# 台灣 (Taiwan, ROC)

勞動部勞動力發展署

# 2017年新鮮人職場焦慮感大調查

**Study Documentation** 

# **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			
<b>Production Date</b>	March 4, 2019			
Version	2.0版,參考IHSN Nesstar Template修改			
Identification	AH130015			

# **Table of Contents**

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors.	
Sampling.	
Data Collection.	4
Data Processing & Appraisal	
Accessibility.	
Files Description.	
data2017	
Variables Group(s).	
—————————————————————————————————————	
問卷題目	
Variables Description.	
data2017	

# 2017年新鮮人職場焦慮感大調查

Overview					
Туре	企業用人與就業市場趨勢專題調查				
Identification	AH130015				
Version	Production Date: 2019-03-11				

#### **Abstract**

對於剛脫離學校的新鮮人來說,職場是一個全新及陌生的環境,無法避免會經歷找工作的辛苦與職場磨合期,這群社會新鮮人們是否會對未來感到焦慮呢

有鑑於此,「台灣就業通」針對網站近3年度畢業的求職會員隨機抽樣進行「2017新鮮人職場焦慮感大調查」,了解新鮮人對未來是否有焦慮感什麼樣的原因會讓新鮮人焦慮需要哪些協助並依據此調查結果,除了提供廠商在徵才時的參考,也提供給應屆畢業生求職前做心理調適的參考。

本計畫調查對象為近3年度畢業的「台灣就業通」網站中的求職會員,分別依「區域」與「性別」採分層隨機抽樣,於2017年8月4日至8月31日進行電話問卷調查,共計回收有效樣本為1,085份。

Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage					
Time Period(s)	2017				
Countries 台灣 (Taiwan, ROC)					
Cooperation Community					

#### **Geographic Coverage**

台灣地區

#### **Universe**

近3年度畢業的「台灣就業通」網站中的求職會員

Producers & Sponsors				
Primary Investigator(s)	勞動部勞動力發展署			
Other Producer(s)	勞動部勞動力發展署			
Funding Agency/ies	勞動部			

#### Sampling

#### Sampling Procedure

依「區域」與「性別」採分層隨機抽樣

Data Collection					
<b>Data Collection Dates</b>	start 2017-08-04 end 2017-08-31				
<b>Data Collection Mode</b>	電話訪問				

# **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						
<b>Contact(s)</b> 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心), <a href="https://srda.sinica.edu.tw">https://srda.sinica.edu.tw</a> , <a href="mailto:srda@gate.sinica.edu.tw">srda@gate.sinica.edu.tw</a>						
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)					
Depositor(s)	勞動部勞動力發展署					
Access Conditions 標準版(一般會員、院內會員申請下載)						

# **Files Description**

#### Dataset contains 1 file(s)

data2017				
# Cases	1085			
# Variable(s)	73			

# **Variables Group(s)**

## Dataset contains 2 group(s)

Group 基本資料								
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question	
1	no	樣本編號	continuous	numeric-11.0	1085	0	-	
2	a2	受訪者性別	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	
3	a3	受訪者年齡	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	
4	a4	請問您的教育程度	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	
5	a5	請問您最高學歷的科系類 別	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	
6	a6	受訪者畢業年資	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	
7	a7	受訪者所在地	discrete	numeric-11.0	1085	0	-	

Gro	Group 問卷題目								
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question		
1	v1_1	1.請問,在進入職場前,您 會做哪些準備?(可複選)選 擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-		
2	v1_2	1.請問,在進入職場前,您 會做哪些準備?(可複選)選 擇2	discrete	numeric-11.0	835	250	-		
3	v1_3	1.請問,在進入職場前,您 會做哪些準備?(可複選)選 擇3	discrete	numeric-11.0	548	537	-		
4	v1_4	1.請問,在進入職場前,您 會做哪些準備?(可複選)選 擇4	discrete	numeric-11.0	12	1073	-		
5	v1_5	1.請問,在進入職場前,您 會做哪些準備?(可複選)選 擇5	discrete	numeric-11.0	3	1082	-		
6	v1_o	1.請問, 在進入職場前, 您會做哪些準備?(可複選) (08)其他, 請說明:	discrete	character-30	28	0	-		
7	v2	2.請問, 您目前在職中嗎?	discrete	numeric-11.0	1085	0	-		
8	v3	3.請問,您對目前工作的滿 意度,1~10分您會給幾分?	discrete	numeric-11.0	719	366	-		
9	v4_1	4.針對您目前的工作, 您是 否希望能有改善的地方, 主要是?(可複選)選擇1	discrete	numeric-11.0	719	366	-		
10	v4_2	4.針對您目前的工作, 您是 否希望能有改善的地方, 主要是?(可複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	302	783	-		
11	v4_3	4.針對您目前的工作,您是 否希望能有改善的地方, 主要是?(可複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	98	987	-		
12	v4_o	4.針對您目前的工作, 您是 否希望能有改善的地方, 主要是?(可複選)(06)其 他,請說明:—	discrete	character-39	92	0	-		

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
13	v5_1	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
14	v5_2	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇2	discrete	numeric-11.0	828	257	-
15	v5_3	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇3	discrete	numeric-11.0	493	592	-
16	v5_4	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇4	discrete	numeric-11.0	14	1071	-
17	v5_5	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇5	discrete	numeric-11.0	6	1079	-
18	v5_6	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) 選擇6	discrete	numeric-11.0	3	1082	-
19	v5_o	5.從學生成為上班族,您覺 得最大的優點是?(可複選) (09)其他,請說明:—	discrete	character-27	8	0	-
20	v6_1	6.從學生成為上班族,最讓 您感到煩惱的地方是?(可 複選)選擇 <sup>1</sup>	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
21	v6_2	6.從學生成為上班族,最讓 您感到煩惱的地方是?(可 複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	466	619	-
22	v6_3	6.從學生成為上班族,最讓 您感到煩惱的地方是?(可 複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	193	892	-
23	v6_4	6.從學生成為上班族,最讓 您感到煩惱的地方是?(可 複選)選擇4	discrete	numeric-11.0	3	1082	-
24	v6_o	6.從學生成為上班族, 最讓 您感到煩惱的地方是?(可 複選)(09)其他, 請說明:	discrete	character-57	37	0	-
25	v7	7.請問,您會對未來感到焦 慮嗎?	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
26	v8_1	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)選擇 <sup>1</sup>	discrete	numeric-11.0	354	731	-
27	v8_2	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	237	848	-
28	v8_3	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	141	944	-
29	v8_4	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)選擇 <sup>4</sup>	discrete	numeric-11.0	6	1079	-
30	v8_5	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)選擇5	discrete	numeric-11.0	1	1084	-
31	v8_o	8.您對未來感到焦慮的原因 是?(可複選)(08)其他,請 說明:	discrete	character-39	31	0	-
32	v9_1	9.請問,在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選)選 擇1	discrete	numeric-11.0	354	731	-

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
33	v9_2	9.請問,在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選)選 擇2	discrete	numeric-11.0	245	840	-
34	v9_3	9.請問,在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選)選 擇3	discrete	numeric-11.0	124	961	-
35	v9_o	9.請問, 在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選) (06)其他, 請說明:	discrete	character-81	26	0	-
36	v10_1	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)選擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
37	v10_2	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	708	377	-
38	v10_3	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	380	705	-
39	v10_4	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)選擇4	discrete	numeric-11.0	15	1070	-
40	v10_5	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)選擇5	discrete	numeric-11.0	8	1077	-
41	v10_o	10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可 複選)(06)其他, 請說明:	discrete	character-51	56	0	-
42	v11	11.請問,若請您自評本身 的職場競爭力,1~10分您 會給幾分?	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
43	v12_1	12.在您尋職或菜鳥期間, 聽到哪一句話會最讓您感 到焦慮?(可複選)選擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
44	v12_2	12.在您尋職或菜鳥期間, 聽到哪一句話會最讓您感 到焦慮?(可複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	539	546	-
45	v12_3	12.在您尋職或菜鳥期間, 聽到哪一句話會最讓您感 到焦慮?(可複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	258	827	-
46	v12_4	12.在您尋職或菜鳥期間, 聽到哪一句話會最讓您感 到焦慮?(可複選)選擇4	discrete	numeric-11.0	3	1082	-
47	v12_o	12.在您尋職或菜鳥期間, 聽到哪一句話會最讓您感 到焦慮?(可複選)(07)其 他,請說明:	discrete	character-96	110	0	-
48	v13_1	13.進入新公司時,您希望 公司或前輩能給予您哪些 協助?(可複選)選擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
49	v13_2	13.進入新公司時,您希望 公司或前輩能給予您哪些 協助?(可複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	755	330	-
50	v13_3	13.進入新公司時,您希望 公司或前輩能給予您哪些 協助?(可複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	384	701	-

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
51	v13_4	13.進入新公司時, 您希望 公司或前輩能給予您哪些 協助?(可複選)選擇4	discrete	numeric-11.0	8	1077	-
52	v13_o	13.進入新公司時, 您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)(06)其他,請說明:	discrete	character-33	32	0	-
53	v14_1	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
54	v14_2	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇2	discrete	numeric-11.0	882	203	-
55	v14_3	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇3	discrete	numeric-11.0	639	446	-
56	v14_4	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇4	discrete	numeric-11.0	10	1075	-
57	v14_5	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇5	discrete	numeric-11.0	6	1079	-
58	v14_6	14.請問,怎樣特質的企 業,對您最有吸引力?(可 複選)選擇6	discrete	numeric-11.0	3	1082	-
59	v14_o	14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)(08)其他,請說明:	discrete	character-75	40	0	-
60	v15_1	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 1	discrete	numeric-11.0	1085	0	-
61	v15_2	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 2	discrete	numeric-11.0	880	205	-
62	v15_3	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 3	discrete	numeric-11.0	618	467	-
63	v15_4	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 4	discrete	numeric-11.0	13	1072	-
64	v15_5	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 5	discrete	numeric-11.0	5	1080	-
65	v15_6	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)選擇 6	discrete	numeric-11.0	2	1083	-
66	v15_o	15.請問,您覺得一間對新 鮮人友善的企業,應具備 怎樣的條件?(可複選)(07) 其他,請說明:_	discrete	character-27	42	0	-

# **Variables Description**

**Dataset contains 73 variable(s)** 

# # no: 樣本編號

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 3-1103] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=554.922 /-] [StdDev=318.275 /-]

## # a2: 受訪者性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	475	43.8%
2	女性	610	56.2%

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.

#### #a3: 受訪者年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	19歲以下	66	6.1%
2	20~24歳	592	54.6%
3	25~29歲	427	39.4%
4	30歲以上	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.

# # a4: 請問您的教育程度

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	高中職	145	13.4%
2	專科	47	4.3%
3	大學	819	75.5%
4	研究系所及以上	74	6.8%

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.

# #a5: 請問您最高學歷的科系類別

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]	
	Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	教育學類	18	1.7%	
2	藝術學類	67	6.2%	
3	人文學類	60	5.5%	
4	經社及心理學類	30	2.8%	
5	商業及管理學類	214	19.7	7%
6	法律學類	7	0.6%	
7	自然科學類	20	1.8%	
8	數學及電算機科學類	96	8.8%	
9	醫藥衛生學類	49	4.5%	
10	工業技藝學類	21	1.9%	

## #a5: 請問您最高學歷的科系類別

Value	Label	Cases	Percentage
11	工程學類	183	16.9%
12	建築及都市規劃學類	16	1.5%
13	農林漁牧學類	22	2.0%
14	家政學類	37	3.4%
15	運輸通信學類	13	1.2%
16	觀光服務學類	96	8.8%
17	大眾傳播學類	14	1.3%
18	其他學類	122	11.2%

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.

# # a6: 受訪者畢業年資

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	今年應屆畢業	271	25.0%
2	畢業1年	363	33.5%
3	畢業2年	451	41.6%

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.

#### #a7: 受訪者所在地

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	?	408	37.6%
2	中部地區(苗栗縣、台中市、彰化縣、南投縣、雲林縣)	310	28.6%
3	南部地區(嘉義縣市、台南市、高雄市、屏東縣、澎湖縣)	327	30.1%
4	東部地區(花蓮縣、台東縣)	40	3.7%

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.

# #v1\_1:1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentag	e
1	增加打工/實習經驗	463		42.7%
2	多考取專業領域證照或執照	236	21.8%	
3	找管道諮詢就業方向	191	17.6%	
4	加強口語溝通能力	59	5.4%	
5	打扮自己	13	1.2%	
6	整理過去的作品或專題	28	2.6%	
7	面試前, 多了解應徵企業或職務	71	6.5%	
8	其他	0		
9	以上皆是	12	1.1%	
10	沒特別準備	12	1.1%	
11	加強外語能力	0		

#### #v1\_1: 1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(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.

#### #v1\_2: 1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(可複選)選擇2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=835 /-] [Invalid=250 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工/實習經驗	0	
2	多考取專業領域證照或執照	194	23.2%
3	找管道諮詢就業方向	201	24.1%
4	加強口語溝通能力	161	19.3%
5	打扮自己	48	5.7%
6	整理過去的作品或專題	76	9.1%
7	面試前, 多了解應徵企業或職務	154	18.4%
8	其他	0	
9	以上皆是	0	
10	沒特別準備	0	
11	加強外語能力	1	0.1%
Sysmiss		250	

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.

#### #v1\_3: 1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(可複選)選擇3

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=548 /-] [Invalid=537 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工/實習經驗	0	
2	多考取專業領域證照或執照	0	
3	找管道諮詢就業方向	70	12.8%
4	加強口語溝通能力	72	13.1%
5	打扮自己	41	7.5%
6	整理過去的作品或專題	50	9.1%
7	面試前, 多了解應徵企業或職務	314	57.3%
8	其他	1	0.2%
9	以上皆是	0	
10	沒特別準備	0	
11	加強外語能力	0	
Sysmiss		537	

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.

#### #v1\_4: 1.請問, 在進入職場前, 您會做哪些準備?(可複選)選擇4

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=12 /-] [Invalid=1073 /-]

Value	Label	Cases
1	增加打工/實習經驗	0
2	多考取專業領域證照或執照	0
3	找管道諮詢就業方向	0

# #v1\_4:1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(可複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
4	加強口語溝通能力	3	25.0%
5	打扮自己	4	33.3%
6	整理過去的作品或專題	0	
7	面試前, 多了解應徵企業或職務	5	41.7%
8	其他	0	
9	以上皆是	0	
10	沒特別準備	0	
11	加強外語能力	0	
Sysmiss		1073	

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.

#### #v1\_5: 1.請問, 在進入職場前, 您會做哪些準備?(可複選)選擇5

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=3 /-] [Invalid=1082 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	增加打工/實習經驗	0	
2	多考取專業領域證照或執照	0	
3	找管道諮詢就業方向	0	
4	加強口語溝通能力	0	
5	打扮自己	1	33.3%
6	整理過去的作品或專題	1	33.3%
7	面試前, 多了解應徵企業或職務	1	33.3%
8	其他	0	
9	以上皆是	0	
10	沒特別準備	0	
11	加強外語能力	0	
Sysmiss		1082	
Warning: these figur	es indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.

# # v1\_o: 1.請問,在進入職場前,您會做哪些準備?(可複選)(08)其他,請說明:\_\_

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=28 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
以上皆是		7	25.0%
以上皆是。		5	17.9%
以上皆非。		1	3.6%
增強語言能力		1	3.6%
找其他所學以 外的工作		1	3.6%
沒意見		2	7.1%
沒有		4	14.3%
沒有準備		3	10.7%
沒有特別準 備。		1	3.6%
沒特別準備		1	3.6%

# #v1\_o: 1.請問, 在進入職場前, 您會做哪些準備?(可複選)(08)其他, 請說明: \_\_

Value	Label	Cases	Percentage
準備其他課程		1	3.6%
除了第三沒做		1	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.

# # v2: 2.請問, 您目前在職中嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	在職中(續問Q3)	719	66.3%	
2	待業中(跳問Q5)	366	33.7%	

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.

# #v3:3.請問,您對目前工作的滿意度,1~10分您會給幾分?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=719 /-] [Invalid=366 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1分	4	0.6%
2	2分	5	0.7%
3	3分	12	1.7%
4	4分	16	2.2%
5	5分	77	10.7%
6	6分	117	16.3%
7	7分	218	30.3%
8	8分	187	26.0%
9	9分	45	6.3%
10	10分	38	5.3%
Sysmiss		366	

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.

# #v4\_1: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)選擇1

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=719 /-] [Invalid=366 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	2
1	薪水能增加	436		60.6%
2	工作壓力能降低	60	8.3%	
3	希望減少加班頻率	37	5.1%	
4	與主管溝通能更順暢	68	9.5%	
5	希望能夠主管重用	33	4.6%	
6	其他	11	1.5%	
7	沒需要改善的	65	9.0%	
8	以上皆是	5	0.7%	
9	工作能更穩定	1	0.1%	
11	不喜歡工作內容	1	0.1%	
12	和老闆/同事溝通能更順暢	1	0.1%	

# #v4\_1: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
13	增加人力	1	0.1%
Sysmiss		366	

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.

# #v4\_2: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=302 /-] [Invalid=783 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	薪水能增加	0	
2	工作壓力能降低	87	28.8%
3	希望減少加班頻率	46	15.2%
4	與主管溝通能更順暢	91	30.1%
5	希望能夠主管重用	77	25.5%
6	其他	0	
7	沒需要改善的	0	
8	以上皆是	0	
9	工作能更穩定	0	
11	不喜歡工作內容	0	
12	和老闆/同事溝通能更順暢	1	0.3%
13	增加人力	0	
Sysmiss		783	

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.

# #v4\_3: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)選擇3

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=98 /-] [Invalid=987 /-]

Value	Label	Cases	Percentag	e
1	薪水能增加	0		
2	工作壓力能降低	0		
3	希望減少加班頻率	34		34.7%
4	與主管溝通能更順暢	20	20.4%	
5	希望能夠主管重用	43		43.9%
6	其他	1	1.0%	
7	沒需要改善的	0		
8	以上皆是	0		
9	工作能更穩定	0		
11	不喜歡工作內容	0		
12	和老闆/同事溝通能更順暢	0		
13	增加人力	0		
Sysmiss		987		

## # $v4_0$ : 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)(06)其他,請說明: \_\_

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=92 /-] [Invalid=0 /-]

#v4\_o: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)(06)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
上班休假不足		1	1.1%
上班只有一個 月,目前都很 好		1	1.1%
上班時間奇怪,沒有夜班 津貼		1	1.1%
不是很正規		1	1.1%
不知道		2	2.2%
不要給多餘的 工作		1	1.1%
交通		1	1.1%
以上困擾		1	1.1%
以上皆是		2	2.2%
以上皆是。		2	2.2%
以上皆非		2	2.2%
以上皆非。		9	9.8%
公司目前要求 員工加入公 會。		1	1.1%
制度上		1	1.1%
員工沒有向心 力		1	1.1%
多一點人力支 援。		1	1.1%
多放假		1	1.1%
工作內容不喜 歡		1	1.1%
工作天數不是 很多。		1	1.1%
工作未來性		1	1.1%
希望增加加班 時間		1	1.1%
希望客人多、 業績好一點。		1	1.1%
很滿意		1	1.1%
換工作環境		1	1.1%
更改老闆的想 法		1	1.1%
本身是主管		1	1.1%
沒意見		7	7.6%
沒有		20	21.7%
沒有什麼好改善的。		1	1.1%
沒有以上問題, 以上皆非。		1	1.1%
沒有以上問 題 <b>。</b>		1	1.1%

# # v4\_o: 4.針對您目前的工作,您是否希望能有改善的地方,主要是?(可複選)(06)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
沒有以上的問題。		1	1.1%
沒有問題		1	1.1%
沒有問題。		2	2.2%
沒有改善地方		1	1.1%
沒有都可以		1	1.1%
沒有需要改善		1	1.1%
沒有需要改善 地方		1	1.1%
沒有需要改善 的地方		1	1.1%
無		1	1.1%
無意見		1	1.1%
目前工作沒有 要改善的地 方。		1	1.1%
目前沒有		1	1.1%
目前都很ok		1	1.1%
真正可以週休二日。		1	1.1%
穩定工作		1	1.1%
要自行創業		1	1.1%
覺得沒什麼好 改善。		1	1.1%
跟同事互動良 好		1	1.1%
都很好,不需改善。		1	1.1%
都沒有		3	3.3%
都沒有問題。	indicate the number of eacer found in the data file. They cannot be interpreted as summan.	1	1.1%

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.

# #v5\_1:5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases		Percentage	
1	學到更多專業/有成長	564			52.0%
2	抗壓性增加/變成熟	225	20	0.7%	
3	父母限制變少	38	3.5%		
4	生活自主性提高	101	9.3%		
5	認識更多朋友	45	4.1%		
6	經濟較為寬裕	45	4.1%		
7	沒有優點	33	3.0%		
8	沒工作過回答不出來	29	2.7%		
9	其他	3	0.3%		
10	以上皆是	2	0.2%		
Warning: these J	figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sumi	nary statistics of the	population of interest.		

## #v5\_2:5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/W] [Valid=828 /-] [Invalid=257 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學到更多專業/有成長	0	
2	抗壓性增加/變成熟	340	41.1%
3	父母限制變少	57	6.9%
4	生活自主性提高	201	24.3%
5	認識更多朋友	110	13.3%
6	經濟較為寬裕	119	14.4%
7	沒有優點	0	
8	沒工作過回答不出來	1	0.1%
9	其他	0	
10	以上皆是	0	
Sysmiss		257	

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.

#### #v5\_3:5.從學生成為上班族, 您覺得最大的優點是?(可複選)選擇3

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=493 /-] [Invalid=592 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學到更多專業/有成長	0	
2	抗壓性增加/變成熟	0	
3	父母限制變少	45	9.1%
4	生活自主性提高	131	26.6%
5	認識更多朋友	108	21.9%
6	經濟較為寬裕	209	42.4%
7	沒有優點	0	
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	0	
10	以上皆是	0	
Sysmiss		592	

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.

#### #v5\_4:5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)選擇4

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=14 /-] [Invalid=1071 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學到更多專業/有成長	0	
2	抗壓性增加/變成熟	0	
3	父母限制變少	0	
4	生活自主性提高	6	42.9%
5	認識更多朋友	5	35.7%
6	經濟較為寬裕	3	21.4%
7	沒有優點	0	

# #v5\_4:5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)選擇4

Value	Label	Cases
8	沒工作過回答不出來	0
9	其他	0
10	以上皆是	0
Sysmiss		1071

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.

## #v5\_5:5.從學生成為上班族, 您覺得最大的優點是?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=6 /-] [Invalid=1079 /-]

Value	Label	Cases	
1	學到更多專業/有成長	0	
2	抗壓性增加/變成熟	0	
3	父母限制變少	0	
4	生活自主性提高	0	
5	認識更多朋友	6	
6	經濟較為寬裕	0	
7	沒有優點	0	
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	0	
10	以上皆是	0	
Sysmiss		1079	

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.

# #v5\_6:5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)選擇6

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=3 /-] [Invalid=1082 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學到更多專業/有成長	0	
2	抗壓性增加/變成熟	0	
3	父母限制變少	0	
4	生活自主性提高	0	
5	認識更多朋友	0	
6	經濟較為寬裕	3	100
7	沒有優點	0	
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	0	
10	以上皆是	0	
Sysmiss		1082	

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.

#### |#v5\_o: 5.從學生成為上班族,您覺得最大的優點是?(可複選)(09)其他,請說明:\_\_

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=8 /-] [Invalid=0 /-]

# #v5\_o: 5.從學生成為上班族, 您覺得最大的優點是?(可複選)(09)其他, 請說明: \_\_

Value	Label	Cases	Percentage
了解一個領域 的運作		1	12.5%
以上皆是。		2	25.0%
以上皆非。		1	12.5%
口語表達能力 變好		1	12.5%
比較多時可以 工作		1	12.5%
沒意見		1	12.5%
覺得無差別性		1	12.5%

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.

# #v6\_1:6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	同事/主管的相處問題	364		33.5%
2	做不好會被罵	128	11.8%	
3	工作壓力太大	101	9.3%	
4	工作一成不變	108	10.0%	
5	每天都要早起	76	7.0%	
6	工作沒人教/沒人問	26	2.4%	
7	沒有不適應的地方	220	20.3%	
8	沒工作過回答不出來	51	4.7%	
9	其他	4	0.4%	
10	沒有自由	2	0.2%	
11	錢不夠用	1	0.1%	
12	現在工作不是理想中的工作	1	0.1%	
13	休假太少	2	0.2%	
14	工作量太大	1	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.

# #v6\_2:6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=466 /-] [Invalid=619 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同事/主管的相處問題	0	
2	做不好會被罵	129	27.7%
3	工作壓力太大	109	23.4%
4	工作一成不變	102	21.9%
5	每天都要早起	66	14.2%
6	工作沒人教/沒人問	58	12.4%
7	沒有不適應的地方	1	0.2%
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	1	0.2%

# #v6\_2: 6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases
10	沒有自由	0
11	錢不夠用	0
12	現在工作不是理想中的工作	0
13	休假太少	0
14	工作量太大	0
Sysmiss		619

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.

## #v6\_3:6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇3

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=193 /-] [Invalid=892 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同事/主管的相處問題	0	
2	做不好會被罵	0	
3	工作壓力太大	52	26.9%
4	工作一成不變	28	14.5%
5	每天都要早起	53	27.5%
6	工作沒人教/沒人問	59	30.6%
7	沒有不適應的地方	0	
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	0	
10	沒有自由	0	
11	錢不夠用	0	
12	現在工作不是理想中的工作	0	
13	休假太少	0	
14	工作量太大	1	0.5%
Sysmiss		892	

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.

### # v6\_4: 6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=3 /-] [Invalid=1082 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同事/主管的相處問題	0	
2	做不好會被罵	0	
3	工作壓力太大	0	
4	工作一成不變	1	33.3%
5	每天都要早起	2	66.7%
6	工作沒人教/沒人問	0	
7	沒有不適應的地方	0	
8	沒工作過回答不出來	0	
9	其他	0	
10	沒有自由	0	
11	錢不夠用	0	

# #v6\_4: 6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)選擇4

Value	Label	Cases	
12	現在工作不是理想中的工作	0	
13	休假太少	0	
14	工作量太大	0	
Sysmiss		1082	

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.

#### #v6\_o: 6.從學生成為上班族,最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)(09)其他,請說明:\_\_

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=37 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
交通不便		1	2.7%	
以上皆非		1	2.7%	
以上皆非。		3	8.1%	
休假太少		1	2.7%	
假日時候沒有 休假。		1	2.7%	
南北地域溝通 不良		1	2.7%	
客戶溝通		1	2.7%	
工作地點		1	2.7%	
工作責任制, 要多做,而且 要做完才能下 班		1	2.7%	
希望世界可以 毀滅,就沒煩 惱		1	2.7%	
怕工時形態比 較長。		1	2.7%	
慣老闆		1	2.7%	
接到推銷電話 沒辦法拒絕		1	2.7%	
時間不夠		1	2.7%	
時間不自由		1	2.7%	
沒有		5	13	.5%
沒有以上問題, 以上皆非。		1	2.7%	
沒有以前自由		1	2.7%	
沒有問題。		1	2.7%	
沒有意見		1	2.7%	
沒有煩惱		1	2.7%	
準備好了,就 沒有什麼好擔 心的。		1	2.7%	
職業傷害		1	2.7%	
自覺專業不 足 <b>。</b>		1	2.7%	

# # v6\_o: 6.從學生成為上班族, 最讓您感到煩惱的地方是?(可複選)(09)其他, 請說明: \_\_

Value	Label	Cases	Percentage
跟理想就業目 標不一樣		1	2.7%
輪班制會晚下 班。		1	2.7%
這社會很黑暗 很恐怖		1	2.7%
還好		2	5.4%
都沒有問題。		1	2.7%
錢太少		1	2.7%

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.

#### # v7: 7.請問, 您會對未來感到焦慮嗎?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不焦慮(跳問Q10)	57	5.3%
2	不焦慮(跳問Q10)	145	13.4%
3	普通(跳問Q10)	529	48.8%
4	焦慮	299	27.6%
5	非常焦慮	55	5.1%

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.

#### #v8\_1: 8. 您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=354 /-] [Invalid=731 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不知道自己適合什麼工作	201	56.8%
2	擔心同學間相互比較工作條件	16	4.5%
3	擔心主管脾氣大難溝通	21	5.9%
4	擔心能力不足以應付工作所需	62	17.5%
5	擔心主管對自己的表現不滿意	14	4.0%
6	擔心無法融入辦公室同事相處	4	1.1%
7	擔心自己技不如人	13	3.7%
8	其他	3	0.8%
9	薪資問題(如太低/擔心凍漲)	4	1.1%
10	擔心這份工作沒有未來	7	2.0%
11	擔心找不到工作	1	0.3%
12	以上皆是	4	1.1%
13	以上皆非	4	1.1%
Sysmiss		731	

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.

## #v8\_2:8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=237 /-] [Invalid=848 /-]

# # v8\_2: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
1	不知道自己適合什麼工作	0	
2	擔心同學間相互比較工作條件	36	15.2%
3	擔心主管脾氣大難溝通	35	14.8%
4	擔心能力不足以應付工作所需	89	37.6%
5	擔心主管對自己的表現不滿意	33	13.9%
6	擔心無法融入辦公室同事相處	21	8.9%
7	擔心自己技不如人	20	8.4%
8	其他	0	
9	薪資問題(如太低/擔心凍漲)	2	0.8%
10	擔心這份工作沒有未來	1	0.4%
11	擔心找不到工作	0	
12	以上皆是	0	
13	以上皆非	0	
Sysmiss		848	

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.

# #v8\_3: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=141 /-] [Invalid=944 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不知道自己適合什麼工作	0	
2	擔心同學間相互比較工作條件	0	
3	擔心主管脾氣大難溝通	5	3.5%
4	擔心能力不足以應付工作所需	26	18.4%
5	擔心主管對自己的表現不滿意	36	25.5%
6	擔心無法融入辦公室同事相處	26	18.4%
7	擔心自己技不如人	46	32.6%
8	其他	1	0.7%
9	薪資問題(如太低/擔心凍漲)	1	0.7%
10	擔心這份工作沒有未來	0	
11	擔心找不到工作	0	
12	以上皆是	0	
13	以上皆非	0	
Sysmiss		944	
Warning: these fig	gures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summa	ry statistics of the	population of interest.

#### #v8\_4: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=6 /-] [Invalid=1079 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不知道自己適合什麼工作	0	
2	擔心同學間相互比較工作條件	0	
3	擔心主管脾氣大難溝通	0	
4	擔心能力不足以應付工作所需	1	16.7%

# #v8\_4: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇4

Label	Cases	Percentage	2
擔心主管對自己的表現不滿意	1	16.7%	
擔心無法融入辦公室同事相處	0		
擔心自己技不如人	4		66.79
其他	0		
薪資問題(如太低/擔心凍漲)	0		
擔心這份工作沒有未來	0		
擔心找不到工作	0		
以上皆是	0		
以上皆非	0		
	1079		
	擔心主管對自己的表現不滿意 擔心無法融入辦公室同事相處 擔心自己技不如人 其他 薪資問題(如太低/擔心凍漲) 擔心這份工作沒有未來 擔心找不到工作 以上皆是	擔心主管對自己的表現不滿意       1         擔心無法融入辦公室同事相處       0         擔心自己技不如人       4         其他       0         薪資問題(如太低/擔心凍漲)       0         擔心這份工作沒有未來       0         擔心找不到工作       0         以上皆是       0         以上皆非       0	擔心主管對自己的表現不滿意     1       擔心無法融入辦公室同事相處     0       擔心自己技不如人     4       其他     0       薪資問題(如太低/擔心凍漲)     0       擔心這份工作沒有未來     0       擔心找不到工作     0       以上皆是     0       以上皆非     0

# #v8\_5: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)選擇5

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missi		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1 /-] [Invalid=1084 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	不知道自己適合什麼工作	0		
2	擔心同學間相互比較工作條件	0		
3	擔心主管脾氣大難溝通	0		
4	擔心能力不足以應付工作所需	0		
5	擔心主管對自己的表現不滿意	0		
6	擔心無法融入辦公室同事相處	0		
7	擔心自己技不如人	1	100.0%	
8	其他	0		
9	薪資問題(如太低/擔心凍漲)	0		
10	擔心這份工作沒有未來	0		
11	擔心找不到工作	0		
12	以上皆是	0		
13	以上皆非	0		
Sysmiss		1084		
Warning: these fig	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.			

# #v8\_o: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)(08)其他, 請說明:\_\_

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=31 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
上述都沒有		1	3.2%
不確定目前工 作可作多久		1	3.2%
以上皆是		2	6.5%
以上皆是。		2	6.5%
以上皆非		1	3.2%
以上皆非。		1	3.2%
大環境		1	3.2%

# #v8\_o: 8.您對未來感到焦慮的原因是?(可複選)(08)其他, 請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
害怕沒有未 來。		1	3.2%
對未來是否還 可以繼續工 作。		1	3.2%
工作太過入門		1	3.2%
怕被淘汰		1	3.2%
怕賺太少錢無 法成家立業		1	3.2%
擔心同事間會 比較		1	3.2%
擔心少子化(幼 教工作)		1	3.2%
機會跟期望不 成正比		1	3.2%
比較擔心薪資 問題 <b>。</b>		1	3.2%
沒工作過回答 不出來 <b>。</b>		1	3.2%
沒有以上問 題。		1	3.2%
沒有錢		1	3.2%
無法從中累積 專業技能、經 驗		1	3.2%
獨立作業擔心 學太慢		1	3.2%
看不到未來		1	3.2%
考慮經濟因素		1	3.2%
薪水夠不夠用		1	3.2%
薪資		1	3.2%
薪資動不了		1	3.2%
薪資調整		1	3.2%
面試完都沒有 通知		1	3.2%
養家壓力啊		1	3.2%

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.

# #v9\_1:9.請問,在您感到焦慮時,您會如何紓解?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=354 /-] [Invalid=731 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一個人先沉澱、冷靜,例如睡覺或看電視	214	60.5%
2	好好發洩, 例如找朋友抱怨、大吃大喝	53	15.0%
3	上網PO文宣洩情緒	5	1.4%
4	積極面對問題, 例如找有相同經驗的人尋求建議	51	14.4%
5	換一個環境轉變心情,例如旅遊或露營	18	5.1%
6	其他	11	3.1%

# #v9\_1:9.請問,在您感到焦慮時,您會如何紓解?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
7	跑步/運動	2	0.6%
Sysmiss		731	

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.

# #v9\_2:9.請問,在您感到焦慮時,您會如何紓解?(可複選)選擇2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=245 /-] [Invalid=840 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一個人先沉澱、冷靜,例如睡覺或看電視	0	
2	好好發洩,例如找朋友抱怨、大吃大喝	85	34.7%
3	上網PO文宣洩情緒	15	6.1%
4	積極面對問題, 例如找有相同經驗的人尋求建議	91	37.1%
5	換一個環境轉變心情,例如旅遊或露營	48	19.6%
6	其他	1	0.4%
7	跑步/運動	5	2.0%
Sysmiss		840	

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.

# #v9\_3:9.請問,在您感到焦慮時,您會如何紓解?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=124 /-] [Invalid=961 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一個人先沉澱、冷靜,例如睡覺或看電視	0	
2	好好發洩, 例如找朋友抱怨、大吃大喝	0	
3	上網PO文宣洩情緒	9	7.3%
4	積極面對問題, 例如找有相同經驗的人尋求建議	46	37.1%
5	換一個環境轉變心情,例如旅遊或露營	68	54.8%
6	其他	0	
7	跑步/運動	1	0.8%
Sysmiss		961	

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.

#### # v9\_o: 9.請問, 在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選)(06)其他, 請說明: \_\_\_

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statis	stics [NW/W]	[Valid=26 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
以上皆是		3	11.5%
以上皆非。		1	3.8%
唱歌		1	3.8%
喝酒		1	3.8%
在培養其他興 趣,增加額外 的成就感		1	3.8%
增進自己技能		1	3.8%

# #v9\_o: 9.請問, 在您感到焦慮時, 您會如何紓解?(可複選)(06)其他, 請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
如果感到焦 慮,可以找 時間多充實自 己,讓自己多 學點技能。		1	3.8%
學習		1	3.8%
打球		1	3.8%
把事情解決好 其他壓力不是 問題		1	3.8%
按部就班做好 自己該做事情		1	3.8%
沒工作過回答 不出來 <b>。</b>		1	3.8%
沒意見		1	3.8%
沒找到紓解方 式		1	3.8%
看政客做蠢事		1	3.8%
聴音樂		1	3.8%
跑步		1	3.8%
運動		7	26.9%

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.

#### #v10\_1:10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業探索/適性測驗諮詢	380	35.0%
2	企業參訪	236	21.8%
3	實習媒合	225	20.7%
4	就業推介	78	7.2%
5	職能培訓	117	10.8%
6	其他	13	1.2%
7	以上皆是	22	2.0%
8	都不需要	14	1.3%

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.

#### #v10\_2:10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=708 /-] [Invalid=377 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業探索/適性測驗諮詢	0	
2	企業參訪	173	24.4%
3	實習媒合	215	30.4%
4	就業推介	175	24.7%
5	職能培訓	142	20.1%
6	其他	3	0.4%

# #v10\_2: 10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
7	以上皆是	0	
8	都不需要	0	
Sysmiss		377	

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.

# #v10\_3:10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=380 /-] [Invalid=705 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業探索/適性測驗諮詢	0	
2	企業參訪	0	
3	實習媒合	93	24.5%
4	就業推介	66	17.4%
5	職能培訓	221	58.2%
6	其他	0	
7	以上皆是	0	
8	都不需要	0	
Sysmiss		705	

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.

## #v10\_4:10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=15 /-] [Invalid=1070 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業探索/適性測驗諮詢	0	
2	企業參訪	0	
3	實習媒合	0	
4	就業推介	12	80.0%
5	職能培訓	3	20.0%
6	其他	0	
7	以上皆是	0	
8	都不需要	0	
Sysmiss		1070	

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.

#### #v10\_5: 10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=8 /-] [Invalid=1077 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業探索/適性測驗諮詢	0	
2	企業參訪	0	
3	實習媒合	0	
4	就業推介	0	
5	職能培訓	8	100.0%

# # v10\_5: 10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)選擇5

Value Label	Cases	Percentage
5 其他	0	
7 以上皆是	0	
8 都不需要	0	
Sysmiss	1077	

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.

#### #v10\_o: 10.您希望在踏入職場前, 學校可提供哪些協助?(可複選)(06)其他, 請說明: \_\_

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=56 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percen	tage
上述條件都很 重要 <b>。</b>		1	1.8%	
上述都很重 要 <b>。</b>		3	5.4%	
不是很清楚		1	1.8%	
不用		1	1.8%	
以上皆是		9		16.1%
以上皆是。		10		17.9%
以上皆非		3	5.4%	
以上皆非。		3	5.4%	
以上都不需 要 <b>。</b>		1	1.8%	
加強外語能力		1	1.8%	
品質控管		1	1.8%	
增加理財保險 課程		1	1.8%	
學校不會有我 要的		1	1.8%	
學校不用提供 協助		1	1.8%	
學校學的用不 到		1	1.8%	
建教合作		1	1.8%	
提供各行業薪 資參考		1	1.8%	
有興趣的工作 介紹		1	1.8%	
校友工作機會 介紹		1	1.8%	
沒想法		1	1.8%	
沒有		3	5.4%	
沒有以上的問 題 <b>。</b>		1	1.8%	
法律常識、勞 基法知識、消 防法規		1	1.8%	
無意見		1	1.8%	
都不需要		1	1.8%	

# #v10\_o: 10.您希望在踏入職場前,學校可提供哪些協助?(可複選)(06)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
都沒有		1	1.8%
都沒有幫助		1	1.8%
都沒有用		1	1.8%
都還好		1	1.8%
針對專業技能 輔導考試例如 多益		1	1.8%
非培養專業技能, 而是面對問題的思維		1	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.

# #v11:11.請問,若請您自評本身的職場競爭力,1~10分您會給幾分?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Miss		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	1分	7	0.6%	
2	2分	4	0.4%	
3	3分	39	3.6%	
4	4分	39	3.6%	
5	5分	271		25.0%
6	6分	289		26.6%
7	7分	288		26.5%
8	8分	110	10.1%	
9	9分	18	1.7%	
10	10分	20	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.

## #v12\_1: 12.在您尋職或菜鳥期間,聽到哪一句話會最讓您感到焦慮?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage		
1	找到工作了嗎	326	30.0%		
2	你的薪水多少	237	21.8%		
3	這個你不會嗎	269	24.8%		
4	你的抗壓性有待加強!	61	5.6%		
5	你該不會又想離職了	27	2.5%		
6	學校沒有教過嗎?	57	5.3%		
7	其他	19	1.8%		
8	以上皆是	7	0.6%		
9	以上皆非	82	7.6%		
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.					

#### #v12\_2: 12.在您尋職或菜鳥期間,聽到哪一句話會最讓您感到焦慮?(可複選)選擇2

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

Statistics [NW/W] [Valid=539 /-] [Invalid=546 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	找到工作了嗎	0	
2	你的薪水多少	146	27.1%
3	這個你不會嗎	145	26.9%
4	你的抗壓性有待加強!	114	21.2%
5	你該不會又想離職了	42	7.8%
6	學校沒有教過嗎?	92	17.1%
7	其他	0	
8	以上皆是	0	
9	以上皆非	0	
Sysmiss		546	

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.

#### #v12\_3: 12.在您尋職或菜鳥期間,聽到哪一句話會最讓您感到焦慮?(可複選)選擇3

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

Statistics [NW/W] [Valid=258 /-] [Invalid=827 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	找到工作了嗎	0	
2	你的薪水多少	0	
3	這個你不會嗎	43	16.7%
4	你的抗壓性有待加強!	50	19.4%
5	你該不會又想離職了	48	18.6%
6	學校沒有教過嗎?	116	45.0%
7	其他	1	0.4%
8	以上皆是	0	
9	以上皆非	0	
Sysmiss		827	

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.

#### #v12\_4: 12.在您尋職或菜鳥期間,聽到哪一句話會最讓您感到焦慮?(可複選)選擇4

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=3 /-] [Invalid=1082 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	找到工作了嗎	0	
2	你的薪水多少	0	
3	這個你不會嗎	0	
4	你的抗壓性有待加強!	1	33.3%
5	你該不會又想離職了	0	
6	學校沒有教過嗎?	2	66.7
7	其他	0	
8	以上皆是	0	
9	以上皆非	0	
Sysmiss		1082	

Value	Label	Cases	Percentage	
上述選項都還 好,沒有什麼 特別焦慮。		1	0.9%	
上述都不會		2	1.8%	
上述都不會焦 慮		2	1.8%	
不會		1	0.9%	
不會焦慮		1	0.9%	
不知如何說明		1	0.9%	
主管交代工作 的時候		1	0.9%	
人家問做事情做一半,比較急,會先去做 其他,沒有照順序來,被人 批評		1	0.9%	
以上皆是		2	1.8%	
以上皆是。		6	5.5%	
以上皆非		14	12.7%	
以上皆非。		6	5.5%	
以上皆非,因 為工作就是這 樣		1	0.9%	
你怎麼學都學 不會		1	0.9%	
動作太慢。		1	0.9%	
常常被罵,被 問候父母		1	0.9%	
待聯絡		1	0.9%	
我覺得你可以 找到更好工作		1	0.9%	
比較怕同事私 下的耳語。		1	0.9%	
沒意見		3	2.7%	
沒有		18	16.4	1%
沒有以上問題, 以上皆非。		4	3.6%	
沒有以上問 題 <b>。</b>		2	1.8%	
沒有問題		1	0.9%	
沒有工作		1	0.9%	
沒有焦慮		3	2.7%	
沒有焦慮感		1	0.9%	
沒有這問題		1	0.9%	
沒有類似經驗		1	0.9%	
沒有,管別人 講什麼		1	0.9%	

# # $v12_o: 12$ .在您尋職或菜鳥期間,聽到哪一句話會最讓您感到焦慮?(可複選)(07)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
沒聽過,上述都覺得還好		1	0.9%
準備好就好 了。		2	1.8%
目前公司還不 錯所以無焦慮 感。		1	0.9%
目前在家裡工 作本身是小主 管		1	0.9%
目前還好沒想 到會焦慮的地 方。		1	0.9%
自己想辦法		1	0.9%
自己準備好就 好了。		6	5.5%
被罵的時候		1	0.9%
覺得自己做好 準備就好,沒 什麼有擔心。		1	0.9%
身高不夠高。		1	0.9%
還好		1	0.9%
都不會感到焦 慮		1	0.9%
都沒有		8	7.3%
都還好		2	1.8%
都還好。	indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	1	0.9%

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.

## #v13\_1:13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能隨時提醒自己做不好的地方	762	70.2%
2	不懂的地方, 能有前輩解答	206	19.0%
3	能介紹辦公室環境	40	3.7%
4	找新人一起吃中飯	15	1.4%
5	提醒新人老闆的喜好或禁忌	30	2.8%
6	其他	6	0.6%
7	以上皆是	17	1.6%
8	不需要協助	9	0.8%

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.

#### #v13\_2:13.進入新公司時, 您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=755 /-] [Invalid=330 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能隨時提醒自己做不好的地方	0	
2	不懂的地方,能有前輩解答	553	73.2%

#### #v13\_2:13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
3	能介紹辦公室環境	83	11.0%
4	找新人一起吃中飯	52	6.9%
5	提醒新人老闆的喜好或禁忌	67	8.9%
6	其他	0	
7	以上皆是	0	
8	不需要協助	0	
Sysmiss		330	

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.

# #v13\_3:13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=384 /-] [Invalid=701 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能隨時提醒自己做不好的地方	0	
2	不懂的地方,能有前輩解答	0	
3	能介紹辦公室環境	118	30.7%
4	找新人一起吃中飯	80	20.8%
5	提醒新人老闆的喜好或禁忌	186	48.4%
6	其他	0	
7	以上皆是	0	
8	不需要協助	0	
Sysmiss		701	

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.

## #v13\_4:13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)選擇4

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=8 /-] [Invalid=1077 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能隨時提醒自己做不好的地方	0	
2	不懂的地方, 能有前輩解答	0	
3	能介紹辦公室環境	0	
4	找新人一起吃中飯	6	75.0%
5	提醒新人老闆的喜好或禁忌	2	25.0%
6	其他	0	
7	以上皆是	0	
8	不需要協助	0	
Sysmiss		1077	

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

## #v13\_o: 13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)(06)其他,請說明:\_\_

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=32 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
没 有以上的問 題。		1	3.1%
不知道。		1	3.1%

#v13\_o: 13.進入新公司時,您希望公司或前輩能給予您哪些協助?(可複選)(06)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
不需要協助		2	6.2%
以上皆是		9	28.1%
以上皆是。		7	21.9%
以上皆非。		1	3.1%
全都部很重要。		1	3.1%
制度要清楚		1	3.1%
學長去死,堅 持不換選項		1	3.1%
按時給薪		1	3.1%
沒有		3	9.4%
沒有以上問題		1	3.1%
沒有問題。		1	3.1%
都教一些		1	3.1%
都還好		1	3.1%

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.

# #v14\_1:14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇1

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentag	ge
1	上班氣氛活潑,人性化管理	679		62.6%
2	完善的升遷與培訓制度	191	17.6%	
3	高於市場行情的薪水或獎金	62	5.7%	
4	員工福利佳	52	4.8%	
5	能準時上下班	37	3.4%	
6	有海外工作機會	17	1.6%	
7	企業獲利前景佳	11	1.0%	
8	其他	5	0.5%	
9	以上皆是	29	2.7%	
10	工作內容有興趣最重要	2	0.2%	

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.

# #v14\_2: 14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=882 /-] [Invalid=203 /-]

	I.			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	上班氣氛活潑, 人性化管理	0		
2	完善的升遷與培訓制度	393		44.6%
3	高於市場行情的薪水或獎金	151	17.1%	
4	員工福利佳	155	17.6%	
5	能準時上下班	110	12.5%	
6	有海外工作機會	51	5.8%	
7	企業獲利前景佳	22	2.5%	
8	其他	0		
9	以上皆是	0		

## #v14\_2: 14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
10	工作內容有興趣最重要	0	
Sysmiss		203	

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.

## #v14\_3:14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇3

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=639 /-] [Invalid=446 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	上班氣氛活潑, 人性化管理	0		
2	完善的升遷與培訓制度	0		
3	高於市場行情的薪水或獎金	100	15.6%	
4	員工福利佳	154	24	4.1%
5	能準時上下班	196		30.7%
6	有海外工作機會	117	18.3%	
7	企業獲利前景佳	71	11.1%	
8	其他	0		
9	以上皆是	0		
10	工作內容有興趣最重要	1	0.2%	
Sysmiss		446		

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.

# #v14\_4:14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=10 /-] [Invalid=1075 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	上班氣氛活潑,人性化管理	0	
2	完善的升遷與培訓制度	0	
3	高於市場行情的薪水或獎金	0	
4	員工福利佳	7	70.0%
5	能準時上下班	2	20.0%
6	有海外工作機會	1	10.0%
7	企業獲利前景佳	0	
8	其他	0	
9	以上皆是	0	
10	工作內容有興趣最重要	0	
Sysmiss	indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	1075	

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.

## #v14\_5:14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇5

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=6 /-] [Invalid=1079 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	上班氣氛活潑,人性化管理	0	
2	完善的升遷與培訓制度	0	
3	高於市場行情的薪水或獎金	0	
4	員工福利佳	0	

## #v14\_5: 14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percenta	age
5	能準時上下班	5		83.:
6	有海外工作機會	1	16.7%	
7	企業獲利前景佳	0		
8	其他	0		
9	以上皆是	0		
10	工作內容有興趣最重要	0		
Sysmiss		1079		

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.

## #v14\_6:14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)選擇6

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=3 /-] [Invalid=1082 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	上班氣氛活潑,人性化管理	0	
2	完善的升遷與培訓制度	0	
3	高於市場行情的薪水或獎金	0	
4	員工福利佳	0	
5	能準時上下班	0	
6	有海外工作機會	1	33.3%
7	企業獲利前景佳	2	66.7%
8	其他	0	
9	以上皆是	0	
10	工作內容有興趣最重要	0	
Sysmiss		1082	

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.

# # v14\_o: 14.請問, 怎樣特質的企業, 對您最有吸引力?(可複選)(08)其他, 請說明: \_\_

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=40 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
上述都很被吸引。		1	2.5%	
交通方便。		1	2.5%	
以上皆是		12	30.0%	
以上皆是。		15		37.5%
以上皆非。		1	2.5%	
公司本身專業 的獨特性夠 高,積極在自 身領域內突破 創新		1	2.5%	
具有挑戰性工 作		1	2.5%	
按時給薪		1	2.5%	
提醒老闆的喜 好		1	2.5%	

# #v14\_o: 14.請問,怎樣特質的企業,對您最有吸引力?(可複選)(08)其他,請說明:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage
會因為興趣找 工作,剩下的 條件不重要。		1	2.5%
會因為興趣找 工作,所以上 述條件不會考 慮。		1	2.5%
沒有		1	2.5%
沒有問題。		1	2.5%
沒特別想法		1	2.5%
都很重要		1	2.5%

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.

# #v15\_1:15.請問, 您覺得一間對新鮮人友善的企業, 應具備怎樣的條件?(可複選)選擇1

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1085 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有完整新人訓練	697	64.2%
2	能給予新人適應期或犯錯期	187	17.2%
3	主管能關心新人的適應狀況	73	6.7%
4	給新人適當的工作量	38	3.5%
5	給新人願景或生涯規劃輔導	24	2.2%
6	協助新人融入辦公室同事	25	2.3%
7	其他	5	0.5%
8	以上皆是	36	3.3%

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.

# #v15\_2:15.請問,您覺得一間對新鮮人友善的企業,應具備怎樣的條件?(可複選)選擇2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=880 /-] [Invalid=205 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	有完整新人訓練	0		
2	能給予新人適應期或犯錯期	387		44.0%
3	主管能關心新人的適應狀況	220	25.0%	
4	給新人適當的工作量	122	13.9%	
5	給新人願景或生涯規劃輔導	94	10.7%	
6	協助新人融入辦公室同事	57	6.5%	
7	其他	0		
8	以上皆是	0		
Sysmiss		205		

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.

#### #v15\_3:15.請問,您覺得一間對新鮮人友善的企業,應具備怎樣的條件?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=618 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有完整新人訓練	0	

## #v15\_3:15.請問,您覺得一間對新鮮人友善的企業,應具備怎樣的條件?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
2	能給予新人適應期或犯錯期	0	
3	主管能關心新人的適應狀況	159	25.7%
4	給新人適當的工作量	126	20.4%
5	給新人願景或生涯規劃輔導	147	23.8%
6	協助新人融入辦公室同事	186	30.1%
7	其他	0	
8	以上皆是	0	
Sysmiss		467	

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.

# #v15\_4: 15.請問,您覺得一間對新鮮人友善的企業,應具備怎樣的條件?(可複選)選擇4

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]		[Valid=13 /-] [Invalid=1072 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有完整新人訓練	0	
2	能給予新人適應期或犯錯期	0	
3	主管能關心新人的適應狀況	0	
4	給新人適當的工作量	12	92.3%
5	給新人願景或生涯規劃輔導	0	
6	協助新人融入辦公室同事	1	7.7%
7	其他	0	
8	以上皆是	0	
Sysmiss		1072	

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.

#### #v15\_5: 15.請問, 您覺得一間對新鮮人友善的企業, 應具備怎樣的條件?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=5 /-] [Invalid=1080 /-]

Value	Label	Cases
1	有完整新人訓練	0
2	能給予新人適應期或犯錯期	0
3	主管能關心新人的適應狀況	0
4	給新人適當的工作量	0
5	給新人願景或生涯規劃輔導	5
6	協助新人融入辦公室同事	0
7	其他	0
8	以上皆是	0
Sysmiss		1080

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.

#### #v15\_6:15.請問,您覺得一間對新鮮人友善的企業,應具備怎樣的條件?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1083 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有完整新人訓練	0	
2	能給予新人適應期或犯錯期	0	

# v15	6.15 請問	你學得—問對新鮮	人方恙的企業	確具備怎樣的條件?(可複選)選擇6
" VIJ	U. IJ.SHIDI		ハ // ―― III	

Value	Label	Cases
3	主管能關心新人的適應狀況	0
4	給新人適當的工作量	0
5	給新人願景或生涯規劃輔導	0
6	協助新人融入辦公室同事	2
7	其他	0
8	以上皆是	0
Sysmiss		1083

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.

# #v15\_o: 15.請問, 您覺得一間對新鮮人友善的企業, 應具備怎樣的條件?(可複選)(07)其他, 請說明:\_\_

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=42 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
上述條件都很 重要。		1	2.4%
上述條件都要 包含。		1	2.4%
上述都很重 要。		1	2.4%
以上皆是		9	21.4%
以上皆是。		24	57.1%
以上皆非。		1	2.4%
按時給薪		1	2.4%
沒意見		1	2.4%
沒有		1	2.4%
沒有以上的問 題 <b>。</b>		1	2.4%
都要		1	2.4%