

台灣(Taiwan, ROC)

吳明烈, 國立暨南國際大學諮商心理與人力資源發展學系

103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	AI010003

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	4
Data Collection.....	5
Data Processing & Appraisal.....	5
Accessibility.....	5
Files Description.....	6
data_adult103.....	6
data_agency103.....	6
Variables Group(s).....	7
個人層面調查.....	7
機構層面調查.....	7
一、學習參與情形：(一)非正式學習.....	7
二、基本資料.....	10
一、學習參與情形：(二)正規或非正規學習.....	11
權值.....	14
一、機構資本資料.....	14
二、機構辦理學習活動課程資訊.....	14
三、機構組織資源及服務.....	17
Variables Description.....	20
data_adult103.....	21
data_agency103.....	74

103年度成人教育調查

2014 Adult Education Survey in Taiwan

Overview	
Type	成人教育調查
Identification	AI010003
Version	Production Date: 2018-09-05 1
<p>Abstract</p> <p>本調查旨在瞭解臺灣地區民眾參與正規、非正規與非正式學習活動之實際情形，除透過學習者需求面來瞭解成人參與學習之原因、學習方式、社經情況以及未參與者之參與障礙與未來學習需求。亦從教育機構供給面，瞭解機構所提供的課程服務、人力編制情形及專業成長訓練、行銷、策略聯盟及經營困境現況。調查目的包括：(一)瞭解臺灣地區成人教育參與現況(二)分析臺灣地區不同社會人口背景變項參與成人教育的分布情形。(三)探究臺灣地區成人教育機構的經營現況。(四)提供研擬臺灣地區成人教育政策之參據。</p> <p>調查分為二個部分，第一部分為個人層面，採用電訪問卷調查，調查範圍為臺灣地區各縣市，包含臺灣、新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市及金馬地區。調查對象為全國年滿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，有效樣本共11,000份。</p> <p>第二部分為機構層面，採用郵寄問卷與電子問卷二種方式蒐集資料。調查對象為臺灣地區各縣市，包含臺灣、新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市及金馬地區的成年教育機構，涵蓋學校教育機構、社會教育機構、民間組織、成人教育專門機構、公部門訓練單位。完成有效問卷1,351份。</p>	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2015
Countries	台灣(Taiwan, ROC)
<p>Geographic Coverage</p> <p>臺灣地區各縣市，包含臺灣、新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市及金馬地區。</p>	
<p>Universe</p> <p>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。</p> <p>機構層面調查範圍為臺灣地區的成人教育機構，包含大專校院、高級中等學校附設進修學院、國中小、成人基本教育研習班、新移民學習中心、博物館、美術館、科教館、社教館、生活美學館、家庭教育中心、公共圖書館、新移民家庭服務中心、基金會、救國團、空中大學、社區大學、樂齡大學、樂齡學習中心、長青學苑、松年大學、婦女大學、市民學苑、政府所屬教育訓練機構。</p>	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	吳明烈，國立暨南國際大學諮商心理與人力資源發展學系
Other Producer(s)	教育部
Funding Agency/ies	教育部

Data Collection	
Data Collection Dates	個人層面電訪: start 2015-05-15 個人層面電訪: end 2015-07-15 機構郵寄問卷: start 2015-05-20 機構郵寄問卷: end 2015-07-31
Data Collection Mode	電話訪問

Data Processing & Appraisal	
Data Editing	本專題中心以不合理值方式進行資料的整理，並未進行邏輯檢核。在整理過程中，並無發現不合理值。
Other Processing	1.個人層面採用電訪問卷調查。 2.機構層面，採用郵寄問卷與電子問卷二種方式蒐集資料。

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_adult103	
# Cases	11000
# Variable(s)	129

data_agency103	
# Cases	1351
# Variable(s)	100

Variables Group(s)

Dataset contains 9 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，權值

Group 機構層面調查	
Subgroup(s)	一、機構資本資料，二、機構辦理學習活動課程資訊，三、機構組織資源及服務

Group 一、學習參與情形：(一)非正式學習							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	num	編號	continuous	numeric-5.0	11000	0	-
2	q1	1.去年有沒有透過閱讀知識性書報雜誌學習：	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
3	q1_1	1.去年有透過閱讀知識性書報雜誌學習：平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	4578	6422	-
4	q1_2	1.去年有透過閱讀知識性書報雜誌學習：平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	4578	6422	-
5	q2_1	2.去年有沒有透過電視節目學習(可複選)：選擇1	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
6	q2_2	2.去年有沒有透過電視節目學習(可複選)：選擇2	discrete	numeric-1.0	1010	9990	-
7	q2_3	2.去年有沒有透過電視節目學習(可複選)：選擇3	discrete	numeric-1.0	9	10991	-
8	q2_1_1	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(1)可以取得文憑的學位課程，平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	14	10986	-
9	q2_1_2	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(1)可以取得文憑的學位課程，平均一天__小時	discrete	numeric-1.0	14	10986	-
10	q2_2_1	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性電視節目，平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	1657	9343	-
11	q2_2_2	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(2)持續收看系列性電視節目，平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	1657	9343	-
12	q2_3_1	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(3)一般知識性電視節目，平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	6188	4812	-
13	q2_3_2	2.去年有透過電視節目學習(可複選)：(3)一般知識性電視節目，平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	6188	4812	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
14	q3_1	3.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選):選擇1	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
15	q3_2	3.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選):選擇2	discrete	numeric-1.0	56	10944	-
16	q3_3	3.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選):選擇3	discrete	numeric-1.0	1	10999	-
17	q3_1_1	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(1)可以取得學位的廣播節目, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	4	10996	-
18	q3_1_2	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(1)可以取得學位的廣播節目, 平均一天__小時	discrete	numeric-1.0	4	10996	-
19	q3_2_1	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(2)持續收聽系列性廣播節目, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	386	10614	-
20	q3_2_2	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(2)持續收聽系列性廣播節目, 平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	386	10614	-
21	q3_3_1	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(3)收聽一般知識性或教學性廣播節目, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	1152	9848	-
22	q3_3_2	3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(3)收聽一般知識性或教學性廣播節目, 平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	1152	9848	-
23	q4	4.去年有沒有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習?	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
24	q4_1	4.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習, 平均一年__次	discrete	numeric-2.0	3198	7802	-
25	q4_2	4.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習, 平均一次__天	discrete	numeric-2.0	3198	7802	-
26	q5_1	5.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選):選擇1	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
27	q5_2	5.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選):選擇2	discrete	numeric-1.0	235	10765	-
28	q5_3	5.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選):選擇3	discrete	numeric-1.0	13	10987	-
29	q5_1_1	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(1)學位課程, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	38	10962	-
30	q5_1_2	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(1)學位課程, 平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	38	10962	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
31	q5_2_1	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(2)系列性學習課程, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	455	10545	-
32	q5_2_2	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(2)系列性學習課程, 平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	455	10545	-
33	q5_3_1	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(3)上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁, 平均一星期__天	discrete	numeric-1.0	4878	6122	-
34	q5_3_2	5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(3)上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁, 平均一天__小時	discrete	numeric-2.0	4878	6122	-
35	q6	6.去年的工作就業情況如何:有工作?沒有工作?屬於下列哪一個狀況?(若有改變以12月底為主)	discrete	numeric-2.0	11000	0	-
36	q7	7.去年從事哪一種行業?(若有改變以12月底為主)	discrete	numeric-2.0	6215	4785	-
37	q8	8.去年的職業是什麼?擔任哪一種類型的職務?(若有改變以12月底為主)	discrete	numeric-2.0	6215	4785	-
38	q9_1	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	6225	4775	-
39	q9_2	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	2055	8945	-
40	q9_3	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	851	10149	-
41	q9_4	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	460	10540	-
42	q9_5	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇5	discrete	numeric-1.0	252	10748	-
43	q9_6	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇6	discrete	numeric-1.0	151	10849	-
44	q9_7	9.去年在工作中, 透過哪些方式學習, 如何加強自己的能力?(您在工作中遇到	discrete	numeric-1.0	74	10926	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		困難如何解決)(可複選)選擇7					
45	q9_8	9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇8	discrete	numeric-1.0	27	10973	-
46	q9_9	9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇9	discrete	numeric-1.0	8	10992	-
47	q9_1_1	9.去年在工作中，透過(1)教育訓練學習，共__小時	continuous	numeric-4.0	1370	9630	-

Group 二、基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q27	27.年齡	discrete	numeric-2.0	11000	0	-
2	q27_g	27.年齡層	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
3	q28	28.您的最高學歷是?	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
4	q29	29.您的婚姻狀況是未婚、有配偶(含同居伴侶)、離婚或分居、喪偶?	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
5	q30	30.您居住在哪個縣市?	discrete	numeric-2.0	11000	0	-
6	q30_g	30.居住地區	discrete	numeric-8.0	11000	0	-
7	q31_1_1	31-1.居住在新北市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	1068	9932	-
8	q31_1_2	31-1.居住在臺北市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	678	10322	-
9	q31_1_3	31-1.居住在桃園市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	601	10399	-
10	q31_1_4	31-1.居住在臺中市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	681	10319	-
11	q31_1_5	31-1.居住在臺南市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	601	10399	-
12	q31_1_6	31-1.居住在高雄市的哪一區?	discrete	numeric-2.0	738	10262	-
13	q31_1_7	31-1.居住在基隆市的哪一區?	discrete	numeric-1.0	441	10559	-
14	q31_1_8	31-1.居住在新竹市的哪一區?	discrete	numeric-1.0	441	10559	-
15	q31_1_9	31-1.居住在嘉義市的哪一區?	discrete	numeric-3.0	443	10557	-
16	q31_2_1	31-2.居住在宜蘭縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	434	10566	-
17	q31_2_2	31-2.居住在新竹縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
18	q31_2_3	31-2.居住在苗栗縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
19	q31_2_4	31-2.居住在彰化縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
20	q31_2_5	31-2.居住在南投縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
21	q31_2_6	31-2.居住在雲林縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
22	q31_2_7	31-2.居住在嘉義縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
23	q31_2_8	31-2.居住在屏東縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
24	q31_2_9	31-2.居住在臺東縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
25	q31_2_10	31-2.居住在花蓮縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-2.0	441	10559	-
26	q31_2_11	31-2.居住在澎湖縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-1.0	300	10700	-
27	q31_2_12	31-2.居住在金門縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-1.0	300	10700	-
28	q31_2_13	31-2.居住在連江縣的哪一個鄉鎮市?	discrete	numeric-1.0	300	10700	-
29	q32	32.您去年的個人年收入大約是多少?	discrete	numeric-2.0	11000	0	-
30	q33	33.受訪者性別	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
31	q34	34.訪問時所使用的語言	discrete	numeric-1.0	11000	0	-

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	q10	10.去年有沒有參加政府或私人機構舉辦的學習課程?	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
2	q11	11.除了交通費以外，您去年總共花多少元學費?(不包含雇主、政府補助)__元	continuous	numeric-5.0	3376	7624	-
3	q12	12.除了交通時間以外，去年所有學習總共花多少時間?__時	continuous	numeric-4.0	3376	7624	-
4	q13_1	13.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇1	discrete	numeric-1.0	3376	7624	-
5	q13_2	13.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇2	discrete	numeric-1.0	71	10929	-
6	q13_3	13.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇3	discrete	numeric-1.0	12	10988	-
7	q14	14.去年參與學習活動的類型是與職業工作有關，與職業工作無關，還是皆有參與?	discrete	numeric-1.0	3376	7624	-
8	q15_1	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	3376	7624	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	q15_2	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1076	9924	-
10	q15_3	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	417	10583	-
11	q15_4	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	117	10883	-
12	q15_5	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	66	10934	-
13	q15_6	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	40	10960	-
14	q15_7	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	27	10973	-
15	q15_8	15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	18	10982	-
16	q16	16.去年參與學習活動的最主要動機是什麼?	discrete	numeric-2.0	3376	7624	-
17	q17_1	17-1.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是什麼?(最主要)	discrete	numeric-2.0	3376	7624	-
18	q17_2	17-2.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是什麼?(其次)	discrete	numeric-2.0	1054	9946	-
19	q17_3	17-3.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是什麼?(第三)	discrete	numeric-2.0	158	10842	-
20	q18	18.去年選擇學習活動機構時,最重視的因素是什麼?	discrete	numeric-2.0	3376	7624	-
21	q19_1	19-1.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(最主要)	discrete	numeric-2.0	3376	7624	-
22	q19_2	19-2.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(其次)	discrete	numeric-2.0	692	10308	-
23	q19_3	19-3.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(第三)	discrete	numeric-2.0	67	10933	-
24	q20_1	20-1.去年選擇學習活動時,主要從何種管道得知訊息?(最主要)	discrete	numeric-1.0	3376	7624	-
25	q20_2	20-2.去年選擇學習活動時,主要從何種管道得知訊息?(其次)	discrete	numeric-1.0	1343	9657	-
26	q20_3	20-3.去年選擇學習活動時,主要從何種管道得知訊息?(第三)	discrete	numeric-1.0	311	10689	-
27	q21	21.整體而言,覺得去年參與學習活動後,對您有沒有幫助?	discrete	numeric-1.0	3376	7624	-
28	q21_1	21.去年參與學習活動後:(1)有幫助,最主要的幫助是什麼?	discrete	numeric-1.0	3240	7760	-
29	q22	22.對於去年所參與的學習活動整體滿不滿意?(跳答問題24)	discrete	numeric-1.0	3376	7624	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
30	q23	23.去年沒有參與學習活動的最主要原因是什麼?(續答問題24)	discrete	numeric-2.0	7624	3376	-
31	q24	24.在未來有沒有意願參與各種學習活動?	discrete	numeric-1.0	11000	0	-
32	q25_1	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	8171	2829	-
33	q25_2	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	6428	4572	-
34	q25_3	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	4668	6332	-
35	q25_4	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	2926	8074	-
36	q25_5	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1638	9362	-
37	q25_6	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1045	9955	-
38	q25_7	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	654	10346	-
39	q25_8	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	470	10530	-
40	q25_9	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	312	10688	-
41	q25_10	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	200	10800	-
42	q25_11	25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	141	10859	-
43	q26_1	26-1.如果未來有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度如何?(1)課程內容	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
44	q26_2	26-2.如果未來有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度如何?(2)機構聲譽	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
45	q26_3	26-3.如果未來有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度如何?(3)師資	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
46	q26_4	26-4.如果未來有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度如何?(4)上課時間	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
47	q26_5	26-5.如果未來有機會參與學習活動, 下列各因素的重要程度如何?(5)上課地點	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
48	q26_6	26-6.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(6)交通	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
49	q26_7	26-7.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(7)學費	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-
50	q26_8	26-8.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(8)有人同行	discrete	numeric-1.0	8171	2829	-

Group 權值

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	weight	權值	continuous	numeric-8.7	11000	0	-

Group 一、機構資本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	number	代碼	discrete	character-6	1351	0	-
2	q6	6.貴機構設立別屬於	discrete	numeric-1.0	1351	0	-
3	q7	7.貴機構組織別屬於	discrete	numeric-1.0	1351	0	-
4	q8	8.貴機構是屬於下列哪一類型?	discrete	numeric-2.0	1351	0	-

Group 二、機構辦理學習活動課程資訊

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q9_1	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1348	3	-
2	q9_2	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	744	607	-
3	q9_3	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	485	866	-
4	q9_4	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	313	1038	-
5	q9_5	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	172	1179	-
6	q9_6	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	93	1258	-
7	q9_7	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	43	1308	-
8	q9_8	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	22	1329	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	q9_9	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	2	1349	-
10	q9_10	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	0	1351	-
11	q9_1_1	9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(1)系列性課程:開設班數__班	continuous	numeric-5.0	1333	18	-
12	q10	10.承第9題, 103年貴機構所辦理的各式學習活動總時數為: __小時?	continuous	numeric-7.0	1275	76	-
13	q11	11.103年貴機構教學的最主要方式為?	discrete	numeric-1.0	1348	3	-
14	q12	12.103年貴機構是否對授課教師有基本的要求?	discrete	numeric-1.0	1349	2	-
15	q12_1	12.貴機構對授課教師有基本要求, 要求為?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1349	2	-
16	q12_2	12.貴機構對授課教師有基本要求, 要求為?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1193	158	-
17	q12_3	12.貴機構對授課教師有基本要求, 要求為?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	780	571	-
18	q12_4	12.貴機構對授課教師有基本要求, 要求為?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	376	975	-
19	q12_5	12.貴機構對授課教師有基本要求, 要求為?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	84	1267	-
20	q13	13.承第12題, 貴機構對於授課教師聘僱有無聘任(含新聘及續聘)審查機制?	discrete	numeric-1.0	1342	9	-
21	q14_1	14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1344	7	-
22	q14_2	14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	384	967	-
23	q14_3	14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	139	1212	-
24	q14_4	14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	49	1302	-
25	q14_5	14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	6	1345	-
26	q15_1	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1347	4	-
27	q15_2	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	985	366	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
28	q15_3	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	764	587	-
29	q15_4	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	558	793	-
30	q15_5	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	394	957	-
31	q15_6	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	220	1131	-
32	q15_7	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	139	1212	-
33	q15_8	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	103	1248	-
34	q15_9	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	59	1292	-
35	q15_10	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	26	1325	-
36	q15_11	15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	2	1349	-
37	q16	16.103年貴機構所辦理的學習活動或課程是否對特定族群或對象有優惠措施?	discrete	numeric-1.0	1349	2	-
38	q16_1	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1349	2	-
39	q16_2	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1230	121	-
40	q16_3	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1151	200	-
41	q16_4	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1067	284	-
42	q16_5	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1013	338	-
43	q16_6	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	976	375	-
44	q16_7	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	949	402	-
45	q16_8	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象,優惠對象為(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	929	422	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
46	q16_9	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇 ⁹	discrete	numeric-2.0	915	436	-
47	q16_10	16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇 ¹⁰	discrete	numeric-2.0	913	438	-
48	q17a	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為：共—人數	continuous	numeric-6.0	1300	51	-
49	q17b	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為：男性—人數	continuous	numeric-6.0	1278	73	-
50	q17c	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為：女性—人數	continuous	numeric-6.0	1278	73	-
51	q17d	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為：共—人次	continuous	numeric-7.0	1284	67	-
52	q17e	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為：男性—人次	continuous	numeric-6.0	1251	100	-
53	q17f	17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為：女性—人次	continuous	numeric-6.0	1251	100	-

Group 三、機構組織資源及服務

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q18a	18.貴機構去年103年人力狀況：授課教師及講師總數(人)	continuous	numeric-4.0	1297	54	-
2	q18b	18.貴機構去年103年人力狀況：授課教師及講師男性人數	continuous	numeric-4.0	1298	53	-
3	q18c	18.貴機構去年103年人力狀況：授課教師及講師女性人數	continuous	numeric-4.0	1298	53	-
4	q18d	18.貴機構去年103年人力狀況：職員(含工友)總數(人)	continuous	numeric-4.0	1282	69	-
5	q18e	18.貴機構去年103年人力狀況：職員(含工友)男性人數	continuous	numeric-3.0	1282	69	-
6	q18f	18.貴機構去年103年人力狀況：職員(含工友)女性人數	continuous	numeric-3.0	1282	69	-
7	q18g	18.貴機構去年103年人力狀況：志工總數(人)	continuous	numeric-5.0	1307	44	-
8	q18h	18.貴機構去年103年人力狀況：志工男性人數	continuous	numeric-5.0	1307	44	-
9	q18i	18.貴機構去年103年人力狀況：志工女性人數	continuous	numeric-5.0	1307	44	-
10	q19	19.103年貴機構針對志工的是否有培訓?	discrete	numeric-1.0	1349	2	-
11	q19_1	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇 ¹	discrete	numeric-2.0	1349	2	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	q19_2	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1175	176	-
13	q19_3	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1030	321	-
14	q19_4	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	943	408	-
15	q19_5	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	914	437	-
16	q19_6	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	895	456	-
17	q19_7	19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	892	459	-
18	q20	20.103年貴機構是否與其他機構進行策略聯盟?	discrete	numeric-1.0	1350	1	-
19	q20a1	20.103年貴機構與其他機構進行策略聯盟，進行的方式為?	discrete	numeric-2.0	1346	5	-
20	q20a2	20.103年貴機構與其他機構進行策略聯盟，成效如何?	discrete	numeric-2.0	1335	16	-
21	q21	21.103年貴機構是否針對機構成員提供專業成長訓練?	discrete	numeric-1.0	1350	1	-
22	q21_1	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1350	1	-
23	q21_2	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1096	255	-
24	q21_3	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	839	512	-
25	q21_4	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	666	685	-
26	q21_5	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	572	779	-
27	q21_6	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	536	815	-
28	q21_7	21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	518	833	-
29	q22	22.承21題，103年貴機構成員參與上述專業成長訓練是否有規定參與時數?	discrete	numeric-2.0	1350	1	-
30	q22_1	22.承21題，103年貴機構成員參與上述專業成長訓練，要求一年參訓時數為：_時	continuous	numeric-3.0	1342	9	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
31	q23	23.103年貴機構是否提供高齡者或身心障礙學習者交通服務至學習地點?	discrete	numeric-1.0	1350	1	-
32	q24	24.103年貴機構是否有建立學習諮詢輔導服務機制?	discrete	numeric-1.0	1348	3	-
33	q25	25.103年貴機構是否提供學員之托幼服務?	discrete	numeric-1.0	1348	3	-
34	q26_1	26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何： (1)最有效	discrete	numeric-1.0	1341	10	-
35	q26_2	26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何： (2)其次有效	discrete	numeric-1.0	1306	45	-
36	q26_3	26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何： (3)第三有效	discrete	numeric-1.0	1225	126	-
37	q27_1	27.103年貴機構的經費來源為何： (1)最主要來源	discrete	numeric-1.0	1347	4	-
38	q27_2	27.103年貴機構的經費來源為何： (2)其次來源	discrete	numeric-1.0	983	368	-
39	q27_3	27.103年貴機構的經費來源為何： (3)第三來源	discrete	numeric-1.0	419	932	-
40	q28	28.103年貴機構在經營上是否遇到問題或困境?	discrete	numeric-1.0	1348	3	-
41	q28_1	28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何： (1)最嚴重	discrete	numeric-2.0	1348	3	-
42	q28_2	28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何： (2)其次嚴重	discrete	numeric-2.0	1249	102	-
43	q28_3	28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何： (3)第三嚴重	discrete	numeric-2.0	1048	303	-

Variables Description

Dataset contains 229 variable(s)

File : data_adult103

num: 編號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-11033] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=5502.892 /-] [StdDev=3179.099 /-]

q1: 1.去年有沒有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	有	4578	41.6%
2	沒有	6422	58.4%

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.

q1_1: 1.去年有透過閱讀知識性書報雜誌學習: 平均一星期__天

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4578 /-] [Invalid=6422 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	695	15.2%
2	2天	812	17.7%
3	3天	653	14.3%
4	4天	264	5.8%
5	5天	198	4.3%
6	6天	54	1.2%
7	每天	1902	41.5%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		6422	

Warning: 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.去年有透過閱讀知識性書報雜誌學習: 平均一天__小時

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4578 /-] [Invalid=6422 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	1391	30.4%
2	1小時	1637	35.8%
3	1.5小時	243	5.3%
4	2小時	867	18.9%
5	2.5小時	47	1.0%
6	3小時	267	5.8%
7	3.5小時	16	0.3%
8	4小時	77	1.7%
9	4.5小時	9	0.2%
10	5小時	13	0.3%
11	5.5小時	1	0.0%
12	6小時	10	0.2%
13	6.4小時	0	

File : data_adult103

q1_2: 1.去年有透過閱讀知識性書報雜誌學習: 平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		6422	

Warning: 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.去年有沒有透過電視節目學習(可複選): 選擇1

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得文憑的學位課程	14	0.1%
2	持續收看系列性電視節目	1648	15.0%
3	一般知識性電視節目	5178	47.1%
4	沒有	4160	37.8%

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.

q2_2: 2.去年有沒有透過電視節目學習(可複選): 選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=9990 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得文憑的學位課程	0	
2	持續收看系列性電視節目	9	0.9%
3	一般知識性電視節目	1001	99.1%
4	沒有	0	
Sysmiss		9990	

Warning: 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.去年有沒有透過電視節目學習(可複選): 選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=10991 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得文憑的學位課程	0	
2	持續收看系列性電視節目	0	
3	一般知識性電視節目	9	100.0%
4	沒有	0	
Sysmiss		10991	

Warning: 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.去年有透過電視節目學習(可複選):(1)可以取得文憑的學位課程, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=10986 /-]

File : data_adult103

q2_1_1: 2.去年有透過電視節目學習(可複選):(1)可以取得文憑的學位課程, 平均一星期__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	5	35.7%
2	2天	4	28.6%
3	3天	3	21.4%
4	4天	0	
5	5天	0	
6	6天	0	
7	每天	2	14.3%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		10986	

Warning: 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.去年有透過電視節目學習(可複選):(1)可以取得文憑的學位課程, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=10986 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	4	28.6%
2	1小時	3	21.4%
3	1.5小時	1	7.1%
4	2小時	5	35.7%
5	2.5小時	0	
6	3小時	1	7.1%
7	3.5小時	0	
8	4小時	0	
9	4.5小時	0	
10	5小時	0	
11	5.5小時	0	
12	6小時	0	
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		10986	

Warning: 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.去年有透過電視節目學習(可複選):(2)持續收看系列性電視節目, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1657 /-] [Invalid=9343 /-]

File : data_adult103

q2_2_1: 2.去年有透過電視節目學習(可複選):(2)持續收看系列性電視節目, 平均一星期__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	241	14.5%
2	2天	351	21.2%
3	3天	257	15.5%
4	4天	147	8.9%
5	5天	145	8.8%
6	6天	25	1.5%
7	每天	491	29.6%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		9343	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1657 /-] [Invalid=9343 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	241	14.5%
2	1小時	735	44.4%
3	1.5小時	111	6.7%
4	2小時	406	24.5%
5	2.5小時	15	0.9%
6	3小時	113	6.8%
7	3.5小時	2	0.1%
8	4小時	25	1.5%
9	4.5小時	2	0.1%
10	5小時	4	0.2%
11	5.5小時	0	
12	6小時	3	0.2%
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		9343	

Warning: 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.去年有透過電視節目學習(可複選):(3)一般知識性電視節目, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6188 /-] [Invalid=4812 /-]

File : data_adult103

q2_3_1: 2.去年有透過電視節目學習(可複選):(3)一般知識性電視節目, 平均一星期__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	435	7.0%
2	2天	918	14.8%
3	3天	797	12.9%
4	4天	394	6.4%
5	5天	382	6.2%
6	6天	72	1.2%
7	每天	3190	51.6%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		4812	

Warning: 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.去年有透過電視節目學習(可複選):(3)一般知識性電視節目, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6188 /-] [Invalid=4812 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	1106	17.9%
2	1小時	2350	38.0%
3	1.5小時	385	6.2%
4	2小時	1433	23.2%
5	2.5小時	84	1.4%
6	3小時	529	8.5%
7	3.5小時	27	0.4%
8	4小時	183	3.0%
9	4.5小時	16	0.3%
10	5小時	47	0.8%
11	5.5小時	4	0.1%
12	6小時	20	0.3%
13	6.4小時	0	
14	7小時	4	0.1%
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		4812	

Warning: 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.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選): 選擇1

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

File : data_adult103

q3_1: 3.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選): 選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得學位的廣播節目	4	0.0%
2	持續收聽系列性廣播節目	385	3.5%
3	一般知識性廣播節目	1096	10.0%
4	沒有	9515	86.5%

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.

q3_2: 3.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選): 選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=56 /-] [Invalid=10944 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得學位的廣播節目	0	
2	持續收聽系列性廣播節目	1	1.8%
3	一般知識性廣播節目	55	98.2%
4	沒有	0	
Sysmiss		10944	

Warning: 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.去年有沒有透過廣播節目學習(可複選): 選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=10999 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	可以取得學位的廣播節目	0	
2	持續收聽系列性廣播節目	0	
3	一般知識性廣播節目	1	100.0%
4	沒有	0	
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.

q3_1_1: 3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(1)可以取得學位的廣播節目, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=10996 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	0	
2	2天	2	50.0%
3	3天	0	
4	4天	1	25.0%
5	5天	0	
6	6天	0	
7	每天	1	25.0%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		10996	

Warning: 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_adult103

q3_1_2: 3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(1)可以取得學位的廣播節目, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=10996 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	0	
2	1小時	2	<div></div> 50.0%
3	1.5小時	0	
4	2小時	2	<div></div> 50.0%
5	2.5小時	0	
6	3小時	0	
7	3.5小時	0	
8	4小時	0	
9	4.5小時	0	
10	5小時	0	
11	5.5小時	0	
12	6小時	0	
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		10996	

Warning: 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.去年有透過廣播節目學習(可複選):(2)持續收聽系列性廣播節目, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=386 /-] [Invalid=10614 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	30	<div></div> 7.8%
2	2天	44	<div></div> 11.4%
3	3天	39	<div></div> 10.1%
4	4天	32	<div></div> 8.3%
5	5天	100	<div></div> 25.9%
6	6天	23	<div></div> 6.0%
7	每天	118	<div></div> 30.6%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		10614	

Warning: 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.去年有透過廣播節目學習(可複選):(2)持續收聽系列性廣播節目, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
-------------	---

File : data_adult103

q3_2_2: 3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(2)持續收聽系列性廣播節目, 平均一天__小時

Statistics [NW/ W] [Valid=386 /-] [Invalid=10614 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	119	30.8%
2	1小時	116	30.1%
3	1.5小時	22	5.7%
4	2小時	61	15.8%
5	2.5小時	4	1.0%
6	3小時	29	7.5%
7	3.5小時	0	
8	4小時	30	7.8%
9	4.5小時	0	
10	5小時	2	0.5%
11	5.5小時	0	
12	6小時	3	0.8%
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		10614	

Warning: 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.去年有透過廣播節目學習(可複選):(3)收聽一般知識性或教學性廣播節目, 平均一星期__天

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1152 /-] [Invalid=9848 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	138	12.0%
2	2天	176	15.3%
3	3天	153	13.3%
4	4天	66	5.7%
5	5天	212	18.4%
6	6天	38	3.3%
7	每天	369	32.0%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		9848	

Warning: 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.去年有透過廣播節目學習(可複選):(3)收聽一般知識性或教學性廣播節目, 平均一天__小時

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1152 /-] [Invalid=9848 /-]

File : data_adult103

q3_3_2: 3.去年有透過廣播節目學習(可複選):(3)收聽一般知識性或教學性廣播節目, 平均一天__小時

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	360	31.2%
2	1小時	367	31.9%
3	1.5小時	51	4.4%
4	2小時	200	17.4%
5	2.5小時	9	0.8%
6	3小時	65	5.6%
7	3.5小時	6	0.5%
8	4小時	85	7.4%
9	4.5小時	1	0.1%
10	5小時	6	0.5%
11	5.5小時	2	0.2%
12	6小時	0	
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		9848	

Warning: 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: 4.去年有沒有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3198	29.1%
2	沒有	7802	70.9%

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.

q4_1: 4.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習, 平均一年__次

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=3198 /-] [Invalid=7802 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	1次	737	<div></div>	23.0%
2	2次	1056	<div></div>	33.0%
3	3次	615	<div></div>	19.2%
4	4次	207	<div></div>	6.5%
5	5次	190	<div></div>	5.9%
6	6次	106	<div></div>	3.3%
7	7次	26	<div></div>	0.8%
8	8次	35	<div></div>	1.1%
9	9次	1	<div></div>	0.0%

File : data_adult103

q4_1: 4.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習，平均一年二次

Value	Label	Cases	Percentage
10	10次	106	3.3%
11	11次	0	
12	12次	45	1.4%
13	13次	2	0.1%
14	14次	0	
15	15次	22	0.7%
16	16次	5	0.2%
17	17次	0	
18	18次	2	0.1%
19	19次	0	
20	20次	15	0.5%
21	21次	1	0.0%
22	22次	0	
23	23次	0	
24	24次	10	0.3%
30	30次	8	0.3%
36	36次	2	0.1%
50	50次	2	0.1%
52	52次	3	0.1%
60	60次	2	0.1%
88	其他	0	
Sysmiss		7802	

Warning: 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.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習，平均一次二天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3198 /-] [Invalid=7802 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	959	30.0%
2	2天	887	27.7%
3	3天	599	18.7%
4	4天	152	4.8%
5	5天	283	8.8%
6	6天	49	1.5%
7	7天	113	3.5%
8	8天	53	1.7%
9	9天	3	0.1%
10	10天	33	1.0%
11	11天	1	0.0%
12	12天	13	0.4%
13	13天	5	0.2%
14	14天	14	0.4%
15	15天	9	0.3%
16	16天	3	0.1%

File : data_adult103

q4_2: 4.去年有透過參訪、生態旅遊、當地導覽解說等方式進行旅遊學習，平均一次__天

Value	Label	Cases	Percentage
17	17天	2	0.1%
18	18天	2	0.1%
19	19天	2	0.1%
20	20天	7	0.2%
21	21天	1	0.0%
25	25天	1	0.0%
30	30天	5	0.2%
50	50天	1	0.0%
60	60天	1	0.0%
88	其他	0	
Sysmiss		7802	

Warning: 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.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選): 選擇1

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	38	0.3%
2	系列性學習課程	441	4.0%
3	上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁	4644	42.2%
4	沒有	5877	53.4%

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.

q5_2: 5.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選): 選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=235 /-] [Invalid=10765 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	系列性學習課程	14	6.0%
3	上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁	221	94.0%
4	沒有	0	
Sysmiss		10765	

Warning: 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.去年有沒有透過數位科技或網路學習(可複選): 選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13 /-] [Invalid=10987 /-]

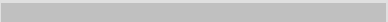
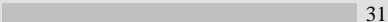
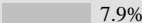

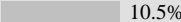
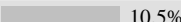
Value	Label	Cases	Percentage
1	學位課程	0	
2	系列性學習課程	0	
3	上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁	13	100.0%
4	沒有	0	
Sysmiss		10987	

Warning: 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_adult103

q5_1_1: 5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(1)學位課程, 平均一星期__天


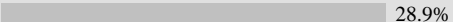

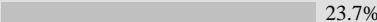




Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 /-] [Invalid=10962 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	13	 34.2%
2	2天	12	 31.6%
3	3天	3	 7.9%
4	4天	2	 5.3%
5	5天	4	 10.5%
6	6天	0	
7	每天	4	 10.5%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		10962	

Warning: 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.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(1)學位課程, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 /-] [Invalid=10962 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	1	 2.6%
2	1小時	11	 28.9%
3	1.5小時	1	 2.6%
4	2小時	9	 23.7%
5	2.5小時	1	 2.6%
6	3小時	11	 28.9%
7	3.5小時	0	
8	4小時	2	 5.3%
9	4.5小時	0	
10	5小時	2	 5.3%
11	5.5小時	0	
12	6小時	0	
13	6.4小時	0	
14	7小時	0	
15	7.5小時	0	
16	8小時	0	
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		10962	

Warning: 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.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(2)系列性學習課程, 平均一星期__天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
-------------	---

File : data_adult103

q5_2_1: 5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(2)系列性學習課程, 平均一星期__天

Statistics [NW/ W] [Valid=455 /-] [Invalid=10545 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	160	35.2%
2	2天	100	22.0%
3	3天	64	14.1%
4	4天	23	5.1%
5	5天	25	5.5%
6	6天	5	1.1%
7	每天	78	17.1%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		10545	

Warning: 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.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(2)系列性學習課程, 平均一天__小時

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=455 /-] [Invalid=10545 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	61	13.4%
2	1小時	184	40.4%
3	1.5小時	23	5.1%
4	2小時	114	25.1%
5	2.5小時	10	2.2%
6	3小時	35	7.7%
7	3.5小時	1	0.2%
8	4小時	14	3.1%
9	4.5小時	1	0.2%
10	5小時	5	1.1%
11	5.5小時	0	
12	6小時	3	0.7%
13	6.4小時	0	
14	7小時	1	0.2%
15	7.5小時	0	
16	8小時	3	0.7%
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		10545	

Warning: 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.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(3)上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁, 平均一星期__天

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4878 /-] [Invalid=6122 /-]

File : data_adult103

q5_3_1: 5.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(3)上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁, 平均一星期__天

Value	Label	Cases	Percentage
1	1天	496	10.2%
2	2天	730	15.0%
3	3天	637	13.1%
4	4天	282	5.8%
5	5天	405	8.3%
6	6天	78	1.6%
7	每天	2250	46.1%
8	0.5天	0	
9	0.25天	0	
77	不一定	0	
Sysmiss		6122	

Warning: 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.去年有透過數位科技或網路學習(可複選):(3)上網瀏覽一般知識性或教學性的網頁, 平均一天__小時

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4878 /-] [Invalid=6122 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0.5小時	1295	26.5%
2	1小時	1621	33.2%
3	1.5小時	316	6.5%
4	2小時	1002	20.5%
5	2.5小時	55	1.1%
6	3小時	447	9.2%
7	3.5小時	16	0.3%
8	4小時	83	1.7%
9	4.5小時	1	0.0%
10	5小時	22	0.5%
11	5.5小時	0	
12	6小時	6	0.1%
13	6.4小時	0	
14	7小時	9	0.2%
15	7.5小時	0	
16	8小時	5	0.1%
17	8.5小時	0	
18	9小時	0	
19	9.5小時	0	
20	10小時	0	
Sysmiss		6122	

Warning: 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.去年的工作就業情況如何:有工作?沒有工作?屬於下列哪一個狀況?(若有改變以12月底為主)

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

File : data_adult103

q6: 6.去年的工作就業情況如何:有工作?沒有工作?屬於下列哪一個狀況?(若有改變以**12**月底為主)

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主(續答問題7)	554	5.0%
2	受私人僱用(含有酬兼職)(續答問題7)	3751	34.1%
3	受政府僱用(含現役軍人)(續答問題7)	972	8.8%
4	自營作業者(續答問題7)	890	8.1%
5	無酬家屬工作(續答問題7)	48	0.4%
6	失業者(正在找尋或已找工作正等待結果)	274	2.5%
7	想找工作, 但尚未去找(跳答問題10)	45	0.4%
8	料理家務(跳答問題10)	1843	16.8%
9	退休(跳答問題10)	2262	20.6%
10	賦閒(跳答問題10)	349	3.2%
11	其他(跳答問題10)	0	
99	拒答	12	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.

q7: 7.去年從事哪一種行業?(若有改變以**12**月底為主)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6215 /-] [Invalid=4785 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農林漁牧業	458	7.4%
2	礦業及土石採取業	15	0.2%
3	製造業	1401	22.5%
4	電力及燃氣供應業	34	0.5%
5	用水供應及污染整治業	28	0.5%
6	營造業	390	6.3%
7	批發及零售業	692	11.1%
8	運輸及倉儲業	201	3.2%
9	住宿及餐飲	427	6.9%
10	資訊及通訊傳播業	175	2.8%
11	金融及保險業	288	4.6%
12	不動產業	48	0.8%
13	專業、科學及技術服務業	222	3.6%
14	支援服務業	215	3.5%
15	公共行政及國防;強制性社會安全	556	8.9%
16	教育服務業	495	8.0%
17	醫療保健及社會工作服務	228	3.7%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	69	1.1%
19	其他服務業	254	4.1%
99	拒答	19	0.3%
Sysmiss		4785	

Warning: 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: 8.去年的職業是什麼?擔任哪一種類型的職務?(若有改變以**12**月底為主)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6215 /-] [Invalid=4785 /-]

File : data_adult103

q8: 8.去年的職業是什麼?擔任哪一種類型的職務?(若有改變以12月底為主)

Value	Label	Cases	Percentage
1	民意代表、主管及經理人員	945	<div><div></div></div> 15.2%
2	專業人員	1036	<div><div></div></div> 16.7%
3	技術員及助理專業人員	653	<div><div></div></div> 10.5%
4	事務支援人員	1018	<div><div></div></div> 16.4%
5	服務及銷售工作人員	899	<div><div></div></div> 14.5%
6	農、林、漁、牧業生產人員	381	<div><div></div></div> 6.1%
7	技藝有關工作人員	344	<div><div></div></div> 5.5%
8	機械設備操作及組裝人員	372	<div><div></div></div> 6.0%
9	基層技術工及勞力工	482	<div><div></div></div> 7.8%
10	軍人	70	<div><div></div></div> 1.1%
99	拒答	15	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		4785	

Warning: 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.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6225 /-] [Invalid=4775 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	1371	<div><div></div></div> 22.0%
2	閱讀書面資料	895	<div><div></div></div> 14.4%
3	教練式教導	527	<div><div></div></div> 8.5%
4	師徒制	98	<div><div></div></div> 1.6%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	945	<div><div></div></div> 15.2%
6	數位學習	790	<div><div></div></div> 12.7%
7	人際互動與知識經驗分享	733	<div><div></div></div> 11.8%
8	楷模學習	105	<div><div></div></div> 1.7%
9	工作輪調	16	<div><div></div></div> 0.3%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	745	<div><div></div></div> 12.0%
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		4775	

Warning: 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.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2055 /-] [Invalid=8945 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	0	
2	閱讀書面資料	355	<div><div></div></div> 17.3%
3	教練式教導	192	<div><div></div></div> 9.3%
4	師徒制	39	<div><div></div></div> 1.9%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	258	<div><div></div></div> 12.6%
6	數位學習	571	<div><div></div></div> 27.8%

File : data_adult103

q9_2: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**2**

Value	Label	Cases	Percentage
7	人際互動與知識經驗分享	519	<div><div></div></div> 25.3%
8	楷模學習	89	<div><div></div></div> 4.3%
9	工作輪調	20	<div><div></div></div> 1.0%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	12	<div><div></div></div> 0.6%
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		8945	

Warning: 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_3: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**3**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=851 /-] [Invalid=10149 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	131	<div><div></div></div> 15.4%
4	師徒制	25	<div><div></div></div> 2.9%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	136	<div><div></div></div> 16.0%
6	數位學習	210	<div><div></div></div> 24.7%
7	人際互動與知識經驗分享	267	<div><div></div></div> 31.4%
8	楷模學習	66	<div><div></div></div> 7.8%
9	工作輪調	14	<div><div></div></div> 1.6%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	2	<div><div></div></div> 0.2%
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		10149	

Warning: 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_4: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**4**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=460 /-] [Invalid=10540 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	0	
2	閱讀書面資料	0	
3	教練式教導	0	
4	師徒制	14	<div><div></div></div> 3.0%
5	經驗學習(含嘗試錯誤)	98	<div><div></div></div> 21.3%
6	數位學習	100	<div><div></div></div> 21.7%
7	人際互動與知識經驗分享	145	<div><div></div></div> 31.5%
8	楷模學習	75	<div><div></div></div> 16.3%
9	工作輪調	27	<div><div></div></div> 5.9%
66	去其他機構上課進修	0	

File : data_adult103

q9_4: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**4**

Value	Label	Cases	Percentage
88	其他	1	0.2%
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		10540	

Warning: 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_5: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**5**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=252 /-] [Invalid=10748 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	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)	14	5.6%
6	數位學習	73	29.0%
7	人際互動與知識經驗分享	95	37.7%
8	楷模學習	52	20.6%
9	工作輪調	18	7.1%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	0	
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		10748	

Warning: 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_6: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**6**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 /-] [Invalid=10849 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	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	數位學習	10	6.6%
7	人際互動與知識經驗分享	70	46.4%
8	楷模學習	63	41.7%
9	工作輪調	8	5.3%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	0	
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		10849	

File : data_adult103

q9_6: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇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_7: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇7

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

Statistics [NW/ W] [Valid=74 /-] [Invalid=10926 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	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	數位學習	0	
7	人際互動與知識經驗分享	10	13.5%
8	楷模學習	50	67.6%
9	工作輪調	14	18.9%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	0	
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		10926	

Warning: 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_8: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇8

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

Statistics [NW/ W] [Valid=27 /-] [Invalid=10973 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	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	數位學習	0	
7	人際互動與知識經驗分享	0	
8	楷模學習	10	37.0%
9	工作輪調	17	63.0%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	0	
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
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.

q9_9: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇9

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

Statistics [NW/ W] [Valid=8 /-] [Invalid=10992 /-]

File : data_adult103

q9_9: 9.去年在工作中，透過哪些方式學習，如何加強自己的能力?(您在工作中遇到困難如何解決)(可複選)選擇**9**

Value	Label	Cases	Percentage
1	教育訓練	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	數位學習	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	8	100.0%
66	去其他機構上課進修	0	
88	其他	0	
89	都沒有	0	
90	去年未就業或無工作	0	
Sysmiss		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.

q9_1_1: 9.去年在工作中，透過**(1)**教育訓練學習，共__小時

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2080] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1370 /-] [Invalid=9630 /-] [Mean=85.7 /-] [StdDev=144.483 /-]

q10: 10.去年有沒有參加政府或私人機構舉辦的學習課程?

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	有(續答問題11)	3376	30.7%
2	沒有(跳答問題23)	7624	69.3%

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.

q11: 11.除了交通費以外，您去年總共花多少元學費?(不包含雇主、政府補助)__元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-48000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-] [Mean=3697.66 /-] [StdDev=4425.868 /-]

q12: 12.除了交通時間以外，去年所有學習總共花多少時間?__時

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2912] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-] [Mean=101.585 /-] [StdDev=163.074 /-]

# q13_1: 13.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	82	<div><div></div></div> 2.4%
2	學分證明	387	<div><div></div></div> 11.5%
3	證照課程	507	<div><div></div></div> 15.0%
4	不含上述學歷、學分、證照課程	2400	<div><div></div></div> 71.1%
Sysmiss		7624	
Warning: 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.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=71 /-] [Invalid=10929 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	28	<div><div></div></div> 39.4%
3	證照課程	38	<div><div></div></div> 53.5%
4	不含上述學歷、學分、證照課程	5	<div><div></div></div> 7.0%
Sysmiss		10929	
Warning: 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.去年參與學習活動可以獲得學歷文憑、學分證明或證照嗎?若可以，可以獲得哪幾項?(可複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [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	12	<div><div></div></div> 100.0%
4	不含上述學歷、學分、證照課程	0	
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.			
# q14: 14.去年參與學習活動的類型是與職業工作有關，與職業工作無關，還是皆有參與?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	職業成人教育(與職業工作有關)	1347	<div><div></div></div> 39.9%
2	普通成人教育(與職業工作無關)	1581	<div><div></div></div> 46.8%
3	以上皆有參與	448	<div><div></div></div> 13.3%
Sysmiss		7624	
Warning: 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.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	378	<div><div></div></div> 11.2%

q15_1: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
2	環境生態	381	<div><div></div></div> 11.3%
3	資訊科技	343	<div><div></div></div> 10.2%
4	教育/心理	426	<div><div></div></div> 12.6%
5	藝術文學	334	<div><div></div></div> 9.9%
6	健康休閒	778	<div><div></div></div> 23.0%
7	生活技能	142	<div><div></div></div> 4.2%
8	商業/管理	266	<div><div></div></div> 7.9%
9	自然科學	133	<div><div></div></div> 3.9%
10	政治/社會/文化	148	<div><div></div></div> 4.4%
77	其他	47	<div><div></div></div> 1.4%
Sysmiss		7624	

Warning: 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.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1076 /-] [Invalid=9924 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	52	<div><div></div></div> 4.8%
3	資訊科技	80	<div><div></div></div> 7.4%
4	教育/心理	129	<div><div></div></div> 12.0%
5	藝術文學	111	<div><div></div></div> 10.3%
6	健康休閒	334	<div><div></div></div> 31.0%
7	生活技能	90	<div><div></div></div> 8.4%
8	商業/管理	135	<div><div></div></div> 12.5%
9	自然科學	40	<div><div></div></div> 3.7%
10	政治/社會/文化	98	<div><div></div></div> 9.1%
77	其他	7	<div><div></div></div> 0.7%
Sysmiss		9924	

Warning: 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.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=417 /-] [Invalid=10583 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	26	<div><div></div></div> 6.2%
4	教育/心理	43	<div><div></div></div> 10.3%
5	藝術文學	39	<div><div></div></div> 9.4%
6	健康休閒	136	<div><div></div></div> 32.6%
7	生活技能	51	<div><div></div></div> 12.2%
8	商業/管理	38	<div><div></div></div> 9.1%
9	自然科學	23	<div><div></div></div> 5.5%
10	政治/社會/文化	59	<div><div></div></div> 14.1%
77	其他	2	<div><div></div></div> 0.5%

# q15_3: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇3			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		10583	
Warning: 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.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=117 /-] [Invalid=10883 /-]		
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	9	<div><div></div></div> 7.7%
5	藝術文學	14	<div><div></div></div> 12.0%
6	健康休閒	40	<div><div></div></div> 34.2%
7	生活技能	14	<div><div></div></div> 12.0%
8	商業/管理	16	<div><div></div></div> 13.7%
9	自然科學	7	<div><div></div></div> 6.0%
10	政治/社會/文化	17	<div><div></div></div> 14.5%
77	其他	0	
Sysmiss		10883	
Warning: 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_5: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=66 /-] [Invalid=10934 /-]		
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	4	<div><div></div></div> 6.1%
6	健康休閒	27	<div><div></div></div> 40.9%
7	生活技能	12	<div><div></div></div> 18.2%
8	商業/管理	7	<div><div></div></div> 10.6%
9	自然科學	5	<div><div></div></div> 7.6%
10	政治/社會/文化	11	<div><div></div></div> 16.7%
77	其他	0	
Sysmiss		10934	
Warning: 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_6: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=40 /-] [Invalid=10960 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	

q15_6: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	0	
6	健康休閒	9	22.5%
7	生活技能	11	27.5%
8	商業/管理	5	12.5%
9	自然科學	10	25.0%
10	政治/社會/文化	5	12.5%
77	其他	0	
Sysmiss		10960	

Warning: 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_7: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [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	5	18.5%
7	生活技能	0	
8	商業/管理	2	7.4%
9	自然科學	10	37.0%
10	政治/社會/文化	10	37.0%
77	其他	0	
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.

q15_8: 15.去年參與學習活動的類別有哪些?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=10982 /-]

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	13	72.2%
7	生活技能	0	
8	商業/管理	0	
9	自然科學	1	5.6%
10	政治/社會/文化	4	22.2%
77	其他	0	
Sysmiss		10982	

Warning: 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.去年參與學習活動的最主要動機是什麼？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	職業進展	1172	<div><div></div></div> 34.7%
2	外界期望	134	<div><div></div></div> 4.0%
3	社交關係	136	<div><div></div></div> 4.0%
4	社會服務	181	<div><div></div></div> 5.4%
5	認知興趣	1543	<div><div></div></div> 45.7%
6	逃避或刺激	109	<div><div></div></div> 3.2%
7	追求健康的身體、活動身體	77	<div><div></div></div> 2.3%
11	經營家庭需要(教育兩性相關)	24	<div><div></div></div> 0.7%
Sysmiss		7624	
Warning: 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: 17-1.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是什麼?(最主要)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	空中大學	14	<div><div></div></div> 0.4%
2	社區大學	453	<div><div></div></div> 13.4%
3	樂齡大學	27	<div><div></div></div> 0.8%
4	樂齡學習中心	30	<div><div></div></div> 0.9%
5	長青學苑	57	<div><div></div></div> 1.7%
6	大專院校(含附設進修學校、進修推廣中心、宗教研修學院)	304	<div><div></div></div> 9.0%
7	高級中等學校附設進修學校	42	<div><div></div></div> 1.2%
8	國中小(含補校、社區多功能學習中心及其他)	105	<div><div></div></div> 3.1%
9	成人基本教育研習班	14	<div><div></div></div> 0.4%
10	家庭教育中心	5	<div><div></div></div> 0.1%
11	外籍配偶家庭服務中心	4	<div><div></div></div> 0.1%
12	博物館、美術館、科教館、社教館、生活美學館	12	<div><div></div></div> 0.4%
13	公共圖書館	30	<div><div></div></div> 0.9%
14	基金會	95	<div><div></div></div> 2.8%
15	私立文教機構(含補習班)、救國團	335	<div><div></div></div> 9.9%
16	企業組織(含政府委託企業提供職訓)	269	<div><div></div></div> 8.0%
17	宗教團體	163	<div><div></div></div> 4.8%
18	社區發展協會	75	<div><div></div></div> 2.2%
19	學會、協會(不含社區發展協會)、社團	224	<div><div></div></div> 6.6%
20	政府所屬教育訓練機構	810	<div><div></div></div> 24.0%
21	農會、漁會、公會、工會	181	<div><div></div></div> 5.4%
22	其他	127	<div><div></div></div> 3.8%
Sysmiss		7624	
Warning: 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_2: 17-2.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是是什麼?(其次)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1054 /-] [Invalid=9946 /-]		

q17_2: 17-2.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是是什麼?(其次)

Value	Label	Cases	Percentage
1	空中大學	4	0.4%
2	社區大學	62	5.9%
3	樂齡大學	5	0.5%
4	樂齡學習中心	2	0.2%
5	長青學苑	17	1.6%
6	大專院校(含附設進修學校、進修推廣中心、宗教研修學院)	79	7.5%
7	高級中等學校附設進修學校	12	1.1%
8	國中小(含補校、社區多功能學習中心及其他)	23	2.2%
9	成人基本教育研習班	7	0.7%
10	家庭教育中心	1	0.1%
11	外籍配偶家庭服務中心	0	
12	博物館、美術館、科教館、社教館、生活美學館	30	2.8%
13	公共圖書館	21	2.0%
14	基金會	46	4.4%
15	私立文教機構(含補習班)、救國團	128	12.1%
16	企業組織(含政府委託企業提供職訓)	77	7.3%
17	宗教團體	46	4.4%
18	社區發展協會	32	3.0%
19	學會、協會(不含社區發展協會)、社團	120	11.4%
20	政府所屬教育訓練機構	244	23.1%
21	農會、漁會、公會、工會	61	5.8%
22	其他	37	3.5%
Sysmiss		9946	

Warning: 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_3: 17-3.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是是什麼?(第三)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=158 /-] [Invalid=10842 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	空中大學	0	
2	社區大學	3	1.9%
3	樂齡大學	0	
4	樂齡學習中心	0	
5	長青學苑	0	
6	大專院校(含附設進修學校、進修推廣中心、宗教研修學院)	10	6.3%
7	高級中等學校附設進修學校	2	1.3%
8	國中小(含補校、社區多功能學習中心及其他)	10	6.3%
9	成人基本教育研習班	0	
10	家庭教育中心	0	
11	外籍配偶家庭服務中心	1	0.6%
12	博物館、美術館、科教館、社教館、生活美學館	0	
13	公共圖書館	4	2.5%
14	基金會	9	5.7%
15	私立文教機構(含補習班)、救國團	18	11.4%
16	企業組織(含政府委託企業提供職訓)	13	8.2%

# q17_3: 17-3.去年參與學習活動的主要機構或主辦單位是是什麼?(第三)			
Value	Label	Cases	Percentage
17	宗教團體	6	<div><div></div></div> 3.8%
18	社區發展協會	6	<div><div></div></div> 3.8%
19	學會、協會(不含社區發展協會)、社團	12	<div><div></div></div> 7.6%
20	政府所屬教育訓練機構	49	<div><div></div></div> 31.0%
21	農會、漁會、公會、工會	9	<div><div></div></div> 5.7%
22	其他	6	<div><div></div></div> 3.8%
Sysmiss		10842	
Warning: 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.去年選擇學習活動機構時，最重視的因素是什麼?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	課程內容	2145	<div><div></div></div> 63.5%
2	機構聲譽	120	<div><div></div></div> 3.6%
3	上課時間	186	<div><div></div></div> 5.5%
4	上課地點	266	<div><div></div></div> 7.9%
5	交通	108	<div><div></div></div> 3.2%
6	學費	60	<div><div></div></div> 1.8%
7	有人同行	152	<div><div></div></div> 4.5%
8	師資	208	<div><div></div></div> 6.2%
9	其他	34	<div><div></div></div> 1.0%
10	能不能累積學分/取得證照/維持證照效力(政府規定每幾年必須再上)	18	<div><div></div></div> 0.5%
11	受訪者沒有選擇權:工作關係(被上司強迫參加、公司要求參加)	79	<div><div></div></div> 2.3%
Sysmiss		7624	
Warning: 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_1: 19-1.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(最主要)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	自己支付	1612	<div><div></div></div> 47.7%
2	家人提供	91	<div><div></div></div> 2.7%
3	政府補助	767	<div><div></div></div> 22.7%
4	工會補助	39	<div><div></div></div> 1.2%
5	雇主(公司企業)補助	268	<div><div></div></div> 7.9%
6	專業學會或協會等補助	34	<div><div></div></div> 1.0%
7	免費	557	<div><div></div></div> 16.5%
88	其他	8	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		7624	
Warning: 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_2: 19-2.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(其次)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=692 /-] [Invalid=10308 /-]		

q19_2: 19-2.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(其次)

Value	Label	Cases	Percentage
1	自己支付	286	41.3%
2	家人提供	41	5.9%
3	政府補助	181	26.2%
4	工會補助	18	2.6%
5	雇主(公司企業)補助	76	11.0%
6	專業學會或協會等補助	37	5.3%
7	免費	47	6.8%
88	其他	6	0.9%
Sysmiss		10308	

Warning: 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_3: 19-3.去年選擇學習活動的經費主要來源是什麼?(第三)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=67 /-] [Invalid=10933 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自己支付	15	22.4%
2	家人提供	6	9.0%
3	政府補助	8	11.9%
4	工會補助	1	1.5%
5	雇主(公司企業)補助	17	25.4%
6	專業學會或協會等補助	14	20.9%
7	免費	4	6.0%
88	其他	2	3.0%
Sysmiss		10933	

Warning: 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_1: 20-1.去年選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息?(最主要)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	1001	29.7%
2	網路	1070	31.7%
3	報章雜誌	134	4.0%
4	廣播電視	46	1.4%
5	文宣簡章	582	17.2%
6	政府書函公文	427	12.6%
7	其他	116	3.4%
Sysmiss		7624	

Warning: 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_2: 20-2.去年選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息?(其次)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1343 /-] [Invalid=9657 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	319	23.8%
2	網路	409	30.5%

# q20_2: 20-2.去年選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息?(其次)			
Value	Label	Cases	Percentage
3	報章雜誌	125	<div><div></div></div> 9.3%
4	廣播電視	51	<div><div></div></div> 3.8%
5	文宣簡章	283	<div><div></div></div> 21.1%
6	政府書函公文	126	<div><div></div></div> 9.4%
7	其他	30	<div><div></div></div> 2.2%
Sysmiss		9657	
Warning: 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_3: 20-3.去年選擇學習活動時，主要從何種管道得知訊息?(第三)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=311 /-] [Invalid=10689 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	87	<div><div></div></div> 28.0%
2	網路	68	<div><div></div></div> 21.9%
3	報章雜誌	42	<div><div></div></div> 13.5%
4	廣播電視	26	<div><div></div></div> 8.4%
5	文宣簡章	52	<div><div></div></div> 16.7%
6	政府書函公文	21	<div><div></div></div> 6.8%
7	其他	15	<div><div></div></div> 4.8%
Sysmiss		10689	
Warning: 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: 21.整體而言，覺得去年參與學習活動後，對您有沒有幫助？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3240	<div><div></div></div> 96.0%
2	沒有	136	<div><div></div></div> 4.0%
Sysmiss		7624	
Warning: 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.去年參與學習活動後:(1)有幫助，最主要的幫助是什麼？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3240 /-] [Invalid=7760 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	提升專業能力	1026	<div><div></div></div> 31.7%
2	改善工作狀況	122	<div><div></div></div> 3.8%
3	促進升遷機會	16	<div><div></div></div> 0.5%
4	更瞭解自己	54	<div><div></div></div> 1.7%
5	學得新技能	426	<div><div></div></div> 13.1%
6	提升知識素養	604	<div><div></div></div> 18.6%
7	豐富精神生活	544	<div><div></div></div> 16.8%
8	增進人際關係	186	<div><div></div></div> 5.7%
9	促進身體健康	262	<div><div></div></div> 8.1%
88	其他	0	
Sysmiss		7760	

# q21_1: 21.去年參與學習活動後:(1)有幫助, 最主要的幫助是什麼?			
Warning: 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.對於去年所參與的學習活動整體滿不滿意?(跳答問題24)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3376 /-] [Invalid=7624 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	916	<div><div></div></div> 27.1%
2	滿意	2215	<div><div></div></div> 65.6%
3	普通	177	<div><div></div></div> 5.2%
4	不滿意	59	<div><div></div></div> 1.7%
5	非常不滿意	9	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		7624	
Warning: 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.去年沒有參與學習活動的最主要原因是什麼?(續答問題24)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7624 /-] [Invalid=3376 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作限制	483	<div><div></div></div> 6.3%
2	經濟考量	93	<div><div></div></div> 1.2%
3	缺乏時間	2857	<div><div></div></div> 37.5%
4	家庭責任負擔太重	558	<div><div></div></div> 7.3%
5	交通不便	156	<div><div></div></div> 2.0%
6	不符修課資格	22	<div><div></div></div> 0.3%
7	未提供所需課程	325	<div><div></div></div> 4.3%
8	課程時間不適當	110	<div><div></div></div> 1.4%
9	不知道課程資訊	597	<div><div></div></div> 7.8%
10	健康因素	530	<div><div></div></div> 7.0%
11	對學習不感興趣	1796	<div><div></div></div> 23.6%
12	缺乏信心學習	97	<div><div></div></div> 1.3%
88	其他	0	
Sysmiss		3376	
Warning: 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.在未來有沒有意願參與各種學習活動?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有意願(續答問題25、問題26)	8171	<div><div></div></div> 74.3%
2	無意願(跳答問題27)	2829	<div><div></div></div> 25.7%
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_1: 25.如果有意願, 未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	3195	<div><div></div></div> 39.1%

q25_1: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**1**

Value	Label	Cases	Percentage
2	環境生態	1510	18.5%
3	資訊科技	1282	15.7%
4	教育/心理	505	6.2%
5	藝術文學	328	4.0%
6	健康休閒	863	10.6%
7	生活技能	132	1.6%
8	商業/管理	181	2.2%
9	自然科學	63	0.8%
10	政治/社會/文化	22	0.3%
11	專業醫療、護理	54	0.7%
88	其他	36	0.4%
Sysmiss		2829	

Warning: 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_2: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**2**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6428 /-] [Invalid=4572 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	1023	15.9%
3	資訊科技	715	11.1%
4	教育/心理	801	12.5%
5	藝術文學	755	11.7%
6	健康休閒	1815	28.2%
7	生活技能	446	6.9%
8	商業/管理	401	6.2%
9	自然科學	139	2.2%
10	政治/社會/文化	114	1.8%
11	專業醫療、護理	210	3.3%
88	其他	9	0.1%
Sysmiss		4572	

Warning: 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_3: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**3**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4668 /-] [Invalid=6332 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	616	13.2%
4	教育/心理	340	7.3%
5	藝術文學	517	11.1%
6	健康休閒	816	17.5%
7	生活技能	796	17.1%
8	商業/管理	478	10.2%
9	自然科學	329	7.0%

q25_3: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
10	政治/社會/文化	217	4.6%
11	專業醫療、護理	551	11.8%
88	其他	8	0.2%
Sysmiss		6332	

Warning: 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_4: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2926 /-] [Invalid=8074 /-]

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	389	13.3%
5	藝術文學	262	9.0%
6	健康休閒	552	18.9%
7	生活技能	339	11.6%
8	商業/管理	261	8.9%
9	自然科學	170	5.8%
10	政治/社會/文化	312	10.7%
11	專業醫療、護理	636	21.7%
88	其他	5	0.2%
Sysmiss		8074	

Warning: 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_5: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1638 /-] [Invalid=9362 /-]

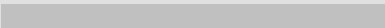

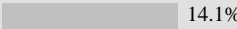
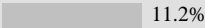
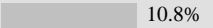
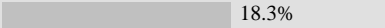

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	0	
4	教育/心理	0	
5	藝術文學	338	20.6%
6	健康休閒	238	14.5%
7	生活技能	284	17.3%
8	商業/管理	158	9.6%
9	自然科學	159	9.7%
10	政治/社會/文化	169	10.3%
11	專業醫療、護理	290	17.7%
88	其他	2	0.1%
Sysmiss		9362	

Warning: 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_6: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇6


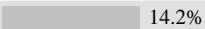
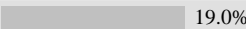



Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
-------------	---

q25_6: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇6

Statistics [NW/ W]		[Valid=1045 /-] [Invalid=9955 /-]	
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	321	 30.7%
7	生活技能	154	 14.7%
8	商業/管理	147	 14.1%
9	自然科學	117	 11.2%
10	政治/社會/文化	113	 10.8%
11	專業醫療、護理	191	 18.3%
88	其他	2	 0.2%
Sysmiss		9955	

Warning: 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_7: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇7

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=654 /-] [Invalid=10346 /-]	
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	260	 39.8%
8	商業/管理	93	 14.2%
9	自然科學	124	 19.0%
10	政治/社會/文化	71	 10.9%
11	專業醫療、護理	104	 15.9%
88	其他	2	 0.3%
Sysmiss		10346	

Warning: 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_8: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇8

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=470 /-] [Invalid=10530 /-]	
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	

q25_8: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**8**

Value	Label	Cases	Percentage
7	生活技能	0	
8	商業/管理	207	<div><div></div></div> 44.0%
9	自然科學	78	<div><div></div></div> 16.6%
10	政治/社會/文化	71	<div><div></div></div> 15.1%
11	專業醫療、護理	114	<div><div></div></div> 24.3%
88	其他	0	
Sysmiss		10530	

Warning: 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_9: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**9**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=312 /-] [Invalid=10688 /-]

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	186	<div><div></div></div> 59.6%
10	政治/社會/文化	35	<div><div></div></div> 11.2%
11	專業醫療、護理	91	<div><div></div></div> 29.2%
88	其他	0	
Sysmiss		10688	

Warning: 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_10: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇**10**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=200 /-] [Invalid=10800 /-]

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	146	<div><div></div></div> 73.0%
11	專業醫療、護理	54	<div><div></div></div> 27.0%
88	其他	0	
Sysmiss		10800	

Warning: 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_11: 25.如果有意願，未來會比較想做何種類型的學習活動?(可複選)選擇11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=141 /-] [Invalid=10859 /-]		
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	0	
11	專業醫療、護理	141	<div><div></div></div> 100.0%
88	其他	0	
Sysmiss		10859	
Warning: 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_1: 26-1.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(1)課程內容			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	3271	<div><div></div></div> 40.0%
2	重要	4312	<div><div></div></div> 52.8%
3	普通	135	<div><div></div></div> 1.7%
4	不重要	447	<div><div></div></div> 5.5%
5	非常不重要	6	<div><div></div></div> 0.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	
Warning: 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_2: 26-2.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(2)機構聲譽			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	1478	<div><div></div></div> 18.1%
2	重要	4421	<div><div></div></div> 54.1%
3	普通	320	<div><div></div></div> 3.9%
4	不重要	1888	<div><div></div></div> 23.1%
5	非常不重要	64	<div><div></div></div> 0.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	
Warning: 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_3: 26-3.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(3)師資			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		

q26_3: 26-3.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(3)師資

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2692	<div><div></div></div> 32.9%
2	重要	4547	<div><div></div></div> 55.6%
3	普通	224	<div><div></div></div> 2.7%
4	不重要	695	<div><div></div></div> 8.5%
5	非常不重要	13	<div><div></div></div> 0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	

Warning: 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_4: 26-4.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(4)上課時間

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2458	<div><div></div></div> 30.1%
2	重要	4746	<div><div></div></div> 58.1%
3	普通	214	<div><div></div></div> 2.6%
4	不重要	720	<div><div></div></div> 8.8%
5	非常不重要	33	<div><div></div></div> 0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	

Warning: 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_5: 26-5.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(5)上課地點

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2556	<div><div></div></div> 31.3%
2	重要	4711	<div><div></div></div> 57.7%
3	普通	178	<div><div></div></div> 2.2%
4	不重要	703	<div><div></div></div> 8.6%
5	非常不重要	23	<div><div></div></div> 0.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	

Warning: 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_6: 26-6.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(6)交通

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	2283	<div><div></div></div> 27.9%
2	重要	4279	<div><div></div></div> 52.4%
3	普通	324	<div><div></div></div> 4.0%
4	不重要	1243	<div><div></div></div> 15.2%
5	非常不重要	42	<div><div></div></div> 0.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	

# q26_6: 26-6.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(6)交通			
Warning: 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_7: 26-7.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(7)學費			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	1854	<div><div></div></div> 22.7%
2	重要	4127	<div><div></div></div> 50.5%
3	普通	535	<div><div></div></div> 6.5%
4	不重要	1609	<div><div></div></div> 19.7%
5	非常不重要	46	<div><div></div></div> 0.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	
Warning: 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_8: 26-8.如果未來有機會參與學習活動，下列各因素的重要程度如何?(8)有人同行			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8171 /-] [Invalid=2829 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常重要	673	<div><div></div></div> 8.2%
2	重要	2286	<div><div></div></div> 28.0%
3	普通	487	<div><div></div></div> 6.0%
4	不重要	4270	<div><div></div></div> 52.3%
5	非常不重要	455	<div><div></div></div> 5.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		2829	
Warning: 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.年齡			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 18-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
18		19	<div><div></div></div> 0.2%
19		33	<div><div></div></div> 0.3%
20		92	<div><div></div></div> 0.8%
21		86	<div><div></div></div> 0.8%
22		128	<div><div></div></div> 1.2%
23		156	<div><div></div></div> 1.4%
24		175	<div><div></div></div> 1.6%
25		193	<div><div></div></div> 1.8%
26		142	<div><div></div></div> 1.3%
27		178	<div><div></div></div> 1.6%
28		210	<div><div></div></div> 1.9%
29		183	<div><div></div></div> 1.7%
30		220	<div><div></div></div> 2.0%
31		215	<div><div></div></div> 2.0%
32		195	<div><div></div></div> 1.8%

q27: 27.年齡

Value	Label	Cases	Percentage
33		238	2.2%
34		233	2.1%
35		206	1.9%
36		157	1.4%
37		193	1.8%
38		203	1.8%
39		225	2.0%
40		299	2.7%
41		246	2.2%
42		224	2.0%
43		215	2.0%
44		274	2.5%
45		197	1.8%
46		182	1.7%
47		235	2.1%
48		282	2.6%
49		200	1.8%
50		265	2.4%
51		232	2.1%
52		210	1.9%
53		236	2.1%
54		241	2.2%
55		175	1.6%
56		156	1.4%
57		160	1.5%
58		175	1.6%
59		170	1.5%
60		235	2.1%
61		202	1.8%
62		211	1.9%
63		208	1.9%
64		260	2.4%
65		125	1.1%
66		88	0.8%
67		98	0.9%
68		100	0.9%
69		97	0.9%
70		123	1.1%
71		100	0.9%
72		121	1.1%
73		65	0.6%
74		82	0.7%
75		99	0.9%
76		72	0.7%
77		74	0.7%

q27: 27.年齡

Value	Label	Cases	Percentage
78		66	0.6%
79		60	0.5%
80		108	1.0%
81		45	0.4%
82		38	0.3%
83		31	0.3%
84		32	0.3%
85		56	0.5%
86		29	0.3%
87		13	0.1%
88		21	0.2%
89		20	0.2%
90		48	0.4%
91		6	0.1%
92		2	0.0%
93		1	0.0%
94		4	0.0%
95		5	0.0%
96		1	0.0%
99	拒答	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.

q27_g: 27.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	689	6.3%
2	25-34	2007	18.2%
3	35-44	2242	20.4%
4	45-54	2280	20.7%
5	55-64	1952	17.7%
6	65及以上	1830	16.6%


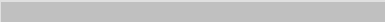


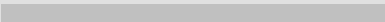





















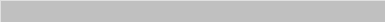



Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

q28: 28.您的最高學歷是？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國小及以下(含不識字)	1925	17.5%
2	國(初)中	1180	10.7%
3	高級中學教育(高中、職及五專前三年)	2993	27.2%
4	專科	1635	14.9%
5	大學	2527	23.0%
6	碩士	657	6.0%
7	博士	83	0.8%

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

# q29: 29. 您的婚姻狀況是未婚、有配偶(含同居伴侶)、離婚或分居、喪偶?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1930	 17.5%
2	有配偶(含同居伴侶)	8095	 73.6%
3	離婚或分居	347	 3.2%
4	喪偶	628	 5.7%
99	拒答	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>			
# q30: 30. 您居住在哪個縣市?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	新北市	1068	 9.7%
2	臺北市	678	 6.2%
3	桃園市	601	 5.5%
4	臺中市	681	 6.2%
5	臺南市	601	 5.5%
6	高雄市	738	 6.7%
7	宜蘭縣	441	 4.0%
8	新竹縣	441	 4.0%
9	苗栗縣	441	 4.0%
10	彰化縣	441	 4.0%
11	南投縣	441	 4.0%
12	雲林縣	441	 4.0%
13	嘉義縣	441	 4.0%
14	屏東縣	441	 4.0%
15	台東縣	441	 4.0%
16	花蓮縣	441	 4.0%
17	澎湖縣	300	 2.7%
18	基隆市	441	 4.0%
19	新竹市	441	 4.0%
20	嘉義市	441	 4.0%
21	金門縣	300	 2.7%
22	連江縣	300	 2.7%
<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>			
# q30_g: 30. 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	4111	 37.4%
2	中部地區	2445	 22.2%
3	南部地區(澎湖)	2962	 26.9%
4	東部及外島地區	1482	 13.5%

# q30_g: 30.居住地區			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_1: 31-1.居住在新北市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1068 /-] [Invalid=9932 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	板橋區	154	14.4%
2	三重區	105	9.8%
3	中和區	112	10.5%
4	永和區	68	6.4%
5	新莊區	110	10.3%
6	新店區	90	8.4%
7	樹林區	51	4.8%
8	鶯歌區	25	2.3%
9	三峽區	30	2.8%
10	淡水區	40	3.7%
11	汐止區	50	4.7%
12	瑞芳區	10	0.9%
13	土城區	63	5.9%
14	蘆洲區	53	5.0%
15	五股區	20	1.9%
16	泰山區	25	2.3%
17	林口區	19	1.8%
18	深坑區	6	0.6%
19	石碇區	2	0.2%
20	坪林區	2	0.2%
21	三芝區	4	0.4%
22	石門區	1	0.1%
23	八里區	11	1.0%
24	平溪區	1	0.1%
25	雙溪區	5	0.5%
26	貢寮區	2	0.2%
27	金山區	6	0.6%
28	萬里區	3	0.3%
29	烏來區	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9932	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_2: 31-1.居住在臺北市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=678 /-] [Invalid=10322 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	松山區	37	5.5%
2	信義區	69	10.2%
3	大安區	89	13.1%
4	中山區	50	7.4%

# q31_1_2: 31-1.居住在臺北市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
5	中正區	33	<div></div> 4.9%
6	大同區	29	<div></div> 4.3%
7	萬華區	45	<div></div> 6.6%
8	文山區	78	<div></div> 11.5%
9	南港區	38	<div></div> 5.6%
10	內湖區	69	<div></div> 10.2%
11	士林區	69	<div></div> 10.2%
12	北投區	72	<div></div> 10.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10322	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_3: 31-1.居住在桃園市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=601 /-] [Invalid=10399 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	桃園區	121	<div></div> 20.1%
2	中壢區	151	<div></div> 25.1%
3	平鎮區	61	<div></div> 10.1%
4	八德區	46	<div></div> 7.7%
5	楊梅區	50	<div></div> 8.3%
6	大溪區	34	<div></div> 5.7%
7	蘆竹區	22	<div></div> 3.7%
8	大園區	48	<div></div> 8.0%
9	龜山區	9	<div></div> 1.5%
10	龍潭區	31	<div></div> 5.2%
11	新屋區	12	<div></div> 2.0%
12	觀音區	11	<div></div> 1.8%
13	復興區	5	<div></div> 0.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		10399	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_4: 31-1.居住在臺中市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=681 /-] [Invalid=10319 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	中區	10	<div></div> 1.5%
2	東區	19	<div></div> 2.8%
3	南區	32	<div></div> 4.7%
4	西區	29	<div></div> 4.3%
5	北區	49	<div></div> 7.2%
6	西屯區	42	<div></div> 6.2%
7	南屯區	31	<div></div> 4.6%
8	北屯區	56	<div></div> 8.2%
9	豐原區	73	<div></div> 10.7%

# q31_1_4: 31-1.居住在臺中市的哪一區？				
Value	Label	Cases	Percentage	
10	東勢區	12	<div><div></div></div>	1.8%
11	大甲區	35	<div><div></div></div>	5.1%
12	清水區	12	<div><div></div></div>	1.8%
13	沙鹿區	22	<div><div></div></div>	3.2%
14	梧棲區	15	<div><div></div></div>	2.2%
15	后里區	17	<div><div></div></div>	2.5%
16	神岡區	24	<div><div></div></div>	3.5%
17	潭子區	32	<div><div></div></div>	4.7%
18	大雅區	36	<div><div></div></div>	5.3%
19	新社區	3	<div><div></div></div>	0.4%
20	石岡區	5	<div><div></div></div>	0.7%
21	外埔區	4	<div><div></div></div>	0.6%
22	大安區	8	<div><div></div></div>	1.2%
23	烏日區	13	<div><div></div></div>	1.9%
24	大肚區	16	<div><div></div></div>	2.3%
25	龍井區	20	<div><div></div></div>	2.9%
26	霧峰區	8	<div><div></div></div>	1.2%
27	太平區	26	<div><div></div></div>	3.8%
28	大里區	29	<div><div></div></div>	4.3%
29	和平區	3	<div><div></div></div>	0.4%
99	拒答	0		
Sysmiss		10319		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# q31_1_5: 31-1.居住在臺南市的哪一區？				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=601 /-] [Invalid=10399 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	新營區	24	<div><div></div></div>	4.0%
2	鹽水區	4	<div><div></div></div>	0.7%
3	白河區	12	<div><div></div></div>	2.0%
4	柳營區	6	<div><div></div></div>	1.0%
5	後壁區	8	<div><div></div></div>	1.3%
6	東山區	11	<div><div></div></div>	1.8%
7	麻豆區	8	<div><div></div></div>	1.3%
8	下營區	5	<div><div></div></div>	0.8%
9	六甲區	15	<div><div></div></div>	2.5%
10	官田區	9	<div><div></div></div>	1.5%
11	大內區	14	<div><div></div></div>	2.3%
12	佳里區	18	<div><div></div></div>	3.0%
13	學甲區	7	<div><div></div></div>	1.2%
14	西港區	4	<div><div></div></div>	0.7%
15	七股區	3	<div><div></div></div>	0.5%
16	將軍區	5	<div><div></div></div>	0.8%
17	北門區	1	<div><div></div></div>	0.2%

# q31_1_5: 31-1.居住在臺南市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
18	新化區	18	<div><div></div></div> 3.0%
19	善化區	3	<div><div></div></div> 0.5%
20	新市區	15	<div><div></div></div> 2.5%
21	安定區	5	<div><div></div></div> 0.8%
22	山上區	2	<div><div></div></div> 0.3%
23	玉井區	5	<div><div></div></div> 0.8%
24	楠西區	9	<div><div></div></div> 1.5%
25	南化區	4	<div><div></div></div> 0.7%
26	左鎮區	0	
27	仁德區	20	<div><div></div></div> 3.3%
28	歸仁區	22	<div><div></div></div> 3.7%
29	關廟區	16	<div><div></div></div> 2.7%
30	龍崎區	1	<div><div></div></div> 0.2%
31	永康區	64	<div><div></div></div> 10.6%
32	東區	75	<div><div></div></div> 12.5%
33	南區	29	<div><div></div></div> 4.8%
34	北區	57	<div><div></div></div> 9.5%
35	安南區	60	<div><div></div></div> 10.0%
36	安平區	22	<div><div></div></div> 3.7%
37	中西區	20	<div><div></div></div> 3.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		10399	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_6: 31-1.居住在高雄市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=738 /-] [Invalid=10262 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	鹽埕區	10	<div><div></div></div> 1.4%
2	鼓山區	43	<div><div></div></div> 5.8%
3	左營區	54	<div><div></div></div> 7.3%
4	楠梓區	19	<div><div></div></div> 2.6%
5	三民區	130	<div><div></div></div> 17.6%
6	新興區	18	<div><div></div></div> 2.4%
7	前金區	11	<div><div></div></div> 1.5%
8	苓雅區	52	<div><div></div></div> 7.0%
9	前鎮區	49	<div><div></div></div> 6.6%
10	旗津區	6	<div><div></div></div> 0.8%
11	小港區	62	<div><div></div></div> 8.4%
12	鳳山區	74	<div><div></div></div> 10.0%
13	林園區	18	<div><div></div></div> 2.4%
14	大寮區	18	<div><div></div></div> 2.4%
15	大樹區	13	<div><div></div></div> 1.8%
16	大社區	6	<div><div></div></div> 0.8%
17	仁武區	24	<div><div></div></div> 3.3%

# q31_1_6: 31-1.居住在高雄市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
18	鳥松區	13	<div></div> 1.8%
19	岡山區	24	<div></div> 3.3%
20	橋頭區	5	<div></div> 0.7%
21	燕巢區	10	<div></div> 1.4%
22	田寮區	3	<div></div> 0.4%
23	阿蓮區	2	<div></div> 0.3%
24	路竹區	8	<div></div> 1.1%
25	湖內區	8	<div></div> 1.1%
26	茄萣區	7	<div></div> 0.9%
27	永安區	2	<div></div> 0.3%
28	彌陀區	7	<div></div> 0.9%
29	梓官區	8	<div></div> 1.1%
30	旗山區	16	<div></div> 2.2%
31	美濃區	9	<div></div> 1.2%
32	六龜區	1	<div></div> 0.1%
33	甲仙區	2	<div></div> 0.3%
34	杉林區	0	
35	內門區	6	<div></div> 0.8%
36	茂林區	0	
37	桃源區	0	
38	那瑪夏區	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10262	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_7: 31-1.居住在基隆市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	中正區	60	<div></div> 13.6%
2	七堵區	78	<div></div> 17.7%
3	暖暖區	46	<div></div> 10.4%
4	仁愛區	43	<div></div> 9.8%
5	中山區	39	<div></div> 8.8%
6	安樂區	111	<div></div> 25.2%
7	信義區	64	<div></div> 14.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_8: 31-1.居住在新竹市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	190	<div></div> 43.1%
2	北區	178	<div></div> 40.4%

# q31_1_8: 31-1.居住在新竹市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
3	香山區	73	<div></div> 16.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_1_9: 31-1.居住在嘉義市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=443 /-] [Invalid=10557 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	213	<div></div> 48.1%
2	西區	229	<div></div> 51.7%
999	拒答	1	0.2%
Sysmiss		10557	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_1: 31-2.居住在宜蘭縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=434 /-] [Invalid=10566 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	宜蘭市	109	<div></div> 25.1%
2	羅東鎮	67	<div></div> 15.4%
3	蘇澳鎮	30	<div></div> 6.9%
4	頭城鎮	34	<div></div> 7.8%
5	礁溪鄉	28	<div></div> 6.5%
6	壯圍鄉	30	<div></div> 6.9%
7	員山鄉	28	<div></div> 6.5%
8	冬山鄉	41	<div></div> 9.4%
9	五結鄉	36	<div></div> 8.3%
10	三星鄉	31	<div></div> 7.1%
11	大同鄉	0	
12	南澳鄉	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10566	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_2: 31-2.居住在新竹縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	竹北市	187	<div></div> 42.4%
2	關西鎮	22	<div></div> 5.0%
3	新埔鎮	25	<div></div> 5.7%
4	竹東鎮	62	<div></div> 14.1%
5	湖口鄉	52	<div></div> 11.8%
6	橫山鄉	4	0.9%
7	新豐鄉	64	<div></div> 14.5%

# q31_2_2: 31-2.居住在新竹縣的哪一個鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
8	芎林鄉	5	<div><div></div></div> 1.1%
9	寶山鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
10	北埔鄉	5	<div><div></div></div> 1.1%
11	峨眉鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
12	尖石鄉	0	
13	五峰鄉	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_3: 31-2.居住在苗栗縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	苗栗市	57	<div><div></div></div> 12.9%
2	苑裡鎮	36	<div><div></div></div> 8.2%
3	通霄鎮	23	<div><div></div></div> 5.2%
4	竹南鎮	98	<div><div></div></div> 22.2%
5	頭份鎮	74	<div><div></div></div> 16.8%
6	後龍鎮	22	<div><div></div></div> 5.0%
7	卓蘭鎮	10	<div><div></div></div> 2.3%
8	大湖鄉	10	<div><div></div></div> 2.3%
9	公館鄉	23	<div><div></div></div> 5.2%
10	銅鑼鄉	19	<div><div></div></div> 4.3%
11	南庄鄉	14	<div><div></div></div> 3.2%
12	頭屋鄉	7	<div><div></div></div> 1.6%
13	三義鄉	27	<div><div></div></div> 6.1%
14	西湖鄉	6	<div><div></div></div> 1.4%
15	造橋鄉	7	<div><div></div></div> 1.6%
16	三灣鄉	3	<div><div></div></div> 0.7%
17	獅潭鄉	3	<div><div></div></div> 0.7%
18	泰安鄉	2	<div><div></div></div> 0.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_4: 31-2.居住在彰化縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	彰化市	107	<div><div></div></div> 24.3%
2	鹿港鎮	24	<div><div></div></div> 5.4%
3	和美鎮	36	<div><div></div></div> 8.2%
4	北斗鎮	14	<div><div></div></div> 3.2%
5	員林鎮	53	<div><div></div></div> 12.0%
6	溪湖鎮	29	<div><div></div></div> 6.6%

q31_2_4: 31-2.居住在彰化縣的哪一個鄉鎮市？

Value	Label	Cases	Percentage
7	田中鎮	13	<div><div></div></div> 2.9%
8	二林鎮	20	<div><div></div></div> 4.5%
9	線西鄉	12	<div><div></div></div> 2.7%
10	伸港鄉	6	<div><div></div></div> 1.4%
11	福興鄉	10	<div><div></div></div> 2.3%
12	秀水鄉	14	<div><div></div></div> 3.2%
13	花壇鄉	7	<div><div></div></div> 1.6%
14	芬園鄉	3	<div><div></div></div> 0.7%
15	大村鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
16	埔鹽鄉	12	<div><div></div></div> 2.7%
17	埔心鄉	8	<div><div></div></div> 1.8%
18	永靖鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
19	社頭鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
20	二水鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
21	田尾鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
22	埤頭鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
23	芳苑鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
24	大城鄉	6	<div><div></div></div> 1.4%
25	竹塘鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
26	溪州鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	

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

q31_2_5: 31-2.居住在南投縣的哪一個鄉鎮市？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	南投市	72	<div><div></div></div> 16.3%
2	埔里鎮	77	<div><div></div></div> 17.5%
3	草屯鎮	83	<div><div></div></div> 18.8%
4	竹山鎮	67	<div><div></div></div> 15.2%
5	集集鎮	9	<div><div></div></div> 2.0%
6	名間鄉	40	<div><div></div></div> 9.1%
7	鹿谷鄉	14	<div><div></div></div> 3.2%
8	中寮鄉	20	<div><div></div></div> 4.5%
9	魚池鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
10	國姓鄉	17	<div><div></div></div> 3.9%
11	水里鄉	12	<div><div></div></div> 2.7%
12	信義鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
13	仁愛鄉	10	<div><div></div></div> 2.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	

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

# q31_2_6: 31-2.居住在雲林縣的哪一個鄉鎮市？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	斗六市	91	<div></div> 20.6%
2	斗南鎮	35	<div></div> 7.9%
3	虎尾鎮	26	<div></div> 5.9%
4	西螺鎮	13	<div></div> 2.9%
5	土庫鎮	12	<div></div> 2.7%
6	北港鎮	28	<div></div> 6.3%
7	古坑鄉	37	<div></div> 8.4%
8	大埤鄉	14	<div></div> 3.2%
9	莿桐鄉	11	<div></div> 2.5%
10	林內鄉	13	<div></div> 2.9%
11	二崙鄉	11	<div></div> 2.5%
12	崙背鄉	9	<div></div> 2.0%
13	麥寮鄉	32	<div></div> 7.3%
14	東勢鄉	8	<div></div> 1.8%
15	褒忠鄉	6	<div></div> 1.4%
16	臺西鄉	18	<div></div> 4.1%
17	元長鄉	15	<div></div> 3.4%
18	四湖鄉	16	<div></div> 3.6%
19	口湖鄉	27	<div></div> 6.1%
20	水林鄉	19	<div></div> 4.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_7: 31-2.居住在嘉義縣的哪一個鄉鎮市？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	太保市	32	<div></div> 7.3%
2	朴子市	38	<div></div> 8.6%
3	布袋鎮	7	<div></div> 1.6%
4	大林鎮	31	<div></div> 7.0%
5	民雄鄉	91	<div></div> 20.6%
6	溪口鄉	12	<div></div> 2.7%
7	新港鄉	17	<div></div> 3.9%
8	六腳鄉	14	<div></div> 3.2%
9	東石鄉	2	<div></div> 0.5%
10	義竹鄉	12	<div></div> 2.7%
11	鹿草鄉	6	<div></div> 1.4%
12	水上鄉	54	<div></div> 12.2%
13	中埔鄉	61	<div></div> 13.8%
14	竹崎鄉	39	<div></div> 8.8%
15	梅山鄉	11	<div></div> 2.5%

# q31_2_7: 31-2.居住在嘉義縣的哪一個鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
16	番路鄉	13	<div><div></div></div> 2.9%
17	大埔鄉	0	
18	阿里山鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_8: 31-2.居住在屏東縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	屏東市	145	<div><div></div></div> 32.9%
2	潮州鎮	29	<div><div></div></div> 6.6%
3	東港鎮	24	<div><div></div></div> 5.4%
4	恆春鎮	8	<div><div></div></div> 1.8%
5	萬丹鄉	36	<div><div></div></div> 8.2%
6	長治鄉	31	<div><div></div></div> 7.0%
7	麟洛鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
8	九如鄉	13	<div><div></div></div> 2.9%
9	里港鄉	10	<div><div></div></div> 2.3%
10	鹽埔鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
11	高樹鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
12	萬巒鄉	13	<div><div></div></div> 2.9%
13	內埔鄉	10	<div><div></div></div> 2.3%
14	竹田鄉	8	<div><div></div></div> 1.8%
15	新埤鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
16	枋寮鄉	12	<div><div></div></div> 2.7%
17	新園鄉	12	<div><div></div></div> 2.7%
18	崁頂鄉	5	<div><div></div></div> 1.1%
19	林邊鄉	9	<div><div></div></div> 2.0%
20	南州鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
21	佳冬鄉	11	<div><div></div></div> 2.5%
22	琉球鄉	6	<div><div></div></div> 1.4%
23	車城鄉	5	<div><div></div></div> 1.1%
24	滿州鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
25	枋山鄉	2	<div><div></div></div> 0.5%
26	三地門鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
27	霧臺鄉	0	
28	瑪家鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
29	泰武鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
30	來義鄉	3	<div><div></div></div> 0.7%
31	春日鄉	1	<div><div></div></div> 0.2%
32	獅子鄉	4	<div><div></div></div> 0.9%
33	牡丹鄉	0	
99	拒答	0	

# q31_2_8: 31-2.居住在屏東縣的哪一個鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_9: 31-2.居住在臺東縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	臺東市	238	<div></div> 54.0%
2	成功鎮	11	<div></div> 2.5%
3	關山鎮	23	<div></div> 5.2%
4	卑南鄉	28	<div></div> 6.3%
5	大武鄉	25	<div></div> 5.7%
6	太麻里鄉	15	<div></div> 3.4%
7	東河鄉	13	<div></div> 2.9%
8	長濱鄉	7	<div></div> 1.6%
9	鹿野鄉	11	<div></div> 2.5%
10	池上鄉	38	<div></div> 8.6%
11	綠島鄉	6	<div></div> 1.4%
12	延平鄉	4	<div></div> 0.9%
13	海端鄉	8	<div></div> 1.8%
14	達仁鄉	4	<div></div> 0.9%
15	金峰鄉	4	<div></div> 0.9%
16	蘭嶼鄉	6	<div></div> 1.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_10: 31-2.居住在花蓮縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=441 /-] [Invalid=10559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	花蓮市	144	<div></div> 32.7%
2	鳳林鎮	19	<div></div> 4.3%
3	玉里鎮	41	<div></div> 9.3%
4	新城鄉	27	<div></div> 6.1%
5	吉安鄉	114	<div></div> 25.9%
6	壽豐鄉	18	<div></div> 4.1%
7	光復鄉	26	<div></div> 5.9%
8	豐濱鄉	7	<div></div> 1.6%
9	瑞穗鄉	9	<div></div> 2.0%
10	富里鄉	18	<div></div> 4.1%
11	秀林鄉	11	<div></div> 2.5%
12	萬榮鄉	5	<div></div> 1.1%
13	卓溪鄉	2	<div></div> 0.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		10559	

# q31_2_10: 31-2.居住在花蓮縣的哪一個鄉鎮市？			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_11: 31-2.居住在澎湖縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=300 /-] [Invalid=10700 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	馬公市	183	<div><div></div></div> 61.0%
2	湖西鄉	46	<div><div></div></div> 15.3%
3	白沙鄉	34	<div><div></div></div> 11.3%
4	西嶼鄉	20	<div><div></div></div> 6.7%
5	望安鄉	8	<div><div></div></div> 2.7%
6	七美鄉	9	<div><div></div></div> 3.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		10700	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_12: 31-2.居住在金門縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=300 /-] [Invalid=10700 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	金城鎮	138	<div><div></div></div> 46.0%
2	金湖鎮	69	<div><div></div></div> 23.0%
3	金沙鎮	25	<div><div></div></div> 8.3%
4	金寧鄉	45	<div><div></div></div> 15.0%
5	烈嶼鄉	23	<div><div></div></div> 7.7%
6	烏坵鄉	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10700	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q31_2_13: 31-2.居住在連江縣的哪一個鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=300 /-] [Invalid=10700 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	南竿鄉	196	<div><div></div></div> 65.3%
2	北竿鄉	77	<div><div></div></div> 25.7%
3	莒光鄉	11	<div><div></div></div> 3.7%
4	東引鄉	16	<div><div></div></div> 5.3%
5	東沙群島	0	
6	南沙群島	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		10700	
Warning: 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: 32.您去年的個人年收入大約是多少？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		

q32: 32.您去年的個人年收入大約是多少？

Value	Label	Cases	Percentage
1	無收入	1924	17.5%
2	未滿20萬元(不含無收入)	2373	21.6%
3	20萬元~未滿30萬元	1277	11.6%
4	30萬元~未滿40萬元	1222	11.1%
5	40萬元~未滿60萬元	1500	13.6%
6	60萬元~未滿80萬元	1033	9.4%
7	80萬元~未滿100萬元	556	5.1%
8	100萬元~未滿150萬元	626	5.7%
9	150萬元及以上	353	3.2%
99	拒答	136	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.

q33: 33.受訪者性別

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	男	5445	<div></div>	49.5%
2	女	5555	<div></div>	50.5%

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.

q34: 34.訪問時所使用的語言

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	國語	9328	<div><div></div></div> 84.8%
2	台語	1130	<div><div></div></div> 10.3%
3	客家語	1	<div><div></div></div> 0.0%
4	國台語並用	538	<div><div></div></div> 4.9%
5	國客語並用	3	<div><div></div></div> 0.0%
6	台客語並用	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.

weight: 權值

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0233333-1.7996255] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11000 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.639 /-]

File : data_agency103

number: 代碼

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1351 /-] [Invalid=0 /-]

q6: 6.貴機構設立別屬於

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1351 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公立機構	1018	75.4%
2	私立機構	263	19.5%
3	公辦民營機構	70	5.2%

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.

q7: 7.貴機構組織別屬於

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1351 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	營利組織	18	1.3%
2	非營利組織	1333	98.7%
99	未填答	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.

q8: 8.貴機構是屬於下列哪一類型？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1351 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	空中大學	1	0.1%
2	社區大學	56	4.1%
3	樂齡大學	54	4.0%
4	樂齡學習中心	112	8.3%
5	長青學苑、松年大學、婦女大學、市民學苑	90	6.7%
6	大專校院(含附設進修學校、進修推廣部、宗教研修學院)	79	5.8%
7	高級中等學校附設進修學校	105	7.8%
8	國中小(含補校、社區多功能學習中心及其他)	359	26.6%
9	成人基本教育研習班	212	15.7%
10	家庭教育中心	18	1.3%
11	新移民家庭服務中心	16	1.2%
12	博物館、美術館、科教館、社教館、生活美學館	16	1.2%
13	公共圖書館	146	10.8%
14	基金會	46	3.4%
15	救國團	1	0.1%
16	政府所屬教育訓練機構	32	2.4%
17	新移民學習中心	7	0.5%
18	其他	1	0.1%

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

File : data_agency103

q9_1: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	1041	77.2%
2	演講及座談會	165	12.2%
3	研習營、研討會	28	2.1%
4	工作坊	4	0.3%
5	展覽演出	11	0.8%
6	營隊	0	
7	教育推廣及宣導	68	5.0%
8	團體參訪	2	0.1%
9	競賽活動	3	0.2%
10	其他	26	1.9%
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.

q9_2: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=744 /-] [Invalid=607 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	384	51.6%
3	研習營、研討會	80	10.8%
4	工作坊	26	3.5%
5	展覽演出	36	4.8%
6	營隊	9	1.2%
7	教育推廣及宣導	136	18.3%
8	團體參訪	49	6.6%
9	競賽活動	10	1.3%
10	其他	14	1.9%
Sysmiss		607	

Warning: 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_3: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=485 /-] [Invalid=866 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	136	28.0%
4	工作坊	59	12.2%
5	展覽演出	65	13.4%
6	營隊	8	1.6%
7	教育推廣及宣導	108	22.3%

File : data_agency103

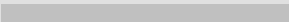
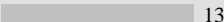

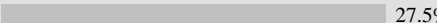
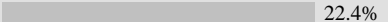
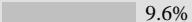

q9_3: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
8	團體參訪	91	 18.8%
9	競賽活動	14	 2.9%
10	其他	4	 0.8%
Sysmiss		866	

Warning: 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_4: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇4

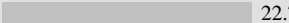

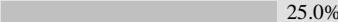
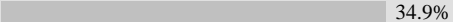


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=313 /-] [Invalid=1038 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	65	 20.8%
5	展覽演出	43	 13.7%
6	營隊	13	 4.2%
7	教育推廣及宣導	86	 27.5%
8	團體參訪	70	 22.4%
9	競賽活動	30	 9.6%
10	其他	6	 1.9%
Sysmiss		1038	

Warning: 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_5: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=172 /-] [Invalid=1179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	39	 22.7%
6	營隊	9	 5.2%
7	教育推廣及宣導	43	 25.0%
8	團體參訪	60	 34.9%
9	競賽活動	18	 10.5%
10	其他	3	 1.7%
Sysmiss		1179	

Warning: 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_6: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=93 /-] [Invalid=1258 /-]

File : data_agency103

q9_6: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	0	
6	營隊	4	4.3%
7	教育推廣及宣導	35	37.6%
8	團體參訪	38	40.9%
9	競賽活動	15	16.1%
10	其他	1	1.1%
Sysmiss		1258	

Warning: 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_7: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=43 /-] [Invalid=1308 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	0	
6	營隊	0	
7	教育推廣及宣導	4	9.3%
8	團體參訪	32	74.4%
9	競賽活動	6	14.0%
10	其他	1	2.3%
Sysmiss		1308	

Warning: 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_8: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=22 /-] [Invalid=1329 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	0	
6	營隊	0	
7	教育推廣及宣導	0	
8	團體參訪	4	18.2%
9	競賽活動	14	63.6%
10	其他	4	18.2%

File : data_agency103

q9_8: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1329	

Warning: 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: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1349 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	0	
6	營隊	0	
7	教育推廣及宣導	0	
8	團體參訪	0	
9	競賽活動	2	100.0%
10	其他	0	
Sysmiss		1349	

Warning: 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_10: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(可複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=1351 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	系列性課程	0	
2	演講及座談會	0	
3	研習營、研討會	0	
4	工作坊	0	
5	展覽演出	0	
6	營隊	0	
7	教育推廣及宣導	0	
8	團體參訪	0	
9	競賽活動	0	
10	其他	0	
Sysmiss		1351	

Warning: 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_1: 9.103年貴機構提供成人哪些形式的學習活動?(1)系列性課程:開設班數__班

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= -1-54407] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1333 /-] [Invalid=18 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	294	100.0%

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

File : data_agency103

q10: 10.承第9題，103年貴機構所辦理的各式學習活動總時數為：__小時？

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2346161] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1275 /-] [Invalid=76 /-] [Mean=3949.416 /-] [StdDev=66915.97 /-]

q11: 11.103年貴機構教學的最主要方式為？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	實體面授教學	1259	93.4%
2	網際網路、視訊	2	0.1%
3	電視、廣播	2	0.1%
4	函授	3	0.2%
5	混成學習	69	5.1%
6	其他	13	1.0%
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.

q12: 12.103年貴機構是否對授課教師有基本的要求？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1270	94.1%
2	否	79	5.9%
Sysmiss		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.

q12_1: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為？(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	79	5.9%
1	學歷	921	68.3%
2	經歷(含教學經驗)	313	23.2%
3	證照專長	22	1.6%
4	人格特質	2	0.1%
5	其他	12	0.9%
Sysmiss		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.

q12_2: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為？(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1193 /-] [Invalid=158 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	79	6.6%
1	學歷	0	
2	經歷(含教學經驗)	835	70.0%

File : data_agency103


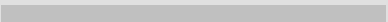
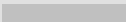

q12_2: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
3	證照專長	202	 16.9%
4	人格特質	71	 6.0%
5	其他	6	 0.5%
Sysmiss		158	

Warning: 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_3: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為?(可複選)選擇3

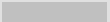
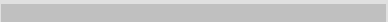

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=780 /-] [Invalid=571 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	79	 10.1%
1	學歷	0	
2	經歷(含教學經驗)	0	
3	證照專長	523	 67.1%
4	人格特質	171	 21.9%
5	其他	7	 0.9%
Sysmiss		571	

Warning: 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_4: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為?(可複選)選擇4

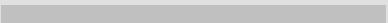

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=376 /-] [Invalid=975 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	79	 21.0%
1	學歷	0	
2	經歷(含教學經驗)	0	
3	證照專長	0	
4	人格特質	289	 76.9%
5	其他	8	 2.1%
Sysmiss		975	

Warning: 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_5: 12.貴機構對授課教師有基本要求，要求為?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=84 /-] [Invalid=1267 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	79	 94.0%
1	學歷	0	
2	經歷(含教學經驗)	0	
3	證照專長	0	
4	人格特質	0	
5	其他	5	 6.0%
Sysmiss		1267	

Warning: 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_agency103

q13: 13.承第12題，貴機構對於授課教師聘僱有無聘任(含新聘及續聘)審查機制？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1342 /-] [Invalid=9 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	851	63.4%
2	無	491	36.6%
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.

q14_1: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1344 /-] [Invalid=7 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	0	
1	學歷文憑	361	26.9%
2	學分證明	136	10.1%
3	證照課程	59	4.4%
4	專業工作發展(與職業工作有關)，不含上述學歷、學分及證照	117	8.7%
5	一般課程或活動(與個人認知興趣有關)，不含上述學歷、學分及證照	671	49.9%
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.

q14_2: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=384 /-] [Invalid=967 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	0	
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	57	14.8%
3	證照課程	88	22.9%
4	專業工作發展(與職業工作有關)，不含上述學歷、學分及證照	50	13.0%
5	一般課程或活動(與個人認知興趣有關)，不含上述學歷、學分及證照	189	49.2%
Sysmiss		967	

Warning: 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_3: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=139 /-] [Invalid=1212 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	0	
1	學歷文憑	0	
2	學分證明	0	
3	證照課程	29	20.9%
4	專業工作發展(與職業工作有關)，不含上述學歷、學分及證照	40	28.8%

File : data_agency103

q14_3: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
5	一般課程或活動(與個人認知興趣有關), 不含上述學歷、學分及證照	70	50.4%
Sysmiss		1212	

Warning: 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_4: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=49 /-] [Invalid=1302 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	0	
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、學分及證照	10	20.4%
5	一般課程或活動(與個人認知興趣有關), 不含上述學歷、學分及證照	39	79.6%
Sysmiss		1302	

Warning: 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_5: 14.103年貴機構提供哪些屬性的學習活動?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6 /-] [Invalid=1345 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	0	
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、學分及證照	0	
5	一般課程或活動(與個人認知興趣有關), 不含上述學歷、學分及證照	6	100.0%
Sysmiss		1345	

Warning: 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: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1347 /-] [Invalid=4 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	574	42.6%
2	環境生態	88	6.5%
3	資訊科技	68	5.0%
4	教育/心理	328	24.4%
5	藝術文學	36	2.7%
6	健康休閒	46	3.4%
7	生活技能	21	1.6%
8	商業/管理	47	3.5%

File : data_agency103

q15_1: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
9	自然科學	7	0.5%
10	政治/社會/文化	110	8.2%
11	其他	22	1.6%
Sysmiss		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.

q15_2: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=985 /-] [Invalid=366 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	182	18.5%
3	資訊科技	194	19.7%
4	教育/心理	64	6.5%
5	藝術文學	229	23.2%
6	健康休閒	171	17.4%
7	生活技能	87	8.8%
8	商業/管理	7	0.7%
9	自然科學	24	2.4%
10	政治/社會/文化	22	2.2%
11	其他	5	0.5%
Sysmiss		366	

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

q15_3: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=764 /-] [Invalid=587 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言系列	0	
2	環境生態	0	
3	資訊科技	142	18.6%
4	教育/心理	72	9.4%
5	藝術文學	107	14.0%
6	健康休閒	257	33.6%
7	生活技能	126	16.5%
8	商業/管理	14	1.8%
9	自然科學	14	1.8%
10	政治/社會/文化	29	3.8%
11	其他	3	0.4%
Sysmiss		587	

Warning: 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: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=558 /-] [Invalid=793 /-]

File : data_agency103

q15_4: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇4

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	83	<div><div></div></div> 14.9%
5	藝術文學	85	<div><div></div></div> 15.2%
6	健康休閒	114	<div><div></div></div> 20.4%
7	生活技能	199	<div><div></div></div> 35.7%
8	商業/管理	16	<div><div></div></div> 2.9%
9	自然科學	21	<div><div></div></div> 3.8%
10	政治/社會/文化	36	<div><div></div></div> 6.5%
11	其他	4	<div><div></div></div> 0.7%
Sysmiss		793	

Warning: 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_5: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=394 /-] [Invalid=957 /-]

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	73	<div><div></div></div> 18.5%
6	健康休閒	86	<div><div></div></div> 21.8%
7	生活技能	75	<div><div></div></div> 19.0%
8	商業/管理	65	<div><div></div></div> 16.5%
9	自然科學	43	<div><div></div></div> 10.9%
10	政治/社會/文化	51	<div><div></div></div> 12.9%
11	其他	1	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		957	

Warning: 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_6: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=220 /-] [Invalid=1131 /-]

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	71	<div><div></div></div> 32.3%
7	生活技能	66	<div><div></div></div> 30.0%
8	商業/管理	9	<div><div></div></div> 4.1%

File : data_agency103

q15_6: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
9	自然科學	27	<div><div></div></div> 12.3%
10	政治/社會/文化	44	<div><div></div></div> 20.0%
11	其他	3	<div><div></div></div> 1.4%
Sysmiss		1131	

Warning: 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_7: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=139 /-] [Invalid=1212 /-]

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	63	<div><div></div></div> 45.3%
8	商業/管理	18	<div><div></div></div> 12.9%
9	自然科學	33	<div><div></div></div> 23.7%
10	政治/社會/文化	23	<div><div></div></div> 16.5%
11	其他	2	<div><div></div></div> 1.4%
Sysmiss		1212	

Warning: 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_8: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=103 /-] [Invalid=1248 /-]

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	31	<div><div></div></div> 30.1%
9	自然科學	30	<div><div></div></div> 29.1%
10	政治/社會/文化	42	<div><div></div></div> 40.8%
11	其他	0	
Sysmiss		1248	

Warning: 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_9: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=59 /-] [Invalid=1292 /-]

File : data_agency103

q15_9: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇9

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	26	44.1%
10	政治/社會/文化	32	54.2%
11	其他	1	1.7%
Sysmiss		1292	

Warning: 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_10: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=26 /-] [Invalid=1325 /-]

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	25	96.2%
11	其他	1	3.8%
Sysmiss		1325	

Warning: 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_11: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1349 /-]

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	

File : data_agency103

q15_11: 15.103年貴機構提供成人哪些學習活動類別?(可複選)選擇11

Value	Label	Cases	Percentage
9	自然科學	0	
10	政治/社會/文化	0	
11	其他	2	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		1349	

Warning: 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: 16.103年貴機構所辦理的學習活動或課程是否對特定族群或對象有優惠措施?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是, 有優惠對象	436	<div><div></div></div> 32.3%
2	否, 沒有優惠措施	186	<div><div></div></div> 13.8%
3	本機構提供學習活動或課程皆為免費	727	<div><div></div></div> 53.9%
Sysmiss		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.

q16_1: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象, 優惠對象為(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	<div><div></div></div> 67.7%
1	高齡者	215	<div><div></div></div> 15.9%
2	身心障礙者	102	<div><div></div></div> 7.6%
3	在學學生	21	<div><div></div></div> 1.6%
4	新住民配偶	27	<div><div></div></div> 2.0%
5	原住民	3	<div><div></div></div> 0.2%
6	中低收入戶	27	<div><div></div></div> 2.0%
7	舊學員	17	<div><div></div></div> 1.3%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	6	<div><div></div></div> 0.4%
9	志工	4	<div><div></div></div> 0.3%
10	其他	14	<div><div></div></div> 1.0%
Sysmiss		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.

q16_2: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象, 優惠對象為(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1230 /-] [Invalid=121 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	<div><div></div></div> 74.2%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	126	<div><div></div></div> 10.2%
3	在學學生	30	<div><div></div></div> 2.4%
4	新住民配偶	32	<div><div></div></div> 2.6%
5	原住民	43	<div><div></div></div> 3.5%

File : data_agency103

q16_2: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
6	中低收入戶	48	<div><div></div></div> 3.9%
7	舊學員	11	<div><div></div></div> 0.9%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	12	<div><div></div></div> 1.0%
9	志工	10	<div><div></div></div> 0.8%
10	其他	5	<div><div></div></div> 0.4%
Sysmiss		121	

Warning: 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_3: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1151 /-] [Invalid=200 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	<div><div></div></div> 79.3%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	35	<div><div></div></div> 3.0%
4	新住民配偶	54	<div><div></div></div> 4.7%
5	原住民	43	<div><div></div></div> 3.7%
6	中低收入戶	63	<div><div></div></div> 5.5%
7	舊學員	25	<div><div></div></div> 2.2%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	6	<div><div></div></div> 0.5%
9	志工	9	<div><div></div></div> 0.8%
10	其他	3	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		200	

Warning: 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_4: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1067 /-] [Invalid=284 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	<div><div></div></div> 85.6%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	23	<div><div></div></div> 2.2%
5	原住民	41	<div><div></div></div> 3.8%
6	中低收入戶	55	<div><div></div></div> 5.2%
7	舊學員	15	<div><div></div></div> 1.4%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	8	<div><div></div></div> 0.7%
9	志工	7	<div><div></div></div> 0.7%
10	其他	5	<div><div></div></div> 0.5%
Sysmiss		284	

Warning: 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_agency103

q16_5: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=338 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	90.1%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	
5	原住民	22	2.2%
6	中低收入戶	36	3.6%
7	舊學員	15	1.5%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	7	0.7%
9	志工	14	1.4%
10	其他	6	0.6%
Sysmiss		338	

Warning: 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_6: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=976 /-] [Invalid=375 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	93.5%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	
5	原住民	0	
6	中低收入戶	21	2.2%
7	舊學員	21	2.2%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	2	0.2%
9	志工	12	1.2%
10	其他	7	0.7%
Sysmiss		375	

Warning: 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_7: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=949 /-] [Invalid=402 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	96.2%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	

File : data_agency103

q16_7: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
5	原住民	0	
6	中低收入戶	0	
7	舊學員	17	1.8%
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	4	0.4%
9	志工	13	1.4%
10	其他	2	0.2%
Sysmiss		402	

Warning: 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_8: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=929 /-] [Invalid=422 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	98.3%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	
5	原住民	0	
6	中低收入戶	0	
7	舊學員	0	
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	7	0.8%
9	志工	5	0.5%
10	其他	4	0.4%
Sysmiss		422	

Warning: 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_9: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=915 /-] [Invalid=436 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	99.8%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	
5	原住民	0	
6	中低收入戶	0	
7	舊學員	0	
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	0	
9	志工	2	0.2%
10	其他	0	
Sysmiss		436	

Warning: 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_10: 16.貴機構辦理學習活動或課程有優惠對象，優惠對象為(可複選)選擇10			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=913 -/] [Invalid=438 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	913	100.0%
1	高齡者	0	
2	身心障礙者	0	
3	在學學生	0	
4	新住民配偶	0	
5	原住民	0	
6	中低收入戶	0	
7	舊學員	0	
8	設籍本縣市或鄉鎮之民眾	0	
9	志工	0	
10	其他	0	
Sysmiss		438	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# q17a: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為:共__人數			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-727883] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1300 -/] [Invalid=51 -/] [Mean=2365.492 -/] [StdDev=22395.973 -/]	
# q17b: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為:男性__人數			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-48732] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1278 -/] [Invalid=73 -/] [Mean=601.076 -/] [StdDev=3298.024 -/]	
# q17c: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人數為:女性__人數			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-141236] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1278 -/] [Invalid=73 -/] [Mean=1051.2 -/] [StdDev=6179.274 -/]	
# q17d: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為:共__人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1899047] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1284 -/] [Invalid=67 -/] [Mean=9690.54 -/] [StdDev=82230.375 -/]	
# q17e: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為:男性__人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-948949] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1251 -/] [Invalid=100 -/] [Mean=2982.941 -/] [StdDev=32982.035 -/]	
# q17f: 17.103年至貴機構參與學習活動或課程的學員人次為:女性__人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-950098] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1251 -/] [Invalid=100 -/] [Mean=4376.373 -/] [StdDev=34711.149 -/]	
# q18a: 18.貴機構去年103年人力狀況:授課教師及講師總數(人)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-7415] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1297 -/] [Invalid=54 -/] [Mean=37.686 -/] [StdDev=222.763 -/]	
# q18b: 18.貴機構去年103年人力狀況:授課教師及講師男性人數			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2254] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1298 -/] [Invalid=53 -/] [Mean=17.406 -/] [StdDev=78.357 -/]	

# q18c: 18.貴機構去年103年人力狀況:授課教師及講師女性人數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5161] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1298 /-] [Invalid=53 /-] [Mean=20.251 /-] [StdDev=149.657 /-]		
# q18d: 18.貴機構去年103年人力狀況:職員(含工友)總數(人)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1320] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1282 /-] [Invalid=69 /-] [Mean=11.567 /-] [StdDev=46.246 /-]		
# q18e: 18.貴機構去年103年人力狀況:職員(含工友)男性人數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-440] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1282 /-] [Invalid=69 /-] [Mean=3.78 /-] [StdDev=15.481 /-]		
# q18f: 18.貴機構去年103年人力狀況:職員(含工友)女性人數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-880] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1282 /-] [Invalid=69 /-] [Mean=7.787 /-] [StdDev=31.415 /-]		
# q18g: 18.貴機構去年103年人力狀況:志工總數(人)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-30000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1307 /-] [Invalid=44 /-] [Mean=44.127 /-] [StdDev=833.778 /-]		
# q18h: 18.貴機構去年103年人力狀況:志工男性人數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-10000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1307 /-] [Invalid=44 /-] [Mean=12.337 /-] [StdDev=277.535 /-]		
# q18i: 18.貴機構去年103年人力狀況:志工女性人數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-20000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1307 /-] [Invalid=44 /-] [Mean=31.79 /-] [StdDev=556.609 /-]		
# q19: 19.103年貴機構針對志工的是否有培訓?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有培訓	458	<div><div></div></div> 34.0%
2	有志工但無培訓	221	<div><div></div></div> 16.4%
3	本機構無志工	670	<div><div></div></div> 49.7%
Sysmiss		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.			
# q19_1: 19.103年貴機構針對志工有培訓, 培訓方式為?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=2 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	<div><div></div></div> 66.0%
1	系列講座	269	<div><div></div></div> 19.9%
2	工作坊	54	<div><div></div></div> 4.0%
3	數位學習	17	<div><div></div></div> 1.3%
4	研討會、研習營	54	<div><div></div></div> 4.0%
5	參訪觀摩	28	<div><div></div></div> 2.1%
6	團體輔導	18	<div><div></div></div> 1.3%
7	其他	18	<div><div></div></div> 1.3%

# q19_1: 19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇1			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		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.			
# q19_2: 19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1175 /-] [Invalid=176 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	75.8%
1	系列講座	0	
2	工作坊	65	5.5%
3	數位學習	25	2.1%
4	研討會、研習營	77	6.6%
5	參訪觀摩	97	8.3%
6	團體輔導	15	1.3%
7	其他	5	0.4%
Sysmiss		176	
Warning: 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_3: 19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1030 /-] [Invalid=321 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	86.5%
1	系列講座	0	
2	工作坊	0	
3	數位學習	19	1.8%
4	研討會、研習營	31	3.0%
5	參訪觀摩	69	6.7%
6	團體輔導	17	1.7%
7	其他	3	0.3%
Sysmiss		321	
Warning: 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_4: 19.103年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=943 /-] [Invalid=408 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	94.5%
1	系列講座	0	
2	工作坊	0	
3	數位學習	0	
4	研討會、研習營	11	1.2%
5	參訪觀摩	24	2.5%
6	團體輔導	15	1.6%
7	其他	2	0.2%
Sysmiss		408	

# q19_4: 19.103 年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇 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>			
# q19_5: 19.103 年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇 5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=914 /-] [Invalid=437 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	97.5%
1	系列講座	0	
2	工作坊	0	
3	數位學習	0	
4	研討會、研習營	0	
5	參訪觀摩	8	0.9%
6	團體輔導	14	1.5%
7	其他	1	0.1%
Sysmiss		437	
<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_6: 19.103 年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇 6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=895 /-] [Invalid=456 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	99.6%
1	系列講座	0	
2	工作坊	0	
3	數位學習	0	
4	研討會、研習營	0	
5	參訪觀摩	0	
6	團體輔導	4	0.4%
7	其他	0	
Sysmiss		456	
<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_7: 19.103 年貴機構針對志工有培訓，培訓方式為?(可複選)選擇 7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=892 /-] [Invalid=459 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	891	99.9%
1	系列講座	0	
2	工作坊	0	
3	數位學習	0	
4	研討會、研習營	0	
5	參訪觀摩	0	
6	團體輔導	0	
7	其他	1	0.1%
Sysmiss		459	
<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>			

# q20: 20.103年貴機構是否與其他機構進行策略聯盟?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=1 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	358	<div><div></div></div> 26.5%
2	否	992	<div><div></div></div> 73.5%
Sysmiss		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.			
# q20a1: 20.103年貴機構與其他機構進行策略聯盟，進行的方式為?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1346 /-] [Invalid=5 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	992	<div><div></div></div> 73.7%
1	同業結盟	127	<div><div></div></div> 9.4%
2	異業結盟	88	<div><div></div></div> 6.5%
3	混合	139	<div><div></div></div> 10.3%
Sysmiss		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.			
# q20a2: 20.103年貴機構與其他機構進行策略聯盟，成效如何?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1335 /-] [Invalid=16 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	992	<div><div></div></div> 74.3%
1	非常好	99	<div><div></div></div> 7.4%
2	好	192	<div><div></div></div> 14.4%
3	普通	52	<div><div></div></div> 3.9%
4	不好	0	
5	非常不好	0	
Sysmiss		16	
Warning: 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: 21.103年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= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=1 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	831	<div><div></div></div> 61.6%
2	否	519	<div><div></div></div> 38.4%
Sysmiss		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_1: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=1 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	519	<div><div></div></div> 38.4%
1	工作坊	221	<div><div></div></div> 16.4%

q21_1: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇**1**

Value	Label	Cases	Percentage
2	研討會、研習營	372	<div><div></div></div> 27.6%
3	團體輔導	19	<div><div></div></div> 1.4%
4	數位學習	77	<div><div></div></div> 5.7%
5	系列講座	93	<div><div></div></div> 6.9%
6	參訪觀摩	38	<div><div></div></div> 2.8%
7	其他	11	<div><div></div></div> 0.8%
Sysmiss		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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇**2**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1096 /-] [Invalid=255 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	519	<div><div></div></div> 47.4%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	151	<div><div></div></div> 13.8%
3	團體輔導	35	<div><div></div></div> 3.2%
4	數位學習	112	<div><div></div></div> 10.2%
5	系列講座	152	<div><div></div></div> 13.9%
6	參訪觀摩	124	<div><div></div></div> 11.3%
7	其他	3	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		255	

Warning: 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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇**3**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=839 /-] [Invalid=512 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	518	<div><div></div></div> 61.7%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	0	
3	團體輔導	35	<div><div></div></div> 4.2%
4	數位學習	52	<div><div></div></div> 6.2%
5	系列講座	113	<div><div></div></div> 13.5%
6	參訪觀摩	114	<div><div></div></div> 13.6%
7	其他	7	<div><div></div></div> 0.8%
Sysmiss		512	

Warning: 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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇**4**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=666 /-] [Invalid=685 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	518	<div><div></div></div> 77.8%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	0	

# q21_4: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇4			
Value	Label	Cases	Percentage
3	團體輔導	0	
4	數位學習	19	<div><div></div></div> 2.9%
5	系列講座	53	<div><div></div></div> 8.0%
6	參訪觀摩	75	<div><div></div></div> 11.3%
7	其他	1	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		685	
Warning: 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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=572 /-] [Invalid=779 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	518	<div><div></div></div> 90.6%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	0	
3	團體輔導	0	
4	數位學習	0	
5	系列講座	18	<div><div></div></div> 3.1%
6	參訪觀摩	36	<div><div></div></div> 6.3%
7	其他	0	
Sysmiss		779	
Warning: 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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=536 /-] [Invalid=815 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	518	<div><div></div></div> 96.6%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	0	
3	團體輔導	0	
4	數位學習	0	
5	系列講座	0	
6	參訪觀摩	17	<div><div></div></div> 3.2%
7	其他	1	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		815	
Warning: 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: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=518 /-] [Invalid=833 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	518	<div><div></div></div> 100.0%
1	工作坊	0	
2	研討會、研習營	0	
3	團體輔導	0	

q21_7: 21.103年貴機構針對機構成員提供專業成長訓練，培訓方式為?(可複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
4	數位學習	0	
5	系列講座	0	
6	參訪觀摩	0	
7	其他	0	
Sysmiss		833	

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

q22: 22.承21題，103年貴機構成員參與上述專業成長訓練是否有規定參與時數?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=1 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	519	38.4%
1	是	321	23.8%
2	否	510	37.8%
Sysmiss		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.

q22_1: 22.承21題，103年貴機構成員參與上述專業成長訓練，要求一年參訓時數為: __時

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= -1-400] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1342 /-] [Invalid=9 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	1029	100.0%

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

q23: 23.103年貴機構是否提供高齡者或身心障礙學習者交通服務至學習地點?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=1 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	77	5.7%
2	否	1273	94.3%
Sysmiss		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.

q24: 24.103年貴機構是否有建立學習諮詢輔導服務機制?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	556	41.2%
2	否	792	58.8%
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.

q25: 25.103年貴機構是否提供學員之托幼服務?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]

# q25: 25.103年貴機構是否提供學員之托幼服務?			
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	197	<div><div></div></div> 14.6%
2	否	1151	<div><div></div></div> 85.4%
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.			
# q26_1: 26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何:(1)最有效			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1341 /-] [Invalid=10 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	766	<div><div></div></div> 57.1%
2	網路	194	<div><div></div></div> 14.5%
3	報章雜誌	24	<div><div></div></div> 1.8%
4	廣播電視	19	<div><div></div></div> 1.4%
5	文宣海報簡章	281	<div><div></div></div> 21.0%
6	政府書函公文	42	<div><div></div></div> 3.1%
7	其他	15	<div><div></div></div> 1.1%
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.			
# q26_2: 26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何:(2)其次有效			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1306 /-] [Invalid=45 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	233	<div><div></div></div> 17.8%
2	網路	300	<div><div></div></div> 23.0%
3	報章雜誌	56	<div><div></div></div> 4.3%
4	廣播電視	54	<div><div></div></div> 4.1%
5	文宣海報簡章	605	<div><div></div></div> 46.3%
6	政府書函公文	46	<div><div></div></div> 3.5%
7	其他	12	<div><div></div></div> 0.9%
Sysmiss		45	
Warning: 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_3: 26.103年貴機構所使用的行銷管道中，行銷效果為何:(3)第三有效			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1225 /-] [Invalid=126 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	他人推薦	195	<div><div></div></div> 15.9%
2	網路	403	<div><div></div></div> 32.9%
3	報章雜誌	113	<div><div></div></div> 9.2%
4	廣播電視	55	<div><div></div></div> 4.5%
5	文宣海報簡章	277	<div><div></div></div> 22.6%
6	政府書函公文	168	<div><div></div></div> 13.7%
7	其他	14	<div><div></div></div> 1.1%
Sysmiss		126	
Warning: 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_1: 27.103年貴機構的經費來源為何:(1)最主要來源			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1347 /-] [Invalid=4 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府預算補助	1083	<div><div></div></div> 80.4%
2	學費收入	185	<div><div></div></div> 13.7%
3	贊助捐款收入	46	<div><div></div></div> 3.4%
4	場地租賃收入	10	<div><div></div></div> 0.7%
5	孳息收入	11	<div><div></div></div> 0.8%
6	其他	12	<div><div></div></div> 0.9%
Sysmiss		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.			
# q27_2: 27.103年貴機構的經費來源為何:(2)其次來源			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=983 /-] [Invalid=368 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府預算補助	170	<div><div></div></div> 17.3%
2	學費收入	341	<div><div></div></div> 34.7%
3	贊助捐款收入	311	<div><div></div></div> 31.6%
4	場地租賃收入	81	<div><div></div></div> 8.2%
5	孳息收入	51	<div><div></div></div> 5.2%
6	其他	29	<div><div></div></div> 3.0%
Sysmiss		368	
Warning: 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_3: 27.103年貴機構的經費來源為何:(3)第三來源			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=419 /-] [Invalid=932 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府預算補助	22	<div><div></div></div> 5.3%
2	學費收入	73	<div><div></div></div> 17.4%
3	贊助捐款收入	139	<div><div></div></div> 33.2%
4	場地租賃收入	109	<div><div></div></div> 26.0%
5	孳息收入	37	<div><div></div></div> 8.8%
6	其他	39	<div><div></div></div> 9.3%
Sysmiss		932	
Warning: 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: 28.103年貴機構在經營上是否遇到問題或困境?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1108	<div><div></div></div> 82.2%
2	否	240	<div><div></div></div> 17.8%
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.			

# q28_1: 28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何:(1)最嚴重			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1348 /-] [Invalid=3 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	240	<div><div></div></div> 17.8%
1	經費短缺	263	<div><div></div></div> 19.5%
2	人力有限	275	<div><div></div></div> 20.4%
3	師資不足或不易聘請	113	<div><div></div></div> 8.4%
4	招生不易	427	<div><div></div></div> 31.7%
5	行銷困難	14	<div><div></div></div> 1.0%
6	其他	16	<div><div></div></div> 1.2%
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.			
# q28_2: 28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何:(2)其次嚴重			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1249 /-] [Invalid=102 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	240	<div><div></div></div> 19.2%
1	經費短缺	167	<div><div></div></div> 13.4%
2	人力有限	307	<div><div></div></div> 24.6%
3	師資不足或不易聘請	222	<div><div></div></div> 17.8%
4	招生不易	175	<div><div></div></div> 14.0%
5	行銷困難	126	<div><div></div></div> 10.1%
6	其他	12	<div><div></div></div> 1.0%
Sysmiss		102	
Warning: 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_3: 28.103年貴機構在經營上遇到問題或困境，嚴重程度為何:(3)第三嚴重			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= -1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1048 /-] [Invalid=303 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
-1	跳答	240	<div><div></div></div> 22.9%
1	經費短缺	123	<div><div></div></div> 11.7%
2	人力有限	173	<div><div></div></div> 16.5%
3	師資不足或不易聘請	149	<div><div></div></div> 14.2%
4	招生不易	160	<div><div></div></div> 15.3%
5	行銷困難	180	<div><div></div></div> 17.2%
6	其他	23	<div><div></div></div> 2.2%
Sysmiss		303	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			