

台灣(Taiwan, ROC)

教育部

100年度成人教育調查

Study Documentation

November 21, 2019

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究 專題中心
Identification	AI010002

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	4
Data Collection	5
Data Processing & Appraisal	5
Accessibility	5
Files Description	6
data_adult100	6
data_agency100	6
Variables Group(s)	7
個人層面調查	7
機構層面調查	7
二、學習參與情形：(一)非正式學習	10
三、基本資料	13
二、學習參與情形：(二)正規或非正規學習	14
新增變項	16
權值	17
Variables Description	18
data_adult100	19
data_agency100	62

100年度成人教育調查

2011 Adult Education Survey in Taiwan

Overview	
Type	成人教育調查
Identification	AI010002
Version	Production Date: 2016-08-15
Series	自1970年代開始，終身學習的理念與實踐即廣被各國所重視，無論在理論研究或實務發展方面，均有積極進步，有關終身學習領域新興議題的探究，近年來亦廣受認同與考量。基於實務發展需要，終身學習一項重要的實務發展議題，即是全國性成人教育調查之進行。就國際社會而言，歐美等先進國家，均透過定期性的成人教育調查之進行，據以充分了解與掌握該國成人教育參與情形，進而縮短成人教育落差，以實現全民終身學習社會之理想。
Abstract	
本調查旨在瞭解臺閩地區成人教育參與現況，包含參與正規學習、非正規學習與非正式學習活動之情形。調查樣本為全國年滿18歲以上的民眾，不含正規教育學制就讀之學生，但回流教育學生(如在職專班)則亦為調查對象。調查目的包括：(一)瞭解臺閩地區成人教育參與現況(二)分析成人不同社會人口背景變項參與成人教育的分佈情形(三)探究臺閩地區成人教育機構的經營現況(四)提供研擬臺閩地區成人教育政策之參據。為達成上述各項目的，本調查分從個人層面與機構層面進行調查。個人層面部份以電腦輔助電話調查系統進行電話訪問，依臺閩地區22縣市18歲以上的人口各抽取所需樣本戶進行訪問，有效調查樣本為11,000人機構層面部份則採郵寄問卷法，機構類型涵蓋大專校院、空中大學、高中職進修部、國中小補校、教育部立案之文教基金會、社區大學、長青學苑、樂齡學習中心、家庭教育中心、外籍配偶家庭服務中心、生活美學館、政府所屬教育訓練機構、博物館、美術館、科教館、公共圖書館、救國團等，母數為2,101所，共計回收1,105份，其中辦理成人教育者有1,049份。	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2012
Countries	台灣(Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
臺灣地區各縣市，包含金馬地區(福建省金門縣、連江縣)	
Universe	
個人層面調查範圍與對象為全國年滿18歲以上的民眾，不含正規教育學制就讀之學生，但回流教育學生(如在職專班)則亦為調查對象。 機構層面調查範圍為全國成人教育機構，包括大專校院、空中大學、高中職進修部、國中小補校、教育部立案之文教基金會、社區大學、長青學苑、樂齡學習中心、家庭教育中心、外籍配偶家庭服務中心、生活美學館、政府所屬教育訓練機構、博物館、美術館、科教館、公共圖書館、救國團等。	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	教育部
Other Producer(s)	國立暨南大學成人與繼續教育研究所

Sampling	
Sampling Procedure	

(個人層面)

依臺閩地區22縣市18歲以上的人口各抽取所需樣本戶進行訪問，由受訪者回答問卷中之所有問題。依據電腦內建的「臺閩地區各鄉鎮市區電話號碼區碼表」進行分層隨機抽樣。進行步驟如下：

1. 電腦依據某鄉鎮市區戶數隨機抽出適當數量的電話前4碼。
2. 再將所有抽出之電話前4碼以隨機亂碼方式產生後4碼。
3. 從戶中依年齡排序隨機抽取18歲以上之受訪者，若該合格受訪者不在，則回撥3次尋找，若無法尋獲，則於此戶中，依年齡排序隨機抽取另1位18歲以上之受訪者進行訪問，倘若該受訪者仍不在，則放棄此樣本，以替代樣本進行補抽樣。此種抽樣方法能涵蓋臺閩地區所有電話住宅用戶，以有效克服利用電話號碼簿抽樣涵蓋率不足的缺點。

樣本配置方式為22縣市各抽取500個樣本，總計11,000個樣本數。在信心水準為95%情況下，各縣市抽樣誤差為正負4.38%之間。

Data Collection	
Data Collection Dates	個人層面電訪: start 2012-07-01 個人層面電訪: end 2012-07-31 機構層面問卷: start 2012-07-25 機構層面問卷: end 2012-08-31
Time Period(s)	start 2011-01-01 end 2011-12-31
Data Collection Mode	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。
Other Processing	本調查分為個人及機構兩份問卷： 個人層面為電訪調查 機構層面則為郵寄問卷調查

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

Files Description

Dataset contains 2 file(s)

data_adult100	
# Cases	11000
# Variable(s)	130

data_agency100	
# Cases	1049
# Variable(s)	81

Variables Group(s)

Dataset contains 7 group(s)

Group 個人層面調查	
Subgroup(s)	一、學習參與情形：(一)非正式學習，二、基本資料，一、學習參與情形：(二)正規或非正規學習，新增變項，權值

Group 機構層面調查							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	編號	discrete	character-8	1049	0	-
2	no	流水號	continuous	numeric-4.0	1049	0	-
3	q8_1	8.貴機構屬於：甲、設立別	discrete	numeric-10.0	1041	8	-
4	q8_2	8.貴機構屬於：乙、組織別	discrete	numeric-10.0	1043	6	-
5	q9	9.貴機構是屬於下列哪一類型	discrete	numeric-10.0	1049	0	-
6	q9o	9.貴機構是屬於下列哪一類型：其他	discrete	character-50	0	0	-
7	q10_1	10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：1.學歷文憑	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
8	q10_2	10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：2.學分證明	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
9	q10_3	10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：3.證照課程	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
10	q10_4a	10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：4a.專業工作發展(與職業工作有關)	discrete	numeric-10.0	1041	8	-
11	q10_4b	10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：4b.一般課程或活動(與個人認知興趣有關)	discrete	numeric-10.0	1040	9	-
12	q11_1	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：1.語言系列	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
13	q11_2	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：2.環境生態	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
14	q11_3	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：3.資訊科技	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
15	q11_4	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：4.教育/心理	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
16	q11_5	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：5.藝術文學	discrete	numeric-10.0	1042	7	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	q11_6	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：6.健康休閒	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
18	q11_7	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：7.生活技能	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
19	q11_8	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：8.商業/管理	discrete	numeric-10.0	1041	8	-
20	q11_9	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：9.自然科學	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
21	q11_10	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：10.政治/社會/文化	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
22	q11_11	11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選)：11.其他	discrete	character-50	92	0	-
23	q12	12.貴機構教學的最主要方式	discrete	numeric-10.0	1042	7	-
24	q12o	12.貴機構教學的最主要方式：其他	discrete	character-50	34	0	-
25	q13	13.貴機構是否對特定族群或對象有學費優惠措施：	discrete	numeric-10.0	1041	8	-
26	q13_1	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：1.高齡者	discrete	numeric-10.0	582	467	-
27	q13_2	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：2.身心障礙者	discrete	numeric-10.0	582	467	-
28	q13_3	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：3.在學學生	discrete	numeric-10.0	582	467	-
29	q13_4	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：4.新移民配偶	discrete	numeric-10.0	582	467	-
30	q13_5	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：5.原住民	discrete	numeric-10.0	582	467	-
31	q13_6	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：6.低收入戶	discrete	numeric-10.0	582	467	-
32	q13_7	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：7.舊學員	discrete	numeric-10.0	582	467	-
33	q13_8	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：8.設籍本縣市或鄉鎮之民眾	discrete	numeric-10.0	581	468	-
34	q13_9	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：9.志工	discrete	numeric-10.0	581	468	-
35	q13o	13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：10.其他	discrete	character-50	80	0	-
36	q14a	14.請說明貴機構人力狀況：授課教師總數(人)	continuous	numeric-10.0	753	296	-
37	q14b	14.請說明貴機構人力狀況：授課男教師人數	continuous	numeric-10.0	732	317	-
38	q14c	14.請說明貴機構人力狀況：授課女教師人數	continuous	numeric-10.0	732	317	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
39	q14d	14.請說明貴機構人力狀況：職員(含工友)總數(人)	continuous	numeric-10.0	784	265	-
40	q14e	14.請說明貴機構人力狀況：男職員(含工友)人數	continuous	numeric-10.0	766	283	-
41	q14f	14.請說明貴機構人力狀況：女職員(含工友)人數	continuous	numeric-10.0	766	283	-
42	q15	15.貴機構是否對授課教師有基本的要求：	discrete	numeric-10.0	1039	10	-
43	q15_1	15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：1.學歷	discrete	numeric-10.0	967	82	-
44	q15_2	15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：2.經歷	discrete	numeric-10.0	967	82	-
45	q15_3	15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：3.證照專長	discrete	numeric-10.0	967	82	-
46	q15_4	15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：4.人格特質	discrete	numeric-10.0	965	84	-
47	q15o	15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：5.其他	discrete	character-50	47	0	-
48	q16	16.2011年貴機構所開設班級的總數為：__班	continuous	numeric-10.0	1023	26	-
49	q17a	17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：__人次	continuous	numeric-10.0	1008	41	-
50	q17b	17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：男性__人次	continuous	numeric-10.0	939	110	-
51	q17c	17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：女性__人次	continuous	numeric-10.0	939	110	-
52	q18	18.貴機構是否有志工可供運用	discrete	numeric-10.0	1047	2	-
53	q19_1	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：1.系列講座	discrete	numeric-10.0	429	620	-
54	q19_2	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：2.工作坊	discrete	numeric-10.0	429	620	-
55	q19_3	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：3.數位學習	discrete	numeric-10.0	429	620	-
56	q19_4	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：4.研討會、研習營	discrete	numeric-10.0	429	620	-
57	q19_5	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：5.參訪觀摩	discrete	numeric-10.0	429	620	-
58	q19_6	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：6.團體輔導	discrete	numeric-10.0	429	620	-
59	q19_7	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：7.無培訓	discrete	numeric-10.0	429	620	-
60	q19o	19.貴機構針對志工的培訓方式為何：8.其他	discrete	character-50	26	0	-
61	q20	20.貴機構是否與其他機構進行策略聯盟	discrete	numeric-10.0	1029	20	-
62	q20a1	20.貴機構與其他機構進行策略聯盟方式為：	discrete	numeric-10.0	326	723	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
63	q20a2	20.貴機構與其他機構策略聯盟成效如何：	discrete	numeric-10.0	310	739	-
64	q21	21.貴機構是否針對機構成員提供專業成長訓練：	discrete	numeric-10.0	1041	8	-
65	q21_1	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：1.工作坊	discrete	numeric-10.0	721	328	-
66	q21_2	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：2.研討會、研習營	discrete	numeric-10.0	720	329	-
67	q21_3	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：3.團體輔導	discrete	numeric-10.0	720	329	-
68	q21_4	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：4.數位學習	discrete	numeric-10.0	720	329	-
69	q21_5	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：5.系列講座	discrete	numeric-10.0	720	329	-
70	q21_6	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：6.參訪觀摩	discrete	numeric-10.0	720	329	-
71	q21o	21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：7.其他	discrete	character-50	35	0	-
72	q22	22.貴機構學習訊息行銷管道最為有效者為何：	discrete	numeric-10.0	854	195	-
73	q22o	22.貴機構學習訊息行銷管道最為有效者為何：其他	discrete	character-50	39	0	-
74	q23	23.貴機構是否提供高齡者或身心障礙學習者特殊交通工具至學習地點：	discrete	numeric-10.0	1046	3	-
75	q24	24.貴機構是否有建立學習諮詢輔導服務制度：	discrete	numeric-10.0	1039	10	-
76	q25	25.貴機構是否提供學員之托幼服務：	discrete	numeric-10.0	1014	35	-
77	q26	26.貴機構的經費來源最主要為：	discrete	numeric-10.0	972	77	-
78	q26o	26.貴機構的經費來源最主要為：其他	discrete	character-50	22	0	-
79	q27	27.貴機構在經營上是否遇到問題或困境：	discrete	numeric-10.0	1026	23	-
80	q27a	27.貴機構在經營上遇到問題或困境，最主要的原因	discrete	numeric-10.0	798	251	-
81	q27ao	27.貴機構在經營上遇到問題或困境，最主要的原因：其他	discrete	character-50	25	0	-

Group 一、學習參與情形：(一)非正式學習

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	編號	continuous	numeric-8.0	11000	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	q1	1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
3	q1_1	1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：若是，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	5173	5827	-
4	q1_2	1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：若是，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	5173	5827	-
5	q2_1	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
6	q2_2	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	1340	9660	-
7	q2_3	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇三	discrete	numeric-8.0	23	10977	-
8	q2_1_1	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	43	10957	-
9	q2_1_2	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	43	10957	-
10	q2_2_1	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性電視節目學習，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	1720	9280	-
11	q2_2_2	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性電視節目學習，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	1720	9280	-
12	q2_3_1	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(3)一般知識性電視節目，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	7061	3939	-
13	q2_3_2	2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(3)一般知識性電視節目，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	7061	3939	-
14	q3_1	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
15	q3_2	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	85	10915	-
16	q3_3	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇三	discrete	numeric-8.0	8	10992	-
17	q3_1_1	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	11	10989	-
18	q3_1_2	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	11	10989	-
19	q3_2_1	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性廣播節目學習，平均一週__天	discrete	numeric-8.0	263	10737	-
20	q3_2_2	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性廣播節目學習，平均一天__小時	discrete	numeric-8.0	263	10737	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
21	q3_3_1	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選): (3)一般知識性廣播節目, 平均一週二天	discrete	numeric-8.0	1399	9601	-
22	q3_3_2	3.去年曾透過廣播節目學習(可複選): (3)一般知識性廣播節目, 平均一天二小時	discrete	numeric-8.0	1399	9601	-
23	q4	4.去年曾透過旅行學習:	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
24	q4_1	4.去年曾透過旅行學習: 若是, 平均一年二次	discrete	numeric-8.0	3258	7742	-
25	q4_2	4.去年曾透過旅行學習: 若是, 平均一次二天	discrete	numeric-8.0	3258	7742	-
26	q5_1	5.去年曾透過網路學習(可複選): 選擇一	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
27	q5_2	5.去年曾透過網路學習(可複選): 選擇二	discrete	numeric-8.0	304	10696	-
28	q5_3	5.去年曾透過網路學習(可複選): 選擇三	discrete	numeric-8.0	21	10979	-
29	q5_1_1	5.去年曾透過網路學習(可複選): (1)學位課程, 平均一週二天	discrete	numeric-8.0	75	10925	-
30	q5_1_2	5.去年曾透過網路學習(可複選): (1)學位課程, 平均一天二小時	discrete	numeric-8.0	75	10925	-
31	q5_2_1	5.去年曾透過網路學習(可複選): (2)系列性學習課程, 平均一週二天	discrete	numeric-8.0	519	10481	-
32	q5_2_2	5.去年曾透過網路學習(可複選): (2)系列性學習課程, 平均一天二小時	discrete	numeric-8.0	519	10481	-
33	q5_3_1	5.去年曾透過網路學習(可複選): (3)一般知識性網頁, 平均一週二天	discrete	numeric-8.0	4619	6381	-
34	q5_3_2	5.去年曾透過網路學習(可複選): (3)一般知識性網頁, 平均一天二小時	discrete	numeric-8.0	4619	6381	-
35	q6_1	6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年未就業者請跳問題7): 選擇一	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
36	q6_2	6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年未就業者請跳問題7): 選擇二	discrete	numeric-8.0	3069	7931	-
37	q6_3	6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年未就業者請跳問題7): 選擇三	discrete	numeric-8.0	1528	9472	-
38	q6_4	6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年未就業者請跳問題7): 選擇四	discrete	numeric-8.0	773	10227	-
39	q6_5	6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年	discrete	numeric-8.0	374	10626	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		未就業者請跳問題7)：選擇五					
40	q6_6	6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇六	discrete	numeric-8.0	190	10810	-
41	q6_7	6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇七	discrete	numeric-8.0	88	10912	-
42	q6_8	6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇八	discrete	numeric-8.0	23	10977	-
43	q6_9	6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇九	discrete	numeric-8.0	1	10999	-
44	q6_1a	6.去年在職場中，(1)教室內訓練，共__小時	discrete	numeric-8.0	1884	9116	-

Group 二、基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q23	23.性別：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
2	q24	24.年齡層：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
3	q25	25.婚姻狀況	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
4	q26	26.個人年收入狀況：	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
5	q27	27.教育程度：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
6	q28	28.請問您目前勞動(工作就業)情況：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
7	q29	29.請問您目前行業情況：	discrete	numeric-8.0	10991	9	-
8	q30	30.請問您的職業：	discrete	numeric-8.0	10992	8	-
9	q31	31.居住縣市：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
10	q31_1	居住地區	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
11	q31_2	居住城鄉	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
12	q32_1	32.居住鄉鎮(市)區：是新北市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
13	q32_2	32.居住鄉鎮(市)區：是台北市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
14	q32_3	32.居住鄉鎮(市)區：是台中市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
15	q32_4	32.居住鄉鎮(市)區：是台南市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
16	q32_5	32.居住鄉鎮(市)區：是高雄市的哪一個區	discrete	numeric-9.0	500	10500	-
17	q32_6	32.居住鄉鎮(市)區：是宜蘭縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
18	q32_7	32.居住鄉鎮(市)區：是桃園縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	q32_8	32.居住鄉鎮(市)區：是新竹縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
20	q32_9	32.居住鄉鎮(市)區：是苗栗縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
21	q32_10	32.居住鄉鎮(市)區：是彰化縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
22	q32_11	32.居住鄉鎮(市)區：是南投縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
23	q32_12	32.居住鄉鎮(市)區：是雲林縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
24	q32_13	32.居住鄉鎮(市)區：是嘉義縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
25	q32_16	32.居住鄉鎮(市)區：是屏東縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
26	q32_17	32.居住鄉鎮(市)區：是台東縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
27	q32_18	32.居住鄉鎮(市)區：是花蓮縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
28	q32_19	32.居住鄉鎮(市)區：是澎湖縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
29	q32_20	32.居住鄉鎮(市)區：是基隆市的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
30	q32_21	32.居住鄉鎮(市)區：是新竹市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
31	q32_23	32.居住鄉鎮(市)區：是嘉義市的哪一個區	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
32	q32_25	32.居住鄉鎮(市)區：是金門縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-
33	q32_26	32.居住鄉鎮(市)區：是連江縣的哪一個鄉鎮市	discrete	numeric-8.0	500	10500	-

Group 一、學習參與情形：(二)正規或非正規學習

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q7	7.去年是否曾參與任何有組織、有系統的學習活動：	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
2	q8_1	8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
3	q8_2	8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	921	10079	-
4	q8_3	8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇三	discrete	numeric-8.0	143	10857	-
5	q8_4	8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇四	discrete	numeric-8.0	12	10988	-
6	q9_1	9.去年參與的學習活動屬於何種類型(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
7	q9_2	9.去年參與的學習活動屬於何種類型(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	452	10548	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	q10_1	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
9	q10_2	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	729	10271	-
10	q10_3	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇三	discrete	numeric-8.0	202	10798	-
11	q10_4	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇四	discrete	numeric-8.0	69	10931	-
12	q10_5	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇五	discrete	numeric-8.0	39	10961	-
13	q10_6	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇六	discrete	numeric-8.0	27	10973	-
14	q10_7	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇七	discrete	numeric-8.0	20	10980	-
15	q10_8	10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇八	discrete	numeric-8.0	12	10988	-
16	q11	11.去年參與學習活動的最主要動機為何：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
17	q12	12.去年參與學習活動的最主要機構為何：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
18	q13	13.去年選擇學習活動時，最重視的因素為何	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
19	q14	14.去年參與學習活動的經費主要來源：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
20	q15	15.選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
21	q16	16.對於去年所參與學習活動的整體滿意度為何：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
22	q17	17.整體而言，您覺得參與學習活動後，是否對您有幫助：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
23	q17_1	17.整體而言，您覺得參與學習活動後，最主要的幫助為：	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
24	q18	18.去年所有學習總共花多少費用(不含交通費)	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
25	q19	19.去年所有學習總共花多少時間(不含交通時間)(跳答問題21)	discrete	numeric-8.0	3693	7307	-
26	q20	20.請問您去年未參與學習活動的最主要原因為何	discrete	numeric-8.0	7307	3693	-
27	q21_1	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇一	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
28	q21_2	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇二	discrete	numeric-8.0	2993	8007	-
29	q21_3	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇三	discrete	numeric-8.0	1324	9676	-
30	q21_4	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇四	discrete	numeric-8.0	725	10275	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
31	q21_5	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇五	discrete	numeric-8.0	469	10531	-
32	q21_6	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇六	discrete	numeric-8.0	291	10709	-
33	q21_7	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇七	discrete	numeric-8.0	208	10792	-
34	q21_8	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇八	discrete	numeric-8.0	156	10844	-
35	q21_9	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇九	discrete	numeric-8.0	118	10882	-
36	q21_10	21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選): 選擇十	discrete	numeric-8.0	88	10912	-
37	q22_1	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(1)課程內容	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
38	q22_2	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(2)機構聲譽	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
39	q22_3	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(3)師資	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
40	q22_4	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(4)上課時間	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
41	q22_5	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(5)上課地點	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
42	q22_6	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(6)交通	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
43	q22_7	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(7)學費	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
44	q22_8	22.若未來您有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度為何(8)有人同行	discrete	numeric-8.0	11000	0	-

Group 新增變項

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q1_1r	閱讀知識性書報雜誌學習狀況	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
2	q2r	透過電視節目學習狀況	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
3	q3r	透過廣播節目學習狀況	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
4	q4_1r	透過旅行進行學習狀況	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
5	q5r	上網學習經驗狀況	discrete	numeric-1.0	11000	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
6	q12r	參與學習活動的最主要機構	discrete	numeric-1.0	3693	7307	-
7	q17_1r	參與學習活動帶來的幫助	discrete	numeric-1.0	3693	7307	-
8	q20r	未參與學習活動的最主要原因	discrete	numeric-1.0	7307	3693	-

Group 權值

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	weight	權值	continuous	numeric-8.3	11000	0	-

Variables Description

Dataset contains 211 variable(s)

File : data_adult100

id: 編號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-11032] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=5517.389 /-] [StdDev=3184.519 /-]

q1: 1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	5173	47.0%
2	否	5827	53.0%

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.

q1_1: 1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：若是，平均一週__天

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5173 /-] [Invalid=5827 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	1951	37.7%
2	3-4天	1177	22.8%
3	5-6天	254	4.9%
4	每天	1791	34.6%
Systemmiss		5827	

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

q1_2: 1.去年曾透過閱讀知識性書報雜誌學習：若是，平均一天__小時

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5173 /-] [Invalid=5827 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	1478	28.6%
2	1-未滿2小時	2274	44.0%
3	2-未滿3小時	1052	20.3%
4	3小時以上	369	7.1%
Systemmiss		5827	

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

q2_1: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇一

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	43	0.4%
2	持續收看系列性電視節目學習	1695	15.4%
3	一般知識性電視節目	5723	52.0%
4	否	3539	32.2%

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.

q2_2: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇二

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1340 /-] [Invalid=9660 /-]

File : data_adult100

q2_2: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇二

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	持續收看系列性電視節目學習	25	1.9%
3	一般知識性電視節目	1315	98.1%
4	否	0	
Sysmiss		9660	

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

q2_3: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：選擇三

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	持續收看系列性電視節目學習	0	
3	一般知識性電視節目	23	100.0%
4	否	0	
Sysmiss		10977	

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

q2_1_1: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一週__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	25	58.1%
2	3-4天	9	20.9%
3	5-6天	3	7.0%
4	每天	6	14.0%
Sysmiss		10957	

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

q2_1_2: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	7	16.3%
2	1-未滿2小時	21	48.8%
3	2-未滿3小時	11	25.6%
4	3小時以上	4	9.3%
Sysmiss		10957	

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

q2_2_1: 2.去年曾透過電視節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性電視節目學習，平均一週__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	持續收看系列性電視節目學習	0	
3	一般知識性電視節目	23	100.0%
4	否	0	
Sysmiss		10977	

Warning: 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 : data_adult100

q2_2_1: 2. 去年曾透過電視節目學習(可複選) : (2)持續收看系列性電視節目學習, 平均一週__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	680	39.5%
2	3-4天	464	27.0%
3	5-6天	124	7.2%
4	每天	452	26.3%
Systemmiss		9280	

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

q2_2_2: 2. 去年曾透過電視節目學習(可複選) : (2)持續收看系列性電視節目學習, 平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	265	15.4%
2	1-未滿2小時	1031	59.9%
3	2-未滿3小時	351	20.4%
4	3小時以上	73	4.2%
Systemmiss		9280	

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

q2_3_1: 2. 去年曾透過電視節目學習(可複選) : (3)一般知識性電視節目, 平均一週__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	1215	17.2%
2	3-4天	1343	19.0%
3	5-6天	497	7.0%
4	每天	4006	56.7%
Systemmiss		3939	

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

q2_3_2: 2. 去年曾透過電視節目學習(可複選) : (3)一般知識性電視節目, 平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	1300	18.4%
2	1-未滿2小時	3440	48.7%
3	2-未滿3小時	1630	23.1%
4	3小時以上	691	9.8%
Systemmiss		3939	

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

q3_1: 3. 去年曾透過廣播節目學習(可複選) : 選擇一

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	1300	18.4%
2	1-未滿2小時	3440	48.7%
3	2-未滿3小時	1630	23.1%
4	3小時以上	691	9.8%
Systemmiss		3939	

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

File : data_adult100

q3_1: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇一

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	11	0.1%
2	持續收聽系列性廣播節目學習	254	2.3%
3	一般知識性廣播節目	1315	12.0%
4	否	9420	85.6%

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.

q3_2: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=85 /-] [Invalid=10915 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	持續收聽系列性廣播節目學習	9	10.6%
3	一般知識性廣播節目	76	89.4%
4	否	0	
System		10915	

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

q3_3: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：選擇三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=8 /-] [Invalid=10992 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	持續收聽系列性廣播節目學習	0	
3	一般知識性廣播節目	8	100.0%
4	否	0	
System		10992	

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

q3_1_1: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一週__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=10989 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	8	72.7%
2	3-4天	3	27.3%
3	5-6天	0	
4	每天	0	
System		10989	

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

q3_1_2: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選)：(1)學位課程，平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=10989 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	2	18.2%

File : data_adult100

q3_1_2: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (1)學位課程, 平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
2	1-未滿2小時	6	54.5%
3	2-未滿3小時	3	27.3%
4	3小時以上	0	
Sysmiss		10989	

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

q3_2_1: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (2)持續收看系列性廣播節目學習, 平均一週__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=263 /-] [Invalid=10737 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	56	21.3%
2	3-4天	58	22.1%
3	5-6天	61	23.2%
4	每天	88	33.5%
Sysmiss		10737	

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

q3_2_2: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (2)持續收看系列性廣播節目學習, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=263 /-] [Invalid=10737 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	75	28.5%
2	1-未滿2小時	110	41.8%
3	2-未滿3小時	46	17.5%
4	3小時以上	32	12.2%
Sysmiss		10737	

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

q3_3_1: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (3)一般知識性廣播節目, 平均一週__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1399 /-] [Invalid=9601 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	302	21.6%
2	3-4天	259	18.5%
3	5-6天	231	16.5%
4	每天	607	43.4%
Sysmiss		9601	

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

q3_3_2: 3.去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (3)一般知識性廣播節目, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1399 /-] [Invalid=9601 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	415	29.7%
2	1-未滿2小時	533	38.1%

File : data_adult100

q3_3_2: 3. 去年曾透過廣播節目學習(可複選) : (3)一般知識性廣播節目, 平均一天二小時

Value	Label	Cases	Percentage
3	2-未滿3小時	254	18.2%
4	3小時以上	197	14.1%
Sysmiss		9601	

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

q4: 4. 去年曾透過旅行學習 :

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	3258	29.6%
2	否	7742	70.4%

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.

q4_1: 4. 去年曾透過旅行學習 : 若是, 平均一年二次

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3258 /-] [Invalid=7742 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2次	1939	59.5%
2	3-4次	768	23.6%
3	5-6次	269	8.3%
4	7次以上	282	8.7%
Sysmiss		7742	

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

q4_2: 4. 去年曾透過旅行學習 : 若是, 平均一次二天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3258 /-] [Invalid=7742 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2天	647	19.9%
2	2-未滿4天	1403	43.1%
3	4-未滿6天	579	17.8%
4	6-未滿8天	345	10.6%
5	8天以上	284	8.7%
Sysmiss		7742	

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

q5_1: 5. 去年曾透過網路學習(可複選) : 選擇一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	75	0.7%
2	系列性學習課程	495	4.5%
3	一般知識性網頁	4318	39.3%
4	否	6112	55.6%

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.

File : data_adult100

q5_2: 5.去年曾透過網路學習(可複選)：選擇二

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

Statistics [NW/ W] [Valid=304 /-] [Invalid=10696 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	系列性學習課程	24	7.9%
3	一般知識性網頁	280	92.1%
4	否	0	
Sysmiss		10696	

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

q5_3: 5.去年曾透過網路學習(可複選)：選擇三

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

Statistics [NW/ W] [Valid=21 /-] [Invalid=10979 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	系列性學習課程	0	
3	一般知識性網頁	21	100.0%
4	否	0	
Sysmiss		10979	

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

q5_1_1: 5.去年曾透過網路學習(可複選)：(1)學位課程，平均一週__天

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

Statistics [NW/ W] [Valid=75 /-] [Invalid=10925 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	45	60.0%
2	3-4天	19	25.3%
3	5-6天	6	8.0%
4	每天	5	6.7%
Sysmiss		10925	

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

q5_1_2: 5.去年曾透過網路學習(可複選)：(1)學位課程，平均一天__小時

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

Statistics [NW/ W] [Valid=75 /-] [Invalid=10925 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	10	13.3%
2	1-未滿2小時	29	38.7%
3	2-未滿3小時	23	30.7%
4	3小時以上	13	17.3%
Sysmiss		10925	

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

q5_2_1: 5.去年曾透過網路學習(可複選)：(2)系列性學習課程，平均一週__天

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

File : data_adult100

q5_2_1: 5.去年曾透過網路學習(可複選) : (2)系列性學習課程, 平均一週__天

Statistics [NW/ W] [Valid=519 /-] [Invalid=10481 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	300	57.8%
2	3-4天	109	21.0%
3	5-6天	37	7.1%
4	每天	73	14.1%
Sysmiss		10481	

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

q5_2_2: 5.去年曾透過網路學習(可複選) : (2)系列性學習課程, 平均一天__小時

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

Statistics [NW/ W] [Valid=519 /-] [Invalid=10481 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	87	16.8%
2	1-未滿2小時	250	48.2%
3	2-未滿3小時	116	22.4%
4	3小時以上	66	12.7%
Sysmiss		10481	

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

q5_3_1: 5.去年曾透過網路學習(可複選) : (3)一般知識性網頁, 平均一週__天

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

Statistics [NW/ W] [Valid=4619 /-] [Invalid=6381 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	1202	26.0%
2	3-4天	974	21.1%
3	5-6天	407	8.8%
4	每天	2036	44.1%
Sysmiss		6381	

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

q5_3_2: 5.去年曾透過網路學習(可複選) : (3)一般知識性網頁, 平均一天__小時

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

Statistics [NW/ W] [Valid=4619 /-] [Invalid=6381 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	1078	23.3%
2	1-未滿2小時	1990	43.1%
3	2-未滿3小時	1057	22.9%
4	3小時以上	494	10.7%
Sysmiss		6381	

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

q6_1: 6.去年在職場中, 曾透過哪些方式學習(可複選, 去年未就業者請跳問題7) : 選擇__

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

File : data_adult100

q6_1: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇一

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	1884	17.1%
2	閱讀書面資料	1276	11.6%
3	教練式教導	595	5.4%
4	師徒制	143	1.3%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	5541	50.4%
6	網路學習	653	5.9%
7	人際互動與知識經驗分享	792	7.2%
8	楷模學習	85	0.8%
9	工作輪調	31	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.

q6_2: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3069 /-] [Invalid=7931 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	622	20.3%
3	教練式教導	334	10.9%
4	師徒制	53	1.7%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	601	19.6%
6	網路學習	655	21.3%
7	人際互動與知識經驗分享	664	21.6%
8	楷模學習	106	3.5%
9	工作輪調	34	1.1%
Sysmiss		7931	

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

q6_3: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1528 /-] [Invalid=9472 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	199	13.0%
4	師徒制	34	2.2%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	296	19.4%
6	網路學習	425	27.8%
7	人際互動與知識經驗分享	437	28.6%
8	楷模學習	102	6.7%
9	工作輪調	35	2.3%
Sysmiss		9472	

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

q6_4: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇四

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

File : data_adult100

q6_4: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇四

Statistics [NW/ W] [Valid=773 /-] [Invalid=10227 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	18	2.3%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	156	20.2%
6	網路學習	201	26.0%
7	人際互動與知識經驗分享	256	33.1%
8	楷模學習	95	12.3%
9	工作輪調	47	6.1%
Sysmiss		10227	

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

q6_5: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇五

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

Statistics [NW/ W] [Valid=374 /-] [Invalid=10626 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	0	
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	12	3.2%
6	網路學習	110	29.4%
7	人際互動與知識經驗分享	182	48.7%
8	楷模學習	53	14.2%
9	工作輪調	17	4.5%
Sysmiss		10626	

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

q6_6: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇六

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

Statistics [NW/ W] [Valid=190 /-] [Invalid=10810 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	0	
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	0	
6	網路學習	10	5.3%
7	人際互動與知識經驗分享	98	51.6%
8	楷模學習	67	35.3%
9	工作輪調	15	7.9%
Sysmiss		10810	

Warning: 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 : data_adult100

q6_7: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇七

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

Statistics [NW/ W] [Valid=88 /-] [Invalid=10912 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	0	
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	0	
6	網路學習	0	
7	人際互動與知識經驗分享	8	9.1%
8	楷模學習	57	64.8%
9	工作輪調	23	26.1%
System		10912	

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

q6_8: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇八

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

Statistics [NW/ W] [Valid=23 /-] [Invalid=10977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	0	
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	0	
6	網路學習	0	
7	人際互動與知識經驗分享	0	
8	楷模學習	3	13.0%
9	工作輪調	20	87.0%
System		10977	

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

q6_9: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇九

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=10999 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教室內訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	0	
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	0	
6	網路學習	0	
7	人際互動與知識經驗分享	0	
8	楷模學習	0	
9	工作輪調	1	100.0%

File : data_adult100

q6_9: 6.去年在職場中，曾透過哪些方式學習(可複選，去年未就業者請跳問題7)：選擇九

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		10999	

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

q6_1a: 6.去年在職場中，(1)教室內訓練，共__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1884 /-] [Invalid=9116 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20小時	794	42.1%
2	20-未滿40小時	419	22.2%
3	40-未滿60小時	261	13.9%
4	60-未滿80小時	108	5.7%
5	80-未滿100小時	52	2.8%
6	100小時以上	250	13.3%
Sysmiss		9116	

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

q7: 7.去年是否曾參與任何有組織、有系統的學習活動：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是(續答問題8)	3693	33.6%
2	否(跳答問題20)	7307	66.4%

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.

q8_1: 8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	136	3.7%
2	學分證明	204	5.5%
3	證照課程	414	11.2%
4	專業工作發展(與職業工作有關，不含上述學歷、學分、證照課程)	1730	46.8%
5	?	1209	32.7%
Sysmiss		7307	

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

q8_2: 8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=921 /-] [Invalid=10079 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	1	0.1%
3	證照課程	58	6.3%

File : data_adult100

q8_2: 8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇二

Value	Label	Cases	Percentage
4	專業工作發展(與職業工作有關, 不含上述學歷、學分、證照課程)	601	65.3%
5	?	261	28.3%
Sysmiss		10079	

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

q8_3: 8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=143 /-] [Invalid=10857 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	0	
3	證照課程	0	
4	專業工作發展(與職業工作有關, 不含上述學歷、學分、證照課程)	67	46.9%
5	?	76	53.1%
Sysmiss		10857	

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

q8_4: 8.去年參與學習活動的性質(可複選)：選擇四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=10988 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	0	
3	證照課程	0	
4	專業工作發展(與職業工作有關, 不含上述學歷、學分、證照課程)	1	8.3%
5	?	11	91.7%
Sysmiss		10988	

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

q9_1: 9.去年參與的學習活動屬於何種類型(可複選)：選擇一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	職業成人教育(與職業工作有關)	2565	69.5%
2	普通成人教育(與職業工作無關)	1128	30.5%
Sysmiss		7307	

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

q9_2: 9.去年參與的學習活動屬於何種類型(可複選)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=452 /-] [Invalid=10548 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	職業成人教育(與職業工作有關)	0	
2	普通成人教育(與職業工作無關)	452	100.0%
Systemss		10548	

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

q10_1: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	298	8.1%
2	環境生態	265	7.2%
3	資訊科技	466	12.6%
4	教育/心理	577	15.6%
5	藝術文學	236	6.4%
6	健康休閒	641	17.4%
7	生活技能	193	5.2%
8	商業/管理	560	15.2%
9	自然科學	229	6.2%
10	政治/社會/文化	228	6.2%
Systemss		7307	

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

q10_2: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=729 /-] [Invalid=10271 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	23	3.2%
3	資訊科技	61	8.4%
4	教育/心理	73	10.0%
5	藝術文學	78	10.7%
6	健康休閒	172	23.6%
7	生活技能	78	10.7%
8	商業/管理	121	16.6%
9	自然科學	38	5.2%
10	政治/社會/文化	85	11.7%
Systemss		10271	

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

q10_3: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=202 /-] [Invalid=10798 /-]

q10_3: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇三

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	14	6.9%
4	教育/心理	18	8.9%
5	藝術文學	21	10.4%
6	健康休閒	46	22.8%
7	生活技能	27	13.4%
8	商業/管理	24	11.9%
9	自然科學	19	9.4%
10	政治/社會/文化	33	16.3%
Sysmiss		10798	

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

q10_4: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=69 /-] [Invalid=10931 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	7	10.1%
5	藝術文學	11	15.9%
6	健康休閒	16	23.2%
7	生活技能	11	15.9%
8	商業/管理	9	13.0%
9	自然科學	2	2.9%
10	政治/社會/文化	13	18.8%
Sysmiss		10931	

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

q10_5: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇五

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=39 /-] [Invalid=10961 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	5	12.8%
6	健康休閒	7	17.9%
7	生活技能	8	20.5%
8	商業/管理	10	25.6%
9	自然科學	2	5.1%
10	政治/社會/文化	7	17.9%
Sysmiss		10961	

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

q10_6: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇六

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=27 /-] [Invalid=10973 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	3	11.1%
7	生活技能	5	18.5%
8	商業/管理	7	25.9%
9	自然科學	7	25.9%
10	政治/社會/文化	5	18.5%
Sysmiss		10973	

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

q10_7: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇七

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=20 /-] [Invalid=10980 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	0	
8	商業/管理	4	20.0%
9	自然科學	8	40.0%
10	政治/社會/文化	8	40.0%
Sysmiss		10980	

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

q10_8: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇八

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=10988 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	0	
8	商業/管理	0	
9	自然科學	1	8.3%

# q10_8: 10.去年參與學習活動的類別(可複選)：選擇八			
Value	Label	Cases	Percentage
10	政治/社會/文化	11	91.7%
Sysmiss		10988	
<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>			
# q11: 11.去年參與學習活動的最主要動機為何：			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	職業進展	1728	46.8%
2	社會服務	295	8.0%
3	社交關係	100	2.7%
4	外界期望	148	4.0%
5	認知興趣	1310	35.5%
6	逃避或刺激	98	2.7%
7	促進身體健康	14	0.4%
Sysmiss		7307	
<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>			
# q12: 12.去年參與學習活動的最主要機構為何：			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	大專校院(含進修學院、進修推廣部、樂齡大學、宗教研修學院)	326	8.8%
2	空中大學	19	0.5%
3	高中職進修部、國中小補校	95	2.6%
4	基金會、宗教團體	374	10.1%
5	社區大學	379	10.3%
6	長青學苑	66	1.8%
7	樂齡學習中心	16	0.4%
8	家庭教育中心	17	0.5%
9	外籍配偶家庭服務中心	0	
10	私立文教機構(含補習班)	252	6.8%
11	生活美學館	6	0.2%
12	政府所屬教育訓練機構	1040	28.2%
13	企業組織	918	24.9%
14	博物館、美術館、科教館	12	0.3%
15	圖書館	28	0.8%
16	救國團	111	3.0%
19	醫院	34	0.9%
Sysmiss		7307	
<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>			
# q13: 13.去年選擇學習活動時，最重視的因素為何			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]		

q13: 13.去年選擇學習活動時，最重視的因素為何

Value	Label	Cases	Percentage
1	課程內容	2786	75.4%
2	機構聲譽	80	2.2%
3	上課時間	192	5.2%
4	上課地點	134	3.6%
5	交通	48	1.3%
6	學費	47	1.3%
7	有人同行	69	1.9%
8	師資	171	4.6%
9	公司要求必須要上的課程	166	4.5%
Sysmiss		7307	

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

q14: 14.去年參與學習活動的經費主要來源：

Value	Label	Cases	Percentage
1	自己支付	1198	32.4%
2	家人提供	73	2.0%
3	政府補助	664	18.0%
4	民營機構或工會補助	665	18.0%
5	免費	1093	29.6%
Sysmiss		7307	

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

q15: 15.選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息：

Value	Label	Cases	Percentage
1	親友推薦	767	20.8%
2	網路	1032	27.9%
3	廣播電視	46	1.2%
4	報章雜誌	162	4.4%
5	招生文宣品	1686	45.7%
Sysmiss		7307	

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

q16: 16.對於去年所參與學習活動的整體滿意度為何：

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	880	23.8%
2	滿意	2423	65.6%
3	普通	304	8.2%
4	不滿意	73	2.0%
5	非常不滿意	13	0.4%
Sysmiss		7307	

q16: 16.對於去年所參與學習活動的整體滿意度為何：

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

q17: 17.整體而言，您覺得參與學習活動後，是否對您有幫助：

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	3567	96.6%
2	否	126	3.4%
Sysmiss		7307	

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

q17_1: 17.整體而言，您覺得參與學習活動後，最主要的幫助為：

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提升專業能力	1478	40.0%
2	改善工作狀況	205	5.6%
3	促進升遷機會	30	0.8%
4	更瞭解自己	70	1.9%
5	學得新技能	344	9.3%
6	提升知識素養	711	19.3%
7	豐富精神生活	381	10.3%
8	增進人際關係	173	4.7%
9	促進身體健康	175	4.7%
10	沒幫助	126	3.4%
Sysmiss		7307	

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

q18: 18.去年所有學習總共花多少費用(不含交通費)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	免費	1750	47.4%
2	未滿1萬元	1116	30.2%
3	1-未滿2萬元	321	8.7%
4	2-未滿3萬元	204	5.5%
5	3萬元以上	302	8.2%
Sysmiss		7307	

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

q19: 19.去年所有學習總共花多少時間(不含交通時間)(跳答問題21)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	2011	54.5%
2	1-未滿2小時	696	18.8%
3	2-未滿3小時	289	7.8%

q19: 19.去年所有學習總共花多少時間(不含交通時間)(跳答問題21)

Value	Label	Cases	Percentage
4	3-未滿4小時	211	5.7%
5	4-未滿5小時	203	5.5%
6	5小時以上	283	7.7%
Sysmiss		7307	

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

q20: 20.請問您去年未參與學習活動的最主要原因為何

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7307 /-] [Invalid=3693 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作限制	732	10.0%
2	經濟考量	104	1.4%
3	缺乏時間	2988	40.9%
4	家庭責任負擔太重	490	6.7%
5	交通不便	131	1.8%
6	不符修課資格	27	0.4%
7	未提供所需課程	338	4.6%
8	課程時間不適當	81	1.1%
9	不知道課程資訊	411	5.6%
10	健康因素	387	5.3%
11	對學習不感興趣	1528	20.9%
12	缺乏學習信心	90	1.2%
Sysmiss		3693	

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

q21_1: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	2052	18.7%
2	環境生態	624	5.7%
3	資訊科技	1166	10.6%
4	教育/心理	529	4.8%
5	藝術文學	679	6.2%
6	健康休閒	1948	17.7%
7	生活技能	330	3.0%
8	商業/管理	463	4.2%
9	自然科學	146	1.3%
10	政治/社會/文化	191	1.7%
90	都無意願參加	2872	26.1%

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.

q21_2: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2993 /-] [Invalid=8007 /-]

q21_2: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇二

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	310	10.4%
3	資訊科技	467	15.6%
4	教育/心理	253	8.5%
5	藝術文學	389	13.0%
6	健康休閒	833	27.8%
7	生活技能	255	8.5%
8	商業/管理	270	9.0%
9	自然科學	92	3.1%
10	政治/社會/文化	124	4.1%
90	都無意願參加	0	
System		8007	

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

q21_3: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1324 /-] [Invalid=9676 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	203	15.3%
4	教育/心理	150	11.3%
5	藝術文學	176	13.3%
6	健康休閒	367	27.7%
7	生活技能	162	12.2%
8	商業/管理	119	9.0%
9	自然科學	51	3.9%
10	政治/社會/文化	96	7.3%
90	都無意願參加	0	
System		9676	

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

q21_4: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=725 /-] [Invalid=10275 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	159	21.9%
5	藝術文學	88	12.1%
6	健康休閒	176	24.3%
7	生活技能	123	17.0%
8	商業/管理	88	12.1%
9	自然科學	46	6.3%

q21_4: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇四

Value	Label	Cases	Percentage
10	政治/社會/文化	45	6.2%
90	都無意願參加	0	
System		10275	

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

q21_5: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇五

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=469 /-] [Invalid=10531 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	138	29.4%
6	健康休閒	89	19.0%
7	生活技能	87	18.6%
8	商業/管理	66	14.1%
9	自然科學	39	8.3%
10	政治/社會/文化	50	10.7%
90	都無意願參加	0	
System		10531	

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

q21_6: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇六

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=291 /-] [Invalid=10709 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	135	46.4%
7	生活技能	60	20.6%
8	商業/管理	47	16.2%
9	自然科學	22	7.6%
10	政治/社會/文化	27	9.3%
90	都無意願參加	0	
System		10709	

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

q21_7: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇七

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=208 /-] [Invalid=10792 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	

q21_7: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇七

Value	Label	Cases	Percentage
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	121	58.2%
8	商業/管理	30	14.4%
9	自然科學	27	13.0%
10	政治/社會/文化	30	14.4%
90	都無意願參加	0	
Sysmiss		10792	

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

q21_8: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇八

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	0	
8	商業/管理	110	70.5%
9	自然科學	23	14.7%
10	政治/社會/文化	23	14.7%
90	都無意願參加	0	
Sysmiss		10844	

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

q21_9: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇九

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	0	
8	商業/管理	0	
9	自然科學	100	84.7%
10	政治/社會/文化	18	15.3%
90	都無意願參加	0	

q21_9: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇九

Value	Label	Cases	Percentage
Systemmiss		10882	

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

q21_10: 21.未來比較會想要從事下列何種類型的學習活動(可複選)：選擇十

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=88 /-] [Invalid=10912 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	0	
7	生活技能	0	
8	商業/管理	0	
9	自然科學	0	
10	政治/社會/文化	88	100.0%
90	都無意願參加	0	
Systemmiss		10912	

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

q22_1: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(1)課程內容

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	4167	37.9%
2	重要	3550	32.3%
3	普通	489	4.4%
4	不重要	1187	10.8%
5	非常不重要	118	1.1%
99	拒答	1489	13.5%

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.

q22_2: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(2)機構聲譽

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	1848	16.8%
2	重要	3769	34.3%
3	普通	1060	9.6%
4	不重要	2635	24.0%
5	非常不重要	193	1.8%
99	拒答	1495	13.6%

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.

q22_3: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(3)師資

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

q22_3: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(3)師資

Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	3102	28.2%
2	重要	3895	35.4%
3	普通	824	7.5%
4	不重要	1565	14.2%
5	非常不重要	120	1.1%
99	拒答	1494	13.6%

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.

q22_4: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(4)上課時間

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2780	25.3%
2	重要	4408	40.1%
3	普通	766	7.0%
4	不重要	1420	12.9%
5	非常不重要	132	1.2%
99	拒答	1494	13.6%

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.

q22_5: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(5)上課地點

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2879	26.2%
2	重要	4447	40.4%
3	普通	738	6.7%
4	不重要	1318	12.0%
5	非常不重要	124	1.1%
99	拒答	1494	13.6%

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.

q22_6: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(6)交通

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2856	26.0%
2	重要	4177	38.0%
3	普通	808	7.3%
4	不重要	1537	14.0%
5	非常不重要	128	1.2%
99	拒答	1494	13.6%

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.

q22_7: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(7)學費

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2438	22.2%
2	重要	3816	34.7%
3	普通	1124	10.2%
4	不重要	1968	17.9%
5	非常不重要	159	1.4%
99	拒答	1495	13.6%

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.

q22_8: 22.若未來您有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度為何(8)有人同行

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	844	7.7%
2	重要	2494	22.7%
3	普通	1152	10.5%
4	不重要	4232	38.5%
5	非常不重要	783	7.1%
99	拒答	1495	13.6%

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.

q23: 23.性別：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	5341	48.6%
2	女	5659	51.4%

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.

q24: 24.年齡層：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24歲	476	4.3%
2	25-34歲	2309	21.0%
3	35-44歲	2439	22.2%
4	45-54歲	2480	22.5%
5	55-64歲	1898	17.3%
6	65歲以上	1398	12.7%

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.

q25: 25.婚姻狀況

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		

q25: 25.婚姻狀況

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	2455	22.3%
2	有配偶(含與人同居)	7903	71.8%
3	離婚或分居	324	2.9%
4	喪偶	318	2.9%

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.

q26: 26.個人年收入狀況：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無收入	2627	23.9%
2	未滿20萬元(不含無收入)	1655	15.0%
3	20萬元-未滿30萬元	1355	12.3%
4	30萬元-未滿40萬元	1226	11.1%
5	40萬元-未滿60萬元	1622	14.7%
6	60萬元-未滿80萬元	1069	9.7%
7	80萬元-未滿100萬元	642	5.8%
8	100萬元-未滿150萬元	551	5.0%
9	150萬元以上	253	2.3%

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.

q27: 27.教育程度：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國小含以下(未畢業或不識字)	1347	12.2%
2	國(初)中、初職	1178	10.7%
3	高中(職)(含五專前三年)	3377	30.7%
4	專科	1619	14.7%
5	大學	2717	24.7%
6	研究所以上	762	6.9%

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.

q28: 28.請問您目前勞動(工作就業)情況：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	勞動力(續答29)：雇主	635	5.8%
2	勞動力(續答29)：受私人僱用	4025	36.6%
3	勞動力(續答29)：受政府僱用	1462	13.3%
4	勞動力(續答29)：自營業者	909	8.3%
5	勞動力(續答29)：無酬家屬工作	40	0.4%
6	勞動力(續答29)：找尋或等待工作	273	2.5%
7	非勞動力(跳答31)：想找工作，但尚未去找	86	0.8%
8	非勞動力(跳答31)：料理家務	1428	13.0%
9	非勞動力(跳答31)：高齡(65歲以上)	1131	10.3%

q28: 28.請問您目前勞動(工作就業)情況：

Value	Label	Cases	Percentage
10	非勞動力(跳答31)：賦閒	970	8.8%
13	非勞動力(跳答31)：學生(中斷過學生身分)	35	0.3%
99	拒答	6	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.

q29: 29.請問您目前行業情況：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10991 /-] [Invalid=9 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農林漁牧業	483	4.4%
2	[工業]礦業及土石採取業	34	0.3%
3	[工業]製造業	1209	11.0%
4	[工業]電力及燃氣供應業	81	0.7%
5	[工業]用水供應及污染整治業	50	0.5%
6	[工業]營造業	410	3.7%
7	[服務業]批發及零售業	612	5.6%
8	[服務業]運輸及倉儲業	210	1.9%
9	[服務業]住宿及餐飲業	394	3.6%
10	[服務業]資訊及通訊傳播業	267	2.4%
11	[服務業]金融及保險業	373	3.4%
12	[服務業]不動產業	60	0.5%
13	[服務業]專業、科學及技術服務業	395	3.6%
14	[服務業]支援服務業	170	1.5%
15	[服務業]公共行政及國防;強制性社會安全	874	8.0%
16	[服務業]教育服務業	614	5.6%
17	[服務業]醫療保健及社會工作服務業	343	3.1%
18	[服務業]藝術、娛樂及休閒服務業	203	1.8%
19	[服務業]其他服務業	280	2.5%
20	非勞動力	3929	35.7%
Sysmiss		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.

q30: 30.請問您的職業：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10992 /-] [Invalid=8 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	民意代表、主管及經理人員	1401	12.7%
2	專業人員	1534	14.0%
3	技術員及助理專業人員	923	8.4%
4	事務支援人員	722	6.6%
5	服務及銷售工作人員	890	8.1%
6	農、林、漁、牧業生產人員	368	3.3%
7	技藝有關工作人員	214	1.9%
8	機械設備操作及組裝人員	179	1.6%
9	基層技術工及勞力工	613	5.6%
10	軍人	219	2.0%

# q30: 30.請問您的職業：			
Value	Label	Cases	Percentage
11	非勞動力	3929	35.7%
Sysmiss		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>			
# q31: 31.居住縣市：			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	新北市	500	4.5%
2	臺北市	500	4.5%
3	臺中市	500	4.5%
4	臺南市	500	4.5%
5	高雄市	500	4.5%
6	宜蘭縣	500	4.5%
7	桃園縣	500	4.5%
8	新竹縣	500	4.5%
9	苗栗縣	500	4.5%
10	彰化縣	500	4.5%
11	南投縣	500	4.5%
12	雲林縣	500	4.5%
13	嘉義縣	500	4.5%
14	屏東縣	500	4.5%
15	臺東縣	500	4.5%
16	花蓮縣	500	4.5%
17	澎湖縣	500	4.5%
18	基隆市	500	4.5%
19	新竹市	500	4.5%
20	嘉義市	500	4.5%
21	金門縣	500	4.5%
22	連江縣	500	4.5%
<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>			
# q31_1: 居住地區			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區	3500	31.8%
2	中部地區	2500	22.7%
3	南部地區	3000	27.3%
4	東部及外島地區	2000	18.2%
<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>			
# q31_2: 居住城鄉			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	

q31_2: 居住城鄉

Value	Label	Cases	Percentage
1	都會核心	898	8.2%
2	工商市區	3344	30.4%
3	新興市鎮	1567	14.2%
4	傳統產業市鎮	2471	22.5%
5	低度發展鄉鎮	341	3.1%
6	高齡化與偏遠鄉鎮	2379	21.6%

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.

q32_1: 32.居住鄉鎮(市)區：是新北市的哪一個區

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	板橋區	58	11.6%
2	三重區	44	8.8%
3	中和區	44	8.8%
4	永和區	32	6.4%
5	新莊區	49	9.8%
6	新店區	31	6.2%
7	樹林區	17	3.4%
8	鶯歌區	10	2.0%
9	三峽區	13	2.6%
10	淡水區	18	3.6%
11	汐止區	40	8.0%
12	瑞芳區	21	4.2%
13	土城區	38	7.6%
14	蘆洲區	31	6.2%
15	五股區	13	2.6%
16	泰山區	16	3.2%
17	林口區	5	1.0%
18	深坑區	3	0.6%
19	石碇區	0	
20	坪林區	0	
21	三芝區	4	0.8%
22	石門區	0	
23	八里區	5	1.0%
24	平溪區	0	
25	雙溪區	1	0.2%
26	貢寮區	1	0.2%
27	金山區	3	0.6%
28	萬里區	1	0.2%
29	烏來區	2	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_2: 32.居住鄉鎮(市)區：是台北市的哪一個區

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	松山區	36	7.2%
2	信義區	44	8.8%
3	大安區	64	12.8%
4	中山區	48	9.6%
5	中正區	33	6.6%
6	大同區	14	2.8%
7	萬華區	52	10.4%
8	文山區	35	7.0%
9	南港區	13	2.6%
10	內湖區	50	10.0%
11	士林區	56	11.2%
12	北投區	55	11.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_3: 32.居住鄉鎮(市)區：是台中市的哪一個區

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	中區	8	1.6%
2	東區	12	2.4%
3	南區	19	3.8%
4	西區	28	5.6%
5	北區	30	6.0%
6	西屯區	38	7.6%
7	南屯區	30	6.0%
8	北屯區	49	9.8%
9	豐原區	31	6.2%
10	東勢區	7	1.4%
11	大甲區	20	4.0%
12	清水區	12	2.4%
13	沙鹿區	17	3.4%
14	梧棲區	5	1.0%
15	后里區	9	1.8%
16	神岡區	8	1.6%
17	潭子區	15	3.0%
18	大雅區	21	4.2%
19	新社區	5	1.0%
20	石岡區	3	0.6%
21	外埔區	5	1.0%
22	大安區	1	0.2%
23	烏日區	18	3.6%

q32_3: 32.居住鄉鎮(市)區：是台中市的哪一個區

Value	Label	Cases	Percentage
24	大肚區	14	2.8%
25	龍井區	6	1.2%
26	霧峰區	13	2.6%
27	太平區	43	8.6%
28	大里區	31	6.2%
29	和平區	2	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_4: 32.居住鄉鎮(市)區：是台南市的哪一個區

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新營區	14	2.8%
2	鹽水區	7	1.4%
3	白河區	5	1.0%
4	柳營區	9	1.8%
5	後壁區	5	1.0%
6	東山區	4	0.8%
7	麻豆區	6	1.2%
8	下營區	7	1.4%
9	六甲區	12	2.4%
10	官田區	7	1.4%
11	大內區	0	
12	佳里區	33	6.6%
13	學甲區	4	0.8%
14	西港區	5	1.0%
15	七股區	3	0.6%
16	將軍區	17	3.4%
17	北門區	1	0.2%
18	新化區	13	2.6%
19	善化區	5	1.0%
20	新市區	11	2.2%
21	安定區	1	0.2%
22	山上區	0	
23	玉井區	4	0.8%
24	楠西區	6	1.2%
25	南化區	6	1.2%
26	左鎮區	0	
27	仁德區	16	3.2%
28	歸仁區	18	3.6%
29	關廟區	5	1.0%
30	龍崎區	0	
31	永康區	48	9.6%

q32_4: 32.居住鄉鎮(市)區：是台南市的哪一個區

Value	Label	Cases	Percentage
32	東區	62	12.4%
33	南區	37	7.4%
34	北區	41	8.2%
35	安南區	48	9.6%
36	安平區	12	2.4%
37	中西區	28	5.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_5: 32.居住鄉鎮(市)區：是高雄市的哪一個區

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	鹽埕區	11	2.2%
2	鼓山區	18	3.6%
3	左營區	35	7.0%
4	楠梓區	43	8.6%
5	三民區	80	16.0%
6	新興區	12	2.4%
7	前金區	2	0.4%
8	苓雅區	38	7.6%
9	前鎮區	28	5.6%
10	旗津區	5	1.0%
11	小港區	5	1.0%
12	鳳山區	60	12.0%
13	林園區	10	2.0%
14	大寮區	16	3.2%
15	大樹區	5	1.0%
16	大社區	10	2.0%
17	仁武區	15	3.0%
18	鳥松區	4	0.8%
19	岡山區	21	4.2%
20	橋頭區	8	1.6%
21	燕巢區	6	1.2%
22	田寮區	1	0.2%
23	阿蓮區	4	0.8%
24	路竹區	5	1.0%
25	湖內區	2	0.4%
26	茄萣區	4	0.8%
27	永安區	2	0.4%
28	彌陀區	3	0.6%
29	梓官區	9	1.8%
30	旗山區	11	2.2%
31	美濃區	13	2.6%

q32_5: 32.居住鄉鎮(市)區：是高雄市的哪一個區

Value	Label	Cases	Percentage
32	六龜區	0	
33	甲仙區	1	0.2%
34	杉林區	5	1.0%
35	內門區	7	1.4%
36	茂林區	1	0.2%
37	桃源區	0	
38	那瑪夏區	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_6: 32.居住鄉鎮(市)區：是宜蘭縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	宜蘭市	135	27.0%
2	羅東鎮	94	18.8%
3	蘇澳鎮	23	4.6%
4	頭城鎮	34	6.8%
5	礁溪鄉	39	7.8%
6	壯圍鄉	29	5.8%
7	員山鄉	27	5.4%
8	冬山鄉	46	9.2%
9	五結鄉	45	9.0%
10	三星鄉	20	4.0%
11	大同鄉	2	0.4%
12	南澳鄉	6	1.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_7: 32.居住鄉鎮(市)區：是桃園縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桃園市	84	16.8%
2	中壢市	102	20.4%
3	平鎮市	34	6.8%
4	八德市	51	10.2%
5	楊梅市	54	10.8%
6	大溪鎮	26	5.2%
7	蘆竹鄉	26	5.2%
8	大園鄉	21	4.2%
9	龜山鄉	22	4.4%
10	龍潭鄉	44	8.8%
11	新屋鄉	17	3.4%

q32_7: 32.居住鄉鎮(市)區：是桃園縣的哪一個鄉鎮市

Value	Label	Cases	Percentage
12	觀音鄉	15	3.0%
13	復興鄉	4	0.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_8: 32.居住鄉鎮(市)區：是新竹縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	竹北市	157	31.4%
2	關西鎮	48	9.6%
3	新埔鎮	46	9.2%
4	竹東鎮	73	14.6%
5	湖口鄉	53	10.6%
6	橫山鄉	17	3.4%
7	新豐鄉	58	11.6%
8	芎林鄉	16	3.2%
9	寶山鄉	14	2.8%
10	北埔鄉	10	2.0%
11	峨眉鄉	3	0.6%
12	尖石鄉	3	0.6%
13	五峰鄉	2	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_9: 32.居住鄉鎮(市)區：是苗栗縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	苗栗市	90	18.0%
2	苑裡鎮	36	7.2%
3	通霄鎮	25	5.0%
4	竹南鎮	55	11.0%
5	頭份鎮	54	10.8%
6	後龍鎮	29	5.8%
7	卓蘭鎮	40	8.0%
8	大湖鄉	33	6.6%
9	公館鄉	31	6.2%
10	銅鑼鄉	19	3.8%
11	南庄鄉	18	3.6%
12	頭屋鄉	8	1.6%
13	三義鄉	16	3.2%
14	西湖鄉	6	1.2%
15	造橋鄉	17	3.4%

q32_9: 32.居住鄉鎮(市)區：是苗栗縣的哪一個鄉鎮市

Value	Label	Cases	Percentage
16	三灣鄉	8	1.6%
17	獅潭鄉	8	1.6%
18	泰安鄉	7	1.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_10: 32.居住鄉鎮(市)區：是彰化縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	彰化市	119	23.8%
2	鹿港鎮	30	6.0%
3	和美鎮	48	9.6%
4	北斗鎮	14	2.8%
5	員林鎮	55	11.0%
6	溪湖鎮	26	5.2%
7	田中鎮	18	3.6%
8	二林鎮	29	5.8%
9	線西鄉	5	1.0%
10	伸港鄉	17	3.4%
11	福興鄉	14	2.8%
12	秀水鄉	8	1.6%
13	花壇鄉	18	3.6%
14	芬園鄉	2	0.4%
15	大村鄉	10	2.0%
16	埔鹽鄉	6	1.2%
17	埔心鄉	7	1.4%
18	永靖鄉	6	1.2%
19	社頭鄉	10	2.0%
20	二水鄉	9	1.8%
21	田尾鄉	9	1.8%
22	埤頭鄉	9	1.8%
23	芳苑鄉	12	2.4%
24	大城鄉	6	1.2%
25	竹塘鄉	8	1.6%
26	溪州鄉	5	1.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_11: 32.居住鄉鎮(市)區：是南投縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	南投市	217	43.4%

q32_11: 32.居住鄉鎮(市)區：是南投縣的哪一個鄉鎮市

Value	Label	Cases	Percentage
2	埔里鎮	40	8.0%
3	草屯鎮	19	3.8%
4	竹山鎮	36	7.2%
5	集集鎮	14	2.8%
6	名間鄉	78	15.6%
7	鹿谷鄉	11	2.2%
8	中寮鄉	25	5.0%
9	魚池鄉	7	1.4%
10	國姓鄉	9	1.8%
11	水里鄉	20	4.0%
12	信義鄉	16	3.2%
13	仁愛鄉	8	1.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_12: 32.居住鄉鎮(市)區：是雲林縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	斗六市	113	22.6%
2	斗南鎮	42	8.4%
3	虎尾鎮	49	9.8%
4	西螺鎮	36	7.2%
5	土庫鎮	26	5.2%
6	北港鎮	42	8.4%
7	古坑鄉	21	4.2%
8	大埤鄉	7	1.4%
9	莿桐鄉	19	3.8%
10	林內鄉	15	3.0%
11	二崙鄉	18	3.6%
12	崙背鄉	18	3.6%
13	麥寮鄉	20	4.0%
14	東勢鄉	8	1.6%
15	褒忠鄉	5	1.0%
16	臺西鄉	11	2.2%
17	元長鄉	16	3.2%
18	四湖鄉	20	4.0%
19	口湖鄉	8	1.6%
20	水林鄉	6	1.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_13: 32.居住鄉鎮(市)區：是嘉義縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

q32_13: 32.居住鄉鎮(市)區：是嘉義縣的哪一個鄉鎮市

Statistics [NW/ W] [Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	太保市	37	7.4%
2	朴子市	52	10.4%
3	布袋鎮	22	4.4%
4	大林鎮	31	6.2%
5	民雄鄉	82	16.4%
6	溪口鄉	23	4.6%
7	新港鄉	22	4.4%
8	六腳鄉	19	3.8%
9	東石鄉	10	2.0%
10	義竹鄉	7	1.4%
11	鹿草鄉	20	4.0%
12	水上鄉	42	8.4%
13	中埔鄉	82	16.4%
14	竹崎鄉	18	3.6%
15	梅山鄉	16	3.2%
16	番路鄉	15	3.0%
17	大埔鄉	1	0.2%
18	阿里山鄉	1	0.2%
99	拒答	0	
System		10500	

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

q32_16: 32.居住鄉鎮(市)區：是屏東縣的哪一個鄉鎮市

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	屏東市	282	56.4%
2	潮州鎮	21	4.2%
3	東港鎮	15	3.0%
4	恆春鎮	11	2.2%
5	萬丹鄉	5	1.0%
6	長治鄉	25	5.0%
7	麟洛鄉	9	1.8%
8	九如鄉	2	0.4%
9	里港鄉	2	0.4%
10	鹽埔鄉	12	2.4%
11	高樹鄉	8	1.6%
12	萬巒鄉	3	0.6%
13	內埔鄉	11	2.2%
14	竹田鄉	1	0.2%
15	新埤鄉	3	0.6%
16	枋寮鄉	22	4.4%
17	新園鄉	18	3.6%
18	崁頂鄉	4	0.8%

q32_16: 32.居住鄉鎮(市)區：是屏東縣的哪一個鄉鎮市

Value	Label	Cases	Percentage
19	林邊鄉	12	2.4%
20	南州鄉	8	1.6%
21	佳冬鄉	14	2.8%
22	琉球鄉	4	0.8%
23	車城鄉	2	0.4%
24	滿州鄉	1	0.2%
25	枋山鄉	1	0.2%
26	三地門鄉	0	
27	霧臺鄉	0	
28	瑪家鄉	2	0.4%
29	泰武鄉	0	
30	來義鄉	1	0.2%
31	春日鄉	0	
32	獅子鄉	1	0.2%
33	牡丹鄉	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_17: 32.居住鄉鎮(市)區：是台東縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺東市	230	46.0%
2	成功鎮	31	6.2%
3	關山鎮	33	6.6%
4	卑南鄉	40	8.0%
5	大武鄉	13	2.6%
6	太麻里鄉	47	9.4%
7	東河鄉	21	4.2%
8	長濱鄉	15	3.0%
9	鹿野鄉	14	2.8%
10	池上鄉	19	3.8%
11	綠島鄉	9	1.8%
12	延平鄉	5	1.0%
13	海端鄉	8	1.6%
14	達仁鄉	6	1.2%
15	金峰鄉	7	1.4%
16	蘭嶼鄉	2	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_18: 32.居住鄉鎮(市)區：是花蓮縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

q32_18: 32.居住鄉鎮(市)區：是花蓮縣的哪一個鄉鎮市

Value	Label	Cases	Percentage
1	花蓮市	151	30.2%
2	鳳林鎮	39	7.8%
3	玉里鎮	36	7.2%
4	新城鄉	24	4.8%
5	吉安鄉	118	23.6%
6	壽豐鄉	20	4.0%
7	光復鄉	26	5.2%
8	豐濱鄉	7	1.4%
9	瑞穗鄉	22	4.4%
10	富里鄉	36	7.2%
11	秀林鄉	5	1.0%
12	萬榮鄉	7	1.4%
13	卓溪鄉	9	1.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_19: 32.居住鄉鎮(市)區：是澎湖縣的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	馬公市	343	68.6%
2	湖西鄉	98	19.6%
3	白沙鄉	24	4.8%
4	西嶼鄉	22	4.4%
5	望安鄉	7	1.4%
6	七美鄉	6	1.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

q32_20: 32.居住鄉鎮(市)區：是基隆市的哪一個鄉鎮市

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	中正區	68	13.6%
2	七堵區	101	20.2%
3	暖暖區	59	11.8%
4	仁愛區	63	12.6%
5	中山區	40	8.0%
6	安樂區	96	19.2%
7	信義區	73	14.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	

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

# q32_21: 32.居住鄉鎮(市)區：是新竹市的哪一個區			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	216	43.2%
2	北區	172	34.4%
3	香山區	112	22.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	
<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>			
# q32_23: 32.居住鄉鎮(市)區：是嘉義市的哪一個區			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	237	47.4%
2	西區	263	52.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	
<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>			
# q32_25: 32.居住鄉鎮(市)區：是金門縣的哪一個鄉鎮市			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	金城鎮	194	38.8%
2	金湖鎮	120	24.0%
3	金沙鎮	77	15.4%
4	金寧鄉	83	16.6%
5	烈嶼鄉	26	5.2%
6	烏坵鄉	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	
<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>			
# q32_26: 32.居住鄉鎮(市)區：是連江縣的哪一個鄉鎮市			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=500 /-] [Invalid=10500 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	南竿鄉	267	53.4%
2	北竿鄉	96	19.2%
3	莒光鄉	51	10.2%
4	東引鄉	86	17.2%
5	東沙群島	0	
6	南沙群島	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10500	
<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>			

# q1_1r: 閱讀知識性書報雜誌學習狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2天	1951	17.7%
2	3-4天	1177	10.7%
3	5-6天	254	2.3%
4	每天	1791	16.3%
5	未透過閱讀進行學習	5827	53.0%
<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>			
# q2r: 透過電視節目學習狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	7461	67.8%
2	否	3539	32.2%
<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>			
# q3r: 透過廣播節目學習狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1580	14.4%
2	否	9420	85.6%
<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>			
# q4_1r: 透過旅行進行學習狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	1-2次	1939	17.6%
2	3-4次	768	7.0%
3	5-6次	269	2.4%
4	7次及以上	282	2.6%
5	未透過旅行進行學習	7742	70.4%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# q5r: 上網學習經驗狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	4888	44.4%
2	否	6112	55.6%
<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>			
# q12r: 參與學習活動的最主要機構			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	

q12r: 參與學習活動的最主要機構

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	主要功能	486	13.2%
2	次要功能	421	11.4%
3	相關功能	2378	64.4%
4	附帶功能	408	11.0%
Sysmiss		7307	

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

q17_1r: 參與學習活動帶來的幫助

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3693 /-] [Invalid=7307 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	關係層面	173	4.7%
2	充實層面	1681	45.5%
3	發展層面	1713	46.4%
4	無幫助	126	3.4%
Sysmiss		7307	

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

q20r: 未參與學習活動的最主要原因

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

Statistics [NW/ W] [Valid=7307 /-] [Invalid=3693 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	情境障礙	4832	66.1%
2	機構障礙	446	6.1%
3	意向障礙	1618	22.1%
4	訊息障礙	411	5.6%
Sysmiss		3693	

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

weight: 權值

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.011-3.836] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.015 /-]

File : data_agency100

id: 編號

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1049 /-] [Invalid=0 /-]

no: 流水號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-1049] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1049 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=525 /-] [StdDev=302.965 /-]

q8_1: 8.貴機構屬於：甲、設立別

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1041 /-] [Invalid=8 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公立機構	765	73.5%
2	私立機構	215	20.7%
3	公辦民營機構	61	5.9%
Systemmiss		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.

q8_2: 8.貴機構屬於：乙、組織別

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1043 /-] [Invalid=6 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	營利組織	10	1.0%
2	非營利組織	1033	99.0%
Systemmiss		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.

q9: 9.貴機構是屬於下列哪一類型

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1049 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	大專校院(含進修學院、進修推廣部、樂齡大學、宗教研修學院)	103	9.8%
2	空中大學	1	0.1%
3	高中職進修部、國中小補校	468	44.6%
4	基金會	18	1.7%
5	社區大學	63	6.0%
6	長青學苑	25	2.4%
7	樂齡學習中心	133	12.7%
8	家庭教育中心	13	1.2%
9	外籍配偶家庭服務中心	6	0.6%
10	生活美學館	5	0.5%
11	政府所屬教育訓練機構	39	3.7%
12	博物館、美術館、科教館	8	0.8%
13	公共圖書館	165	15.7%
14	救國團	1	0.1%
15	其他	1	0.1%

File : data_agency100

q9: 9.貴機構是屬於下列哪一類型

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

q9o: 9.貴機構是屬於下列哪一類型：其他

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

q10_1: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：1.學歷文憑

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	557	53.5%
1	是	485	46.5%
Systemmiss		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.

q10_2: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：2.學分證明

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	834	80.0%
1	是	208	20.0%
Systemmiss		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.

q10_3: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：3.證照課程

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	882	84.6%
1	是	160	15.4%
Systemmiss		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.

q10_4a: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：4a.專業工作發展(與職業工作有關)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1041 /-] [Invalid=8 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	885	85.0%
1	是	156	15.0%
Systemmiss		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.

q10_4b: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選)：4b.一般課程或活動(與個人認知興趣有關)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1040 /-] [Invalid=9 /-]

File : data_agency100

q10_4b: 10.貴機構提供哪些學習活動屬性(可複選) : 4b.一般課程或活動(與個人認知興趣有關)

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	527	50.7%
1	是	513	49.3%
Sysmiss		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.

q11_1: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 1.語言系列

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	322	30.9%
1	是	720	69.1%
Sysmiss		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.

q11_2: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 2.環境生態

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	669	64.2%
1	是	373	35.8%
Sysmiss		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.

q11_3: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 3.資訊科技

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	432	41.5%
1	是	610	58.5%
Sysmiss		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.

q11_4: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 4.教育/心理

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	677	65.0%
1	是	365	35.0%
Sysmiss		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.

q11_5: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 5.藝術文學

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

File : data_agency100

q11_5: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 5.藝術文學

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	470	45.1%
1	是	572	54.9%
Sysmiss		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.

q11_6: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 6.健康休閒

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	381	36.6%
1	是	661	63.4%
Sysmiss		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.

q11_7: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 7.生活技能

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	506	48.6%
1	是	536	51.4%
Sysmiss		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.

q11_8: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 8.商業/管理

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1041 /-] [Invalid=8 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	798	76.7%
1	是	243	23.3%
Sysmiss		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.

q11_9: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 9.自然科學

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	680	65.3%
1	是	362	34.7%
Sysmiss		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.

q11_10: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 10.政治/社會/文化

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1042 /-] [Invalid=7 /-]

File : data_agency100

q11_10: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 10.政治/社會/文化

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	647	62.1%
1	是	395	37.9%
Sysmiss		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.

q11_11: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 11.其他

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

Value	Label	Cases	Percentage
0		7	7.6%
	一般課程	1	1.1%
	人文	1	1.1%
	企業相關技能	1	1.1%
	佛法	1	1.1%
	傳統技藝	1	1.1%
	兩性婚姻家庭	1	1.1%
	其他社會有需求的課程均有意願開設	1	1.1%
	劇團培訓、在地藝陣傳承	1	1.1%
	升學及就業課程	1	1.1%
	司法實務相關專業課程	1	1.1%
	司法調查	1	1.1%
	國中基礎教材	1	1.1%
	國中課程	1	1.1%
	國小補校規定之學習領域	1	1.1%
	國小課程	1	1.1%
	國小附設補習學校	1	1.1%
	國數	1	1.1%
	圖書借閱	1	1.1%
	圖書借閱及文學推廣活動	1	1.1%
	大眾傳播	1	1.1%
	宗教學、生死學	1	1.1%
	專業技能	1	1.1%
	專業技能及證照	1	1.1%
	專業技能證照輔導	1	1.1%
	專題講座	1	1.1%

File : data_agency100

q11_11: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 11.其他

Value	Label	Cases	Percentage
屬老人活動機構		1	1.1%
工業/技術/農作		1	1.1%
工業安全		1	1.1%
志工培訓		1	1.1%
戲曲		1	1.1%
推廣閱讀活動		3	3.3%
數學		1	1.1%
文化活動		1	1.1%
有勾選, 未註明		15	16.3%
未註明		1	1.1%
栽培專業導盲犬指導員, 導盲犬培育, 無障礙環境		1	1.1%
業務相關知能		1	1.1%
正式課程		1	1.1%
民航專業課程		1	1.1%
法律		1	1.1%
無		1	1.1%
營隊		1	1.1%
生命教育		1	1.1%
甲乙種電匠、水匠學術科證照考試		1	1.1%
社會工作		1	1.1%
美術		1	1.1%
職業技能		3	3.3%
職業訓練		1	1.1%
自來水公司業務相關專業訓練		1	1.1%
自來水專業		1	1.1%
舞蹈		1	1.1%
補校課程		2	2.2%
親子閱讀		1	1.1%
觀光		1	1.1%
警察人員升職及在職教育訓練		1	1.1%
財政(公部門專業人訓練)		1	1.1%
部訂課程		1	1.1%
部訂高職課程		1	1.1%
郵政專業技能		1	1.1%
閱讀		1	1.1%

File : data_agency100

q11_11: 11.貴機構提供成人哪些學習活動類別(可複選) : 11.其他

Value	Label	Cases	Percentage
閱讀、展覽、講座、影展		1	1.1%
閱讀及學習		1	1.1%
閱讀推廣		1	1.1%
閱讀相關		1	1.1%
電機、電子、資訊、機械等4核心職類專業技能		1	1.1%
高級中等職業學校進修教育		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.

q12: 12.貴機構教學的最主要方式

Value	Label	Cases	Percentage
1	實體面授教學	931	89.3%
2	數位學習	3	0.3%
3	函授	1	0.1%
4	混成學習	73	7.0%
5	其他	34	3.3%
Sysmiss		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.

q12o: 12.貴機構教學的最主要方式 : 其他

Value	Label	Cases	Percentage
三明治教學		1	2.9%
以書籍閱讀為主		1	2.9%
借閱書籍		1	2.9%
國小教育學程		1	2.9%
提供書籍報刊借閱		1	2.9%
有勾選, 未註明		17	50.0%
未註明		3	8.8%
演講		1	2.9%
無教學課程		1	2.9%
無教學, 有活動		1	2.9%
自辦一些一般常青學苑		1	2.9%
講座		3	8.8%

File : data_agency100

q12o: 12.貴機構教學的最主要方式：其他

Value	Label	Cases	Percentage
辦理講座、閱讀推廣等課程		1	2.9%
閱讀，借還書		1	2.9%

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.

q13: 13.貴機構是否對特定族群或對象有學費優惠措施：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1041 /-] [Invalid=8 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	334	32.1%
1	是	587	56.4%
2	免費	120	11.5%
Sysmiss		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.

q13_1: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：1.高齡者

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	342	58.8%
1	是	240	41.2%
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.

q13_2: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：2.身心障礙者

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	261	44.8%
1	是	321	55.2%
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.

q13_3: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：3.在學學生

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	463	79.6%
1	是	119	20.4%
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.

q13_4: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選)：4.新移民配偶

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

File : data_agency100

q13_4: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 4.新移民配偶

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	448	77.0%
1	是	134	23.0%
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.

q13_5: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 5.原住民

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	333	57.2%
1	是	249	42.8%
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.

q13_6: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 6.低收入戶

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	225	38.7%
1	是	357	61.3%
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.

q13_7: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 7.舊學員

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=582 /-] [Invalid=467 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	437	75.1%
1	是	145	24.9%
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.

q13_8: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 8.設籍本縣市或鄉鎮之民眾

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=581 /-] [Invalid=468 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	497	85.5%
1	是	84	14.5%
Sysmiss		468	

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

q13_9: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 9.志工

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=581 /-] [Invalid=468 /-]

File : data_agency100

q13_9: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 9.志工

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	487	83.8%
1	是	94	16.2%
Sysmiss		468	

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

q13o: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 10.其他

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

Statistics [NW/ W] [Valid=80 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		5	6.2%
15歲以上一般 民眾, 公費培 訓就業技能		1	1.2%
三校在職員工		1	1.2%
中低收入戶		1	1.2%
依計劃規定		1	1.2%
免學雜費		1	1.2%
內部同仁、教 師之配偶與眷 屬		1	1.2%
全部公費支付		1	1.2%
公務人員		1	1.2%
公費學生		1	1.2%
協辦學校教職 員		1	1.2%
協辦學校現 任、退休教職 員及家長		1	1.2%
合作團體/單位 之工作人員		1	1.2%
國風國中教職 員或眷屬		1	1.2%
團報		1	1.2%
大專畢業52週 未就業者		1	1.2%
夫妻共學、大 安區社團負責 人、特約商店 負責人與員工		1	1.2%
夫妻同上		1	1.2%
夫妻團報		1	1.2%
失(待)業者參 訓, 學費全 免, 在職者參 訓, 學費部分 負擔		1	1.2%
失學民眾		2	2.5%
失學民眾、新 住民		1	1.2%

File : data_agency100

q13o: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 10.其他

Value	Label	Cases	Percentage
失學民眾及新移民		1	1.2%
失業勞工免費		1	1.2%
失業者		1	1.2%
學校同仁親屬		1	1.2%
學校教職員, 教職員眷屬		1	1.2%
家戶年所得114萬元以下者		1	1.2%
家戶所得114萬以下之學生		1	1.2%
家戶所得114萬以下免學費		1	1.2%
家戶所得114萬以下免費		1	1.2%
市府公務員		1	1.2%
年收入114萬以下		1	1.2%
攜老伴或祖孫一同參與學習者		1	1.2%
教職員、校友		1	1.2%
有勾選未細答		1	1.2%
有勾選, 未註明		3	3.8%
未註明		1	1.2%
本校教職員		2	2.5%
本校教職員(含其子女)生		1	1.2%
本校教職員及眷屬		1	1.2%
本校教職員工		1	1.2%
本校教職工及員工		1	1.2%
本館同仁		1	1.2%
校內同仁介紹		1	1.2%
校友		4	5.0%
校友、合作學校		1	1.2%
校友、團報、本校教職員工及眷屬		1	1.2%
校友、教職員		1	1.2%
校友、教職員工		2	2.5%
校友、教職員工(含退休)及家屬		1	1.2%
榮民、榮譽、屆退官兵		1	1.2%

File : data_agency100

q13o: 13.貴機構有學費優惠對象(可複選) : 10.其他

Value	Label	Cases	Percentage
榮民與榮譽		1	1.2%
法務部負擔		1	1.2%
泛指失業者		1	1.2%
班上前三名		1	1.2%
班級前三名之清寒學生		1	1.2%
現役軍人、軍公教遺族		1	1.2%
由教師捐助		1	1.2%
福和國中教師, 公所員工		1	1.2%
稻江科技暨管理學院之教職員工		1	1.2%
符合參加資格之學生		1	1.2%
符合規定之勞保投保失業者等		1	1.2%
職訓中心補助規定之對象		1	1.2%
設籍之勞工及弱勢勞工		1	1.2%
非自願失業勞工		1	1.2%
非自願性失業者		1	1.2%
領有身份證依親居留證者, 免學雜費		1	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.

q14a: 14.請說明貴機構人力狀況：授課教師總數(人)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2500] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=753 /-] [Invalid=296 /-] [Mean=34.32 /-] [StdDev=116.734 /-]

q14b: 14.請說明貴機構人力狀況：授課男教師人數

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-522] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=732 /-] [Invalid=317 /-] [Mean=16.936 /-] [StdDev=51.059 /-]

q14c: 14.請說明貴機構人力狀況：授課女教師人數

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=732 /-] [Invalid=317 /-] [Mean=15.452 /-] [StdDev=77.888 /-]

q14d: 14.請說明貴機構人力狀況：職員(含工友)總數(人)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-462] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=784 /-] [Invalid=265 /-] [Mean=13.51 /-] [StdDev=42.154 /-]

q14e: 14.請說明貴機構人力狀況：男職員(含工友)人數

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-166] [Missing=*]
--------------------	--

File : data_agency100

q14e: 14.請說明貴機構人力狀況：男職員(含工友)人數

Statistics [NW/ W] [Valid=766 /-] [Invalid=283 /-] [Mean=4.77 /-] [StdDev=14.703 /-]

q14f: 14.請說明貴機構人力狀況：女職員(含工友)人數

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-321] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=766 /-] [Invalid=283 /-] [Mean=8.401 /-] [StdDev=28.22 /-]

q15: 15.貴機構是否對授課教師有基本的要求：

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1039 /-] [Invalid=10 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	63	6.1%
1	是	976	93.9%
Sysmiss		10	

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

q15_1: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：1.學歷

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=967 /-] [Invalid=82 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	226	23.4%
1	是	741	76.6%
Sysmiss		82	

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

q15_2: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：2.經歷

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=967 /-] [Invalid=82 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	179	18.5%
1	是	788	81.5%
Sysmiss		82	

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

q15_3: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：3.證照專長

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=967 /-] [Invalid=82 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	414	42.8%
1	是	553	57.2%
Sysmiss		82	

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

q15_4: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：4.人格特質

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=965 /-] [Invalid=84 /-]

File : data_agency100

q15_4: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：4.人格特質

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	621	64.4%
1	是	344	35.6%
Sysmiss		84	

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

q15o: 15.貴機構對授課教師，要求為(可複選)：5.其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=47 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		6	12.8%
	具教師資格或 相關專業人士	1	2.1%
	合格教師	2	4.3%
	合格教師資格	1	2.1%
	委員會審核	1	2.1%
	客語能力	1	2.1%
	對在地文史、 生態、傳統工 藝有專長之地 方人士	1	2.1%
	教師證	1	2.1%
	教師資格依部 訂認定資格分 級之	1	2.1%
	是否有著作	1	2.1%
	有勾選未註明	1	2.1%
	有勾選，未註 明	17	36.2%
	未註明	3	6.4%
	本校合格教師	2	4.3%
	本校小學部編 制內教師	1	2.1%
	校內教師	1	2.1%
	校內教師同仁	1	2.1%
	無民事刑事訴 訟者	1	2.1%
	經本校推廣教 育審查委員會 審查通過	1	2.1%
	行政中立	1	2.1%
	課程設計	1	2.1%
	須有教師資格	1	2.1%

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.

q16: 16.2011年貴機構所開設班級的總數為：__班

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-54350] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=26 /-] [Mean=152.139 /-] [StdDev=1911.031 /-]

File : data_agency100

q17a: 17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：__人次

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-560000] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=41 /-] [Mean=3708.436 /-] [StdDev=24148.167 /-]
---------------------------	--

q17b: 17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：男性__人次

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-156800] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=939 /-] [Invalid=110 /-] [Mean=951.812 /-] [StdDev=6359.644 /-]
---------------------------	--

# q17c: 17.2011年至貴機構上課的成人學員人次為：女性—人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-403200] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=939 /-] [Invalid=110 /-] [Mean=1703.659 /-] [StdDev=13701.206 /-]	
# q18: 18.貴機構是否有志工可供運用			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1047 /-] [Invalid=2 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	596	56.9%
1	是	451	43.1%
Sysmiss		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>			
# q19_1: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：1.系列講座			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	193	45.0%
1	是	236	55.0%
Sysmiss		620	
<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>			
# q19_2: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：2.工作坊			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	327	76.2%
1	是	102	23.8%
Sysmiss		620	
<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>			
# q19_3: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：3.數位學習			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	372	86.7%
1	是	57	13.3%
Sysmiss		620	
<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>			
# q19_4: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：4.研討會、研習營			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	213	49.7%
1	是	216	50.3%
Sysmiss		620	
<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>			

q19_5: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：5.參訪觀摩

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	235	54.8%
1	是	194	45.2%
Sysmiss		620	

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

q19_6: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：6.團體輔導

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	346	80.7%
1	是	83	19.3%
Sysmiss		620	

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

q19_7: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：7.無培訓

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=429 /-] [Invalid=620 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	384	89.5%
1	是	45	10.5%
Sysmiss		620	

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

q19o: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：8.其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=26 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0		2	7.7%
一般培訓		1	3.8%
其他參加市府辦理志工培訓課程		1	3.8%
其他單位訓練課程		1	3.8%
初階、進階、不定期專業培訓及激勵課程		1	3.8%
協助報名其他單位辦理之研習		1	3.8%
參與縣府志工培訓		1	3.8%
在職訓練		1	3.8%
學期課程		1	3.8%
實務訓練		1	3.8%
實地參與		1	3.8%

q19o: 19.貴機構針對志工的培訓方式為何：8.其他

Value	Label	Cases	Percentage
實地訓練		1	3.8%
工作輔導		1	3.8%
從旁協助		1	3.8%
志工訓練		1	3.8%
有勾選，未註 明		2	7.7%
本校退休同仁 擔任，相關工 作經驗豐富		1	3.8%
由社會處統一 培訓		1	3.8%
由總館統一培 訓		1	3.8%
由總館辦理		1	3.8%
臺北e大		1	3.8%
訓練課程		1	3.8%
邀請有經驗者		1	3.8%
鼓勵志工參加 上級機關舉辦 之相關訓練		1	3.8%

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.

q20: 20.貴機構是否與其他機構進行策略聯盟

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1029 /-] [Invalid=20 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	697	67.7%
1	是	332	32.3%
Systemmiss		20	

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

q20a1: 20.貴機構與其他機構進行策略聯盟方式為：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=326 /-] [Invalid=723 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同業結盟	99	30.4%
2	異業結盟	71	21.8%
3	混合(同業及異業兼具)	156	47.9%
Systemmiss		723	

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

q20a2: 20.貴機構與其他機構策略聯盟成效如何：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=310 /-] [Invalid=739 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常好	84	27.1%
2	好	179	57.7%
3	普通	46	14.8%

# q20a2: 20.貴機構與其他機構策略聯盟成效如何：			
Value	Label	Cases	Percentage
4	不好	1	0.3%
5	非常不好	0	
Sysmiss		739	
<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>			
# q21: 21.貴機構是否針對機構成員提供專業成長訓練：			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1041 /-] [Invalid=8 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	317	30.5%
1	是	724	69.5%
Sysmiss		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>			
# q21_1: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練， 培訓方式(可複選)：1.工作坊			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=721 /-] [Invalid=328 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	561	77.8%
1	是	160	22.2%
Sysmiss		328	
<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>			
# q21_2: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練， 培訓方式(可複選)：2.研討會、研習營			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=720 /-] [Invalid=329 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	243	33.8%
1	是	477	66.2%
Sysmiss		329	
<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>			
# q21_3: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練， 培訓方式(可複選)：3.團體輔導			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=720 /-] [Invalid=329 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	604	83.9%
1	是	116	16.1%
Sysmiss		329	
<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>			
# q21_4: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練， 培訓方式(可複選)：4.數位學習			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=720 /-] [Invalid=329 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	518	71.9%

q21_4: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：4.數位學習

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	202	28.1%
Sysmiss		329	

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

q21_5: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：5.系列講座

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=720 /-] [Invalid=329 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	310	43.1%
1	是	410	56.9%
Sysmiss		329	

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

q21_6: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：6.參訪觀摩

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=720 /-] [Invalid=329 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	348	48.3%
1	是	372	51.7%
Sysmiss		329	

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

q21o: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：7.其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=35 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		5	14.3%
training		1	2.9%
上級培訓		1	2.9%
企業委訓		1	2.9%
升學		1	2.9%
參加上級機關 舉辦之相關訓 練		1	2.9%
參加教育局所 辦之研習		1	2.9%
參加教育局辦 理的研習		1	2.9%
參與市政府公 訓處或相關單 位舉辦培訓課 程		1	2.9%
在職訓練		1	2.9%
實務訓練		1	2.9%
實體教學		1	2.9%
專題競賽		1	2.9%
座談會，經驗 分享		1	2.9%

q21o: 21.貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式(可複選)：7.其他

Value	Label	Cases	Percentage
教育訓練課程		1	2.9%
有勾選，未註明		2	5.7%
樂齡大學		1	2.9%
由總館辦理		1	2.9%
相關研習請擔任任課教師參加		1	2.9%
研習進修		1	2.9%
職訓中心辦理		1	2.9%
職訓局勞委會公開辦課程		1	2.9%
自主學習團隊培訓		1	2.9%
薦送至其他機關參加相關訓練課程		1	2.9%
證照輔導		1	2.9%
讀書會		1	2.9%
輔導證照取得		1	2.9%
辦理親職教育演講		1	2.9%
鼓勵再進修學習		1	2.9%
鼓勵成員參加業務相關單位辦理之教育訓練課程		1	2.9%

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.

q22: 22.貴機構學習訊息行銷管道最為有效者為何：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=854 /-] [Invalid=195 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	親友推薦	336	39.3%
2	網路	129	15.1%
3	報章雜誌	16	1.9%
4	廣播電視	19	2.2%
5	招生文宣品	314	36.8%
6	其他	40	4.7%
Sysmiss		195	

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

q22o: 22.貴機構學習訊息行銷管道最為有效者為何：其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=39 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
內部訓練無對外行銷		1	2.6%
公文		2	5.1%

q22o: 22.貴機構學習訊息行銷管道最為有效者為何：其他

Value	Label	Cases	Percentage
函文通知		1	2.6%
到校宣導		1	2.6%
國小補校宣導		1	2.6%
學員推薦		1	2.6%
宣導及博覽會		1	2.6%
家訪		1	2.6%
就業博覽會或參與大型活動進行宣傳		1	2.6%
廣告車		1	2.6%
張貼公告至各部落		1	2.6%
拜訪招生		1	2.6%
有勾選，未註明		6	15.4%
未註明		3	7.7%
村辦公處		1	2.6%
無		1	2.6%
無行銷管道		1	2.6%
策略聯盟		1	2.6%
至國中補校招生		1	2.6%
至國小補校招生		2	5.1%
舊生推薦		3	7.7%
訓練需求調查，開班公告		1	2.6%
調訓函		1	2.6%
警察人員特定族群之教育訓練，無行銷作為		1	2.6%
鄉內宣傳車廣播		1	2.6%
電話聯絡		1	2.6%
電話行銷		1	2.6%
需求調查		1	2.6%

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.

q23: 23.貴機構是否提供高齡者或身心障礙學習者特殊交通工具至學習地點：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1046 /-] [Invalid=3 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	否	988	94.5%
1	是	58	5.5%
Sysmiss		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.

q24: 24.貴機構是否有建立學習諮詢輔導服務制度：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
--------------------	--

q24: 24.貴機構是否有建立學習諮詢輔導服務制度：

Statistics [NW/ W] [Valid=1039 /-] [Invalid=10 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	613	59.0%
1	是	426	41.0%
Systemmiss		10	

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

q25: 25.貴機構是否提供學員之托幼服務：

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1014 /-] [Invalid=35 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	905	89.3%
1	是	109	10.7%
Systemmiss		35	

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

q26: 26.貴機構的經費來源最主要為：

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

Statistics [NW/ W] [Valid=972 /-] [Invalid=77 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政府預算補助	741	76.2%
2	學費收入	190	19.5%
3	贊助捐款收入	15	1.5%
4	場地租賃收入	1	0.1%
5	孳息收入	3	0.3%
6	其他	22	2.3%
Systemmiss		77	

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

q26o: 26.貴機構的經費來源最主要為：其他

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

Statistics [NW/ W] [Valid=22 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
企業編列		1	4.5%
公司會計年度預算		1	4.5%
公司編列訓練預算		1	4.5%
報名費		1	4.5%
工研院、國科會計畫		1	4.5%
推廣課程為學費收入、樂齡教育主要為政府預算補助		1	4.5%
政府公務預算		1	4.5%
政府本預算		1	4.5%
政府自行編列預算		1	4.5%

q26o: 26.貴機構的經費來源最主要為：其他

Value	Label	Cases	Percentage
政府預算		1	4.5%
教育部獎補助款、地方政府委辦款、學費收入		2	9.1%
會員常年會費		1	4.5%
有勾選，未註明		3	13.6%
未註明		1	4.5%
本所公務預算		1	4.5%
編列預算		1	4.5%
自治財源		1	4.5%
花藝課：政府補助瑜珈：學費收入		1	4.5%
鄉公所自籌款		1	4.5%

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.

q27: 27.貴機構在經營上是否遇到問題或困境：

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=23 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	否	121	11.8%
1	是	905	88.2%
Sysmiss		23	

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

q27a: 27.貴機構在經營上遇到問題或困境，最主要的原因

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=798 /-] [Invalid=251 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	經費短缺	166	20.8%
2	人力有限	187	23.4%
3	師資不足	8	1.0%
4	招生不易	358	44.9%
5	行銷困難	8	1.0%
6	師資不易聘請	47	5.9%
7	其他	24	3.0%
Sysmiss		251	

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

q27ao: 27.貴機構在經營上遇到問題或困境，最主要的原因：其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=25 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
中心定位發展		1	4.0%
以上皆是		1	4.0%

q27ao: 27.貴機構在經營上遇到問題或困境，最主要的原因：其他

Value	Label	Cases	Percentage
各主管與權責單位對社大的要求與定位不夠明確		1	4.0%
地區高齡者意願與興趣低		1	4.0%
地處偏僻		1	4.0%
報名人數太多		1	4.0%
場地不夠		1	4.0%
場地相關問題		1	4.0%
外籍配偶僅為時數證明，中輟率高		1	4.0%
學員中輟率高		1	4.0%
學員參與度、出席率低		1	4.0%
學生學習需求相異		1	4.0%
學生易放棄就學		1	4.0%
學生易流失		1	4.0%
少子化		1	4.0%
市場機制太強，無學位誘因，導致知識性課程不易開成		1	4.0%
成教專家亂下指導棋以評鑑工具干擾教學		1	4.0%
教學/訓練空間有限		1	4.0%
新住民學員因生活因素(家計、懷孕、照顧長輩)中斷學習		1	4.0%
未註明		1	4.0%
無校舍		1	4.0%
無編置，無預算		1	4.0%
空間不足		1	4.0%
經費有限，導致人力不足，且場地租借不易		1	4.0%
若收費則招生不易，若免費則經費短缺		1	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.