

95 學年度大專畢業生畢業後一年 調查報告

委託單位：教育部高教司
中華民國 98 年 6 月

95 學年度大專畢業生畢業後一年 調查報告

受委託單位：國立臺灣師範大學教育研究與評鑑中心
研究主持人：王麗雲
協同主持人：甄曉蘭
顧問：彭森明

委託單位：教育部高教司
中華民國 98 年 6 月

目錄

壹、	緣由	1
貳、	調查設計與實施方式	1
	一、 調查對象與資料蒐集方式	1
	二、 資料保密事宜	2
	三、 問卷架構與設計流程	2
	四、 資料品質檢測	3
	五、 統計分析方法	6
	六、 本報告之內容	6
	七、 讀表提示	6
參、	結果分析	7
	第一部份、背景資料分析	7
	一、 家庭狀況	7
	二、 居住情形	8
	三、 收入與貸款情形	9
	第二部份、畢業後一年狀況	11
	一、 目前現況	11
	二、 工作情形	13
	三、 待業中或未曾就業主要原因	15
	第三部份、就業情形	19
	一、 求職經驗	19
	二、 選擇工作時考量的因素	26
	三、 工作機構與行、職業性質	52
	四、 工時、收入與工作滿意度	79
	第四部份、進修情形	91
	一、 進修領域與地點	91
	二、 進修時工作狀況	95

表目錄

表 3-1 性別	7
表 3-2 婚姻狀況與子女人數	8
表 3-3 住宿情形	8
表 3-4 全家每月平均收入	9
表 3-5 貸款情形	10
表 3-6 不同學校類型與畢業後一年現況交叉表	11
表 3-7 不同學門與畢業後一年現況交叉表	12
表 3-8 不同學校類型與工作情形交叉表	13
表 3-9 不同學門與工作情形交叉表	14
表 3-10 不同學校類型與待業中或未曾就業主要原因交叉表	16
表 3-11 不同學門與待業中或未曾就業主要原因交叉表	17
表 3-12 不同學校類型與找到目前工作所花時間交叉表	20
表 3-13 不同學門與找到目前工作所花時間交叉表	21
表 3-14 不同學校類型與得到目前這份工作的方法交叉表	24
表 3-15 不同學門與畢業後一年現況交叉表	25
表 3-16 不同學校類型與薪資考量交叉表	26
表 3-17 不同學門與薪資考量交叉表	27
表 3-18 不同學校類型與福利考量交叉表	28
表 3-19 不同學門與福利考量交叉表	29
表 3-20 不同學校類型與工作穩定考量交叉表	30
表 3-21 不同學門與工作穩定考量交叉表	31
表 3-22 不同學校類型與工作地點考量交叉表	32
表 3-23 不同學門與工作地點考量交叉表	33
表 3-24 不同學校類型與能正常上下班考量交叉表	34
表 3-25 不同學門與能正常上下班考量交叉表	35
表 3-26 不同學校類型與工作環境佳考量交叉表	36
表 3-27 不同學門與工作環境佳考量交叉表	37
表 3-28 不同學校類型與升遷機會多考量交叉表	38

表 3-29	不同學門與升遷機會多考量交叉表.....	39
表 3-30	不同學校類型與工作具挑戰性考量交叉表.....	40
表 3-31	不同學門與工作具挑戰性考量交叉表	41
表 3-32	不同學校類型與工作自主性高考量交叉表.....	42
表 3-33	不同學門與工作自主性高考量交叉表	43
表 3-34	不同學校類型與與個人興趣相符考量交叉表	44
表 3-35	不同學門與與個人興趣相符考量交叉表	45
表 3-36	不同學校類型與學習成長機會多考量交叉表	46
表 3-37	不同學門與學習成長機會多考量交叉表	47
表 3-38	不同學校類型與與專長符合考量交叉表	48
表 3-39	不同學門與與專長符合考量交叉表.....	49
表 3-40	不同學校類型與對社會的貢獻考量交叉表.....	50
表 3-41	不同學門與對社會的貢獻考量交叉表	51
表 3-42	不同學校類型與目前工作機構屬性交叉表.....	53
表 3-43	不同學門與目前工作機構屬性交叉表	54
表 3-44	不同學校類型與目前服務部門交叉表	57
表 3-45	不同學門與目前服務部門交叉表	58
表 3-46	不同學校類型與目前服務機構規模交叉表.....	61
表 3-47	不同學門與目前服務機構規模交叉表	62
表 3-48	不同學校類型與主要工作或實習地點交叉表.....	64
表 3-49	不同學門與主要工作或實習地點交叉表	65
表 3-50	不同學校類型與從事的職業類別交叉表	67
表 3-51	不同學門與從事的職業類別交叉表.....	69
表 3-52	不同學校類型與從事的行業類別交叉表	73
表 3-53	不同學門與從事的行業類別交叉表.....	75
表 3-54	不同學校類型與平均每週工作總時數交叉表.....	80
表 3-55	不同學門與平均每週工作總時數交叉表	81
表 3-56	不同學校類型與平均每月工作總收入交叉表.....	84
表 3-57	不同學門與平均每月工作總收入交叉表	86
表 3-58	不同學校類型與對目前工作的滿意度交叉表.....	89

表 3-59 不同學門與從事的行業類別交叉表.....	90
表 3-60 進修學門	92
表 3-61 不同學校類型與進修地點交叉表	93
表 3-62 不同學門與進修地點交叉表.....	94
表 3-63 不同學校類型與進修時是否有兼職交叉表.....	95
表 3-64 不同學門與進修時是否有兼職交叉表	96
表 3-65 不同學校類型與兼職工作和進修領域之關係交叉表	97
表 3-66 不同學門與兼職工作和進修領域之關係交叉表	98

圖目錄

圖 2-1 各學門回收權重調整比較	4
圖 2-2 各題項遺漏值分析	5

壹、緣由

我國高等教育環境每年造就多少畢業生？以哪個學門、科系的畢業生人數最多？由何種類型的學校畢業？畢業之後的主要生涯規劃為就業、升學或其他計畫？假若就業，主要以從事何種行、職業最多？假若繼續升學，主要是出國或是在國內進修？以上各項問題皆是關心高等教育的人所重視之議題，這些問題牽涉到我國高等教育內涵及人才培育政策性措施。

本調查之設計規劃即是為了回答這些重要議題，期望藉由透過此調查計畫蒐集全國性的教育相關資料，深入瞭解臺灣高等教育環境與產出結果，以期提供未來改進大學教育、培育社會所需人才之依據。

貳、調查設計與實施方式

此次調查施測期間自 97 年 3 月份起至 98 年 1 月份止，調查設計與實施方式說明如下：

一、 調查對象與資料蒐集方式

本報告的調查對象為 95 學年度全國大專院校畢業生，在畢業後一年之現況調查。於 95 學年度進行畢業生流向調查時，由教育部協助發文至全國各大專院校，匯整各校 95 學年度全國大專院校應屆畢業學生(包括一般大學、四技、二技、五專、二專)基本資料檔，共蒐集 162 所大專校院、268,151 位應屆大專畢業生資料作為調查設計之用，且於今年度調查開始前，再由各校重新確認畢業生名單，經重新整理後共有 263,164 位大專畢業生為本次調查之對象。

本調查採用網路問卷為主要調查方式，首先以電子郵件通知 95 學年度大專畢業生上網填答問卷，調查過程中共寄出 3 次電子郵件通知函催收未填答之大專畢業生，同時並以紙本方式郵寄兩次問卷催收信函，同時請各校協助通知該校 95 學年度畢業生上網填答問卷，希望透過多管道之催收方式來提高問卷之回收率。

本次調查採普查方式進行，共回收 203,101 份，整體平均回收率為 77.2%。

二、 資料保密事宜

爲了蒐集抽樣所需之學生資料，本中心商請教育部協助發函至各大專校院要求提供畢業生相關資料，同時與教育部統計處合作，制定「資料保密及作業章程」以釋質疑。其重點包括(1)蒐集學生資料是教育部職責，(2)教育部委辦單位視同教育部，(3)工作人員及資料使用者，必須遵守資料保密法及作業章程，否則依法懲處。

另外，在調查結束後釋出之統計資料檔，除要求資料使用者必須遵守上述資料保密法及作業章程之外，統計資料檔案本身不含可供識別出個人身份或特定學校之資料欄位，除保護受訪者與個別學校外，亦防止調查資料遭到誤用之可能性。

三、 問卷架構與設計流程

本調查之主要目的是瞭解 95 學年度全國大專大專畢業生在畢業後一年之就業與進修情形等，問卷主要架構可分爲五部份：

(一) 目前狀況

此部份包含「參加職業培訓情形」、「考上(或擁有)證照或檢定證書」、「目前最主要的計畫」、「選擇工作的考量」、「目前最主要的計畫」。

(二) 就業情形

此部份包含「服務部門、規模與地點」、「從事之行、職業類別」、「工時與收入」、「求職管道」、「對目前工作的認知」、「對工作的滿意程度」與「是否就讀在職專班」等項目。

(三) 進修情形

此部份包含「進修的領域與地點」、「進修期間的工作經驗」等項目。

(四) 背景資料

此部份包含「婚姻與子女狀況」、「居住情形」、「父母職業類別」、「收入與貸款情形」等項目。

四、 資料品質檢測

(一) 樣本權重調整

資料蒐集完成之後，我們進行資料品質檢測。如圖 2-1 所示，各學門回收樣本比例之分佈雖然與母群體之分佈甚為相近，但有小部分差異。因此我們採計樣本權重(sampling weight)作為調整，使回收樣本之分佈能與母體群之分佈吻合，以確保回收之調查樣本更具資料代表性。

權重計算方式為以學校、學類四碼(依照教育部統計處標準)、性別分組，計算每組樣本人數及回收人數，兩者之比率即為該組之回收權重(final weight, $\text{sum of weights} = \text{population size}$)。當進行描述性統計分析(descriptive statistics)時須以此回收權重調整至母群體。

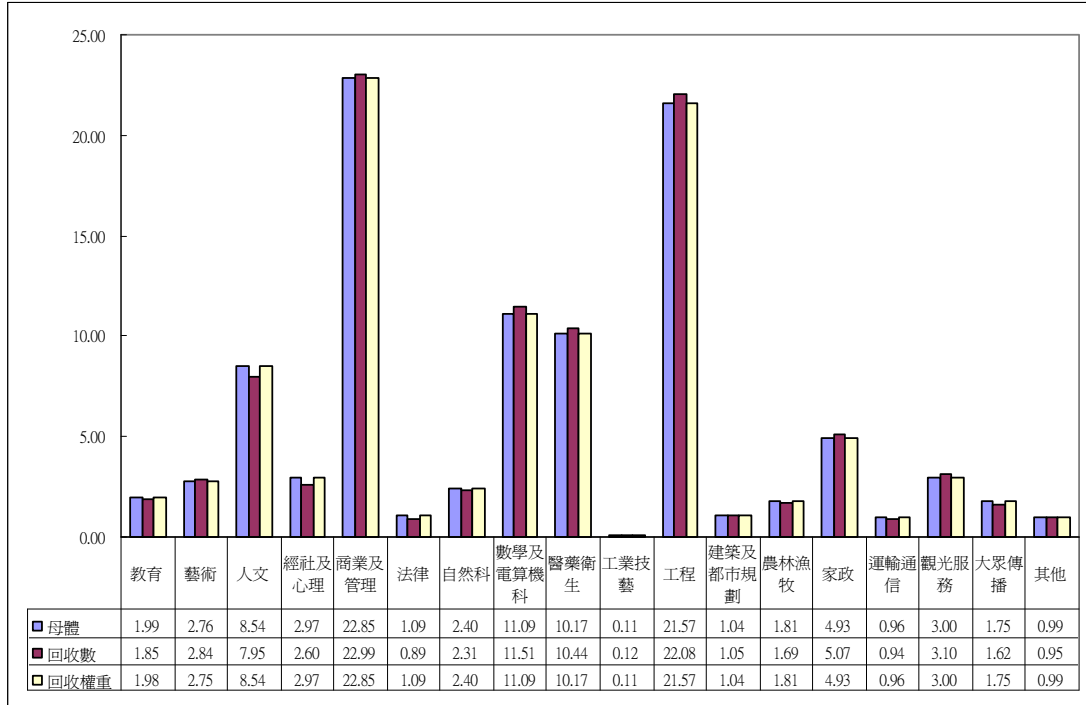


圖 2-1 各學門回收權重調整比較

(二) 遺漏值分析

在影響調查誤差的因素當中，除了未回覆者(non-respondents)之外，問卷各題目之漏答情形也是重要因素之一，因此亦進行各題項之漏答情形分析。如圖 2-2 所示，全數的問題遺漏值均在 1.8% 以下。圖中的問題遺漏值絕大部份是來自於紙本問卷的填答者，網路問卷的填答者則因設定填答檢查機制，漏答的情形較少。

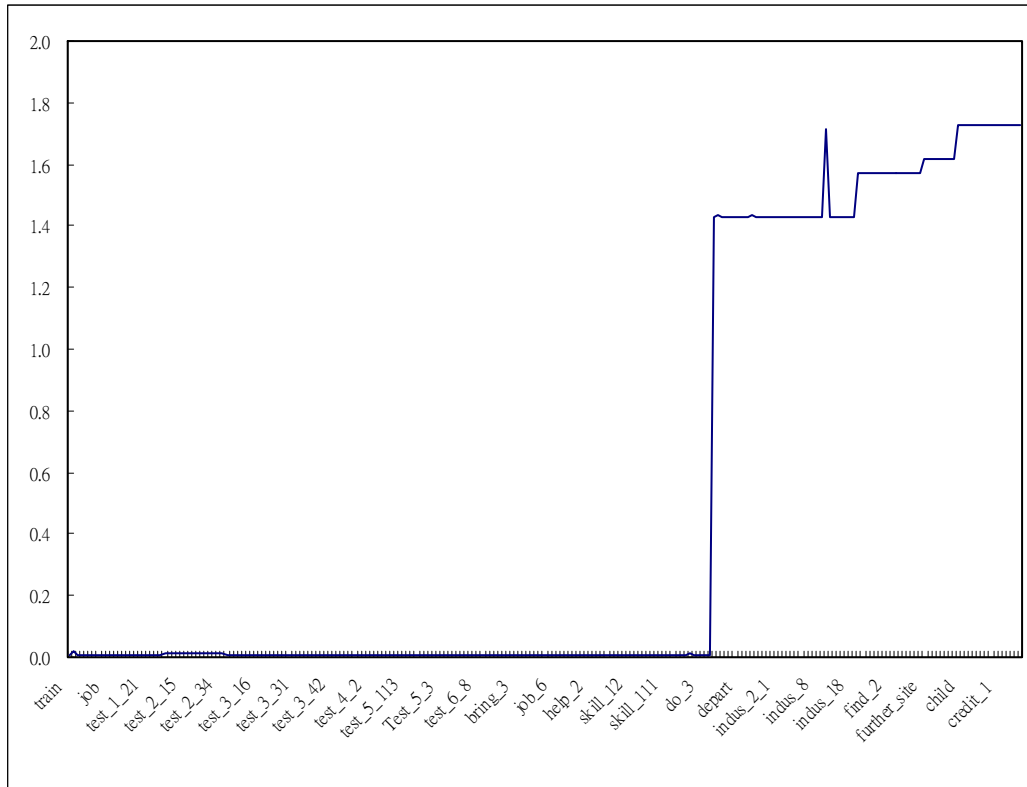


圖 2-2 各題項遺漏值分析

(三) 資料檢誤

進行完資料檢測的工作後，我們再針對資料進行檢誤的處理。資料檢誤又分為不合理值(illegal value)檢誤與邏輯檢誤兩種主要方式。前者以單變項描述性統計來對各變項的統計值進行檢查，檢視是否出現超出範圍(out-of-range)、未編碼、編碼錯誤、錯別字或亂碼等情形。後者則以排序或交叉統計表，來檢查題目是否正常跳答、變項間的邏輯關係是否合理。檢查出錯誤後，隨即予以訂正，找出錯誤原因，並納入往後調查推動、執行的精進措施，以便提昇資料品質，提高資料庫的使用價值。

五、 統計分析方法

本報告的主要目的是描述調查之成果。因此，在類別變項部分，我們採用次數分配表以及描述性交叉統計分析，呈現出不同性別、學校類型與學門之畢業生在各選項上的人數與百分比情形。本報告中的交叉統計表之格式係參考美國國家教育統計中心(National Center for Education Statistics)所發表的統計分析報告之格式(Zimblér, 2002)，以利於日後做國際比較之用。

六、 本報告之內容

本調查報告共分為 4 個主題，分別為「背景資料分析」、「畢業後一年狀況」、「就業情形」、「進修情形」等。統計結果部份主要以交叉表為主，呈現各題項與畢業生之性別、就讀學校類型與就讀學門之交叉分析統計結果。

七、 讀表提示

各統計表百分比之計算所使用之分母，因各題項性質不同而有所差異，在各統計表表底皆加註說明，供讀者進行讀表時使用。

參、結果分析

第一部份、背景資料分析

一、 家庭狀況

本次調查之 95 學年度大專畢業生總人數為 263,164 人，其中男性占 46.6%、女性為 53.4% (表 3-1)，其他受訪樣本基本資料請參閱本中心出版之「95 學年度大專應屆畢業生分析報告」。

表 3-1 性別

		個數(N)	百分比(%)
性別	男	122,630	46.6
	女	140,534	53.4
小計		263,164	100.0

註：此表數據為母體資料

表 3-2 為本次調查之受訪者之婚姻狀況與子女人數，其中 93.3%的人未婚，已婚者占 6.5%。另外有 4.6%的受訪者已有子女，而有子女的受訪者之子女人數之以「1 人」所占比例最高(47.5%)，其次是子女數為「2 人」者(41.0%)。

表 3-2 婚姻狀況與子女人數

		個數(N)	百分比(%)
婚姻狀況	未婚	240,392	93.3
	已婚	16,695	6.5
	其他	476	0.2
小計		257,563	100.0
是否有子女	沒有	245,679	95.4
	有	11,884	4.6
小計		257,563	100.0
有子女者之子女人數	1 人	5,647	47.5
	2 人	4,869	41.0
	3 人	1,094	9.2
	4 人	119	1.0
	5 人以上	155	1.3
小計		11,884	100.0

註：此表數據為調查資料，數據已經加權處理且採四捨五入計算

二、 居住情形

住宿狀況方面，以居住在「自宅」的人數比例最高，占 67.3%，其次為「租賃」者(24.5%)，另外 4.8%的受訪者住在「學校宿舍」中。

表 3-3 住宿情形

		個數(N)	百分比(%)
住宿情形	自宅	173,325	67.3
	租賃	63,217	24.5
	學校宿舍	12,481	4.8
	其他	8,540	3.3
小計		257,563	100.0

註：此表數據為調查資料，數據已經加權處理且採四捨五入計算

三、 收入與貸款情形

(一) 全家每月平均收入

在受訪者的全家每月平均收入方面，以月平均收入在「5 萬至 7 萬元」間的人數比例最多(17.7%)，其次為「9 萬至 11 萬元」(17.5%)、「3 萬至 5 萬元」(16.2%)。

表 3-4 全家每月平均收入

		個數(N)	百分比(%)
全家每月平均收入	1 萬元以下	11,210	4.4
	1 萬至 3 萬元	18,548	7.2
	3 萬至 5 萬元	41,796	16.2
	5 萬至 7 萬元	45,609	17.7
	7 萬至 9 萬元	36,837	14.3
	9 萬至 11 萬元	44,951	17.5
	11 萬至 13 萬元	14,540	5.6
	13 萬至 15 萬元	10,757	4.2
	15 萬至 17 萬元	5,968	2.3
	17 萬至 19 萬元	2,702	1.0
	19 萬至 30 萬元	10,312	4.0
	30 萬至 50 萬元	4,515	1.8
	50 萬至 70 萬元	3,286	1.3
	70 萬至 90 萬元	2,318	0.9
90 萬元以上	4,214	1.6	
小計		257,563	100.0

註：此表數據為調查資料，數據已經加權處理且採四捨五入計算

(二) 貸款情形

在受訪者的貸款情形方面，本次調查中回答「有貸款負擔者」占 26.8%。而在回答有貸款負擔的受訪者中，有「助學貸款」的比例為 76.3%、有「房屋貸款」的比例為 21.6%，而有「其他貸款」者之比例為 12.0%。

表 3-5 貸款情形

		個數(N)	百分比(%)
是否有貸款	有	68,980	26.8
	無	188,584	73.2
小計		257,563	100.0
有貸款者之貸款類型（複選）	助學貸款	52,661	76.3
	房屋貸款	14,898	21.6
	其他	8,300	12.0

註：此表數據為調查資料，數據已經加權處理且採四捨五入計算

第二部份、畢業後一年狀況

一、 目前現況

表 3-6 為受訪者回答在大專畢業一年後之生涯狀況。回答在「工作中」的人數比例最高，達 51.3%，其次則是「全職在學中」者(22.2%)，另外「待業中或未曾就業」者占 16.6%。以不同學校類型區分時，畢業後一年在工作中比例最高者為「私立科技大學」之畢業生(61.0%)，其次為「公立技職學院」(58.2%)。而全職在學中之比例則以「公立專科學校」最高(51.8%)，其次為「公立一般大學」(42.0%)。

表 3-7 為以不同學門間之差異，畢業後一年在工作中者以「家政學門」之人數比例最高(66.6%)、其次為「大眾傳播學門」(61.4%)。而全職在學中之比例則以「自然科學學門」最高(55.7%)，「農林漁牧學門」次之(33.2%)。

表 3-6 不同學校類型與畢業後一年現況交叉表

	工作中		全職在學中		服役中		待業中或未曾就業		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	12,498	35.6	14,725	42.0	1,754	5.0	4,944	14.1	1,176	3.4	35,097	100.0
公立一般學院	545	53.5	157	15.4	97	9.6	153	15.0	66	6.5	1,018	100.0
公立科技大學	6,411	47.6	3,642	27.1	819	6.1	2,244	16.7	347	2.6	13,463	100.0
公立技職學院	5,594	58.2	1,920	20.0	331	3.4	1,443	15.0	328	3.4	9,615	100.0
公立專科學校	271	39.2	358	51.8	4	0.5	34	4.9	25	3.6	692	100.0
私立一般大學	32,408	50.6	15,878	24.8	2,863	4.5	10,640	16.6	2,229	3.5	64,017	100.0
私立一般學院	4,198	48.9	920	10.7	749	8.7	2,268	26.4	448	5.2	8,584	100.0
私立科技大學	38,483	61.0	7,496	11.9	4,424	7.0	10,606	16.8	2,115	3.3	63,124	100.0
私立技職學院	30,761	52.2	10,764	18.3	5,122	8.7	9,972	16.9	2,301	3.9	58,920	100.0
私立專科學校	3,899	45.7	2,618	30.7	233	2.7	1,240	14.5	547	6.4	8,538	100.0
小計	135,069	51.3	58,480	22.2	16,395	6.2	43,543	16.6	9,581	3.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-7 不同學門與畢業後一年現況交叉表

	工作中		全職在學中		服役中		待業中或未曾就業		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	2,389	45.8	1,201	23.0	437	8.4	964	18.5	225	4.3	5,215	100.0
藝術	4,014	55.5	1,498	20.7	348	4.8	927	12.8	449	6.2	7,236	100.0
人文	12,304	54.8	4,923	21.9	718	3.2	3,656	16.3	856	3.8	22,456	100.0
經濟、社會及心理	4,088	52.3	1,997	25.5	263	3.4	1,217	15.6	256	3.3	7,820	100.0
商業及管理	36,776	61.2	8,585	14.3	2,441	4.1	10,359	17.2	1,948	3.2	60,110	100.0
法律	1,084	37.8	721	25.1	161	5.6	772	26.9	130	4.5	2,869	100.0
自然科學	1,427	22.6	3,511	55.7	330	5.2	841	13.3	192	3.1	6,301	100.0
數學及電算機科學	13,628	46.7	6,705	23.0	2,479	8.5	5,233	17.9	1,136	3.9	29,181	100.0
醫藥衛生	16,361	61.2	5,601	20.9	773	2.9	3,052	11.4	964	3.6	26,751	100.0
工業技藝	132	46.7	90	31.8	27	9.4	30	10.5	4	1.6	283	100.0
工程	21,254	37.5	16,860	29.7	6,477	11.4	10,404	18.3	1,749	3.1	56,743	100.0
建築及都市規劃	1,227	44.8	797	29.1	211	7.7	381	13.9	125	4.5	2,741	100.0
農林漁牧	2,046	43.0	1,581	33.2	235	4.9	763	16.0	135	2.8	4,760	100.0
家政	8,641	66.6	1,738	13.4	138	1.1	1,886	14.5	566	4.4	12,969	100.0
運輸通信	1,058	41.9	552	21.9	335	13.2	507	20.1	75	3.0	2,526	100.0
觀光服務	4,462	56.6	1,128	14.3	427	5.4	1,447	18.4	416	5.3	7,881	100.0
大眾傳播	2,833	61.4	630	13.7	204	4.4	745	16.2	201	4.4	4,612	100.0
其他	1,345	51.4	362	13.8	393	15.0	360	13.8	154	5.9	2,614	100.0
小計	135,069	51.3	58,480	22.2	16,395	6.2	43,543	16.6	9,581	3.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

二、 工作情形

表 3-8 為回答畢業後一年時在工作者，其工作情形，有 94.4%的人表示目前從事的是「全職工作」，而從事「非全職工作」者占 4.8%。以學校類型區分時，從事全職工作人數比例最高者為「公立科技大學」(96.1%)，其次是「私立科技大學」(95.6%)。而從事非全職工作者，以「公立一般學院」的比例最高(12.7%)，其次為「公立專科學校」(11.7%)。

表 3-9 為不同學門畢業生之比較，從事全職工作者以「商業及管理學門」之畢業生比例最高，達 96.0%，其次為「醫藥衛生學門」(95.8%)。而從事非全職工作之比例以「藝術學門」畢業生最高(11.7%)，其次為「其他學門」(比例為 10.8%)。

表 3-8 不同學校類型與工作情形交叉表

	全職工作		非全職工作		實習或職業訓練		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	11,438	91.5	904	7.2	154	1.2	12,496	100.0
公立一般學院	470	86.3	69	12.7	5	1.0	545	100.0
公立科技大學	6,164	96.1	207	3.2	40	0.6	6,411	100.0
公立技職學院	5,303	94.8	258	4.6	33	0.6	5,594	100.0
公立專科學校	237	87.4	32	11.7	2	0.9	271	100.0
私立一般大學	30,785	95.0	1,382	4.3	241	0.7	32,407	100.0
私立一般學院	3,928	93.6	207	4.9	63	1.5	4,198	100.0
私立科技大學	36,799	95.6	1,458	3.8	221	0.6	38,478	100.0
私立技職學院	28,945	94.1	1,609	5.2	206	0.7	30,760	100.0
私立專科學校	3,494	89.6	375	9.6	30	0.8	3,898	100.0
小計	127,563	94.4	6,502	4.8	995	0.7	135,059	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-9 不同學門與工作情形交叉表

	全職工作		非全職工作		實習或職業訓練		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	2,125	89.0	234	9.8	30	1.2	2,389	100.0
藝術	3,511	87.5	470	11.7	33	0.8	4,014	100.0
人文	11,406	92.7	807	6.6	90	0.7	12,303	100.0
經濟、社會及心理	3,888	95.1	170	4.2	30	0.7	4,088	100.0
商業及管理	35,306	96.0	1,260	3.4	207	0.6	36,774	100.0
法律	997	92.1	67	6.1	19	1.8	1,083	100.0
自然科學	1,321	92.6	90	6.3	15	1.1	1,427	100.0
數學及電算機科學	12,852	94.3	659	4.8	114	0.8	13,625	100.0
醫藥衛生	15,680	95.8	626	3.8	55	0.3	16,361	100.0
工業技藝	126	95.6	5	3.5	1	0.9	132	100.0
工程	20,172	94.9	847	4.0	232	1.1	21,251	100.0
建築及都市規劃	1,144	93.3	75	6.1	7	0.6	1,227	100.0
農林漁牧	1,878	91.8	145	7.1	24	1.2	2,046	100.0
家政	8,197	94.9	398	4.6	46	0.5	8,641	100.0
運輸通信	980	92.7	59	5.5	19	1.8	1,058	100.0
觀光服務	4,119	92.3	295	6.6	47	1.1	4,462	100.0
大眾傳播	2,676	94.5	148	5.2	8	0.3	2,833	100.0
其他	1,183	88.0	146	10.8	16	1.2	1,345	100.0
小計	127,563	94.4	6,502	4.8	995	0.7	135,059	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

三、 待業中或未曾就業主要原因

表 3-10 在畢業後一年狀況屬待業中或未曾就業者，詢問其主要原因。以回答「準備國內升學或就業考試」的比例最高(26.1%)，其次依序為「找不到符合個人專長的工作機會」(25.6%)、「不滿意工作條件」(13.9%)、「其他」(12.6%)等因素。比較不同學校類型之差異，因準備國內升學或就業考試，而待業中或未曾就業者，以「公立一般大學」畢業生之比例較高(48.6%)，其次為「私立一般大學」(33.9%)。

表 3-11 為比較不同學門畢業生之差異，因準備國內升學或就業考試而待業或未曾就業者，以「法律學門」之人數比例最高，達 77.0%，而「教育學門」之大專畢業生次之(59.1%)。

表 3-10 不同學校類型與待業中或未曾就業主要原因交叉表

	準備出國留學中		準備國內升學或 就業考試		找不到符合個人 專長的工作機會		不滿意工作條件		目前不打算工作	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	523	10.6	2,405	48.6	823	16.6	308	6.2	149	3.0
公立一般學院	10	6.9	24	15.8	36	23.5	29	19.0	10	6.7
公立科技大學	50	2.2	694	30.9	629	28.0	275	12.3	63	2.8
公立技職學院	74	5.1	416	28.9	261	18.1	224	15.5	87	6.0
公立專科學校	1	3.1	9	27.2	8	23.7	3	9.9	1	3.4
私立一般大學	759	7.1	3,606	33.9	2,354	22.1	1,204	11.3	482	4.5
私立一般學院	114	5.0	505	22.3	636	28.1	447	19.7	189	8.3
私立科技大學	258	2.4	1,900	17.9	2,975	28.0	1,799	17.0	622	5.9
私立技職學院	288	2.9	1,637	16.4	3,131	31.4	1,570	15.7	599	6.0
私立專科學校	10	0.8	178	14.4	293	23.6	209	16.9	220	17.8
小計	2,087	4.8	11,376	26.1	11,146	25.6	6,068	13.9	2,421	5.6

	家庭因素		因工作單位關廠 、裁員而被資遣		被解雇		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	100	2.0	71	1.4	35	0.7	531	10.7	4,944	100.0
公立一般學院	5	3.4	4	2.6	1	0.8	32	21.2	153	100.0
公立科技大學	68	3.0	78	3.5	39	1.7	347	15.4	2,244	100.0
公立技職學院	117	8.1	78	5.4	36	2.5	150	10.4	1,443	100.0
公立專科學校	4	13.0	2	6.8	1	3.4	3	9.4	34	100.0
私立一般大學	473	4.4	358	3.4	182	1.7	1,222	11.5	10,638	100.0
私立一般學院	91	4.0	83	3.7	41	1.8	162	7.1	2,267	100.0
私立科技大學	759	7.2	550	5.2	295	2.8	1,449	13.7	10,606	100.0
私立技職學院	558	5.6	433	4.3	276	2.8	1,476	14.8	9,968	100.0
私立專科學校	134	10.8	44	3.6	23	1.9	128	10.3	1,240	100.0
小計	2,309	5.3	1,702	3.9	930	2.1	5,498	12.6	43,537	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-11 不同學門與待業中或未曾就業主要原因交叉表

	準備出國留學中		準備國內升學或 就業考試		找不到符合個人 專長的工作機會		不滿意工作條件		目前不打算工作	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	48	5.0	570	59.1	120	12.4	61	6.3	28	3.0
藝術	68	7.4	169	18.3	260	28.1	155	16.7	61	6.6
人文	337	9.2	1,037	28.4	831	22.7	460	12.6	211	5.8
經濟、社會及心理	107	8.8	517	42.5	197	16.2	107	8.8	50	4.1
商業及管理	493	4.8	2,617	25.3	2,521	24.3	1,622	15.7	592	5.7
法律	14	1.8	594	77.0	65	8.5	20	2.6	19	2.5
自然科學	71	8.4	284	33.8	214	25.4	76	9.0	47	5.5
數學及電算機科學	186	3.6	1,144	21.9	1,630	31.2	625	12.0	281	5.4
醫藥衛生	91	3.0	1,011	33.2	476	15.6	464	15.2	259	8.5
工業技藝	0	0.0	10	33.9	3	10.5	3	11.7	1	4.1
工程	363	3.5	2,068	19.9	3,359	32.3	1,479	14.2	482	4.6
建築及都市規劃	34	9.0	107	28.2	97	25.3	55	14.5	14	3.5
農林漁牧	35	4.6	175	23.0	218	28.6	128	16.8	47	6.1
家政	46	2.4	384	20.4	426	22.6	306	16.2	149	7.9
運輸通信	26	5.1	150	29.5	117	23.1	80	15.9	27	5.4
觀光服務	93	6.4	276	19.1	337	23.3	269	18.6	90	6.2
大眾傳播	55	7.4	175	23.5	193	25.9	102	13.7	42	5.6
其他	20	5.6	85	23.6	80	22.3	56	15.6	22	6.0
小計	2,087	4.8	11,376	26.1	11,146	25.6	6,068	13.9	2,421	5.6

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-11 不同學門與待業中或未曾就業主要原因交叉表（續表）

	家庭因素		因工作單位關廠、裁員而被資遣		被解雇		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	30	3.1	4	0.4	7	0.7	97	10.1	964	100.0
藝術	52	5.6	32	3.4	18	1.9	112	12.1	927	100.0
人文	243	6.6	126	3.4	73	2.0	338	9.3	3,656	100.0
經濟、社會及心理	46	3.8	28	2.3	13	1.1	151	12.4	1,217	100.0
商業及管理	671	6.5	539	5.2	255	2.5	1,047	10.1	10,357	100.0
法律	6	0.8	2	0.3	6	0.8	44	5.7	771	100.0
自然科學	27	3.2	19	2.2	9	1.0	95	11.3	841	100.0
數學及電算機科學	199	3.8	224	4.3	131	2.5	811	15.5	5,232	100.0
醫藥衛生	293	9.6	82	2.7	42	1.4	332	10.9	3,051	100.0
工業技藝	0	0.0	1	4.1	1	3.5	10	32.2	30	100.0
工程	219	2.1	421	4.0	263	2.5	1,750	16.8	10,404	100.0
建築及都市規劃	8	2.1	7	1.8	8	2.0	52	13.5	381	100.0
農林漁牧	40	5.3	20	2.7	21	2.7	78	10.2	763	100.0
家政	282	14.9	99	5.2	39	2.1	156	8.3	1,886	100.0
運輸通信	13	2.6	9	1.8	5	1.0	79	15.6	507	100.0
觀光服務	138	9.6	53	3.7	27	1.9	164	11.3	1,447	100.0
大眾傳播	21	2.8	26	3.4	8	1.0	124	16.6	745	100.0
其他	22	6.1	12	3.4	5	1.3	58	16.2	360	100.0
小計	2,309	5.3	1,702	3.9	930	2.1	5,498	12.6	43,537	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

第三部份、就業情形

一、 求職經驗

(一) 找到目前這份工作所花的時間

對於畢業後一年在工作中者，詢問其找到目前這份工作所花的時間，表 3-12 結果顯示有接近一半(49.5%)的受訪者表示只用了「不到 1 個月」的時間就找到目前這份工作，其次則是用了「1 個月」時間找到工作者(18.8%)與用「2 個月」找到工作者(12.4%)。依學校類型區分，用不到 1 個月就找到目前此份工作者，以「公立一般學院」的畢業生人數比例最高(60.5%)，其次為「公立專科學校」之畢業生(58.1%)。

表 3-13 區分不同學門之差異，其中以「建築及都市規劃學門」之大專畢業生用不到 1 個月的時間就找到工作的比例最高(57.1%)，接下來則是「醫藥衛生學門」(54.7%)。

表 3-12 不同學校類型與找到目前工作所花時間交叉表

	不到 1 個月		1 個月		2 個月		3 個月		4 個月	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	6,268	51.5	1,994	16.4	1,381	11.3	931	7.6	322	2.6
公立一般學院	349	60.5	82	14.2	39	6.8	44	7.5	10	1.8
公立科技大學	2,945	46.5	1,352	21.3	908	14.3	551	8.7	131	2.1
公立技職學院	2,901	52.2	1,047	18.8	637	11.5	415	7.5	137	2.5
公立專科學校	151	58.1	56	21.4	13	5.2	18	6.9	6	2.2
私立一般大學	16,252	51.8	5,705	18.2	3,763	12.0	2,615	8.3	699	2.2
私立一般學院	2,077	50.8	697	17.0	472	11.5	345	8.4	110	2.7
私立科技大學	17,847	46.5	7,371	19.2	5,205	13.6	3,810	9.9	1,156	3.0
私立技職學院	15,416	49.9	5,987	19.4	3,648	11.8	2,628	8.5	784	2.5
私立專科學校	1,938	49.9	775	20.0	502	12.9	281	7.2	80	2.1
小計	66,144	49.5	25,067	18.8	16,570	12.4	11,637	8.7	3,434	2.6
	5 個月		6 個月		7-12 個月		13 個月以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	135	1.1	540	4.4	456	3.7	154	1.3	12,179	100.0
公立一般學院	5	0.8	20	3.5	14	2.5	14	2.4	577	100.0
公立科技大學	64	1.0	195	3.1	112	1.8	82	1.3	6,340	100.0
公立技職學院	70	1.3	173	3.1	108	1.9	70	1.3	5,557	100.0
公立專科學校	1	0.5	9	3.5	2	0.9	3	1.3	259	100.0
私立一般大學	423	1.3	1,013	3.2	645	2.1	274	0.9	31,389	100.0
私立一般學院	65	1.6	136	3.3	111	2.7	79	1.9	4,091	100.0
私立科技大學	574	1.5	1,214	3.2	759	2.0	421	1.1	38,358	100.0
私立技職學院	428	1.4	1,011	3.3	635	2.1	352	1.1	30,889	100.0
私立專科學校	36	0.9	111	2.9	97	2.5	61	1.6	3,882	100.0
小計	1,801	1.3	4,422	3.3	2,939	2.2	1,509	1.1	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-13 不同學門與找到目前工作所花時間交叉表

	不到 1 個月		1 個月		2 個月		3 個月		4 個月	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	1,108	47.7	418	18.0	236	10.2	145	6.2	46	2.0
藝術	2,080	53.1	693	17.7	432	11.0	292	7.5	90	2.3
人文	5,761	48.6	2,271	19.1	1,506	12.7	1,032	8.7	286	2.4
經濟、社會及心理	1,930	48.6	722	18.2	509	12.8	331	8.3	123	3.1
商業及管理	17,161	47.5	6,672	18.5	4,928	13.6	3,467	9.6	1,073	3.0
法律	512	48.4	160	15.2	85	8.0	84	7.9	31	3.0
自然科學	701	50.0	255	18.2	170	12.1	129	9.2	30	2.1
數學及電算機科學	6,379	46.4	2,625	19.1	1,676	12.2	1,380	10.0	432	3.1
醫藥衛生	8,790	54.7	2,944	18.3	1,707	10.6	1,146	7.1	290	1.8
工業技藝	69	51.3	18	13.3	9	6.5	19	14.1	12	8.9
工程	10,562	49.0	4,461	20.7	2,762	12.8	1,810	8.4	458	2.1
建築及都市規劃	689	57.1	252	20.8	104	8.7	63	5.3	19	1.6
農林漁牧	1,029	50.7	350	17.2	256	12.6	170	8.4	53	2.6
家政	4,435	52.2	1,454	17.1	994	11.7	761	9.0	244	2.9
運輸通信	494	46.7	192	18.1	142	13.4	119	11.2	43	4.0
觀光服務	2,332	52.4	887	19.9	523	11.7	340	7.6	95	2.1
大眾傳播	1,386	50.5	485	17.7	365	13.3	257	9.4	68	2.5
其他	726	53.4	207	15.2	167	12.3	93	6.8	41	3.0
小計	66,144	49.5	25,067	18.8	16,570	12.4	11,637	8.7	3,434	2.6

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-13 不同學門與找到目前工作所花時間交叉表（續表）

	5 個月		6 個月		7-12 個月		13 個月以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	25	1.1	157	6.8	142	6.1	44	1.9	2,322	100.0
藝術	49	1.3	147	3.8	95	2.4	41	1.0	3,920	100.0
人文	165	1.4	422	3.6	308	2.6	113	1.0	11,865	100.0
經濟、社會及心理	45	1.1	148	3.7	136	3.4	27	0.7	3,971	100.0
商業及管理	551	1.5	1,217	3.4	665	1.8	405	1.1	36,139	100.0
法律	7	0.7	64	6.1	62	5.9	51	4.8	1,057	100.0
自然科學	23	1.7	43	3.0	39	2.8	11	0.8	1,400	100.0
數學及電算機科學	205	1.5	529	3.9	323	2.4	191	1.4	13,740	100.0
醫藥衛生	191	1.2	471	2.9	317	2.0	204	1.3	16,060	100.0
工業技藝	2	1.7	2	1.7	3	1.9	1	0.7	135	100.0
工程	250	1.2	634	2.9	444	2.1	189	0.9	21,570	100.0
建築及都市規劃	14	1.2	44	3.7	15	1.2	6	0.5	1,207	100.0
農林漁牧	23	1.1	62	3.1	42	2.1	45	2.2	2,030	100.0
家政	136	1.6	229	2.7	149	1.8	88	1.0	8,490	100.0
運輸通信	16	1.5	26	2.5	21	2.0	8	0.7	1,060	100.0
觀光服務	39	0.9	110	2.5	77	1.7	48	1.1	4,450	100.0
大眾傳播	45	1.7	68	2.5	58	2.1	14	0.5	2,746	100.0
其他	12	0.9	48	3.5	42	3.1	24	1.8	1,359	100.0
小計	1,801	1.3	4,422	3.3	2,939	2.2	1,509	1.1	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(二) 得到這份工作的方法

表 3-14 為有工作之受訪者找到目前此份工作之方法，最多人是屬於「自己找到」(59.5%)，其次則是「透過介紹人介紹」(25.9%)。在不同學校類型的畢業生差異方面，目前的工作是屬於自己找到者以「公立專科學校」的比例最高(68.3%)，再來則是「公立科技大學」之畢業生(63.6%)。而透過介紹人介紹找到工作的比例方面，「公立一般學院」之比例則較其他類型學校之畢業生來得高，占該類型學校畢業生之 43.1%

表 3-15 比較不同學門畢業生找到目前此份工作方法之差異，在由自己找到工作的項目上，以「醫藥衛生學門」大專畢業生的比例較高(63.8%)，接下來則是「運輸通信學門」之畢業生(62.9%)。而透過介紹人介紹找到工作者，以「工業技藝學門」的比例最高(41.2%)，其次為「其他學門」(36.8%)。

表 3-14 不同學校類型與得到目前這份工作的方法交叉表

	透過分發		自己找到		透過就業輔導		透過介紹人介紹		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	831	6.8	6,567	53.9	124	1.0	2,731	22.4	1,926	15.8	12,179	100.0
公立一般學院	23	4.0	199	34.5	4	0.6	249	43.1	103	17.8	577	100.0
公立科技大學	101	1.6	4,033	63.6	81	1.3	1,331	21.0	795	12.5	6,340	100.0
公立技職學院	130	2.3	3,527	63.5	158	2.9	1,247	22.4	494	8.9	5,557	100.0
公立專科學校	3	1.3	177	68.3	10	3.9	60	23.0	9	3.5	259	100.0
私立一般大學	544	1.7	18,731	59.7	417	1.3	8,045	25.6	3,652	11.6	31,389	100.0
私立一般學院	47	1.1	2,282	55.8	82	2.0	1,209	29.6	472	11.5	4,091	100.0
私立科技大學	449	1.2	23,926	62.4	639	1.7	9,922	25.9	3,422	8.9	38,358	100.0
私立技職學院	619	2.0	17,799	57.6	628	2.0	8,730	28.3	3,113	10.1	30,889	100.0
私立專科學校	51	1.3	2,257	58.2	70	1.8	1,113	28.7	391	10.1	3,882	100.0
小計	2,799	2.1	79,498	59.5	2,211	1.7	34,637	25.9	14,376	10.8	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-15 不同學門與畢業後一年現況交叉表

	透過分發		自己找到		透過就業 輔導		透過介紹人 介紹		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	291	12.5	1,101	47.4	16	0.7	482	20.8	432	18.6	2,322	100.0
藝術	73	1.9	2,184	55.7	27	0.7	1,165	29.7	471	12.0	3,920	100.0
人文	268	2.3	7,193	60.6	174	1.5	2,898	24.4	1,332	11.2	11,865	100.0
經濟、社會及心理	89	2.2	2,337	58.8	35	0.9	1,042	26.2	468	11.8	3,971	100.0
商業及管理	440	1.2	21,939	60.7	636	1.8	9,424	26.1	3,701	10.2	36,139	100.0
法律	108	10.2	559	52.9	16	1.5	210	19.9	164	15.5	1,057	100.0
自然科學	39	2.8	832	59.4	29	2.1	315	22.5	185	13.2	1,400	100.0
數學及電算機科學	224	1.6	8,061	58.7	264	1.9	3,658	26.6	1,533	11.2	13,740	100.0
醫藥衛生	667	4.2	10,244	63.8	343	2.1	3,512	21.9	1,293	8.0	16,060	100.0
工業技藝	2	1.5	64	47.0	0	0.0	56	41.2	14	10.4	135	100.0
工程	340	1.6	12,705	58.9	400	1.9	5,650	26.2	2,474	11.5	21,570	100.0
建築及都市規劃	19	1.6	622	51.5	10	0.8	407	33.7	150	12.4	1,207	100.0
農林漁牧	33	1.6	1,122	55.2	39	1.9	608	29.9	228	11.2	2,030	100.0
家政	52	0.6	5,016	59.1	114	1.3	2,433	28.7	874	10.3	8,490	100.0
運輸通信	13	1.2	666	62.9	20	1.9	237	22.3	124	11.7	1,060	100.0
觀光服務	68	1.5	2,645	59.4	62	1.4	1,199	27.0	475	10.7	4,450	100.0
大眾傳播	27	1.0	1,610	58.6	15	0.5	840	30.6	255	9.3	2,746	100.0
其他	46	3.4	599	44.1	13	0.9	500	36.8	202	14.8	1,359	100.0
小計	2,799	2.1	79,498	59.5	2,211	1.7	34,637	25.9	14,376	10.8	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

二、 選擇工作時考量的因素

(一) 薪資

薪資在大專畢業生選擇工作時的考量因素中，有 55.2% 的人表示「重要」，另認為「非常重要」者也占 39.4%。表 3-16 比較不同學校類型之差異，認為薪資在選擇工作時非常重要者以「公立專科學校」之大專畢業生比例最高(58.5%)，「公立一般學院」次之(41.9%)。

表 3-17 為不同學門大專畢業生之比較，認為薪資因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」比例最高(48.8%)，接下來則是「醫藥衛生學門」(47.6%)。

表 3-16 不同學校類型與薪資考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	107	0.3	1,624	4.6	19,648	56.0	13,717	39.1	35,097	100.0
公立一般學院	2	0.2	61	6.0	528	51.8	427	41.9	1,018	100.0
公立科技大學	31	0.2	692	5.1	7,416	55.1	5,324	39.5	13,463	100.0
公立技職學院	15	0.2	312	3.2	5,325	55.4	3,963	41.2	9,615	100.0
公立專科學校	3	0.5	11	1.6	273	39.4	405	58.5	692	100.0
私立一般大學	161	0.3	3,562	5.6	35,931	56.1	24,363	38.1	64,017	100.0
私立一般學院	21	0.2	423	4.9	4,934	57.5	3,206	37.3	8,584	100.0
私立科技大學	206	0.3	2,928	4.6	34,491	54.6	25,499	40.4	63,124	100.0
私立技職學院	275	0.5	3,279	5.6	32,038	54.4	23,328	39.6	58,920	100.0
私立專科學校	28	0.3	417	4.9	4,605	53.9	3,488	40.8	8,538	100.0
小計	850	0.3	13,310	5.1	145,187	55.2	103,720	39.4	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-17 不同學門與薪資考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	27	0.5	178	3.4	2,846	54.6	2,164	41.5	5,215	100.0
藝術	17	0.2	361	5.0	4,233	58.5	2,626	36.3	7,236	100.0
人文	65	0.3	1,004	4.5	13,023	58.0	8,364	37.2	22,456	100.0
經濟、社會及心理	23	0.3	396	5.1	4,555	58.2	2,846	36.4	7,820	100.0
商業及管理	195	0.3	3,059	5.1	33,555	55.8	23,301	38.8	60,110	100.0
法律	2	0.1	125	4.4	1,608	56.0	1,134	39.5	2,869	100.0
自然科學	14	0.2	347	5.5	3,494	55.5	2,446	38.8	6,301	100.0
數學及電算機科學	118	0.4	1,678	5.7	16,227	55.6	11,159	38.2	29,181	100.0
醫藥衛生	58	0.2	789	2.9	13,170	49.2	12,734	47.6	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	10	3.6	135	47.5	138	48.8	283	100.0
工程	215	0.4	3,525	6.2	30,991	54.6	22,013	38.8	56,743	100.0
建築及都市規劃	13	0.5	186	6.8	1,595	58.2	948	34.6	2,741	100.0
農林漁牧	13	0.3	283	5.9	2,672	56.1	1,792	37.6	4,760	100.0
家政	18	0.1	413	3.2	7,072	54.5	5,465	42.1	12,969	100.0
運輸通信	10	0.4	138	5.5	1,394	55.2	984	39.0	2,526	100.0
觀光服務	35	0.4	342	4.3	4,571	58.0	2,932	37.2	7,881	100.0
大眾傳播	12	0.3	347	7.5	2,635	57.1	1,618	35.1	4,612	100.0
其他	15	0.6	130	5.0	1,411	54.0	1,058	40.5	2,614	100.0
小計	850	0.3	13,310	5.1	145,187	55.2	103,720	39.4	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(二) 福利

表 3-18 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作福利之狀況。認為福利「重要」者比例最高，占 56.1%，其次為認為「非常重要」者(38.1%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為福利因素在找工作時非常重要的比例最高(59.7%)，接下來則是「公立技職學院」之學生(41.8%)。

表 3-19 比較不同學門大專畢業生之差異。認為福利因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(49.2%)，其次為「醫藥衛生學門」之畢業生(46.0%)。

表 3-18 不同學校類型與福利考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	119	0.3	2,200	6.3	20,676	58.9	12,102	34.5	35,097	100.0
公立一般學院	2	0.2	51	5.0	552	54.3	413	40.5	1,018	100.0
公立科技大學	25	0.2	650	4.8	7,510	55.8	5,279	39.2	13,463	100.0
公立技職學院	18	0.2	353	3.7	5,229	54.4	4,015	41.8	9,615	100.0
公立專科學校	3	0.5	15	2.1	261	37.7	413	59.7	692	100.0
私立一般大學	142	0.2	3,831	6.0	36,805	57.5	23,240	36.3	64,017	100.0
私立一般學院	23	0.3	459	5.3	4,928	57.4	3,174	37.0	8,584	100.0
私立科技大學	189	0.3	3,109	4.9	34,135	54.1	25,691	40.7	63,124	100.0
私立技職學院	241	0.4	3,229	5.5	32,750	55.6	22,699	38.5	58,920	100.0
私立專科學校	33	0.4	382	4.5	4,859	56.9	3,263	38.2	8,538	100.0
小計	795	0.3	14,278	5.4	147,705	56.1	100,289	38.1	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-19 不同學門與福利考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	30	0.6	262	5.0	2,955	56.7	1,967	37.7	5,215	100.0
藝術	20	0.3	478	6.6	4,339	60.0	2,399	33.2	7,236	100.0
人文	69	0.3	1,197	5.3	12,995	57.9	8,195	36.5	22,456	100.0
經濟、社會及心理	20	0.3	464	5.9	4,593	58.7	2,742	35.1	7,820	100.0
商業及管理	176	0.3	3,301	5.5	33,615	55.9	23,018	38.3	60,110	100.0
法律	4	0.1	170	5.9	1,717	59.8	978	34.1	2,869	100.0
自然科學	14	0.2	407	6.5	3,611	57.3	2,269	36.0	6,301	100.0
數學及電算機科學	115	0.4	1,758	6.0	16,792	57.5	10,516	36.0	29,181	100.0
醫藥衛生	60	0.2	794	3.0	13,594	50.8	12,303	46.0	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	8	3.0	135	47.8	139	49.2	283	100.0
工程	197	0.3	3,651	6.4	32,045	56.5	20,850	36.7	56,743	100.0
建築及都市規劃	13	0.5	212	7.7	1,614	58.9	902	32.9	2,741	100.0
農林漁牧	8	0.2	283	5.9	2,794	58.7	1,675	35.2	4,760	100.0
家政	19	0.2	329	2.5	6,743	52.0	5,878	45.3	12,969	100.0
運輸通信	7	0.3	124	4.9	1,453	57.5	942	37.3	2,526	100.0
觀光服務	27	0.3	322	4.1	4,474	56.8	3,057	38.8	7,881	100.0
大眾傳播	8	0.2	368	8.0	2,789	60.5	1,447	31.4	4,612	100.0
其他	8	0.3	150	5.7	1,446	55.3	1,011	38.7	2,614	100.0
小計	795	0.3	14,278	5.4	147,705	56.1	100,289	38.1	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(三) 工作穩定

表 3-20 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作穩定之狀況。認為工作穩定因素「非常重要」者比例最高，占 49.0%，其次為認為「重要」者(46.7%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作穩定因素在找工作時非常重要的比例最高(67.0%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(58.5%)。

表 3-21 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作穩定因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(60.7%)，其次為「教育學門」之畢業生(56.8%)。

表 3-20 不同學校類型與工作穩定考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	149	0.4	1,776	5.1	16,386	46.7	16,786	47.8	35,097	100.0
公立一般學院	2	0.2	28	2.8	392	38.5	596	58.5	1,018	100.0
公立科技大學	45	0.3	452	3.4	5,963	44.3	7,005	52.0	13,463	100.0
公立技職學院	21	0.2	257	2.7	4,498	46.8	4,839	50.3	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	8	1.2	218	31.5	463	67.0	692	100.0
私立一般大學	218	0.3	2,641	4.1	29,981	46.8	31,178	48.7	64,017	100.0
私立一般學院	21	0.2	308	3.6	4,084	47.6	4,170	48.6	8,584	100.0
私立科技大學	211	0.3	2,108	3.3	28,930	45.8	31,874	50.5	63,124	100.0
私立技職學院	211	0.4	2,484	4.2	27,877	47.3	28,348	48.1	58,920	100.0
私立專科學校	38	0.4	369	4.3	4,402	51.6	3,729	43.7	8,538	100.0
小計	918	0.3	10,432	4.0	122,730	46.7	128,988	49.0	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-21 不同學門與工作穩定考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	26	0.5	155	3.0	2,074	39.8	2,961	56.8	5,215	100.0
藝術	32	0.4	395	5.5	3,624	50.1	3,186	44.0	7,236	100.0
人文	95	0.4	915	4.1	10,545	47.0	10,901	48.5	22,456	100.0
經濟、社會及心理	31	0.4	372	4.8	3,686	47.1	3,731	47.7	7,820	100.0
商業及管理	205	0.3	2,537	4.2	28,228	47.0	29,140	48.5	60,110	100.0
法律	9	0.3	101	3.5	1,430	49.9	1,328	46.3	2,869	100.0
自然科學	28	0.4	254	4.0	2,884	45.8	3,135	49.8	6,301	100.0
數學及電算機科學	109	0.4	1,113	3.8	14,108	48.3	13,851	47.5	29,181	100.0
醫藥衛生	70	0.3	712	2.7	12,108	45.3	13,862	51.8	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	4	1.3	108	38.1	172	60.7	283	100.0
工程	200	0.4	2,485	4.4	26,351	46.4	27,707	48.8	56,743	100.0
建築及都市規劃	15	0.6	122	4.5	1,411	51.5	1,193	43.5	2,741	100.0
農林漁牧	16	0.3	206	4.3	2,141	45.0	2,397	50.4	4,760	100.0
家政	19	0.1	244	1.9	5,730	44.2	6,975	53.8	12,969	100.0
運輸通信	14	0.5	99	3.9	1,130	44.7	1,284	50.8	2,526	100.0
觀光服務	29	0.4	308	3.9	3,675	46.6	3,868	49.1	7,881	100.0
大眾傳播	13	0.3	317	6.9	2,439	52.9	1,843	40.0	4,612	100.0
其他	8	0.3	93	3.6	1,059	40.5	1,454	55.6	2,614	100.0
小計	918	0.3	10,432	4.0	122,730	46.7	128,988	49.0	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(四) 工作地點

表 3-22 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作地點之狀況。認為工作地點因素「重要」者比例最高，占 54.6%，其次為認為「非常重要」者(26.3%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作地點因素在找工作時非常重要的比例最高(42.2%)，接下來則是「私立專科學校」之學生(33.1%)。

表 3-23 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作地點因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(40.4%)，其次為「醫藥衛生學門」之畢業生(33.9%)。

表 3-22 不同學校類型與工作地點考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	457	1.3	7,227	20.6	19,321	55.1	8,091	23.1	35,097	100.0
公立一般學院	13	1.2	263	25.8	492	48.4	250	24.6	1,018	100.0
公立科技大學	205	1.5	3,186	23.7	6,834	50.8	3,238	24.1	13,463	100.0
公立技職學院	80	0.8	1,583	16.5	5,324	55.4	2,628	27.3	9,615	100.0
公立專科學校	1	0.2	60	8.6	339	49.0	292	42.2	692	100.0
私立一般大學	633	1.0	13,046	20.4	34,914	54.5	15,425	24.1	64,017	100.0
私立一般學院	96	1.1	1,530	17.8	4,641	54.1	2,317	27.0	8,584	100.0
私立科技大學	559	0.9	10,581	16.8	34,853	55.2	17,131	27.1	63,124	100.0
私立技職學院	698	1.2	9,155	15.5	32,106	54.5	16,960	28.8	58,920	100.0
私立專科學校	61	0.7	901	10.6	4,747	55.6	2,829	33.1	8,538	100.0
小計	2,803	1.1	47,533	18.1	143,571	54.6	69,160	26.3	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-23 不同學門與工作地點考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	79	1.5	985	18.9	2,849	54.6	1,302	25.0	5,215	100.0
藝術	72	1.0	1,300	18.0	4,191	57.9	1,673	23.1	7,236	100.0
人文	223	1.0	3,866	17.2	12,688	56.5	5,680	25.3	22,456	100.0
經濟、社會及心理	77	1.0	1,639	21.0	4,310	55.1	1,794	22.9	7,820	100.0
商業及管理	601	1.0	11,451	19.1	32,973	54.9	15,085	25.1	60,110	100.0
法律	24	0.8	578	20.2	1,583	55.2	684	23.8	2,869	100.0
自然科學	88	1.4	1,359	21.6	3,300	52.4	1,554	24.7	6,301	100.0
數學及電算機科學	369	1.3	5,374	18.4	16,077	55.1	7,361	25.2	29,181	100.0
醫藥衛生	160	0.6	3,109	11.6	14,424	53.9	9,057	33.9	26,751	100.0
工業技藝	3	1.2	45	15.9	120	42.5	114	40.4	283	100.0
工程	729	1.3	11,116	19.6	30,273	53.4	14,624	25.8	56,743	100.0
建築及都市規劃	34	1.2	577	21.0	1,494	54.5	636	23.2	2,741	100.0
農林漁牧	102	2.1	1,052	22.1	2,395	50.3	1,211	25.4	4,760	100.0
家政	56	0.4	1,489	11.5	7,332	56.5	4,092	31.6	12,969	100.0
運輸通信	45	1.8	520	20.6	1,338	53.0	623	24.7	2,526	100.0
觀光服務	73	0.9	1,416	18.0	4,264	54.1	2,129	27.0	7,881	100.0
大眾傳播	38	0.8	1,064	23.1	2,613	56.7	897	19.5	4,612	100.0
其他	31	1.2	594	22.7	1,347	51.5	642	24.6	2,614	100.0
小計	2,803	1.1	47,533	18.1	143,571	54.6	69,160	26.3	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(五) 能正常上下班

表 3-24 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作能否正常上下班之狀況。認為能正常上下班因素「重要」者比例最高，占 52.0%，其次為認為「非常重要」者(27.6%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為能正常上下班因素在找工作時非常重要的比例最高(45.5%)，接下來則是「私立專科學校」之學生(32.8%)。

表 3-25 比較不同學門大專畢業生之差異。認為該份工作能否正常上班之因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(37.4%)，其次為「醫藥衛生學門」與「家政學門」之畢業生(35.3%)。

表 3-24 不同學校類型與能正常上下班考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	532	1.5	7,469	21.3	17,659	50.3	9,437	26.9	35,097	100.0
公立一般學院	12	1.2	216	21.2	487	47.9	302	29.7	1,018	100.0
公立科技大學	201	1.5	3,179	23.6	6,818	50.6	3,265	24.3	13,463	100.0
公立技職學院	98	1.0	1,785	18.6	5,162	53.7	2,571	26.7	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	63	9.1	312	45.1	315	45.5	692	100.0
私立一般大學	974	1.5	14,757	23.1	31,713	49.5	16,573	25.9	64,017	100.0
私立一般學院	96	1.1	1,479	17.2	4,552	53.0	2,458	28.6	8,584	100.0
私立科技大學	676	1.1	11,047	17.5	33,815	53.6	17,586	27.9	63,124	100.0
私立技職學院	660	1.1	9,561	16.2	31,376	53.3	17,322	29.4	58,920	100.0
私立專科學校	63	0.7	800	9.4	4,872	57.1	2,803	32.8	8,538	100.0
小計	3,314	1.3	50,355	19.1	136,767	52.0	72,632	27.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-25 不同學門與能正常上下班考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	67	1.3	749	14.4	2,703	51.8	1,697	32.5	5,215	100.0
藝術	108	1.5	1,479	20.4	3,781	52.3	1,868	25.8	7,236	100.0
人文	245	1.1	4,247	18.9	11,739	52.3	6,226	27.7	22,456	100.0
經濟、社會及心理	122	1.6	1,751	22.4	3,867	49.5	2,079	26.6	7,820	100.0
商業及管理	807	1.3	13,477	22.4	31,070	51.7	14,756	24.5	60,110	100.0
法律	63	2.2	629	21.9	1,391	48.5	786	27.4	2,869	100.0
自然科學	83	1.3	1,294	20.5	3,165	50.2	1,758	27.9	6,301	100.0
數學及電算機科學	392	1.3	5,444	18.7	15,637	53.6	7,708	26.4	29,181	100.0
醫藥衛生	216	0.8	3,305	12.4	13,780	51.5	9,449	35.3	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	61	21.5	116	41.1	106	37.4	283	100.0
工程	756	1.3	11,268	19.9	29,698	52.3	15,022	26.5	56,743	100.0
建築及都市規劃	42	1.5	549	20.0	1,368	49.9	781	28.5	2,741	100.0
農林漁牧	84	1.8	992	20.8	2,423	50.9	1,261	26.5	4,760	100.0
家政	90	0.7	1,313	10.1	6,989	53.9	4,577	35.3	12,969	100.0
運輸通信	38	1.5	544	21.6	1,270	50.3	674	26.7	2,526	100.0
觀光服務	89	1.1	1,378	17.5	4,238	53.8	2,176	27.6	7,881	100.0
大眾傳播	77	1.7	1,350	29.3	2,242	48.6	943	20.4	4,612	100.0
其他	35	1.3	526	20.1	1,289	49.3	764	29.2	2,614	100.0
小計	3,314	1.3	50,355	19.1	136,767	52.0	72,632	27.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(六) 工作環境佳

表 3-26 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作環境之狀況。認為工作環境佳之因素「重要」者比例最高，占 59.1%，其次為認為「非常重要」者(34.5%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作環境因素在找工作時非常重要的比例最高(55.8%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(38.1%)。

表 3-27 比較不同學門大專畢業生之差異。認為該份工作之工作環境因素在選擇工作時非常重要者，以「醫藥衛生學門」之大專畢業生比例最高(41.2%)，其次為「家政學門」之畢業生(40.8%)。

表 3-26 不同學校類型與工作環境佳考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	138	0.4	1,824	5.2	21,076	60.1	12,058	34.4	35,097	100.0
公立一般學院	7	0.6	54	5.3	570	56.0	388	38.1	1,018	100.0
公立科技大學	44	0.3	893	6.6	8,071	59.9	4,456	33.1	13,463	100.0
公立技職學院	21	0.2	522	5.4	5,684	59.1	3,389	35.2	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	9	1.3	294	42.5	386	55.8	692	100.0
私立一般大學	185	0.3	3,607	5.6	38,106	59.5	22,120	34.6	64,017	100.0
私立一般學院	26	0.3	553	6.4	5,040	58.7	2,964	34.5	8,584	100.0
私立科技大學	214	0.3	4,061	6.4	37,017	58.6	21,832	34.6	63,124	100.0
私立技職學院	249	0.4	3,908	6.6	34,761	59.0	20,002	33.9	58,920	100.0
私立專科學校	31	0.4	498	5.8	4,934	57.8	3,075	36.0	8,538	100.0
小計	918	0.3	15,929	6.1	155,553	59.1	90,668	34.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-27 不同學門與工作環境佳考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	28	0.5	235	4.5	3,031	58.1	1,922	36.9	5,215	100.0
藝術	27	0.4	411	5.7	4,458	61.6	2,341	32.3	7,236	100.0
人文	80	0.4	1,081	4.8	13,303	59.2	7,993	35.6	22,456	100.0
經濟、社會及心理	26	0.3	391	5.0	4,652	59.5	2,751	35.2	7,820	100.0
商業及管理	208	0.3	3,646	6.1	35,797	59.6	20,459	34.0	60,110	100.0
法律	4	0.1	168	5.8	1,731	60.3	966	33.7	2,869	100.0
自然科學	17	0.3	323	5.1	3,799	60.3	2,162	34.3	6,301	100.0
數學及電算機科學	130	0.4	1,934	6.6	17,840	61.1	9,277	31.8	29,181	100.0
醫藥衛生	63	0.2	1,042	3.9	14,613	54.6	11,033	41.2	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	26	9.1	148	52.3	108	38.3	283	100.0
工程	222	0.4	4,645	8.2	34,141	60.2	17,735	31.3	56,743	100.0
建築及都市規劃	13	0.5	186	6.8	1,600	58.4	942	34.4	2,741	100.0
農林漁牧	16	0.3	400	8.4	2,778	58.4	1,566	32.9	4,760	100.0
家政	20	0.2	362	2.8	7,295	56.2	5,293	40.8	12,969	100.0
運輸通信	9	0.3	181	7.2	1,507	59.7	829	32.8	2,526	100.0
觀光服務	23	0.3	385	4.9	4,553	57.8	2,919	37.0	7,881	100.0
大眾傳播	18	0.4	312	6.8	2,870	62.2	1,413	30.6	4,612	100.0
其他	12	0.5	202	7.7	1,439	55.0	961	36.8	2,614	100.0
小計	918	0.3	15,929	6.1	155,553	59.1	90,668	34.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(七) 升遷機會多

表 3-28 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作升遷機會之狀況。認為升遷機會因素「重要」者比例最高，占 55.6%，其次為認為「非常重要」者(30.9%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為升遷機會因素在找工作時非常重要的比例最高(41.2%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(35.9%)。

表 3-29 比較不同學門大專畢業生之差異。認為該份工作之升遷機會因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(37.5%)，其次為「觀光服務學門」之畢業生(34.2%)。

表 3-28 不同學校類型與升遷機會多考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	264	0.8	5,864	16.7	19,180	54.6	9,789	27.9	35,097	100.0
公立一般學院	5	0.5	108	10.6	540	53.1	365	35.9	1,018	100.0
公立科技大學	52	0.4	1,587	11.8	7,370	54.7	4,454	33.1	13,463	100.0
公立技職學院	32	0.3	1,030	10.7	5,364	55.8	3,188	33.2	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	73	10.5	332	47.9	285	41.2	692	100.0
私立一般大學	332	0.5	8,464	13.2	35,306	55.2	19,915	31.1	64,017	100.0
私立一般學院	41	0.5	1,015	11.8	4,760	55.5	2,767	32.2	8,584	100.0
私立科技大學	325	0.5	8,068	12.8	34,940	55.4	19,791	31.4	63,124	100.0
私立技職學院	376	0.6	6,863	11.6	33,360	56.6	18,321	31.1	58,920	100.0
私立專科學校	55	0.6	962	11.3	5,046	59.1	2,475	29.0	8,538	100.0
小計	1,485	0.6	34,033	12.9	146,199	55.6	81,351	30.9	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-29 不同學門與升遷機會多考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	48	0.9	1,057	20.3	2,828	54.2	1,282	24.6	5,215	100.0
藝術	52	0.7	1,250	17.3	4,155	57.4	1,780	24.6	7,236	100.0
人文	129	0.6	3,312	14.8	12,568	56.0	6,447	28.7	22,456	100.0
經濟、社會及心理	47	0.6	1,110	14.2	4,292	54.9	2,370	30.3	7,820	100.0
商業及管理	298	0.5	6,971	11.6	32,945	54.8	19,896	33.1	60,110	100.0
法律	19	0.7	349	12.2	1,672	58.3	829	28.9	2,869	100.0
自然科學	42	0.7	978	15.5	3,396	53.9	1,885	29.9	6,301	100.0
數學及電算機科學	183	0.6	3,626	12.4	16,520	56.6	8,852	30.3	29,181	100.0
醫藥衛生	143	0.5	3,427	12.8	14,761	55.2	8,419	31.5	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	28	9.8	149	52.8	106	37.5	283	100.0
工程	326	0.6	6,829	12.0	31,921	56.3	17,667	31.1	56,743	100.0
建築及都市規劃	14	0.5	392	14.3	1,547	56.4	788	28.8	2,741	100.0
農林漁牧	39	0.8	785	16.5	2,495	52.4	1,442	30.3	4,760	100.0
家政	53	0.4	1,783	13.7	7,104	54.8	4,029	31.1	12,969	100.0
運輸通信	21	0.8	311	12.3	1,378	54.5	816	32.3	2,526	100.0
觀光服務	29	0.4	757	9.6	4,400	55.8	2,694	34.2	7,881	100.0
大眾傳播	23	0.5	696	15.1	2,688	58.3	1,204	26.1	4,612	100.0
其他	18	0.7	371	14.2	1,381	52.8	844	32.3	2,614	100.0
小計	1,485	0.6	34,033	12.9	146,199	55.6	81,351	30.9	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(八) 工作具挑戰性

表 3-30 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作是否具挑戰性之狀況。認為工作具備挑戰性此因素「重要」者比例最高，占 57.4%，其次為認為「非常重要」者(23.6%)。比較不同學校類型之差異，「公立一般學院」之學生認為工作具挑戰性此因素在找工作時非常重要的比例最高(29.7%)，接下來則是「公立專科學校」之學生(26.1%)。

表 3-31 比較不同學門大專畢業生之差異。認為該份工作是否具挑戰性之因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(34.6%)，其次為「建築及都市規劃學門」之畢業生(26.8%)。

表 3-30 不同學校類型與工作具挑戰性考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	446	1.3	7,561	21.5	19,030	54.2	8,060	23.0	35,097	100.0
公立一般學院	5	0.5	143	14.0	568	55.8	302	29.7	1,018	100.0
公立科技大學	132	1.0	2,403	17.8	7,707	57.2	3,222	23.9	13,463	100.0
公立技職學院	57	0.6	1,537	16.0	5,713	59.4	2,307	24.0	9,615	100.0
公立專科學校	7	1.0	107	15.5	397	57.4	181	26.1	692	100.0
私立一般大學	605	0.9	12,483	19.5	35,882	56.1	15,047	23.5	64,017	100.0
私立一般學院	96	1.1	1,520	17.7	4,841	56.4	2,126	24.8	8,584	100.0
私立科技大學	561	0.9	11,054	17.5	36,941	58.5	14,567	23.1	63,124	100.0
私立技職學院	657	1.1	9,575	16.3	34,546	58.6	14,142	24.0	58,920	100.0
私立專科學校	52	0.6	1,116	13.1	5,334	62.5	2,036	23.8	8,538	100.0
小計	2,620	1.0	47,499	18.1	150,958	57.4	61,990	23.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-31 不同學門與工作具挑戰性考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	78	1.5	1,306	25.0	2,873	55.1	958	18.4	5,215	100.0
藝術	64	0.9	1,063	14.7	4,265	58.9	1,844	25.5	7,236	100.0
人文	212	0.9	4,335	19.3	12,738	56.7	5,171	23.0	22,456	100.0
經濟、社會及心理	75	1.0	1,534	19.6	4,311	55.1	1,899	24.3	7,820	100.0
商業及管理	501	0.8	10,752	17.9	34,487	57.4	14,370	23.9	60,110	100.0
法律	30	1.0	615	21.4	1,612	56.2	612	21.3	2,869	100.0
自然科學	91	1.4	1,439	22.8	3,315	52.6	1,456	23.1	6,301	100.0
數學及電算機科學	347	1.2	5,321	18.2	16,941	58.1	6,572	22.5	29,181	100.0
醫藥衛生	200	0.7	4,455	16.7	15,638	58.5	6,458	24.1	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	37	12.9	147	52.0	98	34.6	283	100.0
工程	683	1.2	10,274	18.1	32,569	57.4	13,216	23.3	56,743	100.0
建築及都市規劃	20	0.7	418	15.3	1,569	57.2	734	26.8	2,741	100.0
農林漁牧	61	1.3	1,077	22.6	2,556	53.7	1,065	22.4	4,760	100.0
家政	93	0.7	1,997	15.4	7,755	59.8	3,124	24.1	12,969	100.0
運輸通信	29	1.2	525	20.8	1,422	56.3	549	21.8	2,526	100.0
觀光服務	51	0.6	1,163	14.8	4,635	58.8	2,032	25.8	7,881	100.0
大眾傳播	52	1.1	769	16.7	2,637	57.2	1,155	25.0	4,612	100.0
其他	29	1.1	419	16.0	1,488	56.9	678	25.9	2,614	100.0
小計	2,620	1.0	47,499	18.1	150,958	57.4	61,990	23.6	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(九) 工作自主性高

表 3-32 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作自主性之狀況。認為工作自主性高此因素「重要」者比例最高，占 59.5%，其次為認為「非常重要」者(26.5%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作自主性高此因素在找工作時非常重要的比例最高(37.4%)，接下來則是公立一般學院」之學生(31.6%)。

表 3-33 比較不同學門大專畢業生之差異。認為該份工作是否具高度自主性之因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(34.3%)，其次為「藝術學門」之畢業生(31.1%)。

表 3-32 不同學校類型與工作自主性高考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	221	0.6	4,738	13.5	19,832	56.5	10,306	29.4	35,097	100.0
公立一般學院	8	0.8	113	11.1	576	56.6	321	31.6	1,018	100.0
公立科技大學	68	0.5	1,903	14.1	8,053	59.8	3,439	25.5	13,463	100.0
公立技職學院	28	0.3	1,183	12.3	5,820	60.5	2,585	26.9	9,615	100.0
公立專科學校	1	0.2	47	6.8	385	55.7	259	37.4	692	100.0
私立一般大學	351	0.5	8,956	14.0	37,506	58.6	17,204	26.9	64,017	100.0
私立一般學院	40	0.5	1,164	13.6	5,073	59.1	2,307	26.9	8,584	100.0
私立科技大學	371	0.6	8,496	13.5	38,233	60.6	16,025	25.4	63,124	100.0
私立技職學院	385	0.7	7,808	13.3	35,677	60.6	15,050	25.5	58,920	100.0
私立專科學校	39	0.5	867	10.2	5,432	63.6	2,200	25.8	8,538	100.0
小計	1,512	0.6	35,273	13.4	156,586	59.5	69,696	26.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-33 不同學門與工作自主性高考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	45	0.9	699	13.4	2,896	55.5	1,575	30.2	5,215	100.0
藝術	20	0.3	693	9.6	4,270	59.0	2,253	31.1	7,236	100.0
人文	103	0.5	2,869	12.8	13,360	59.5	6,125	27.3	22,456	100.0
經濟、社會及心理	39	0.5	1,021	13.1	4,479	57.3	2,281	29.2	7,820	100.0
商業及管理	345	0.6	8,589	14.3	35,963	59.8	15,213	25.3	60,110	100.0
法律	18	0.6	467	16.3	1,589	55.4	795	27.7	2,869	100.0
自然科學	45	0.7	922	14.6	3,448	54.7	1,886	29.9	6,301	100.0
數學及電算機科學	222	0.8	4,166	14.3	17,706	60.7	7,087	24.3	29,181	100.0
醫藥衛生	107	0.4	2,583	9.7	16,209	60.6	7,852	29.4	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	38	13.5	146	51.7	97	34.3	283	100.0
工程	353	0.6	8,509	15.0	33,750	59.5	14,130	24.9	56,743	100.0
建築及都市規劃	17	0.6	320	11.7	1,610	58.7	794	29.0	2,741	100.0
農林漁牧	42	0.9	741	15.6	2,735	57.5	1,242	26.1	4,760	100.0
家政	49	0.4	1,311	10.1	7,927	61.1	3,682	28.4	12,969	100.0
運輸通信	17	0.7	408	16.2	1,538	60.9	563	22.3	2,526	100.0
觀光服務	46	0.6	1,076	13.7	4,725	60.0	2,033	25.8	7,881	100.0
大眾傳播	25	0.5	554	12.0	2,717	58.9	1,315	28.5	4,612	100.0
其他	17	0.7	304	11.6	1,520	58.1	773	29.6	2,614	100.0
小計	1,512	0.6	35,273	13.4	156,586	59.5	69,696	26.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(十) 與個人興趣相符

表 3-34 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作是否與個人興趣相符之狀況。認為工作與個人興趣相符此因素「重要」者比例最高，占 49.6%，其次為認為「非常重要」者(39.5%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作與個人興趣相符此因素在找工作時非常重要的比例最高(53.6%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(52.4%)。

表 3-35 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作是否與個人興趣相符之因素在選擇工作時非常重要者，以「藝術學門」之大專畢業生比例最高(51.6%)，其次為「教育學門」之畢業生(49.1%)。

表 3-34 不同學校類型與與個人興趣相符考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	221	0.6	2,943	8.4	15,577	44.4	16,356	46.6	35,097	100.0
公立一般學院	5	0.5	77	7.6	403	39.6	533	52.4	1,018	100.0
公立科技大學	82	0.6	1,469	10.9	6,560	48.7	5,353	39.8	13,463	100.0
公立技職學院	49	0.5	881	9.2	4,921	51.2	3,764	39.1	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	29	4.2	290	41.9	371	53.6	692	100.0
私立一般大學	399	0.6	6,821	10.7	30,149	47.1	26,649	41.6	64,017	100.0
私立一般學院	49	0.6	910	10.6	4,362	50.8	3,262	38.0	8,584	100.0
私立科技大學	465	0.7	6,906	10.9	32,539	51.5	23,214	36.8	63,124	100.0
私立技職學院	584	1.0	6,129	10.4	30,806	52.3	21,401	36.3	58,920	100.0
私立專科學校	42	0.5	675	7.9	4,809	56.3	3,012	35.3	8,538	100.0
小計	1,898	0.7	26,839	10.2	130,415	49.6	103,915	39.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-35 不同學門與與個人興趣相符考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	42	0.8	334	6.4	2,280	43.7	2,559	49.1	5,215	100.0
藝術	31	0.4	357	4.9	3,118	43.1	3,731	51.6	7,236	100.0
人文	159	0.7	1,869	8.3	10,604	47.2	9,824	43.7	22,456	100.0
經濟、社會及心理	37	0.5	720	9.2	3,516	45.0	3,546	45.4	7,820	100.0
商業及管理	436	0.7	7,605	12.7	30,863	51.3	21,206	35.3	60,110	100.0
法律	18	0.6	270	9.4	1,417	49.4	1,164	40.6	2,869	100.0
自然科學	39	0.6	594	9.4	2,940	46.7	2,728	43.3	6,301	100.0
數學及電算機科學	259	0.9	2,960	10.1	14,778	50.6	11,184	38.3	29,181	100.0
醫藥衛生	143	0.5	2,008	7.5	13,650	51.0	10,950	40.9	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	22	7.7	127	45.0	133	46.9	283	100.0
工程	523	0.9	6,919	12.2	28,803	50.8	20,498	36.1	56,743	100.0
建築及都市規劃	21	0.8	206	7.5	1,207	44.0	1,307	47.7	2,741	100.0
農林漁牧	41	0.9	616	12.9	2,154	45.2	1,949	41.0	4,760	100.0
家政	45	0.3	775	6.0	6,463	49.8	5,686	43.8	12,969	100.0
運輸通信	20	0.8	310	12.3	1,285	50.9	911	36.1	2,526	100.0
觀光服務	41	0.5	671	8.5	3,970	50.4	3,198	40.6	7,881	100.0
大眾傳播	26	0.6	372	8.1	2,122	46.0	2,092	45.4	4,612	100.0
其他	14	0.6	232	8.9	1,119	42.8	1,248	47.8	2,614	100.0
小計	1,898	0.7	26,839	10.2	130,415	49.6	103,915	39.5	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(十一) 學習成長機會多

表 3-36 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作的學習成長機會之狀況。認為工作的學習成長機會多此因素「重要」者比例最高，占 51.0%，其次為認為「非常重要」者(43.3%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作具有學習成長機會此因素在找工作時非常重要的比例最高(49.4%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(48.7%)。

表 3-37 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作的學習成長機會多此因素在選擇工作時非常重要者，以「經濟、社會及心理學門」之大專畢業生比例最高(51.2%)，其次為「建築及都市規劃學門」之畢業生(50.7%)。

表 3-36 不同學校類型與學習成長機會多考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	170	0.5	1,641	4.7	16,354	46.6	16,932	48.2	35,097	100.0
公立一般學院	2	0.2	49	4.8	472	46.3	495	48.7	1,018	100.0
公立科技大學	41	0.3	609	4.5	6,720	49.9	6,093	45.3	13,463	100.0
公立技職學院	27	0.3	419	4.4	4,908	51.0	4,260	44.3	9,615	100.0
公立專科學校	2	0.3	23	3.3	325	47.0	342	49.4	692	100.0
私立一般大學	214	0.3	2,687	4.2	30,711	48.0	30,406	47.5	64,017	100.0
私立一般學院	33	0.4	455	5.3	4,286	49.9	3,809	44.4	8,584	100.0
私立科技大學	287	0.5	3,620	5.7	33,554	53.2	25,662	40.7	63,124	100.0
私立技職學院	322	0.5	3,820	6.5	31,843	54.0	22,934	38.9	58,920	100.0
私立專科學校	35	0.4	498	5.8	5,035	59.0	2,971	34.8	8,538	100.0
小計	1,134	0.4	13,821	5.3	134,208	51.0	113,904	43.3	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-37 不同學門與學習成長機會多考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	30	0.6	281	5.4	2,548	48.9	2,356	45.2	5,215	100.0
藝術	26	0.4	218	3.0	3,379	46.7	3,613	49.9	7,236	100.0
人文	96	0.4	906	4.0	10,665	47.5	10,789	48.0	22,456	100.0
經濟、社會及心理	27	0.4	256	3.3	3,534	45.2	4,002	51.2	7,820	100.0
商業及管理	256	0.4	3,240	5.4	30,538	50.8	26,076	43.4	60,110	100.0
法律	7	0.2	145	5.0	1,483	51.7	1,234	43.0	2,869	100.0
自然科學	31	0.5	330	5.2	3,091	49.1	2,848	45.2	6,301	100.0
數學及電算機科學	153	0.5	1,590	5.4	15,296	52.4	12,142	41.6	29,181	100.0
醫藥衛生	88	0.3	1,275	4.8	14,417	53.9	10,970	41.0	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	16	5.8	130	46.1	135	47.7	283	100.0
工程	277	0.5	3,867	6.8	29,969	52.8	22,630	39.9	56,743	100.0
建築及都市規劃	12	0.5	111	4.0	1,227	44.8	1,390	50.7	2,741	100.0
農林漁牧	24	0.5	342	7.2	2,254	47.4	2,140	45.0	4,760	100.0
家政	37	0.3	404	3.1	6,725	51.9	5,803	44.7	12,969	100.0
運輸通信	13	0.5	172	6.8	1,382	54.7	959	38.0	2,526	100.0
觀光服務	26	0.3	313	4.0	4,049	51.4	3,493	44.3	7,881	100.0
大眾傳播	15	0.3	204	4.4	2,264	49.1	2,129	46.2	4,612	100.0
其他	14	0.5	149	5.7	1,257	48.1	1,195	45.7	2,614	100.0
小計	1,134	0.4	13,821	5.3	134,208	51.0	113,904	43.3	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(十二) 與專長符合

表 3-38 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作是否與專長符合之狀況。認為工作與個人專長相符此因素「重要」者比例最高，占 52.8%，其次為認為「非常重要」者(29.1%)。比較不同學校類型之差異，「公立專科學校」之學生認為工作與個人專長相符此因素在找工作時非常重要的比例最高(48.7%)，接下來則是「公立一般學院」之學生(38.4%)。

表 3-39 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作是否與個人專長相符之因素在選擇工作時非常重要者，以「藝術學門」之大專畢業生比例最高(43.1%)，其次為「工業技藝學門」之畢業生(42.7%)。

表 3-38 不同學校類型與與專長符合考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	541	1.5	6,367	18.1	17,399	49.6	10,790	30.7	35,097	100.0
公立一般學院	30	2.9	202	19.8	396	38.9	391	38.4	1,018	100.0
公立科技大學	189	1.4	2,349	17.5	7,076	52.6	3,849	28.6	13,463	100.0
公立技職學院	97	1.0	1,349	14.0	5,293	55.0	2,876	29.9	9,615	100.0
公立專科學校	3	0.5	45	6.5	307	44.4	337	48.7	692	100.0
私立一般大學	923	1.4	12,379	19.3	32,452	50.7	18,264	28.5	64,017	100.0
私立一般學院	123	1.4	1,669	19.4	4,420	51.5	2,372	27.6	8,584	100.0
私立科技大學	684	1.1	10,165	16.1	34,135	54.1	18,140	28.7	63,124	100.0
私立技職學院	674	1.1	8,739	14.8	32,525	55.2	16,982	28.8	58,920	100.0
私立專科學校	58	0.7	816	9.6	4,993	58.5	2,671	31.3	8,538	100.0
小計	3,321	1.3	44,080	16.8	138,996	52.8	76,671	29.1	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-39 不同學門與與專長符合考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	84	1.6	733	14.0	2,569	49.3	1,830	35.1	5,215	100.0
藝術	46	0.6	621	8.6	3,448	47.6	3,121	43.1	7,236	100.0
人文	256	1.1	3,749	16.7	11,446	51.0	7,005	31.2	22,456	100.0
經濟、社會及心理	146	1.9	1,748	22.4	3,824	48.9	2,102	26.9	7,820	100.0
商業及管理	766	1.3	11,712	19.5	32,803	54.6	14,829	24.7	60,110	100.0
法律	42	1.5	399	13.9	1,491	52.0	937	32.7	2,869	100.0
自然科學	96	1.5	1,247	19.8	3,194	50.7	1,764	28.0	6,301	100.0
數學及電算機科學	399	1.4	4,974	17.0	15,992	54.8	7,817	26.8	29,181	100.0
醫藥衛生	177	0.7	2,430	9.1	14,170	53.0	9,973	37.3	26,751	100.0
工業技藝	0	0.0	31	11.0	131	46.3	121	42.7	283	100.0
工程	799	1.4	10,306	18.2	30,457	53.7	15,182	26.8	56,743	100.0
建築及都市規劃	39	1.4	381	13.9	1,339	48.9	982	35.8	2,741	100.0
農林漁牧	112	2.4	1,079	22.7	2,186	45.9	1,383	29.1	4,760	100.0
家政	118	0.9	1,507	11.6	6,895	53.2	4,449	34.3	12,969	100.0
運輸通信	46	1.8	502	19.9	1,373	54.4	605	24.0	2,526	100.0
觀光服務	87	1.1	1,353	17.2	4,137	52.5	2,303	29.2	7,881	100.0
大眾傳播	52	1.1	856	18.6	2,375	51.5	1,329	28.8	4,612	100.0
其他	57	2.2	451	17.3	1,166	44.6	939	35.9	2,614	100.0
小計	3,321	1.3	44,080	16.8	138,996	52.8	76,671	29.1	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(十三) 對社會的貢獻

表 3-40 為大專畢業生在選擇工作時考量該份工作對社會貢獻程度之因素。認為工作對社會是否有貢獻此因素「重要」者比例最高，占 53.4%，其次為認為「不太重要」者(24.5%)。比較不同學校類型之差異，「私立專科學校」之學生認為工作對社會是否有貢獻此因素在找工作時重要的比例最高(61.2%)，接下來為「公立專科學校」之學生(58.7%)；而認為此因素非常重要者，以「公立專科學校」之比例較高(31.0%)。

表 3-41 比較不同學門大專畢業生之差異。認為工作是否對社會有貢獻之因素在選擇工作時非常重要者，以「工業技藝學門」之大專畢業生比例最高(27.4%)，其次為「醫藥衛生學門」之畢業生(25.0%)。

表 3-40 不同學校類型與對社會的貢獻考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	1,293	3.7	8,763	25.0	18,173	51.8	6,868	19.6	35,097	100.0
公立一般學院	28	2.8	214	21.1	521	51.1	255	25.0	1,018	100.0
公立科技大學	482	3.6	3,673	27.3	6,873	51.0	2,436	18.1	13,463	100.0
公立技職學院	192	2.0	2,219	23.1	5,452	56.7	1,752	18.2	9,615	100.0
公立專科學校	8	1.1	63	9.1	406	58.7	215	31.0	692	100.0
私立一般大學	2,462	3.8	17,226	26.9	33,329	52.1	11,000	17.2	64,017	100.0
私立一般學院	288	3.4	2,042	23.8	4,549	53.0	1,704	19.9	8,584	100.0
私立科技大學	1,847	2.9	15,261	24.2	33,934	53.8	12,082	19.1	63,124	100.0
私立技職學院	2,071	3.5	13,801	23.4	31,940	54.2	11,108	18.9	58,920	100.0
私立專科學校	130	1.5	1,202	14.1	5,223	61.2	1,983	23.2	8,538	100.0
小計	8,799	3.3	64,465	24.5	140,400	53.4	49,404	18.8	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-41 不同學門與對社會的貢獻考量交叉表

	完全不重要		不太重要		重要		非常重要		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	130	2.5	1,078	20.7	2,836	54.4	1,171	22.5	5,215	100.0
藝術	200	2.8	1,528	21.1	4,016	55.5	1,493	20.6	7,236	100.0
人文	623	2.8	5,533	24.6	12,166	54.2	4,134	18.4	22,456	100.0
經濟、社會及心理	243	3.1	1,828	23.4	4,184	53.5	1,565	20.0	7,820	100.0
商業及管理	1,847	3.1	16,049	26.7	32,113	53.4	10,101	16.8	60,110	100.0
法律	108	3.8	621	21.6	1,493	52.0	648	22.6	2,869	100.0
自然科學	258	4.1	1,579	25.1	3,233	51.3	1,231	19.5	6,301	100.0
數學及電算機科學	1,320	4.5	8,014	27.5	15,260	52.3	4,588	15.7	29,181	100.0
醫藥衛生	475	1.8	4,048	15.1	15,541	58.1	6,687	25.0	26,751	100.0
工業技藝	1	0.4	58	20.4	146	51.7	78	27.4	283	100.0
工程	2,512	4.4	15,396	27.1	28,693	50.6	10,142	17.9	56,743	100.0
建築及都市規劃	90	3.3	672	24.5	1,459	53.2	521	19.0	2,741	100.0
農林漁牧	189	4.0	1,160	24.4	2,457	51.6	954	20.0	4,760	100.0
家政	268	2.1	2,307	17.8	7,461	57.5	2,933	22.6	12,969	100.0
運輸通信	91	3.6	710	28.1	1,334	52.8	391	15.5	2,526	100.0
觀光服務	206	2.6	1,853	23.5	4,366	55.4	1,455	18.5	7,881	100.0
大眾傳播	164	3.6	1,484	32.2	2,290	49.6	674	14.6	4,612	100.0
其他	75	2.9	549	21.0	1,351	51.7	640	24.5	2,614	100.0
小計	8,799	3.3	64,465	24.5	140,400	53.4	49,404	18.8	263,068	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

三、 工作機構與行、職業性質

(一) 目前工作機構的屬性

表 3-42 為畢業後一年在工作中之大專畢業生，詢問其目前工作之機構屬性，「企業」為最多大專畢業生工作之機構，占 67.0%，其次則是「其他」(15.0%)、「學校」(7.0%)。若以不同學校類型來區分，在企業中工作者以「公立科技大學」之大專畢業生比例最高(75.6%)，其次則是「公立技職學院」(72.3%)；而在其他單位工作者，以「公立專科學校」之比例最多(39.4%)，「私立專科學校」次之(32.4%)。

表 3-43 比較不同學門大專畢業生之工作機構屬性差異。在企業中工作者以「工業技藝學門」的比例最高(86.0%)，接下來依序為「工程學門」(80.8%)、「商業及管理學門」(80.5%)；而在其他單位工作者，則以「醫藥衛生學門」之大專畢業生比例最高(33.7%)，其次為「建築及都市規劃學門」(22.5%)與「家政學門」(20.6%)。

表 3-42 不同學校類型與目前工作機構屬性交叉表

	企業		學校		政府機關		軍事單位	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	6,195	50.5	2,885	23.5	1,098	8.9	241	2.0
公立一般學院	195	33.7	164	28.3	39	6.8	51	8.9
公立科技大學	4,820	75.6	246	3.9	277	4.3	230	3.6
公立技職學院	4,026	72.3	157	2.8	397	7.1	125	2.3
公立專科學校	102	39.3	5	1.8	27	10.6	2	0.9
私立一般大學	21,174	67.0	1,806	5.7	1,734	5.5	519	1.6
私立一般學院	2,776	67.7	163	4.0	186	4.5	125	3.0
私立科技大學	26,602	69.2	2,124	5.5	1,451	3.8	859	2.2
私立技職學院	22,206	71.8	1,362	4.4	1,014	3.3	978	3.2
私立專科學校	1,613	41.5	405	10.4	311	8.0	77	2.0
小計	89,708	67.0	9,317	7.0	6,534	4.9	3,208	2.4
	非營利法人團體		其他		小計			
	個數	列%	個數	列%	個數	列%		
公立一般大學	443	3.6	1,414	11.5	12,276	100.0		
公立一般學院	14	2.4	115	19.9	578	100.0		
公立科技大學	168	2.6	634	9.9	6,375	100.0		
公立技職學院	143	2.6	719	12.9	5,566	100.0		
公立專科學校	21	8.0	102	39.4	259	100.0		
私立一般大學	1,526	4.8	4,827	15.3	31,585	100.0		
私立一般學院	101	2.5	748	18.2	4,099	100.0		
私立科技大學	1,179	3.1	6,199	16.1	38,414	100.0		
私立技職學院	1,236	4.0	4,144	13.4	30,940	100.0		
私立專科學校	221	5.7	1,259	32.4	3,886	100.0		
小計	5,051	3.8	20,161	15.0	133,978	100.0		

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-43 不同學門與目前工作機構屬性交叉表

	企業		學校		政府機關		軍事單位	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	487	20.9	1,349	57.8	136	5.8	34	1.5
藝術	2,498	63.4	399	10.1	84	2.1	54	1.4
人文	7,883	66.1	1,333	11.2	354	3.0	182	1.5
經濟、社會及心理	1,895	47.4	479	12.0	448	11.2	47	1.2
商業及管理	29,164	80.5	800	2.2	1,084	3.0	582	1.6
法律	555	52.2	48	4.5	270	25.4	26	2.5
自然科學	744	53.0	210	15.0	141	10.0	47	3.4
數學及電算機科學	10,396	75.4	596	4.3	549	4.0	509	3.7
醫藥衛生	6,143	38.1	441	2.7	2,047	12.7	270	1.7
工業技藝	116	86.0	3	2.6	6	4.7	4	3.3
工程	17,478	80.8	343	1.6	600	2.8	976	4.5
建築及都市規劃	815	67.3	23	1.9	44	3.6	30	2.5
農林漁牧	1,211	59.3	145	7.1	163	8.0	76	3.7
家政	3,589	42.2	2,568	30.2	254	3.0	66	0.8
運輸通信	837	78.9	14	1.3	39	3.7	45	4.2
觀光服務	3,240	72.6	155	3.5	138	3.1	109	2.5
大眾傳播	2,083	75.2	115	4.2	90	3.2	39	1.4
其他	572	42.0	294	21.6	87	6.4	110	8.1
小計	89,708	67.0	9,317	7.0	6,534	4.9	3,208	2.4

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-43 不同學門與目前工作機構屬性交叉表（續表）

	非營利法人團體		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	71	3.0	257	11.0	2,335	100.0
藝術	135	3.4	772	19.6	3,942	100.0
人文	320	2.7	1,853	15.5	11,925	100.0
經濟、社會及心理	695	17.4	432	10.8	3,997	100.0
商業及管理	663	1.8	3,952	10.9	36,246	100.0
法律	29	2.7	136	12.8	1,063	100.0
自然科學	52	3.7	209	14.9	1,404	100.0
數學及電算機科學	331	2.4	1,407	10.2	13,788	100.0
醫藥衛生	1,783	11.1	5,424	33.7	16,108	100.0
工業技藝	0	0.0	5	3.5	135	100.0
工程	350	1.6	1,873	8.7	21,620	100.0
建築及都市規劃	26	2.2	272	22.5	1,211	100.0
農林漁牧	81	4.0	367	18.0	2,043	100.0
家政	276	3.2	1,751	20.6	8,505	100.0
運輸通信	22	2.1	104	9.8	1,061	100.0
觀光服務	75	1.7	745	16.7	4,462	100.0
大眾傳播	88	3.2	356	12.9	2,771	100.0
其他	53	3.9	245	18.0	1,362	100.0
小計	5,051	3.8	20,161	15.0	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(二) 目前服務的部門

表 3-44 為畢業後一年在工作中者，其服務之部門屬性。最多大專畢業生服務於「其他」部門，占人數比例的 30.6%，其次則是服務於「行政管理」部門者(20.3%)。若以不同學校類型區分，則服務於其他部門者以「公立專科學校」之大專畢業生比例最高(83.6%)、接下來為「私立專科學校」之畢業生(59.1%)；而服務於「行政管理」部門者，以「公立技職學院」之比例最高(25.8%)、其次為「私立一般學院」(24.2%)。

表 3-45 為不同學門大專畢業生之差異。從事於其他部門者，以「醫藥衛生學門」的人數比例最多(74.3%)，其次為「建築及都市規劃學門」之畢業生(45.3%)；而服務於行政管理部門者，則以「商業及管理學門」之比例最高(34.0%)、接下來為「法律學門」之大專畢業生(31.9%)。

表 3-44 不同學校類型與目前服務部門交叉表

	生產製造		行銷業務		行政管理		研發	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	734	6.0	2,015	16.4	2,031	16.5	791	6.4
公立一般學院	31	5.4	85	14.7	56	9.8	1	0.2
公立科技大學	1,169	18.3	1,009	15.8	1,138	17.8	864	13.6
公立技職學院	867	15.6	1,087	19.5	1,434	25.8	230	4.1
公立專科學校	7	2.5	11	4.3	15	5.7	1	0.5
私立一般大學	2,240	7.1	7,304	23.1	6,878	21.8	1,532	4.9
私立一般學院	597	14.6	945	23.1	993	24.2	119	2.9
私立科技大學	6,811	17.7	6,511	17.0	7,986	20.8	2,240	5.8
私立技職學院	5,743	18.6	5,823	18.8	6,294	20.3	1,494	4.8
私立專科學校	292	7.5	492	12.7	338	8.7	12	0.3
小計	18,491	13.8	25,282	18.9	27,164	20.3	7,285	5.4
	品保或測試		教學研究		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	245	2.0	2,945	24.0	3,516	28.6	12,276	100.0
公立一般學院	2	0.4	172	29.7	230	39.8	578	100.0
公立科技大學	341	5.3	308	4.8	1,547	24.3	6,375	100.0
公立技職學院	125	2.2	182	3.3	1,641	29.5	5,566	100.0
公立專科學校	2	0.9	7	2.5	216	83.6	259	100.0
私立一般大學	650	2.1	2,576	8.2	10,405	32.9	31,585	100.0
私立一般學院	99	2.4	236	5.8	1,108	27.0	4,099	100.0
私立科技大學	1,444	3.8	2,378	6.2	11,042	28.7	38,414	100.0
私立技職學院	932	3.0	1,676	5.4	8,978	29.0	30,940	100.0
私立專科學校	49	1.3	406	10.4	2,297	59.1	3,886	100.0
小計	3,889	2.9	10,885	8.1	40,982	30.6	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-45 不同學門與目前服務部門交叉表

	生產製造		行銷業務		行政管理		研發	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	38	1.6	155	6.6	282	12.1	37	1.6
藝術	383	9.7	624	15.8	528	13.4	213	5.4
人文	862	7.2	3,319	27.8	2,538	21.3	222	1.9
經濟、社會及心理	119	3.0	824	20.6	1,029	25.8	49	1.2
商業及管理	3,683	10.2	10,027	27.7	12,310	34.0	659	1.8
法律	31	2.9	162	15.3	339	31.9	15	1.4
自然科學	196	14.0	203	14.4	159	11.3	145	10.4
數學及電算機科學	2,305	16.7	2,214	16.1	3,476	25.2	1,867	13.5
醫藥衛生	789	4.9	898	5.6	1,341	8.3	121	0.7
工業技藝	42	30.8	13	9.3	6	4.2	14	10.3
工程	7,686	35.6	2,493	11.5	1,715	7.9	3,429	15.9
建築及都市規劃	189	15.6	123	10.1	171	14.1	122	10.0
農林漁牧	353	17.3	381	18.7	295	14.4	68	3.3
家政	778	9.2	1,242	14.6	1,124	13.2	137	1.6
運輸通信	111	10.4	222	20.9	266	25.1	69	6.5
觀光服務	648	14.5	1,253	28.1	935	21.0	35	0.8
大眾傳播	187	6.7	892	32.2	467	16.8	74	2.7
其他	91	6.7	238	17.5	182	13.4	9	0.6
小計	18,491	13.8	25,282	18.9	27,164	20.3	7,285	5.4

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-45 不同學門與目前服務部門交叉表（續表）

	品保或測試		教學研究		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	18	0.8	1,253	53.7	552	23.6	2,335	100.0
藝術	35	0.9	713	18.1	1,447	36.7	3,942	100.0
人文	180	1.5	2,195	18.4	2,610	21.9	11,925	100.0
經濟、社會及心理	27	0.7	477	11.9	1,471	36.8	3,997	100.0
商業及管理	663	1.8	862	2.4	8,042	22.2	36,246	100.0
法律	9	0.8	64	6.1	442	41.6	1,063	100.0
自然科學	102	7.3	279	19.8	321	22.8	1,404	100.0
數學及電算機科學	708	5.1	523	3.8	2,695	19.5	13,788	100.0
醫藥衛生	137	0.8	853	5.3	11,969	74.3	16,108	100.0
工業技藝	4	3.2	2	1.7	55	40.5	135	100.0
工程	1,551	7.2	357	1.7	4,388	20.3	21,620	100.0
建築及都市規劃	17	1.4	41	3.4	548	45.3	1,211	100.0
農林漁牧	197	9.7	167	8.2	581	28.4	2,043	100.0
家政	121	1.4	2,510	29.5	2,592	30.5	8,505	100.0
運輸通信	34	3.2	27	2.6	333	31.4	1,061	100.0
觀光服務	53	1.2	159	3.6	1,380	30.9	4,462	100.0
大眾傳播	23	0.8	113	4.1	1,015	36.6	2,771	100.0
其他	10	0.7	290	21.3	542	39.8	1,362	100.0
小計	3,889	2.9	10,885	8.1	40,982	30.6	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(三) 服務機構之規模

表 3-46 為畢業後一年在工作中者，其服務機構之規模大小。最多人服務的機構規模為「3-10 人」，占 19.7%，其次則是機構規模在「11-30 人」者(18.1%)。若比較不同學校類型之差異，則服務機構規模在 3-10 人者，以「私立專科學校」之大專畢業生比例最高(26.6%)，再來為「公立專科學校」(24.3%)。

表 3-47 比較不同學門大專畢業生服務機構規模之差異。服務機構規模在 3-10 人以上者，以「建築及都市規劃學門」之畢業生比例最高(42.5%)，其次則是「藝術學門」(30.3%)。而服務機構規模在 11-30 人之間者，則以「工業技藝學門」之畢業生比例較高(27.9%)、「家政學門」次之(25.8%)。

表 3-46 不同學校類型與目前服務機構規模交叉表

	1-2 人		3-10 人		11-30 人		31-50 人		51-100 人	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	275	2.2	1,748	14.2	1,757	14.3	993	8.1	1,482	12.1
公立一般學院	15	2.6	124	21.5	86	15.0	63	10.9	83	14.4
公立科技大學	111	1.7	1,060	16.6	982	15.4	576	9.0	783	12.3
公立技職學院	130	2.3	1,078	19.4	964	17.3	481	8.6	625	11.2
公立專科學校	3	1.3	63	24.3	32	12.4	11	4.3	21	8.1
私立一般大學	547	1.7	5,350	16.9	5,362	17.0	2,561	8.1	3,221	10.2
私立一般學院	138	3.4	894	21.8	795	19.4	419	10.2	470	11.5
私立科技大學	935	2.4	7,812	20.3	7,517	19.6	3,725	9.7	4,123	10.7
私立技職學院	1,009	3.3	7,249	23.4	6,033	19.5	2,873	9.3	3,184	10.3
私立專科學校	173	4.5	1,035	26.6	752	19.4	388	10.0	428	11.0
小計	3,337	2.5	26,413	19.7	24,282	18.1	12,091	9.0	14,420	10.8
	101-500 人		501-1000 人		1001 人以上		小計			
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%		
公立一般大學	2,473	20.1	855	7.0	2,691	21.9	12,275	100.0		
公立一般學院	87	15.0	31	5.3	88	15.2	578	100.0		
公立科技大學	1,074	16.9	371	5.8	1,418	22.2	6,375	100.0		
公立技職學院	819	14.7	363	6.5	1,106	19.9	5,566	100.0		
公立專科學校	35	13.7	34	13.1	59	22.8	259	100.0		
私立一般大學	5,190	16.4	2,278	7.2	7,075	22.4	31,585	100.0		
私立一般學院	632	15.4	209	5.1	543	13.3	4,099	100.0		
私立科技大學	6,067	15.8	2,494	6.5	5,742	14.9	38,414	100.0		
私立技職學院	4,518	14.6	1,954	6.3	4,120	13.3	30,940	100.0		
私立專科學校	526	13.5	198	5.1	386	9.9	3,886	100.0		
小計	21,422	16.0	8,786	6.6	23,227	17.3	133,977	100.0		

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-47 不同學門與目前服務機構規模交叉表

	1-2 人		3-10 人		11-30 人		31-50 人		51-100 人	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	56	2.4	303	13.0	411	17.6	242	10.4	387	16.6
藝術	234	5.9	1,195	30.3	930	23.6	353	8.9	350	8.9
人文	255	2.1	2,574	21.6	2,370	19.9	1,151	9.7	1,421	11.9
經濟、社會及心理	69	1.7	726	18.2	732	18.3	333	8.3	468	11.7
商業及管理	736	2.0	7,172	19.8	7,064	19.5	3,474	9.6	3,875	10.7
法律	37	3.5	186	17.5	165	15.6	84	7.9	115	10.8
自然科學	35	2.5	255	18.2	226	16.1	114	8.1	181	12.9
數學及電算機科學	368	2.7	2,544	18.5	2,292	16.6	1,343	9.7	1,642	11.9
醫藥衛生	268	1.7	2,264	14.1	2,071	12.9	909	5.6	1,138	7.1
工業技藝	3	2.6	30	22.1	38	27.9	9	6.8	16	12.1
工程	544	2.5	3,566	16.5	3,263	15.1	2,055	9.5	2,568	11.9
建築及都市規劃	48	4.0	514	42.5	292	24.1	95	7.8	84	6.9
農林漁牧	81	3.9	503	24.6	353	17.3	191	9.4	238	11.6
家政	337	4.0	2,510	29.5	2,196	25.8	819	9.6	835	9.8
運輸通信	14	1.3	185	17.5	183	17.2	121	11.4	124	11.6
觀光服務	135	3.0	1,010	22.6	892	20.0	433	9.7	508	11.4
大眾傳播	79	2.8	614	22.2	537	19.4	238	8.6	304	11.0
其他	38	2.8	263	19.3	266	19.5	126	9.3	167	12.3
小計	3,337	2.5	26,413	19.7	24,282	18.1	12,091	9.0	14,420	10.8

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-47 不同學門與目前服務機構規模交叉表 (續表)

	101-500 人		501-1000 人		1001 人以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	546	23.4	124	5.3	267	11.4	2,335	100.0
藝術	445	11.3	176	4.5	259	6.6	3,942	100.0
人文	1,872	15.7	610	5.1	1,671	14.0	11,925	100.0
經濟、社會及心理	697	17.4	265	6.6	705	17.6	3,997	100.0
商業及管理	5,482	15.1	2,016	5.6	6,429	17.7	36,246	100.0
法律	204	19.2	81	7.6	191	17.9	1,063	100.0
自然科學	238	16.9	87	6.2	267	19.0	1,404	100.0
數學及電算機科學	2,384	17.3	861	6.2	2,353	17.1	13,788	100.0
醫藥衛生	2,712	16.8	2,191	13.6	4,555	28.3	16,108	100.0
工業技藝	15	10.7	7	5.0	17	12.9	135	100.0
工程	3,817	17.7	1,395	6.5	4,411	20.4	21,618	100.0
建築及都市規劃	90	7.4	18	1.5	70	5.8	1,211	100.0
農林漁牧	320	15.7	109	5.3	249	12.2	2,043	100.0
家政	945	11.1	270	3.2	593	7.0	8,505	100.0
運輸通信	158	14.8	77	7.3	201	18.9	1,061	100.0
觀光服務	763	17.1	248	5.6	474	10.6	4,462	100.0
大眾傳播	497	17.9	167	6.0	336	12.1	2,771	100.0
其他	238	17.5	83	6.1	181	13.3	1,362	100.0
小計	21,422	16.0	8,786	6.6	23,227	17.3	133,977	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(四) 主要工作或實習地點

表 3-48 為畢業後一年大專生在工作中者，其主要的工作或實習地點，其中絕大多數仍以「台灣」為主要工作地點，占 99.0%，其次則是在「中國大陸」與「其他國家」工作者，皆為 0.4%。若比較不同學校類型大專畢業生之差異，則「公立一般大學」、「私立一般大學」、「公立科技大學」與「私立一般學院」之大專畢業生，在中國大陸工作的比例皆為 0.5%，較其他類型學校之畢業生比例來得高些；在其他國家工作者，則以「公立一般大學」之大專畢業生的比例最高(1.3%)；而「私立技職學院」之大專畢業生在台灣本地工作的比例最高(99.6%)。

表 3-49 為不同學門大專畢業生工作或實習地點之差異。其中在中國大陸工作者，以「法律學門」與「其他學門」之大專畢業生比例最高，有 1.1%，其次則為「人文學門」與「運輸通信學門」之畢業生，皆為 0.5%。

表 3-48 不同學校類型與主要工作或實習地點交叉表

	台灣		港澳		中國大陸		其他國家		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	11,931	97.2	124	1.0	58	0.5	164	1.3	12,276	100.0
公立一般學院	571	98.7	1	0.2	2	0.4	4	0.7	578	100.0
公立科技大學	6,300	98.8	1	0.0	29	0.5	45	0.7	6,375	100.0
公立技職學院	5,523	99.2	5	0.1	24	0.4	14	0.2	5,566	100.0
公立專科學校	258	99.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5	259	100.0
私立一般大學	31,154	98.6	75	0.2	145	0.5	210	0.7	31,585	100.0
私立一般學院	4,069	99.3	3	0.1	19	0.5	8	0.2	4,099	100.0
私立科技大學	38,181	99.4	43	0.1	125	0.3	65	0.2	38,414	100.0
私立技職學院	30,809	99.6	7	0.0	63	0.2	62	0.2	30,940	100.0
私立專科學校	3,867	99.5	1	0.0	5	0.1	12	0.3	3,886	100.0
小計	132,662	99.0	260	0.2	471	0.4	586	0.4	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-49 不同學門與主要工作或實習地點交叉表

	台灣		港澳		中國大陸		其他國家		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	2,308	98.8	11	0.5	8	0.3	8	0.3	2,335	100.0
藝術	3,908	99.1	6	0.2	8	0.2	20	0.5	3,942	100.0
人文	11,686	98.0	46	0.4	58	0.5	135	1.1	11,925	100.0
經濟、社會及心理	3,933	98.4	20	0.5	17	0.4	27	0.7	3,997	100.0
商業及管理	35,896	99.0	73	0.2	152	0.4	125	0.3	36,246	100.0
法律	1,039	97.7	6	0.6	12	1.1	6	0.6	1,063	100.0
自然科學	1,389	98.9	5	0.4	4	0.3	6	0.4	1,404	100.0
數學及電算機科學	13,687	99.3	24	0.2	49	0.4	28	0.2	13,788	100.0
醫藥衛生	16,041	99.6	19	0.1	18	0.1	30	0.2	16,108	100.0
工業技藝	135	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	135	100.0
工程	21,432	99.1	21	0.1	86	0.4	81	0.4	21,620	100.0
建築及都市規劃	1,208	99.7	0	0.0	3	0.3	0	0.0	1,211	100.0
農林漁牧	2,022	98.9	3	0.2	4	0.2	14	0.7	2,043	100.0
家政	8,467	99.5	2	0.0	15	0.2	21	0.3	8,505	100.0
運輸通信	1,023	96.4	4	0.3	6	0.5	29	2.7	1,061	100.0
觀光服務	4,422	99.1	8	0.2	14	0.3	19	0.4	4,462	100.0
大眾傳播	2,727	98.4	10	0.4	2	0.1	32	1.1	2,771	100.0
其他	1,340	98.4	1	0.1	14	1.1	6	0.5	1,362	100.0
小計	132,662	99.0	260	0.2	471	0.4	586	0.4	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(五) 從事的職業類別

表 3-50 為大專畢業生在畢業後一年有工作中，其從事之職業類別。其中以職業為「事務工作人員」者之人數比例最多，占 20.9%，其次為從事「專業人員Ⅱ」者(19.7%)與從事「技術員及助理專業人員」者(15.5%)。若區分不同類型學校畢業生時，其職業為事務工作人員者以「公立技職學院」之比例最高(28.8%)，接下來則是「私立一般學院」之畢業生(27.6%)；而從事專業人員Ⅱ者，以「公立專科學校」之人數比例最多(74.9%)，其次為「私立專科學校」(36.6%)；從事技術員及助理專業人員者，以「私立技職學院」之比例最高(18.6%)，其次為「私立科技大學」(17.3%)。

表 3-51 為比較不同學門大專畢業生之差異。職業為事務工作人員者以「商業及管理學門」之畢業生比例最高(36.9%)，「人文學門」次之(31.6%)；而從事專業人員Ⅱ者，則以「醫藥衛生學門」之畢業生比例最高(56.3%)，其次為「工業技藝學門」(37.2%)；而從事技術員及助理專業人員者，則是以「工程學門」的畢業生比例最高(25.7%)，接下來則是「建築及都市規劃學門」之畢業生(23.9%)。

表 3-50 不同學校類型與從事的職業類別交叉表

	行政主管、 企業主管及 經理人員		專業人員 I		中小學、特教、 幼稚園教師		專業人員 II		技術員及助理 專業人員	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	403	3.3	856	7.0	2,612	21.3	2,047	16.7	1,344	10.9
公立一般學院	23	4.0	32	5.5	141	24.5	36	6.2	42	7.2
公立科技大學	257	4.0	141	2.2	223	3.5	1,821	28.6	1,072	16.8
公立技職學院	259	4.7	171	3.1	128	2.3	1,024	18.4	862	15.5
公立專科學校	1	0.4	10	3.9	1	0.5	194	74.9	8	3.0
私立一般大學	1,434	4.5	2,338	7.4	1,667	5.3	5,651	17.9	4,108	13.0
私立一般學院	243	5.9	83	2.0	178	4.3	293	7.1	592	14.4
私立科技大學	1,771	4.6	1,075	2.8	2,111	5.5	8,530	22.2	6,627	17.3
私立技職學院	1,428	4.6	747	2.4	1,258	4.1	5,412	17.5	5,753	18.6
私立專科學校	125	3.2	191	4.9	402	10.3	1,420	36.6	295	7.6
小計	5,945	4.4	5,643	4.2	8,722	6.5	26,428	19.7	20,701	15.5

	事務工作人員		服務及買賣 工作人員		農林漁牧 工作人員		技術工		機械設備操作工 及裝配工	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	2,087	17.0	1,011	8.2	94	0.8	63	0.5	45	0.4
公立一般學院	55	9.5	80	13.8	3	0.5	10	1.8	5	0.8
公立科技大學	1,068	16.7	624	9.8	74	1.2	101	1.6	107	1.7
公立技職學院	1,601	28.8	786	14.1	19	0.3	74	1.3	39	0.7
公立專科學校	16	6.1	14	5.2	2	1.0	0	0.0	0	0.0
私立一般大學	7,895	25.0	3,947	12.5	78	0.2	188	0.6	138	0.4
私立一般學院	1,130	27.6	805	19.6	23	0.6	75	1.8	55	1.3
私立科技大學	7,572	19.7	5,072	13.2	101	0.3	820	2.1	471	1.2
私立技職學院	6,202	20.0	4,595	14.9	118	0.4	877	2.8	478	1.5
私立專科學校	324	8.3	610	15.7	14	0.4	54	1.4	28	0.7
小計	27,949	20.9	17,544	13.1	527	0.4	2,263	1.7	1,366	1.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-50 不同學校類型與從事的職業類別交叉表（續表）

	非技術工 及體力工		職業軍人： 軍官		職業軍人： 士官兵		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	43	0.4	82	0.7	86	0.7	1,504	12.2	12,276	100.0
公立一般學院	3	0.6	24	4.2	17	2.9	107	18.5	578	100.0
公立科技大學	39	0.6	62	1.0	121	1.9	666	10.4	6,375	100.0
公立技職學院	27	0.5	38	0.7	58	1.0	479	8.6	5,566	100.0
公立專科學校	1	0.4	0	0.0	1	0.4	11	4.2	259	100.0
私立一般大學	80	0.3	168	0.5	168	0.5	3,726	11.8	31,585	100.0
私立一般學院	35	0.8	50	1.2	51	1.2	486	11.9	4,099	100.0
私立科技大學	242	0.6	236	0.6	437	1.1	3,349	8.7	38,414	100.0
私立技職學院	282	0.9	219	0.7	551	1.8	3,018	9.8	30,940	100.0
私立專科學校	34	0.9	10	0.3	50	1.3	329	8.5	3,886	100.0
小計	785	0.6	891	0.7	1,540	1.1	13,673	10.2	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-51 不同學門與從事的職業類別交叉表

	行政主管、 企業主管及 經理人員		專業人員 I		中小學、特教、 幼稚園 教師		專業人員 II		技術員及助理 專業人員	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	54	2.3	42	1.8	1,352	57.9	105	4.5	108	4.6
藝術	143	3.6	150	3.8	396	10.0	1,153	29.3	535	13.6
人文	476	4.0	220	1.8	1,809	15.2	669	5.6	1,212	10.2
經濟、社會及心理	134	3.4	202	5.1	400	10.0	403	10.1	622	15.6
商業及管理	2,524	7.0	1,580	4.4	560	1.5	2,220	6.1	5,418	14.9
法律	99	9.4	110	10.4	34	3.2	76	7.2	126	11.8
自然科學	34	2.4	22	1.6	121	8.6	393	28.0	274	19.5
數學及電算機科學	570	4.1	278	2.0	316	2.3	3,249	23.6	2,760	20.0
醫藥衛生	331	2.1	2,282	14.2	139	0.9	9,076	56.3	1,316	8.2
工業技藝	7	5.0	1	0.9	0	0.0	50	37.2	21	15.6
工程	762	3.5	332	1.5	146	0.7	6,879	31.8	5,565	25.7
建築及都市規劃	30	2.5	54	4.5	11	0.9	299	24.7	289	23.9
農林漁牧	79	3.9	63	3.1	59	2.9	223	10.9	386	18.9
家政	266	3.1	147	1.7	2,922	34.4	687	8.1	785	9.2
運輸通信	55	5.2	20	1.9	17	1.6	152	14.3	168	15.8
觀光服務	213	4.8	47	1.0	106	2.4	136	3.0	428	9.6
大眾傳播	110	4.0	35	1.3	83	3.0	568	20.5	542	19.6
其他	57	4.2	61	4.5	253	18.5	88	6.5	148	10.8
小計	5,945	4.4	5,643	4.2	8,722	6.5	26,428	19.7	20,701	15.5

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-51 不同學門與從事的職業類別交叉表（續表）

	事務工作人員		服務及買賣 工作人員		農林漁牧 工作人員		技術工		機械設備操作工 及裝配工	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	294	12.6	118	5.0	2	0.1	2	0.1	0	0.0
藝術	448	11.4	390	9.9	7	0.2	53	1.3	7	0.2
人文	3,763	31.6	1,950	16.4	16	0.1	70	0.6	47	0.4
經濟、社會及心理	996	24.9	525	13.1	6	0.2	22	0.5	9	0.2
商業及管理	13,361	36.9	5,432	15.0	108	0.3	342	0.9	206	0.6
法律	310	29.1	107	10.0	1	0.1	7	0.7	0	0.0
自然科學	152	10.8	157	11.2	29	2.1	27	1.9	7	0.5
數學及電算機科學	2,493	18.1	1,605	11.6	48	0.4	306	2.2	193	1.4
醫藥衛生	1,029	6.4	778	4.8	12	0.1	90	0.6	40	0.3
工業技藝	3	2.6	11	7.8	1	0.9	26	19.2	2	1.5
工程	1,427	6.6	1,818	8.4	86	0.4	1,002	4.6	765	3.5
建築及都市規劃	143	11.8	119	9.8	14	1.2	19	1.5	7	0.5
農林漁牧	292	14.3	370	18.1	145	7.1	53	2.6	19	0.9
家政	1,048	12.3	1,599	18.8	14	0.2	79	0.9	20	0.2
運輸通信	255	24.0	184	17.3	3	0.3	25	2.4	5	0.5
觀光服務	1,186	26.6	1,732	38.8	22	0.5	99	2.2	25	0.6
大眾傳播	567	20.5	442	15.9	3	0.1	19	0.7	6	0.2
其他	182	13.4	209	15.4	9	0.6	21	1.6	8	0.6
小計	27,949	20.9	17,544	13.1	527	0.4	2,263	1.7	1,366	1.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-51 不同學門與從事的職業類別交叉表（續表）

	非技術工 及體力工		職業軍人： 軍官		職業軍人： 士官兵		其他		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	2	0.1	13	0.6	6	0.3	236	10.1	2,335	100.0
藝術	9	0.2	10	0.3	30	0.8	613	15.5	3,942	100.0
人文	36	0.3	57	0.5	76	0.6	1,525	12.8	11,925	100.0
經濟、社會及心理	7	0.2	14	0.3	21	0.5	635	15.9	3,997	100.0
商業及管理	174	0.5	167	0.5	313	0.9	3,840	10.6	36,246	100.0
法律	3	0.3	7	0.6	6	0.5	177	16.6	1,063	100.0
自然科學	9	0.6	21	1.5	19	1.3	140	10.0	1,404	100.0
數學及電算機科學	120	0.9	165	1.2	240	1.7	1,446	10.5	13,788	100.0
醫藥衛生	64	0.4	33	0.2	95	0.6	823	5.1	16,108	100.0
工業技藝	1	0.9	1	0.9	1	0.9	9	6.7	135	100.0
工程	213	1.0	252	1.2	515	2.4	1,859	8.6	21,620	100.0
建築及都市規劃	10	0.8	8	0.6	9	0.8	199	16.5	1,211	100.0
農林漁牧	37	1.8	23	1.1	35	1.7	260	12.7	2,043	100.0
家政	57	0.7	21	0.2	30	0.4	831	9.8	8,505	100.0
運輸通信	4	0.4	19	1.8	21	2.0	134	12.6	1,061	100.0
觀光服務	25	0.6	18	0.4	73	1.6	354	7.9	4,462	100.0
大眾傳播	7	0.3	9	0.3	15	0.5	364	13.1	2,771	100.0
其他	7	0.5	54	4.0	36	2.6	229	16.8	1,362	100.0
小計	785	0.6	891	0.7	1,540	1.1	13,673	10.2	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(六) 從事的行業類別

表 3-52 為大專畢業生在畢業後一年有工作中，其從事之行業類別。其中以行業為「製造業」者之人數比例最多，占 24.3%，其次為從事「醫療保健及社會工作服務業」者(12.5%)及從事「教育服務業」者(12.0%)。若區分不同類型學校畢業生時，其從事行業類別為製造業者以「公立科技大學」之比例最高(36.0%)，接下來則是「私立科技大學」之畢業生(29.2%)；而從事醫療保健及社會工作服務業者，以「公立專科學校」之人數比例最多(81.6%)，其次為「私立專科學校」者(43.7%)；而行業為教育服務業者，則以「公立一般學院」之大專畢業生最多(36.9%)，「公立一般大學」次之(30.8%)。

表 3-53 為比較不同學門大專畢業生之差異。行業為製造業者以「工程學門」之畢業生比例最高(52.6%)，「工業技藝學門」次之(40.2%)；而從事醫療保健及社會工作服務業者，則以「醫藥衛生學門」之大專生比例最高(77.4%)，其次為「經濟、社會及心理學門」(24.0%)；而行業為教育服務業者，則是以「教育學門」的畢業生比例最高(73.6%)，接下來則是「家政學門」之畢業生(43.4%)。

表 3-52 不同學校類型與從事的行業類別交叉表

	資訊及通訊 傳播業		製造業		專業、科學及 技術服務業		教育服務業		支援服務業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
	公立一般大學	914	7.4	1,815	14.8	1,294	10.5	3,781	30.8	162
公立一般學院	10	1.7	37	6.5	18	3.2	214	36.9	10	1.7
公立科技大學	478	7.5	2,295	36.0	625	9.8	506	7.9	83	1.3
公立技職學院	349	6.3	1,446	26.0	535	9.6	361	6.5	248	4.5
公立專科學校	2	0.9	6	2.5	5	1.7	7	2.6	3	1.3
私立一般大學	2,970	9.4	5,885	18.6	3,120	9.9	3,825	12.1	786	2.5
私立一般學院	338	8.2	912	22.2	225	5.5	488	11.9	150	3.7
私立科技大學	2,676	7.0	11,228	29.2	3,027	7.9	3,780	9.8	864	2.2
私立技職學院	2,201	7.1	8,647	27.9	2,010	6.5	2,597	8.4	738	2.4
私立專科學校	120	3.1	307	7.9	179	4.6	528	13.6	67	1.7
小計	10,057	7.5	32,579	24.3	11,038	8.2	16,088	12.0	3,112	2.3
	醫療保健及社會 工作服務業		藝術、娛樂及 休閒服務業		其他服務業		運輸及倉儲業		住宿及餐飲業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
	公立一般大學	758	6.2	469	3.8	264	2.1	279	2.3	186
公立一般學院	26	4.4	91	15.7	26	4.5	11	1.8	22	3.8
公立科技大學	236	3.7	139	2.2	238	3.7	198	3.1	182	2.9
公立技職學院	662	11.9	139	2.5	197	3.5	134	2.4	414	7.4
公立專科學校	211	81.6	10	4.0	4	1.7	0	0.0	5	1.8
私立一般大學	4,507	14.3	1,121	3.5	1,082	3.4	830	2.6	1,012	3.2
私立一般學院	157	3.8	182	4.4	240	5.8	205	5.0	335	8.2
私立科技大學	5,080	13.2	813	2.1	2,408	6.3	673	1.8	1,646	4.3
私立技職學院	3,392	11.0	711	2.3	2,781	9.0	646	2.1	1,466	4.7
私立專科學校	1,697	43.7	70	1.8	346	8.9	45	1.2	207	5.3
小計	16,727	12.5	3,745	2.8	7,586	5.7	3,020	2.3	5,474	4.1

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-52 不同學校類型與從事的行業類別交叉表（續表）

	金融及保險業		不動產業		批發及零售業		農林漁牧業		礦石及土石採取業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	1,066	8.7	158	1.3	347	2.8	0	0.0	9	0.1
公立一般學院	24	4.2	5	0.9	16	2.8	0	0.0	1	0.2
公立科技大學	484	7.6	48	0.8	238	3.7	0	0.0	12	0.2
公立技職學院	507	9.1	58	1.1	256	4.6	0	0.0	2	0.0
公立專科學校	2	0.9	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
私立一般大學	3,482	11.0	394	1.2	1,257	4.0	0	0.0	17	0.1
私立一般學院	293	7.2	67	1.6	254	6.2	0	0.0	4	0.1
私立科技大學	2,432	6.3	362	0.9	1,471	3.8	0	0.0	29	0.1
私立技職學院	2,066	6.7	323	1.0	1,432	4.6	0	0.0	35	0.1
私立專科學校	106	2.7	11	0.3	98	2.5	0	0.0	2	0.1
小計	10,463	7.8	1,428	1.1	5,371	4.0	0	0.0	112	0.1
	電力及燃氣供應業		用水供應及污染整治業		營造業		公共行政及國防		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	50	0.4	20	0.2	191	1.6	513	4.2	12,276	100.0
公立一般學院	4	0.6	0	0.0	8	1.3	56	9.8	578	100.0
公立科技大學	42	0.7	40	0.6	284	4.5	247	3.9	6,375	100.0
公立技職學院	15	0.3	8	0.1	77	1.4	157	2.8	5,566	100.0
公立專科學校	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	259	100.0
私立一般大學	79	0.2	50	0.2	418	1.3	749	2.4	31,585	100.0
私立一般學院	6	0.2	12	0.3	74	1.8	156	3.8	4,099	100.0
私立科技大學	127	0.3	117	0.3	750	2.0	932	2.4	38,414	100.0
私立技職學院	170	0.6	103	0.3	568	1.8	1,054	3.4	30,940	100.0
私立專科學校	4	0.1	4	0.1	13	0.3	79	2.0	3,886	100.0
小計	498	0.4	354	0.3	2,383	1.8	3,943	2.9	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-53 不同學門與從事的行業類別交叉表

	資訊及通訊 傳播業		製造業		專業、科學及 技術服務業		教育服務業		支援服務業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	71	3.0	101	4.3	69	2.9	1,719	73.6	23	1.0
藝術	553	14.0	445	11.3	689	17.5	805	20.4	49	1.2
人文	799	6.7	2,833	23.8	662	5.5	3,117	26.1	450	3.8
經濟、社會及心理	175	4.4	424	10.6	237	5.9	797	19.9	105	2.6
商業及管理	2,277	6.3	9,273	25.6	3,985	11.0	2,198	6.1	888	2.4
法律	31	2.9	95	8.9	334	31.5	121	11.4	18	1.7
自然科學	60	4.3	321	22.8	250	17.8	234	16.7	30	2.1
數學及電算機科學	3,197	23.2	4,039	29.3	698	5.1	1,040	7.5	411	3.0
醫藥衛生	160	1.0	780	4.8	761	4.7	467	2.9	94	0.6
工業技藝	0	0.0	55	40.2	27	19.8	3	2.6	1	0.9
工程	1,207	5.6	11,368	52.6	1,917	8.9	634	2.9	326	1.5
建築及都市規劃	33	2.8	91	7.5	363	29.9	43	3.6	32	2.7
農林漁牧	92	4.5	562	27.5	161	7.9	184	9.0	38	1.8
家政	199	2.3	1,073	12.6	344	4.0	3,687	43.4	149	1.7
運輸通信	88	8.3	204	19.2	56	5.3	60	5.7	42	3.9
觀光服務	166	3.7	542	12.1	142	3.2	331	7.4	363	8.1
大眾傳播	910	32.8	258	9.3	283	10.2	256	9.2	68	2.5
其他	37	2.7	117	8.6	61	4.5	390	28.6	24	1.8
小計	10,057	7.5	32,579	24.3	11,038	8.2	16,088	12.0	3,112	2.3

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-53 不同學門與從事的行業類別交叉表（續表）

	醫療保健及社會 工作服務業		藝術、娛樂及 休閒服務業		其他服務業		運輸及倉儲業		住宿及餐飲業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
	教育	56	2.4	35	1.5	27	1.2	21	0.9	23
藝術	61	1.5	583	14.8	185	4.7	19	0.5	121	3.1
人文	283	2.4	400	3.4	658	5.5	393	3.3	626	5.3
經濟、社會及心理	960	24.0	81	2.0	145	3.6	68	1.7	84	2.1
商業及管理	982	2.7	945	2.6	2,146	5.9	1,232	3.4	1,356	3.7
法律	25	2.4	23	2.1	44	4.1	14	1.3	16	1.5
自然科學	153	10.9	19	1.3	71	5.0	23	1.6	21	1.5
數學及電算機科學	298	2.2	213	1.5	947	6.9	249	1.8	361	2.6
醫藥衛生	12,466	77.4	136	0.8	392	2.4	51	0.3	209	1.3
工業技藝	1	0.8	1	0.9	14	10.4	0	0.0	7	5.1
工程	284	1.3	240	1.1	1,161	5.4	364	1.7	528	2.4
建築及都市規劃	7	0.6	43	3.6	58	4.8	7	0.6	53	4.4
農林漁牧	143	7.0	55	2.7	117	5.7	29	1.4	158	7.7
家政	722	8.5	200	2.3	985	11.6	57	0.7	355	4.2
運輸通信	25	2.3	19	1.8	47	4.4	301	28.3	49	4.6
觀光服務	113	2.5	336	7.5	342	7.7	126	2.8	1,345	30.1
大眾傳播	56	2.0	234	8.4	148	5.3	45	1.6	98	3.5
其他	93	6.8	181	13.3	98	7.2	21	1.6	64	4.7
小計	16,727	12.5	3,745	2.8	7,586	5.7	3,020	2.3	5,474	4.1

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-53 不同學門與從事的行業類別交叉表（續表）

	金融及保險業		不動產業		批發及零售業		農林漁牧業		礦石及土石 採取業	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	63	2.7	8	0.3	32	1.4	0	0.0	0	0.0
藝術	89	2.3	24	0.6	179	4.5	0	0.0	2	0.1
人文	588	4.9	101	0.8	614	5.1	0	0.0	10	0.1
經濟、社會及心理	573	14.3	39	1.0	145	3.6	0	0.0	2	0.0
商業及管理	6,334	17.5	687	1.9	2,282	6.3	0	0.0	41	0.1
法律	142	13.4	28	2.7	25	2.3	0	0.0	2	0.2
自然科學	75	5.3	26	1.8	38	2.7	0	0.0	0	0.0
數學及電算機科學	806	5.8	124	0.9	532	3.9	0	0.0	5	0.0
醫藥衛生	164	1.0	30	0.2	120	0.7	0	0.0	6	0.0
工業技藝	2	1.7	0	0.0	2	1.8	0	0.0	0	0.0
工程	608	2.8	169	0.8	541	2.5	0	0.0	31	0.1
建築及都市規劃	43	3.5	23	1.9	27	2.2	0	0.0	1	0.1
農林漁牧	263	12.9	27	1.3	86	4.2	0	0.0	4	0.2
家政	213	2.5	34	0.4	337	4.0	0	0.0	3	0.0
運輸通信	60	5.7	7	0.6	42	4.0	0	0.0	0	0.0
觀光服務	248	5.6	46	1.0	171	3.8	0	0.0	3	0.1
大眾傳播	121	4.4	44	1.6	160	5.8	0	0.0	0	0.0
其他	70	5.1	12	0.9	38	2.8	0	0.0	2	0.2
小計	10,463	7.8	1,428	1.1	5,371	4.0	0	0.0	112	0.1

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-53 不同學門與從事的行業類別交叉表（續表）

	電力及燃氣 供應業		用水供應及 污染整治業		營造業		公共行政及國防		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	4	0.2	1	0.0	7	0.3	74	3.1	2,335	100.0
藝術	7	0.2	4	0.1	55	1.4	69	1.8	3,942	100.0
人文	32	0.3	7	0.1	99	0.8	254	2.1	11,925	100.0
經濟、社會及心理	10	0.3	2	0.1	18	0.4	131	3.3	3,997	100.0
商業及管理	114	0.3	95	0.3	504	1.4	907	2.5	36,246	100.0
法律	1	0.1	0	0.0	15	1.4	128	12.0	1,063	100.0
自然科學	7	0.5	9	0.7	12	0.9	56	4.0	1,404	100.0
數學及電算機科學	57	0.4	31	0.2	203	1.5	576	4.2	13,788	100.0
醫藥衛生	11	0.1	6	0.0	100	0.6	156	1.0	16,108	100.0
工業技藝	1	0.9	0	0.0	16	11.5	5	3.4	135	100.0
工程	204	0.9	179	0.8	822	3.8	1,036	4.8	21,620	100.0
建築及都市規劃	9	0.7	1	0.1	351	29.0	25	2.1	1,211	100.0
農林漁牧	7	0.4	2	0.1	33	1.6	82	4.0	2,043	100.0
家政	10	0.1	10	0.1	34	0.4	94	1.1	8,505	100.0
運輸通信	5	0.5	0	0.0	15	1.4	42	3.9	1,061	100.0
觀光服務	10	0.2	3	0.1	56	1.3	121	2.7	4,462	100.0
大眾傳播	3	0.1	1	0.0	22	0.8	63	2.3	2,771	100.0
其他	5	0.4	3	0.2	19	1.4	128	9.4	1,362	100.0
小計	498	0.4	354	0.3	2,383	1.8	3,943	2.9	133,978	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

四、 工時、收入與工作滿意度

(一) 平均每週工作總時數

表 3-54 為大專生畢業後一年在工作中者，其平均每週工作總時數比較表，其中最多人的每週平均工作時數在「37-48 小時」之間，占 52.8%，其次為每週工作時數在「49-60 小時」之間者(21.8%)。比較不同學校類型大專畢業生之差異，平均每週工作時數在 37-48 小時者以「私立技職學院」之畢業生比例較高(53.8%)，其次則為「私立科技大學」(53.5%)；而平均每週工作時數在 49-60 小時之間者，以「公立科技大學」之比例較高(26.9%)，「私立一般大學」次之(22.8%)。

表 3-55 比較不同學門大專畢業生在平均每週工作時數上之差異，每週工作時數在 37-48 小時間者以「經濟、社會及心理學門」之人數比例最高(60.4%)，其次為「自然科學學門」(57.5%)；而每週工時在 49-60 小時之間者，以「大眾傳播學門」的比例較高(27.7%)，接下來則是「建築及都市規劃學門」之畢業生(26.6%)。

表 3-54 不同學校類型與平均每週工作總時數交叉表

	0-12 小時		13-24 小時		25-36 小時		37-48 小時		49-60 小時		61-72 小時	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	680	5.6	577	4.7	743	6.1	6,360	52.2	2,497	20.5	650	5.3
公立一般學院	55	9.5	44	7.6	62	10.8	241	41.8	90	15.7	36	6.3
公立科技大學	337	5.3	81	1.3	178	2.8	3,293	51.9	1,706	26.9	391	6.2
公立技職學院	320	5.8	85	1.5	220	4.0	2,969	53.4	1,253	22.6	436	7.9
公立專科學校	29	11.3	13	5.1	21	7.9	115	44.6	54	20.8	14	5.6
私立一般大學	1,616	5.1	776	2.5	1,534	4.9	16,677	53.1	7,146	22.8	1,930	6.1
私立一般學院	377	9.2	88	2.2	242	5.9	1,912	46.7	890	21.7	284	6.9
私立科技大學	2,797	7.3	677	1.8	1,735	4.5	20,518	53.5	8,098	21.1	2,466	6.4
私立技職學院	2,368	7.7	574	1.9	1,436	4.6	16,632	53.8	6,605	21.4	1,746	5.7
私立專科學校	482	12.4	163	4.2	215	5.5	1,801	46.4	796	20.5	215	5.5
小計	9,061	6.8	3,079	2.3	6,386	4.8	70,519	52.8	29,135	21.8	8,170	6.1
	73-84 小時		85-96 小時		97-108 小時		109-120 小時		121 小時以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	261	2.1	178	1.5	67	0.5	89	0.7	76	0.6	12,179	100.0
公立一般學院	12	2.2	15	2.6	3	0.6	11	1.8	7	1.2	577	100.0
公立科技大學	169	2.7	67	1.0	28	0.4	32	0.5	59	0.9	6,340	100.0
公立技職學院	98	1.8	92	1.7	32	0.6	19	0.3	32	0.6	5,557	100.0
公立專科學校	4	1.7	2	0.9	2	0.9	1	0.4	2	0.9	259	100.0
私立一般大學	744	2.4	325	1.0	216	0.7	191	0.6	233	0.7	31,389	100.0
私立一般學院	126	3.1	55	1.3	29	0.7	24	0.6	64	1.6	4,091	100.0
私立科技大學	999	2.6	442	1.2	178	0.5	170	0.4	277	0.7	38,358	100.0
私立技職學院	659	2.1	303	1.0	158	0.5	168	0.5	241	0.8	30,889	100.0
私立專科學校	110	2.8	26	0.7	23	0.6	25	0.6	27	0.7	3,882	100.0
小計	3,183	2.4	1,505	1.1	737	0.6	729	0.5	1,019	0.8	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-55 不同學門與平均每週工作總時數交叉表

	0-12 小時		13-24 小時		25-36 小時		37-48 小時		49-60 小時		61-72 小時	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	201	8.7	185	8.0	187	8.1	1,268	54.6	366	15.7	59	2.5
藝術	383	9.8	285	7.3	296	7.6	1,738	44.3	758	19.3	270	6.9
人文	840	7.1	560	4.7	790	6.7	6,489	54.7	2,229	18.8	565	4.8
經濟、社會及心理	214	5.4	85	2.2	200	5.0	2,397	60.4	767	19.3	160	4.0
商業及管理	2,265	6.3	543	1.5	1,532	4.2	20,091	55.6	7,920	21.9	2,164	6.0
法律	58	5.5	33	3.1	80	7.6	568	53.8	206	19.5	51	4.8
自然科學	70	5.0	28	2.0	73	5.2	806	57.5	270	19.2	80	5.7
數學及電算機科學	992	7.2	237	1.7	602	4.4	7,481	54.4	2,978	21.7	765	5.6
醫藥衛生	904	5.6	269	1.7	831	5.2	9,155	57.0	3,007	18.7	813	5.1
工業技藝	9	6.6	0	0.0	5	3.5	64	47.6	34	25.1	15	10.7
工程	1,198	5.6	287	1.3	684	3.2	10,394	48.2	5,565	25.8	1,683	7.8
建築及都市規劃	88	7.3	22	1.8	35	2.9	562	46.5	322	26.6	85	7.1
農林漁牧	143	7.0	40	2.0	93	4.6	1,017	50.1	455	22.4	141	6.9
家政	1,019	12.0	222	2.6	403	4.7	3,929	46.3	2,019	23.8	565	6.7
運輸通信	74	7.0	20	1.9	46	4.4	551	52.0	251	23.7	66	6.2
觀光服務	365	8.2	88	2.0	262	5.9	2,114	47.5	1,005	22.6	407	9.2
大眾傳播	112	4.1	83	3.0	118	4.3	1,316	47.9	761	27.7	199	7.2
其他	128	9.4	90	6.6	146	10.7	579	42.6	223	16.4	83	6.1
小計	9,061	6.8	3,079	2.3	6,386	4.8	70,519	52.8	29,135	21.8	8,170	6.1

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-55 不同學門與平均每週工作總時數交叉表 (續表)

	73-84 小時		85-96 小時		97-108 小時		109-120 小時		121 小時以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	17	0.7	15	0.6	7	0.3	9	0.4	9	0.4	2,322	100.0
藝術	89	2.3	38	1.0	19	0.5	19	0.5	26	0.7	3,920	100.0
人文	179	1.5	81	0.7	40	0.3	40	0.3	50	0.4	11,865	100.0
經濟、社會及心理	56	1.4	40	1.0	15	0.4	18	0.5	18	0.5	3,971	100.0
商業及管理	785	2.2	305	0.8	163	0.5	166	0.5	205	0.6	36,139	100.0
法律	28	2.6	13	1.3	2	0.2	3	0.3	14	1.3	1,057	100.0
自然科學	16	1.1	24	1.7	5	0.3	12	0.8	18	1.3	1,400	100.0
數學及電算機科學	289	2.1	129	0.9	74	0.5	76	0.6	117	0.8	13,740	100.0
醫藥衛生	421	2.6	218	1.4	164	1.0	122	0.8	156	1.0	16,060	100.0
工業技藝	5	3.8	0	0.0	0	0.0	1	0.9	2	1.8	135	100.0
工程	728	3.4	427	2.0	171	0.8	177	0.8	256	1.2	21,570	100.0
建築及都市規劃	46	3.8	17	1.4	8	0.7	8	0.7	14	1.1	1,207	100.0
農林漁牧	64	3.2	31	1.5	11	0.5	16	0.8	19	1.0	2,030	100.0
家政	191	2.3	71	0.8	18	0.2	16	0.2	37	0.4	8,490	100.0
運輸通信	22	2.1	6	0.5	2	0.2	5	0.5	17	1.6	1,060	100.0
觀光服務	116	2.6	37	0.8	15	0.3	14	0.3	26	0.6	4,450	100.0
大眾傳播	96	3.5	24	0.9	9	0.3	10	0.4	17	0.6	2,746	100.0
其他	34	2.5	30	2.2	11	0.8	17	1.3	18	1.3	1,359	100.0
小計	3,183	2.4	1,505	1.1	737	0.6	729	0.5	1,019	0.8	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(二) 平均每月工作總收入

表 3-56 為大專生畢業後一年在工作中者，其平均每月工作總收入比較表，其中最多人的平均每月工作總收入在「25001 元-30000 元」之間，占 26.1%，其次為每月工作總收入在「20001 元-25000 元」之間者(22.9%)。比較不同學校類型大專畢業生之差異，平均每月工作總收入在 25001 元-30000 元者以「私立一般大學」之畢業生比例較高(29.0%)；而平均每月工作總收入在 20001 元-25000 元之間者，以「私立一般學院」之比例較高(29.6%)。

表 3-57 比較不同學門大專畢業生在平均每月工作總收入上之差異，每月工作總收入在 25001 元-30000 元間者以「大眾傳播學門」之人數比例最高(36.5%)，其次為「經濟、社會及心理學門」(34.2%)；而每月工作收入在 20001 元-25000 元之間者，以「觀光服務學門」的比例較高(35.2%)，接下來則是「家政學門」之畢業生(34.3%)。

表 3-56 不同學校類型與平均每月工作總收入交叉表

	20000 元以下		20001 元- 25000 元		25001 元- 30000 元		30001 元- 35000 元		35001 元- 40000 元		40001 元- 45000 元	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
	公立一般大學	1,386	11.4	1,481	12.2	2,594	21.3	2,401	19.7	1,862	15.3	1,217
公立一般學院	86	14.9	96	16.7	127	22.0	72	12.5	83	14.3	54	9.4
公立科技大學	711	11.2	1,328	20.9	1,675	26.4	1,296	20.4	555	8.8	327	5.2
公立技職學院	691	12.4	1,562	28.1	1,409	25.4	853	15.4	460	8.3	261	4.7
公立專科學校	49	19.0	52	20.2	46	17.7	61	23.6	33	12.6	6	2.2
私立一般大學	2,946	9.4	5,593	17.8	9,089	29.0	6,344	20.2	2,727	8.7	1,569	5.0
私立一般學院	689	16.8	1,209	29.6	1,142	27.9	491	12.0	206	5.0	116	2.8
私立科技大學	5,096	13.3	9,677	25.2	10,329	26.9	6,223	16.2	3,115	8.1	1,769	4.6
私立技職學院	4,834	15.6	8,594	27.8	7,519	24.3	4,510	14.6	2,280	7.4	1,285	4.2
私立專科學校	797	20.5	956	24.6	863	22.2	588	15.1	311	8.0	172	4.4
小計	17,285	12.9	30,550	22.9	34,793	26.1	22,838	17.1	11,632	8.7	6,776	5.1
	45001 元- 50000 元		50001 元- 55000 元		55001 元- 60000 元		60001 元- 65000 元		65001 元- 70000 元		70001 元- 75000 元	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
	公立一般大學	406	3.3	188	1.5	140	1.2	105	0.9	79	0.7	49
公立一般學院	16	2.7	15	2.5	6	1.0	6	1.0	7	1.2	1	0.2
公立科技大學	160	2.5	101	1.6	63	1.0	26	0.4	18	0.3	20	0.3
公立技職學院	109	2.0	69	1.2	50	0.9	30	0.5	17	0.3	16	0.3
公立專科學校	8	3.1	1	0.4	0	0.0	2	0.8	0	0.0	0	0.0
私立一般大學	827	2.6	535	1.7	318	1.0	199	0.6	165	0.5	143	0.5
私立一般學院	68	1.7	41	1.0	29	0.7	22	0.5	10	0.3	11	0.3
私立科技大學	856	2.2	464	1.2	292	0.8	145	0.4	87	0.2	46	0.1
私立技職學院	670	2.2	442	1.4	210	0.7	129	0.4	96	0.3	51	0.2
私立專科學校	88	2.3	40	1.0	23	0.6	15	0.4	9	0.2	1	0.0
小計	3,208	2.4	1,894	1.4	1,131	0.8	680	0.5	488	0.4	338	0.3

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-56 不同學校類型與平均每月工作總收入交叉表（續表）

	75001 元- 80000 元		80001 元- 85000 元		85001 元- 90000 元		90001 元- 95000 元		95001 元以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	45	0.4	54	0.4	36	0.3	32	0.3	102	0.8	12,179	100.0
公立一般學院	1	0.2	2	0.4	0	0.0	1	0.2	5	0.8	577	100.0
公立科技大學	13	0.2	15	0.2	1	0.0	0	0.0	30	0.5	6,340	100.0
公立技職學院	4	0.1	2	0.0	5	0.1	1	0.0	17	0.3	5,557	100.0
公立專科學校	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	259	100.0
私立一般大學	142	0.5	115	0.4	155	0.5	90	0.3	432	1.4	31,389	100.0
私立一般學院	13	0.3	3	0.1	5	0.1	1	0.0	35	0.9	4,091	100.0
私立科技大學	47	0.1	37	0.1	21	0.1	10	0.0	142	0.4	38,358	100.0
私立技職學院	38	0.1	30	0.1	26	0.1	9	0.0	167	0.5	30,889	100.0
私立專科學校	1	0.0	3	0.1	0	0.0	2	0.1	11	0.3	3,882	100.0
小計	305	0.2	262	0.2	249	0.2	148	0.1	943	0.7	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-57 不同學門與平均每月工作總收入交叉表

	20000 元以下		20001 元- 25000 元		25001 元- 30000 元		30001 元- 35000 元		35001 元- 40000 元		40001 元- 45000 元	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	381	16.4	347	15.0	375	16.2	246	10.6	437	18.8	381	16.4
藝術	602	15.4	1,024	26.1	1,142	29.1	520	13.3	274	7.0	143	3.6
人文	1,454	12.3	2,840	23.9	3,513	29.6	1,950	16.4	940	7.9	494	4.2
經濟、社會及心理	351	8.8	652	16.4	1,358	34.2	968	24.4	323	8.1	175	4.4
商業及管理	4,307	11.9	9,856	27.3	10,588	29.3	5,850	16.2	2,388	6.6	1,155	3.2
法律	131	12.4	176	16.7	246	23.3	137	13.0	100	9.5	92	8.7
自然科學	197	14.1	238	17.0	372	26.6	336	24.0	104	7.4	82	5.8
數學及電算機科學	2,083	15.2	3,312	24.1	3,486	25.4	2,473	18.0	1,054	7.7	578	4.2
醫藥衛生	1,223	7.6	1,880	11.7	2,448	15.2	2,973	18.5	2,654	16.5	1,750	10.9
工業技藝	14	10.1	29	21.1	25	18.4	30	22.0	15	10.7	9	6.5
工程	2,587	12.0	3,663	17.0	5,367	24.9	4,735	22.0	2,374	11.0	1,327	6.2
建築及都市規劃	175	14.5	295	24.4	358	29.7	233	19.3	70	5.8	30	2.5
農林漁牧	405	20.0	582	28.7	521	25.7	289	14.2	96	4.8	61	3.0
家政	1,813	21.4	2,910	34.3	2,255	26.6	839	9.9	293	3.4	168	2.0
運輸通信	152	14.4	250	23.6	299	28.3	179	16.9	72	6.8	52	4.9
觀光服務	844	19.0	1,566	35.2	1,128	25.3	480	10.8	163	3.7	102	2.3
大眾傳播	328	11.9	649	23.6	1,003	36.5	445	16.2	140	5.1	67	2.5
其他	239	17.6	283	20.8	309	22.8	154	11.3	135	9.9	109	8.0
小計	17,285	12.9	30,550	22.9	34,793	26.1	22,838	17.1	11,632	8.7	6,776	5.1

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-57 不同學門與平均每月工作總收入交叉表（續表）

	45001 元- 50000 元		50001 元- 55000 元		55001 元- 60000 元		60001 元- 65000 元		65001 元- 70000 元		70001 元- 75000 元	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	79	3.4	29	1.2	16	0.7	15	0.6	5	0.2	0	0.0
藝術	66	1.7	43	1.1	30	0.8	9	0.2	12	0.3	10	0.3
人文	232	2.0	145	1.2	82	0.7	62	0.5	37	0.3	27	0.2
經濟、社會及心理	60	1.5	31	0.8	9	0.2	15	0.4	9	0.2	8	0.2
商業及管理	682	1.9	370	1.0	250	0.7	151	0.4	106	0.3	74	0.2
法律	39	3.7	25	2.4	36	3.4	15	1.4	12	1.2	5	0.5
自然科學	28	2.0	23	1.6	7	0.5	6	0.5	1	0.1	0	0.0
數學及電算機科學	272	2.0	170	1.2	87	0.6	59	0.4	42	0.3	26	0.2
醫藥衛生	890	5.5	552	3.4	312	1.9	160	1.0	146	0.9	126	0.8
工業技藝	2	1.7	3	2.6	1	0.9	2	1.7	1	0.9	2	1.8
工程	594	2.8	329	1.5	192	0.9	115	0.5	76	0.4	34	0.2
建築及都市規劃	18	1.5	15	1.2	6	0.5	4	0.4	1	0.1	0	0.0
農林漁牧	23	1.1	16	0.8	16	0.8	7	0.3	1	0.1	1	0.1
家政	81	1.0	31	0.4	36	0.4	13	0.2	9	0.1	6	0.1
運輸通信	19	1.8	12	1.1	3	0.3	4	0.4	0	0.0	4	0.4
觀光服務	52	1.2	38	0.9	19	0.4	13	0.3	8	0.2	9	0.2
大眾傳播	36	1.3	29	1.0	14	0.5	7	0.3	13	0.5	3	0.1
其他	35	2.6	33	2.4	16	1.1	21	1.6	7	0.5	2	0.2
小計	3,208	2.4	1,894	1.4	1,131	0.8	680	0.5	488	0.4	338	0.3

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-57 不同學門與平均每月工作總收入交叉表（續表）

	75001 元- 80000 元		80001 元- 85000 元		85001 元- 90000 元		90001 元- 95000 元		95001 元以上		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	4	0.2	2,322	100.0
藝術	7	0.2	6	0.1	1	0.0	1	0.0	30	0.8	3,920	100.0
人文	24	0.2	8	0.1	12	0.1	3	0.0	44	0.4	11,865	100.0
經濟、社會及心理	1	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.0	8	0.2	3,971	100.0
商業及管理	75	0.2	42	0.1	27	0.1	15	0.0	201	0.6	36,139	100.0
法律	15	1.4	5	0.5	4	0.3	0	0.0	19	1.8	1,057	100.0
自然科學	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0	5	0.4	1,400	100.0
數學及電算機科學	13	0.1	16	0.1	4	0.0	1	0.0	63	0.5	13,740	100.0
醫藥衛生	121	0.8	135	0.8	183	1.1	114	0.7	390	2.4	16,060	100.0
工業技藝	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	135	100.0
工程	30	0.1	29	0.1	14	0.1	7	0.0	97	0.4	21,570	100.0
建築及都市規劃	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1,207	100.0
農林漁牧	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	0.5	2,030	100.0
家政	6	0.1	5	0.1	1	0.0	2	0.0	22	0.3	8,490	100.0
運輸通信	0	0.0	4	0.3	0	0.0	0	0.0	10	0.9	1,060	100.0
觀光服務	0	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0	24	0.5	4,450	100.0
大眾傳播	2	0.1	1	0.0	0	0.0	0	0.0	9	0.3	2,746	100.0
其他	4	0.3	4	0.3	0	0.0	1	0.1	7	0.5	1,359	100.0
小計	305	0.2	262	0.2	249	0.2	148	0.1	943	0.7	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(三) 對目前工作的滿意度

表 3-58 為有工作者，對於目前這份工作之滿意程度，表示「滿意」目前此份工作者的比例最高，占 67.7%，其次則是表示「不滿意」者(17.5%)。比較不同學校類型畢業生之差異，則對於目前此份工作表示很滿意者以「公立一般學院」之大專畢業生比較最高(25.7%)，而表示很不滿意者則以「私立一般學院」之畢業生比例較高(3.9%)。

表 3-59 為不同學門間之差異，對於目前的工作表示很滿意者，以「其他學門」之畢業生人數比較最高(23.4%)，其次為「工業技藝學門」畢業者(21.8%)；而對於目前從事的工作很不滿意者，則以「農林漁牧學門」畢業生比例較高(3.9%)，接下來為「運輸通信學門」(3.7%)。

表 3-58 不同學校類型與對目前工作的滿意度交叉表

	很不滿意		不滿意		滿意		很滿意		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	354	2.9	2,349	19.3	7,684	63.1	1,793	14.7	12,179	100.0
公立一般學院	14	2.5	79	13.7	336	58.2	148	25.7	577	100.0
公立科技大學	187	3.0	1,248	19.7	4,125	65.1	780	12.3	6,340	100.0
公立技職學院	164	2.9	1,030	18.5	3,791	68.2	573	10.3	5,557	100.0
公立專科學校	8	3.0	42	16.4	180	69.4	29	11.2	259	100.0
私立一般大學	846	2.7	5,964	19.0	20,507	65.3	4,072	13.0	31,389	100.0
私立一般學院	161	3.9	779	19.0	2,647	64.7	504	12.3	4,091	100.0
私立科技大學	1,136	3.0	6,602	17.2	26,716	69.6	3,903	10.2	38,358	100.0
私立技職學院	879	2.8	4,895	15.8	21,670	70.2	3,446	11.2	30,889	100.0
私立專科學校	89	2.3	444	11.4	2,698	69.5	651	16.8	3,882	100.0
小計	3,838	2.9	23,432	17.5	90,354	67.7	15,898	11.9	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-59 不同學門與從事的行業類別交叉表

	很不滿意		不滿意		滿意		很滿意		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	59	2.5	357	15.4	1,523	65.6	383	16.5	2,322	100.0
藝術	108	2.8	694	17.7	2,536	64.7	583	14.9	3,920	100.0
人文	336	2.8	2,281	19.2	7,720	65.1	1,529	12.9	11,865	100.0
經濟、社會及心理	106	2.7	724	18.2	2,591	65.2	550	13.9	3,971	100.0
商業及管理	1,017	2.8	6,826	18.9	24,522	67.9	3,774	10.4	36,139	100.0
法律	35	3.3	152	14.4	728	68.9	142	13.4	1,057	100.0
自然科學	40	2.9	268	19.1	895	63.9	198	14.1	1,400	100.0
數學及電算機科學	464	3.4	2,622	19.1	9,171	66.7	1,483	10.8	13,740	100.0
醫藥衛生	301	1.9	2,098	13.1	11,548	71.9	2,112	13.2	16,060	100.0
工業技藝	1	0.8	16	11.9	89	65.5	30	21.8	135	100.0
工程	739	3.4	3,950	18.3	14,505	67.2	2,377	11.0	21,570	100.0
建築及都市規劃	37	3.0	192	15.9	826	68.4	152	12.6	1,207	100.0
農林漁牧	79	3.9	482	23.7	1,253	61.7	216	10.6	2,030	100.0
家政	211	2.5	1,127	13.3	6,040	71.1	1,112	13.1	8,490	100.0
運輸通信	39	3.7	185	17.4	715	67.4	121	11.4	1,060	100.0
觀光服務	132	3.0	747	16.8	3,055	68.6	516	11.6	4,450	100.0
大眾傳播	86	3.1	539	19.6	1,818	66.2	303	11.0	2,746	100.0
其他	47	3.5	173	12.7	821	60.4	318	23.4	1,359	100.0
小計	3,838	2.9	23,432	17.5	90,354	67.7	15,898	11.9	133,522	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

第四部份、進修情形

一、進修領域與地點

(一) 進修學門

表 3-60 為 95 學年度大專畢業生，畢業後一年仍有繼續在進修者，其進修之學門領域分佈狀況。最多人選擇進修的學門為「工程學門」，占全部有繼續進修者的 27.0%，接下來進修人數比例依序分別為「商業及管理學門」(20.0%)、「醫藥衛生學門」(9.2%)、「人文學門」(5.9%)與「電算機學門」(5.0%)等。

表 3-60 進修學門

		個數(N)	百分比(%)
進修學門	教育	2,409	3.8
	藝術	1,467	2.3
	人文	3,734	5.9
	設計	1,405	2.2
	社會及行為科學	2,096	3.3
	傳播	790	1.2
	商業及管理	12,696	20.0
	法律	855	1.3
	生命科學	1,958	3.1
	自然科學	1,922	3.0
	數學及統計	682	1.1
	電算機	3,186	5.0
	工程	17,158	27.0
	建築及都市規劃	713	1.1
	農業科學	1,154	1.8
	獸醫	144	0.2
	醫藥衛生	5,831	9.2
	社會服務	533	0.8
	民生	1,430	2.3
	運輸服務	582	0.9
	環境保護	420	0.7
	軍警國防安全	86	0.1
	其他	2,232	3.5
小計		63,482	100.0

註：此表數據為調查資料，數據已經加權處理且採四捨五入計算

(二) 進修地點

表 3-61 為有繼續進修者，其進修之地點。大部份的受訪者皆留在國內進修，比例占 95.2%，而選擇至國外進修者占 4.6%，至大陸及港澳地區進修者比例為 0.2%。若以不同學校類型來區分，則留在國內進修之比例以「私立專科學校」之大專畢業生比例較高(98.8%)，至國外進修者則以「私立一般學院」的人數比例較高(10.4%)，而選擇到大陸地區進修者，同樣也以「公立一般學院」的比例較高(0.7%)。

表 3-62 為不同學門之大專畢業生進修地點之差異。其中「工業技藝學門」之畢業生皆選擇在國內繼續進修(100%)；到國外進修者以「大眾傳播學門」的比例較高(15.1%)、「人文學門」次之(10.3%)；選擇至大陸地區進修者以「藝術學門」、「經濟、社會及心理學門」與「其他學門」之畢業生比例最高(皆為 0.6%)。

表 3-61 不同學校類型與進修地點交叉表

	國內		國外		大陸及港澳地區		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	14,114	94.1	862	5.7	24	0.2	15,000	100.0
公立一般學院	174	96.2	6	3.1	1	0.7	180	100.0
公立科技大學	3,749	97.8	80	2.1	3	0.1	3,832	100.0
公立技職學院	2,089	97.2	60	2.8	1	0.0	2,150	100.0
公立專科學校	370	98.4	6	1.6	0	0.0	376	100.0
私立一般大學	15,638	92.6	1,189	7.0	61	0.4	16,888	100.0
私立一般學院	908	89.4	106	10.4	2	0.2	1,016	100.0
私立科技大學	8,527	96.6	279	3.2	20	0.2	8,826	100.0
私立技職學院	11,828	97.3	308	2.5	26	0.2	12,162	100.0
私立專科學校	3,015	98.8	35	1.1	1	0.0	3,051	100.0
小計	60,413	95.2	2,929	4.6	140	0.2	63,482	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-62 不同學門與進修地點交叉表

	國內		國外		大陸及港澳地區		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	1,186	95.4	56	4.5	1	0.1	1,243	100.0
藝術	1,483	89.8	160	9.7	9	0.6	1,652	100.0
人文	4,696	89.2	544	10.3	22	0.4	5,263	100.0
經濟、社會及心理	1,876	89.7	202	9.7	12	0.6	2,091	100.0
商業及管理	9,000	92.2	724	7.4	36	0.4	9,760	100.0
法律	753	95.2	38	4.8	0	0.0	791	100.0
自然科學	3,434	97.1	100	2.8	3	0.1	3,537	100.0
數學及電算機科學	7,027	97.5	173	2.4	6	0.1	7,206	100.0
醫藥衛生	6,377	97.4	148	2.3	23	0.4	6,548	100.0
工業技藝	95	100.0	0	0.0	0	0.0	95	100.0
工程	17,352	97.8	370	2.1	15	0.1	17,737	100.0
建築及都市規劃	781	95.8	34	4.2	0	0.0	815	100.0
農林漁牧	1,572	96.5	54	3.3	4	0.3	1,630	100.0
家政	2,067	96.2	79	3.7	1	0.1	2,148	100.0
運輸通信	548	95.9	22	3.9	1	0.2	572	100.0
觀光服務	1,189	92.4	95	7.4	3	0.2	1,287	100.0
大眾傳播	582	84.9	103	15.1	0	0.0	685	100.0
其他	395	93.4	25	6.0	3	0.6	423	100.0
小計	60,413	95.2	2,929	4.6	140	0.2	63,482	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

二、 進修時工作狀況

(一) 是否有兼職(打工)

表 3-63 為繼續進修者，是否有兼職(打工)之狀況，其中 25.9%繼續在進修者有兼職(打工)的情形。若以不同學校類型的畢業生來區分，則「公立一般學院」的大專畢業生在繼續進修者有兼職(打工)的比例最高(40.7%)，其次為「公立一般大學」之大專畢業生(34.4%)。

表 3-64 為不同學門大專畢業生之差異，其中「教育學門」的畢業生在繼續進修者，有兼職(打工)的比例較高(46.6%)、其次為「其他學門」(43.4%)、「經濟、社會及心理學門」(42.9%)等。

表 3-63 不同學校類型與進修時是否有兼職交叉表

	沒有		有		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	9,836	65.6	5,164	34.4	15,000	100.0
公立一般學院	107	59.3	73	40.7	180	100.0
公立科技大學	3,097	80.8	735	19.2	3,832	100.0
公立技職學院	1,624	75.5	526	24.5	2,150	100.0
公立專科學校	254	67.6	122	32.4	376	100.0
私立一般大學	12,361	73.2	4,527	26.8	16,888	100.0
私立一般學院	738	72.6	278	27.4	1,016	100.0
私立科技大學	7,119	80.7	1,707	19.3	8,826	100.0
私立技職學院	9,580	78.8	2,583	21.2	12,162	100.0
私立專科學校	2,350	77.0	701	23.0	3,051	100.0
小計	47,066	74.1	16,416	25.9	63,482	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-64 不同學門與進修時是否有兼職交叉表

	沒有		有		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	664	53.4	579	46.6	1,243	100.0
藝術	986	59.7	666	40.3	1,652	100.0
人文	3,070	58.3	2,193	41.7	5,263	100.0
經濟、社會及心理	1,193	57.1	897	42.9	2,091	100.0
商業及管理	7,026	72.0	2,734	28.0	9,760	100.0
法律	512	64.7	279	35.3	791	100.0
自然科學	2,886	81.6	651	18.4	3,537	100.0
數學及電算機科學	5,318	73.8	1,888	26.2	7,206	100.0
醫藥衛生	5,137	78.4	1,411	21.6	6,548	100.0
工業技藝	79	83.5	16	16.5	95	100.0
工程	14,482	81.6	3,255	18.4	17,737	100.0
建築及都市規劃	586	71.9	229	28.1	815	100.0
農林漁牧	1,356	83.2	274	16.8	1,630	100.0
家政	1,739	81.0	409	19.0	2,148	100.0
運輸通信	429	75.1	142	24.9	572	100.0
觀光服務	943	73.3	344	26.7	1,287	100.0
大眾傳播	421	61.5	264	38.5	685	100.0
其他	239	56.6	184	43.4	423	100.0
小計	47,066	74.1	16,416	25.9	63,482	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

(二) 兼職工作和進修領域的關係

表 3-65 為在繼續進修且有兼職（打工）者，其兼職的工作與進修領域之關聯，有 49.9% 的人表示其兼職之工作與進修領域之間有關係。而在不同學校類型的畢業生比較方面，以「公立一般學院」之大專畢業生，表示其兼職之工作與進修領域之間有關係的比例最高(72.2%)、其次則依序為「公立一般大學」(58.0%)與「私立一般大學」(57.6%)之大專畢業生。

表 3-66 為不同學門畢業生之差異，其中以「藝術學門」之大專畢業生，其兼職工作都與進修領域有關的比例最高(76.1%)，次高者為「教育學門」(75.9%)，而比例最低者為「工業技藝學門」之畢業生(23.3%)。

表 3-65 不同學校類型與兼職工作和進修領域之關係交叉表

	無關		有關		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%
公立一般大學	2,171	42.0	2,993	58.0	5,164	100.0
公立一般學院	20	27.8	53	72.2	73	100.0
公立科技大學	405	55.1	330	44.9	735	100.0
公立技職學院	344	65.4	182	34.6	526	100.0
公立專科學校	55	45.2	67	54.8	122	100.0
私立一般大學	1,918	42.4	2,609	57.6	4,527	100.0
私立一般學院	126	45.4	152	54.6	278	100.0
私立科技大學	977	57.2	730	42.8	1,707	100.0
私立技職學院	1,769	68.5	813	31.5	2,583	100.0
私立專科學校	431	61.4	270	38.6	701	100.0
小計	8,217	50.1	8,199	49.9	16,416	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。

表 3-66 不同學門與兼職工作和進修領域之關係交叉表

	無關		有關		小計	
	個數	列%	個數	列%	個數	列%
教育	139	24.1	440	75.9	579	100.0
藝術	159	23.9	507	76.1	666	100.0
人文	820	37.4	1,373	62.6	2,193	100.0
經濟、社會及心理	350	39.0	547	61.0	897	100.0
商業及管理	1,556	56.9	1,178	43.1	2,734	100.0
法律	101	36.3	178	63.7	279	100.0
自然科學	300	46.1	351	53.9	651	100.0
數學及電算機科學	961	50.9	927	49.1	1,888	100.0
醫藥衛生	676	47.9	735	52.1	1,411	100.0
工業技藝	12	76.7	4	23.3	16	100.0
工程	2,252	69.2	1,003	30.8	3,255	100.0
建築及都市規劃	86	37.4	143	62.6	229	100.0
農林漁牧	151	55.0	124	45.0	274	100.0
家政	234	57.3	175	42.7	409	100.0
運輸通信	88	61.7	55	38.3	142	100.0
觀光服務	176	51.3	167	48.7	344	100.0
大眾傳播	84	31.8	180	68.2	264	100.0
其他	70	37.9	114	62.1	184	100.0
小計	8,217	50.1	8,199	49.9	16,416	100.0

註：此表數據為有填答問卷之受訪者資料，數值已加權處理且以四捨五入計算。