

本報告業已奉 校長核閱

核閱日期：108 年 06 月 03 日

國立成功大學 105 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 108 年 5 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105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11至22日進行各學制及身份別前測，6月27日起正式上線，網路調查施測期間自107年6月27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先進行測試，確定問卷內容之可行性。電話訪問之進行時間107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。

配合103年4月上線之系友資料庫本調查結果賡續配合系所評鑑放置於系友資料庫供各系所參考，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

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5,232位畢業生)，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。

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 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。
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. 101-105 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 107/06/27 至 107/11/9，電話訪問之進行時間為 107/10/01 至 107/10/15。電話訪問問卷先由調查統計研究中心之督導員先進行測試，以確定問卷內容之可行性。

3. 訪問對象

本校 105 學年度各學制畢業生(106 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 位畢業生中共獲得 3,875 位之合格受訪者，其中網路調查之受訪者為 2,026 位，電話調查之受訪者為 1,849 位。整體填答率 $69.19\%^2(=3,875/5,600)$ ，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	百分比
男	3,632	2,539	64.9	65.5%
女	1,968	1,336	35.1	34.5%
總和	5,600	3,875	100.0	100.0%

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	百分比
學士班	2,509	1,739	44.80	44.88
碩士班	2,820	1,955	50.36	50.45
博士班	271	181	4.84	4.67
總和	5,600	3,875	100.00	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 $71.77\%(=3,755/5,232)$ 。

表三 受訪者 105 年畢業學院

學院	畢業人數	受訪者	百分比	百分比
文學院	311	211	5.55	5.45
理學院	474	354	8.46	9.14
工學院	1,957	1,402	34.95	36.18
醫學院	478	329	8.54	8.49
生物科學與科技學院	104	77	1.86	1.99
社會科學學院	360	245	6.43	6.32
規劃與設計學院	351	243	6.27	6.27
管理學院	815	513	14.55	13.24
電機資訊學院	750	501	13.39	12.93
總和	5,600	3,875	100.00	100.00

受訪者中目前從事「全職工作」之比例為 56.57%，相較上(104)學年度調查之 53.89% 增加約 3%，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(4.54%)較 104 學年度調查結果(7.43%)低約 3%，合計 105 學年度畢業生畢業一年後之整體就業率(61.11%)較 104 學年度幾乎一致(-0.22%)。本(105)學年度「目前未就業」比例為 38.79%，相較上(104)學年度調查之 38.53% 亦幾乎一致，而與從事「部份工時」之比例合計為 43.33%，與 104 學年度之合計比例 45.96% 相較下降約 2.5%。整體而言，就業/未就業狀況與 104 學年度調查結果最大不同處為雖然整體就業率持平，但其中全職工作所占比例增加增加，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)

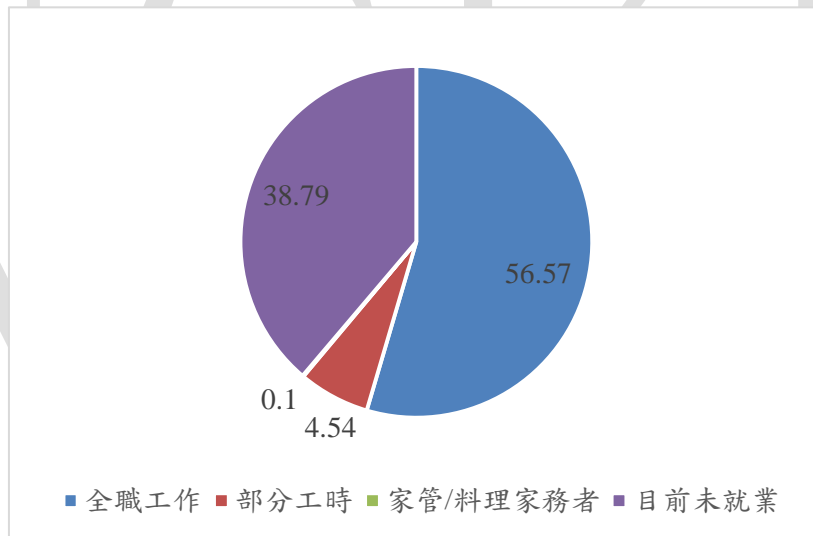
女性畢業生已就業(含部份工時)之比例(72.83%)較男性畢業生(54.94%)高約 18%，其主因為從事「全職工作」之女性畢業生約六成七(67.74%)，較男性之 50.69% 即高出約 17%，而「部份工時」比例(男 4.25%；女 5.09%)也是女性畢業生略高，此一男女差距現象主因仍應為男性畢業生有兵役因素所致。女性畢業生

從事部份工時工作之比例較 104 學年度下降約 4.5%，反之男性畢業生之比例亦下降約 2.5%(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	2,114	56.57
部份工時	254	4.54
家管/料理家務者	4	0.10
目前未就業	1,503	38.79
總和	3,875	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(%)

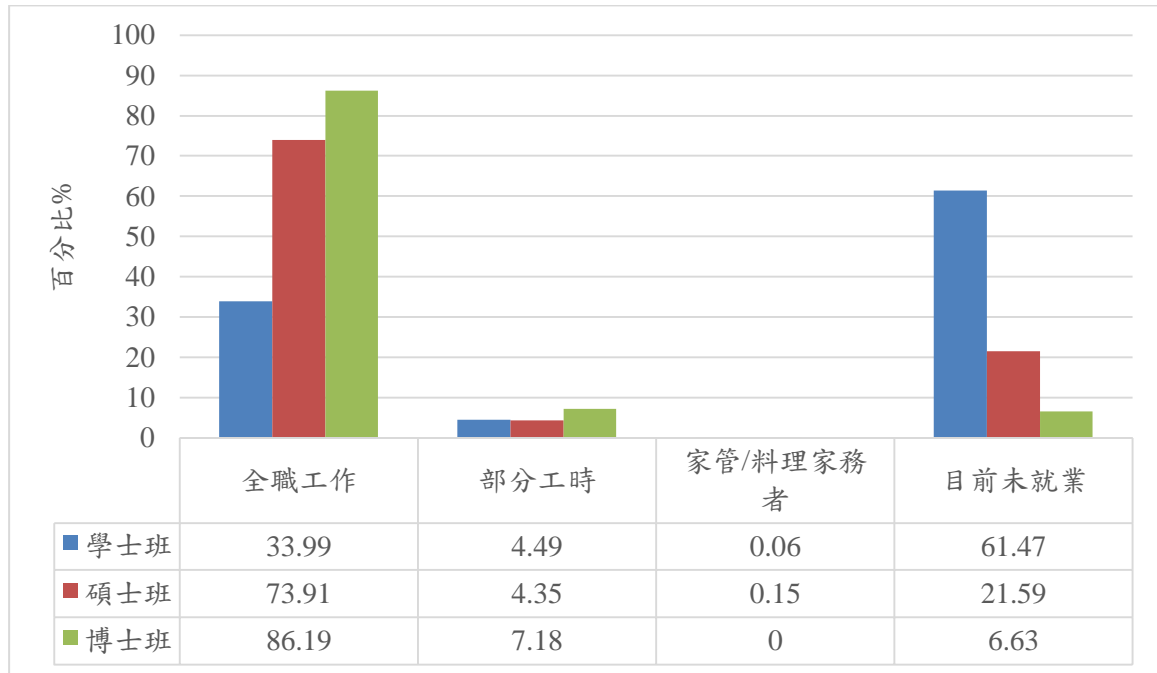
目前工作狀況	性別	
	男	女
全職工作	50.69	67.74
部份工時	4.25	5.09
家管/料理家務者	0.00	0.30
目前未就業	45.06	26.87
總和	100.00	100.00

有 86.19% 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 73.91% 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 33.99%，明顯較博、碩士畢業生低，學士班畢業生比例較 104 學年度調查結果增加約 4%，碩士畢業生增加近 1.83%，博士班學生則增加約 3.7%。值得注意的是，三種學制畢業生從事部份工時工作比例與 104 學年度調查結果相較，有大學部畢業生減少約 3.5%，碩士班畢業生亦減少約 2.3%，但博士班畢業生則增加約 2.5% 之現象，博士班學生不分工時比例反而增加之現象，在後續調查中應持續追蹤，除思考是否與整體就業環境有關之外，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 6.63% 的博士班畢業生及 21.59% 的碩士班畢業生目前未就業，與 104 學年度調查結果大致相當(表四之二)。

表四之二 受訪者目前工作狀況與 105 年畢業學制交叉分析(%)

目前工作狀況	105 年畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
全職工作	33.99	73.91	86.19
部份工時	4.49	4.35	7.18
家管/料理家務者	0.06	0.15	0.00
目前未就業	61.47	21.59	6.63
總和	100.00	100.00	100.00

圖二 受訪者目前工作狀況與 105 年畢業學制交叉分析(%)



有超過七成五(78.72%)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，其次是規劃與設計學院(69.55%)及管理學院(68.03%)，皆有接近七成的畢業生已從事全職工作。電機資訊學院(59.28%)也有接近六成的全職工作就業率，生物科學科技學院(54.55%)、社會科學學院(53.06%)及文學院(52.61%)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 104 學年度調查結果相同，但其中規劃與設計學院全職工作比例增加近 11%，超越電機資訊學院及管理學院而排名躍居第二。104 學年度排名第八之生物科學與科技學院在本(105)學年度調查中從事全職工作比例增加超過一成(12.36%)，為各學院中比例增加最大者，考慮該學院畢業生受訪數較少及 104 年調查結果，比例變動較大亦屬合理，期待於後續調查中持續觀察以建立長期較穩定結果。理學院從事全職工作比例雖較 104 學年度微幅上升，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。另外電機資訊學院全職工作比例下降 0.81%，為各學院中唯一下降者，但幅度並不顯著，實質上仍可視為持平，其他各學院 105 學年度畢業生畢業一年



後從事全職工作比例則與 104 學年度調查結果多有增加或持平，增加比例最高之學院除前述之生物科學科技學院及規劃與設計學院之外，文學院增加比例超過 6%，醫學院亦增加超過 5%。

若加計部份工時就業之畢業生，除醫學院有超過八成(82.37%)之就業率，仍如往年調查明顯較其他學院高之外，規劃與設計學院(77.37%)及管理學院(72.90)也有超過七成之就業率，其主因均為該三學院原即具較高之全職工作就業率。文學院(65.88%)、生物科學科技學院(63.64%)及電機資訊學院(61.48%)畢業生之整體就業率也超過六成，其他各學院則均在六成以下，但其中僅有理學院畢業生之整體就業率(44.35%)不到五成，而該學院繼 103、104 學年度後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排名第四，其主因為該學院有約近一成五(13.27%)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，但較該學院於 104 學年度調查結果降低，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 105 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	社會科學學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
全職工作	52.61	40.11	49.43	78.72	54.55	53.06	69.55	68.03	59.28
部份工時	13.27	4.24	3.28	3.65	9.09	5.31	7.82	4.87	2.20
家管/料理家務者	0.00	0.28	0.14	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00
目前未就業	34.12	55.37	47.15	17.63	36.36	41.22	22.63	27.10	38.52
總和	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

在目前未就業的約近四成(38.79%)受訪畢業生中(表五)，有59.50%的畢業生正進修中，而另有20.41%正服役或待役中，另外有8.30%準備考試，正在尋找工作的畢業生則佔未就業者比例(7.90%)，兩者分別占整體受訪者比例之3.2/3.0%左右。目前未就業之105學年度畢業生中，服役或待役比例較104學年度畢業生略低，而正在找工作比例略高，但整體概況結構仍與104學年度畢業生類似(表五)。

尚未就業的博士生中，除了服役/待役中(66.67%)等因素外，尚有33.33%的未就業博士生仍在找工作中，與104學年調查之比例類同，但本(105)學年度調查之未就業原因並無「準備考試」或「其他」之現象，此為與過去調查不同之處。而未就業碩士生有17.66%仍在尋找工作，比例較104學年調查增加約3%。

未就業學士班畢業生中有約八成(81.94%)正進修中，較104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，與104學年調查結果幾乎一致。碩士班畢業生尚未就業之主要原因則為「服役或待役中」(62.05%)，未就業博士生之主要未就業原因亦為「服役或待役中」(66.67%)，均與104學年度畢業流向調查之碩博士生為就業主要原因相同(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，比例較高而超過或接近六成的學院包括工學院(65.24%)、理學院(64.29%)、電機資訊學院(60.10%)及文學院(59.15%)最高，比例較低之學院包括醫學院(29.31%)為各學院中最低，且一如過去各年度調查結果為各學院中偏低者，另外規劃與設計學院於本(105)學年度僅有33.96%的就業畢業生是在進修中，以及生物科學與科技學院本(105)學年度僅有42.86%，較前(104)年下降約20%且與104學年度略同，比例居中之社會科學學院及管理學院則均在55%左右。各學院「服役中或等待服役中」之比例差距則可觀察得應與各學院之男女生結構有關。

規劃與設計學院(15.09%)、管理學院(13.77%)及醫學院(10.34%)未就業畢業生正在找工作比例超過10%，比例相較其他學院高，而其中管理學院及醫學院較104學年度調查比例分別增加約8%及4%，此一現象值得注意並應於後續調查持續追蹤。其他各學院則皆在10%以下，其中生物科學與科技學院比例較104學年度下降約3%。

「正在準備考試」的未就業畢業生仍以社會科學學院最高，其比例高達29.70%，明顯高於其他學院，居次的文學院亦有21.13%的未就業畢業生「正在準備考試」，較104學年度增加約6%，增加幅度明顯，生物科學與科技學院(17.86%)及規劃與設計學院(16.98%)「正在準備考試」之比例亦相對較高，其中生物科學與科技學院比例增加亦達約7%，但規劃與設計學院則下降約6%並反轉102學年度以來增加之趨勢，其他各學院之比例相對較高超過10%者包括醫學院(13.79%)及管理學院(10.87%)。整體而言，整體比例結構與104學年度調查比例變化較大，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105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。

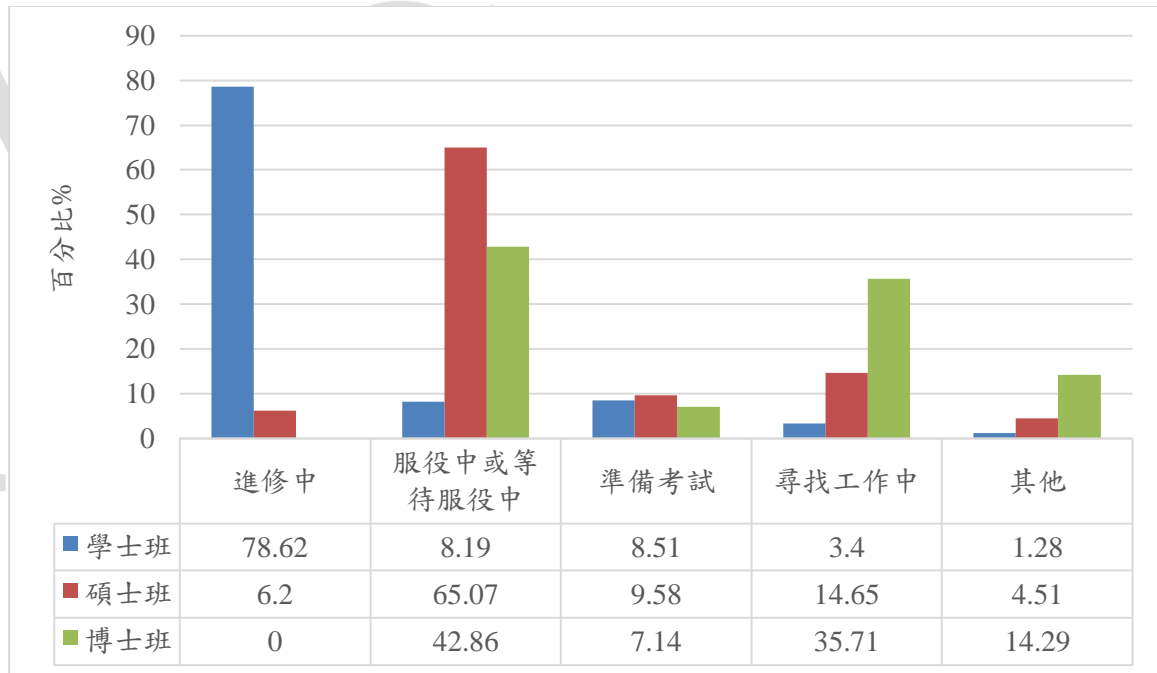
表五 受訪者目前未就業原因(%)

目前未就業原因	百分比
進修中	59.50
服役中或等待服役中	20.41
準備考試	8.30
尋找工作	7.90
其他	3.88
總和	100.00

表五之一 受訪者目前未就業原因與105年畢業學制交叉分析

目前未就業原因	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
進修中	81.94	4.30	0.00
服役中或等待服役中	3.48	62.05	66.67
準備考試	8.37	8.35	0.00
尋找工作	3.76	17.66	33.33
其他	2.45	7.64	0.00
總和	100.00	100.00	100.00

圖三 受訪者目前未就業原因與105年畢業學制交叉分析





表五之二 受訪者目前未就業原因與 105 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	59.15	64.29	65.24	29.31	42.86	55.45	33.96	53.62	60.10
服役中或等待服役中	2.82	19.90	21.34	36.21	32.14	2.97	30.19	17.39	26.42
準備考試	21.13	5.61	3.81	13.79	17.86	29.70	16.98	10.87	3.11
尋找工作	7.04	7.14	6.40	10.34	7.14	9.90	15.09	13.77	6.22
其他	9.86	3.06	3.20	10.34	0.00	1.98	3.77	4.35	4.15
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU

表五之三 受訪者目前未就業原因與105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	65.63	1.56	17.19	4.69	10.94
	碩士班	0.00	14.29	57.14	28.57	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
理學院	學士班	85.92	4.93	4.23	2.11	2.82
	碩士班	7.69	59.62	9.62	19.23	3.85
	博士班	0.00	50.00	0.00	50.00	0.00
工學院	學士班	91.81	1.72	2.80	2.80	0.86
	碩士班	1.06	68.25	6.35	15.34	8.99
	博士班	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00
醫學院	學士班	47.06	26.47	14.71	2.94	8.82
	碩士班	4.35	47.83	13.04	21.74	13.04
	博士班	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	66.67	13.33	20.00	0.00	0.00
	碩士班	16.67	58.33	16.67	8.33	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
社會科學學院	學士班	59.34	1.10	29.67	7.69	2.20
	碩士班	20.00	20.00	30.00	30.00	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	53.13	12.50	21.88	9.38	3.13
	碩士班	5.00	60.00	10.00	20.00	5.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
管理學院	學士班	71.00	2.00	14.00	9.00	4.00
	碩士班	7.89	57.89	2.63	26.32	5.26
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	93.39	2.48	2.48	0.83	0.83
	碩士班	4.41	66.18	4.41	14.71	10.29
	博士班	0.00	75.00	0.00	25.00	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	.00%
服役中或等待服役中	8	66.67%
準備考試	0	.00%
尋找工作	4	33.33%
家管	0	.00%
其他	0	.00%
總數	12	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	0.00	0.00	0.00	0.00
設計學門	0.00	0.00	0.00	25.00	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	25.00	0.00	0.00
自然科學學門	0.00	12.50	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	75.00	0.00	50.00	0.00	0.00
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	12.50	0.00	0.00	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	0.00	100.00	0.00	0.00

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。

目前繼續升學中的畢業生絕大多數就學碩士班(96.95%)。從畢業學制觀察，學士班畢業生有少數(1.61%)目前已就讀博士班，而碩士班畢業生繼續就學者有27.78%仍就讀碩士班(表六、表六之一)。

以畢業生畢業學院觀察，除生物科學與科技學院就讀博士班比例達16.67%，明顯較其他學院高之外，其他各學院比例均在10%以下。值得注意的是醫學院進修中畢業生就讀博士班比例(5.88%)較104學年度(30.43%)明顯下降，也是該學院就讀博士班比例自102-104學年度大幅增加後，首見之反轉趨勢，應於後續調查中持續追蹤。電機資訊學院亦有7.76%左右繼續就讀博士班，比例相對其他學院亦較高，文學院則無受訪畢業生正就讀博士班，也較該院於104學年度畢業生流向調查比例明顯下降。本(105)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為各學院就讀博士班比例多均在10%以下，但各學院內之結構變化相當大(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105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	96.95
博士班	3.05
總和	100.00

表六之一 受訪者目前就學學制與105年畢業學制交叉分析(%)

目前就學學制	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
碩士班	98.39	27.78	0.00
博士班	1.61	72.22	0.00
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	學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
碩士班	100.00	95.24	98.59	94.12	83.33	98.18	94.44	98.65	92.24
博士班	0.00	4.76	1.41	5.88	16.67	1.82	5.56	1.35	7.76
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU

表六之三 受訪者目前就學學制與 105 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	0.00
	博士班	0.00	0.00
理學院	學士班	98.36	1.64
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
工學院	學士班	98.82	1.18
	碩士班	50.00	50.00
	博士班	0.00	0.00
醫學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
生物科學與科技學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
社會科學學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	50.00	50.00
	博士班	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	0.00	100.00
	博士班	0.00	0.00
管理學院	學士班	100.00	0.00
	碩士班	66.67	33.33
	博士班	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	93.81	6.19
	碩士班	33.33	66.67
	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(105)學年度在國外就學之畢業生佔全體進修中畢業生之 7.42%，較 104 學年度調查下降近 1%，自 103 年以來觀察國外就學比例大致穩定於 7% 上下，但仍有待後續觀察是

否保持此一比例趨勢。以畢業學院觀察，104 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(105)學年度調查中仍多保持較高之比例，如規劃與設計學院、社會科學學院、文學院及管理學院等，但其中文學院及管理學院比例有明顯下降情形。而生物科學與科技學院及醫學院則無國外就學畢業生，其中生物科學與科技學院於 104 學年度調查亦無國外就學畢業生，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，亦應觀察醫學院後續年度之國外就學比例。

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 104 學年度調查結果減少約 8%，回到與 103 學年度調查接近之水準，將持續追蹤觀察(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	92.58
國外	7.42
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	學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
國內	85.71	96.03	93.46	100.00	100.00	83.93	83.33	89.19	93.97
國外	14.29	3.97	6.54	0.00	0.00	16.07	16.67	10.81	6.03
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	92.89	85.19
國外	7.11	14.81
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(49.19%)，且明顯超過其他種類之考試，而比例較 104 學年度增加約 8%，回到與 103 年接近之水準，但仍較 102 及 103 學年度之比例稍低，值得後續追蹤觀察研析。其次依序是國內研究所考試(15.32%)、準備證照考試(14.52%)及準備留學考試(12.10%)，其排序及比例與 104 學年度調查結果比較有相當之變化，國內研究所考試比例增加幅度最大，也因留學考試與證照考試比例均降低而成為 105 學年度第二大準備考試種類，而準備留學考試則為自 103 學年度成為第二高之準備考試種類以來首次落居第四位，此一變化可於後續年度調查持續觀察(表八/圖四)。

由畢業學制觀察，105 學年度畢業之未就業畢業生除博士班畢業生沒有正在準備考試之外，未就業碩士班畢業生主要以準備公務人員考試為主(51.43%)，比例與 103/104 學年度略同，反之準備留學考試比例則繼 103-104 學年度持續明顯上升。未就業學士班畢業生也以準備公務人員考試(48.31%)為主，且比例較 104 學年度上升超過 10%而接近 103 年之水準，其餘準備考試種類之比例以國內研究所較高，其次則是證照考試。總計約 29.21%的未就業學士班畢業生正在準備升學相關考試，比例與 104 學年度幾乎一致(表八之一)。

除規劃與設計學院學院之主要準備考試種類與去年相同為證照考試之外，其餘除理學院外之多數學院畢業生準備考試最主要種類均為準備公務人員考試，其中生物科學與科技學院之比例為 100%，其他比例較高之學院包括管理學院，社會科學學院及文學院，比例均超過五成甚至七成。理學院畢業生主要準備考試種類為出國留學，僅有不到 10% 是準備公務人員考試。尚有約四分之一甚至以上正在準備國內研究所考試之畢業生包括理、工、文及電機與資訊學院，僅有管理學院、醫學院及生物科學與科技學院沒有畢業生正準備國內研究所考試。(表八之二)

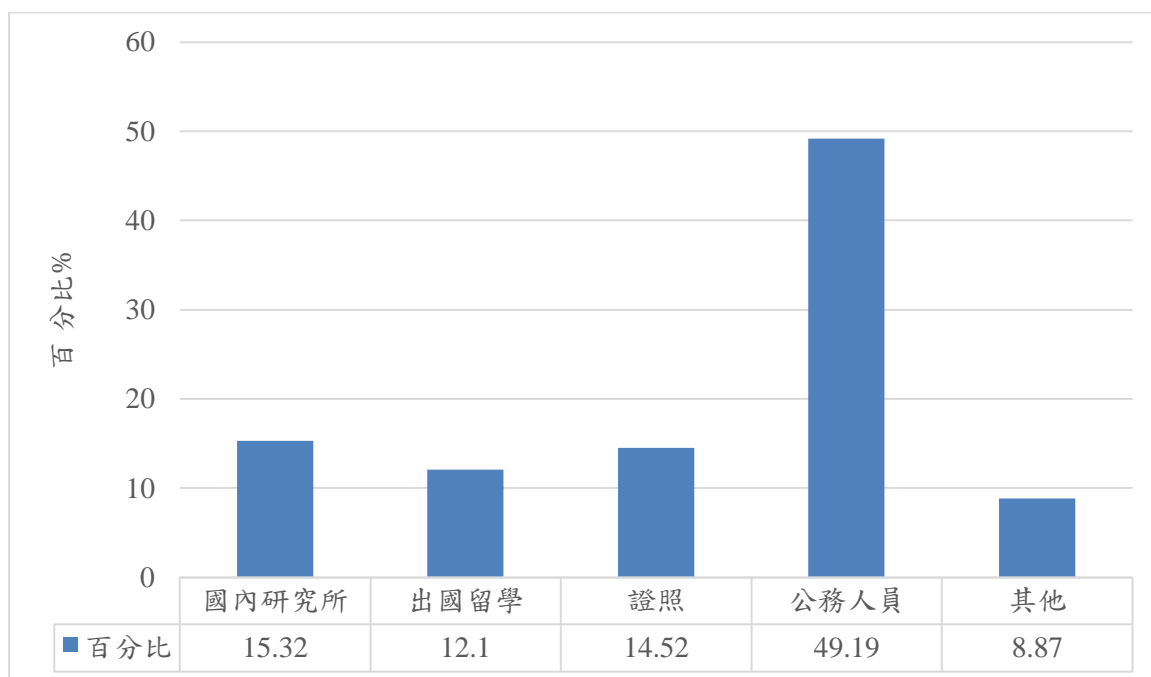
表八之三 為受訪者目前未就業準備考試種類與 105 畢業學院及學制交叉分析供參。

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	15.32
出國留學	12.10
證照	14.52
公務人員	49.19
其他	8.87
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105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	20.22	2.86	0.00
出國留學	8.99	20.00	0.00
證照	14.61	14.29	0.00
公務人員	48.31	51.43	0.00
其他	7.87	11.43	0.00
總和	100.00	100.00	0.00

表八之二 受訪者目前未就業準備考試種類與105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	社會科學學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
國內研究所	26.67	36.36	24.00	0.00	0.00	3.33	11.11	0.00	50.00
出國留學	13.33	45.45	16.00	0.00	0.00	0.00	22.22	13.33	0.00
證照	0.00	0.00	12.00	25.00	0.00	23.33	55.56	6.67	0.00
公務人員	53.33	9.09	36.00	37.50	100.00	66.67	11.11	73.33	50.00
其他	6.67	9.09	12.00	37.50	0.00	6.67	0.00	6.67	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105年畢業學院學制交叉分析(%)

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	27.27	18.18	0.00	45.45	9.09
	碩士班	25.00	0.00	0.00	75.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
理學院	學士班	66.67	16.67	0.00	0.00	16.67
	碩士班	0.00	80.00	0.00	20.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工學院	學士班	46.15	7.69	7.69	30.77	7.69
	碩士班	0.00	25.00	16.67	41.67	16.67
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
醫學院	學士班	0.00	0.00	40.00	20.00	40.00
	碩士班	0.00	0.00	0.00	66.67	33.33
	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	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
	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
社會科學學院	學士班	3.70	0.00	22.22	70.37	3.70
	碩士班	0.00	0.00	33.33	33.33	33.33
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
規劃與設計學院	學士班	14.29	28.57	42.86	14.29	0.00
	碩士班	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
管理學院	學士班	0.00	14.29	7.14	71.43	7.14
	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
電機資訊學院	學士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	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

除了回答「其他」之外，畢業生目前仍在找工作的主要理由是「薪水不滿意」(12.71%)，是繼 103-104 學年度之大幅增加之後持續增加，同時首次成為目前仍在找工作之首要原因，是否因低薪現象所致，應於後續年度調查持續追蹤。其次是與 104 學年度比例幾乎相同的「沒有工作機會」(10.17%)，對「工作內容不滿

意」(7.63%)之比例，亦與 104 學年度調查略同，其次表示「與所學不符」(8.47%)及表示「工作地點不適合」之比例(6.78%)，亦較 104 學年度調查上升。(表九)

本調查有高達 51.69%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。

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	10.17
薪水不滿意	12.71
公司財務或制度不穩健	1.69
工作地點不適合	6.78
與所學不符	8.47
不符合家人的期望	0.85
工作內容不滿意	7.63
其他	51.69
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(57.63%)，找工作時間在兩個月以內者則接近七成五(74.58%)，此一現象較過去調查結果略低，但仍在找工作時間在半年以上的比例有 12.71%，較 104 學年度調查結果(6.74%)明顯上升，且為 103-104 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)。

約八成(81.08%)仍在找工作的碩士班畢業生找工作時間在兩個月以內，找工作時間已經超過 6 個月以上之比例則為 6.76%，皆與 104 學年度(7.69%)調查結果接近，但學士班找工作時間在兩個月以內之比例(65.00%)則較 104 學年度調查結果下降超過 10%，同時學士班學生找工作時間已經超過 6 個月以上之比例為 22.50%，

更較 104 學年度調查結果增加近 20%，是否學士班畢業生就業有較困難之趨勢，應持續關注研析。另外在四位還在找工作的博士班學生中，有一位畢業生找工作時間已經超過 6 個月以上(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 105 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	57.63
約 1 個月以上至 2 個月內	16.95
約 2 個月以上至 3 個月內	5.08
約 3 個月以上至 4 個月內	2.54
約 4 個月以上至 6 個月內	5.08
約 6 個月以上	12.71
總和	100.00

表十之一 受訪者已花找工作時間與 105 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	37.50	70.27	25.00
約1個月以上至2個月內	27.50	10.81	25.00
約2個月以上至3個月內	7.50	4.05	0.00
約3個月以上至4個月內	2.50	1.35	25.00
約4個月以上至6個月內	2.50	6.76	0.00
約6個月以上	22.50	6.76	25.00
總和	100.00	100.00	100.00



表十之二 受訪者已花找工作時間與 105 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	40.00	50.00	61.90	83.33	50.00	50.00	50.00	42.11	83.33
約1個月以上至2個月內	40.00	28.57	21.43	0.00	0.00	20.00	12.50	10.53	0.00
約2個月以上至3個月內	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	0.00	21.05	0.00
約3個月以上至4個月內	0.00	7.14	2.38	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00
約4個月以上至6個月內	0.00	0.00	4.76	16.67	0.00	0.00	25.00	5.26	0.00
約6個月以上	20.00	14.29	9.52	0.00	0.00	10.00	12.50	21.05	16.67
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU

表十之三 受訪者已花找工作時間與 105 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個月以內	約2個月以上至3個月以內	約3個月以上至4個月以內	約4個月以上至6個月以內	約6個月以上
文學院	學士班	33.33	33.33	0.00	0.00	0.00	33.33
	碩士班	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
理學院	學士班	33.33	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	60.00	10.00	0.00	10.00	0.00	20.00
	博士班	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工學院	學士班	38.46	23.08	0.00	7.69	7.69	23.08
	碩士班	72.41	20.69	0.00	0.00	3.45	3.45
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
醫學院	學士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	80.00	0.00	0.00	0.00	20.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
社會科學學院	學士班	42.86	28.57	14.29	0.00	0.00	14.29
	碩士班	66.67	0.00	33.33	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	66.67	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00
	碩士班	50.00	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
管理學院	學士班	22.22	22.22	22.22	0.00	0.00	33.33
	碩士班	60.00	0.00	20.00	0.00	10.00	10.00
	博士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
電機資訊學院	學士班	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	碩士班	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00
	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61.11%，與104學年度調查結果相當，其中為全職工作之比例為92.57%，與104學年度調查相較增加近5%，然仍應在後續年度調查中持續追蹤。

全職工作中約七成是在私人企業(71.30%)任職，學校單位則佔10.72%，任職於公務機關(含服役)者亦有10.17%，三者合計即佔所有全職工作畢業生之九成(92.19%)，而整體結構比例與104學年度相當類似。

從事部份工時之畢業生中在私人企業任職的則約四成七(47.16%)，另外與從事全職工作畢業生主要不同處在於有22.16%從事部份工時畢業生是在學校工作，政府部門則有7.95%，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10.80%。

一般而言受訪之105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	2,114	92.57
部份工時	254	7.43
總和	2,368	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	71.30
政府部門	10.17
學校	10.72
非營利機構	1.87
創業	1.19
自由工作者	.78
其他	3.97
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	47.16
政府部門	7.95
學校	22.16
非營利機構	1.14
創業	2.84
自由工作者	10.80
其他	7.95
總和	100.00

職業類型則仍以「科學、技術、工程、數學類」(22.85%)最多，比例與 104 學年度略同，其次是「製造類」(16.64%)，從事「醫療保健類」(11.11%)或「資訊科技類」(11.02%)的就業畢業生各約有一成，「教育與訓練」則有 6.80%，前五大類比例及排名與 104 學年度調查結果幾乎一致，其餘各類比例相較 104 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(105)學年度調查中暫時終止持續下降之趨勢(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 24.49%從事「醫療保健類」，但也有 26.53%從事「科學、技術、工程、數學類」及 18.37%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%)及藝文與影音傳播類(23.02%)之比例較高，社會科學學院畢業生從事「司法、法律與公共安全類」比例較其他學院高，同時也有部份從事「教育與訓練類」，「政府公共事務類」、「金融財務類」及「企業經營管理類」也是社會科學學院畢業生主要工作職業類型，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，管理學院畢業生從事職業類型分佈則相對較平均，但以從事「金融財務類」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	16.64
科學、技術、工程、數學類	22.85
物流運輸類	1.27
天然資源、食品與農業類	0.97
醫療保健類	11.11
藝文與影音傳播類	2.87
資訊科技類	11.02
金融財務類	4.77
企業經營管理類	2.53
行銷與銷售類	3.80
政府公共事務類	5.45
教育與訓練類	6.80
個人及社會服務類	0.89
休閒與觀光旅遊類	1.06
司法、法律與公共安全類	1.73
總和	100.00

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	0.72	0.00	8.12	0.00	0.00	0.70	43.62	1.07	0.00
製造類	16.64	3.60	29.94	28.69	1.11	6.12	3.50	2.66	16.04	17.53
科學、技術、工程、數學類	22.85	0.72	39.49	38.70	6.64	26.53	2.80	7.98	5.61	39.29
物流運輸類	1.27	1.44	0.00	0.54	0.00	0.00	2.10	1.06	5.08	0.00
天然資源、食品與農業類	0.97	0.00	1.27	0.81	0.74	18.37	0.00	1.06	0.53	0.00
醫療保健類	11.11	0.00	2.55	1.76	80.81	24.49	1.40	0.00	3.21	0.32
藝文與影音傳播類	2.87	23.02	2.55	0.54	0.00	0.00	2.80	11.70	0.53	0.00
資訊科技類	11.02	2.16	4.46	8.66	1.11	2.04	3.50	6.91	12.57	38.31
金融財務類	4.77	2.16	0.00	0.27	0.00	0.00	10.49	1.60	24.06	0.00
企業經營管理類	2.53	6.47	0.64	0.41	0.37	2.04	11.19	1.60	6.42	0.65
行銷與銷售類	3.80	12.95	1.27	1.35	0.37	0.00	5.59	4.26	11.23	0.32
政府公共事務類	5.45	5.76	3.18	5.82	3.32	6.12	12.59	6.91	6.95	1.30
教育與訓練類	6.80	39.57	11.46	2.30	4.80	6.12	17.48	7.98	2.67	1.62
個人及社會服務類	0.89	0.72	1.91	0.54	0.74	2.04	2.80	1.60	0.80	0.00
休閒與觀光旅遊類	1.06	0.72	0.64	0.81	0.00	4.08	3.50	0.53	2.14	0.32
司法、法律與公共安全類	1.73	0.00	0.64	0.68	0.00	2.04	19.58	0.53	1.07	0.32
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 105 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	2,509	38.47	50.09	2.13	5.12	4.14	0.06	67.41	10.61	9.27	1.20	11.51
碩士班	2,820	78.26	0.92	13.30	1.79	5.58	0.15	74.12	9.67	9.15	1.70	5.36
博士班	271	93.37	0.00	4.42	0.00	2.21	0.00	36.09	10.65	42.60	5.33	5.33



表十三之一 畢業生流向與就業情形與 105 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	152	學士班	57.24	27.63	0.66	7.24	7.24	0.00	65.52	6.90	13.79	2.30	11.49
	45	碩士班	84.44	0.00	2.22	8.89	4.44	0.00	23.68	7.89	52.63	0.00	15.79
	14	博士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.29	71.43	0.00	14.29
理學院	174	學士班	18.39	70.11	4.02	3.45	4.02	0.00	78.13	3.13	9.38	0.00	9.38
	163	碩士班	67.48	2.45	19.02	3.07	7.36	0.61	72.73	8.18	12.73	0.91	5.45
	17	博士班	88.24	0.00	5.88	0.00	5.88	0.00	40.00	6.67	46.67	0.00	6.67
工學院	638	學士班	26.49	66.77	1.25	2.04	3.29	0.16	68.64	15.98	6.51	0.59	8.28
	706	碩士班	72.95	0.28	18.27	1.70	6.66	0.14	81.17	8.16	5.24	1.17	4.27
	58	博士班	94.83	0.00	5.17	0.00	0.00	0.00	41.82	5.45	38.18	10.91	3.64
醫學院	139	學士班	75.54	11.51	6.47	3.60	2.88	0.00	50.48	11.43	7.62	3.81	26.67
	165	碩士班	86.06	0.61	6.67	1.82	4.85	0.00	43.66	18.31	23.94	5.63	8.45
	25	博士班	96.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	25.00	12.50	41.67	8.33	12.50
生物科學與科技學院	25	學士班	40.00	40.00	8.00	12.00	0.00	0.00	50.00	10.00	30.00	0.00	10.00
	43	碩士班	72.09	4.65	16.28	4.65	2.33	0.00	51.61	12.90	29.03	3.23	3.23
	9	博士班	88.89	0.00	0.00	0.00	11.11	0.00	25.00	12.50	62.50	0.00	0.00
社會科學學院	171	學士班	46.78	31.58	0.58	15.79	5.26	0.00	62.50	12.50	17.50	1.25	6.25
	71	碩士班	84.51	2.82	2.82	4.23	4.23	1.41	38.33	33.33	21.67	3.33	3.33
	3	博士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.67	0.00	0.00	33.33
規劃與設計學院	91	學士班	64.84	18.68	4.40	7.69	4.40	0.00	76.27	5.08	5.08	0.00	13.56
	133	碩士班	83.46	0.75	9.02	1.50	5.26	0.00	68.47	9.91	9.01	2.70	9.91
	19	博士班	94.74	0.00	0.00	0.00	5.26	0.00	16.67	11.11	66.67	5.56	0.00
管理學院	198	學士班	48.99	35.86	1.01	7.07	7.07	0.00	82.47	9.28	4.12	0.00	4.12
	314	碩士班	87.90	0.96	7.01	0.32	3.82	0.00	77.90	11.23	3.62	1.09	6.16
	1	博士班	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
電機資訊學院	151	學士班	19.87	74.83	1.99	1.99	1.32	0.00	66.67	6.67	13.33	0.00	13.33
	315	碩士班	78.41	0.95	14.29	0.95	5.40	0.00	95.14	0.81	1.21	0.81	2.02
	35	博士班	88.57	0.00	8.57	0.00	2.86	0.00	67.74	12.90	19.35	0.00	0.00

有 30.28% 的 105 學年度畢業生在畢業前已有專職工作，較 104 學年度畢業生稍高約 1.7%，另約有三分之一的畢業生(32.18%)在畢業一個月內找到工作，較 104 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，一共有約 83.44% 的畢業生在畢業三個月內即已就業，較 104 學年度畢業生於畢業三個月內找到工作之比例(約 85.08%)略減約 1.5%。找工作時間在六個月以上的畢業生則有 6.08%，較 104 學年度調查結果略增約 1.5%。整體而言，101 至 105 學年度畢業生找到工作之速度大致相當，畢業後 3 個月內約有八成五之畢業生已就業，本(105)學年度畢業生就業速度比例雖略遜 104 學年度，但差距實屬有限，仍有待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(32.40%)仍較女性畢業生(27.24%)高，趨勢與過去歷次調查類似，但差距較 104 學年度縮小，而女性畢業生找工作時間在六個月以上(5.45%)反而較男生(6.52%)低。三個月內還沒找到工作的男性畢業生有 14.98%，而女性畢業生則有 18.81%，其中女性畢業生三個月內還沒找到工作的比例較 104 學年度高約 4%。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仍然稍慢，且差距較 104 學年度略有增加(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	32.18
一個月以上到兩個月內	12.20
兩個月以上到三個月內	8.78
三個月以上到四個月內	4.39
四個月以上到六個月內	6.08
約六個月以上	6.08
畢業前已有專職工作	30.28
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(%)

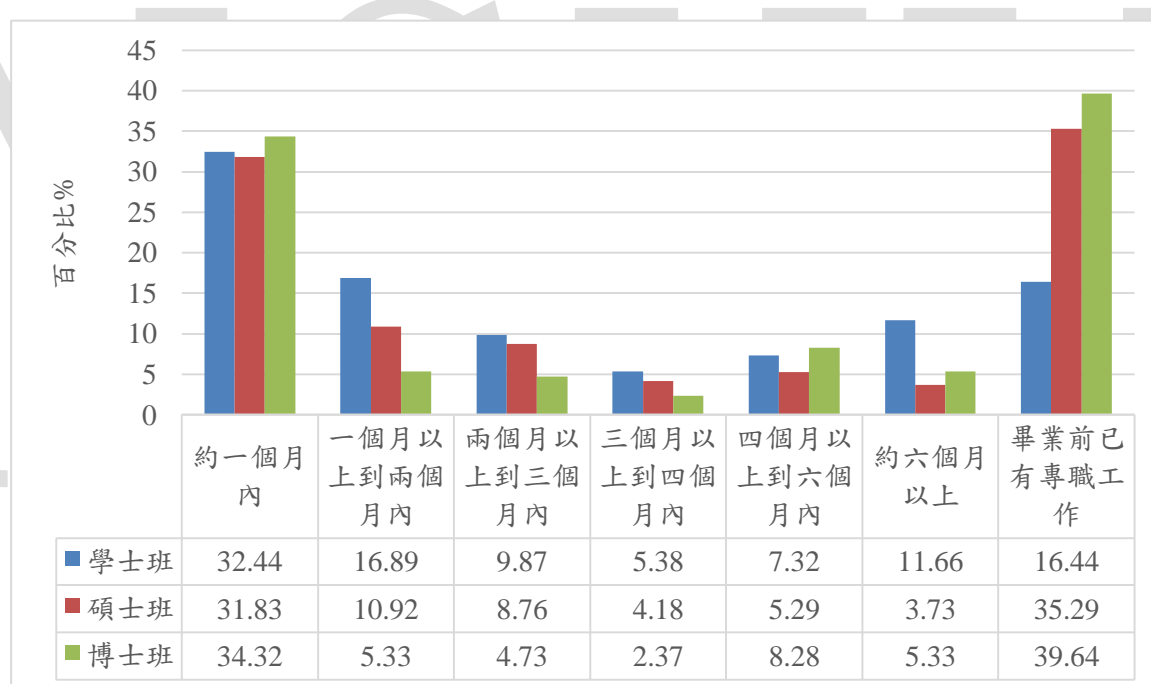
找到第 1 份工作花費時間	性別	
	男	女
約一個月內	32.69	31.45
一個月以上到兩個月內	11.68	12.95
兩個月以上到三個月內	8.24	9.56
三個月以上到四個月內	3.37	5.86
四個月以上到六個月內	5.09	7.50
約六個月以上	6.52	5.45
畢業前已有專職工作	32.40	27.24
總和	100.00	100.00

105 學年度有約四成博士班畢業生(39.64%)及三成五碩士畢業生(35.29%)畢業前已有專職工作，大學畢業生則有 16.44%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碩士班較 104 學年度增加，學士班大致持平，而博士班則略減(104 學年度：大學 16.96%，碩士 31.59%，博士 42.94%)。學士班畢業生找工作時間在六個月以上比例增加近 4.5%，另有 24.36%的大學畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，此比例較 104 學年度的 21.68%增加而又回到接近 103 學年度調查結果；而 13.20%的碩士畢業生在畢業後三個月之後才找到工作，此比例與 104 學年度相較略增；博士班學生在畢業後三個月之後才找到工作之比例(15.98%)則較 104 學年度略增約 3%，是以 105 學年度各學制畢業生找到工作所花費時間較 104 學年度似有略增傾向。一般而言，找到工作時間最短的仍是碩士班畢業生。(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 105 年畢業學制交叉分析(%)

找到第 1 份工作花費時間	105 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
約一個月內	32.44	31.83	34.32
一個月以上到兩個月內	16.89	10.92	5.33
兩個月以上到三個月內	9.87	8.76	4.73
三個月以上到四個月內	5.38	4.18	2.37
四個月以上到六個月內	7.32	5.29	8.28
約六個月以上	11.66	3.73	5.33
畢業前已有專職工作	16.44	35.29	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，與 104 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(41.44%)最高，其次也仍是電機資訊學院(33.77%)，值得注意的是社會科學學院亦有 33.57%在畢業前已有專職工作，與電機資訊學院已無實質差距可言，且保持 104 學年度較 103 學年度增加近 12%之結果，或可確認 103-104 學年度之增幅或非抽樣誤差之影響，而其增加原因值得進一步研析。另



外工學院(29.36%)、理學院(28.03%)、規劃與設計學院(26.06%)及醫學院(24.35%)均有近二成五至三成畢業生在畢業前已有專職工作，然而生物科學與科技學院僅有 12.24%在畢業前已有專職工作，不但仍舊明顯低於其他學院，亦較 104 學年度調查結果又略微下降，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達 26.53%，也是各學院中最高。文學院畢業生在畢業三個月之後還沒找到工作之比例接近四分之一(23.73%)，也明顯較其他學院畢業生高。另外生物科學與科技學院找工作時間在六個月以上之比例(16.33%)，亦明顯較其他各學院高，以上或可歸納 105 學年度畢業生就業速度以生物科學與科技學院畢業生較其他各學院慢。其他各學院畢業生花六個月以上時間才找到第一份工作比例較高的還包括文學院(9.35%)及社會科學學院(9.09%)，均接近一成(表十六之三)。

表十六之三 受訪者找第一份工作花費時間與 105 年畢業學院交叉分析(%)

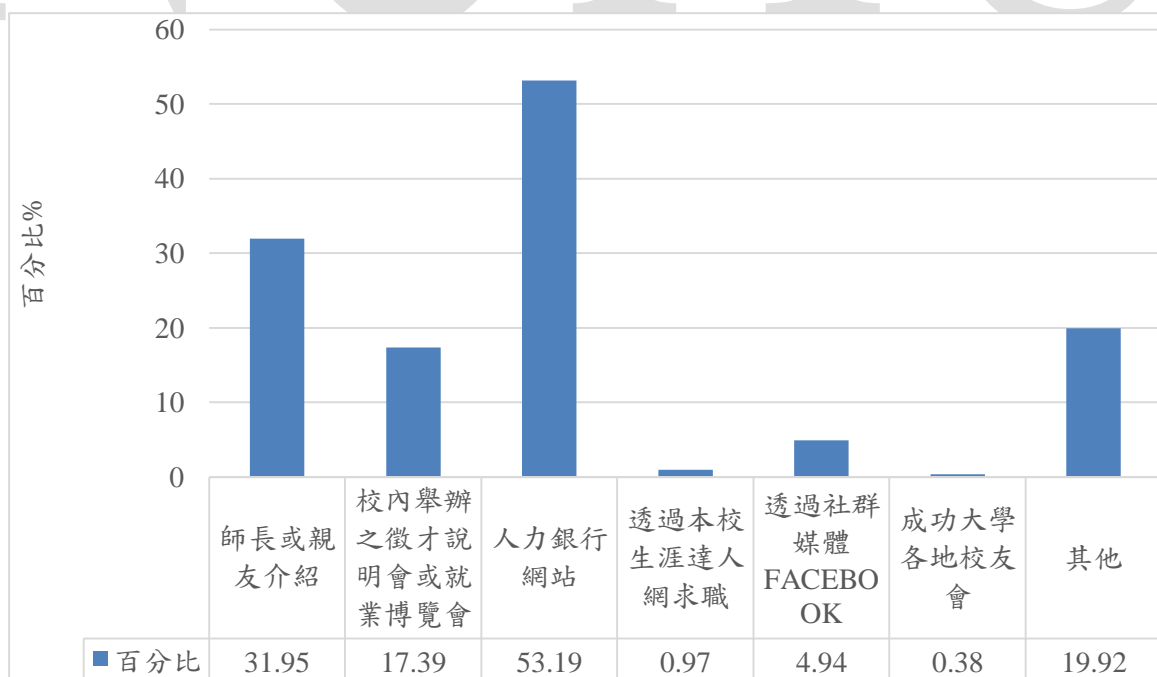
找到第 1 份工作花費時間	學院								
	文學院	理學院	工學院	醫學院	生物科學與科技學院	社會科學學院	規劃與設計學院	管理學院	電機資訊學院
約一個月內	26.62	25.48	32.48	39.48	36.73	29.37	35.64	28.88	33.44
一個月以上到兩個月內	20.14	17.20	12.72	9.96	8.16	11.89	12.23	9.63	10.71
兩個月以上到三個月內	9.35	10.83	8.66	9.59	16.33	6.99	9.57	6.42	9.09
三個月以上到四個月內	7.91	2.55	4.06	5.90	4.08	3.50	3.19	4.81	3.90
四個月以上到六個月內	6.47	10.19	5.28	7.75	6.12	5.59	6.91	4.28	6.17
約六個月以上	9.35	5.73	7.44	2.95	16.33	9.09	6.38	4.55	2.92
畢業前已有專職工作	20.14	28.03	29.36	24.35	12.24	33.57	26.06	41.44	33.77
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」(53.19%)，其次是「師長或親友介紹」(31.95%)，也有 17.39% 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 0.97%，尚低於透過社群媒體 FACEBOOK 找到工作的比例(4.94%)。另外回答其他，如：創業、公司官網、國家考試的畢業生也有 19.92%。一般而言，各項比例雖有些許變動，但整體趨勢與去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	31.95
校內舉辦之徵才說明會或就業博覽會	17.39
人力銀行網站	53.19
透過本校生涯達人網求職	0.97
透過社群媒體 FACEBOOK	4.94
成功大學各地校友會	0.38
其他	19.92

圖六 就業畢業生找工作之管道



超過五成(54.98%)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 104 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與 104 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	45.02
二家	23.78
三家	17.31
四家	6.04
五家以上	7.85
總和	100.00

相較過去各學年度調查結果，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，醫學院畢業生獲得錄取家數狀況與過去調查類似，本(105)學年度獲得兩家以下錄取通知比例較其他多數學院較高，而錄取家數在四或五家以上比例亦較多數學院低，此一現象可能與該學院畢業生出路較單一化，提供職缺之工作單位數較少有關，未必代表該學院畢業生找工作較為困難。較值得注意的是生物科學與科技學院在前述兩項比例分別為各學院中最高及最低者，加以前開之就業速度之分析，本(105)學年度生物科學與科技學院畢業生就業市場似乎不

如其他各學院。另外社會科學學院畢業生求職時之就業錄取狀況繼續上(104)學年度之結果，保持與其他學院接近而不再有往年偏低之現象。(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	44.44	45.84
二家	22.44	25.69
三家	17.85	16.55
四家	5.95	6.17
五家以上	9.32	5.76
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 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 畢業學制		
	學士班	碩士班	博士班
	百分比	百分比	百分比
一家	49.93	41.96	53.25
二家	21.38	24.77	24.26
三家	17.04	17.84	13.61
四家	6.28	6.47	1.18
五家以上	5.38	8.95	7.69
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 105 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 學院	規劃 與設 計學 院	管理 學院	電機 資訊 學院
一家	44.60	43.95	43.57	54.61	53.06	53.85	49.47	39.57	39.29
二家	28.06	24.84	23.82	25.09	30.61	20.98	21.28	23.26	22.40
三家	13.67	17.83	17.86	12.18	12.24	13.29	14.36	22.99	19.48
四家	7.91	1.27	6.22	3.69	0.00	4.90	6.38	9.09	6.82
五家以上	5.76	12.10	8.53	4.43	4.08	6.99	8.51	5.08	12.01
總和	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

NCKU