

台灣 (Taiwan, ROC)

勞動部

108年部分工時勞工就業實況調查

Study Documentation

February 26, 2021

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
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AH050007

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>data108</u>	6
<u>Variables Group(s)</u>	7
<u>壹、基本資料</u>	7
<u>貳、工作狀況及勞工權益</u>	7
<u>參、就業意向</u>	11
<u>樣本結構</u>	12
<u>權數</u>	12
<u>Variables Description</u>	13
<u>data108</u>	14

108年部分工時勞工就業實況調查

Survey on Part-Time Workers, 2019

Overview

Type	部分工時勞工就業實況調查
Identification	AH050007
Version	Production Date: 2021-03-02 1
Abstract	
<p>「部分工時勞工就業實況調查」乃為蒐集部分工時勞工的工作概況、勞動權益及未來工作動向等實況，供作推動相關業務及制訂政策之參考。此次調查區域範圍為臺灣地區，對象為參加勞工保險之部分工時勞工，抽樣方法採分層隨機抽樣，各層樣本配置係依據行政院主計總處107年5月人力運用調查之部分工時勞工的性別、年齡別及行業別比例決定之。調查採郵寄通信調查法方式辦理，輔以電話催收，有效回收樣本3,090份。</p> <p>調查項目包含(一)基本資料：包含性別、年齡、教育程度、婚姻狀況及子女人數等。(二)工作概況：包含主要工作內容、找到目前工作的管道、勞動時間狀況、現職工作年資、約定薪資、是否有從事其他有酬工作、福利措施、工作的滿意情形等。(三)對工作之規劃：從事部分工時工作的原因、未來工作動向。</p>	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage

Time Period(s)	2019
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
臺灣地區	
Universe	
參加勞工保險之部分工時勞工	

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	勞動部
Other Producer(s)	勞動部

Sampling

Sampling Procedure

(一)抽樣母體：以參加勞工保險之本國部分工時勞工為抽樣母體。
(二)抽樣方法：採分層隨機抽樣，各層樣本配置係依據行政院主計總處107年5月人力運用調查之部分工時勞工的性別、年齡別及行業別比例決定之。

Data Collection

Data Collection Dates	start 2019-02-13 end 2019-03-29
------------------------------	------------------------------------

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以不合理值方式進行資料的整理，並未進行邏輯檢核。整理後無發現問題。

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

Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員申請下載)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data108	
# Cases	3090
# Variable(s)	101

Variables Group(s)

Dataset contains 5 group(s)

Group 壹、基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vyesno	您108年1月是否為部分工時工作者?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
2	va1	A1.性別	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
3	va2	A2.您的年齡是____歲	continuous	numeric-2.0	3090	0	-
4	va3	A3.您教育程度是?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
5	va4	A4.您婚姻狀況是?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
6	va5_1	A5.您的子女有幾人?(選擇1)複選	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
7	va5_2	A5.您的子女有幾人?(選擇2)複選	discrete	numeric-1.0	253	2837	-
8	va5_3	A5.您的子女有幾人?(選擇3)複選	discrete	numeric-1.0	13	3077	-
9	va5_4	A5.您的子女有幾人?(選擇4)複選	discrete	numeric-1.0	2	3088	-
10	va5_1a	A5.1.您的子女有幾人?未滿3歲之子女有____人	discrete	numeric-1.0	100	2990	-
11	va5_2b	A5.2.您的子女有幾人?3歲~未滿6歲之子女____人	discrete	numeric-1.0	145	2945	-
12	va5_3c	A5.3.您的子女有幾人?6歲~未滿12歲之子女____人	discrete	numeric-1.0	228	2862	-
13	va5_4d	A5.4.您的子女有幾人?12歲~未滿15歲之子女____人	discrete	numeric-1.0	143	2947	-
14	va5_5e	A5.5.您的子女有幾人?15歲~未滿18歲之子女____人	discrete	numeric-1.0	151	2939	-
15	va5_6f	A5.6.您的子女有幾人?18歲及以上之子女____人	discrete	numeric-1.0	754	2336	-
16	va6	A6.您是否為主要家計負責人?(指實際主要負擔家庭生計者/負擔家庭支出花費較多者)	discrete	numeric-1.0	3090	0	-

Group 貳、工作狀況及勞工權益							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vb1	B1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
2	vb1_1_1	B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為在學(包括建教生), 通常您打工的時段為:(選擇1)複選	discrete	numeric-1.0	1022	2068	-
3	vb1_1_2	B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為在學(包括建教	discrete	numeric-1.0	484	2606	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		生), 通常您打工的時段為: (選擇2)複選					
4	vb1_1_3	B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為在學(包括建教生), 通常您打工的時段為: (選擇3)複選	discrete	numeric-1.0	438	2652	-
5	vb2	B2.108年1月您的這份部分工時工作的主要工作內容?	discrete	numeric-2.0	3090	0	-
6	vb3	B3.您如何找到這份工作的?	discrete	numeric-2.0	3090	0	-
7	vb4	B4.您最近三年(104年12月~108年1月)的工作經驗?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
8	vb5_1	B5.1.108年1月您從事這份部分工時工作勞動主要的工作時段?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
9	vb5_2	B5.2.您的服務單位有沒有訂定或告知您「固定」的正常工作時間?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
10	vb5_2a_1	B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間: (選擇1)複選	discrete	numeric-1.0	2541	549	-
11	vb5_2a_2	B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間: (選擇2)複選	discrete	numeric-1.0	287	2803	-
12	vb5_2a_3	B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間: (選擇3)複選	discrete	numeric-1.0	53	3037	-
13	kb5_2a_0	B5.2.(1)服務單位有按日約定「固定」的正常工作時間: 固定每日工作____小時	continuous	numeric-3.2	1410	1680	-
14	vb5_2a_2_1	B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間: 固定每週工作時數/日數(選擇1)複選	discrete	numeric-1.0	1045	2045	-
15	vb5_2a_2_2	B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間: 固定每週工作時數/日數(選擇2)複選	discrete	numeric-1.0	438	2652	-
16	kb5_2a_1	B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間: 固定每週工作時數____小時	continuous	numeric-5.1	879	2211	-
17	kb5_2a_2	B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間: 固定每週工作日數____日	continuous	numeric-3.2	604	2486	-
18	vb5_2a_3_1	B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間: 固定每月工作時數/日數(選擇1)複選	discrete	numeric-1.0	426	2664	-
19	vb5_2a_3_2	B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間: 固定每月工作時數/日數(選擇2)複選	discrete	numeric-1.0	144	2946	-
20	kb5_2a_3	B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作	continuous	numeric-4.1	351	2739	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		時間：固定每月工作時數 ——小時					
21	kb5_2a_4	B5.2.(1)服務單位有按月 約定「固定」的正常工作 時間：固定每月工作日數 ——日	continuous	numeric-4.1	219	2871	-
22	vb5_3a	B5.3A.您108年1月平均每 日實際工作——小時(含超 過約定工作時數之工時)?	continuous	numeric-2.1	3090	0	-
23	vb5_3b	B5.3B.您108年1月平均每 週實際工作——小時(含超 過約定工作時數之工時)?	continuous	numeric-5.2	3090	0	-
24	vb5_3c	B5.3C.您108年1月平均每 週實際工作——日	continuous	numeric-4.2	3090	0	-
25	vb5_4a	B5.4A.您服務單位規定全 時勞工，平均每日工作—— 小時?(小數1位)	continuous	numeric-3.1	3090	0	-
26	vb5_4b	B5.4B.您服務單位規定全 時勞工，平均每週工作—— 小時?(小數1位)	continuous	numeric-3.1	3090	0	-
27	vb5_5	B5.5.您108年1月有沒有 超過約定月工時工作?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
28	kb5_5_0	B5.5.(2)您108年1月超 過約定月工時工作——小 時	continuous	numeric-5.2	93	2997	-
29	vb5_6	B5.6.您108年1月有沒有 超過每日8小時或每週40 小時之延長工作時間(加 班)工作?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
30	kb5_6_0	B5.6.(2)您108年1月超 過每日8小時或每週40小 時之延長工作時間(加班) 工作——小時(總加班時 數)	continuous	numeric-3.1	67	3023	-
31	kb6_0	B6.您的這份部分工時工 作年資——年	continuous	numeric-3.1	3090	0	-
32	kb6_1	B6.您的這份部分工時工 作年資——月	continuous	numeric-3.1	3090	0	-
33	vb7	B7.您這份部分工時工 作，服務單位有沒有按規 定給予您特別休假(亦即 有薪水的休假)?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
34	vb7_1	B7.1.您這份部分工時工 作，年度終結或契約終 止，沒休完的特別休假， 雇主是否折算工資?	discrete	numeric-1.0	1278	1812	-
35	vb7_1a	B7.1.(2)您這份部分工 時工作，年度終結或契約 終止，沒休完的特別休 假，雇主沒有折算工資， 主要原因為?	discrete	numeric-1.0	252	2838	-
36	vb7_2	B7.2.您這份部分工時工 作，服務單位沒有按規 定給予您特別休假，主 要原因為?	discrete	numeric-1.0	1812	1278	-
37	vb8	B8.您這份部分工時工 作的薪資計算方式?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
38	kb8_0	B8.1.您這份部分工時工作的薪資按時計算，時薪為____元	continuous	numeric-4.1	2517	573	-
39	kb8_1	B8.2.您這份部分工時工作的薪資按日計算，日薪為____元	continuous	numeric-4.0	117	2973	-
40	kb8_2	B8.3.您這份部分工時工作的薪資按月計算，月薪為____元	continuous	numeric-5.0	417	2673	-
41	kb8_3	B8.4.您這份部分工時工作的薪資按件計算，每件為____元	continuous	numeric-5.0	30	3060	-
42	kb8_5	B8.5.您這份部分工時工作的薪資按節計算，每節為____元	continuous	numeric-3.0	231	2859	-
43	kb8_6	B8.5.您這份部分工時工作的薪資按節計算，一節之工作時數為____分鐘	continuous	numeric-2.0	231	2859	-
44	vb9	B9.您這份部分工時工作108年1月不含年終的薪資為____元	continuous	numeric-6.1	3090	0	-
45	kb9_0	B9.您這份部分工時工作108年1月含年終的薪資為____元	continuous	numeric-7.1	3090	0	-
46	kb9_1	B9.您這份部分工時工作108年1月的薪資若包含年終獎金，年終獎金為____元	continuous	numeric-5.0	3090	0	-
47	vb9_1	B9.若您有一份以上的工作時，不含總年終您108年1月總薪資為____元	continuous	numeric-8.1	3090	0	-
48	kb9_1_0	B9.若您有一份以上的工作時，含總年終您108年1月總薪資為____元	continuous	numeric-8.1	3090	0	-
49	kb9_1_1	B9.若您有一份以上的工作時，您108年1月每份工作的年終獎金加總____元	continuous	numeric-6.0	3090	0	-
50	vb10	B10.108年1月您除了這份部分工時工作外，您是否還從事其他有酬工作？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
51	vb10_1	B10.1.108年1月您除了這份部分工時工作外，您從事其他有酬工作的型態為？	discrete	numeric-1.0	645	2445	-
52	vb11	B11.您這份部分工時工作，服務單位資遣部分工時勞工，有沒有預告期間？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
53	vb12	B12.您這份部分工時工作，服務單位資遣部分工時勞工，有沒有謀職假制度？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
54	vb13_1	B13.1.您這份部分工時工作，服務單位有沒有針對部分工時勞工給予年節、年終獎金？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
55	vb13_2	B13.2.您這份部分工時工作，服務單位有沒有針對部分工時勞工給予休閒活動、旅遊？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
56	vb13_3	B13.3.您這份部分工時工作, 服務單位有沒有針對部分工時勞工給予教育訓練?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
57	vb14_1	B14.1.您對以下各項的滿意情形?工作場所(舒適、安全、衛生、空氣品質等)	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
58	vb14_2	B14.2.您對以下各項的滿意情形?工作時數	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
59	vb14_3	B14.3.您對以下各項的滿意情形?工資	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
60	vb14_4	B14.4.您對以下各項的滿意情形?工作負荷量	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
61	vb14_5	B14.5.您對以下各項的滿意情形?性別工作平等(禁止性別歧視、防治職場性騷擾、促進工作平等措施)	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
62	vb14_6	B14.6.您對以下各項的滿意情形?主管對員工的關切與照顧	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
63	vb14_7	B14.7.您對以下各項的滿意情形?同事間的相處與友誼	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
64	vb14_8	B14.8.您對以下各項的滿意情形?員工申訴管道之暢通	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
65	vb14_9	B14.9.您對以下各項的滿意情形?人事考核升遷制度	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
66	vb14_10	B14.10.您對以下各項的滿意情形?員工教育訓練	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
67	vb14_11	B14.11.您對以下各項的滿意情形?無障礙環境(無障礙設施設備、輔具等)	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
68	vb14_12	B14.12.您對以下各項的滿意情形?整體工作滿意情形	discrete	numeric-1.0	3090	0	-

Group 參、就業意向

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vc1_1_1	C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇1)(最多複選3項)	discrete	numeric-2.0	3090	0	-
2	vc1_1_2	C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇2)(最多複選3項)	discrete	numeric-2.0	2080	1010	-
3	vc1_1_3	C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇3)(最多複選3項)	discrete	numeric-2.0	1178	1912	-
4	vc1_2	C1.2.您從事這份「部分工時」工作是自願性或非自願性?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
5	vc2	C2.您對於目前工作時數的看法?	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
6	vc2_1	C2.1.您希望增加工作時數, 主要因為?	discrete	numeric-1.0	673	2417	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	vc2_2	C2.2.您希望減少工作時數，主要原因為？	discrete	numeric-1.0	79	3011	-
8	vc3	C3.您這份部分工時工作的責任和全時員工比較是？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
9	vc4	C4.您認為您的工作內容和全時員工比較是？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
10	vc5	C5.您未來三年的工作動向？	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
11	vc5_1	C5.2.您未來三年繼續擔任部分工時員工，預計多久？	discrete	numeric-1.0	1322	1768	-

Group 樣本結構

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	industry	行業別	discrete	numeric-2.0	3090	0	-
2	age_1	年齡大組	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
3	age_2	年齡小組	discrete	numeric-1.0	1843	1247	-
4	company	公司規模	discrete	numeric-1.0	3090	0	-
5	area	地區	discrete	numeric-1.0	3090	0	-

Group 權數

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	weight	權數	continuous	numeric-18.16	3090	0	-

Variables Description

Dataset contains 101 variable(s)

File : data108# **vyesno:** 您108年1月是否為部分工時工作者?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	3090	100.0%
2	否(停止訪問)	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.# **va1: A1.**性別**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	1110	35.9%
2	女性	1980	64.1%

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.# **va2: A2.**您的年齡是——歲**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-78] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=35.711 /-] [StdDev=15.476 /-]# **va3: A3.**您教育程度是?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	332	10.7%
2	高中	348	11.3%
3	高職	545	17.6%
4	專科	360	11.7%
5	大學	1355	43.9%
6	研究所及以上	150	4.9%

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.# **va4: A4.**您婚姻狀況是?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1725	55.8%
2	有配偶(或同居)	1181	38.2%
3	離婚或分居	134	4.3%
4	喪偶	50	1.6%

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.# **va5_1: A5.**您的子女有幾人?(選擇1)複選**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

File : data108

va5_1: A5.您的子女有幾人?(選擇1)複選

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3歲之子女	100	3.2%
2	3歲-未滿6歲之子女	120	3.9%
3	6歲-未滿12歲之子女	173	5.6%
4	12歲-未滿15歲之子女	87	2.8%
5	15歲-未滿18歲之子女	109	3.5%
6	18歲以上之子女	664	21.5%
7	目前無子女	1837	59.4%

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.

va5_2: A5.您的子女有幾人?(選擇2)複選

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=253 /-] [Invalid=2837 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3歲之子女	0	
2	3歲-未滿6歲之子女	25	9.9%
3	6歲-未滿12歲之子女	53	20.9%
4	12歲-未滿15歲之子女	51	20.2%
5	15歲-未滿18歲之子女	39	15.4%
6	18歲以上之子女	85	33.6%
7	目前無子女	0	
Sysmiss		2837	

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

va5_3: A5.您的子女有幾人?(選擇3)複選

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13 /-] [Invalid=3077 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3歲之子女	0	
2	3歲-未滿6歲之子女	0	
3	6歲-未滿12歲之子女	2	15.4%
4	12歲-未滿15歲之子女	5	38.5%
5	15歲-未滿18歲之子女	1	7.7%
6	18歲以上之子女	5	38.5%
7	目前無子女	0	
Sysmiss		3077	

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

va5_4: A5.您的子女有幾人?(選擇4)複選

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=3088 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3歲之子女	0	
2	3歲-未滿6歲之子女	0	
3	6歲-未滿12歲之子女	0	

File : data108

va5_4: A5.您的子女有幾人?(選擇4)複選

Value	Label	Cases	Percentage
4	12歲-未滿15歲之子女	0	
5	15歲-未滿18歲之子女	2	100.0%
6	18歲以上之子女	0	
7	目前無子女	0	
Sysmiss		3088	

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

va5_1a: A5.1.您的子女有幾人?未滿3歲之子女有——人

Value	Label	Cases	Percentage
1		86	86.0%
2		14	14.0%
Sysmiss		2990	

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

va5_2b: A5.2.您的子女有幾人?3歲~未滿6歲之子女——人

Value	Label	Cases	Percentage
1		112	77.2%
2		31	21.4%
3		2	1.4%
Sysmiss		2945	

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

va5_3c: A5.3.您的子女有幾人?6歲~未滿12歲之子女——人

Value	Label	Cases	Percentage
1		157	68.9%
2		64	28.1%
3		7	3.1%
Sysmiss		2862	

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

va5_4d: A5.4.您的子女有幾人?12歲~未滿15歲之子女——人

Value	Label	Cases	Percentage
1		108	75.5%
2		33	23.1%
3		2	1.4%
Sysmiss		2947	

Warning: 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 : data108

va5_5e: A5.5.您的子女有幾人?15歲~未滿18歲之子女——人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=151 /-] [Invalid=2939 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		120	79.5%
2		29	19.2%
3		2	1.3%
Sysmiss		2939	

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

va5_6f: A5.6.您的子女有幾人?18歲及以上之子女——人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=754 /-] [Invalid=2336 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		154	20.4%
2		389	51.6%
3		180	23.9%
4		28	3.7%
5		3	0.4%
Sysmiss		2336	

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

va6: A6.您是否為主要家計負責人?(指實際主要負擔家庭生計者/負擔家庭支出花費較多者)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	594	19.2%
2	否	2496	80.8%

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.

vb1: B1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學(包括建教生)	1022	33.1%
2	準備升學或考試	121	3.9%
3	等待服役中	19	0.6%
4	退休後再工作者	188	6.1%
5	家庭主婦(夫)	759	24.6%
6	另在別家公司工作	435	14.1%
7	其他	21	0.7%
8	無上列身分	525	17.0%

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.

vb1_1_1: B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外, 您的身分為在學(包括建教生), 通常您打工的時段為:(選擇1)複選

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

File : data108

vb1_1_1: B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外，您的身分為在學(包括建教生)，通常您打工的時段為：(選擇1)複選

Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=2068 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寒假	477	46.7%
2	暑假	7	0.7%
3	學期中	538	52.6%
Systemmiss		2068	

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

vb1_1_2: B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外，您的身分為在學(包括建教生)，通常您打工的時段為：(選擇2)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=484 /-] [Invalid=2606 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寒假	0	
2	暑假	438	90.5%
3	學期中	46	9.5%
Systemmiss		2606	

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

vb1_1_3: B1.1.108年1月您除了從事部分工時的工作外，您的身分為在學(包括建教生)，通常您打工的時段為：(選擇3)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=438 /-] [Invalid=2652 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寒假	0	
2	暑假	0	
3	學期中	438	100.0%
Systemmiss		2652	

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

vb2: B2.108年1月您的這份部分工時工作的主要工作內容？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-26] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	售貨員	111	3.6%
2	業務推銷員	39	1.3%
3	收銀員	259	8.4%
4	電話客服員	21	0.7%
5	接線生、總機	30	1.0%
6	會計	64	2.1%
7	事務工作人員	452	14.6%
8	教師(含代課、才藝老師)	332	10.7%
9	研究助理	9	0.3%
10	技術員	149	4.8%

File : data108

vb2: B2.108年1月您的這份部分工時工作的主要工作內容?

Value	Label	Cases	Percentage
11	作業員(含組裝、包裝、理貨)	305	9.9%
12	營造工	11	0.4%
13	美容、美髮人員	25	0.8%
14	勞力工(含收票員、停車場管理員)	98	3.2%
15	餐飲服務生	533	17.2%
16	廚房雜工	132	4.3%
17	個人照顧工作人員(含居家照顧)	28	0.9%
18	快遞員、送貨員	15	0.5%
19	加油工	55	1.8%
20	清潔工	160	5.2%
21	保安人員(含救生員)	27	0.9%
22	護理人員(含牙醫助理)	80	2.6%
23	廚師	52	1.7%
24	司機	56	1.8%
25	電訪、市調人員	13	0.4%
26	其他	34	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.

vb3: B3.您如何找到這份工作的?

Value	Label	Cases	Percentage
1	公立就業服務機構	42	1.4%
2	私立就業服務機構(如104、1111、518、yes123等)	618	20.0%
3	政府相關部門網頁公告之求才訊息	64	2.1%
4	公司行號網頁公告之求才訊息	115	3.7%
5	學校推薦、校內網路或學校海報	185	6.0%
6	報紙廣告、商家招貼	241	7.8%
7	看電視、聽廣播	4	0.1%
8	親友或師長介紹	1397	45.2%
9	自我推薦(如詢問店家有無需求等)	357	11.6%
10	家族企業	6	0.2%
11	原工作轉任/相關企業	36	1.2%
12	其他	25	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.

vb4: B4.您最近三年(104年12月~108年1月)的工作經驗?

Value	Label	Cases	Percentage
1	大部分都是全時員工	559	18.1%
2	一直都是部分工時員工	1353	43.8%
3	大部分都是部分工時員工	877	28.4%
4	自行創業	42	1.4%

File : data108

vb4: B4.您最近三年(104年12月~108年1月)的工作經驗?

Value	Label	Cases	Percentage
5	這是第一份工作	259	8.4%
6	其他	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.

vb5_1: B5.1.108年1月您從事這份部分工時工作勞動主要的工作時段?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	上午	688	22.3%
2	下午	342	11.1%
3	整個白天	516	16.7%
4	晚上	612	19.8%
5	深夜(22時至翌晨6時)	20	0.6%
6	兩頭班或多頭班	186	6.0%
7	沒有固定時間	726	23.5%
8	其他	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.

vb5_2: B5.2.您的服務單位有沒有訂定或告知您「固定」的正常工作時間?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2541	82.2%
2	沒有	549	17.8%

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.

vb5_2a_1: B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間：(選擇1)複選

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2541 /-] [Invalid=549 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	按日	1410	55.5%
2	按週	786	30.9%
3	按月	345	13.6%
Sysmiss		549	

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

vb5_2a_2: B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間：(選擇2)複選

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=287 /-] [Invalid=2803 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2	按週	259	90.2%
3	按月	28	9.8%
Sysmiss		2803	

Warning: 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 : data108

vb5_2a_3: B5.2.(1)服務單位有按日/週/月約定「固定」的正常工作時間：(選擇3)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=53 /-] [Invalid=3037 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
3	按月	53	100.0%
Sysmiss		3037	

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

kb5_2a_0: B5.2.(1)服務單位有按日約定「固定」的正常工作時間：固定每日工作____小時

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1410 /-] [Invalid=1680 /-] [Mean=4.845 /-] [StdDev=1.775 /-]

vb5_2a_2_1: B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間：固定每週工作時數/日數(選擇1)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1045 /-] [Invalid=2045 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	固定每週工作時數	879	84.1%
2	固定每週工作日數	166	15.9%
Sysmiss		2045	

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

vb5_2a_2_2: B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間：固定每週工作時數/日數(選擇2)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=438 /-] [Invalid=2652 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2	固定每週工作日數	438	100.0%
Sysmiss		2652	

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

kb5_2a_1: B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間：固定每週工作時數____小時

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-37.5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=879 /-] [Invalid=2211 /-] [Mean=16.716 /-] [StdDev=8.148 /-]

kb5_2a_2: B5.2.(1)服務單位有按週約定「固定」的正常工作時間：固定每週工作日數____日

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

Statistics [NW/ W] [Valid=604 /-] [Invalid=2486 /-] [Mean=3.767 /-] [StdDev=1.295 /-]

vb5_2a_3_1: B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間：固定每月工作時數/日數(選擇1)複選

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

Statistics [NW/ W] [Valid=426 /-] [Invalid=2664 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	固定每月工作時數	351	82.4%
2	固定每月工作日數	75	17.6%
Sysmiss		2664	

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

vb5_2a_3_2: B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間：固定每月工作時數/日數(選擇2)複選

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

File : data108

vb5_2a_3_2: B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間：固定每月工作時數/日數(選擇2)複選

Statistics [NW/ W] [Valid=144 /-] [Invalid=2946 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2	固定每月工作日數	144	100.0%
Sysmiss		2946	

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

kb5_2a_3: B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間：固定每月工作時數____小時

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2-144] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=351 /-] [Invalid=2739 /-] [Mean=70.637 /-] [StdDev=35.913 /-]

kb5_2a_4: B5.2.(1)服務單位有按月約定「固定」的正常工作時間：固定每月工作日數____日

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2-20] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=219 /-] [Invalid=2871 /-] [Mean=14.75 /-] [StdDev=6.002 /-]

vb5_3a: B5.3A.您108年1月平均每日實際工作____小時(含超過約定工作時數之工時)?

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.726 /-] [StdDev=1.897 /-]

vb5_3b: B5.3B.您108年1月平均每週實際工作____小時(含超過約定工作時數之工時)?

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-38] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=17.718 /-] [StdDev=8.655 /-]

vb5_3c: B5.3C.您108年1月平均每週實際工作____日

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.843 /-] [StdDev=1.388 /-]

vb5_4a: B5.4A.您服務單位規定全時勞工，平均每日工作____小時?(小數1位)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6-10] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=7.972 /-] [StdDev=0.198 /-]

vb5_4b: B5.4B.您服務單位規定全時勞工，平均每週工作____小時?(小數1位)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 32.5-50] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=39.881 /-] [StdDev=0.873 /-]

vb5_5: B5.5.您108年1月有沒有超過約定月工時工作?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有超過約定工時	2997	97.0%
2	有超過	93	3.0%

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.

kb5_5_0: B5.5.(2)您108年1月超過約定月工時工作____小時

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-40] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=93 /-] [Invalid=2997 /-] [Mean=10.952 /-] [StdDev=7.478 /-]

vb5_6: B5.6.您108年1月有沒有超過每日8小時或每週40小時之延長工作時間(加班)工作?

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

File : data108

vb5_6: B5.6.您108年1月有沒有超過每日8小時或每週40小時之延長工作時間(加班)工作?

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有加班	3023	97.8%
2	有加班	67	2.2%

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.

kb5_6_0: B5.6.(2)您108年1月超過每日8小時或每週40小時之延長工作時間(加班)工作____小時(總加班時數)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=67 /-] [Invalid=3023 /-] [Mean=14.676 /-] [StdDev=6.343 /-]

kb6_0: B6.您的這份部分工時工作年資____年

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-29] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.838 /-] [StdDev=3.078 /-]

kb6_1: B6.您的這份部分工時工作年資____月

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.292 /-] [StdDev=3.329 /-]

vb7: B7.您這份部分工時工作，服務單位有沒有按規定給予您特別休假(亦即有薪水的休假)?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1278	41.4%
2	沒有	1812	58.6%

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.

vb7_1: B7.1.您這份部分工時工作，年度終結或契約終止，沒休完的特別休假，雇主是否折算工資?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1278 /-] [Invalid=1812 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1026	80.3%
2	沒有	252	19.7%
Sysmiss		1812	

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

vb7_1a: B7.1.(2)您這份部分工時工作，年度終結或契約終止，沒休完的特別休假，雇主沒有折算工資，主要原因為？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=252 /-] [Invalid=2838 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	可遞延至次年度	67	26.6%
2	視同放棄	17	6.7%
3	規定一律休完	168	66.7%
4	其他	0	
Sysmiss		2838	

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

vb7_2: B7.2.您這份部分工時工作，服務單位沒有按規定給予您特別休假，主要原因為？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1812 /-] [Invalid=1278 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	因為這份部分工時工作之年資未滿半年	498	27.5%
2	服務單位對於這份部分工時工作無提供特別休假	1314	72.5%
Sysmiss		1278	

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

vb8: B8.您這份部分工時工作的薪資計算方式？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	按時	2517	81.5%
2	按日	117	3.8%
3	按月	417	13.5%
4	按件	30	1.0%
5	按節	0	
6	其他	9	0.3%

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.

kb8_0: B8.1.您這份部分工時工作的薪資按時計算，時薪為_____元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 115-800] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2517 /-] [Invalid=573 /-] [Mean=175.241 /-] [StdDev=64.437 /-]		

kb8_1: B8.2.您這份部分工時工作的薪資按日計算，日薪為_____元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 300-3200] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=117 /-] [Invalid=2973 /-] [Mean=1216.667 /-] [StdDev=459.069 /-]		

kb8_2: B8.3.您這份部分工時工作的薪資按月計算，月薪為_____元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1000-35000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=417 /-] [Invalid=2673 /-] [Mean=13477.729 /-] [StdDev=5342.827 /-]		

kb8_3: B8.4.您這份部分工時工作的薪資按件計算，每件為_____元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.1-10000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=30 /-] [Invalid=3060 /-] [Mean=1151.503 /-] [StdDev=2523.319 /-]		

# kb8_5: B8.5.您這份部分工時工作的薪資按節計算，每節為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 250-800] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=231 /-] [Invalid=2859 /-] [Mean=330.779 /-] [StdDev=63.787 /-]		
# kb8_6: B8.5.您這份部分工時工作的薪資按節計算，一節之工作時數為_____分鐘			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 40-50] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=231 /-] [Invalid=2859 /-] [Mean=42.597 /-] [StdDev=3.696 /-]		
# vb9: B9.您這份部分工時工作108年1月不含年終的薪資為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 300-50000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=12394.52 /-] [StdDev=5950.513 /-]		
# kb9_0: B9.您這份部分工時工作108年1月含年終的薪資為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 300-127800] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=14537.827 /-] [StdDev=8750.224 /-]		
# kb9_1: B9.您這份部分工時工作108年1月的薪資若包含年終獎金，年終獎金為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-90000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2143.306 /-] [StdDev=5401.662 /-]		
# vb9_1: B9.若您有一份以上的工作時，不含總年終您108年1月總薪資為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 600-1147000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=17624.023 /-] [StdDev=24071.88 /-]		
# kb9_1_0: B9.若您有一份以上的工作時，含總年終您108年1月總薪資為_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 600-1270000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21241.724 /-] [StdDev=29355.558 /-]		
# kb9_1_1: B9.若您有一份以上的工作時，您108年1月每份工作的年終獎金加總_____元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-246760] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3617.701 /-] [StdDev=10428.894 /-]		
# vb10: B10.108年1月您除了這份部分工時工作外，您是否還從事其他有酬工作？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	645	20.9%
2	否	2445	79.1%
<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>			
# vb10_1: B10.1.108年1月您除了這份部分工時工作外，您從事其他有酬工作的型態為？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=645 /-] [Invalid=2445 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	受僱之全時工作	301	46.7%
2	受僱之部分工時工作	292	45.3%
3	自行創業	52	8.1%
4	其他	0	
Sysmiss		2445	
<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>			

# vb11: B11.您這份部分工時工作，服務單位資遣部分工時勞工，有沒有預告期間？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1572	50.9%
2	沒有	205	6.6%
3	不知道	1313	42.5%
<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>			
# vb12: B12.您這份部分工時工作，服務單位資遣部分工時勞工，有沒有謀職假制度？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1166	37.7%
2	沒有	432	14.0%
3	不知道	1492	48.3%
<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>			
# vb13_1: B13.1.您這份部分工時工作，服務單位有沒有針對部分工時勞工給予年節、年終獎金？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1749	56.6%
2	無	1244	40.3%
3	不知道	97	3.1%
<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>			
# vb13_2: B13.2.您這份部分工時工作，服務單位有沒有針對部分工時勞工給予休閒活動、旅遊？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1350	43.7%
2	無	1411	45.7%
3	不知道	329	10.6%
<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>			
# vb13_3: B13.3.您這份部分工時工作，服務單位有沒有針對部分工時勞工給予教育訓練？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2125	68.8%
2	無	722	23.4%
3	不知道	243	7.9%
<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>			
# vb14_1: B14.1.您對以下各項的滿意情形?工作場所(舒適、安全、衛生、空氣品質等)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	

# vb14_1: B14.1.您對以下各項的滿意情形?工作場所(舒適、安全、衛生、空氣品質等)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1340	43.4%
2	滿意	1689	54.7%
3	不滿意	55	1.8%
4	很不滿意	6	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>			
# vb14_2: B14.2.您對以下各項的滿意情形?工作時數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1227	39.7%
2	滿意	1746	56.5%
3	不滿意	101	3.3%
4	很不滿意	16	0.5%
<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>			
# vb14_3: B14.3.您對以下各項的滿意情形?工資			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1117	36.1%
2	滿意	1743	56.4%
3	不滿意	191	6.2%
4	很不滿意	39	1.3%
<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>			
# vb14_4: B14.4.您對以下各項的滿意情形?工作負荷量			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1121	36.3%
2	滿意	1861	60.2%
3	不滿意	89	2.9%
4	很不滿意	19	0.6%
<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>			
# vb14_5: B14.5.您對以下各項的滿意情形?性別工作平等(禁止性別歧視、防治職場性騷擾、促進工作平等措施)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1550	50.2%
2	滿意	1517	49.1%
3	不滿意	21	0.7%
4	很不滿意	2	0.1%
<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>			

vb14_6: B14.6.您對以下各項的滿意情形?主管對員工的關切與照顧

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1587	51.4%
2	滿意	1440	46.6%
3	不滿意	52	1.7%
4	很不滿意	11	0.4%

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.

vb14_7: B14.7.您對以下各項的滿意情形?同事間的相處與友誼

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1583	51.2%
2	滿意	1471	47.6%
3	不滿意	34	1.1%
4	很不滿意	2	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.

vb14_8: B14.8.您對以下各項的滿意情形?員工申訴管道之暢通

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1329	43.0%
2	滿意	1646	53.3%
3	不滿意	90	2.9%
4	很不滿意	25	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.

vb14_9: B14.9.您對以下各項的滿意情形?人事考核升遷制度

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1065	34.5%
2	滿意	1816	58.8%
3	不滿意	169	5.5%
4	很不滿意	40	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.

vb14_10: B14.10.您對以下各項的滿意情形?員工教育訓練

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1181	38.2%
2	滿意	1761	57.0%
3	不滿意	126	4.1%
4	很不滿意	22	0.7%

vb14_10: B14.10.您對以下各項的滿意情形?員工教育訓練

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

vb14_11: B14.11.您對以下各項的滿意情形?無障礙環境(無障礙設施設備、輔具等)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1105	35.8%
2	滿意	1862	60.3%
3	不滿意	113	3.7%
4	很不滿意	10	0.3%

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.

vb14_12: B14.12.您對以下各項的滿意情形?整體工作滿意情形

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1297	42.0%
2	滿意	1732	56.1%
3	不滿意	55	1.8%
4	很不滿意	6	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.

vc1_1_1: C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇1)(最多複選3項)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	1315	42.6%
2	想縮短工作時間	171	5.5%
3	工作比較簡單	315	10.2%
4	對於工作內容感興趣	339	11.0%
5	可以馬上離職	25	0.8%
6	因為目前還是學生	270	8.7%
7	貼補家用	347	11.2%
8	幫忙親友	58	1.9%
9	等待服兵役	6	0.2%
10	打發時間	66	2.1%
11	找不到全時工作	32	1.0%
12	學校的實習	8	0.3%
13	體力上無法擔任全時工作	23	0.7%
14	公司業務緊縮, 縮短工時因應	6	0.2%
15	因家庭因素, 無法擔任全時工作	101	3.3%
16	其他	8	0.3%

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.

vc1_1_2: C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇2)(最多複選3項)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=2080 /-] [Invalid=1010 /-]

vc1_1_2: C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇2)(最多複選3項)

Value	Label	Cases	Percentage
1	能選擇工作時段	0	
2	想縮短工作時間	140	6.7%
3	工作比較簡單	347	16.7%
4	對於工作內容感興趣	310	14.9%
5	可以馬上離職	68	3.3%
6	因為目前還是學生	373	17.9%
7	貼補家用	384	18.5%
8	幫忙親友	67	3.2%
9	等待服兵役	7	0.3%
10	打發時間	153	7.4%
11	找不到全時工作	31	1.5%
12	學校的實習	8	0.4%
13	體力上無法擔任全時工作	49	2.4%
14	公司業務緊縮, 縮短工時因應	4	0.2%
15	因家庭因素, 無法擔任全時工作	138	6.6%
16	其他	1	0.0%
Sysmiss		1010	

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

vc1_1_3: C1.您從事這份「部分工時」工作的原因為何?(選擇3)(最多複選3項)

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	34	2.9%
4	對於工作內容感興趣	56	4.8%
5	可以馬上離職	26	2.2%
6	因為目前還是學生	168	14.3%
7	貼補家用	287	24.4%
8	幫忙親友	58	4.9%
9	等待服兵役	6	0.5%
10	打發時間	198	16.8%
11	找不到全時工作	35	3.0%
12	學校的實習	26	2.2%
13	體力上無法擔任全時工作	62	5.3%
14	公司業務緊縮, 縮短工時因應	5	0.4%
15	因家庭因素, 無法擔任全時工作	215	18.3%
16	其他	2	0.2%
Sysmiss		1912	

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

vc1_2: C1.2.您從事這份「部分工時」工作是自願性或非自願性?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

vc1_2: C1.2.您從事這份「部分工時」工作是自願性或非自願性?

Value	Label	Cases	Percentage
1	自願性	2965	96.0%
2	非自願性	125	4.0%

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.

vc2: C2.您對於目前工作時數的看法?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	希望增加工作時數	673	21.8%
2	希望減少工作時數	79	2.6%
3	維持目前的工作時數	2338	75.7%

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.

vc2_1: C2.1.您希望增加工作時數，主要原因為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=673 /-] [Invalid=2417 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	希望增加薪水	428	63.6%
2	希望成為全時工作者	64	9.5%
3	喜歡目前的工作	181	26.9%
4	其他	0	
Sysmiss		2417	

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

vc2_2: C2.2.您希望減少工作時數，主要原因為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=79 /-] [Invalid=3011 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	更多時間陪伴孩子	14	17.7%
2	更多時間照顧家中長者或病人等	3	3.8%
3	想減輕工作帶來的壓力	17	21.5%
4	更多自己的時間從事其他活動(如讀書、進修)	45	57.0%
5	其他	0	
Sysmiss		3011	

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

vc3: C3.您這份部分工時工作的責任和全時員工比較是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作責任相同	1000	32.4%
2	工作責任較輕	2035	65.9%
3	工作責任較重	55	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.

vc4: C4.您認為您的工作內容和全時員工比較是?

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

vc4: C4.您認為您的工作內容和全時員工比較是?

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作內容相同	950	30.7%
2	工作內容較單純	2103	68.1%
3	工作內容較複雜	37	1.2%

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.

vc5: C5.您未來三年的工作動向?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	擔任全時員工	620	20.1%
2	繼續擔任部分工時員工	1322	42.8%
3	自行創業	125	4.0%
4	不想工作	53	1.7%
5	繼續升學	353	11.4%
6	不知道	615	19.9%
7	其他	2	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.

vc5_1: C5.2.您未來三年繼續擔任部分工時員工, 預計多久?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1322 /-] [Invalid=1768 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1年	51	3.9%
2	1年-未滿3年	280	21.2%
3	3年及以上	210	15.9%
4	不知道	781	59.1%
System		1768	

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

industry: 行業別

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農、林、漁、牧業	20	0.6%
2	礦業及土石採取業	7	0.2%
3	製造業	394	12.8%
4	電力及燃氣供應業	4	0.1%
5	用水供應及污染整治業	45	1.5%
6	營造工程業	37	1.2%
7	批發及零售業	702	22.7%
8	運輸及倉儲業	65	2.1%
9	住宿及餐飲業	658	21.3%
10	出版、影音製作、傳播及資訊服務業	51	1.7%
11	金融及保險業	38	1.2%
12	不動產業	39	1.3%

# industry: 行業別			
Value	Label	Cases	Percentage
13	專業、科學及技術服務業	41	1.3%
14	支援服務業	72	2.3%
15	公共行政及國防;強制性社會安全	27	0.9%
16	教育業	581	18.8%
17	醫療保健及社會工作服務業	187	6.1%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	34	1.1%
19	其他服務業	88	2.8%
<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>			
# weight: 權數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.133502618041844-6.3912127460673] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.641 /-]		
# age_1: 年齡大組			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	15-24歲	1154	37.3%
2	25-44歲	965	31.2%
3	45-64歲	878	28.4%
4	65歲以上	93	3.0%
<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>			
# age_2: 年齡小組			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=1247 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	25-34歲	507	27.5%
2	35-44歲	458	24.9%
3	45-54歲	468	25.4%
4	55-64歲	410	22.2%
Sysmiss		1247	
<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>			
# company: 公司規模			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	9人以下	715	23.1%
2	10-29人	1102	35.7%
3	30-49人	469	15.2%
4	50-199人	495	16.0%
5	200-499人	129	4.2%
6	500人以上	180	5.8%
<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>			

# area: 地區			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3090 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區	1601	51.8%
2	中部低區	774	25.0%
3	南部地區	665	21.5%
4	東部地區	50	1.6%

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.