月內	6.88	7.30
約六個月以上	12.39	7.19
畢業前已有專職工作	27.84	28.65
總和	100.00	100.00

106 學年度有約五成博士班畢業生(52.29%)及三成碩士畢業生(30.39%)畢業前已有專職工作，大學畢業生則有 16.45%在畢業前有專職工作，各學制畢業生在畢業前已有專職工作之比例以博士班較 105 學年度增加超過 10%，學士班大致持平，而碩士班則下滑約 5%(105 學年度：大學 16.44%，碩士 35.29%，博士 39.64%)。學士班畢業生找工作時間在六個月以上比例(15.97%)較 105 學年度增加近 4.5%，也是繼 104-105 學年度以來持續之增加，另有 31.95%的大學畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，此比例較 105 學年度的 24.36%增加超過 7%；而 19.36%的碩士畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，此比例與 105 學年度相較增加約 6%；博士班學生在畢業後三個月之後才找到工作之比例(13.73%)則較 105 學年度略減約 2%，是以 106 學年度各學制畢業生找到工作所花費時間較 105 學年度有碩士班及大學部畢業生增加之傾向，其中尤以碩士班畢業生較明顯，以往本調查中找到工作時間最短的均為碩士班畢業生，但本(106)學年度調查中以博士班畢業生找到工作之速度較快，此一現象須於後續調查中持續追蹤研析。(表十六之二/圖五)。

表十六之二 受訪者找第一份工作花費時間與 106 年畢業學制交叉分析(%)

找到第 1 份工作花費時間	106 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約一個月內	29.07	28.85	27.45
一個月以上到兩個月內	15.02	11.84	2.61
兩個月以上到三個月內	7.51	9.56	3.92
三個月以上到四個月內	6.07	4.32	5.88
四個月以上到六個月內	9.90	6.23	3.92
約六個月以上	15.97	8.82	3.92
畢業前已有專職工作	16.45	30.39	52.29
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，與上(105)學年度相同，在畢業前已有專職工作的仍以管理學院畢業生的約四成(44.27%)最高，其次也仍是電機資訊學院(30.92%)，而醫學院也有 29.35%在畢業前已有專職工作與電機資訊學院之差距十分有限，其餘各學院之比例除理學院(17.65%)及生物科學與科技學院(16.98%)偏低之外，多在 25%上下，其中社會科學院有 25.71%在畢業前已有專職工作，但較 105 學年度下降約 8%，中止 103-105 學年度之大幅成長，後續趨勢仍有待觀察並進一步研析。生物科學與科技學院雖然仍是各學院最低，但較 105 學年度調查結果增加約 4%，且與排名次低之理學院並無明顯差距，而生物科學與科技學院在畢業三個月之後還沒找到工作之比例僅有 20.76%，在各學院中屬於中間偏低之水準，可見生物科學與科技學院畢業生 106 學年度畢業生找到工作之速度較上(105)學年度有所加快。社會科學院畢業生(30.72%)有三成畢業生在畢業三個月之後還沒找到工作，工學院(26.24%)、文學院(28.34%)及理學院(28.75%)畢業生在畢業三個月之後還沒找到工作之比例均超過四分之一，較其他學院畢業生高。另外找工作時間在六個月以上之比例超過 10%以上的包括社會科學院(17.14%)、生物科學與科技學院(16.98%)及文(14.17%)、理(15.03%)、工(12.32%)等三學院，且與其他四學院有較明顯差距，以上或可歸納 106 學年度畢業生就業速度以社會科學院畢業生較其他各學院慢。(表十六之三)。

表十六之三 受訪者找第一份工作花費時間與 106 年畢業學院交叉分析(%)

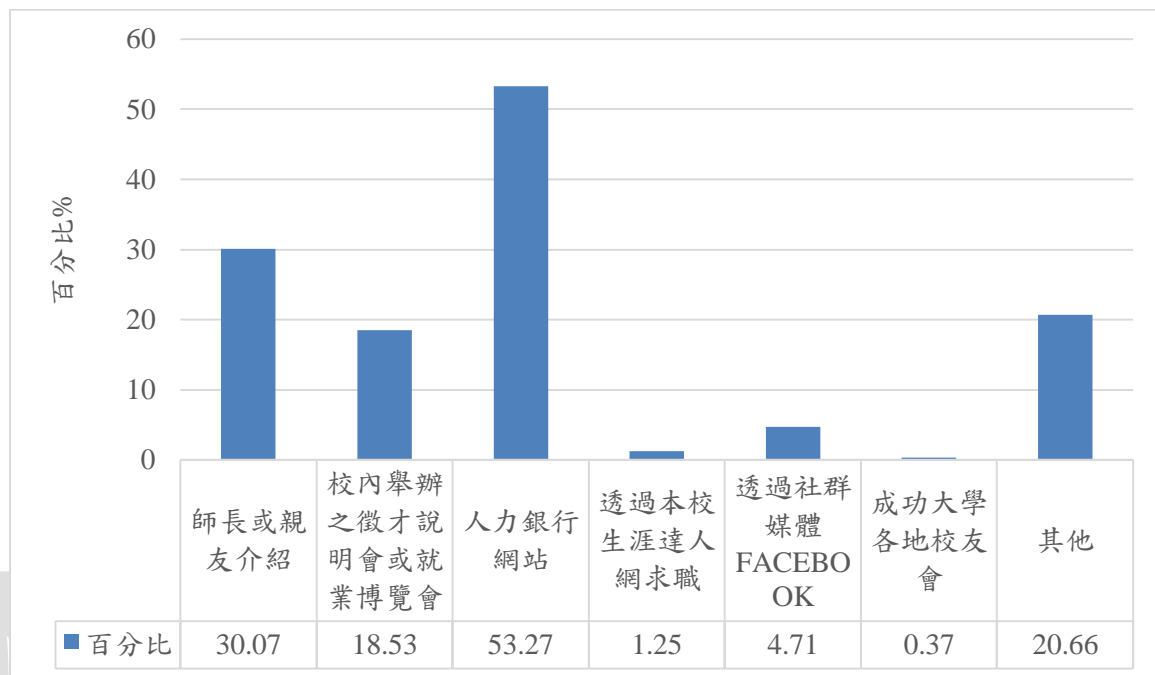
找到第 1 份工作花費時間	學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
約一個月內	27.56	30.72	29.18	34.06	32.08	28.57	34.64	22.65	27.58
一個月以上到兩個月內	13.39	12.42	12.99	11.23	15.09	10.71	16.99	10.69	9.75
兩個月以上到三個月內	8.66	10.46	8.43	9.06	15.09	4.29	9.15	8.40	8.91
三個月以上到四個月內	4.72	8.50	6.43	2.54	1.89	4.29	1.31	4.33	4.74
四個月以上到六個月內	9.45	5.23	7.50	6.52	1.89	9.29	6.54	4.07	9.75
約六個月以上	14.17	15.03	12.32	7.25	16.98	17.14	7.19	5.60	8.36
畢業前已有專職工作	22.05	17.65	23.16	29.35	16.98	25.71	24.18	44.27	30.92
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」(54.98%)，其次是「師長或親友介紹」(30.07%)，也有 18.53%是經由「校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會」找到工作，此三大主要管道比例包括其排序與過去學年度調查結果類同。透過本校生涯達人網求職的學生則僅有 1.25%，尚低於透過社群媒體 FACEBOOK 找到工作的比例(4.71%)。另外回答其他，如：創業、公司官網、國家考試的畢業生也有 20.06%。一般而言，各項比例雖有些許變動，但幅度甚小，且整體趨勢與過去各年度調查結果大致雷同(表十七/圖六)。

表十五 就業畢業生找工作之管道(%) (複選題，至多三項)

找工作方式/管道	百分比
師長或親友介紹	30.07
校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會	18.53
人力銀行網站	53.27
透過本校生涯達人網求職	1.25
透過社群媒體 FACEBOOK	4.71
成功大學各地校友會	0.37
其他	20.66

圖六 就業畢業生找工作之管道



超過五成(55.85%)的畢業生求職時獲得兩家或兩家以上的錄取通知，此一比例與 105 學年度大致相同，另外與過去各學年度相同的是，有約三成的畢業生獲得三家或以上之錄取通知。整體而言，就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數之結構與 105 學年度相較大致相當(表十八)。

表十六 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	44.15
二家	24.61
三家	16.95
四家	6.12
五家以上	8.16
總和	100.00

相較過去 105(含)之前各學年度調查結果，本(106)學年度與上(105)學年度調查結果類似，亦即男性畢業生求職獲得錄取通知家數與女性畢業生已經無明顯之差距，(表十八之一)。從畢業學制觀察，碩士班較學士班畢業生獲得錄取通知家數略多，博士班獲得錄取通知家數則相對略少，此一現



象與各學年度調查結果類似，或許因為學歷較高，則其專業性越高，因此高學歷之博士班畢業生獲得錄取通知家數反而有較少之傾向(表十八之二)。

以各學院來看，本(106)學年度社會科學院畢業生獲得兩家以下錄取通知比例較其他學院偏高，而錄取家數在四或五家以上比例亦最低，此一現象與過去調查結果不同，加以前開之就業速度之分析，本(106)學年度社會科學院畢業生就業市場似乎不如其他各學院，也不再能如 104/105 學年度之就業錄取狀況與其他學院接近之趨勢，該學院畢業生找工作是否較為困難，值得深入研析。生物科學與科技學院畢業生求職時獲得錄取家數則在前述兩項比例分別為各學院中偏低及偏高者，應代表該學院畢業生之就業狀況較過去有相當程度之改善，亦應持續追蹤其就業狀況。另外畢業生獲得兩家以下錄取通知比例超過七成而較其他學院高之學院尚包括醫學院、文學院及理學院，而錄取家數在四或五家以上比例相對較低之學院則為理學院及醫學院，理學院若同時考量其就業速度，該院畢業生之就業狀況亦在各學院中相對較不理想。(表十八之三)

表十八之一 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
	百分比	百分比
一家	43.09	45.82
二家	24.98	24.03
三家	16.68	17.38
四家	6.47	5.58
五家以上	8.78	7.19
總和	100.00	100.00

表十八之二 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 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
	百分比	百分比	百分比
一家	48.24	41.55	54.90
二家	25.24	24.66	21.57
三家	13.42	18.62	13.73
四家	4.63	7.09	1.96
五家以上	8.47	8.08	7.84
總和	100.00	100.00	100.00

表十八之三 就業畢業生求職時最多獲得錄取通知數與 106 年畢業學院交叉分析(%)

求職時最多曾獲得幾家公司錄取	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
一家	54.33	42.48	42.97	50.36	39.62	60.71	41.18	43.00	35.65
二家	21.26	28.76	25.17	24.28	24.53	20.00	21.57	23.92	27.02
三家	11.02	18.30	15.93	17.03	18.87	12.14	20.26	16.28	21.45
四家	3.94	3.92	6.43	4.71	5.66	3.57	4.58	8.91	6.96
五家以上	9.45	6.54	9.50	3.62	11.32	3.57	12.42	7.89	8.91
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00