

台灣 (Taiwan, ROC)

國家發展委員會

108年個人/家戶數位機會調查

Study Documentation

March 18, 2020

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究 專題中心, DDI文件製作
Identification	AE010017

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	4
Data Collection	5
Data Processing & Appraisal	5
Accessibility	5
Files Description	6
data108	6
Variables Group(s)	7
一、基本資料.....	7
二、個人電腦及網路使用情形.....	7
三、未上網者資訊.....	12
四、其他家人使用電腦及網路情形.....	12
五、縣市別與統計區域.....	13
六、權數.....	13
Variables Description	14
data108	15

108年個人/家戶數位機會調查

2019 Digital Opportunity Survey for Individuals and Households

Overview	
Type	個人家戶數位機會調查
Identification	AE010017
Version	Production Date: 2020-03-20
Series	行政院國發會自 2001 年起每年定期辦理的「個人/家戶數位落差調查」，於2011 年正式更名為「個人/家戶數位機會調查」。 調查報告可至國發會網站瀏覽參考： https://www.ndc.gov.tw/cp.aspx?n=55C8164714DFD9E9&s=C57A53FF739B6D3D
Abstract	
<p>國家發展委員會自90年起每年定期辦理的「個人/家戶數位落差調查」，於100年起正式更名為「個人/家戶數位機會調查」。主要探討個人家戶層次的數位機會，從賦能、融入與摒除三面向切入，瞭解資訊社會帶來的數位機會與風險，調查結果綜整我國數位機會發展狀況，有利於觀察國內網路族的應用行為變遷，累積寶貴的趨勢資料。</p> <p>本調查對象為我國年滿12歲以上之本國籍民眾，自108年7月2日起至8月30日止，採用電腦輔助電話訪問系統(CATI)進行電話訪問，在信賴水準為95%的情況下，其抽樣誤差介於±0.9%之間，合計完成13,015份有效樣本。</p> <p>國家發展委員會規劃之「108年個人家戶數位機會調查」主要包含三部分內容，第一部分著重於探討國人的資訊近用機會及基本技能素養，第二部分旨在探討個人應用網路於學習、社會活動、經濟活動、公民參與及健康促進等五大領域的融入情形，第三部分則是評估參與資訊社會帶來的可能負面效應，如基本能力退化或是權益受侵害。</p>	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2019
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
台灣省、台北市、新北市、桃園市、台中市、台南市、高雄市及金門縣、連江縣等市內住宅用戶電話為調查範圍，並以居住之普通住戶內年滿12歲之本國籍人口為訪問對象。	
Universe	
居住於臺灣22縣市之普通住戶內年滿12歲之本國籍人口	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	國家發展委員會
Other Producer(s)	國家發展委員會

Sampling
Sampling Procedure
進行本案抽樣設計時，係以聯合報系民意調查中心108年2月更新之臺灣地區22縣市住宅電話用戶名冊作為抽樣母體，針對22縣市進行分層隨機抽樣，對於隨機抽出的電話號碼，再以尾數2位隨機方式變更之，以涵蓋未登記的住宅電話。

除連江縣配置384份樣本外，各縣市預定樣本數將採等誤差抽樣設計，在95%信心水準、抽樣誤差不超過±4%的前提下，各縣市原則上至少配置600份有效樣本，合計總有效樣本至少為12,984份。

Data Collection

Data Collection Dates	start 2019-07-02 end 2019-08-30
------------------------------	------------------------------------

Data Collection Mode	電話訪問
-----------------------------	------

Data Processing & Appraisal

Data Editing

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

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)	國家發展委員會
---------------------	---------

Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員申請下載)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data108	
# Cases	13015
# Variable(s)	106

Variables Group(s)

Dataset contains 6 group(s)

Group 一、基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	Q1.請問這裡是哪一個縣市?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
2	v2	Q2.請問是哪一個鄉鎮市區?	discrete	numeric-3.0	13015	0	-
3	v3	Q3.請問您的出生年次是?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
4	v4	Q4.請問您大約幾歲?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
5	v62	Q56.請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
6	v63	Q57.請問您目前有沒有工作?從事什麼行業?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
7	v64	Q58.擔任什麼樣的職務?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
8	v65	Q59.請問您是哪裡人?客家、閩南、大陸各省或是原住民?新住民?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
9	v66	Q60.請問您個人每個月平均的收入大約是多少?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
10	v67	Q61.請問您最近3個月有使用手機嗎(偶爾臨時借用不算)	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
11	sex	性別	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

Group 二、個人電腦及網路使用情形							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v5	Q5.請問您有沒有使用電腦或是手機、電視、平板等等其他資訊設備上網的經驗?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
2	v6	Q6.請問您大概是從民國幾年開始上網的?	discrete	numeric-3.0	13015	0	-
3	v7	Q7.請問您第一次上網時是使用什麼設備?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
4	v8_1	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
5	v8_2	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
6	v8_3	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
7	v8_4	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	13015	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	v8_5	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
9	v8_6	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
10	v8_7	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
11	v8_8	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
12	v8_9	Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
13	v9	Q9.以使用時間的長短來說, 請問您現在最常用來上網的設備是?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
14	v10_1	Q10.請問您有沒有使用過無線上網?(複選)選擇1	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
15	v10_2	Q10.請問您有沒有使用過無線上網?(複選)選擇2	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
16	v11	Q11.不論是使用電腦或是手機, 請問您清不清楚您下載的程式或您使用的瀏覽器可以存取您的那些資訊?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
17	v12	Q12.請問您清不清楚, 您在網路上的活動或公開的資訊都會留下紀錄, 可以被蒐集分析?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
18	v13	Q13-1.如果要去一個您從來沒去過的陌生國家或臺灣其他縣市, 您認為自己利用網路資訊安排三至五天旅行, 就是包含預訂交通、住宿、規劃路線及景點能力, 1到10分, 數字越大代表越有把握, 您會給自己打幾分?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
19	v14	Q13-2.研究一家沒去過的餐廳, 包含地點、評價、價位及必點菜色的能力, 1到10分, 您會給自己打幾分?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
20	v15	Q13-3.從網路上彙整您原本不瞭解, 但是工作、學校或個人特別感興趣的新資訊的能力, 1到10分, 您會給自己打幾分?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
21	v16	Q14.請問遇到您不確定真假的網路消息或新聞, 您會轉貼或分享給其他人的頻率是?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
22	v17_1	Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息, 您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	13015	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
23	v17_2	Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息,您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
24	v17_3	Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息,您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
25	v17_4	Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息,您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
26	v18	Q16.請問您有沒有學過程式設計或是會不會任何一種程式語言?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
27	v19	Q17.請問您最近1年,您有沒有以學習為目的在網路上尋找資料或影片,並因此學會新的技能?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
28	v20	Q17-1.請問您在網路上自學的內容,主要是生活休閒、興趣導向?還是專業技能居多?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
29	v21	Q18.請問您最近1年有沒有因為工作、課業或自我成長需要而參與正式線上課程、線上學習或測驗?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
30	v22	Q18-1.請問您參與的線上課程或測驗,是國內還是國外的學習平台?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
31	v23	Q19.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您需要的新資訊?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
32	v24	Q20.請問您最近1年有沒有使用即時通訊軟體或社群網站,像LINE、FB、IG或是其他社群媒體?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
33	v25_1	Q20-1.除了與他人互動,請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇1	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
34	v25_2	Q20-1.除了與他人互動,請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇2	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
35	v25_3	Q20-1.除了與他人互動,請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇3	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
36	v25_4	Q20-1.除了與他人互動,請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇4	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
37	v26_1	Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎? (複選)選擇1	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
38	v26_2	Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎? (複選)選擇2	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
39	v26_3	Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎? (複選)選擇3	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
40	v27	Q21.請問您最近1年有沒有透過網路從事影音活動,像是看影片、聽音樂?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
41	v28	Q22.請問您最近1年有沒有玩線上遊戲或手機遊戲?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
42	v29	Q23.請問您最近1年有沒有透過網路打免費電話(如LINE、Skype的通話功能)?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
43	v30	Q24.請問您最近1年有沒有在FB、部落格、IG等平台PO文、張貼照片或影片?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
44	v31	Q25.請問您最近1年有沒有在網路上搜尋您感興趣的商品,像是查詢網友的產品分享、評價、或是比價?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
45	v32	Q26.不論是自行下單或是參加團購都算,請問您最近1年有沒有上網買東西?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
46	v33	Q27.請問您最近1年有沒有使用過網路創新商業服務,像是Airbnb、Uber或是網路送餐?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
47	v34	Q28.請問您最近1年有沒有透過網路幫別人代購(賣家)、販售或是拍賣商品(全新或二手皆可)?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
48	v35	Q29.請問您最近1年有沒有透過網路查詢或處理個人金融,像是網路或行動銀行、線上繳費、股票買賣等?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
49	v36	Q30.請問您最近1年有沒有接到政府主動提供的訊息通知,像是防災通知或是電子報等?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
50	v37	Q31.請問您最近1年有沒有使用政府網站、App、FB或LINE、直播等提供的資訊,像是到各部會或縣市官網查詢資料、下載表單、即時路況、停車費查詢?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
51	v38	Q32.請問您最近1年有沒有透過政府行政機關的網站從事「線上申辦」, 例如線上申報、網路報稅、線上繳費?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
52	v39	Q33.請問您最近1年有沒有透過1999、首長或是市政信箱、或是公共政策參與平台等官方管道, 提出您對政府的抱怨或建議?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
53	v40	Q34.請問您最近1年有沒有透過非官方管道, 像是FB, LINE群組等, 表達您對於公共議題的看法?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
54	v41	Q35.最近1年, 當您看到其他人對於公共議題的評論跟您不同時, 請問您有沒有留言表達不同想法?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
55	v42	Q36.請問您最近1年有沒有透過網路預約掛號或上網看門診看診進度?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
56	v43	Q37.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您的就醫紀錄或是線上看病歷、檢查結果?頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
57	v44	Q38.請問您最近1年有沒有透過手機app或健康手環來記錄身體狀況及生活作息?檢視頻率是?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
58	v45	Q39.請問最近1年, 您有沒有因為使用網路資源, 獲得新的工作機會或增加工作所得?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
59	v46	Q40.請問您曾經使用網路從事遠距工作嗎?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
60	v47	Q41.請問您覺得, 超過多久不上網, 會讓您開始覺得有些焦慮、擔心有人沒辦法連絡上您、或是您可能漏掉什麼資訊?	discrete	numeric-3.0	13015	0	-
61	v48	Q42.請問您覺得自己有沒有因為使用網路, 讓您跟別人面對面互動能力變差?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
62	v49	Q43.請問您覺得自己有沒有因為使用網路, 讓您的身體狀況變差?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
63	v50	Q44.請問您覺得自己有沒有因為使用網路, 讓您的文字表達能力變差?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
64	v51	Q45.跟真實世界的您相比, 請問您覺得自己在網路上的發言比較強烈?比較委婉?差不多?還是反而不願意表達?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
65	v52	Q46.請問您最近1年有沒有曾經在網路上而遭受他人言論攻擊?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
66	v53	Q47.請問您最近1年有沒有因為使用網路而造成個人資料外洩(如信用卡號、電話)或是帳號被盜的情形?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
67	v54	Q48.請問您最近1年有沒有因為使用網路而遭到詐騙?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
68	v55	Q49.請問您最近1年有沒有因為使用網路而造成電腦或手機中毒的情形?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

Group 三、未上網者資訊

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v56	Q50.請問您同住家人中,有沒有人可以幫您處理需要透過網路才能取得的資訊或服務?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-
2	v57_1	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
3	v57_2	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
4	v57_3	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
5	v57_4	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
6	v57_5	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
7	v57_6	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
8	v57_7	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
9	v57_8	Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
10	v58	Q52.請問您會想自己上網嗎?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

Group 四、其他家人使用電腦及網路情形

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v59	Q53.包括您在內, 平常和您一起住的家人有幾位(排除外地工作或求學者)?	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
2	v60_1	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
3	v60_2	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
4	v60_3	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
5	v60_4	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
6	v60_5	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
7	v60_6	Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
8	v61	Q55.請問您或您的家人, 是否領有身心障礙者手冊?	discrete	numeric-1.0	13015	0	-

Group 五、縣市別與統計區域

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	city108	交叉表縣市序	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
2	area1	統計區域1	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
3	area2	統計區域2	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
4	area3	統計區域3	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
5	area4	統計區域4	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
6	area5	統計區域5	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
7	area6	統計區域6	discrete	numeric-2.0	13015	0	-
8	area7	統計區域7	discrete	numeric-2.0	13015	0	-

Group 六、權數

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	wei	三維權數(用於全國比較)	continuous	numeric-8.4	13015	0	-

Variables Description

Dataset contains 106 variable(s)

File : data108

v1: Q1.請問這裡是哪一個縣市?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	602	4.6%
2	新北市	602	4.6%
3	基隆市	602	4.6%
4	宜蘭縣	601	4.6%
5	桃園市	602	4.6%
6	新竹縣	601	4.6%
7	新竹市	601	4.6%
8	苗栗縣	603	4.6%
9	臺中市	603	4.6%
10	彰化縣	601	4.6%
11	南投縣	602	4.6%
12	雲林縣	600	4.6%
13	嘉義縣	600	4.6%
14	嘉義市	602	4.6%
15	臺南市	601	4.6%
16	高雄市	603	4.6%
17	屏東縣	600	4.6%
18	澎湖縣	600	4.6%
19	花蓮縣	601	4.6%
20	臺東縣	601	4.6%
21	金門縣	601	4.6%
22	連江縣	386	3.0%
98	不知道/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.

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 100-998] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
100	台北市中正區	30	0.2%
103	台北市大同區	23	0.2%
104	台北市中山區	26	0.2%
105	台北市松山區	35	0.3%
106	台北市大安區	65	0.5%
108	台北市萬華區	42	0.3%
110	台北市信義區	67	0.5%
111	台北市士林區	64	0.5%
112	台北市北投區	61	0.5%
114	台北市內湖區	82	0.6%
115	台北市南港區	26	0.2%
116	台北市文山區	77	0.6%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
200	基隆市仁愛區	50	0.4%
201	基隆市信義區	88	0.7%
202	基隆市中正區	67	0.5%
203	基隆市中山區	68	0.5%
204	基隆市安樂區	161	1.2%
205	基隆市暖暖區	74	0.6%
206	基隆市七堵區	93	0.7%
207	新北市萬里區	2	0.0%
208	新北市金山區	7	0.1%
209	連江縣南竿鄉	246	1.9%
210	連江縣北竿鄉	60	0.5%
211	連江縣莒光鄉	33	0.3%
212	連江縣東引鄉	47	0.4%
220	新北市板橋區	89	0.7%
221	新北市汐止區	26	0.2%
222	新北市深坑區	6	0.0%
223	新北市石碇區	1	0.0%
224	新北市瑞芳區	12	0.1%
226	新北市平溪區	0	
227	新北市雙溪區	3	0.0%
228	新北市貢寮區	3	0.0%
231	新北市新店區	40	0.3%
232	新北市坪林區	0	
233	新北市烏來區	0	
234	新北市永和區	32	0.2%
235	新北市中和區	78	0.6%
236	新北市土城區	36	0.3%
237	新北市三峽區	4	0.0%
238	新北市樹林區	18	0.1%
239	新北市鶯歌區	15	0.1%
241	新北市三重區	63	0.5%
242	新北市新莊區	63	0.5%
243	新北市泰山區	13	0.1%
244	新北市林口區	9	0.1%
247	新北市蘆洲區	31	0.2%
248	新北市五股區	9	0.1%
249	新北市八里區	7	0.1%
251	新北市淡水區	28	0.2%
252	新北市三芝區	7	0.1%
253	新北市石門區	0	
260	宜蘭縣宜蘭市	131	1.0%
261	宜蘭縣頭城鎮	37	0.3%
262	宜蘭縣礁溪鄉	54	0.4%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
263	宜蘭縣壯圍鄉	27	0.2%
264	宜蘭縣員山鄉	47	0.4%
265	宜蘭縣羅東鎮	85	0.7%
266	宜蘭縣三星鄉	32	0.2%
267	宜蘭縣大同鄉	1	0.0%
268	宜蘭縣五結鄉	51	0.4%
269	宜蘭縣冬山鄉	89	0.7%
270	宜蘭縣蘇澳鎮	41	0.3%
272	宜蘭縣南澳鄉	1	0.0%
290	釣魚台列嶼	0	
300	新竹市	0	
302	新竹縣竹北市	165	1.3%
303	新竹縣湖口鄉	72	0.6%
304	新竹縣新豐鄉	56	0.4%
305	新竹縣新埔鎮	62	0.5%
306	新竹縣關西鎮	50	0.4%
307	新竹縣芎林鄉	23	0.2%
308	新竹縣寶山鄉	18	0.1%
310	新竹縣竹東鎮	107	0.8%
311	新竹縣五峰鄉	1	0.0%
312	新竹縣橫山鄉	19	0.1%
313	新竹縣尖石鄉	0	
314	新竹縣北埔鄉	17	0.1%
315	新竹縣峨眉鄉	10	0.1%
316	新竹市東區	258	2.0%
317	新竹市北區	197	1.5%
318	新竹市香山區	136	1.0%
320	桃園市中壢區	120	0.9%
324	桃園市平鎮區	71	0.5%
325	桃園市龍潭區	42	0.3%
326	桃園市楊梅區	45	0.3%
327	桃園市新屋區	17	0.1%
328	桃園市觀音區	9	0.1%
330	桃園市桃園區	116	0.9%
333	桃園市龜山區	40	0.3%
334	桃園市八德區	62	0.5%
335	桃園市大溪區	26	0.2%
336	桃園市復興區	2	0.0%
337	桃園市大園區	18	0.1%
338	桃園市蘆竹區	32	0.2%
350	苗栗縣竹南鎮	94	0.7%
351	苗栗縣頭份鎮	108	0.8%
352	苗栗縣三灣鄉	10	0.1%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
353	苗栗縣南庄鄉	8	0.1%
354	苗栗縣獅潭鄉	4	0.0%
356	苗栗縣後龍鎮	46	0.4%
357	苗栗縣通霄鎮	44	0.3%
358	苗栗縣苑裡鎮	51	0.4%
360	苗栗縣苗栗市	91	0.7%
361	苗栗縣造橋鄉	17	0.1%
362	苗栗縣頭屋鄉	10	0.1%
363	苗栗縣公館鄉	26	0.2%
364	苗栗縣大湖鄉	25	0.2%
365	苗栗縣泰安鄉	4	0.0%
366	苗栗縣銅鑼鄉	20	0.2%
367	苗栗縣三義鄉	17	0.1%
368	苗栗縣西湖鄉	7	0.1%
369	苗栗縣卓蘭鎮	21	0.2%
400	台中市中區	3	0.0%
401	台中市東區	18	0.1%
402	台中市南區	29	0.2%
403	台中市西區	9	0.1%
404	台中市北區	27	0.2%
406	台中市北屯區	53	0.4%
407	台中市西屯區	31	0.2%
408	台中市南屯區	29	0.2%
411	台中市太平區	37	0.3%
412	台中市大里區	49	0.4%
413	台中市霧峰區	14	0.1%
414	台中市烏日區	15	0.1%
420	台中市豐原區	48	0.4%
421	台中市后里區	13	0.1%
422	台中市石岡區	6	0.0%
423	台中市東勢區	14	0.1%
424	台中市和平區	3	0.0%
426	台中市新社區	6	0.0%
427	台中市潭子區	26	0.2%
428	台中市大雅區	29	0.2%
429	台中市神岡區	17	0.1%
432	台中市大肚區	14	0.1%
433	台中市沙鹿區	17	0.1%
434	台中市龍井區	13	0.1%
435	台中市梧棲區	13	0.1%
436	台中市清水區	21	0.2%
437	台中市大甲區	27	0.2%
438	台中市外埔區	9	0.1%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
439	台中市大安區	8	0.1%
500	彰化縣彰化市	99	0.8%
502	彰化縣芬園鄉	11	0.1%
503	彰化縣花壇鄉	26	0.2%
504	彰化縣秀水鄉	14	0.1%
505	彰化縣鹿港鎮	51	0.4%
506	彰化縣福興鄉	18	0.1%
507	彰化縣線西鄉	11	0.1%
508	彰化縣和美鎮	41	0.3%
509	彰化縣伸港鄉	8	0.1%
510	彰化縣員林鎮	43	0.3%
511	彰化縣社頭鄉	14	0.1%
512	彰化縣永靖鄉	21	0.2%
513	彰化縣埔心鄉	13	0.1%
514	彰化縣溪湖鎮	32	0.2%
515	彰化縣大村鄉	24	0.2%
516	彰化縣埔鹽鄉	23	0.2%
520	彰化縣田中鎮	17	0.1%
521	彰化縣北斗鎮	16	0.1%
522	彰化縣田尾鄉	16	0.1%
523	彰化縣埤頭鄉	16	0.1%
524	彰化縣溪州鄉	19	0.1%
525	彰化縣竹塘鄉	11	0.1%
526	彰化縣二林鎮	28	0.2%
527	彰化縣大城鄉	6	0.0%
528	彰化縣芳苑鄉	13	0.1%
530	彰化縣二水鄉	9	0.1%
540	南投縣南投市	133	1.0%
541	南投縣中寮鄉	17	0.1%
542	南投縣草屯鎮	115	0.9%
544	南投縣國姓鄉	23	0.2%
545	南投縣埔里鎮	98	0.8%
546	南投縣仁愛鄉	11	0.1%
551	南投縣名間鄉	46	0.4%
552	南投縣集集鎮	11	0.1%
553	南投縣水里鄉	21	0.2%
555	南投縣魚池鄉	17	0.1%
556	南投縣信義鄉	9	0.1%
557	南投縣竹山鎮	77	0.6%
558	南投縣鹿谷鄉	22	0.2%
600	嘉義市西區	300	2.3%
601	嘉義市東區	298	2.3%
602	嘉義縣番路鄉	16	0.1%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
603	嘉義縣梅山鄉	41	0.3%
604	嘉義縣竹崎鄉	34	0.3%
605	嘉義縣阿里山鄉	6	0.0%
606	嘉義縣中埔鄉	64	0.5%
607	嘉義縣大埔鄉	1	0.0%
608	嘉義縣水上鄉	80	0.6%
611	嘉義縣鹿草鄉	22	0.2%
612	嘉義縣太保市	45	0.3%
613	嘉義縣朴子市	43	0.3%
614	嘉義縣東石鄉	18	0.1%
615	嘉義縣六腳鄉	28	0.2%
616	嘉義縣新港鄉	40	0.3%
621	嘉義縣民雄鄉	69	0.5%
622	嘉義縣大林鎮	31	0.2%
623	嘉義縣溪口鄉	17	0.1%
624	嘉義縣義竹鄉	14	0.1%
625	嘉義縣布袋鎮	28	0.2%
630	雲林縣斗南鎮	41	0.3%
631	雲林縣大埤鄉	15	0.1%
632	雲林縣虎尾鎮	65	0.5%
633	雲林縣土庫鎮	31	0.2%
634	雲林縣褒忠鄉	11	0.1%
635	雲林縣東勢鄉	11	0.1%
636	雲林縣台西鄉	23	0.2%
637	雲林縣崙背鄉	26	0.2%
638	雲林縣麥寮鄉	18	0.1%
640	雲林縣斗六市	99	0.8%
643	雲林縣林內鄉	13	0.1%
646	雲林縣古坑鄉	34	0.3%
647	雲林縣莿桐鄉	25	0.2%
648	雲林縣西螺鎮	41	0.3%
649	雲林縣二崙鄉	22	0.2%
651	雲林縣北港鎮	51	0.4%
652	雲林縣水林鄉	24	0.2%
653	雲林縣口湖鄉	18	0.1%
654	雲林縣四湖鄉	11	0.1%
655	雲林縣元長鄉	19	0.1%
700	台南市中西區	23	0.2%
701	台南市東區	44	0.3%
702	台南市南區	30	0.2%
704	台南市北區	37	0.3%
708	台南市安平區	11	0.1%
709	台南市安南區	59	0.5%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
710	台南市永康區	42	0.3%
711	台南市歸仁區	30	0.2%
712	台南市新化區	19	0.1%
713	台南市左鎮區	2	0.0%
714	台南市玉井區	3	0.0%
715	台南市楠西區	6	0.0%
716	台南市南化區	5	0.0%
717	台南市仁德區	16	0.1%
718	台南市關廟區	10	0.1%
719	台南市龍崎區	0	
720	台南市官田區	7	0.1%
721	台南市麻豆區	16	0.1%
722	台南市佳里區	30	0.2%
723	台南市西港區	8	0.1%
724	台南市七股區	4	0.0%
725	台南市將軍區	12	0.1%
726	台南市學甲區	18	0.1%
727	台南市北門區	3	0.0%
730	台南市新營區	24	0.2%
731	台南市後壁區	9	0.1%
732	台南市白河區	14	0.1%
733	台南市東山區	7	0.1%
734	台南市六甲區	14	0.1%
735	台南市下營區	15	0.1%
736	台南市柳營區	12	0.1%
737	台南市鹽水區	12	0.1%
741	台南市善化區	18	0.1%
742	台南市大內區	4	0.0%
743	台南市山上區	2	0.0%
744	台南市新市區	18	0.1%
745	台南市安定區	7	0.1%
800	高雄市新興區	8	0.1%
801	高雄市前金區	3	0.0%
802	高雄市苓雅區	43	0.3%
803	高雄市鹽埕區	9	0.1%
804	高雄市鼓山區	24	0.2%
805	高雄市旗津區	5	0.0%
806	高雄市前鎮區	38	0.3%
807	高雄市三民區	69	0.5%
811	高雄市楠梓區	42	0.3%
812	高雄市小港區	27	0.2%
813	高雄市左營區	31	0.2%
814	高雄市仁武區	15	0.1%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
815	高雄市大社區	9	0.1%
817	南海島東沙群島	0	
819	南海島南沙群島	0	
820	高雄市岡山區	27	0.2%
821	高雄市路竹區	15	0.1%
822	高雄市阿蓮區	8	0.1%
823	高雄市田寮區	1	0.0%
824	高雄市燕巢區	8	0.1%
825	高雄市橋頭區	11	0.1%
826	高雄市梓官區	11	0.1%
827	高雄市彌陀區	6	0.0%
828	高雄市永安區	5	0.0%
829	高雄市湖內區	6	0.0%
830	高雄市鳳山區	68	0.5%
831	高雄市大寮區	25	0.2%
832	高雄市林園區	17	0.1%
833	高雄市鳥松區	7	0.1%
840	高雄市大樹區	19	0.1%
842	高雄市旗山區	15	0.1%
843	高雄市美濃區	11	0.1%
844	高雄市六龜區	3	0.0%
845	高雄市內門區	1	0.0%
846	高雄市杉林區	1	0.0%
847	高雄市甲仙區	1	0.0%
848	高雄市桃源區	0	
849	高雄市那瑪夏區	1	0.0%
851	高雄市茂林區	0	
852	高雄市茄萣區	10	0.1%
880	澎湖縣馬公市	384	3.0%
881	澎湖縣西嶼鄉	44	0.3%
882	澎湖縣望安鄉	13	0.1%
883	澎湖縣七美鄉	18	0.1%
884	澎湖縣白沙鄉	53	0.4%
885	澎湖縣湖西鄉	87	0.7%
890	金門縣金沙鎮	108	0.8%
891	金門縣金湖鎮	121	0.9%
892	金門縣金寧鄉	134	1.0%
893	金門縣金城鎮	205	1.6%
894	金門縣烈嶼鄉	29	0.2%
896	金門縣烏坵鄉	0	
900	屏東縣屏東市	152	1.2%
901	屏東縣三地門鄉	3	0.0%
902	屏東縣霧台鄉	1	0.0%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
903	屏東縣瑪家鄉	1	0.0%
904	屏東縣九如鄉	25	0.2%
905	屏東縣里港鄉	26	0.2%
906	屏東縣高樹鄉	16	0.1%
907	屏東縣鹽埔鄉	9	0.1%
908	屏東縣長治鄉	16	0.1%
909	屏東縣麟洛鄉	8	0.1%
911	屏東縣竹田鄉	17	0.1%
912	屏東縣內埔鄉	40	0.3%
913	屏東縣萬丹鄉	42	0.3%
920	屏東縣潮州鎮	54	0.4%
921	屏東縣泰武鄉	0	
922	屏東縣來義鄉	1	0.0%
923	屏東縣萬巒鄉	13	0.1%
924	屏東縣崁頂鄉	7	0.1%
925	屏東縣新埤鄉	7	0.1%
926	屏東縣南州鄉	9	0.1%
927	屏東縣林邊鄉	6	0.0%
928	屏東縣東港鎮	45	0.3%
929	屏東縣琉球鄉	8	0.1%
931	屏東縣佳冬鄉	12	0.1%
932	屏東縣新園鄉	33	0.3%
940	屏東縣枋寮鄉	12	0.1%
941	屏東縣枋山鄉	0	
942	屏東縣春日鄉	1	0.0%
943	屏東縣獅子鄉	2	0.0%
944	屏東縣車城鄉	9	0.1%
945	屏東縣牡丹鄉	0	
946	屏東縣恆春鎮	18	0.1%
947	屏東縣滿州鄉	4	0.0%
950	台東縣台東市	344	2.6%
951	台東縣綠島鄉	2	0.0%
952	台東縣蘭嶼鄉	1	0.0%
953	台東縣延平鄉	1	0.0%
954	台東縣卑南鄉	54	0.4%
955	台東縣鹿野鄉	16	0.1%
956	台東縣關山鎮	37	0.3%
957	台東縣海端鄉	9	0.1%
958	台東縣池上鄉	17	0.1%
959	台東縣東河鄉	25	0.2%
961	台東縣成功鎮	37	0.3%
962	台東縣長濱鄉	9	0.1%
963	台東縣太麻里鄉	30	0.2%

File : data108

v2: Q2.請問是哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
964	台東縣金峰鄉	3	0.0%
965	台東縣大武鄉	12	0.1%
966	台東縣達仁鄉	2	0.0%
970	花蓮縣花蓮市	177	1.4%
971	花蓮縣新城鄉	28	0.2%
972	花蓮縣秀林鄉	3	0.0%
973	花蓮縣吉安鄉	196	1.5%
974	花蓮縣壽豐鄉	29	0.2%
975	花蓮縣鳳林鎮	23	0.2%
976	花蓮縣光復鄉	27	0.2%
977	花蓮縣豐濱鄉	3	0.0%
978	花蓮縣瑞穗鄉	36	0.3%
979	花蓮縣萬榮鄉	8	0.1%
981	花蓮縣玉里鎮	47	0.4%
982	花蓮縣卓溪鄉	4	0.0%
983	花蓮縣富里鄉	18	0.1%
998	不知道/拒答	65	0.5%

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

v3: Q3.請問您的出生年次是？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		3	0.0%
2		2	0.0%
5		2	0.0%
6		2	0.0%
7		1	0.0%
8		3	0.0%
9		3	0.0%
11		1	0.0%
12		1	0.0%
13		1	0.0%
14		5	0.0%
15		7	0.1%
16		6	0.0%
17		6	0.0%
18		14	0.1%
19		16	0.1%
20		28	0.2%
21		26	0.2%
22		24	0.2%
23		38	0.3%
24		41	0.3%

File : data108

v3: Q3.請問您的出生年次是?

Value	Label	Cases	Percentage
25		55	0.4%
26		65	0.5%
27		67	0.5%
28		89	0.7%
29		97	0.7%
30		130	1.0%
31		115	0.9%
32		105	0.8%
33		121	0.9%
34		87	0.7%
35		125	1.0%
36		142	1.1%
37		152	1.2%
38		220	1.7%
39		209	1.6%
40		294	2.3%
41		241	1.9%
42		250	1.9%
43		262	2.0%
44		244	1.9%
45		285	2.2%
46		241	1.9%
47		256	2.0%
48		275	2.1%
49		207	1.6%
50		344	2.6%
51		218	1.7%
52		278	2.1%
53		242	1.9%
54		227	1.7%
55		254	2.0%
56		180	1.4%
57		200	1.5%
58		245	1.9%
59		173	1.3%
60		246	1.9%
61		150	1.2%
62		171	1.3%
63		157	1.2%
64		155	1.2%
65		182	1.4%
66		171	1.3%
67		162	1.2%

File : data108

v3: Q3.請問您的出生年次是?

Value	Label	Cases	Percentage
68		145	1.1%
69		136	1.0%
70		194	1.5%
71		116	0.9%
72		151	1.2%
73		112	0.9%
74		91	0.7%
75		103	0.8%
76		73	0.6%
77		101	0.8%
78		88	0.7%
79		84	0.6%
80		117	0.9%
81		91	0.7%
82		84	0.6%
83		91	0.7%
84		84	0.6%
85		112	0.9%
86		109	0.8%
87		96	0.7%
88		117	0.9%
89		151	1.2%
90		161	1.2%
91		131	1.0%
92		107	0.8%
93		105	0.8%
94		94	0.7%
95		89	0.7%
96		52	0.4%
98	不知道/拒答(續答Q4)	1511	11.6%

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.

v4: Q4.請問您大約幾歲?

Value	Label	Cases	Percentage
1	12-14歲	248	1.9%
2	15-19歲	680	5.2%
3	20-29歲	1024	7.9%
4	30-39歲	1222	9.4%
5	40-49歲	1827	14.0%
6	50-59歲	2605	20.0%
7	60-64歲	1483	11.4%
8	65歲以上	3926	30.2%

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

File : data108

v4: Q4.請問您大約幾歲?

Value	Label	Cases	Percentage
98	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.

v5: Q5.請問您有沒有使用電腦或是手機、電視、平板等等其他資訊設備上網的經驗?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	9795	75.3%
2	沒有(跳答Q50)	3220	24.7%
8	不知道/拒答(跳答Q50)	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.

v6: Q6.請問您大概是從民國幾年開始上網的?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 79-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
79		398	3.1%
80		187	1.4%
81		31	0.2%
82		71	0.5%
83		130	1.0%
84		77	0.6%
85		261	2.0%
86		136	1.0%
87		103	0.8%
88		576	4.4%
89		97	0.7%
90		399	3.1%
91		61	0.5%
92		106	0.8%
93		234	1.8%
94		63	0.5%
95		199	1.5%
96		104	0.8%
97		78	0.6%
98		579	4.4%
99		91	0.7%
100		399	3.1%
101		111	0.9%
102		197	1.5%
103		333	2.6%
104		209	1.6%
105		310	2.4%
106		205	1.6%

File : data108

v6: Q6.請問您大概是從民國幾年開始上網的?

Value	Label	Cases	Percentage
107		106	0.8%
108		52	0.4%
996	不記得, 但沒有超過二年	183	1.4%
997	不記得, 但超過二年	3704	28.5%
998	不清楚	5	0.0%
999	跳答	3220	24.7%

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

v7: Q7.請問您第一次上網時是使用什麼設備?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	7454	57.3%
2	筆記型電腦	235	1.8%
3	平板電腦	251	1.9%
4	智慧型手機	1763	13.5%
5	電視	11	0.1%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	0	
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	0	
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	81	0.6%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v8_1: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	6223	47.8%
2	筆記型電腦	1110	8.5%
3	平板電腦	474	3.6%
4	智慧型手機	1949	15.0%
5	電視	16	0.1%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	3	0.0%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	0	
96	其他	0	
97	都沒有	20	0.2%
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	3220	24.7%

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.

File : data108

v8_2: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	50	0.4%
2	筆記型電腦	3712	28.5%
3	平板電腦	1326	10.2%
4	智慧型手機	2705	20.8%
5	電視	384	3.0%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	64	0.5%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	37	0.3%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	4737	36.4%

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.

v8_3: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	25	0.2%
2	筆記型電腦	55	0.4%
3	平板電腦	2468	19.0%
4	智慧型手機	2522	19.4%
5	電視	951	7.3%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	192	1.5%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	127	1.0%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	6675	51.3%

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.

v8_4: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇4

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	6	0.0%
2	筆記型電腦	26	0.2%
3	平板電腦	42	0.3%
4	智慧型手機	2416	18.6%
5	電視	1097	8.4%

File : data108

v8_4: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	349	2.7%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	222	1.7%
96	其他	1	0.0%
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	8856	68.0%

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.

v8_5: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	2	0.0%
3	平板電腦	3	0.0%
4	智慧型手機	3	0.0%
5	電視	1404	10.8%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	531	4.1%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	315	2.4%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	10757	82.7%

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.

v8_6: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	1	0.0%
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	2	0.0%
4	智慧型手機	1	0.0%
5	電視	5	0.0%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	550	4.2%
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	337	2.6%
96	其他	1	0.0%
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12118	93.1%

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 : data108

v8_7: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇7

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	0	
4	智慧型手機	0	
5	電視	0	
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	0	
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	267	2.1%
96	其他	2	0.0%
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12746	97.9%

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.

v8_8: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇8

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	0	
4	智慧型手機	0	
5	電視	0	
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	0	
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	0	
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	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.

v8_9: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇9

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	0	
4	智慧型手機	0	
5	電視	0	

File : data108

v8_9: Q8.請問您個人現在有哪些可以上網的設備?(複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	0	
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	0	
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	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.

v9: Q9.以使用時間的長短來說, 請問您現在最常用來上網的設備是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	1376	10.6%
2	筆記型電腦	329	2.5%
3	平板電腦	460	3.5%
4	智慧型手機	7553	58.0%
5	電視	36	0.3%
6	智慧型穿戴裝置(如手錶、心率感測器或是智慧眼鏡、虛擬裝置等)	0	
7	智慧家電(chromcast, google home, amazon echo)	0	
96	其他	5	0.0%
97	都沒有	19	0.1%
98	不知道/拒答	17	0.1%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v10_1: Q10.請問您有沒有使用過無線上網?(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過WIFI連網	8220	63.2%
2	透過4G等電信服務上網	1293	9.9%
3	都沒有	201	1.5%
8	不知道/拒答	81	0.6%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v10_2: Q10.請問您有沒有使用過無線上網?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過WIFI連網	99	0.8%
2	透過4G等電信服務上網	7564	58.1%
3	都沒有	0	

File : data108

v10_2: Q10.請問您有沒有使用過無線上網?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	5352	41.1%

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.

v11: Q11.不論是使用電腦或是手機，請問您清不清楚您下載的程式或您使用的瀏覽器可以存取您的那些資訊?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常清楚	1108	8.5%
2	還算清楚	3820	29.4%
3	不太清楚	3303	25.4%
4	完全不清楚	1098	8.4%
8	不知道/拒答	466	3.6%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v12: Q12.請問您清不清楚，您在網路上的活動或公開的資訊都會留下紀錄，可以被蒐集分析?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常清楚	2444	18.8%
2	還算清楚	4650	35.7%
3	不太清楚	1607	12.3%
4	完全不清楚	782	6.0%
8	不知道/拒答	312	2.4%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v13: Q13-1.如果要去一個您從來沒去過的陌生國家或臺灣其他縣市，您認為自己利用網路資訊安排三至五天旅行，就是包含預訂交通、住宿、規劃路線及景點能力，1到10分，數字越大代表越有把握，您會給自己打幾分?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		778	6.0%
2		309	2.4%
3		506	3.9%
4		242	1.9%
5		1477	11.3%
6		1064	8.2%
7		1494	11.5%
8		1780	13.7%
9		617	4.7%
10		596	4.6%
98	不知道/拒答	932	7.2%

File : data108

v13: Q13-1.如果要去一個您從來沒去過的陌生國家或臺灣其他縣市，您認為自己利用網路資訊安排三至五天旅行，就是包含預訂交通、住宿、規劃路線及景點能力，1到10分，數字越大代表越有把握，您會給自己打幾分？

Value	Label	Cases	Percentage
99	跳答	3220	24.7%

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.

v14: Q13-2.研究一家沒去過的餐廳，包含地點、評價、價位及必點菜色的能力，1到10分，您會給自己打幾分？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		537	4.1%
2		241	1.9%
3		358	2.8%
4		188	1.4%
5		1295	10.0%
6		983	7.6%
7		1541	11.8%
8		2223	17.1%
9		864	6.6%
10		773	5.9%
98	不知道/拒答	792	6.1%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v15: Q13-3.從網路上彙整您原本不瞭解，但是工作、學校或個人特別感興趣的新資訊的能力，1到10分，您會給自己打幾分？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		416	3.2%
2		205	1.6%
3		323	2.5%
4		181	1.4%
5		1343	10.3%
6		1113	8.6%
7		1687	13.0%
8		2350	18.1%
9		933	7.2%
10		689	5.3%
98	不知道/拒答	555	4.3%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v16: Q14.請問遇到您不確定真假的網路消息或新聞，您會轉貼或分享給其他人的頻率是？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

File : data108

v16: Q14.請問遇到您不確定真假的網路消息或新聞，您會轉貼或分享給其他人的頻率是？

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常	239	1.8%
2	偶爾	2360	18.1%
3	從來沒有	7140	54.9%
98	不知道/拒答	56	0.4%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v17_1: Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息，您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)
選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網路查證(如google/假新聞查證平台)	3688	28.3%
2	查閱書籍	127	1.0%
3	跟周圍的人或網路群組(如LINE)請益	1138	8.7%
95	看完就算了，一般不會查證	4721	36.3%
96	其他	23	0.2%
98	不知道/拒答	98	0.8%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v17_2: Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息，您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)
選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網路查證(如google/假新聞查證平台)	133	1.0%
2	查閱書籍	403	3.1%
3	跟周圍的人或網路群組(如LINE)請益	1040	8.0%
95	看完就算了，一般不會查證	0	
96	其他	11	0.1%
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	11428	87.8%

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.

v17_3: Q15.假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息，您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選)
選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網路查證(如google/假新聞查證平台)	3	0.0%
2	查閱書籍	12	0.1%
3	跟周圍的人或網路群組(如LINE)請益	245	1.9%
95	看完就算了，一般不會查證	0	

File : data108

v17_3: Q15. 假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息，您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選) 選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
96	其他	1	0.0%
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12754	98.0%

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.

v17_4: Q15. 假設您收到「條碼8開頭的就是基改食品」的訊息，您曾經/會透過什麼方法查證資訊是否可信?(複選) 選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	透過網路查證(如google/假新聞查證平台)	0	
2	查閱書籍	0	
3	跟周圍的人或網路群組(如LINE)請益	0	
95	看完就算了，一般不會查證	0	
96	其他	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	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.

v18: Q16. 請問您有沒有學過程式設計或是會不會任何一種程式語言?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	學過/會	2199	16.9%
2	沒學過/不會	7575	58.2%
8	不知道/拒答	21	0.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v19: Q17. 請問您最近1年，您有沒有以學習為目的在網路上尋找資料或影片，並因此學會新的技能?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	585	4.5%
2	每天一次	447	3.4%
3	一周至少一次	1714	13.2%
4	一個月至少一次	1157	8.9%
5	一個月用不到一次	705	5.4%
6	沒有使用	5068	38.9%
8	不知道/拒答	119	0.9%
9	跳答	3220	24.7%

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.

File : data108

v20: Q17-1.請問您在網路上自學的內容，主要是生活休閒、興趣導向?還是專業技能居多?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	生活休閒導向居多	2820	21.7%
2	專業技能居多	1195	9.2%
3	各半	582	4.5%
8	不知道/拒答	11	0.1%
9	跳答	8407	64.6%

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

v21: Q18.請問您最近1年有沒有因為工作、課業或自我成長需要而參與正式線上課程、線上學習或測驗?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	61	0.5%
2	每天一次	111	0.9%
3	一周至少一次	512	3.9%
4	一個月至少一次	515	4.0%
5	一個月用不到一次	524	4.0%
6	沒有使用	8046	61.8%
8	不知道/拒答	26	0.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v22: Q18-1.請問您參與的線上課程或測驗，是國內還是國外的學習平台?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	都是國內	1235	9.5%
2	國內居多	358	2.8%
3	國外居多	78	0.6%
4	都是國外	41	0.3%
8	不知道/拒答	11	0.1%
9	跳答	11292	86.8%

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.

v23: Q19.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您需要的新資訊?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	1697	13.0%
2	每天一次	1027	7.9%
3	一周至少一次	2978	22.9%
4	一個月至少一次	1353	10.4%
5	一個月用不到一次	708	5.4%

File : data108

v23: Q19.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您需要的新資訊?頻率是?

Value	Label	Cases	Percentage
6	沒有使用	1835	14.1%
8	不知道/拒答	197	1.5%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v24: Q20.請問您最近1年有沒有使用即時通訊軟體或社群網站, 像LINE、FB、IG或是其他社群媒體?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	7417	57.0%
2	每天一次	1116	8.6%
3	一周至少一次	567	4.4%
4	一個月至少一次	136	1.0%
5	一個月用不到一次	58	0.4%
6	沒有使用	444	3.4%
8	不知道/拒答	57	0.4%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v25_1: Q20-1.除了與他人互動, 請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	看別人直播	5359	41.2%
2	自己直播	32	0.2%
3	購物	1015	7.8%
4	看新聞	1901	14.6%
7	都沒有	983	7.6%
8	不知道/拒答	4	0.0%
9	跳答	3721	28.6%

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.

v25_2: Q20-1.除了與他人互動, 請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	看別人直播	1	0.0%
2	自己直播	343	2.6%
3	購物	2498	19.2%
4	看新聞	3032	23.3%
7	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	7141	54.9%

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.

File : data108

v25_3: Q20-1.除了與他人互動，請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	看別人直播	2	0.0%
2	自己直播	3	0.0%
3	購物	215	1.7%
4	看新聞	2414	18.5%
7	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	10381	79.8%

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.

v25_4: Q20-1.除了與他人互動，請問您曾經透過LINE或FB等社群媒體從事以下活動嗎(複選)選擇4

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	看別人直播	1	0.0%
2	自己直播	0	
3	購物	0	
4	看新聞	197	1.5%
7	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	12817	98.5%

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.

v26_1: Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎?(複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	粉絲專頁	460	3.5%
2	社團	259	2.0%
3	群組	767	5.9%
4	都沒有	7781	59.8%
8	不知道/拒答	27	0.2%
9	跳答	3721	28.6%

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.

v26_2: Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎?(複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	粉絲專頁	8	0.1%
2	社團	176	1.4%
3	群組	152	1.2%
4	都沒有	0	

File : data108

v26_2: Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	12679	97.4%

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.

v26_3: Q20-2.請問您有經營自己的粉絲專頁、社團或群組嗎?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	粉絲專頁	2	0.0%
2	社團	3	0.0%
3	群組	132	1.0%
4	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	跳答	12878	98.9%

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.

v27: Q21.請問您最近1年有沒有透過網路從事影音活動, 像是看影片、聽音樂?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	3194	24.5%
2	每天一次	1572	12.1%
3	一周至少一次	2372	18.2%
4	一個月至少一次	681	5.2%
5	一個月用不到一次	320	2.5%
6	沒有使用	1538	11.8%
8	不知道/拒答	118	0.9%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v28: Q22.請問您最近1年有沒有玩線上遊戲或手機遊戲?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	1779	13.7%
2	每天一次	998	7.7%
3	一周至少一次	751	5.8%
4	一個月至少一次	232	1.8%
5	一個月用不到一次	168	1.3%
6	沒有使用	5835	44.8%
8	不知道/拒答	32	0.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

File : data108

v29: Q23.請問您最近1年有沒有透過網路打免費電話(如LINE、Skype的通話功能)?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	3205	24.6%
2	每天一次	1413	10.9%
3	一周至少一次	3023	23.2%
4	一個月至少一次	818	6.3%
5	一個月用不到一次	261	2.0%
6	沒有使用	863	6.6%
8	不知道/拒答	212	1.6%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v30: Q24.請問您最近1年有沒有在FB、部落格、IG等平台PO文、張貼照片或影片?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	210	1.6%
2	每天一次	284	2.2%
3	一周至少一次	1482	11.4%
4	一個月至少一次	1394	10.7%
5	一個月用不到一次	1007	7.7%
6	沒有使用	5345	41.1%
8	不知道/拒答	73	0.6%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v31: Q25.請問您最近1年有沒有在網路上搜尋您感興趣的商品,像是查詢網友的產品分享、評價、或是比價?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	344	2.6%
2	每天一次	439	3.4%
3	一周至少一次	2229	17.1%
4	一個月至少一次	1662	12.8%
5	一個月用不到一次	732	5.6%
6	沒有使用	4267	32.8%
8	不知道/拒答	122	0.9%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v32: Q26.不論是自行下單或是參加團購都算,請問您最近1年有沒有上網買東西?頻率是?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

File : data108

v32: Q26.不論是自行下單或是參加團購都算，請問您最近1年有沒有上網買東西?頻率是?

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	50	0.4%
2	每天一次	49	0.4%
3	一周至少一次	991	7.6%
4	一個月至少一次	2507	19.3%
5	一個月用不到一次	1978	15.2%
6	沒有使用	4151	31.9%
8	不知道/拒答	69	0.5%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v33: Q27.請問您最近1年有沒有使用過網路創新商業服務，像是Airbnb、Uber或是網路送餐?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	19	0.1%
2	每天一次	27	0.2%
3	一周至少一次	293	2.3%
4	一個月至少一次	421	3.2%
5	一個月用不到一次	470	3.6%
6	沒有使用	8549	65.7%
8	不知道/拒答	16	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v34: Q28.請問您最近1年有沒有透過網路幫別人代購(賣家)、販售或是拍賣商品(全新或二手皆可)?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	24	0.2%
2	每天一次	17	0.1%
3	一周至少一次	92	0.7%
4	一個月至少一次	167	1.3%
5	一個月用不到一次	274	2.1%
6	沒有使用	9214	70.8%
8	不知道/拒答	7	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v35: Q29.請問您最近1年有沒有透過網路查詢或處理個人金融, 像是網路或行動銀行、線上繳費、股票買賣等?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	209	1.6%
2	每天一次	309	2.4%
3	一周至少一次	1086	8.3%
4	一個月至少一次	1548	11.9%
5	一個月用不到一次	512	3.9%
6	沒有使用	6095	46.8%
8	不知道/拒答	36	0.3%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v36: Q30.請問您最近1年有沒有接到政府主動提供的訊息通知, 像是防災通知或是電子報等?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	58	0.4%
2	每天一次	125	1.0%
3	一周至少一次	393	3.0%
4	一個月至少一次	1284	9.9%
5	一個月用不到一次	4566	35.1%
6	沒有使用	2788	21.4%
8	不知道/拒答	581	4.5%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v37: Q31.請問您最近1年有沒有使用政府網站、App、FB或LINE、直播等提供的資訊, 像是到各部會或縣市官網查詢資料、下載表單、即時路況、停車費查詢?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

v37: Q31.請問您最近1年有沒有使用政府網站、App、FB或LINE、直播等提供的資訊，像是到各部會或縣市官網查詢資料、下載表單、即時路況、停車費查詢?頻率是?

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	82	0.6%
2	每天一次	115	0.9%
3	一周至少一次	639	4.9%
4	一個月至少一次	1297	10.0%
5	一個月用不到一次	1189	9.1%
6	沒有使用	6407	49.2%
8	不知道/拒答	66	0.5%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v38: Q32.請問您最近1年有沒有透過政府行政機關的網站從事「線上申辦」，例如線上申報、網路報稅、線上繳費?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	12	0.1%
2	每天一次	8	0.1%
3	一周至少一次	50	0.4%
4	一個月至少一次	452	3.5%
5	一個月用不到一次	2468	19.0%
6	沒有使用	6789	52.2%
8	不知道/拒答	16	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v39: Q33.請問您最近1年有沒有透過1999、首長或是市政信箱、或是公共政策參與平台等官方管道，提出您對政府的抱怨或建議?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	4	0.0%
2	每天一次	1	0.0%
3	一周至少一次	12	0.1%
4	一個月至少一次	73	0.6%
5	一個月用不到一次	404	3.1%
6	沒有使用	9285	71.3%
8	不知道/拒答	16	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v40: Q34.請問您最近1年有沒有透過非官方管道，像是FB，LINE群組等，表達您對於公共議題的看法?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	30	0.2%

v40: Q34.請問您最近1年有沒有透過非官方管道，像是FB，LINE群組等，表達您對於公共議題的看法?頻率是?

Value	Label	Cases	Percentage
2	每天一次	37	0.3%
3	一周至少一次	232	1.8%
4	一個月至少一次	338	2.6%
5	一個月用不到一次	438	3.4%
6	沒有使用	8691	66.8%
8	不知道/拒答	29	0.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v41: Q35.最近1年，當您看到其他人對於公共議題的評論跟您不同時，請問您有沒有留言表達不同想法?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	23	0.2%
2	每天一次	32	0.2%
3	一周至少一次	198	1.5%
4	一個月至少一次	298	2.3%
5	一個月用不到一次	481	3.7%
6	沒有使用	8722	67.0%
8	不知道/拒答	41	0.3%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v42: Q36.請問您最近1年有沒有透過網路預約掛號或上網看門診看診進度?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	6	0.0%
2	每天一次	2	0.0%
3	一周至少一次	124	1.0%
4	一個月至少一次	1297	10.0%
5	一個月用不到一次	3358	25.8%
6	沒有使用	4952	38.0%
8	不知道/拒答	56	0.4%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v43: Q37.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您的就醫紀錄或是線上看病歷、檢查結果?頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	3	0.0%
2	每天一次	3	0.0%
3	一周至少一次	33	0.3%
4	一個月至少一次	250	1.9%
5	一個月用不到一次	647	5.0%

v43: Q37.請問您最近1年有沒有透過網路查詢您的就醫紀錄或是線上看病歷、檢查結果?頻率是?

Value	Label	Cases	Percentage
6	沒有使用	8845	68.0%
8	不知道/拒答	14	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v44: Q38.請問您最近1年有沒有透過手機app或健康手環來記錄身體狀況及生活作息?檢視頻率是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	231	1.8%
2	每天一次	695	5.3%
3	一周至少一次	450	3.5%
4	一個月至少一次	240	1.8%
5	一個月用不到一次	124	1.0%
6	沒有使用	8038	61.8%
8	不知道/拒答	17	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v45: Q39.請問最近1年，您有沒有因為使用網路資源，獲得新的工作機會或增加工作所得?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	726	5.6%
2	沒有	9061	69.6%
8	不知道/拒答	8	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v46: Q40.請問您曾經使用網路從事遠距工作嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有，目前的工作	558	4.3%
2	有，以前的工作	348	2.7%
6	都沒有	8886	68.3%
8	不知道/拒答	3	0.0%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v47: Q41.請問您覺得，超過多久不上網，會讓您開始覺得有些焦慮、擔心有人沒辦法連絡上您、或是您可能漏掉什麼資訊?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		1409	10.8%

v47: Q41.請問您覺得，超過多久不上網，會讓您開始覺得有些焦慮、擔心有人沒辦法連絡上您、或是您可能漏掉什麼資訊？

Value	Label	Cases	Percentage
1		1602	12.3%
2		545	4.2%
3		490	3.8%
4		32	0.2%
5		50	0.4%
6		5	0.0%
7		565	4.3%
8		2	0.0%
9		2	0.0%
10		7	0.1%
11		1	0.0%
12		2	0.0%
14		40	0.3%
15		12	0.1%
16		1	0.0%
18		1	0.0%
20		1	0.0%
21		7	0.1%
24		2	0.0%
30		94	0.7%
48		2	0.0%
60		14	0.1%
70		1	0.0%
75		1	0.0%
90		7	0.1%
107		1	0.0%
120		1	0.0%
168		1	0.0%
180		2	0.0%
240		1	0.0%
365		4	0.0%
667		2	0.0%
698		1	0.0%
900		1	0.0%
997	完全不焦慮或擔心	4732	36.4%
998	很難說	154	1.2%
999	跳答	3220	24.7%

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.

v48: Q42.請問您覺得自己有沒有因為使用網路，讓您跟別人面對面互動能力變差？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	差很多	302	2.3%

v48: Q42.請問您覺得自己有沒有因為使用網路，讓您跟別人面對面互動能力變差？

Value	Label	Cases	Percentage
2	差一些	710	5.5%
3	沒有影響	8507	65.4%
4	變好一些	131	1.0%
5	變好很多	75	0.6%
97	很難說/看情況	17	0.1%
98	不知道/拒答	53	0.4%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v49: Q43.請問您覺得自己有沒有因為使用網路，讓您的身體狀況變差？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	差很多	1045	8.0%
2	差一些	1923	14.8%
3	沒有影響	6732	51.7%
4	變好一些	21	0.2%
5	變好很多	15	0.1%
97	很難說/看情況	18	0.1%
98	不知道/拒答	41	0.3%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v50: Q44.請問您覺得自己有沒有因為使用網路，讓您的文字表達能力變差？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	差很多	505	3.9%
2	差一些	1171	9.0%
3	沒有影響	7704	59.2%
4	變好一些	232	1.8%
5	變好很多	106	0.8%
97	很難說/看情況	13	0.1%
98	不知道/拒答	64	0.5%
99	跳答	3220	24.7%

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.

v51: Q45.跟真實世界的您相比，請問您覺得自己在網路上的發言比較強烈?比較委婉?差不多?還是反而不願意表達?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	比較強烈	323	2.5%
2	比較委婉	1253	9.6%
3	差不多	3363	25.8%
4	不願意表達	4567	35.1%

v51: Q45.跟真實世界的您相比，請問您覺得自己在網路上的發言比較強烈?比較委婉?差不多?還是反而不願意表達?

Value	Label	Cases	Percentage
8	不知道/拒答	289	2.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v52: Q46.請問您最近1年有沒有曾經在網路上而遭受他人言論攻擊?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	383	2.9%
2	沒有	9389	72.1%
8	不知道/拒答	23	0.2%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v53: Q47.請問您最近1年有沒有因為使用網路而造成個人資料外洩(如信用卡號、電話)或是帳號被盜的情形?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	790	6.1%
2	沒有	8577	65.9%
8	不知道/拒答	428	3.3%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v54: Q48.請問您最近1年有沒有因為使用網路而遭到詐騙?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	287	2.2%
2	沒有	9492	72.9%
8	不知道/拒答	16	0.1%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v55: Q49.請問您最近1年有沒有因為使用網路而造成電腦或手機中毒的情形?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1113	8.6%
2	沒有	8554	65.7%
8	不知道/拒答	128	1.0%
9	跳答	3220	24.7%

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.

v56: Q50.請問您同住家人中，有沒有人可以幫您處理需要透過網路才能取得的資訊或服務?

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

v56: Q50.請問您同住家人中，有沒有人可以幫您處理需要透過網路才能取得的資訊或服務？

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有(續答Q51)	675	5.2%
2	沒有(跳答Q52)	2380	18.3%
8	不知道/拒答(跳答Q52)	165	1.3%
9	跳答	9795	75.3%

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.

v57_1: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	137	1.1%
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	66	0.5%
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	73	0.6%
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	12	0.1%
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	80	0.6%
96	其他	0	
97	都沒有	298	2.3%
98	不知道/拒答	9	0.1%
99	跳答	12340	94.8%

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.

v57_2: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	58	0.4%
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	38	0.3%
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	17	0.1%
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	71	0.5%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12831	98.6%

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.

v57_3: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	2	0.0%
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	28	0.2%
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	19	0.1%
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	36	0.3%

v57_3: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12930	99.3%

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.

v57_4: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	0	
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	14	0.1%
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	27	0.2%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12974	99.7%

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.

v57_5: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	0	
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	0	
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	10	0.1%
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13005	99.9%

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.

v57_6: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	0	
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	0	
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	0	
96	其他	0	

# v57_6: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇6			
Value	Label	Cases	Percentage
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	100.0%
<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>			
# v57_7: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇7			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	0	
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	0	
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	0	
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	100.0%
<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>			
# v57_8: Q51.請問您最近1年有沒有透過同住親友幫您透過網路取得這些服務?(複選)選擇8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	幫您上網查資料或協助您參與線上遊戲、看影片等娛樂活動	0	
2	協助您透過網路跟其他人講電話或聊天	0	
3	協助您透過網路購買商品、比價或是處理個人金融	0	
4	協助您使用政府服務、查詢資訊或是發表公共議題看法	0	
5	協助您線上掛號、找健康相關資訊	0	
96	其他	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13015	100.0%
<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>			
# v58: Q52.請問您會想自己上網嗎?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	想	136	1.0%
2	不想	3023	23.2%
8	不知道/拒答	61	0.5%
9	跳答	9795	75.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v59: Q53.包括您在內, 平常和您一起住的家人有幾位(排除外地工作或求學者)?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]	

v59: Q53.包括您在內，平常和您一起住的家人有幾位(排除外地工作或求學者)?

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		1176	9.0%
2		3216	24.7%
3		2645	20.3%
4		2563	19.7%
5		1615	12.4%
6		802	6.2%
7		335	2.6%
8		190	1.5%
9		55	0.4%
10		78	0.6%
11		23	0.2%
12		18	0.1%
13		13	0.1%
14		8	0.1%
15		4	0.0%
16		1	0.0%
17		1	0.0%
18		1	0.0%
19		4	0.0%
20		3	0.0%
98	不知道/拒答	264	2.0%

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.

v60_1: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	9378	72.1%
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	614	4.7%
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	151	1.2%
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	22	0.2%
5	窄頻撥接	3	0.0%
6	免費無線訊號	10	0.1%
96	可以上網但不知道方式	516	4.0%
97	家中無法上網	1684	12.9%
98	不知道/拒答	637	4.9%
99	跳答	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.

v60_2: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	136	1.0%

v60_2: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	6727	51.7%
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	720	5.5%
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	976	7.5%
5	窄頻撥接	3	0.0%
6	免費無線訊號	89	0.7%
96	可以上網但不知道方式	0	
97	家中無法上網	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	4364	33.5%

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.

v60_3: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	47	0.4%
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	53	0.4%
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	6001	46.1%
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	322	2.5%
5	窄頻撥接	3	0.0%
6	免費無線訊號	254	2.0%
96	可以上網但不知道方式	0	
97	家中無法上網	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	6335	48.7%

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.

v60_4: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	4	0.0%
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	4	0.0%
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	12	0.1%
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	1938	14.9%
5	窄頻撥接	2	0.0%
6	免費無線訊號	389	3.0%
96	可以上網但不知道方式	0	
97	家中無法上網	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	10666	82.0%

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.

v60_5: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

v60_5: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	0	
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	2	0.0%
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	1	0.0%
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	2	0.0%
5	窄頻撥接	4	0.0%
6	免費無線訊號	596	4.6%
96	可以上網但不知道方式	0	
97	家中無法上網	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	12410	95.4%

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.

v60_6: Q54.請問目前您或您的家人在家中可以上網嗎?是透過那些方式連網?(複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機4G(或4.5G)行動上網	0	
2	固網寬頻(ADSL512K以上、Cable Modem、光纖)	0	
3	固網寬頻另架設分享器的無線上網	0	
4	手機4G(或4.5G)訊號分享	0	
5	窄頻撥接	0	
6	免費無線訊號	3	0.0%
96	可以上網但不知道方式	0	
97	家中無法上網	0	
98	不知道/拒答	0	
99	跳答	13012	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.

v61: Q55.請問您或您的家人，是否領有身心障礙者手冊?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	「本人」領有身心障礙手冊	407	3.1%
2	「家人」領有身心障礙手冊	1409	10.8%
3	本人與家人皆領有身心障礙手冊	58	0.4%
4	本人與家人皆無	10886	83.6%
8	不知道/拒答	255	2.0%

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.

v62: Q56.請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	763	5.9%
2	自修	72	0.6%
3	小學及以下	1742	13.4%

v62: Q56.請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?

Value	Label	Cases	Percentage
4	國中或初中	1488	11.4%
5	高中、職(含五專前三年)	3592	27.6%
6	專科	1494	11.5%
7	大學	3034	23.3%
8	研究所及以上	750	5.8%
98	不知道/拒答	80	0.6%

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.

v63: Q57.請問您目前有沒有工作?從事什麼行業?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農、林、漁、牧業	552	4.2%
2	礦業及土石採取業	9	0.1%
3	製造業	1249	9.6%
4	電力及燃氣供應業	42	0.3%
5	用水供應及污染整治業	35	0.3%
6	營建工程業	321	2.5%
7	批發及零售業	680	5.2%
8	運輸及倉儲業	214	1.6%
9	住宿及餐飲業	430	3.3%
10	出版、影音製作、傳播及資訊服務業	195	1.5%
11	金融及保險業	236	1.8%
12	不動產業	38	0.3%
13	專業、科學及技術服務業	151	1.2%
14	支援服務業	128	1.0%
15	公共行政及國防;強制性社會安全	481	3.7%
16	教育業	450	3.5%
17	醫療保健及社會工作服務業	277	2.1%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	101	0.8%
19	其他服務業	311	2.4%
20	家管(跳答Q59)	2555	19.6%
21	學生(跳答Q59)	1071	8.2%
22	在找尋工作或等待恢復工作而無報酬者(跳答Q59)	374	2.9%
23	退休(跳答Q59)	2952	22.7%
96	其他	19	0.1%
98	不知道/拒答	144	1.1%

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

v64: Q58.擔任什麼樣的職務?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	軍人	94	0.7%
2	民意代表、主管及經理人員	912	7.0%
3	專業人員	879	6.8%

v64: Q58.擔任什麼樣的職務?

Value	Label	Cases	Percentage
4	技術員及助理專業人員	622	4.8%
5	事務支援人員	997	7.7%
6	服務及銷售工作人員	814	6.3%
7	農、林、漁、牧業生產人員	495	3.8%
8	技藝有關工作人員	253	1.9%
9	機械設備操作及組裝人員	220	1.7%
10	基層技術工及勞力工	632	4.9%
96	其他	0	
98	不知道/拒答	145	1.1%
99	跳答(非經濟活動人口)	6952	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.

v65: Q59.請問您是哪裡人?客家、閩南、大陸各省或是原住民?新住民?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	客家人	1741	13.4%
2	原住民	297	2.3%
3	閩南籍	9121	70.1%
4	大陸各省	1133	8.7%
5	新住民	67	0.5%
8	不知道/拒答	656	5.0%

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.

v66: Q60.請問您個人每個月平均的收入大約是多少?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿23,100元	3673	28.2%
2	23,100元~未滿3萬元	1347	10.3%
3	3萬~未滿4萬元	1684	12.9%
4	4萬~未滿5萬元	1004	7.7%
5	5萬~未滿7萬元	1269	9.8%
6	7萬~未滿9萬元	409	3.1%
7	9萬~未滿11萬元	230	1.8%
8	11萬~未滿13萬元	45	0.3%
9	13萬~未滿14萬元	13	0.1%
10	14萬元以上	178	1.4%
11	沒有收入	2276	17.5%
98	拒答	887	6.8%

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

v67: Q61.請問您最近3個月有使用手機嗎(偶爾臨時借用不算)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]

v67: Q61.請問您最近3個月有使用手機嗎(偶爾臨時借用不算)

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	11049	84.9%
2	沒有	1902	14.6%
8	不知道/拒答	64	0.5%

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

sex: 性別

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	5911	45.4%
2	女	7104	54.6%

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.

city108: 交叉表縣市序

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	新北市	602	4.6%
2	台北市	602	4.6%
3	桃園市	602	4.6%
4	台中市	603	4.6%
5	台南市	601	4.6%
6	高雄市	603	4.6%
7	宜蘭縣	601	4.6%
8	新竹縣	601	4.6%
9	苗栗縣	603	4.6%
10	彰化縣	601	4.6%
11	南投縣	602	4.6%
12	雲林縣	600	4.6%
13	嘉義縣	600	4.6%
14	屏東縣	600	4.6%
15	澎湖縣	600	4.6%
16	花蓮縣	601	4.6%
17	台東縣	601	4.6%
18	基隆市	602	4.6%
19	新竹市	601	4.6%
20	嘉義市	602	4.6%
21	金門縣	601	4.6%
22	連江縣	386	3.0%

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

area1: 統計區域1

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	北高直轄市	3613	27.8%

area1: 統計區域1

Value	Label	Cases	Percentage
2	省轄市	1805	13.9%
3	縣轄市	1863	14.3%
4	鎮	2258	17.3%
5	鄉	3450	26.5%
6	不知道/拒答	26	0.2%

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

area2: 統計區域2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	直轄市	3613	27.8%
1	北部地區	2405	18.5%
2	中部地區	2406	18.5%
3	南部地區	2402	18.5%
4	東部地區	1202	9.2%
5	金馬地區	987	7.6%

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

# area3: 統計區域3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-998] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	數位發展一級區域	2421	18.6%
2	數位發展二級區域	4289	33.0%
3	數位發展三級區域	2923	22.5%
4	數位發展四級區域	2779	21.4%
5	數位發展五級區域	538	4.1%
998	不知道/拒答	65	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# area4: 統計區域4			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	山地原住民鄉鎮	79	0.6%
2	平地原住民鄉鎮	1248	9.6%
3	非原住民鄉鎮	11623	89.3%
8	不知道/拒答	65	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# area5: 統計區域5			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	客家重點發展鄉鎮	2806	21.6%
2	非客家重點發展鄉鎮	1318	10.1%
3	非客家行政區	8826	67.8%
8	不知道/拒答	65	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# area6: 統計區域6			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	客家鄉鎮20%-29%	1666	12.8%
2	客家鄉鎮30%-49%	1065	8.2%
3	客家鄉鎮50%-69%	619	4.8%
4	客家鄉鎮70%以上	774	5.9%
9	非客家行政區	8826	67.8%
10	不知道/拒答	65	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# area7: 統計區域7			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-]	

area7: 統計區域7

Value	Label	Cases	Percentage
1	核心都市	916	7.0%
2	一般都市	3450	26.5%
3	新興市鎮	2658	20.4%
4	傳統產業市鎮	1203	9.2%
5	一般鄉鎮	2975	22.9%
6	高齡化鄉鎮	600	4.6%
7	偏遠鄉鎮	165	1.3%
8	離島鄉鎮	983	7.6%
9	不知道/拒答	65	0.5%

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

wei: 三維權數(用於全國比較)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0067973886328725-16.1510951996928] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13015 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.269 /-]