

台灣 (Taiwan, ROC)

勞動部

107年15-29歲青年勞工就業狀況調查

Study Documentation

November 12, 2019

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究專題中心, DDI文件製作
Production Date	November 11, 2019
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AH060006

Table of Contents

<u>Overview</u>	4
<u>Scope & Coverage</u>	4
<u>Producers & Sponsors</u>	4
<u>Sampling</u>	4
<u>Data Collection</u>	4
<u>Data Processing & Appraisal</u>	5
<u>Accessibility</u>	5
<u>Files Description</u>	6
<u>data107</u>	6
<u>Variables Group(s)</u>	7
<u>流水號、名行業、名規模</u>	7
<u>壹、目前就業狀況</u>	7
<u>貳、初入職場尋職歷程及初次工作經驗</u>	12
<u>參、職業生涯發展規劃</u>	17
<u>肆、對政府施政措施意見</u>	20
<u>伍、基本資料</u>	22
<u>權重</u>	24
<u>Variables Description</u>	25
<u>data107</u>	26

107年15-29歲青年勞工就業狀況調查

Survey on the Employment Situation of Young Labor(15-29), 2018

Overview

Type	15-29歲青年勞工就業狀況調查
Identification	AH060006
Version	Production Date: 2019-11-18
Abstract	
<p>為探討青年勞工就業動向，掌握青年就業現況與問題，提供政府單位規劃促進青年就業政策及學術單位研究分析應用，勞動部於107年10-11月期間針對參加勞工保險之勞工，辦理「15-29歲青年勞工就業狀況調查」。</p> <p>調查對象為參加勞工保險且在職之15~29歲受僱青年勞工。調查項目包括勞工基本資料、目前就業情況、初次就業狀況、對未來職業生涯之規劃及對政府施政措施意見等。調查時期為107年10月至11月，採郵寄問卷調查，輔以電話聯繫催收。共計回收有效樣本4,010份。</p>	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage

Time Period(s)	2018
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
臺灣地區	
Universe	
臺灣地區參加勞工保險且在職之15-29歲受僱青年勞工	

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	勞動部
Other Producer(s)	勞動部統計處

Sampling

Sampling Procedure

(一)抽樣母體：參加勞工保險且在職之15-29歲受僱青年勞工。

(二)抽樣方法：採分層隨機抽樣，依抽樣母體服務單位之行業(依據中華民國行業標準分類第10次修訂，分為19個大行業)、規模(29人以下、30~49人、50~199人、200~499人、500人以上)、地區(北、中、南、東部地區)為分層變數抽出調查樣本，共計回收4,010個有效樣本。

(三)推估方法：有效樣本依抽樣之行業、規模及地區結構，作卡方適合度檢定，以確定其代表性。若樣本分配與母體分配之檢定結果有顯著差異，則以多變數反覆加權法(raking)，逐一反覆調整樣本權數，直至各變數之樣本分配與母體分配無顯著差異。

Data Collection

Data Collection Dates	start 2018-10-01 end 2018-11-30
------------------------------	------------------------------------

Data Collection Mode	郵寄自填問卷
-----------------------------	--------

Data Processing & Appraisal

Data Editing	中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。
---------------------	--

Accessibility

Contact(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心) , https://srda.sinica.edu.tw , srda@gate.sinica.edu.tw
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
Depositor(s)	勞動部統計處

Access Conditions	標準版(一般會員、院內會員申請下載)
--------------------------	--------------------

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data107	
# Cases	4010
# Variable(s)	268

Variables Group(s)

Dataset contains 7 group(s)

Group 流水號、名行業、名規模							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	流水號	continuous	numeric-5.0	4010	0	-
2	industry	名行業	discrete	numeric-3.0	4010	0	-
3	scale	名規模	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

Group 壹、目前就業狀況							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	p1_q1	Q1.請問您目前工作的職類(指職業別)：	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
2	p1_q2	Q2.請問您服務之工作地點所在縣市？	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
3	p1_q3.1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
4	p1_q3.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	348	3662	-
5	p1_q3.3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	76	3934	-
6	p1_q3_1.1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	524	3486	-
7	p1_q3_1.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	22	3988	-
8	p1_q3_1.3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
9	p1_q3_1.4	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
10	p1_q3_1_1.1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(1)透過網站應徵(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	311	3699	-
11	p1_q3_1_1.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(1)透過網站應徵(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	14	3996	-
12	p1_q3_1_2.1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(2)現場服務(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	97	3913	-
13	p1_q3_1_2.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(2)現場服務(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	7	4003	-
14	p1_q3_2.1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務	discrete	numeric-2.0	1566	2444	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		機構提供之求職管道(可複選)(選擇1)					
15	p1_q3_2.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	6	4004	-
16	p1_q3_2.3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
17	p1_q3_2_1	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	1491	2519	-
18	p1_q3_2_2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	334	3676	-
19	p1_q3_2_3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	140	3870	-
20	p1_q3_2_4	Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	89	3921	-
21	p1_q3_3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2344	1666	-
22	p1_q3_3.2	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	242	3768	-
23	p1_q3_3.3	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	48	3962	-
24	p1_q3_3.4	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	8	4002	-
25	p1_q3_3.5	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
26	p1_q3_3.6	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
27	p1_q3_3.7	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
28	p1_q3_3.8	Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
29	p1_q4	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
30	p1_q4_1_1.1	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	1418	2592	-
31	p1_q4_1_1.2	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	336	3674	-
32	p1_q4_1_1.3	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	61	3949	-
33	p1_q4_1_1.4	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
34	p1_q4_1_2	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(2)您覺得提出薪資期望是否有助於獲得理想薪資#	discrete	numeric-2.0	1418	2592	-
35	p1_q4_2.1	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2592	1418	-
36	p1_q4_2.2	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	916	3094	-
37	p1_q4_2.3	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	367	3643	-
38	p1_q4_2.4	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	127	3883	-
39	p1_q4_2.5	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	48	3962	-
40	p1_q4_2.6	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	15	3995	-
41	p1_q4_2.7	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	3	4007	-
42	p1_q4_2.8	Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
43	rp1_q5_1	Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
44	rp1_q5_1_2.1	Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作, 請問您	discrete	numeric-3.0	373	3637	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇1)					
45	rp1_q5_1_2.2	Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	194	3816	-
46	rp1_q5_1_2.3	Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	100	3910	-
47	rp1_q5_1_2_other	Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)其中最 主要的原因為____(請填號碼)	discrete	numeric-3.0	373	3637	-
48	p1_q5_2	Q5.請問您目前的工作性質是：(二)受僱、派遣人力 或承攬：	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
49	p1_q5_2_1	Q5.請問您目前的工作性質是：(二)受僱、派遣人力 或承攬：1.僱用	discrete	numeric-2.0	3966	44	-
50	p1_q5_3	Q5.請問您目前的工作性質是：(三)除了這份工作 外，您是否尚有其他工作 (包含正職及兼職工作)?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
51	p1_q5_3_1_other	Q5.請問您目前的工作性質是：(三)除了這份工作 外，您是否尚有其他工作 (包含正職及兼職工作)?(1) 是，還有幾份工作	discrete	numeric-2.0	186	3824	-
52	rp1_q6_text_1	Q6A.請問您目前這份工作 平均每週工作_____日	continuous	numeric-3.1	4010	0	-
53	rp1_q6_text_2	Q6B.平均每日工作 _____小時(不含加班工 時)	continuous	numeric-4.2	4010	0	-
54	p1_q7	Q7.請問您(107年)到目前為 止有沒有延長工時(加班) 工作的情形?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
55	p1_q7_1_other_1	Q7.請問您(107年)到目前為 止有沒有延長工時(加班) 工作的情形? 1.有，平均每 週_____小時(不知道/忘記 填99)	continuous	numeric-4.1	4010	0	-
56	p1_q7_1_other_2	Q7.請問您(107年)到目前為 止有沒有延長工時(加班) 工作的情形? 1.1.有延長工 時(加班)工作的情形，其 中有支付加班費的時數為 _____小時(無則填0)	continuous	numeric-4.1	1493	2517	-
57	p1_q7_1_other_3	Q7.請問您(107年)到目前 為止有沒有延長工時(加 班)工作的情形? 1.2.有延 長工時(加班)工作的情 形，有轉換補休的時數為 _____小時(無則填0)	continuous	numeric-3.1	1491	2519	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
58	p1_q8_1	Q8.請問您目前工作薪資： 1.計薪方式	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
59	rp1_q8_2_text	Q8.請問您目前工作薪資： 2.平均每月薪資為_____元(非月薪制者，請換算成平均每月之薪資，其中薪資含本薪、加班費、按月給付之固定津貼及獎金。)(拒答/不知道請填99)	continuous	numeric-7.0	4010	0	-
60	p1_q9	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
61	p1_q9_1.1	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	3440	570	-
62	p1_q9_1.2	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	3019	991	-
63	p1_q9_1.3	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	1950	2060	-
64	p1_q9_1.4	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	834	3176	-
65	p1_q9_1.5	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	220	3790	-
66	p1_q9_1.6	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	42	3968	-
67	p1_q9_1.7	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
68	p1_q9_2	Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 2.沒有領到，原因為：	discrete	numeric-2.0	570	3440	-
69	p1_q10	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
70	p1_q10_2.1	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2494	1516	-
71	p1_q10_2.2	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	912	3098	-
72	p1_q10_2.3	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	292	3718	-
73	p1_q10_2.4	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	90	3920	-
74	p1_q10_2.5	Q10.請問您目前這份工作，是否會獲加薪? 2.有，	discrete	numeric-2.0	28	3982	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		請問獲得加薪的理由為何? (可複選)(選擇5)					
75	p1_q10_2.6	Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何? (可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	9	4001	-
76	p1_q10_2.7	Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何? (可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
77	p1_q10_2.8	Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何? (可複選)(選擇8)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
78	p1_q10_2.9	Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何? (可複選)(選擇9)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
79	p1_q11	Q11.請問您覺得學校所學與目前工作學以致用的程度?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

Group 貳、初入職場尋職歷程及初次工作經驗

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	p2_q1	K1.請問您求職前有沒有做準備?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
2	p2_q1_1.1	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2129	1881	-
3	p2_q1_1.2	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	946	3064	-
4	p2_q1_1.3	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	300	3710	-
5	p2_q1_1.4	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	85	3925	-
6	p2_q1_1.5	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	20	3990	-
7	p2_q1_1.6	K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
8	p2_q2.1	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇1)	discrete	numeric-3.0	4010	0	-
9	p2_q2.2	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	3424	586	-
10	p2_q2.3	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	2697	1313	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	p2_q2.4	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇4)	discrete	numeric-3.0	1893	2117	-
12	p2_q2.5	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇5)	discrete	numeric-3.0	1239	2771	-
13	p2_q2.6	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇6)	discrete	numeric-3.0	803	3207	-
14	p2_q2.7	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇7)	discrete	numeric-3.0	496	3514	-
15	p2_q2.8	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇8)	discrete	numeric-3.0	252	3758	-
16	p2_q2.9	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇9)	discrete	numeric-3.0	114	3896	-
17	p2_q2.10	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇10)	continuous	numeric-3.0	40	3970	-
18	p2_q2.11	K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些? (可複選)(選擇11)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
19	p2_q3	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
20	p2_q3_1.1	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	1976	2034	-
21	p2_q3_1.2	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	1484	2526	-
22	p2_q3_1.3	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	885	3125	-
23	p2_q3_1.4	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	420	3590	-
24	p2_q3_1.5	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	195	3815	-
25	p2_q3_1.6	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	79	3931	-
26	p2_q3_1.7	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	28	3982	-
27	p2_q3_1.8	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困	discrete	numeric-2.0	12	3998	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		難, 遇到的困難為: (可複選)(選擇8)					
28	p2_q3_1.9	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為: (可複選)(選擇9)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
29	p2_q3_1_other	K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 其中最主要的困難為_____ (請填號碼)	discrete	numeric-2.0	1976	2034	-
30	p2_q4	K4.請問您畢業後, 找到的第一份工作花了_____個月。(小數1位畢業前即找到工作請填0)	continuous	numeric-4.1	4010	0	-
31	p2_q5.1	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
32	p2_q5.2	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	2353	1657	-
33	p2_q5.3	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	1197	2813	-
34	p2_q5.4	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	486	3524	-
35	p2_q5.5	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	229	3781	-
36	p2_q5.6	K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	2	4008	-
37	p2_q6.1	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-3.0	4010	0	-
38	p2_q6.2	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	1074	2936	-
39	p2_q6.3	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	349	3661	-
40	p2_q6.4	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-3.0	80	3930	-
41	p2_q6.5	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	17	3993	-
42	p2_q6.6	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	2	4008	-
43	p2_q6.7	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
44	p2_q6.8	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
45	p2_q6.9	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些? (可複選)(選擇9)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
46	p2_q6.10	K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些? (可複選)(選擇10)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
47	p2_q7	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
48	p2_q7_2_y_other	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, A. 第一份工作做了_____年	discrete	numeric-3.1	2288	1722	-
49	p2_q7_2_m_other	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, A. 第一份工作做了_____月	discrete	numeric-3.1	2288	1722	-
50	p2_q7_2.1	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-3.0	2288	1722	-
51	p2_q7_2.2	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	1155	2855	-
52	p2_q7_2.3	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	569	3441	-
53	p2_q7_2.4	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-3.0	248	3762	-
54	p2_q7_2.5	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-3.0	100	3910	-
55	p2_q7_2.6	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-3.0	43	3967	-
56	p2_q7_2.7	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-3.0	23	3987	-
57	p2_q7_2.8	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-3.0	7	4003	-
58	p2_q7_2.9	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇9)	discrete	numeric-3.0	3	4007	-
59	p2_q7_2.10	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇10)	continuous	numeric-3.0	1	4009	-
60	p2_q7_2.11	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不	continuous	numeric-3.0	1	4009	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		是, B. 離開第一份工作的原因為: (可複選)(選擇11)					
61	p2_q7_2.12	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為: (可複選)(選擇12)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
62	p2_q7_2.13	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為: (可複選)(選擇13)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
63	p2_q7_2.14	K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B. 離開第一份工作的原因為: (可複選)(選擇14)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
64	p2_q8	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望?	discrete	numeric-2.0	2288	1722	-
65	p2_q8_1_1.1	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為: (可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	529	3481	-
66	p2_q8_1_1.2	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為: (可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	105	3905	-
67	p2_q8_1_1.3	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為: (可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	19	3991	-
68	p2_q8_1_1.4	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為: (可複選)(選擇4)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
69	p2_q8_1_2	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.B.您覺得提出薪資期望是否有助於獲得理想薪資#	discrete	numeric-2.0	529	3481	-
70	p2_q8_2.1	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	1759	2251	-
71	p2_q8_2.2	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	712	3298	-
72	p2_q8_2.3	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	316	3694	-
73	p2_q8_2.4	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	135	3875	-
74	p2_q8_2.5	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	49	3961	-
75	p2_q8_2.6	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.	discrete	numeric-2.0	21	3989	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)					
76	p2_q8_2.7	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	7	4003	-
77	p2_q8_2.8	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-2.0	2	4008	-
78	p2_q8_2.9	K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇9)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
79	rp2_q9	K9.請問您第一份工作開始時的工作性質是否與現在相同?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
80	rp2_q10_1	K10.請問您第一份工作開始時的工作性質:(一)全時或部分工時	discrete	numeric-2.0	579	3431	-
81	rp2_q10_2	K10.請問您第一份工作開始時的工作性質:(二)受僱、派遣人力或承攬	discrete	numeric-2.0	579	3431	-
82	rp2_q10_2_1	K10A.請問您第一份工作開始時的工作性質:(二)受僱、派遣人力或承攬:1.僱用	discrete	numeric-2.0	539	3471	-
83	p2_q11_1	K11.請問您第一份工作的起薪:1.計薪方式	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
84	rp2_q11_2	K11.請問您第一份工作的起薪:2.平均每月薪資為_____元(非月薪制者,請換算成平均每月之薪資,其中薪資含本薪、加班費、按月給付之固定津貼及獎金。)(拒答/不知道請填99)	continuous	numeric-7.0	4010	0	-

Group 參、職業生涯發展規劃

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	p3_q1	R1.請問您目前有沒有轉換工作的打算?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
2	p3_q1_2.1	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-3.0	1255	2755	-
3	p3_q1_2.2	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	776	3234	-
4	p3_q1_2.3	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	384	3626	-
5	p3_q1_2.4	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-3.0	157	3853	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
6	p3_q1_2.5	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-3.0	60	3950	-
7	p3_q1_2.6	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-3.0	24	3986	-
8	p3_q1_2.7	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-3.0	14	3996	-
9	p3_q1_2.8	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-3.0	4	4006	-
10	p3_q1_2.9	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇9)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
11	p3_q1_2.10	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇10)	continuous	numeric-3.0	1	4009	-
12	p3_q1_2.11	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇11)	continuous	numeric-3.0	1	4009	-
13	p3_q1_2.12	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇12)	continuous	numeric-3.0	1	4009	-
14	p3_q1_2.13	R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇13)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
15	p3_q2	R2.請問您有沒有到海外工作的打算?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
16	p3_q2_2.1	R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	844	3166	-
17	p3_q2_2.2	R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	517	3493	-
18	p3_q2_2.3	R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	250	3760	-
19	p3_q3	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
20	p3_q3_1.1	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2492	1518	-
21	p3_q3_1.2	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	902	3108	-
22	p3_q3_1.3	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	254	3756	-
23	p3_q3_1.4	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	46	3964	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
24	p3_q3_1.5	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	6	4004	-
25	p3_q3_1.6	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
26	p3_q3_1_1_other	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(1)技術士證照, ___張	discrete	numeric-3.0	1380	2630	-
27	p3_q3_1_2_other	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(2)專門職業及技術人員考試及格證書, ___張	discrete	numeric-3.0	573	3437	-
28	p3_q3_1_3_other	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(3)金融從業人員證照, ___張	discrete	numeric-3.0	287	3723	-
29	p3_q3_1_4_other	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(4)電腦相關證照, ___張	discrete	numeric-3.0	783	3227	-
30	p3_q3_1_5_other	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(5)語文認證, ___張	discrete	numeric-2.0	564	3446	-
31	p3_q3_1_6_2_oth	R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(6)其他證照, ___張	discrete	numeric-2.0	113	3897	-
32	p3_q4	R4.請問您未來有沒有打算考證照?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
33	p3_q4_1.1	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	1338	2672	-
34	p3_q4_1.2	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	245	3765	-
35	p3_q4_1.3	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	30	3980	-
36	p3_q4_1.4	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	3	4007	-
37	p3_q4_1.5	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	1	4009	-
38	p3_q4_1.6	R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
39	p3_q5	R5.請問您過去一年有沒有參加學校(含國內及國外)進修課程(或函授教學)?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
40	p3_q5_2	R5.請問您過去一年有沒有參加學校(含國內及國外)進修課程(或函授教學)? 沒有, 未進修主因?	discrete	numeric-2.0	3177	833	-
41	p3_q6	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
42	p3_q6_1.1	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-2.0	2259	1751	-
43	p3_q6_1.2	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-2.0	971	3039	-
44	p3_q6_1.3	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-2.0	371	3639	-
45	p3_q6_1.4	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-2.0	120	3890	-
46	p3_q6_1.5	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-2.0	41	3969	-
47	p3_q6_1.6	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-2.0	16	3994	-
48	p3_q6_1.7	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-2.0	6	4004	-
49	p3_q6_1.8	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-2.0	2	4008	-
50	p3_q6_1.9	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇9)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-
51	p3_q6_2	R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 2.沒有, 未參訓主因?	discrete	numeric-2.0	1751	2259	-

Group 肆、對政府施政措施意見

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	p4_q1_1	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
2	p4_q1_1_1	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?	discrete	numeric-2.0	2133	1877	-
3	p4_q1_1_1_2	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? B.有, 有沒有找到工作?	discrete	numeric-2.0	375	3635	-
4	p4_q1_2	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2.『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』登記求職服務	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
5	p4_q1_2_1	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2.『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?	discrete	numeric-2.0	1350	2660	-
6	p4_q1_2_1_2	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2.『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? B.有, 有沒有找到工作?	discrete	numeric-2.0	375	3635	-
7	p4_q1_3	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3.『就業博覽會』現場徵才活動	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
8	p4_q1_3_1	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3.『就業博覽會』現場徵才活動 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?	discrete	numeric-2.0	2817	1193	-
9	p4_q1_3_1_2	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3.『就業博覽會』現場徵才活動 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? B.有, 有沒有找到工作?	discrete	numeric-2.0	405	3605	-
10	p4_q1_4	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 4.『0800-777888』客服專線就業服務	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	p4_q1_4_1	H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 4. 『0800-777888』 客服專線就業服務 (1)知道, 有沒有利用這項服務?	discrete	numeric-2.0	438	3572	-
12	p4_q2.1	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇1)	discrete	numeric-3.0	4010	0	-
13	p4_q2.2	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇2)	discrete	numeric-3.0	3067	943	-
14	p4_q2.3	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇3)	discrete	numeric-3.0	2625	1385	-
15	p4_q2.4	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇4)	discrete	numeric-3.0	2065	1945	-
16	p4_q2.5	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇5)	discrete	numeric-3.0	1542	2468	-
17	p4_q2.6	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇6)	discrete	numeric-3.0	1090	2920	-
18	p4_q2.7	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇7)	discrete	numeric-3.0	768	3242	-
19	p4_q2.8	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇8)	discrete	numeric-3.0	561	3449	-
20	p4_q2.9	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇9)	discrete	numeric-3.0	396	3614	-
21	p4_q2.10	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇10)	continuous	numeric-3.0	313	3697	-
22	p4_q2.11	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇11)	continuous	numeric-3.0	233	3777	-
23	p4_q2.12	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇12)	continuous	numeric-3.0	1	4009	-
24	p4_q2.13	H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇13)	discrete	numeric-8.0	0	4010	-

Group 伍、基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	p5_q1	S1.請問您的性別?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
2	p5_q2	S2.請問您的年齡?__歲	continuous	numeric-3.0	4010	0	-
3	p5_q3	S3.請問您的教育程度(已取得畢業證書之最高學歷)?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	p5_q3_4	S3A.您的大學是念公立大學、私立大學還是技術學院	discrete	numeric-2.0	2556	1454	-
5	p5_q3_text	S3B.您是民國_____年畢業	continuous	numeric-4.0	4010	0	-
6	p5_q4	S4.請問您目前主要身分是否為學生(正式學籍)?	discrete	numeric-2.0	4010	0	-
7	p5_q5_1_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 1.畢業後第一份工作是_____歲。	continuous	numeric-3.0	4010	0	-
8	p5_q5_2_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 2.目前工作是您第_____個工作。	discrete	numeric-3.0	4010	0	-
9	p5_q5_3_1_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 3.在目前事業單位之年資共有_____年。	discrete	numeric-3.1	4010	0	-
10	p5_q5_3_2_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 3.在目前事業單位之年資共有_____月。	continuous	numeric-3.1	4010	0	-
11	p5_q5_4_1_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 4.開始工作至107年9月總共工作年資, 共有_____年。	discrete	numeric-3.1	4010	0	-
12	p5_q5_4_2_text	S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 4.開始工作至107年9月總共工作年資, 共有_____月。	continuous	numeric-3.1	4010	0	-
13	p5_q6.1	S6.請問您目前每月薪資如何運用?1.生活費用___%(含自用及家用)	discrete	numeric-2.0	3922	88	-
14	p5_q6.2	S6.請問您目前每月薪資如何運用?2.房租、貸款___%	discrete	numeric-2.0	1639	2371	-
15	p5_q6.3	S6.請問您目前每月薪資如何運用?3.休閒育樂___%	discrete	numeric-2.0	2950	1060	-
16	p5_q6.4	S6.請問您目前每月薪資如何運用?4.投資理財(儲蓄、保險、基金)___%	discrete	numeric-2.0	2892	1118	-
17	p5_q6.5	S6.請問您目前每月薪資如何運用?5.教育訓練___%	discrete	numeric-2.0	412	3598	-
18	p5_q6.6	S6.請問您目前每月薪資如何運用?6.給父母親___%	discrete	numeric-2.0	1986	2024	-
19	p5_q6.7	S6.請問您目前每月薪資如何運用?7.其他(請說明)___, ___%	discrete	numeric-2.0	108	3902	-
20	p5_q6_1_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 1.生活費用_____	continuous	numeric-5.2	4010	0	-
21	p5_q6_2_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 2.房租、貸款_____	continuous	numeric-5.2	4010	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
22	p5_q6_3_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 3.休閒育樂_____	continuous	numeric-5.2	4010	0	-
23	p5_q6_4_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 4.投資理財(儲蓄、保險、基金)_____	continuous	numeric-4.2	4010	0	-
24	p5_q6_5_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 5.教育訓練_____	continuous	numeric-3.2	4010	0	-
25	p5_q6_6_other	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 6.給父母親_____	continuous	numeric-4.2	4010	0	-
26	p5_q6_7_other_2	S6.請問您目前每月薪資如何運用? 7.其他_____	continuous	numeric-3.2	4010	0	-

Group 權重

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	w1	權重	continuous	numeric-17.15	4010	0	-

Variables Description

Dataset contains 268 variable(s)

File : data107

id: 流水號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-4010] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2005.5 /-] [StdDev=1157.732 /-]

industry: 名行業

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農林漁牧業	56	1.4%
2	礦業及土石採取業	50	1.2%
3	製造業	765	19.1%
4	電力及燃氣供應業	117	2.9%
5	用水供應及污染整治業	81	2.0%
6	營建工程業	136	3.4%
7	批發及零售業	783	19.5%
8	運輸及倉儲業	130	3.2%
9	住宿及餐飲業	279	7.0%
10	出版/影音製作/傳播及資通訊服務業	182	4.5%
11	金融及保險業	164	4.1%
12	不動產業	70	1.7%
13	專業、科學及技術服務業	261	6.5%
14	支援服務業	123	3.1%
15	公共行政及國防;強制性社會安全	144	3.6%
16	教育業	172	4.3%
17	醫療保健及社會工作服務業	266	6.6%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	87	2.2%
19	其他服務業	144	3.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

scale: 名規模

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	29人以下	1251	31.2%
2	30-49人	522	13.0%
3	50-199人	772	19.3%
4	200-499人	589	14.7%
5	500人以上	876	21.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q1: Q1.請問您目前工作的職類(指職業別) :

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	民意代表、主管及經理人員	29	0.7%
2	專業人員	826	20.6%

File : data107

p1_q1: Q1.請問您目前工作的職類(指職業別)：

Value	Label	Cases	Percentage
3	技術員及助理專業人員	991	24.7%
4	事務支援人員	858	21.4%
5	服務及銷售工作人員	752	18.8%
6	農、林、漁、牧業生產人員	35	0.9%
7	技藝有關工作人員	181	4.5%
8	機械設備操作及組裝人員	185	4.6%
9	基層技術工及勞力工	153	3.8%
10	如無法自行歸類，請填列您的職務名稱_____及工作內容_____	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q2: Q2.請問您服務之工作地點所在縣市？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區(臺北市、新北市、宜蘭縣、桃園市、新竹縣市、基隆市)	1713	42.7%
2	中部地區(苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣、雲林縣)	989	24.7%
3	南部地區(高雄市、嘉義縣市、臺南市、屏東縣、澎湖縣)	956	23.8%
4	東部地區(花蓮縣、臺東縣)	352	8.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	從政府提供之求職管道	524	13.1%
2	從私立就業服務機構提供之求職管道	1407	35.1%
3	其他求職管道	2079	51.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=348 /-] [Invalid=3662 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	從政府提供之求職管道	0	
2	從私立就業服務機構提供之求職管道	159	45.7%
3	其他求職管道	189	54.3%
Sysmiss		3662	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3.3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=76 /-] [Invalid=3934 /-]

File : data107

p1_q3.3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：(可複選)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	從政府提供之求職管道	0	
2	從私立就業服務機構提供之求職管道	0	
3	其他求職管道	76	100.0%
System		3934	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站應徵	311	59.4%
2	現場服務	85	16.2%
3	參加政府機關考試	121	23.1%
4	其他 (請說明_____)	7	1.3%
System		3486	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站應徵	0	
2	現場服務	12	54.5%
3	參加政府機關考試	10	45.5%
4	其他 (請說明_____)	0	
System		3988	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1.3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站應徵	0	
2	現場服務	0	
3	參加政府機關考試	0	
4	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1.4: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站應徵	0	

File : data107

p1_q3_1.4: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
2	現場服務	0	
3	參加政府機關考試	0	
4	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1_1.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(1)透過網站應徵(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=311 /-] [Invalid=3699 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	台灣就業通網站	182	58.5%
2	其他政府機關網站	129	41.5%
System		3699	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1_1.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(1)透過網站應徵(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=3996 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	台灣就業通網站	0	
2	其他政府機關網站	14	100.0%
System		3996	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1_2.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(2)現場服務(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=97 /-] [Invalid=3913 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	各公立就業服務機構	48	49.5%
2	現場徵才活動或就業博覽會	49	50.5%
System		3913	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_1_2.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：1.政府提供之求職管道(2)現場服務(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=4003 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	各公立就業服務機構	0	
2	現場徵才活動或就業博覽會	7	100.0%
System		4003	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1566 /-] [Invalid=2444 /-]

File : data107

p1_q3_2.1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站(或 APP)應徵	1491	95.2%
2	私立就業服務機構現場服務	70	4.5%
3	其他 (請說明_____)	5	0.3%
Sysmiss		2444	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站(或 APP)應徵	0	
2	私立就業服務機構現場服務	5	83.3%
3	其他 (請說明_____)	1	16.7%
Sysmiss		4004	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2.3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(可複選)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網站(或 APP)應徵	0	
2	私立就業服務機構現場服務	0	
3	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2_1: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	104 人力銀行(一零四資訊科技股份有限公司)	1181	79.2%
2	1111 人力銀行(全球華人股份有限公司)	238	16.0%
3	518 人力銀行(數字科技股份有限公司)	40	2.7%
4	yes123 人力銀行(一二三生活科技股份有限公司)	32	2.1%
Sysmiss		2519	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2_2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	104 人力銀行(一零四資訊科技股份有限公司)	0	
2	1111 人力銀行(全球華人股份有限公司)	300	89.8%

File : data107

p1_q3_2_2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
3	518 人力銀行(數字科技股份有限公司)	24	7.2%
4	yes123 人力銀行(一二三生活科技股份有限公司)	10	3.0%
System		3676	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2_3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=140 /-] [Invalid=3870 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	104 人力銀行(一零四資訊科技股份有限公司)	0	
2	1111 人力銀行(全球華人股份有限公司)	0	
3	518 人力銀行(數字科技股份有限公司)	122	87.1%
4	yes123 人力銀行(一二三生活科技股份有限公司)	18	12.9%
System		3870	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_2_4: Q3.請問您獲得目前工作的方法：2.從私立就業服務機構提供之求職管道(1)透過網站(或APP)應徵(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=89 /-] [Invalid=3921 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	104 人力銀行(一零四資訊科技股份有限公司)	0	
2	1111 人力銀行(全球華人股份有限公司)	0	
3	518 人力銀行(數字科技股份有限公司)	0	
4	yes123 人力銀行(一二三生活科技股份有限公司)	89	100.0%
System		3921	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2344 /-] [Invalid=1666 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	420	17.9%
2	社群網站	193	8.2%
3	報紙或平面媒體廣告	122	5.2%
4	參加公司機構考試	121	5.2%
5	親友推薦	1137	48.5%
6	自我推薦	167	7.1%
7	師長推薦	180	7.7%
8	其他(請說明)_____	4	0.2%
System		1666	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data107

p1_q3_3.2: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=242 /-] [Invalid=3768 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	35	14.5%
3	報紙或平面媒體廣告	21	8.7%
4	參加公司機構考試	30	12.4%
5	親友推薦	72	29.8%
6	自我推薦	56	23.1%
7	師長推薦	27	11.2%
8	其他(請說明)_____	1	0.4%
Sysmiss		3768	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_3.3: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=48 /-] [Invalid=3962 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	5	10.4%
4	參加公司機構考試	6	12.5%
5	親友推薦	15	31.2%
6	自我推薦	11	22.9%
7	師長推薦	10	20.8%
8	其他(請說明)_____	1	2.1%
Sysmiss		3962	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_3.4: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇4)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=8 /-] [Invalid=4002 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	0	
4	參加公司機構考試	2	25.0%
5	親友推薦	3	37.5%
6	自我推薦	3	37.5%
7	師長推薦	0	
8	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4002	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data107

p1_q3_3.5: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇5)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	0	
4	參加公司機構考試	0	
5	親友推薦	1	100.0%
6	自我推薦	0	
7	師長推薦	0	
8	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_3.6: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇6)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	0	
4	參加公司機構考試	0	
5	親友推薦	0	
6	自我推薦	1	100.0%
7	師長推薦	0	
8	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q3_3.7: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇7)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	0	
4	參加公司機構考試	0	
5	親友推薦	0	
6	自我推薦	0	
7	師長推薦	1	100.0%
8	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data107

p1_q3_3.8: Q3.請問您獲得目前工作的方法：3.其他求職管道(可複選)(選擇8)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司機構網站	0	
2	社群網站	0	
3	報紙或平面媒體廣告	0	
4	參加公司機構考試	0	
5	親友推薦	0	
6	自我推薦	0	
7	師長推薦	0	
8	其他(請說明)_____	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1418	35.4%
2	沒有	2592	64.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_1_1.1: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1418 /-] [Invalid=2592 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	726	51.2%
2	已知道一般薪資行情	596	42.0%
3	做為談判的基礎	83	5.9%
4	其他(請說明_____)	13	0.9%
System		2592	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_1_1.2: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=336 /-] [Invalid=3674 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	220	65.5%
3	做為談判的基礎	116	34.5%
4	其他(請說明_____)	0	
System		3674	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_1_1.3: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

File : data107

p1_q4_1_1.3: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇3)

Statistics [NW/ W] [Valid=61 /-] [Invalid=3949 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	0	
3	做為談判的基礎	61	100.0%
4	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3949	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_1_1.4: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(1)提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇4)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	0	
3	做為談判的基礎	0	
4	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_1_2: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.有(2)您覺得提出薪資期望是否有助於獲得理想薪資#

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1418 /-] [Invalid=2592 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	962	67.8%
2	沒有	456	32.2%
Sysmiss		2592	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.1: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2592 /-] [Invalid=1418 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	1015	39.2%
2	自認為爭取也沒用	273	10.5%
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	246	9.5%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	92	3.5%
5	自己經驗不足, 不敢要求	362	14.0%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	19	0.7%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	84	3.2%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	347	13.4%
9	其他 (請說明_____)	154	5.9%
Sysmiss		1418	

File : data107

p1_q4_2.1: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇1)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.2: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=916 /-] [Invalid=3094 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	25	2.7%
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	154	16.8%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	67	7.3%
5	自己經驗不足, 不敢要求	289	31.6%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	52	5.7%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	61	6.7%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	258	28.2%
9	其他 (請說明_____)	10	1.1%
Sysmiss		3094	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.3: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=367 /-] [Invalid=3643 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	11	3.0%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	22	6.0%
5	自己經驗不足, 不敢要求	93	25.3%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	63	17.2%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	63	17.2%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	110	30.0%
9	其他 (請說明_____)	5	1.4%
Sysmiss		3643	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.4: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇4)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=127 /-] [Invalid=3883 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	6	4.7%

File : data107

p1_q4_2.4: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
5	自己經驗不足, 不敢要求	20	15.7%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	23	18.1%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	28	22.0%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	47	37.0%
9	其他 (請說明_____)	3	2.4%
Sysmiss		3883	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.5: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=48 /-] [Invalid=3962 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	6	12.5%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	14	29.2%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	15	31.2%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	13	27.1%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3962	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.6: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=15 /-] [Invalid=3995 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	2	13.3%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	9	60.0%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	4	26.7%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3995	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data107

p1_q4_2.7: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇7)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3 /-] [Invalid=4007 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	0	
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	1	33.3%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	2	66.7%
9	其他 (請說明_____)	0	
System		4007	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q4_2.8: Q4.請問您目前的工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有(提出薪資期望), 原因有哪些?(可複選)(選擇8)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	0	
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	0	
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	1	100.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
System		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp1_q5_1: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全時工作	3637	90.7%
2	部分工時工作	373	9.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp1_q5_1_2.1: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作, 請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=373 /-] [Invalid=3637 /-]

File : data107

rp1_q5_1_2.1: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	189	50.7%
2	想縮短工作時間	10	2.7%
3	工作比較簡單	15	4.0%
4	對於工作內容感興趣	17	4.6%
5	可以馬上離職	1	0.3%
6	職類特性	9	2.4%
7	因為目前還是學生	103	27.6%
8	貼補家用	8	2.1%
9	幫忙親友	5	1.3%
10	等待服兵役	0	
11	打發時間	5	1.3%
12	家庭因素(育兒、照顧病人及老人等)，無法擔任全時工作	5	1.3%
13	體力上無法擔任全時工作	0	
14	找不到全時工作	4	1.1%
15	公司業務緊縮，縮短工時因應	2	0.5%
16	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3637	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp1_q5_1_2.2: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=194 /-] [Invalid=3816 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	0	
2	想縮短工作時間	6	3.1%
3	工作比較簡單	25	12.9%
4	對於工作內容感興趣	27	13.9%
5	可以馬上離職	3	1.5%
6	職類特性	10	5.2%
7	因為目前還是學生	78	40.2%
8	貼補家用	22	11.3%
9	幫忙親友	5	2.6%
10	等待服兵役	1	0.5%
11	打發時間	5	2.6%
12	家庭因素(育兒、照顧病人及老人等)，無法擔任全時工作	7	3.6%
13	體力上無法擔任全時工作	1	0.5%
14	找不到全時工作	2	1.0%
15	公司業務緊縮，縮短工時因應	2	1.0%
16	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3816	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data107

rp1_q5_1_2.3: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=100 /-] [Invalid=3910 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	0	
2	想縮短工作時間	0	
3	工作比較簡單	0	
4	對於工作內容感興趣	1	1.0%
5	可以馬上離職	3	3.0%
6	職類特性	8	8.0%
7	因為目前還是學生	28	28.0%
8	貼補家用	28	28.0%
9	幫忙親友	3	3.0%
10	等待服兵役	1	1.0%
11	打發時間	13	13.0%
12	家庭因素(育兒、照顧病人及老人等)，無法擔任全時工作	7	7.0%
13	體力上無法擔任全時工作	3	3.0%
14	找不到全時工作	3	3.0%
15	公司業務緊縮，縮短工時因應	2	2.0%
16	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3910	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp1_q5_1_2_other: Q5.請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 2.部分工時工作，請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選3項)其中最主要的原因為____(請填號碼)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=373 /-] [Invalid=3637 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	106	28.4%
2	想縮短工作時間	8	2.1%
3	工作比較簡單	6	1.6%
4	對於工作內容感興趣	14	3.8%
5	可以馬上離職	1	0.3%
6	職類特性	15	4.0%
7	因為目前還是學生	178	47.7%
8	貼補家用	12	3.2%
9	幫忙親友	8	2.1%
10	等待服兵役	1	0.3%
11	打發時間	5	1.3%
12	家庭因素(育兒、照顧病人及老人等)，無法擔任全時工作	10	2.7%
13	體力上無法擔任全時工作	0	
14	找不到全時工作	5	1.3%
15	公司業務緊縮，縮短工時因應	4	1.1%
16	其他 (請說明_____)	0	

File : data107

rp1_q5_1_2_other: Q5,請問您目前的工作性質：(一)全時或部分工時 **2**,部分工時工作, 請問您從事部分工時工作的原因為：(最多複選**3**項)其中最主要的原因為____(請填號碼)

Value	Label	Cases	Percentage
Systemmiss		3637	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p1_q5_2: Q5.請問您目前的工作性質是：(二)受僱、派遣人力或承攬：			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	僱用	3966	98.9%
2	承攬	44	1.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q5_2_1: Q5.請問您目前的工作性質是：(二)受僱、派遣人力或承攬：1.僱用			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3966 /-] [Invalid=44 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	一般僱用	3886	98.0%
2	派遣人力	80	2.0%
Systemss		44	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q5_3: Q5.請問您目前的工作性質是：(三)除了這份工作外，您是否尚有其他工作(包含正職及兼職工作)?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	186	4.6%
2	否	3824	95.4%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q5_3_1_other: Q5.請問您目前的工作性質是：(三)除了這份工作外，您是否尚有其他工作(包含正職及兼職工作)?(1)是，還有幾份工作			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=186 /-] [Invalid=3824 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		168	90.3%
2		14	7.5%
3		3	1.6%
5		1	0.5%
Systemss		3824	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# rp1_q6_text_1: Q6A.請問您目前這份工作平均每週工作_____日			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.974 /-] [StdDev=0.559 /-]	
# rp1_q6_text_2: Q6B.平均每日工作_____小時(不含加班工時)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.5-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=7.908 /-] [StdDev=1.053 /-]	
# p1_q7: Q7.請問您(107年)到目前為止有沒有延長工時(加班)工作的情形?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1491	37.2%
2	沒有	2519	62.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q7_1_other_1: Q7.請問您(107年)到目前為止有沒有延長工時(加班)工作的情形? 1.有, 平均每週____小時(不知道/忘記填99)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
99	不知道/'忘記		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q7_1_other_2: Q7.請問您(107年)到目前為止有沒有延長工時(加班)工作的情形? 1_1.有延長工時(加班)工作的情形, 其中有支付加班費的時數為_____小時(無則填0)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-24] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1493 /-] [Invalid=2517 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	542	100.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q7_1_other_3: Q7.請問您(107年)到目前為止有沒有延長工時(加班)工作的情形? 1_2.有延長工時(加班)工作的情形, 有轉換補休的時數為_____小時(無則填0)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1491 /-] [Invalid=2519 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	1127	100.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q8_1: Q8.請問您目前工作薪資: 1.計薪方式

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	月薪制	3376	84.2%
2	日薪制	75	1.9%
3	時薪制	326	8.1%
4	按件計酬	22	0.5%
5	底薪加業績獎金	211	5.3%
6	其他(請說明)_____	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp1_q8_2_text: Q8.請問您目前工作薪資: 2.平均每月薪資為_____元(非月薪制者, 請換算成平均每月之薪資, 其中薪資含本薪、加班費、按月給付之固定津貼及獎金。)(拒答/不知道請填99)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 99-160000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
99	不知道/'拒答		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p1_q9: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有領到	3440	85.8%
2	沒有領到	570	14.2%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.1: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇1)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3440 /-] [Invalid=570 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	1718	49.9%
2	年終獎金	1521	44.2%
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	22	0.6%
4	全勤獎金	103	3.0%
5	不休假獎金	11	0.3%
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	58	1.7%
7	其他 (請說明_____)	7	0.2%
Sysmiss		570	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.2: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇2)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3019 /-] [Invalid=991 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	1419	47.0%
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	106	3.5%
4	全勤獎金	503	16.7%
5	不休假獎金	50	1.7%
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	931	30.8%
7	其他 (請說明_____)	10	0.3%
Sysmiss		991	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.3: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇3)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1950 /-] [Invalid=2060 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	0	
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	253	13.0%
4	全勤獎金	524	26.9%
5	不休假獎金	79	4.1%
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	1073	55.0%
7	其他 (請說明_____)	21	1.1%

# p1_q9_1.3: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇3)			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		2060	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.4: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇4)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=834 /-] [Invalid=3176 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	0	
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	0	
4	全勤獎金	121	14.5%
5	不休假獎金	93	11.2%
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	605	72.5%
7	其他 (請說明_____)	15	1.8%
Sysmiss		3176	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.5: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇5)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=220 /-] [Invalid=3790 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	0	
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	0	
4	全勤獎金	0	
5	不休假獎金	42	19.1%
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	168	76.4%
7	其他 (請說明_____)	10	4.5%
Sysmiss		3790	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.6: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇6)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=42 /-] [Invalid=3968 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	0	
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	0	
4	全勤獎金	0	
5	不休假獎金	0	
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	42	100.0%
7	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3968	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p1_q9_1.7: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇7)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	

p1_q9_1.7: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 1.有領到 (可複選)(選擇7)

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作、績效獎金	0	
2	年終獎金	0	
3	員工酬勞(含發放現金紅利 與股票紅利)	0	
4	全勤獎金	0	
5	不休假獎金	0	
6	三節獎金(春節、端午節、中秋節)	0	
7	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q9_2: Q9.請問您過去一年是否有領到各項獎金? 2.沒有領到, 原因為 :

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=570 /-] [Invalid=3440 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	還沒做滿 1 年無法領取獎金	327	57.4%
2	公司沒發獎金	207	36.3%
3	其他 (請說明_____)	36	6.3%
Sysmiss		3440	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10: Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	1516	37.8%
2	有	2494	62.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.1: Q10.請問您目前這份工作, 是否會獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2494 /-] [Invalid=1516 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	622	24.9%
2	個人在原職務表現良好	556	22.3%
3	公司獲利增加	63	2.5%
4	個人服務年資增加	454	18.2%
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	59	2.4%
6	公司擔心我會離職	23	0.9%
7	公司全面調薪	409	16.4%
8	配合基本工資調整	256	10.3%
9	其他(請說明)_____	52	2.1%
Sysmiss		1516	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.2: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=912 /-] [Invalid=3098 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	198	21.7%
3	公司獲利增加	55	6.0%
4	個人服務年資增加	176	19.3%
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	46	5.0%
6	公司擔心我會離職	30	3.3%
7	公司全面調薪	230	25.2%
8	配合基本工資調整	168	18.4%
9	其他(請說明)_____	9	1.0%
System		3098	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.3: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=292 /-] [Invalid=3718 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	31	10.6%
4	個人服務年資增加	68	23.3%
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	27	9.2%
6	公司擔心我會離職	9	3.1%
7	公司全面調薪	71	24.3%
8	配合基本工資調整	84	28.8%
9	其他(請說明)_____	2	0.7%
System		3718	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.4: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=90 /-] [Invalid=3920 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	13	14.4%
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	12	13.3%
6	公司擔心我會離職	7	7.8%
7	公司全面調薪	28	31.1%
8	配合基本工資調整	29	32.2%
9	其他(請說明)_____	1	1.1%
System		3920	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.5: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=28 /-] [Invalid=3982 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	0	
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	5	17.9%
6	公司擔心我會離職	1	3.6%
7	公司全面調薪	13	46.4%
8	配合基本工資調整	9	32.1%
9	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		3982	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.6: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=4001 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	0	
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	0	
6	公司擔心我會離職	0	
7	公司全面調薪	2	22.2%
8	配合基本工資調整	7	77.8%
9	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4001	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.7: Q10.請問您目前這份工作, 是否曾獲加薪? 2.有, 請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	0	
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	0	
6	公司擔心我會離職	0	
7	公司全面調薪	0	
8	配合基本工資調整	1	100.0%
9	其他(請說明)_____	0	
Sysmiss		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.8: Q10.請問您目前這份工作，是否曾獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	0	
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	0	
6	公司擔心我會離職	0	
7	公司全面調薪	0	
8	配合基本工資調整	0	
9	其他(請說明)_____	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q10_2.9: Q10.請問您目前這份工作，是否曾獲加薪? 2.有，請問獲得加薪的理由為何?(可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人職務晉升	0	
2	個人在原職務表現良好	0	
3	公司獲利增加	0	
4	個人服務年資增加	0	
5	個人完成新的訓練課程或取得新的證照	0	
6	公司擔心我會離職	0	
7	公司全面調薪	0	
8	配合基本工資調整	0	
9	其他(請說明)_____	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p1_q11: Q11.請問您覺得學校所學與目前工作學以致用的程度?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很高	199	5.0%
2	高	632	15.8%
3	普通	2065	51.5%
4	低	585	14.6%
5	很低	529	13.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1: K1.請問您求職前有沒有做準備?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

p2_q1: K1.請問您求職前有沒有做準備?

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2129	53.1%
2	沒有	1881	46.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.1: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2129 /-] [Invalid=1881 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	1107	52.0%
2	考取專業證照	596	28.0%
3	做職業興趣分析	253	11.9%
4	找老師諮詢就業方向	75	3.5%
5	參加就業講座	35	1.6%
6	其他 (請說明_____)	63	3.0%
Sysmiss		1881	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.2: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=946 /-] [Invalid=3064 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	0	
2	考取專業證照	373	39.4%
3	做職業興趣分析	310	32.8%
4	找老師諮詢就業方向	141	14.9%
5	參加就業講座	100	10.6%
6	其他 (請說明_____)	22	2.3%
Sysmiss		3064	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.3: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=300 /-] [Invalid=3710 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	0	
2	考取專業證照	0	
3	做職業興趣分析	116	38.7%
4	找老師諮詢就業方向	86	28.7%
5	參加就業講座	93	31.0%
6	其他 (請說明_____)	5	1.7%
Sysmiss		3710	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.4: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=85 /-] [Invalid=3925 /-]

p2_q1_1.4: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	0	
2	考取專業證照	0	
3	做職業興趣分析	0	
4	找老師諮詢就業方向	30	35.3%
5	參加就業講座	52	61.2%
6	其他 (請說明_____)	3	3.5%
Sysmiss		3925	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.5: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=20 /-] [Invalid=3990 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	0	
2	考取專業證照	0	
3	做職業興趣分析	0	
4	找老師諮詢就業方向	0	
5	參加就業講座	18	90.0%
6	其他 (請說明_____)	2	10.0%
Sysmiss		3990	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q1_1.6: K1.請問您求職前有沒有做準備? 1.有, 做過哪些準備?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工經驗	0	
2	考取專業證照	0	
3	做職業興趣分析	0	
4	找老師諮詢就業方向	0	
5	參加就業講座	0	
6	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.1: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	1721	42.9%
2	能學習到知識技能	674	16.8%
3	工作穩定性	935	23.3%
4	有發展前景	90	2.2%
5	薪資及福利	290	7.2%
6	通勤方便	154	3.8%
7	符合自己興趣的工作	78	1.9%

p2_q2.1: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
8	工作負擔較輕	36	0.9%
9	有挑戰性	9	0.2%
10	有升遷機會	4	0.1%
11	其他 (請說明_____)	19	0.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.2: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3424 /-] [Invalid=586 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	1146	33.5%
3	工作穩定性	644	18.8%
4	有發展前景	365	10.7%
5	薪資及福利	633	18.5%
6	通勤方便	364	10.6%
7	符合自己興趣的工作	159	4.6%
8	工作負擔較輕	60	1.8%
9	有挑戰性	34	1.0%
10	有升遷機會	15	0.4%
11	其他 (請說明_____)	4	0.1%
Sysmiss		586	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.3: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2697 /-] [Invalid=1313 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	754	28.0%
4	有發展前景	386	14.3%
5	薪資及福利	573	21.2%
6	通勤方便	484	17.9%
7	符合自己興趣的工作	281	10.4%
8	工作負擔較輕	63	2.3%
9	有挑戰性	88	3.3%
10	有升遷機會	66	2.4%
11	其他 (請說明_____)	2	0.1%
Sysmiss		1313	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.4: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1893 /-] [Invalid=2117 /-]

p2_q2.4: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	469	24.8%
5	薪資及福利	461	24.4%
6	通勤方便	318	16.8%
7	符合自己興趣的工作	350	18.5%
8	工作負擔較輕	55	2.9%
9	有挑戰性	122	6.4%
10	有升遷機會	116	6.1%
11	其他 (請說明_____)	2	0.1%
System		2117	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.5: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1239 /-] [Invalid=2771 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	418	33.7%
6	通勤方便	282	22.8%
7	符合自己興趣的工作	255	20.6%
8	工作負擔較輕	36	2.9%
9	有挑戰性	121	9.8%
10	有升遷機會	126	10.2%
11	其他 (請說明_____)	1	0.1%
System		2771	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.6: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=803 /-] [Invalid=3207 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	254	31.6%
7	符合自己興趣的工作	267	33.3%
8	工作負擔較輕	29	3.6%
9	有挑戰性	121	15.1%

p2_q2.6: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
10	有升遷機會	132	16.4%
11	其他 (請說明_____)	0	
System		3207	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.7: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=496 /-] [Invalid=3514 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	0	
7	符合自己興趣的工作	200	40.3%
8	工作負擔較輕	31	6.2%
9	有挑戰性	125	25.2%
10	有升遷機會	140	28.2%
11	其他 (請說明_____)	0	
System		3514	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.8: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=252 /-] [Invalid=3758 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	0	
7	符合自己興趣的工作	0	
8	工作負擔較輕	60	23.8%
9	有挑戰性	84	33.3%
10	有升遷機會	108	42.9%
11	其他 (請說明_____)	0	
System		3758	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.9: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=114 /-] [Invalid=3896 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	

p2_q2.9: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇9)

Value	Label	Cases	Percentage
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	0	
7	符合自己興趣的工作	0	
8	工作負擔較輕	0	
9	有挑戰性	44	38.6%
10	有升遷機會	70	61.4%
11	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3896	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.10: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	0	
7	符合自己興趣的工作	0	
8	工作負擔較輕	0	
9	有挑戰性	0	
10	有升遷機會	40	100.0%
11	其他 (請說明_____)	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q2.11: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇11)

Value	Label	Cases	Percentage
1	能學以致用的工作	0	
2	能學習到知識技能	0	
3	工作穩定性	0	
4	有發展前景	0	
5	薪資及福利	0	
6	通勤方便	0	
7	符合自己興趣的工作	0	
8	工作負擔較輕	0	
9	有挑戰性	0	
10	有升遷機會	0	
11	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

p2_q2.11: K2.請問您初次尋職時選擇工作考慮的因素有哪些?(可複選)(選擇11)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有遇到困難	1976	49.3%
2	沒有遇到困難	2034	50.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.1: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1976 /-] [Invalid=2034 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	260	13.2%
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	534	27.0%
3	工作內容要求不了解	251	12.7%
4	不知道自己適合做哪方面工作	492	24.9%
5	技能不足	173	8.8%
6	學歷不足	53	2.7%
7	經歷不足	169	8.6%
8	適合的職缺少	30	1.5%
9	其他 (請說明_____)	14	0.7%
Sysmiss		2034	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.2: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1484 /-] [Invalid=2526 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	108	7.3%
3	工作內容要求不了解	209	14.1%
4	不知道自己適合做哪方面工作	405	27.3%
5	技能不足	237	16.0%
6	學歷不足	73	4.9%
7	經歷不足	352	23.7%
8	適合的職缺少	96	6.5%
9	其他 (請說明_____)	4	0.3%
Sysmiss		2526	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.3: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=885 /-] [Invalid=3125 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	63	7.1%

p2_q3_1.3: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
4	不知道自己適合做哪方面工作	155	17.5%
5	技能不足	170	19.2%
6	學歷不足	62	7.0%
7	經歷不足	326	36.8%
8	適合的職缺少	104	11.8%
9	其他 (請說明_____)	5	0.6%
Sysmiss		3125	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.4: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=420 /-] [Invalid=3590 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	54	12.9%
5	技能不足	79	18.8%
6	學歷不足	47	11.2%
7	經歷不足	156	37.1%
8	適合的職缺少	84	20.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3590	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.5: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=195 /-] [Invalid=3815 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	0	
5	技能不足	35	17.9%
6	學歷不足	20	10.3%
7	經歷不足	96	49.2%
8	適合的職缺少	39	20.0%
9	其他 (請說明_____)	5	2.6%
Sysmiss		3815	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.6: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=79 /-] [Invalid=3931 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	

p2_q3_1.6: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	0	
5	技能不足	0	
6	學歷不足	15	19.0%
7	經歷不足	34	43.0%
8	適合的職缺少	29	36.7%
9	其他 (請說明_____)	1	1.3%
Sysmiss		3931	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.7: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=28 /-] [Invalid=3982 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	0	
5	技能不足	0	
6	學歷不足	0	
7	經歷不足	15	53.6%
8	適合的職缺少	13	46.4%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3982	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.8: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=3998 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	0	
5	技能不足	0	
6	學歷不足	0	
7	經歷不足	0	
8	適合的職缺少	12	100.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3998	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1.9: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為 : (可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

p2_q3_1.9: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 1.有遇到困難, 遇到的困難為:(可複選)(選擇9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	0	
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	0	
3	工作內容要求不了解	0	
4	不知道自己適合做哪方面工作	0	
5	技能不足	0	
6	學歷不足	0	
7	經歷不足	0	
8	適合的職缺少	0	
9	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q3_1_other: K3.請問您初次尋職有沒有遭遇到困難? 其中最主要的困難為_____ (請填號碼)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1976 /-] [Invalid=2034 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	求職管道不足	65	3.3%
2	求職面試技巧不足或不會寫履歷	160	8.1%
3	工作內容要求不了解	116	5.9%
4	不知道自己適合做哪方面工作	661	33.5%
5	技能不足	193	9.8%
6	學歷不足	73	3.7%
7	經歷不足	554	28.0%
8	適合的職缺少	130	6.6%
9	其他 (請說明_____)	24	1.2%
System		2034	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q4: K4.請問您畢業後, 找到的第一份工作花了_____個月。(小數1位畢業前即找到工作請填0)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-36] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	畢業前找到工作	1542	100.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.1: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	1956	48.8%
2	面試或求職技巧	928	23.1%
3	熱門行職業介紹	201	5.0%
4	創業資訊	105	2.6%
5	職業訓練訊息	192	4.8%
6	其他 (請說明_____)	6	0.1%
7	都沒有幫助	622	15.5%

p2_q5.1: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇1)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.2: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2353 /-] [Invalid=1657 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	0	
2	面試或求職技巧	1194	50.7%
3	熱門行職業介紹	455	19.3%
4	創業資訊	230	9.8%
5	職業訓練訊息	469	19.9%
6	其他 (請說明_____)	5	0.2%
7	都沒有幫助	0	
Sysmiss		1657	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.3: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1197 /-] [Invalid=2813 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	0	
2	面試或求職技巧	0	
3	熱門行職業介紹	519	43.4%
4	創業資訊	205	17.1%
5	職業訓練訊息	471	39.3%
6	其他 (請說明_____)	2	0.2%
7	都沒有幫助	0	
Sysmiss		2813	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.4: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇4)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=486 /-] [Invalid=3524 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	0	
2	面試或求職技巧	0	
3	熱門行職業介紹	0	
4	創業資訊	253	52.1%
5	職業訓練訊息	231	47.5%
6	其他 (請說明_____)	2	0.4%
7	都沒有幫助	0	
Sysmiss		3524	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.5: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇5)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=229 /-] [Invalid=3781 /-]

p2_q5.5: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	0	
2	面試或求職技巧	0	
3	熱門行職業介紹	0	
4	創業資訊	0	
5	職業訓練訊息	228	99.6%
6	其他 (請說明_____)	1	0.4%
7	都沒有幫助	0	
Sysmiss		3781	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q5.6: K5.請問下列哪些就業資訊對您尋職有幫助?(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業市場與情勢分析	0	
2	面試或求職技巧	0	
3	熱門行職業介紹	0	
4	創業資訊	0	
5	職業訓練訊息	0	
6	其他 (請說明_____)	2	100.0%
7	都沒有幫助	0	
Sysmiss		4008	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.1: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	1521	37.9%
2	一直在找工作	1046	26.1%
3	從事旅遊活動	235	5.9%
4	賦閒在家	307	7.7%
5	作短期進修	117	2.9%
6	參加職業訓練	46	1.1%
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	147	3.7%
8	服兵役	368	9.2%
9	準備考試	149	3.7%
10	其他 (請說明_____)	74	1.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.2: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	

p2_q6.2: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
3	從事旅遊活動	121	11.3%
4	賦閒在家	280	26.1%
5	作短期進修	98	9.1%
6	參加職業訓練	44	4.1%
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	132	12.3%
8	服兵役	193	18.0%
9	準備考試	173	16.1%
10	其他 (請說明_____)	33	3.1%
Sysmiss		2936	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.3: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=349 /-] [Invalid=3661 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	59	16.9%
5	作短期進修	33	9.5%
6	參加職業訓練	17	4.9%
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	53	15.2%
8	服兵役	83	23.8%
9	準備考試	94	26.9%
10	其他 (請說明_____)	10	2.9%
Sysmiss		3661	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.4: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=80 /-] [Invalid=3930 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	6	7.5%
6	參加職業訓練	1	1.2%
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	11	13.8%
8	服兵役	27	33.8%
9	準備考試	29	36.2%
10	其他 (請說明_____)	6	7.5%
Sysmiss		3930	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.5: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=3993 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	2	11.8%
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	2	11.8%
8	服兵役	2	11.8%
9	準備考試	11	64.7%
10	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3993	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.6: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=4008 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	0	
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	0	
8	服兵役	0	
9	準備考試	2	100.0%
10	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4008	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q6.7: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	0	
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	0	
8	服兵役	0	
9	準備考試	0	

# p2_q6.7: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇7)			
Value	Label	Cases	Percentage
10	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q6.8: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇8)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	0	
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	0	
8	服兵役	0	
9	準備考試	0	
10	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q6.9: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇9)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	0	
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	0	
8	服兵役	0	
9	準備考試	0	
10	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q6.10: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇10)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	畢業前即找到工作	0	
2	一直在找工作	0	
3	從事旅遊活動	0	
4	賦閒在家	0	

p2_q6.10: K6.請問您在找到第一份工作前主要的活動有哪些?(可複選)(選擇10)

Value	Label	Cases	Percentage
5	作短期進修	0	
6	參加職業訓練	0	
7	在家幫忙工作(每週未滿 15 小時)	0	
8	服兵役	0	
9	準備考試	0	
10	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1722	42.9%
2	不是	2288	57.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2_y_other: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, A. 第一份工作做了_____年

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2288 /-] [Invalid=1722 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		934	40.8%
1		699	30.6%
2		354	15.5%
3		170	7.4%
4		77	3.4%
5		36	1.6%
6		9	0.4%
7		5	0.2%
8		2	0.1%
9		1	0.0%
10		1	0.0%
System		1722	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2_m_other: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, A. 第一份工作做了_____月

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2288 /-] [Invalid=1722 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		755	33.0%
1		147	6.4%
2		151	6.6%
3		261	11.4%
4		119	5.2%
5		81	3.5%
6		371	16.2%

p2_q7_2_m_other: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, A.第一份工作做了_____月

Value	Label	Cases	Percentage
7		66	2.9%
8		135	5.9%
9		79	3.5%
10		76	3.3%
11		47	2.1%
Systemmiss		1722	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.1: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2288 /-] [Invalid=1722 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	733	32.0%
2	工作無發展前景	330	14.4%
3	性向不合	158	6.9%
4	工作環境不佳	109	4.8%
5	想更換工作地點	413	18.1%
6	個人技能無法有效發揮	31	1.4%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	62	2.7%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	80	3.5%
9	工作太累、壓力大	76	3.3%
10	與同事或主管相處困難	27	1.2%
11	想自行開創事業	4	0.2%
12	被資遣解僱	32	1.4%
13	準備考試	67	2.9%
14	其他(請說明_____)	166	7.3%
Systemmiss		1722	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.2: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1155 /-] [Invalid=2855 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	382	33.1%
3	性向不合	71	6.1%
4	工作環境不佳	130	11.3%
5	想更換工作地點	173	15.0%
6	個人技能無法有效發揮	89	7.7%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	12	1.0%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	40	3.5%
9	工作太累、壓力大	115	10.0%
10	與同事或主管相處困難	70	6.1%
11	想自行開創事業	9	0.8%
12	被資遣解僱	15	1.3%
13	準備考試	34	2.9%

p2_q7_2.2: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
14	其他 (請說明_____)	15	1.3%
Sysmiss		2855	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.3: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=569 /-] [Invalid=3441 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	67	11.8%
4	工作環境不佳	101	17.8%
5	想更換工作地點	106	18.6%
6	個人技能無法有效發揮	75	13.2%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	16	2.8%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	10	1.8%
9	工作太累、壓力大	82	14.4%
10	與同事或主管相處困難	68	12.0%
11	想自行開創事業	2	0.4%
12	被資遣解僱	6	1.1%
13	準備考試	30	5.3%
14	其他 (請說明_____)	6	1.1%
Sysmiss		3441	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.4: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=248 /-] [Invalid=3762 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	36	14.5%
5	想更換工作地點	50	20.2%
6	個人技能無法有效發揮	40	16.1%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	7	2.8%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	5	2.0%
9	工作太累、壓力大	47	19.0%
10	與同事或主管相處困難	39	15.7%
11	想自行開創事業	4	1.6%
12	被資遣解僱	6	2.4%
13	準備考試	13	5.2%
14	其他 (請說明_____)	1	0.4%
Sysmiss		3762	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.5: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=100 /-] [Invalid=3910 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	20	20.0%
6	個人技能無法有效發揮	17	17.0%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	5	5.0%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	1	1.0%
9	工作太累、壓力大	28	28.0%
10	與同事或主管相處困難	21	21.0%
11	想自行開創事業	1	1.0%
12	被資遣解僱	3	3.0%
13	準備考試	4	4.0%
14	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3910	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.6: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=43 /-] [Invalid=3967 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	12	27.9%
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	2	4.7%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	2	4.7%
9	工作太累、壓力大	13	30.2%
10	與同事或主管相處困難	10	23.3%
11	想自行開創事業	2	4.7%
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	1	2.3%
14	其他 (請說明_____)	1	2.3%
Sysmiss		3967	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.7: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=23 /-] [Invalid=3987 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	

p2_q7_2.7: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇7)

Value	Label	Cases	Percentage
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	2	8.7%
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	6	26.1%
10	與同事或主管相處困難	10	43.5%
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	1	4.3%
13	準備考試	4	17.4%
14	其他(請說明_____)	0	
Sysmiss		3987	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.8: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=4003 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	1	14.3%
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	3	42.9%
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	2	28.6%
13	準備考試	1	14.3%
14	其他(請說明_____)	0	
Sysmiss		4003	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.9: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=4007 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	

p2_q7_2.9: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇9)

Value	Label	Cases	Percentage
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	1	33.3%
10	與同事或主管相處困難	0	
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	2	66.7%
14	其他(請說明_____)	0	
Sysmiss		4007	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.10: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇10)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	1	100.0%
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	0	
14	其他(請說明_____)	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.11: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇11)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	0	

p2_q7_2.11: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇11)

Value	Label	Cases	Percentage
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	1	100.0%
13	準備考試	0	
14	其他(請說明_____)	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.12: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇12)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	0	
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	0	
14	其他(請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.13: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇13)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	0	
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	0	
14	其他(請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

p2_q7_2.13: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇13)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q7_2.14: K7.請問目前的工作是否是您的第一份工作? 2.不是, B.離開第一份工作的原因為:(可複選)(選擇14)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇及福利差	0	
2	工作無發展前景	0	
3	性向不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	想更換工作地點	0	
6	個人技能無法有效發揮	0	
7	公司經營困難(如破產、倒閉)	0	
8	家庭或健康因素(如結婚、生產)	0	
9	工作太累、壓力大	0	
10	與同事或主管相處困難	0	
11	想自行開創事業	0	
12	被資遣解僱	0	
13	準備考試	0	
14	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2288 /-] [Invalid=1722 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	529	23.1%
2	沒有	1759	76.9%
Sysmiss		1722	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_1.1.1: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為:(可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=529 /-] [Invalid=3481 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	238	45.0%
2	已知道一般薪資行情	233	44.0%
3	做為談判的基礎	54	10.2%
4	其他 (請說明_____)	4	0.8%
Sysmiss		3481	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_1.1.2: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為:(可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=105 /-] [Invalid=3905 /-]

p2_q8_1_1.2: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	68	64.8%
3	做為談判的基礎	37	35.2%
4	其他 (請說明_____)	0	
System		3905	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_1_1.3: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=19 /-] [Invalid=3991 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	0	
3	做為談判的基礎	19	100.0%
4	其他 (請說明_____)	0	
System		3991	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_1_1.4: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.A.提出薪資期望的原因為：(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	已經設定理想的薪資水準	0	
2	已知道一般薪資行情	0	
3	做為談判的基礎	0	
4	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p2_q8_1_2: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 1.B.您覺得提出薪資期望是否有助於獲得理想薪資#			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=529 /-] [Invalid=3481 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	249	47.1%
2	沒有	280	52.9%
Sysmiss		3481	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q8_2.1: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇1)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1759 /-] [Invalid=2251 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	360	20.5%
2	自認為爭取也沒用	287	16.3%
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	186	10.6%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	87	4.9%
5	自己經驗不足, 不敢要求	459	26.1%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	13	0.7%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	76	4.3%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	222	12.6%
9	其他 (請說明_____)	69	3.9%
Sysmiss		2251	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q8_2.2: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇2)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=712 /-] [Invalid=3298 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	14	2.0%
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	113	15.9%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	55	7.7%
5	自己經驗不足, 不敢要求	252	35.4%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	35	4.9%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	68	9.6%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	169	23.7%
9	其他 (請說明_____)	6	0.8%
Sysmiss		3298	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p2_q8_2.3: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇3)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=316 /-] [Invalid=3694 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	

p2_q8_2.3: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	8	2.5%
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	34	10.8%
5	自己經驗不足, 不敢要求	98	31.0%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	50	15.8%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	32	10.1%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	91	28.8%
9	其他 (請說明_____)	3	0.9%
Sysmiss		3694	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.4: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=135 /-] [Invalid=3875 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	5	3.7%
5	自己經驗不足, 不敢要求	28	20.7%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	22	16.3%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	42	31.1%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	36	26.7%
9	其他 (請說明_____)	2	1.5%
Sysmiss		3875	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.5: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=49 /-] [Invalid=3961 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	5	10.2%
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	14	28.6%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	16	32.7%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	13	26.5%
9	其他 (請說明_____)	1	2.0%
Sysmiss		3961	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.6: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=3989 /-]

p2_q8_2.6: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	3	14.3%
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	8	38.1%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	9	42.9%
9	其他 (請說明_____)	1	4.8%
Sysmiss		3989	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.7: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=4003 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	0	
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	2	28.6%
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	5	71.4%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4003	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.8: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=4008 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	0	
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	0	
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	2	100.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4008	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q8_2.9: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
--------------------	--

p2_q8_2.9: K8.請問您第一份工作於應徵時有無提出薪資期望? 2.沒有, 原因有哪些?(可複選)(選擇9)

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主給的薪資福利已符合自己的期待	0	
2	自認為爭取也沒用	0	
3	擔心給雇主不好印象, 影響應徵結果	0	
4	自己學歷不是很好, 不敢要求	0	
5	自己經驗不足, 不敢要求	0	
6	自己欠缺相關證照, 不敢要求	0	
7	因為有經濟壓力, 只求趕快找到工作	0	
8	認為薪資不是重點, 想先累積經驗	0	
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp2_q9: K9.請問您第一份工作開始時的工作性質是否與現在相同?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	3431	85.6%
2	不是	579	14.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp2_q10_1: K10.請問您第一份工作開始時的工作性質：(一)全時或部分工時

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=579 /-] [Invalid=3431 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全時工作	171	29.5%
2	部分工時工作	408	70.5%
Sysmiss		3431	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp2_q10_2: K10.請問您第一份工作開始時的工作性質：(二)受僱、派遣人力或承攬

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=579 /-] [Invalid=3431 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	僱用	539	93.1%
2	承攬	40	6.9%
Sysmiss		3431	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp2_q10_2_1: K10A.請問您第一份工作開始時的工作性質：(二)受僱、派遣人力或承攬：1.僱用

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=539 /-] [Invalid=3471 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一般僱用	405	75.1%
2	派遣人力	134	24.9%
Sysmiss		3471	

rp2_q10_2_1: K10A.請問您第一份工作開始時的工作性質：(二)受僱、派遣人力或承攬：1.僱用

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p2_q11_1: K11.請問您第一份工作的起薪：1.計薪方式

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	月薪制	3015	75.2%
2	日薪制	130	3.2%
3	時薪制	676	16.9%
4	按件計酬	42	1.0%
5	底薪加業績獎金	147	3.7%
6	其他(請說明)_____	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

rp2_q11_2: K11.請問您第一份工作的起薪：2.平均每月薪資為_____元(非月薪制者，請換算成平均每月之薪資，其中薪資含本薪、加班費、按月給付之固定津貼及獎金。)(拒答/不知道請填99)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 600-150000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=26441.456 /-] [StdDev=9247.143 /-]

p3_q1: R1.請問您目前有沒有轉換工作的打算？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	2755	68.7%
2	有	1255	31.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.1: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算？2.有，原因有哪些?(可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1255 /-] [Invalid=2755 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	575	45.8%
2	工作無發展前景	224	17.8%
3	興趣不合	97	7.7%
4	工作環境不佳	31	2.5%
5	個人技能無法有效發揮	40	3.2%
6	公司經營困難(如破產、倒閉)	4	0.3%
7	家庭或健康因素(如結婚、生產)	66	5.3%
8	工作太累、壓力大	71	5.7%
9	與同事或主管相處困難	9	0.7%
10	想自行開創事業	28	2.2%
11	擔心被解僱	11	0.9%
12	準備就業考試	44	3.5%
13	其他(請說明_____)	55	4.4%
Sysmiss		2755	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p3_q1_2.2: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇2)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=776 /-] [Invalid=3234 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	256	33.0%
3	興趣不合	70	9.0%
4	工作環境不佳	76	9.8%
5	個人技能無法有效發揮	75	9.7%
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	8	1.0%
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	46	5.9%
8	工作太累、壓力大	97	12.5%
9	與同事或主管相處困難	27	3.5%
10	想自行開創事業	56	7.2%
11	擔心被解僱	13	1.7%
12	準備就業考試	35	4.5%
13	其他 (請說明_____	17	2.2%
Sysmiss		3234	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q1_2.3: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇3)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=384 /-] [Invalid=3626 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	36	9.4%
4	工作環境不佳	58	15.1%
5	個人技能無法有效發揮	58	15.1%
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	9	2.3%
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	24	6.2%
8	工作太累、壓力大	77	20.1%
9	與同事或主管相處困難	32	8.3%
10	想自行開創事業	33	8.6%
11	擔心被解僱	16	4.2%
12	準備就業考試	31	8.1%
13	其他 (請說明_____	10	2.6%
Sysmiss		3626	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q1_2.4: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇4)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=157 /-] [Invalid=3853 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	

p3_q1_2.4: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
4	工作環境不佳	14	8.9%
5	個人技能無法有效發揮	30	19.1%
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	5	3.2%
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	6	3.8%
8	工作太累、壓力大	31	19.7%
9	與同事或主管相處困難	30	19.1%
10	想自行開創事業	16	10.2%
11	擔心被解僱	9	5.7%
12	準備就業考試	13	8.3%
13	其他 (請說明_____)	3	1.9%
System		3853	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.5: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=60 /-] [Invalid=3950 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	8	13.3%
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	1	1.7%
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	4	6.7%
8	工作太累、壓力大	12	20.0%
9	與同事或主管相處困難	18	30.0%
10	想自行開創事業	12	20.0%
11	擔心被解僱	2	3.3%
12	準備就業考試	2	3.3%
13	其他 (請說明_____)	1	1.7%
System		3950	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.6: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=3986 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	2	8.3%
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	2	8.3%
8	工作太累、壓力大	5	20.8%
9	與同事或主管相處困難	8	33.3%

p3_q1_2.6: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
10	想自行開創事業	2	8.3%
11	擔心被解僱	2	8.3%
12	準備就業考試	3	12.5%
13	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3986	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.7: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=3996 /-]
--------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉)	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產)	2	14.3%
8	工作太累、壓力大	1	7.1%
9	與同事或主管相處困難	3	21.4%
10	想自行開創事業	2	14.3%
11	擔心被解僱	3	21.4%
12	準備就業考試	2	14.3%
13	其他 (請說明_____)	1	7.1%
Sysmiss		3996	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.8: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=4006 /-]
--------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉)	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產)	0	
8	工作太累、壓力大	1	25.0%
9	與同事或主管相處困難	0	
10	想自行開創事業	2	50.0%
11	擔心被解僱	0	
12	準備就業考試	1	25.0%
13	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4006	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p3_q1_2.9: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇9)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	0	
8	工作太累、壓力大	0	
9	與同事或主管相處困難	1	100.0%
10	想自行開創事業	0	
11	擔心被解僱	0	
12	準備就業考試	0	
13	其他 (請說明_____	0	
Sysmiss		4009	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q1_2.10: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇10)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	0	
8	工作太累、壓力大	0	
9	與同事或主管相處困難	0	
10	想自行開創事業	1	100.0%
11	擔心被解僱	0	
12	準備就業考試	0	
13	其他 (請說明_____	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q1_2.11: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇11)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	

p3_q1_2.11: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇11)

Value	Label	Cases	Percentage
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	0	
8	工作太累、壓力大	0	
9	與同事或主管相處困難	0	
10	想自行開創事業	0	
11	擔心被解僱	1	100.0%
12	準備就業考試	0	
13	其他 (請說明_____	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.12: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇12)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	0	
8	工作太累、壓力大	0	
9	與同事或主管相處困難	0	
10	想自行開創事業	0	
11	擔心被解僱	0	
12	準備就業考試	1	100.0%
13	其他 (請說明_____	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q1_2.13: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇13)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	待遇太低	0	
2	工作無發展前景	0	
3	興趣不合	0	
4	工作環境不佳	0	
5	個人技能無法有效發揮	0	
6	公司經營困難 (如破產、倒閉	0	
7	家庭或健康因素 (如結婚、生產	0	
8	工作太累、壓力大	0	
9	與同事或主管相處困難	0	
10	想自行開創事業	0	
11	擔心被解僱	0	
12	準備就業考試	0	

p3_q1_2.13: R1A.請問您目前有沒有轉換工作的打算? 2.有, 原因有哪些?(可複選)(選擇13)

Value	Label	Cases	Percentage
13	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q2: R2.請問您有沒有到海外工作的打算?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	3166	79.0%
2	有	844	21.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q2_2.1: R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=844 /-] [Invalid=3166 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	中國大陸、港澳(中國大陸、香港、澳門等)	474	56.2%
2	東北亞(日本、韓國等)	174	20.6%
3	東南亞(越南、泰國、新加坡等)	49	5.8%
4	紐澳(紐西蘭、澳洲等)	86	10.2%
5	美國、加拿大	41	4.9%
6	歐洲	12	1.4%
7	中南美洲(古巴、墨西哥、秘魯等)	1	0.1%
8	其他 (請說明_____)	7	0.8%
Sysmiss		3166	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q2_2.2: R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=517 /-] [Invalid=3493 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	中國大陸、港澳(中國大陸、香港、澳門等)	0	
2	東北亞(日本、韓國等)	160	30.9%
3	東南亞(越南、泰國、新加坡等)	112	21.7%
4	紐澳(紐西蘭、澳洲等)	91	17.6%
5	美國、加拿大	118	22.8%
6	歐洲	35	6.8%
7	中南美洲(古巴、墨西哥、秘魯等)	1	0.2%
8	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3493	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q2_2.3: R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=250 /-] [Invalid=3760 /-]

p3_q2_2.3: R2A.請問您有沒有到海外工作的打算? 2.有, 打算到哪?(最多複選3項)(選擇3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	中國大陸、港澳(中國大陸、香港、澳門等)	0	
2	東北亞(日本、韓國等)	0	
3	東南亞(越南、泰國、新加坡等)	55	22.0%
4	紐澳(紐西蘭、澳洲等)	32	12.8%
5	美國、加拿大	87	34.8%
6	歐洲	70	28.0%
7	中南美洲(古巴、墨西哥、秘魯等)	4	1.6%
8	其他(請說明_____)	2	0.8%
Sysmiss		3760	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照?

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2492	62.1%
2	沒有	1518	37.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3_1.1: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	1380	55.4%
2	專門職業及技術人員考試及格證書	380	15.2%
3	金融從業人員證照	184	7.4%
4	電腦相關證照	266	10.7%
5	語文認證	220	8.8%
6	其他(請說明_____)	62	2.5%
Sysmiss		1518	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3_1.2: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為:(可複選)(選擇2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書	193	21.4%
3	金融從業人員證照	90	10.0%
4	電腦相關證照	389	43.1%
5	語文認證	197	21.8%
6	其他(請說明_____)	33	3.7%
Sysmiss		3108	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# p3_q3_1.3: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (可複選)(選擇3)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=254 /-] [Invalid=3756 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書	0	
3	金融從業人員證照	13	5.1%
4	電腦相關證照	120	47.2%
5	語文認證	108	42.5%
6	其他 (請說明_____)	13	5.1%
Sysmiss		3756	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1.4: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (可複選)(選擇4)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=46 /-] [Invalid=3964 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書	0	
3	金融從業人員證照	0	
4	電腦相關證照	8	17.4%
5	語文認證	34	73.9%
6	其他 (請說明_____)	4	8.7%
Sysmiss		3964	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1.5: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (可複選)(選擇5)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=6 /-] [Invalid=4004 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書	0	
3	金融從業人員證照	0	
4	電腦相關證照	0	
5	語文認證	5	83.3%
6	其他 (請說明_____)	1	16.7%
Sysmiss		4004	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1.6: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (可複選)(選擇6)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書	0	
3	金融從業人員證照	0	
4	電腦相關證照	0	

# p3_q3_1.6: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (可複選)(選擇6)			
Value	Label	Cases	Percentage
5	語文認證	0	
6	其他 (請說明_____)	0	
System		4010	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1_1_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (1)技術士證照, ___張			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1380 /-] [Invalid=2630 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		536	38.8%
2		468	33.9%
3		239	17.3%
4		85	6.2%
5		38	2.8%
6		10	0.7%
7		1	0.1%
8		1	0.1%
10		2	0.1%
System		2630	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1_2_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (2)專門職業及技術人員考試及格證書, ___張			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=573 /-] [Invalid=3437 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		357	62.3%
2		134	23.4%
3		42	7.3%
4		19	3.3%
5		10	1.7%
6		4	0.7%
7		4	0.7%
8		1	0.2%
9		1	0.2%
11		1	0.2%
System		3437	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p3_q3_1_3_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (3)金融從業人員證照, ___張			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=287 /-] [Invalid=3723 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		74	25.8%
2		71	24.7%

p3_q3_1_3_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (3)金融從業人員證照, ___張

Value	Label	Cases	Percentage
3		36	12.5%
4		30	10.5%
5		28	9.8%
6		15	5.2%
7		10	3.5%
8		9	3.1%
9		5	1.7%
10		8	2.8%
15		1	0.3%
Sysmiss		3723	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3_1_4_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (4)電腦相關證照, ___張

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=783 /-] [Invalid=3227 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		317	40.5%
2		222	28.4%
3		136	17.4%
4		53	6.8%
5		16	2.0%
6		11	1.4%
7		10	1.3%
8		5	0.6%
10		8	1.0%
13		1	0.1%
14		1	0.1%
15		1	0.1%
20		1	0.1%
22		1	0.1%
Sysmiss		3227	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3_1_5_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為 : (5)語文認證, ___張

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=564 /-] [Invalid=3446 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		364	64.5%
2		163	28.9%
3		31	5.5%
4		3	0.5%
5		3	0.5%
Sysmiss		3446	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q3_1_6_2_other: R3.請問您目前有沒有持有哪方面的證照? 1.有證照, 持有的證照為: (6)其他證照, ___張

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=113 /-] [Invalid=3897 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		71	62.8%
2		21	18.6%
3		16	14.2%
4		4	3.5%
5		1	0.9%
Sysmiss		3897	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4: R4.請問您未來有沒有打算考證照?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1338	33.4%
2	沒有	2672	66.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.1: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照: (可複選)(選擇1)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1338 /-] [Invalid=2672 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	323	24.1%
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	288	21.5%
3	金融從業人員證照, 名稱_____	121	9.0%
4	電腦相關證照, 名稱_____	89	6.7%
5	語文認證, 名稱_____	448	33.5%
6	其他 (請說明_____)	69	5.2%
Sysmiss		2672	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.2: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照: (可複選)(選擇2)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=245 /-] [Invalid=3765 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	35	14.3%
3	金融從業人員證照, 名稱_____	12	4.9%
4	電腦相關證照, 名稱_____	36	14.7%
5	語文認證, 名稱_____	147	60.0%
6	其他 (請說明_____)	15	6.1%
Sysmiss		3765	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.3: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=30 /-] [Invalid=3980 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	0	
3	金融從業人員證照, 名稱_____	1	3.3%
4	電腦相關證照, 名稱_____	2	6.7%
5	語文認證, 名稱_____	22	73.3%
6	其他 (請說明_____)	5	16.7%
System		3980	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.4: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=4007 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	0	
3	金融從業人員證照, 名稱_____	0	
4	電腦相關證照, 名稱_____	1	33.3%
5	語文認證, 名稱_____	2	66.7%
6	其他 (請說明_____)	0	
System		4007	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.5: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	0	
3	金融從業人員證照, 名稱_____	0	
4	電腦相關證照, 名稱_____	0	
5	語文認證, 名稱_____	1	100.0%
6	其他 (請說明_____)	0	
System		4009	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q4_1.6: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證照, 名稱_____	0	
2	專門職業及技術人員考試及格證書, 名稱_____	0	
3	金融從業人員證照, 名稱_____	0	
4	電腦相關證照, 名稱_____	0	

p3_q4_1.6: R4.請問您未來有沒有打算考證照? 1.有, 想考哪一類的證照:(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
5	語文認證, 名稱_____	0	
6	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q5: R5.請問您過去一年有沒有參加學校(含國內及國外)進修課程(或函授教學)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	833	20.8%
2	沒有	3177	79.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q5_2: R5.請問您過去一年有沒有參加學校(含國內及國外)進修課程(或函授教學)? 沒有, 未進修主因?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3177 /-] [Invalid=833 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有適合的學校或課程	251	7.9%
2	工作太忙, 沒有時間參加	1183	37.2%
3	進修的費用太高, 負擔不起	352	11.1%
4	進修對升遷或尋(轉)職沒有幫助	83	2.6%
5	滿意目前的學歷	150	4.7%
6	沒有相關資訊	222	7.0%
7	沒有進修計畫	901	28.4%
8	其他 (請說明_____)	35	1.1%
Sysmiss		833	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2259	56.3%
2	沒有	1751	43.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.1: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2259 /-] [Invalid=1751 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	1299	57.5%
2	語文	80	3.5%
3	電腦相關課程	129	5.7%
4	一般行政事務	162	7.2%
5	領導統御業務管理	32	1.4%

p3_q6_1.1: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇1)

Value	Label	Cases	Percentage
6	人際關係溝通協調	77	3.4%
7	職業安全訓練	333	14.7%
8	銷售或顧客服務之訓練	105	4.6%
9	其他 (請說明_____)	42	1.9%
Sysmiss		1751	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.2: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=971 /-] [Invalid=3039 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	70	7.2%
3	電腦相關課程	124	12.8%
4	一般行政事務	125	12.9%
5	領導統御業務管理	42	4.3%
6	人際關係溝通協調	147	15.1%
7	職業安全訓練	349	35.9%
8	銷售或顧客服務之訓練	100	10.3%
9	其他 (請說明_____)	14	1.4%
Sysmiss		3039	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.3: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇3)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=371 /-] [Invalid=3639 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	10	2.7%
4	一般行政事務	40	10.8%
5	領導統御業務管理	23	6.2%
6	人際關係溝通協調	71	19.1%
7	職業安全訓練	158	42.6%
8	銷售或顧客服務之訓練	67	18.1%
9	其他 (請說明_____)	2	0.5%
Sysmiss		3639	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.4: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇4)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=120 /-] [Invalid=3890 /-]

p3_q6_1.4: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	5	4.2%
5	領導統御業務管理	5	4.2%
6	人際關係溝通協調	26	21.7%
7	職業安全訓練	45	37.5%
8	銷售或顧客服務之訓練	38	31.7%
9	其他 (請說明_____)	1	0.8%
Sysmiss		3890	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.5: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=41 /-] [Invalid=3969 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	0	
5	領導統御業務管理	2	4.9%
6	人際關係溝通協調	6	14.6%
7	職業安全訓練	17	41.5%
8	銷售或顧客服務之訓練	16	39.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		3969	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.6: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=3994 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	0	
5	領導統御業務管理	0	
6	人際關係溝通協調	2	12.5%
7	職業安全訓練	6	37.5%
8	銷售或顧客服務之訓練	7	43.8%
9	其他 (請說明_____)	1	6.2%
Sysmiss		3994	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.7: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6 /-] [Invalid=4004 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	0	
5	領導統御業務管理	0	
6	人際關係溝通協調	0	
7	職業安全訓練	2	33.3%
8	銷售或顧客服務之訓練	3	50.0%
9	其他 (請說明_____)	1	16.7%
Sysmiss		4004	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.8: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=4008 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	0	
5	領導統御業務管理	0	
6	人際關係溝通協調	0	
7	職業安全訓練	0	
8	銷售或顧客服務之訓練	2	100.0%
9	其他 (請說明_____)	0	
Sysmiss		4008	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_1.9: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	專業技術訓練	0	
2	語文	0	
3	電腦相關課程	0	
4	一般行政事務	0	
5	領導統御業務管理	0	
6	人際關係溝通協調	0	
7	職業安全訓練	0	
8	銷售或顧客服務之訓練	0	
9	其他 (請說明_____)	0	

p3_q6_1.9: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 1.有, 參加的訓練項目?(可複選)
(選擇9)

Value	Label	Cases	Percentage
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p3_q6_2: R6.請問您過去一年有沒有參加教育訓練(含工作場所提供之訓練)? 2.沒有, 未參訓主因?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
-------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1751 /-] [Invalid=2259 /-]
--------------------	-----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	不知道提供訓練課程的單位或機構	387	22.1%
2	沒有適合的訓練課程	239	13.6%
3	工作太忙, 沒有時間參加	633	36.2%
4	參加訓練的費用太高, 負擔不起	150	8.6%
5	參加訓練對升遷或尋(轉)職沒有幫助	51	2.9%
6	目前的技能夠用, 不需要再參加訓練	228	13.0%
7	其他 (請說明_____)	63	3.6%
System		2259	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_1: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
-------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	2133	53.2%
2	不知道	1877	46.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_1_1: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
-------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=2133 /-] [Invalid=1877 /-]
--------------------	-----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	1758	82.4%
2	有	375	17.6%
System		1877	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_1_2: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 1.公立就業中心/就業服務台登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? 2.有, 有沒有找到工作?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
-------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=375 /-] [Invalid=3635 /-]
--------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	146	38.9%
2	沒有	229	61.1%
System		3635	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_2: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2. 『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』 登記求職服務

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	1350	33.7%
2	不知道	2660	66.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_2_1: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2. 『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』 登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1350 /-] [Invalid=2660 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	975	72.2%
2	有	375	27.8%
Sysmiss		2660	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_2_1_2: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 2. 『台灣就業通 www.taiwanjobs.gov.tw』 登記求職服務 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? B.有, 有沒有找到工作?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=375 /-] [Invalid=3635 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	229	61.1%
2	沒有	146	38.9%
Sysmiss		3635	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_3: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3. 『就業博覽會』 現場徵才活動

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	2817	70.2%
2	不知道	1193	29.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_3_1: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3. 『就業博覽會』 現場徵才活動 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2817 /-] [Invalid=1193 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	2412	85.6%
2	有	405	14.4%
Sysmiss		1193	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_3_1_2: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 3. 『就業博覽會』現場徵才活動 (1)知道, 有沒有利用這項管道求職? B.有, 有沒有找到工作?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=405 /-] [Invalid=3605 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	122	30.1%
2	沒有	283	69.9%
Sysmiss		3605	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_4: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 4. 『0800-777888』 客服專線就業服務

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	438	10.9%
2	不知道	3572	89.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q1_4_1: H1.請問您是否知道勞動部勞動力發展署所提供之各項就業服務? 4. 『0800-777888』 客服專線就業服務 (1)知道, 有沒有利用這項服務?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=438 /-] [Invalid=3572 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	423	96.6%
2	有	15	3.4%
Sysmiss		3572	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.1: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇1)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	2308	57.6%
2	辦理徵才活動	283	7.1%
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	269	6.7%
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	82	2.0%
5	辦理專業技能訓練	286	7.1%
6	結合學校辦理在學青年職場見習	86	2.1%
7	辦理畢業青年職場見習	42	1.0%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	24	0.6%
9	提供創業資訊及課程輔導	22	0.5%
10	提供創業貸款	19	0.5%
11	提供成功案例以供學習	3	0.1%
12	其他建議 (請說明_____)	34	0.8%
13	無意見	552	13.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.2: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
--------------------	---

p4_q2.2: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇2)

Statistics [NW/ W] [Valid=3067 /-] [Invalid=943 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	1500	48.9%
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	332	10.8%
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	193	6.3%
5	辦理專業技能訓練	410	13.4%
6	結合學校辦理在學青年職場見習	259	8.4%
7	辦理畢業青年職場見習	111	3.6%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	91	3.0%
9	提供創業資訊及課程輔導	81	2.6%
10	提供創業貸款	73	2.4%
11	提供成功案例以供學習	15	0.5%
12	其他建議 (請說明_____)	2	0.1%
13	無意見	0	
Sysmiss		943	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.3: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇3)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2625 /-] [Invalid=1385 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	888	33.8%
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	202	7.7%
5	辦理專業技能訓練	495	18.9%
6	結合學校辦理在學青年職場見習	307	11.7%
7	辦理畢業青年職場見習	238	9.1%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	153	5.8%
9	提供創業資訊及課程輔導	142	5.4%
10	提供創業貸款	129	4.9%
11	提供成功案例以供學習	62	2.4%
12	其他建議 (請說明_____)	9	0.3%
13	無意見	0	
Sysmiss		1385	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.4: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇4)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2065 /-] [Invalid=1945 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	492	23.8%

p4_q2.4: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇4)

Value	Label	Cases	Percentage
5	辦理專業技能訓練	361	17.5%
6	結合學校辦理在學青年職場見習	340	16.5%
7	辦理畢業青年職場見習	243	11.8%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	237	11.5%
9	提供創業資訊及課程輔導	147	7.1%
10	提供創業貸款	157	7.6%
11	提供成功案例以供學習	78	3.8%
12	其他建議 (請說明_____)	10	0.5%
13	無意見	0	
Sysmiss		1945	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.5: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇5)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1542 /-] [Invalid=2468 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	442	28.7%
6	結合學校辦理在學青年職場見習	222	14.4%
7	辦理畢業青年職場見習	245	15.9%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	200	13.0%
9	提供創業資訊及課程輔導	180	11.7%
10	提供創業貸款	158	10.2%
11	提供成功案例以供學習	87	5.6%
12	其他建議 (請說明_____)	8	0.5%
13	無意見	0	
Sysmiss		2468	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.6: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇6)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1090 /-] [Invalid=2920 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	373	34.2%
7	辦理畢業青年職場見習	163	15.0%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	161	14.8%
9	提供創業資訊及課程輔導	157	14.4%
10	提供創業貸款	129	11.8%

p4_q2.6: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇6)

Value	Label	Cases	Percentage
11	提供成功案例以供學習	99	9.1%
12	其他建議 (請說明_____)	8	0.7%
13	無意見	0	
Sysmiss		2920	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.7: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇7)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=768 /-] [Invalid=3242 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	346	45.1%
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	104	13.5%
9	提供創業資訊及課程輔導	119	15.5%
10	提供創業貸款	109	14.2%
11	提供成功案例以供學習	88	11.5%
12	其他建議 (請說明_____)	2	0.3%
13	無意見	0	
Sysmiss		3242	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.8: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇8)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=561 /-] [Invalid=3449 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	306	54.5%
9	提供創業資訊及課程輔導	93	16.6%
10	提供創業貸款	77	13.7%
11	提供成功案例以供學習	80	14.3%
12	其他建議 (請說明_____)	5	0.9%
13	無意見	0	
Sysmiss		3449	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.9: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇9)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=396 /-] [Invalid=3614 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	0	
9	提供創業資訊及課程輔導	281	71.0%
10	提供創業貸款	62	15.7%
11	提供成功案例以供學習	50	12.6%
12	其他建議 (請說明_____)	3	0.8%
13	無意見	0	
Sysmiss		3614	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.10: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇10)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=313 /-] [Invalid=3697 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	0	
9	提供創業資訊及課程輔導	0	
10	提供創業貸款	258	82.4%
11	提供成功案例以供學習	53	16.9%
12	其他建議 (請說明_____)	2	0.6%
13	無意見	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.11: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇11)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=233 /-] [Invalid=3777 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	

p4_q2.11: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇11)

Value	Label	Cases	Percentage
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	0	
9	提供創業資訊及課程輔導	0	
10	提供創業貸款	0	
11	提供成功案例以供學習	232	99.6%
12	其他建議 (請說明_____)	1	0.4%
13	無意見	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.12: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇12)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=4009 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	0	
9	提供創業資訊及課程輔導	0	
10	提供創業貸款	0	
11	提供成功案例以供學習	0	
12	其他建議 (請說明_____)	1	100.0%
13	無意見	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p4_q2.13: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇13)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4010 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供就業服務及資訊	0	
2	辦理徵才活動	0	
3	提供面試技巧及產業趨勢等研習課程	0	
4	提供法令宣導及工作權益等說明課程	0	
5	辦理專業技能訓練	0	
6	結合學校辦理在學青年職場見習	0	
7	辦理畢業青年職場見習	0	
8	提供職涯諮詢或職業心理測驗	0	
9	提供創業資訊及課程輔導	0	
10	提供創業貸款	0	
11	提供成功案例以供學習	0	
12	其他建議 (請說明_____)	0	

p4_q2.13: H2.請問您建議或希望政府提供哪些服務以促進青年就業?(可複選)(選擇13)

Value	Label	Cases	Percentage
13	無意見	0	
System		4010	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q1: S1.請問您的性別?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	1825	45.5%
2	女	2185	54.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q2: S2.請問您的年齡?__歲

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-29] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=25.612 /-] [StdDev=2.815 /-]

p5_q3: S3.請問您的教育程度(已取得畢業證書之最高學歷)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	89	2.2%
2	高中(職)	869	21.7%
3	專科	167	4.2%
4	大學	2556	63.7%
5	碩士	324	8.1%
6	博士	5	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q3_4: S3A.您的大學是念公立大學、私立大學還是技術學院

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2556 /-] [Invalid=1454 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公立大學	652	25.5%
2	私立大學	1549	60.6%
3	技術學院	355	13.9%
System		1454	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q3_text: S3B.您是民國_____年畢業

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 92-107] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=102.914 /-] [StdDev=2.62 /-]

p5_q4: S4.請問您目前主要身分是否為學生(正式學籍)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	401	10.0%

Value	Label	Cases	Percentage
2	否	3609	90.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q4: S4.請問您目前主要身分是否為學生(正式學籍)?			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-29] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.838 /-] [StdDev=2.472 /-]	
# p5_q5_1_text: S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 1.畢業後第一份工作是_____歲。			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		1722	42.9%
2		1049	26.2%
3		706	17.6%
4		277	6.9%
5		157	3.9%
6		63	1.6%
7		16	0.4%
8		11	0.3%
9		2	0.0%
10		6	0.1%
12		1	0.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q5_3_1_text: S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 3.在目前事業單位之年資共有_____年。			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		1076	26.8%
1		1173	29.3%
2		677	16.9%
3		466	11.6%
4		257	6.4%
5		175	4.4%
6		100	2.5%
7		58	1.4%
8		14	0.3%
9		5	0.1%
10		6	0.1%
11		2	0.0%
12		1	0.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# p5_q5_3_2_text: S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 3.在目前事業單位之年資共有_____月。			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.297 /-] [StdDev=3.476 /-]	
# p5_q5_4_1_text: S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 4.開始工作至107年9月總共工作年資, 共有_____年。			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		469	11.7%
1		705	17.6%
2		653	16.3%
3		617	15.4%
4		494	12.3%
5		405	10.1%
6		287	7.2%
7		172	4.3%
8		82	2.0%
9		63	1.6%
10		40	1.0%
11		15	0.4%
12		8	0.2%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q5_4_2_text: S5.請問您畢業後的工作歷程?(學生時期打工不計入) 4.開始工作至107年9月總共工作年資, 共有_____月。			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.08 /-] [StdDev=3.555 /-]	
# p5_q6.1: S6.請問您目前每月薪資如何運用?1.生活費用____%(含自用及家用)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3922 /-] [Invalid=88 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	3922	100.0%
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	0	
6	給父母親	0	
7	其他	0	
Sysmiss		88	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q6.2: S6.請問您目前每月薪資如何運用?2.房租、貸款____%			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1639 /-] [Invalid=2371 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	

p5_q6.2: S6.請問您目前每月薪資如何運用?2.房租、貸款____%

Value	Label	Cases	Percentage
2	房租、貸款	1639	100.0%
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	0	
6	給父母親	0	
7	其他	0	
Sysmiss		2371	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q6.3: S6.請問您目前每月薪資如何運用?3.休閒育樂____%

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2950 /-] [Invalid=1060 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	2950	100.0%
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	0	
6	給父母親	0	
7	其他	0	
Sysmiss		1060	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q6.4: S6.請問您目前每月薪資如何運用?4.投資理財(儲蓄、保險、基金)____%

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2892 /-] [Invalid=1118 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	2892	100.0%
5	教育訓練	0	
6	給父母親	0	
7	其他	0	
Sysmiss		1118	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

p5_q6.5: S6.請問您目前每月薪資如何運用?5.教育訓練____%

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=412 /-] [Invalid=3598 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	412	100.0%

# p5_q6.5: S6.請問您目前每月薪資如何運用?5.教育訓練____%			
Value	Label	Cases	Percentage
6	給父母親	0	
7	其他	0	
Sysmiss		3598	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q6.6: S6.請問您目前每月薪資如何運用?6.給父母親____%			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1986 /-] [Invalid=2024 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	0	
6	給父母親	1986	100.0%
7	其他	0	
Sysmiss		2024	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q6.7: S6.請問您目前每月薪資如何運用?7.其他(請說明)____, ____%			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=108 /-] [Invalid=3902 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生活費用	0	
2	房租、貸款	0	
3	休閒育樂	0	
4	投資理財(儲蓄、保險、基金)	0	
5	教育訓練	0	
6	給父母親	0	
7	其他	108	100.0%
Sysmiss		3902	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# p5_q6_1_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 1.生活費用____			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=38.269 /-] [StdDev=23.216 /-]	
# p5_q6_2_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 2.房租、貸款____			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.49 /-] [StdDev=15.922 /-]	
# p5_q6_3_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 3.休閒育樂____			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=13.488 /-] [StdDev=12.894 /-]	
# p5_q6_4_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 4.投資理財(儲蓄、保險、基金)____			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]	

# p5_q6_4_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 4.投資理財(儲蓄、保險、基金)_____	
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=24.308 /-] [StdDev=22.578 /-]
# p5_q6_5_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 5.教育訓練_____	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-80] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.205 /-] [StdDev=4.743 /-]
# p5_q6_6_other: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 6.給父母親_____	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=11.735 /-] [StdDev=16.996 /-]
# p5_q6_7_other_2: S6.請問您目前每月薪資如何運用? 7.其他_____	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-80] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.505 /-] [StdDev=4.125 /-]
# w1: 權重	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.002489888531386-5.07479467197122] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.668 /-]