

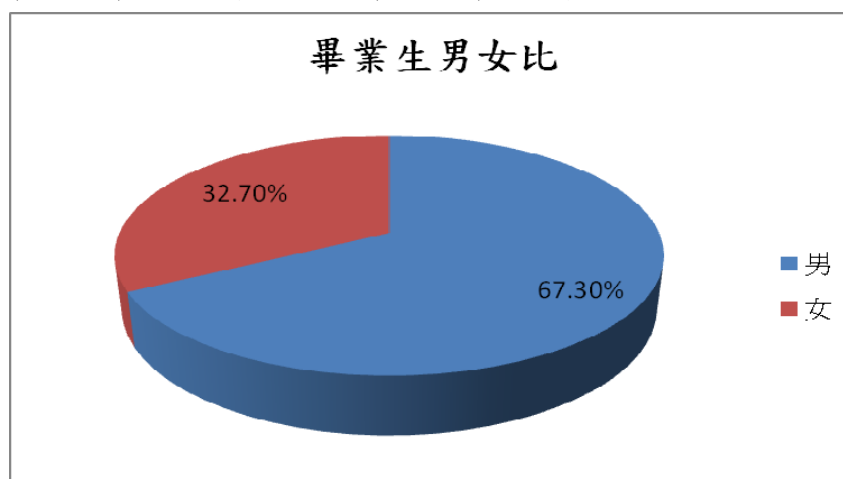
九十七級畢業生動態調查報告

為了調查畢業生動態及協助畢業生就業，生涯發展組在畢業生畢業一年後寄出97級(96學年度)畢業生動態調查電子郵件共5,362份，網路回填成功樣本共2,544份，回收率為47.44%。

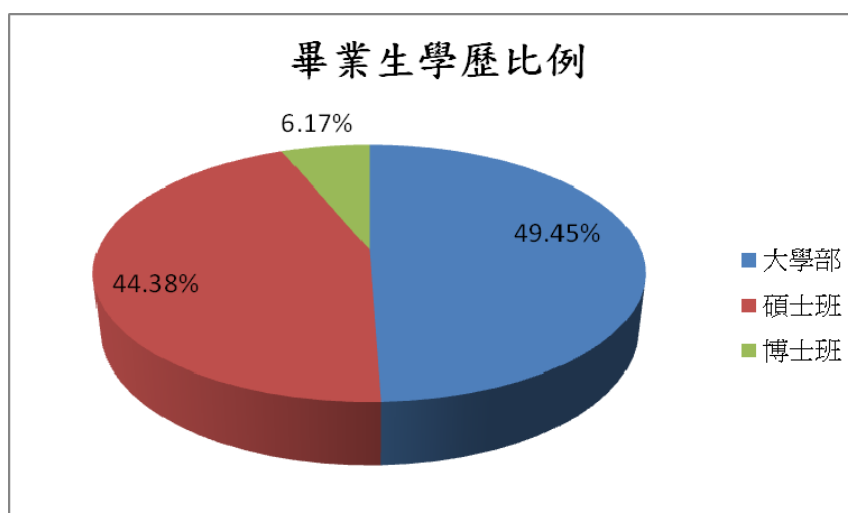
此次97級畢業生所做的動態調查問卷主要分為五大部份：第一部分是97級畢業生的基本資料，第二部份有關畢業生目前狀況，第三部分是就業情形，第四部分是進修狀況，第五部份是對於就讀學校之評價，報告內容主要是分析畢業生目前現況和就業情形相關資料。

一、 九十七級畢業生基本資料

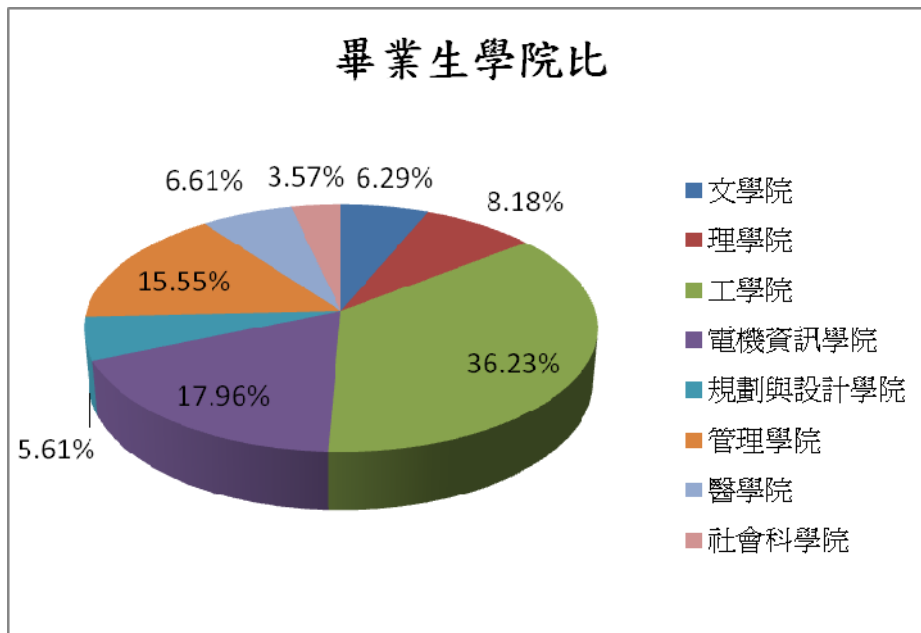
本次動態調查的樣本數為2,544人，其中男生1,712人，比例為67.30%，女生832人，比例為32.70%；以學歷來分，大學部1,258人(49.45%)，碩士班1,129人(44.38%)，博士班157人(6.17%)；以學院來分，工學院904人(35.53%)最多，其次是電機資訊學院448人(17.61%)，管理學院388人(15.25%)位居第三。



圖一、畢業生男女比例



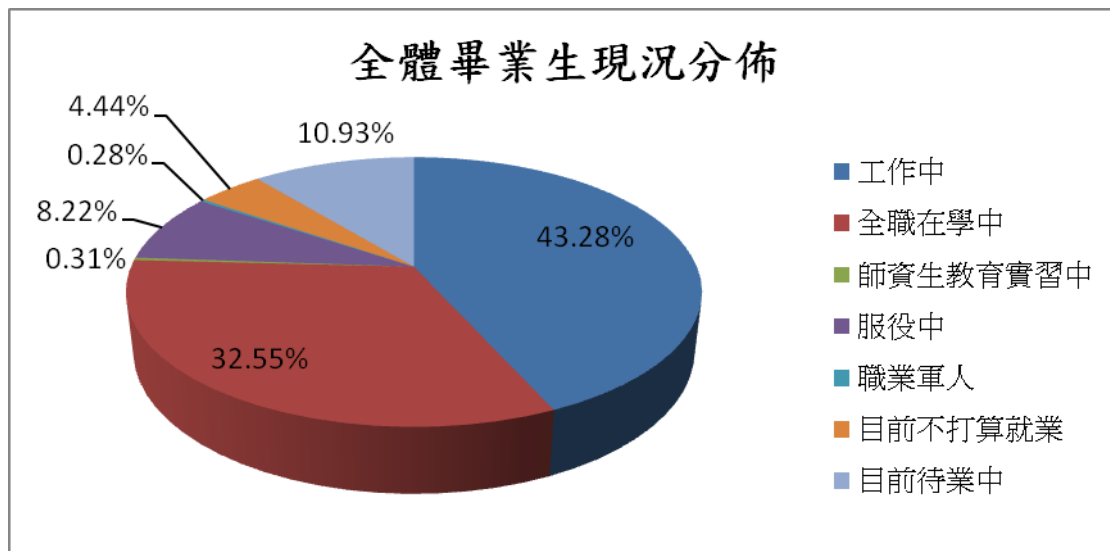
圖二、畢業生男女比例



圖三、畢業生男女比例

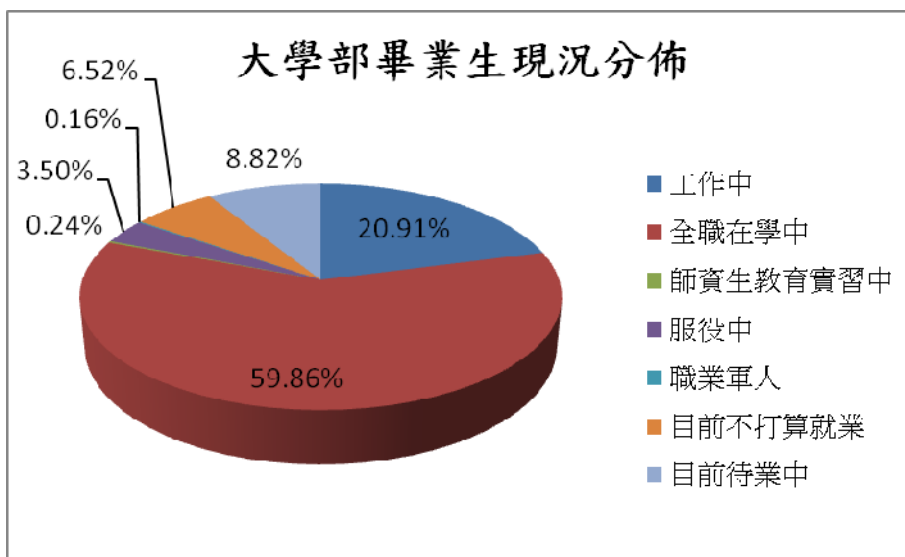
二、 畢業生目前現況

97級畢業生中已就業比例為43.28%；在學中比例為32.55%；服役人數比例為8.22%；待業中人數為10.93%；目前不打算就業(包含準備出國留學、國內升學…等因素)有4.44%；職業軍人比例為0.28%；教育實習中的人數比例為0.31%。

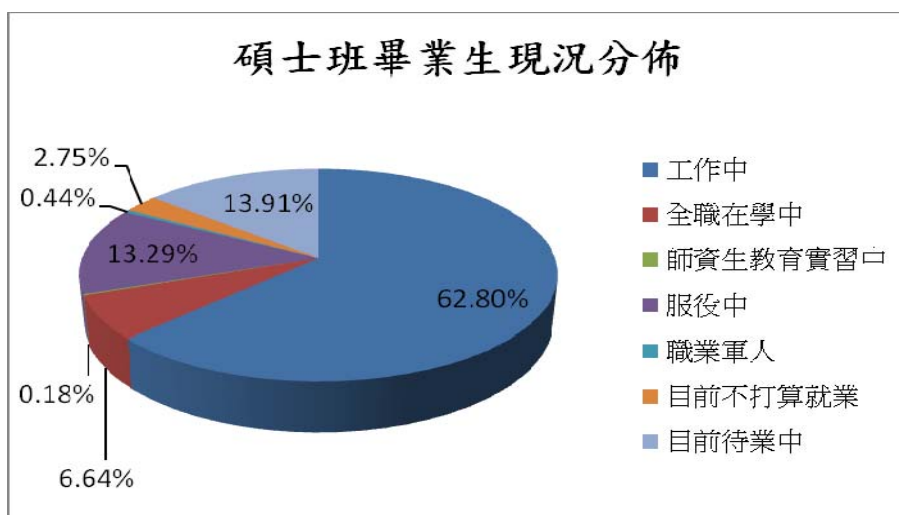


圖四、全體畢業生現況分布

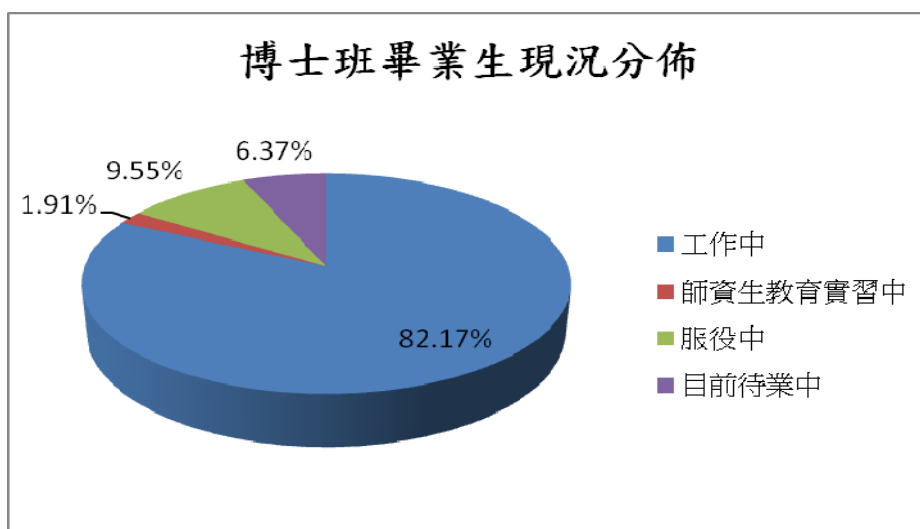
97級畢業生目前現況如下：大學部畢業生有59.86%仍在學校就讀，其次有20.91%為就業中；碩士班畢業生就業比例為62.80%，其次有13.91%待業中；博士班畢業生有82.17%就業中，其次有9.55%服役中。大學部、碩士班與博士班詳細畢業生現況分布請參閱〈圖五～圖七〉。



圖五、大學部畢業生現況分佈



圖六、碩士班畢業生現況分佈



圖七、博士班畢業生現況分佈

透過〈表一〉可以發現，理、工與生科學院畢業生目前繼續在進修在學中的占大多數，其他學院則是大多數在工作中。

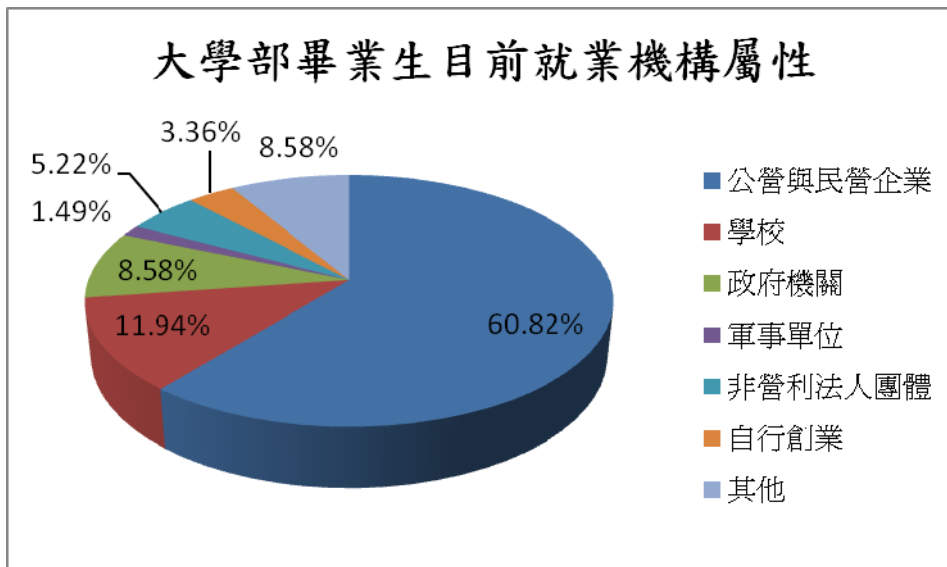
表一、各學院與現況分布之交叉分析表

	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
工作中	54.14%	38.24%	33.41%	41.52%	46.43%	55.15%	68.48%	49.44%	28.57%	43.28%
全職在學中	25.48%	43.14%	39.49%	28.79%	30.71%	23.71%	18.79%	23.60%	55.10%	32.55%
師資生教育實習中	0.64%	0.49%	0.44%	0.00%	0.71%	0.26%	0.00%	0.00%	0.00%	0.31%
職業軍人	0.00%	0.00%	0.33%	0.00%	0.00%	1.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%
服役中	1.91%	5.39%	10.29%	16.07%	5.71%	2.58%	4.85%	2.25%	4.08%	8.22%
目前不打算就業	5.73%	4.90%	4.31%	1.79%	10.00%	4.38%	3.64%	6.74%	8.16%	4.44%
目前待業中	12.10%	7.84%	11.73%	11.83%	6.43%	12.89%	4.24%	17.98%	4.08%	10.93%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

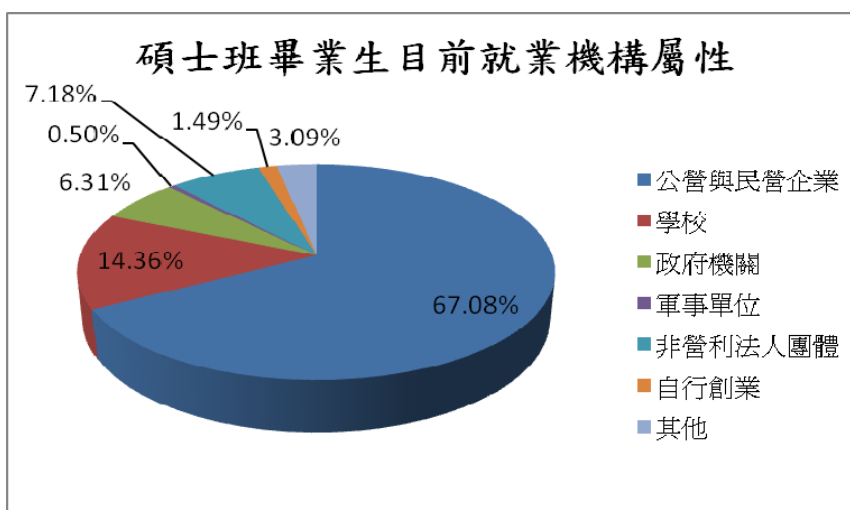
三、 就業情形

工作的機構屬性

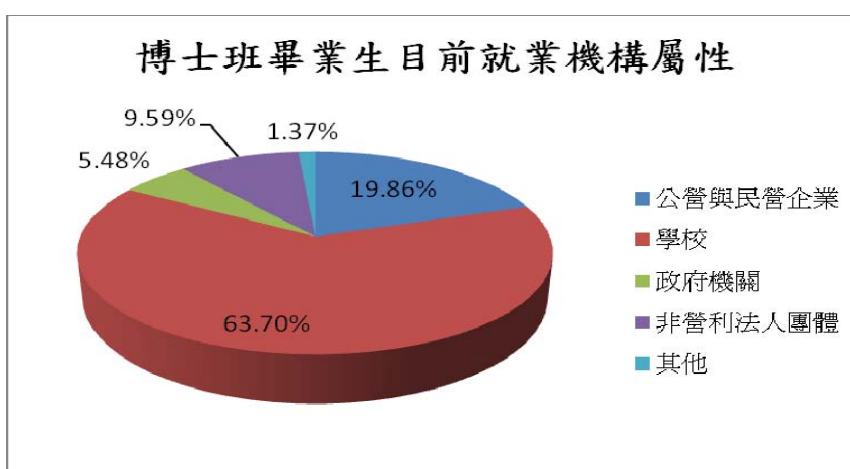
關於97級畢業生目前工作機構屬性分布如〈圖八～圖十〉所示，大學部畢業生工作機構選擇多數以企業為主(60.82%)，碩士班畢業生選擇工作機構亦以企業工作為優先(67.08%)，而博士班畢業生則以在學校服務居多(63.70%)，其次是到企業界工作(19.86%)。



圖八、大學部畢業生目前就業機構屬性



圖九、碩士班畢業生目前就業機構屬性



圖十、博士班畢業生目前就業機構屬性

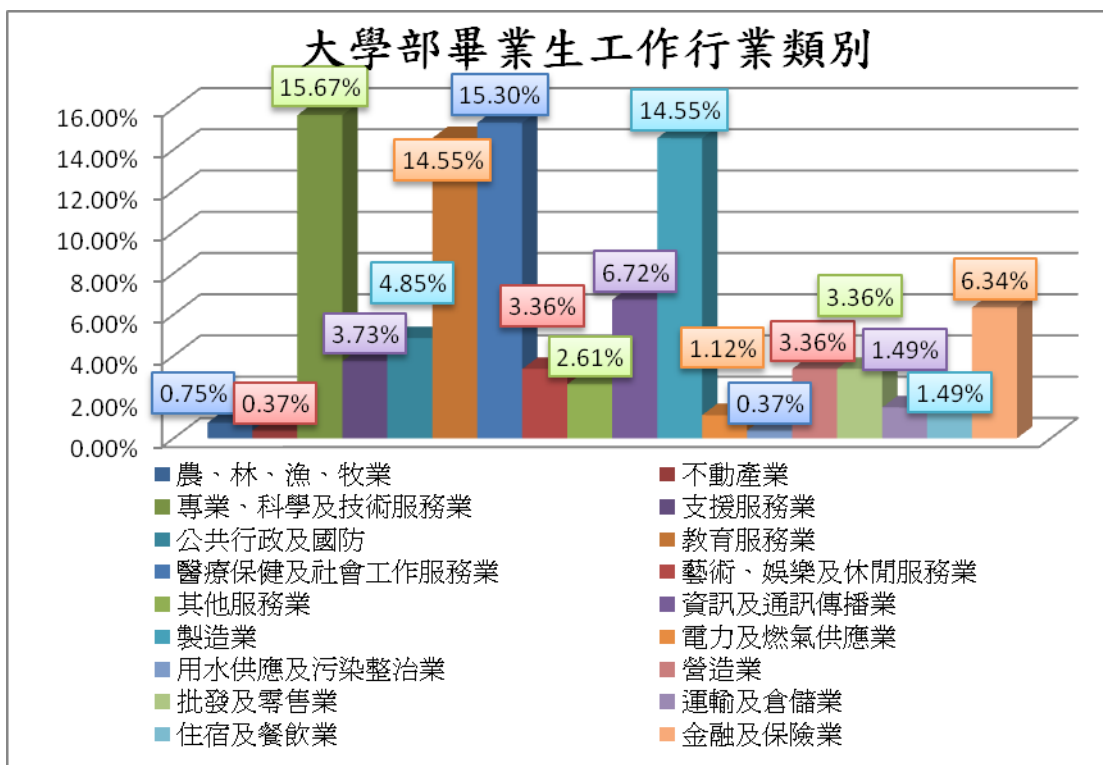
根據〈表二〉，文學院跟生科學院畢業生畢業後在學校任職的比例最高，社會科學院則是在企業工作與學校任職同時並列第一，其他學院以在企業工作為主，其次是在學校任職。

表二、各學院與目前就業機構屬性之交叉分析表

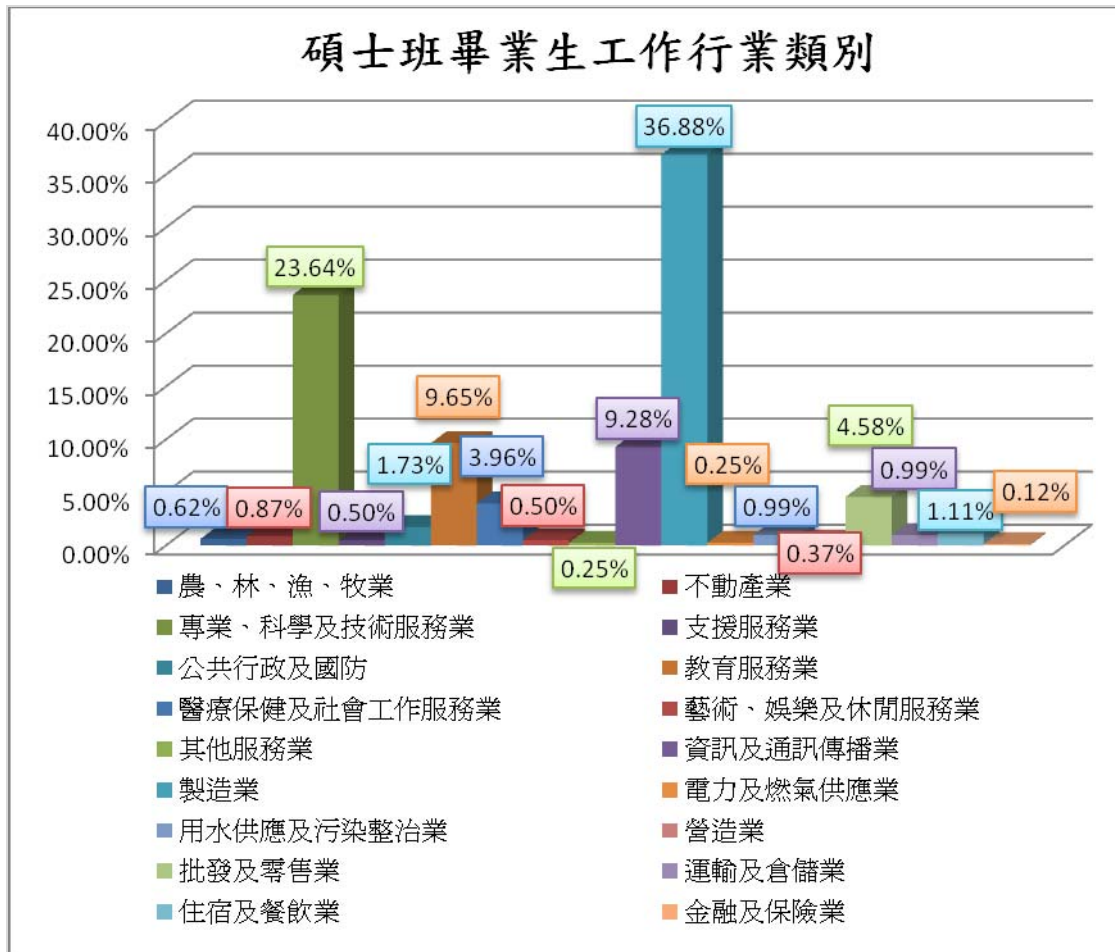
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
公營與民營企業	33.72%	50.00%	64.57%	75.31%	52.24%	71.30%	34.78%	38.64%	35.71%	60.07%
學校	39.53%	26.25%	16.86%	12.76%	16.42%	13.00%	28.70%	38.64%	42.86%	19.72%
政府機關	10.47%	11.25%	6.29%	1.23%	11.94%	4.48%	11.30%	15.91%	7.14%	6.71%
軍事單位	1.16%	0.00%	0.57%	0.00%	0.00%	1.35%	1.74%	0.00%	0.00%	0.65%
非營利法人團體	4.65%	5.00%	6.86%	7.41%	7.46%	5.38%	14.78%	2.27%	7.14%	7.04%
自行創業	4.65%	1.25%	2.00%	0.41%	4.48%	2.24%	0.00%	0.00%	0.00%	1.72%
其他	5.81%	6.25%	2.86%	2.88%	7.46%	2.24%	8.70%	4.55%	7.14%	4.09%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

工作的行業類別

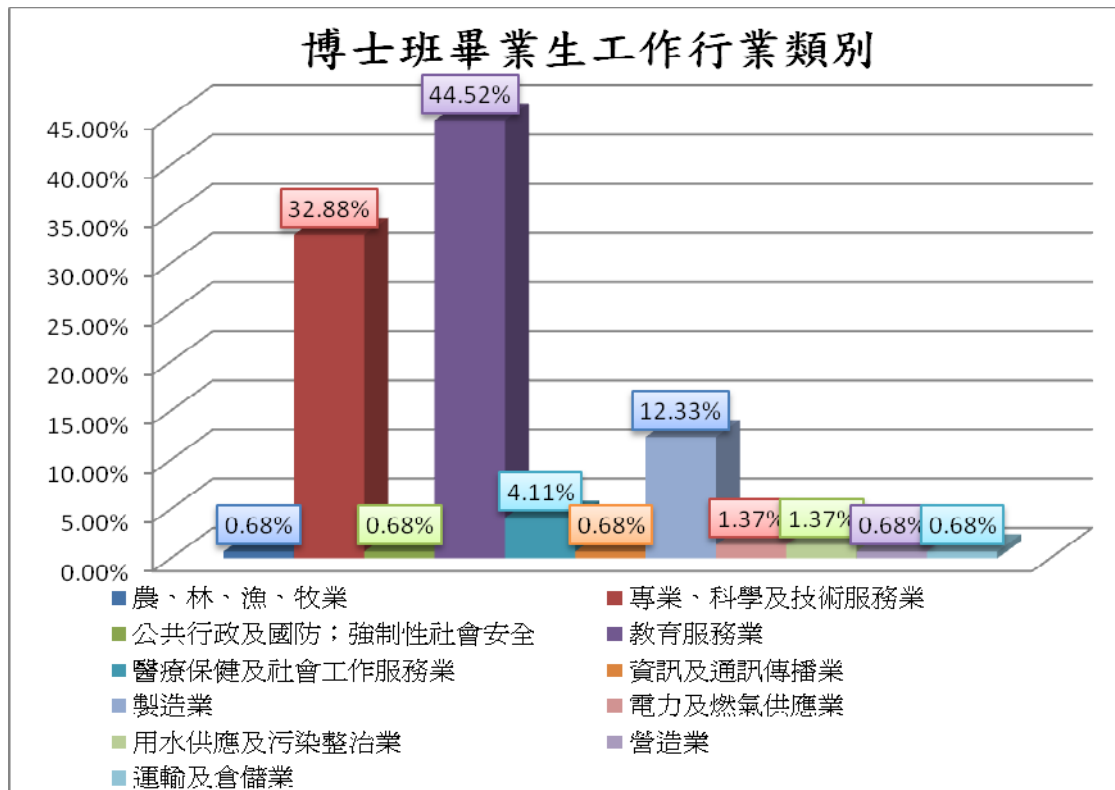
97級畢業生目前工作行業類別分布如〈圖十一～圖十三〉所示，大學部畢業生以專業、科學及技術服務業最高(15.67%)，其次是醫療保健及社會工作服務業(15.30%)，而製造業跟教育服務業則一同位居第三(14.55%)；碩士班畢業生有36.88%從事製造業，其次是專業、科學及技術服務業(23.64%)；博士班畢業生則以從事教育服務業居多(44.52%)，其次為專業科學及技術服務業(32.88%)及製造業(12.33%)。



圖十一、大學部畢業生工作行業類別



圖十二、碩士班畢業生工作行業類別

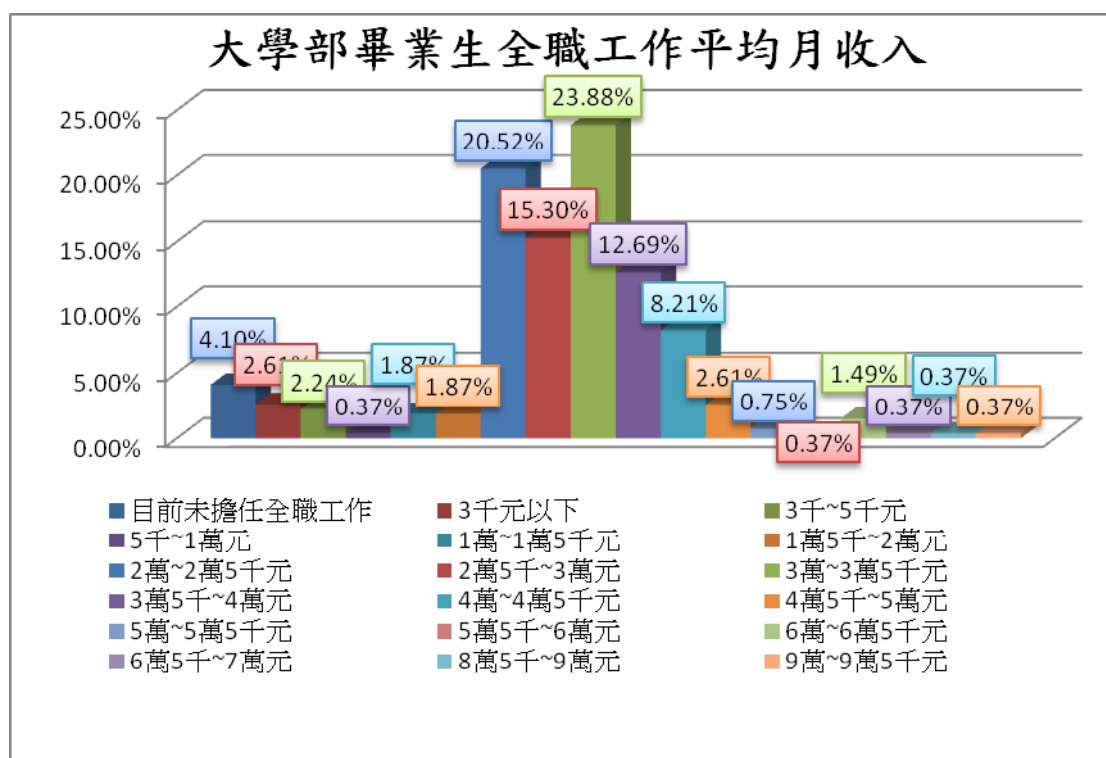


圖十三、博士班畢業生工作行業類別

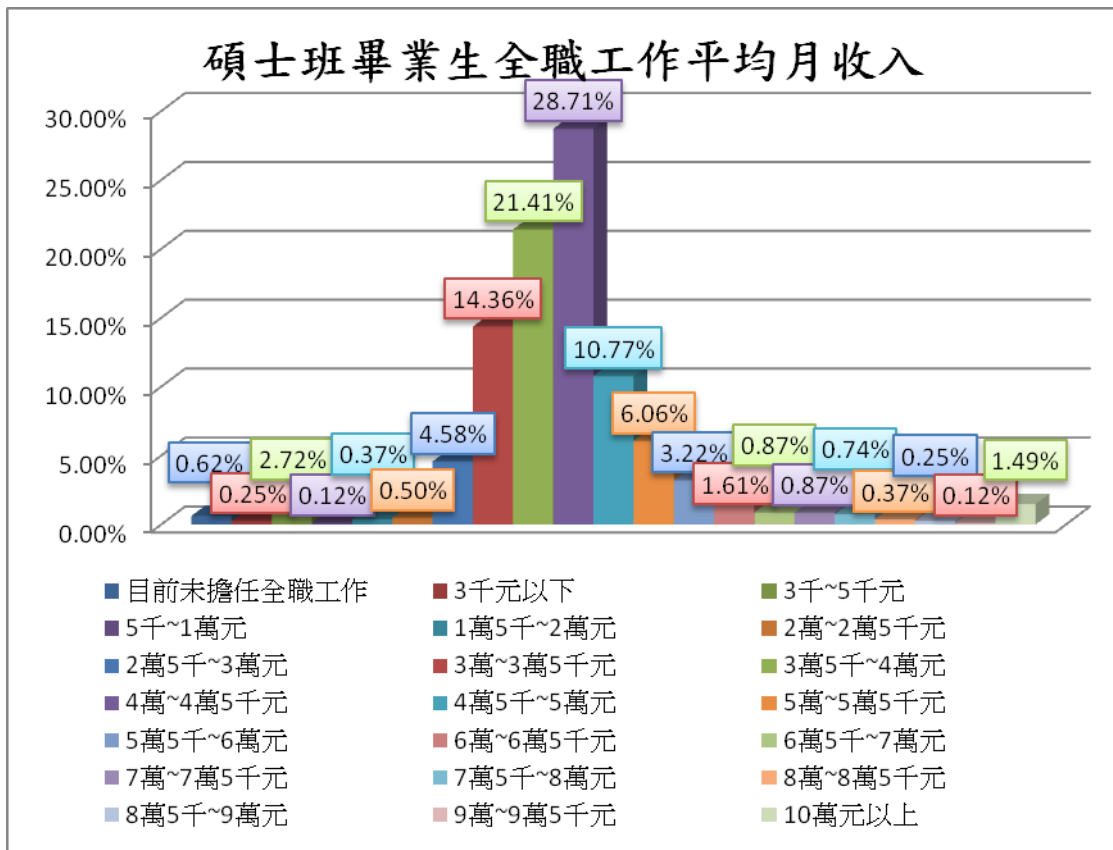
平均月收入

97級畢業生的薪資狀況分布如〈圖十四~圖十六〉所示，其中大學部畢業生薪資多數介於3萬元~3萬5千元(23.88%)，其次為2萬元~2萬5千元(20.52%)，其中2萬元~2萬5千元的比例比去年多出11.49%，應該是去年政府推出的2萬2千元實習專案的政策所導致的；碩士班畢業生薪資多數為4萬元~4萬5千元(28.71%)，其次是3萬5千元~4萬元(21.41%)；博士班畢業生薪資多數為5萬~5萬5千元(19.86%)，其次為5萬5千元~6萬元(19.18%)。

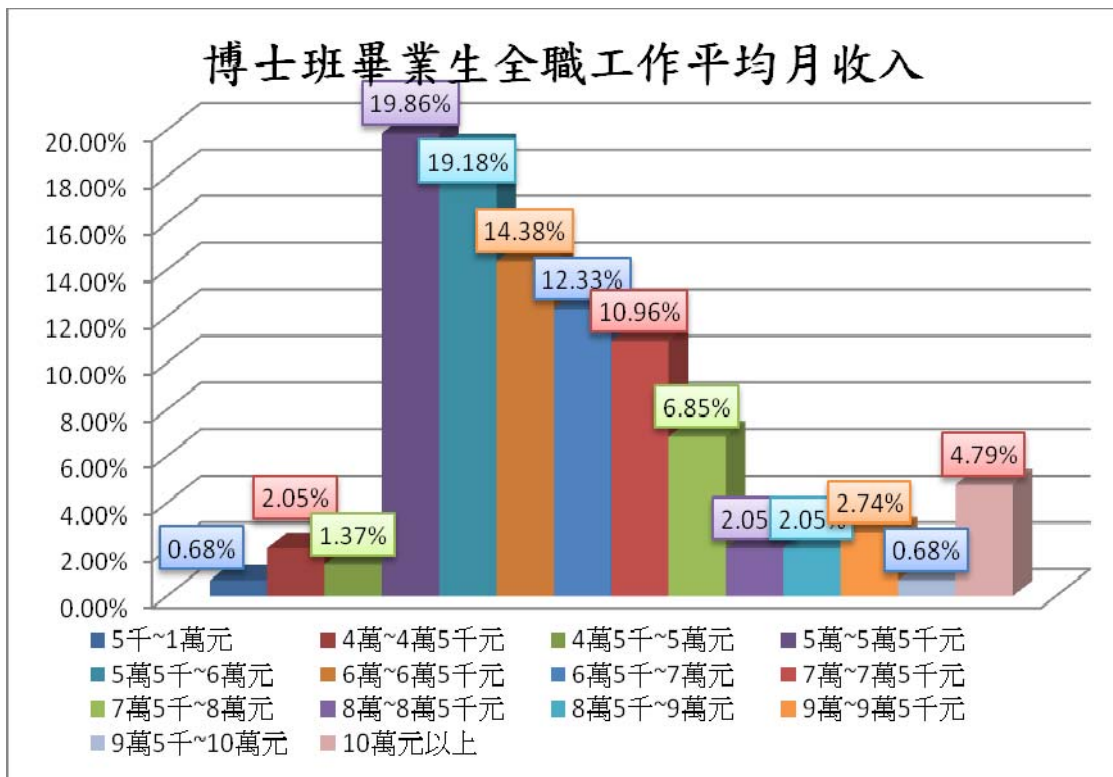
整體而言，薪資比例大致與往年相似，其中三萬元到五萬元為大學與碩士畢業生常見的薪水分布，而博士班月薪多分布在五萬元以上到十萬元之間。



圖十四、大學部畢業生全職工作平均月收入



圖十五、碩士班畢業生全職工作平均月收入



圖十六、博士班畢業生全職工作平均月收入

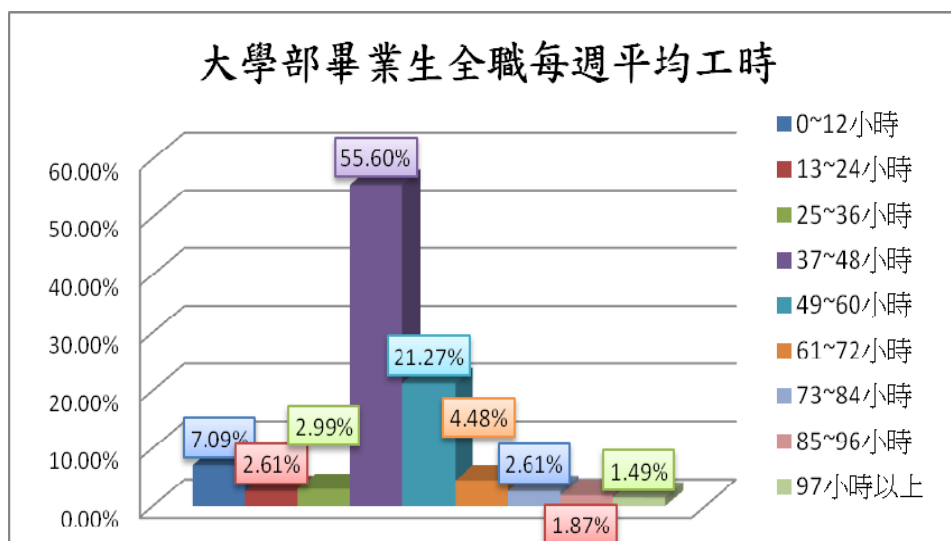
如〈表三〉所示，文學院畢業生平均月收入以2萬~2萬5千元比例最高，其次是2萬5千~3萬元；理、工與電機資訊學院以4萬~4萬5千元比例最高，其次為3萬5千~4萬元；而其他學院以3萬~3萬5千元為主，其次是3萬5千元~4萬元。

表三、各學院與全職工作平均月收入之交叉分析表

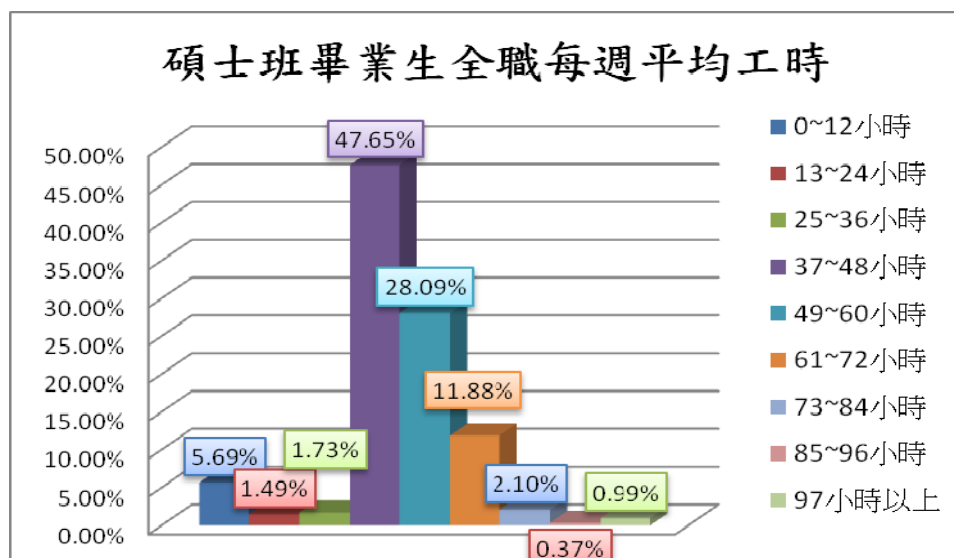
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
目前未擔任全職工作	5.81%	5.00%	1.14%	0.00%	1.49%	0.00%	0.87%	2.27%	0.00%	1.31%
3千元以下	2.33%	1.25%	0.29%	0.41%	1.49%	1.35%	0.00%	0.00%	0.00%	0.74%
3千~5千元	1.16%	3.75%	3.71%	1.65%	1.49%	1.35%	1.74%	2.27%	0.00%	2.29%
5千~1萬元	0.00%	0.00%	0.29%	0.00%	0.00%	0.00%	1.74%	0.00%	0.00%	0.25%
1萬~1萬5千元	3.49%	0.00%	0.57%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.41%
1萬5千~2萬元	2.33%	1.25%	0.29%	0.82%	0.00%	0.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.65%
2萬~2萬5千元	23.26%	6.25%	2.00%	0.82%	2.99%	7.17%	0.87%	9.09%	14.29%	4.83%
2萬5千~3萬元	16.28%	6.25%	5.71%	1.65%	13.43%	6.28%	2.61%	13.64%	21.43%	6.38%
3萬~3萬5千元	11.63%	8.75%	12.29%	3.29%	34.33%	19.28%	26.96%	22.73%	35.71%	14.73%
3萬5千~4萬元	6.98%	13.75%	22.00%	14.40%	16.42%	19.28%	18.26%	4.55%	7.14%	16.94%
4萬~4萬5千元	6.98%	17.50%	22.86%	39.09%	11.94%	17.04%	6.09%	20.45%	0.00%	21.03%
4萬5千~5萬元	4.65%	6.25%	6.86%	12.35%	2.99%	5.83%	12.17%	9.09%	0.00%	7.86%
5萬~5萬5千元	4.65%	7.50%	6.57%	8.64%	2.99%	4.04%	7.83%	11.36%	7.14%	6.55%
5萬5千~6萬元	3.49%	7.50%	6.86%	2.88%	0.00%	2.24%	5.22%	4.55%	14.29%	4.50%
6萬~6萬5千元	1.16%	7.50%	2.57%	3.70%	2.99%	2.24%	5.22%	0.00%	0.00%	3.11%
6萬5千~7萬元	0.00%	0.00%	2.29%	2.88%	4.48%	2.69%	1.74%	0.00%	0.00%	2.13%
7萬~7萬5千元	2.33%	2.50%	0.57%	3.70%	1.49%	2.69%	0.87%	0.00%	0.00%	1.88%
7萬5千~8萬元	1.16%	3.75%	0.86%	1.23%	1.49%	1.79%	0.87%	0.00%	0.00%	1.31%
8萬~8萬5千元	0.00%	0.00%	0.86%	0.41%	0.00%	0.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.49%
8萬5千~9萬元	0.00%	0.00%	0.57%	0.00%	0.00%	0.90%	1.74%	0.00%	0.00%	0.49%
9萬~9萬5千元	1.16%	0.00%	0.29%	0.82%	0.00%	0.45%	0.87%	0.00%	0.00%	0.49%
9萬5千~10萬元	0.00%	0.00%	0.00%	0.41%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.08%
10萬元以上	1.16%	1.25%	0.57%	0.82%	0.00%	3.59%	4.35%	0.00%	0.00%	1.55%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

每週平均工時

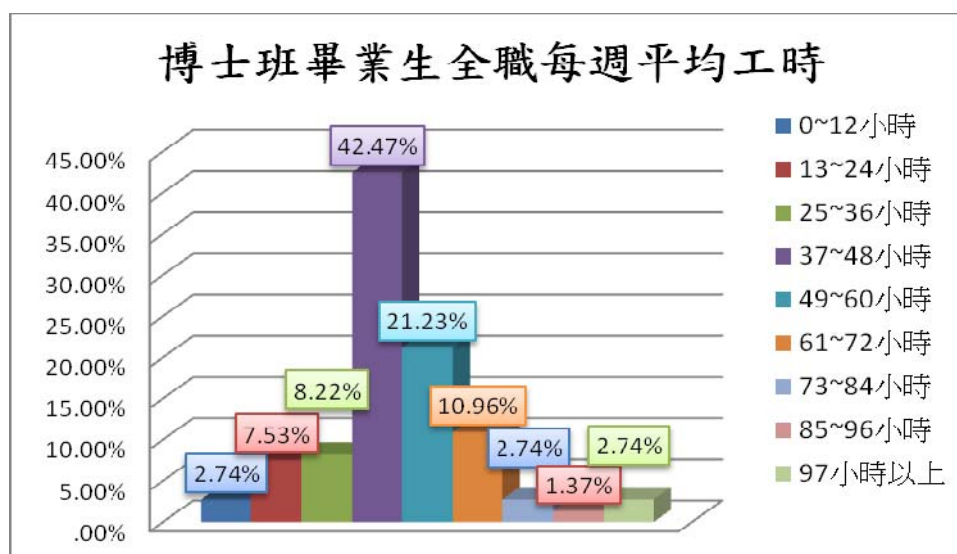
97級畢業生的每週工作時數如〈圖十七~圖十九〉所示，大學部、碩士班以及博士班的工作時數皆很相似，以37~48小時為最高，49~60小時次之。



圖十七、大學部畢業生全職每週平均工作時數



圖十八、碩士班畢業生全職每週平均工作時數



圖十九、博士班畢業生全職每週平均工作時數

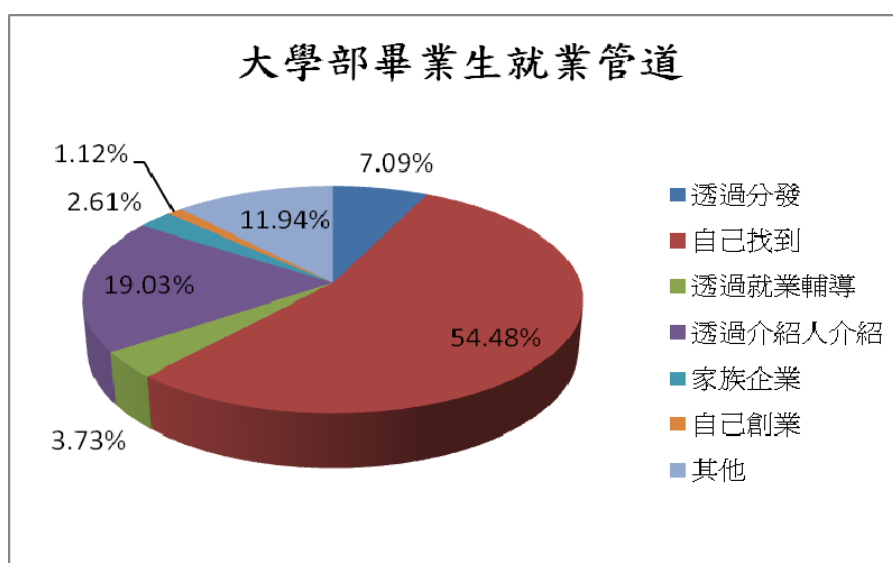
從〈表四〉來看，除了電機資訊學院最高比例是49~60小時外，其他學院最高比例皆為37~48小時。

表四、各學院與全職每週平均工作之交叉分析表

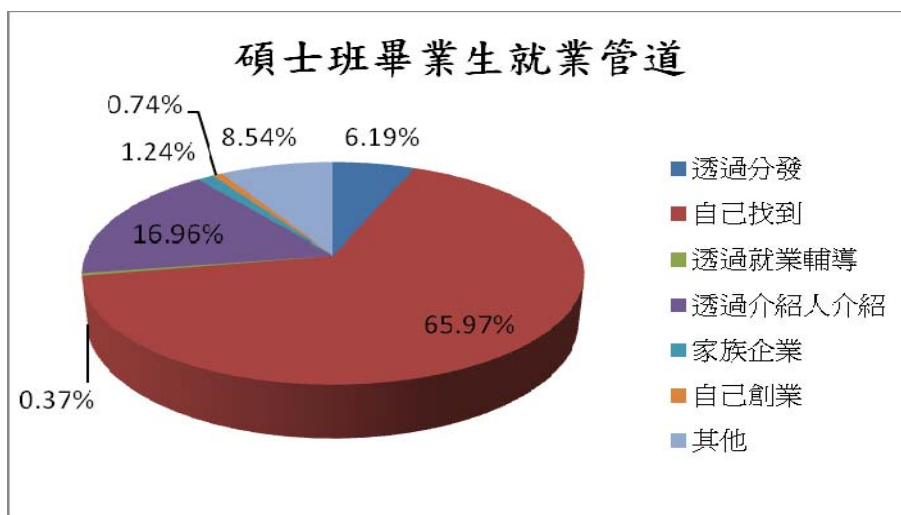
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
0~12 小時	11.63%	8.75%	4.29%	6.17%	1.49%	6.73%	4.35%	0.00%	7.14%	5.65%
13~24 小時	4.65%	6.25%	1.14%	2.88%	4.48%	2.24%	0.87%	2.27%	0.00%	2.45%
25~36 小時	9.30%	2.50%	2.00%	1.65%	4.48%	3.14%	1.74%	0.00%	7.14%	2.78%
37~48 小時	60.47%	45.00%	49.14%	33.74%	47.76%	47.98%	66.96%	68.18%	57.14%	48.77%
49~60 小時	12.79%	23.75%	26.29%	35.80%	31.34%	24.66%	13.04%	25.00%	28.57%	25.78%
61~72 小時	1.16%	7.50%	12.57%	16.05%	8.96%	10.76%	3.48%	0.00%	0.00%	10.15%
73~84 小時	0.00%	5.00%	1.71%	2.47%	1.49%	2.69%	2.61%	4.55%	0.00%	2.29%
85~96 小時	0.00%	1.25%	0.57%	0.41%	0.00%	0.90%	3.48%	0.00%	0.00%	0.82%
97 小時以上	0.00%	0.00%	2.29%	0.82%	0.00%	0.90%	3.48%	0.00%	0.00%	1.31%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

就業管道

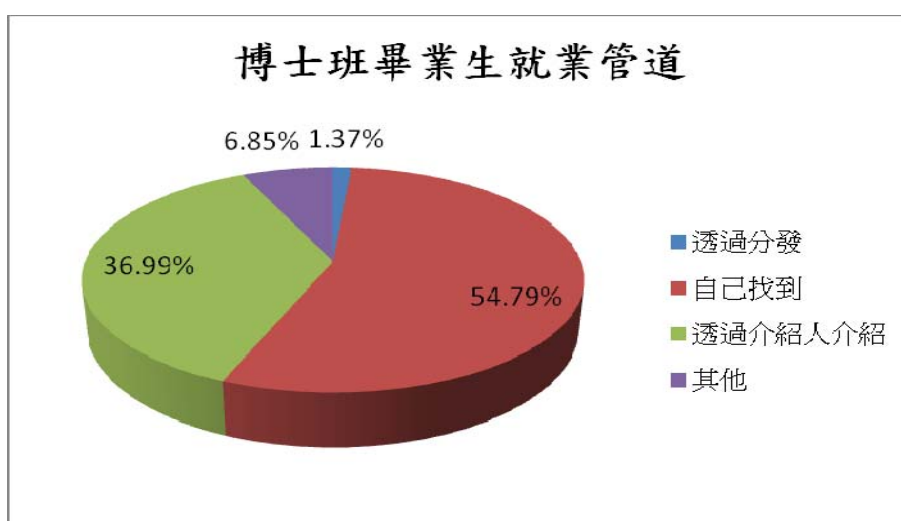
關於97級已就業畢業生找工作的方式如〈圖二十~圖二十二〉所示，大學部約有54.48%的畢業生是自己找尋就業機會，其次透過介紹人介紹工作約有19.03%；碩士班畢業生有65.97%是自己尋找求職機會，其次透過介紹人約有16.96%；博士班畢業生有54.79%的博士班畢業生是透過自己找尋方式，其次是透過介紹人(36.99%)。整體而言，由於本校畢業生為許多企業所愛用的人才，因此大多數的畢業生能夠自行順利找到工作，其他求職方式則是透過人力網站搜尋或者經由親友介紹。



圖二十、大學部畢業生就業管道



圖二十一、碩士班畢業生就業管道



圖二十二、博士班畢業生就業管道

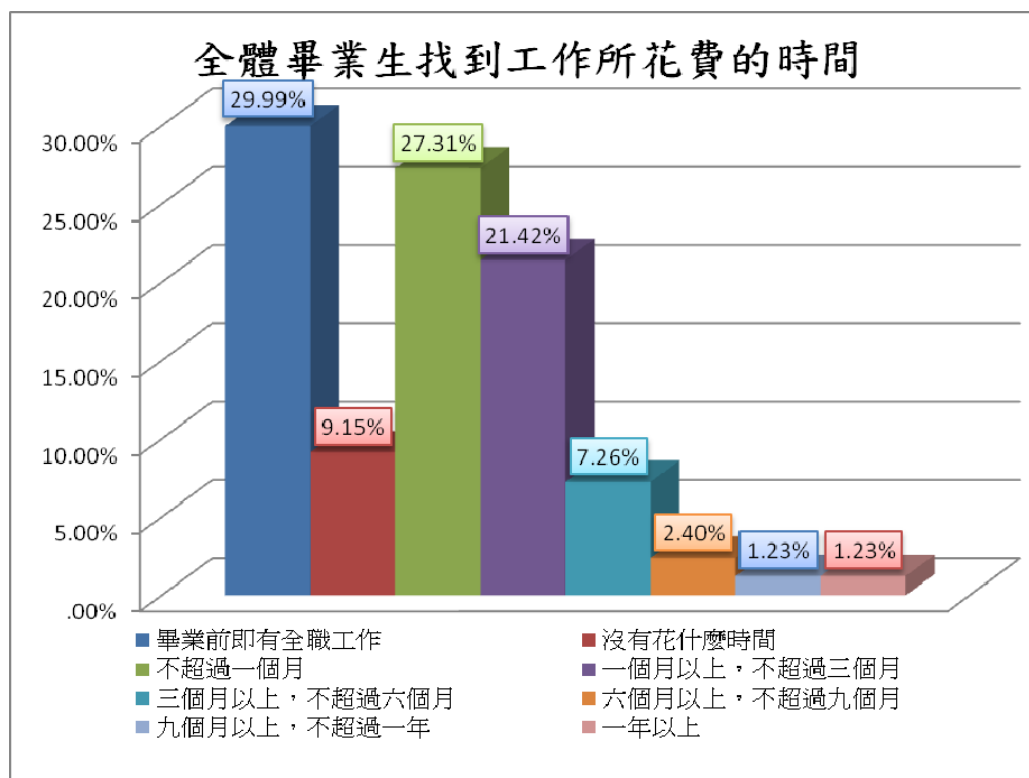
如〈表五〉所示，各學院畢業生的就業管道皆以自己找到的比例為最高，其次皆是透過介紹人介紹或是另有其他原因。

表五、各學院與就業管道之交叉分析表

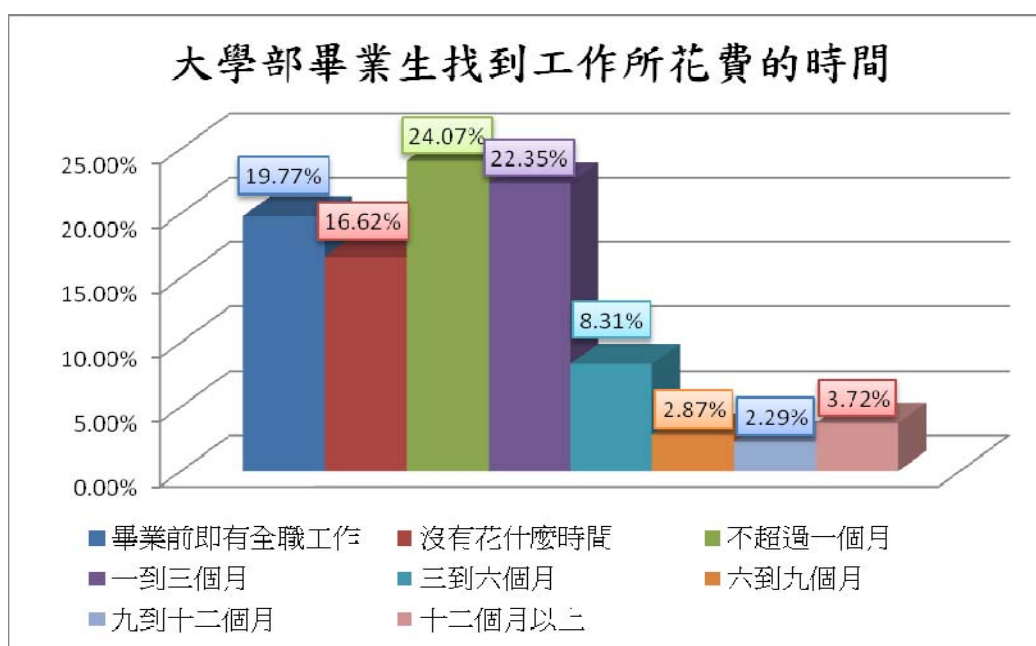
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
透過分發	12.79%	8.75%	4.00%	4.12%	4.48%	6.28%	6.09%	11.36%	0.00%	5.81%
自己找到	46.51%	60.00%	62.57%	66.67%	59.70%	65.47%	63.48%	45.45%	78.57%	62.11%
透過就業輔導	2.33%	0.00%	1.14%	0.41%	0.00%	0.45%	4.35%	0.00%	0.00%	1.06%
透過介紹人介紹	20.93%	18.75%	24.29%	18.52%	28.36%	10.31%	22.61%	18.18%	21.43%	19.80%
家族企業	2.33%	0.00%	2.00%	0.00%	0.00%	2.69%	0.00%	4.55%	0.00%	1.39%
自己創業	2.33%	1.25%	0.86%	0.00%	1.49%	0.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.74%
其他	12.79%	11.25%	5.14%	10.29%	5.97%	13.90%	3.48%	20.45%	0.00%	9.08%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

找尋工作所花的時間

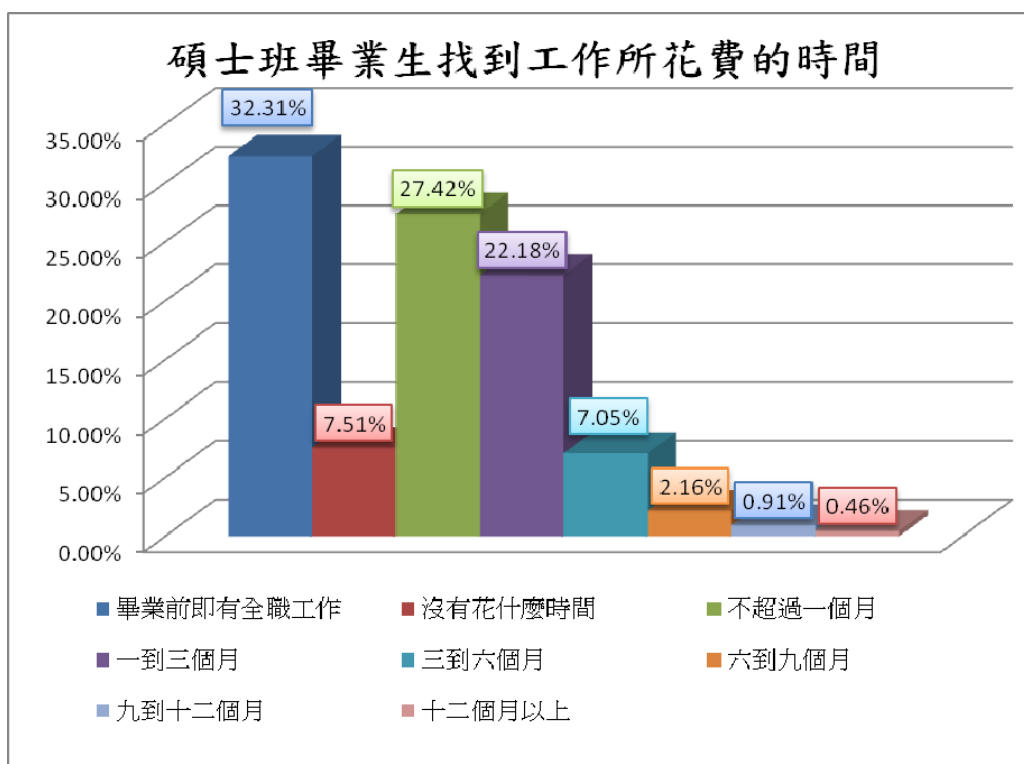
若從〈圖二十三~圖二十六〉與〈表六〉來瞭解已就業畢業生找工作所花的時間，本校畢業生約66.45%的人花不到一個月的時間就找到工作，87.87%的畢業生在三個月內就找到工作，顯示本校有意願就業的畢業生在尋找工作方面頗為順利。



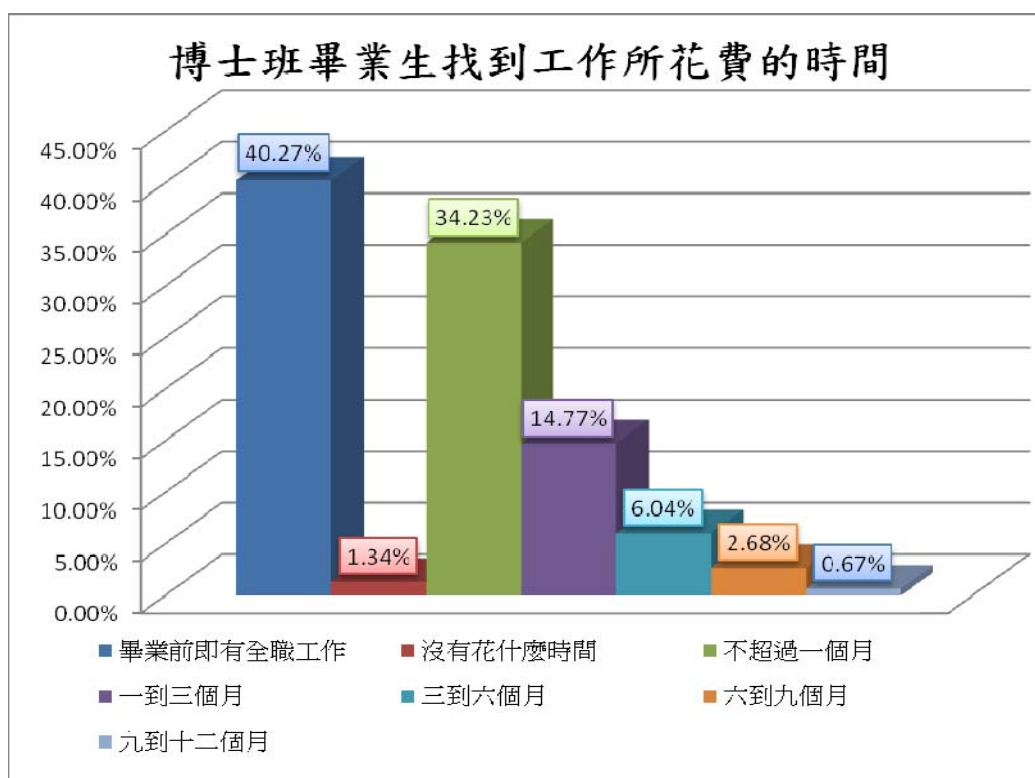
圖二十三、全體畢業生找到工作所花費的時間



圖二十四、大學部畢業生找到工作所花費的時間



圖二十五、碩士班畢業生找到工作所花費的時間



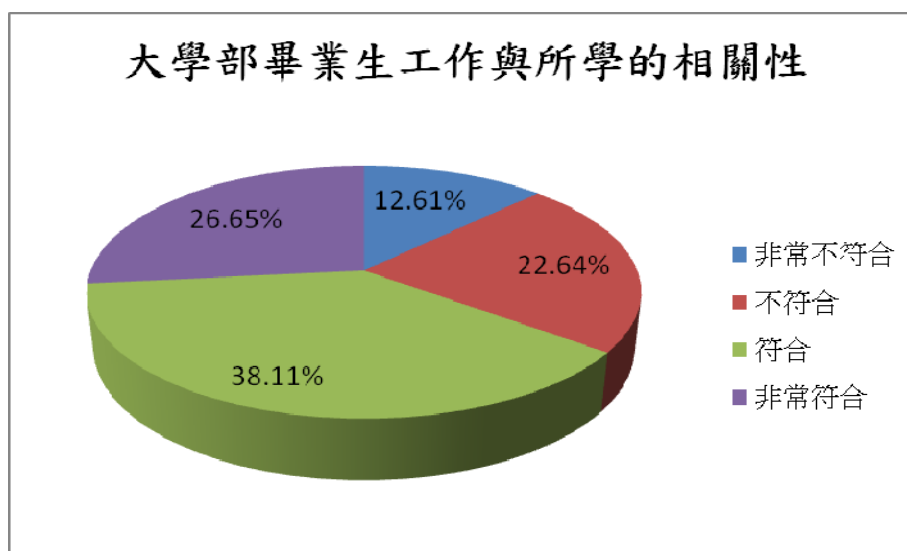
圖二十六、博士班畢業生找到工作所花費的時間

表六、各學院與找到工作所花費的時間之交叉分析表

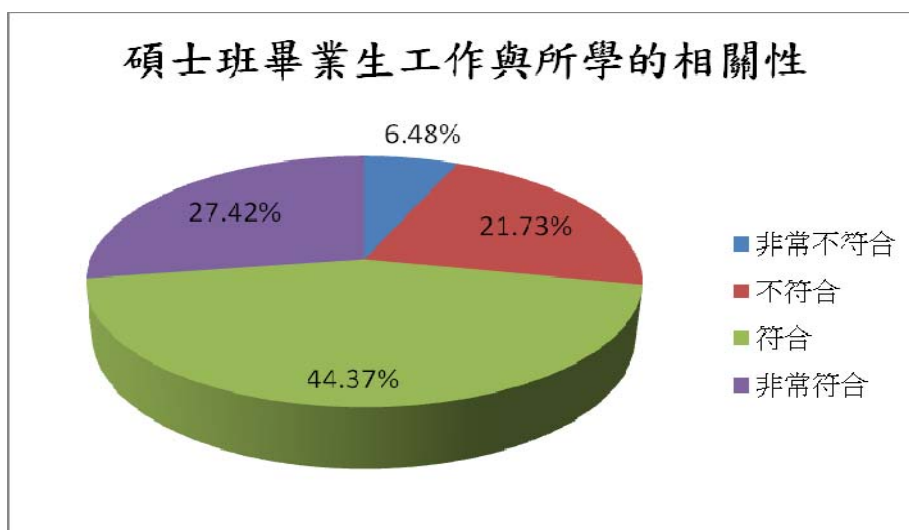
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
畢業前即有全職工作	28.42%	28.26%	25.83%	35.45%	17.50%	39.38%	25.78%	24.49%	20.00%	29.99%
沒有花什麼時間	21.05%	11.96%	7.42%	7.84%	8.75%	6.95%	7.81%	16.33%	13.33%	9.15%
不超過一個月	10.53%	33.70%	32.74%	23.88%	38.75%	20.46%	34.38%	22.45%	26.67%	27.31%
一個月以上，不超過三個月	21.05%	16.30%	23.02%	22.01%	22.50%	18.53%	24.22%	22.45%	20.00%	21.42%
三個月以上，不超過六個月	3.16%	8.70%	7.67%	7.84%	7.50%	8.49%	4.69%	4.08%	13.33%	7.26%
六個月以上，不超過九個月	4.21%	0.00%	2.56%	1.87%	2.50%	3.09%	1.56%	2.04%	6.67%	2.40%
九個月以上，不超過一年	4.21%	1.09%	0.77%	0.37%	1.25%	1.93%	0.78%	2.04%	0.00%	1.23%
一年以上	7.37%	0.00%	0.00%	0.75%	1.25%	1.16%	0.78%	6.12%	0.00%	1.23%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

已就業畢業生工作與所學的相關性

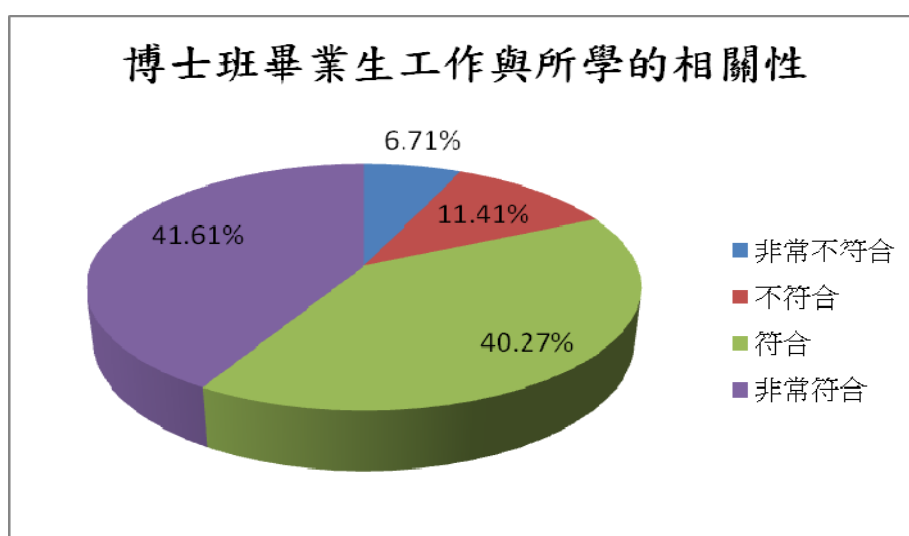
已就業畢業生與就讀科系的相關性如〈圖二十七~圖二十九〉所示，大學部畢業生有64.76%認為目前工作與自己所學有相關，碩士班畢業生有71.79%認為目前工作與自己所學有相關，博士班畢業生有81.88%認為目前工作與自己所學有相關。由此可以看出大學畢業後再進修過後，重新選擇一次方向，找到的工作與所學的相關性有明顯提高。



圖二十七、大學部畢業生工作與所學的相關性



圖二十八、碩士班畢業生工作與所學的相關性



圖二十九、博士班畢業生工作與所學的相關性

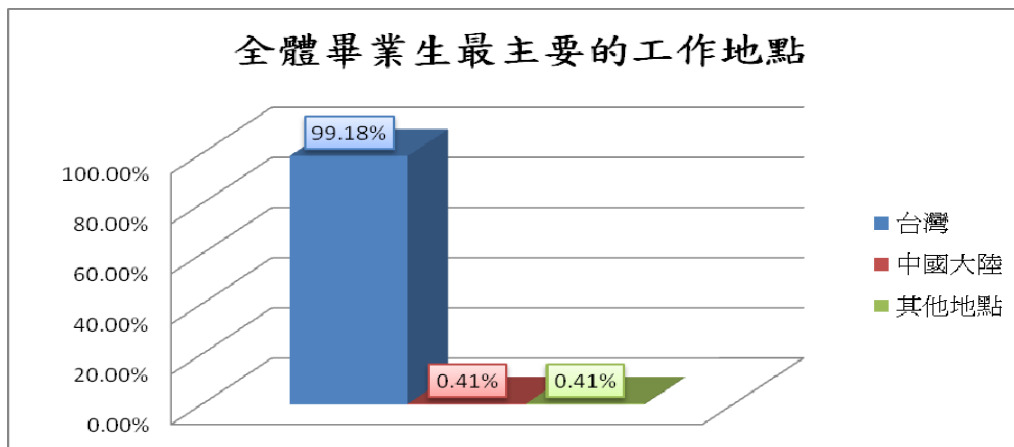
根據〈表七〉以學院別來看的話，醫學院與生科學院是以非常符合占大多數，社會科學院是非常符合、符合與不符合所占比例相同，而其他學院以符合所占的比例最高。

表七、各學院與工作與所學的相關性之交叉分析表

	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
非常不符合	17.89%	7.61%	8.95%	6.72%	3.75%	8.11%	3.13%	8.16%	13.33%	8.06%
不符合	28.42%	19.57%	23.53%	21.64%	16.25%	20.85%	5.47%	30.61%	20.00%	20.84%
符合	33.68%	56.52%	45.52%	47.01%	43.75%	41.31%	26.56%	30.61%	26.67%	42.34%
非常符合	20.00%	16.30%	21.99%	24.63%	36.25%	29.73%	64.84%	30.61%	40.00%	28.76%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

已就業畢業生工作地點

由〈圖三十〉可以看出絕大多數畢業生有較高意願留在台灣工作。



圖三十、全體畢業生最主要的工作地點

四、 畢業生未就業的原因

關於畢業生待業或未就業的部份，調查結果本校97級有4.44%的畢業生目前不打算就業，有10.93%目前待業中，詳細原因如〈圖三十一～三十五〉所示。

(a) 目前不打算就業：

大學部畢業生的主要原因為準備國內升學考試(32.93%)，其次是準備出國留學(30.49%)，準備就業考試的有(20.73%)；碩士班畢業生的主要原因是準備就業考試(35.48%)，其次為準備出國留學(29.03%)；而博士班畢業生皆打算就業，故無此項的比例圖。

從學院別來看〈表八〉，文學院跟規劃與設計學院畢業生目前不打算就業的原因中，占最高比例的是準備出國留學中；工學院與生科學院占最高比例的是準備國內升學考試；管理學院跟社會科學院超過半數都在準備就業考試；電機資訊學院則以準備出國留學中跟準備國內升學考試以相同比例為主要原因；而理學院與醫學院的畢業生則是多數有其他原因。

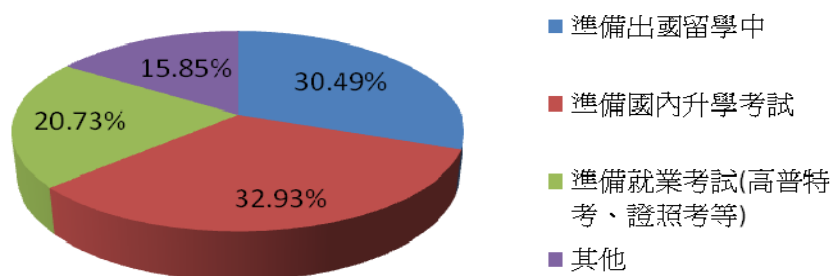
(b) 目前待業中：

全體畢業生的主要原因皆是剛退役(大學部:36.94%；碩士班:65.61%；博士班:40.00%)，大學部跟碩士班畢業生的第二個原因為等待中(18.02%；11.46%)；而博士班畢業生第二個原因則為找不到符合個人專長的工作跟其他原因(20.00%)。

根據〈表九〉，各學院目前待業中的原因皆是以剛退伍所占的比例最高，其中文學院等待中也是主要原因，生科學院不滿意工作條件跟剛退伍比例各半。

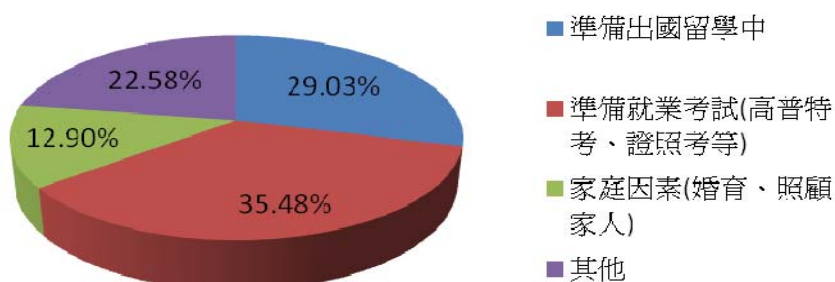
整體而言，未就業的畢業生其原因除了服兵役之外，大多數畢業生選擇繼續升學以提升自我競爭力。

大學部畢業生 目前不打算就業的原因



圖三十一、大學部畢業生目前不打算就業的原因

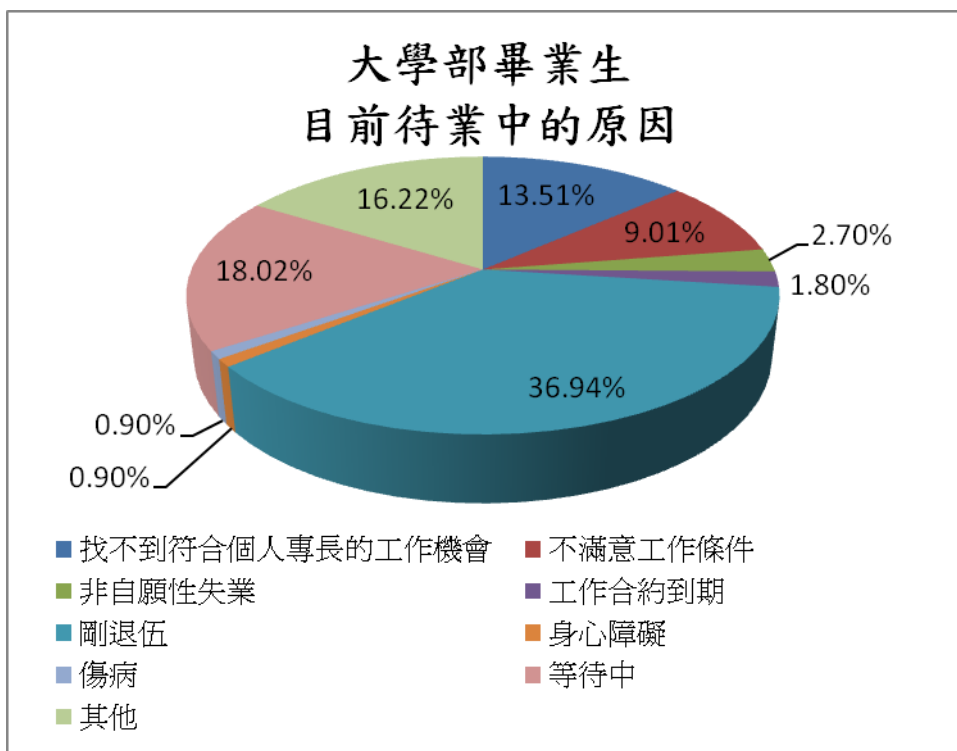
碩士班畢業生 目前不打算就業的原因



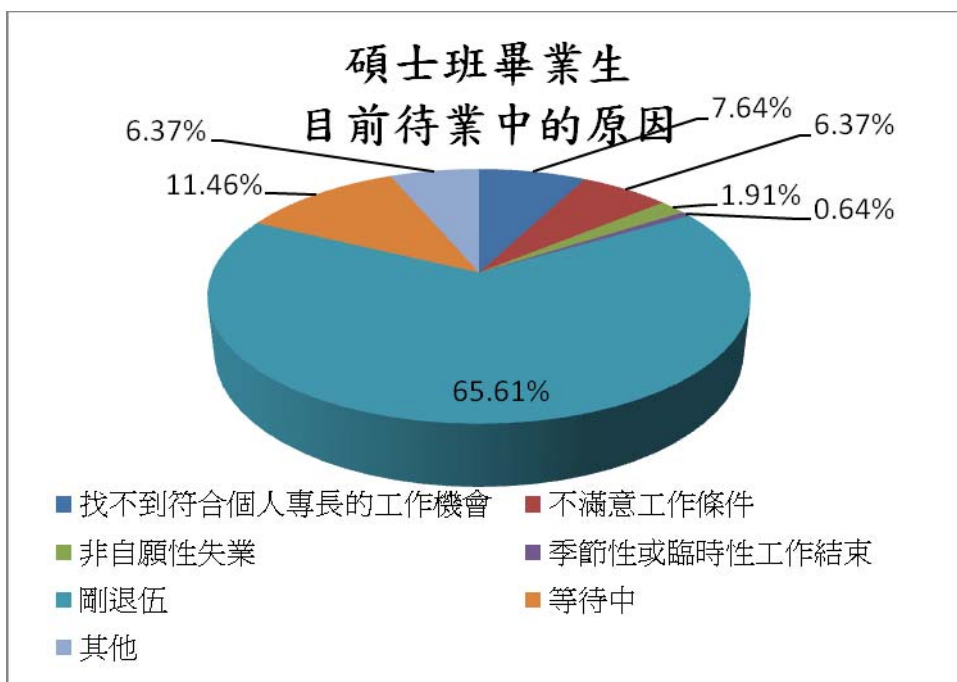
圖三十二、碩士班畢業生目前不打算就業的原因

表八、各學院與目前不打算就業的原因之交叉分析表

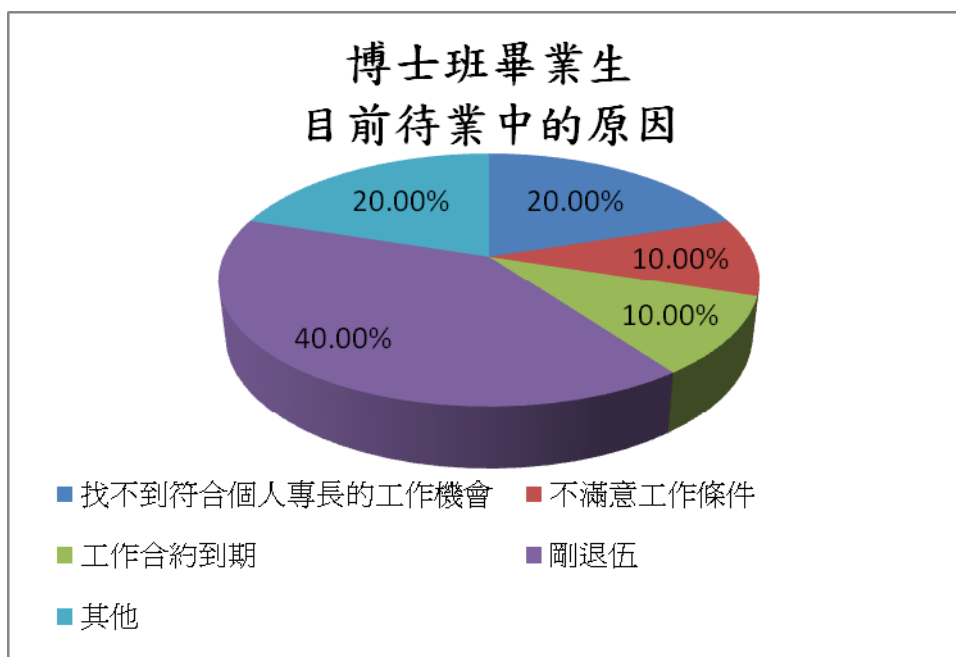
	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
準備出國留學中	33.33%	20.00%	30.77%	37.50%	57.14%	23.53%	16.67%	16.67%	0.00%	30.09%
準備國內升學考試	11.11%	30.00%	33.33%	37.50%	0.00%	11.76%	16.67%	0.00%	100.00%	23.89%
準備就業考試(高普特考、證照考等)	22.22%	10.00%	20.51%	0.00%	14.29%	52.94%	16.67%	83.33%	0.00%	24.78%
家庭因素(婚育、照顧家人)	0.00%	0.00%	5.13%	0.00%	7.14%	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	3.54%
其他	33.33%	40.00%	10.26%	25.00%	21.43%	11.76%	33.33%	0.00%	0.00%	17.70%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%



圖三十三、大學部畢業生目前待業中的原因



圖三十四、碩士班畢業生目前待業中的原因



圖三十五、博士班畢業生目前待業中的原因

表九、各學院與目前待業中的原因之交叉分析表

	文學院	理學院	工學院	電機資訊學院	規劃與設計學院	管理學院	醫學院	社會科學院	生科學院	總和
找不到符合個人專長的工作機會	10.53%	6.25%	5.66%	11.32%	22.22%	16.00%	0.00%	25.00%	0.00%	10.43%
不滿意工作條件	15.79%	6.25%	5.66%	3.77%	11.11%	10.00%	0.00%	12.50%	50.00%	7.55%
非自願性失業	10.53%	0.00%	0.00%	3.77%	0.00%	4.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.16%
工作合約到期	5.26%	0.00%	1.89%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.08%
季節性或臨時性工作結束	0.00%	0.00%	0.00%	1.89%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.36%
剛退伍	21.05%	56.25%	65.09%	66.04%	33.33%	40.00%	71.43%	12.50%	50.00%	53.24%
身心障礙	5.26%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.36%
傷病	0.00%	0.00%	0.94%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.36%
等待中	21.05%	6.25%	11.32%	9.43%	11.11%	18.00%	28.57%	25.00%	0.00%	13.67%
其他	10.53%	25.00%	9.43%	3.77%	22.22%	12.00%	0.00%	25.00%	0.00%	10.79%
總和	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

註、1. 不滿意工作條件：例如薪資、地點、人事、時間等。

2. 非自願性失業：如因工作單位結束營運，部門或業務縮編等公司機構或產業景氣因素而被裁員。

3. 等待中：例如等待兵單、體檢、考試放榜、或求職結果等。

五、 對於就讀學校之評價

根據〈表十〉結果顯示，本校畢業生對於學校的整體滿意度達80.66%。

而〈表十一〉是有關畢業生若能重新選擇，是否會再次就讀相同學校、相同領域。66.59%的畢業生會再次選擇相同領域、87.46%的畢業生會再次選擇本校就讀，且畢業生推薦他人就讀本校及科系的比例分別為91.75%、68.01%。

這五項統計顯示出本校畢業生對於校內的師資、教學、環境...等整體表現給予相當的肯定與支持。

表十、畢業生對於就讀學校之整體滿意度

	非常不滿意	有點不滿意	滿意	非常滿意
對學校的整體評鑑	4.01%	15.33%	67.65%	13.01%

表十一、畢業生若重新選擇就讀學校、領域

	絕對不會	也許不會	也許會	絕對會
會選擇目前主修領域	5.27%	28.14%	52.28%	14.31%
會選擇就讀本校	1.49%	11.05%	61.75%	25.71%
會推薦他人就讀本校	1.34%	6.92%	64.19%	27.56%
會推薦他人就讀同系所	4.01%	27.99%	53.07%	14.94%

六、 總結

透過畢業生畢業一年的動態調查的結果，可了解本校畢業生目前的就業情形及未就業者的現況，以提供本組規劃未來就業輔導相關活動之依據，同時讓在校學生作為規劃未來工作與生涯方向的參考。