# 台灣(Taiwan, ROC)

# 國家發展委員會

# 107年持有手機民眾數位機會調查

**Study Documentation** 

# **Metadata Production**

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA), 中央研究院人社中心調查研究專題中心
Identification	AE080005

# **Table of Contents**

Overview	<u>4</u>
Scope & Coverage	<u>4</u>
Producers & Sponsors.	
Sampling	4
Data Collection.	
Data Processing & Appraisal.	
Accessibility.	
Files Description.	
<u>data107</u>	
Variables Group(s).	
	7
未使用手機上網者	
手機支付使用狀況	
Variables Description.	
<u>data 107.</u>	

# 107年持有手機民眾數位機會調查

#### 2018 Mobile Phone Users' Digital Opportunity Survey

Overview				
Туре	持有手機民眾數位機會調查			
Identification	AE080005			
Version	Production Date: 2019-04-23			

#### **Abstract**

歷年數位落差(機會)調查方式係以住宅電話用戶為調查對象,本項調查除了解持有手機(含智慧型行動載具)民眾資 訊近用、資訊素養及應用情形,深入了解利用手機(含智慧型行動載具)上網及上網設備的狀況,並比較採住宅電話 之「個人/家戶數位機會調查」與手機(含智慧型行動載具)調查結果比較,藉以釐清二者接觸民眾之差異。

本調查於107年7月9日至107年7月25日晚間執行電話訪問調查作業,合計完成1,012份有效樣本。調查對象為以年滿12歲及擁有手機者(含智慧型行動載具),樣本涵蓋國內各通信公司用戶。調查內容包括資訊近用(個人網路近用)、手機門號數、手機應用型態(連網方式、使用時間、上網費用、上網活動、應用程式及隱私認知、行動支付、上網情境)、手機上網滿意度(上網品質)、家戶資訊環境(家戶資訊設備、家戶網路環境、市內電話申裝),以及受訪者基本資料。

Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2018
Countries	台灣(Taiwan, ROC)

#### **Geographic Coverage**

台灣

#### Universe

以年滿12歲及擁有手機者(含智慧型行動載具)為訪問對象,樣本涵蓋國內各通信公司用戶

Producers & Sponsors				
Primary Investigator(s)	國家發展委員會			
Other Producer(s)	聯合行銷研究股份有限公司			
Funding Agency/ies	國家發展委員會			

#### Sampling

#### **Sampling Procedure**

本研究採用隨機撥號法(Random Digit Dialing, RDD)進行抽樣,實際執行方式是先依國家通訊傳播委員會公佈的行動通信網路業務用戶號碼核配資料抽出樣本電話門號(即前5碼),之後再以隨機方式產生後5碼電話號碼,抽樣即可涵蓋國內所有行動電話門號。

<b>Data Collection</b>	
<b>Data Collection Dates</b>	start 2018-07-09 end 2018-07-25
<b>Data Collection Mode</b>	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,整理後無發現不合理值。

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)

data107				
# Cases	1012			
# Variable(s)	87			

# Variables Group(s)

# Dataset contains 4 group(s)

Group 基本資料							
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	1.請問您大約幾歲?	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
2	v2	2.請問您個人使用中的手機 門號有幾個?	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
3	v3	3.除了用行動電話聯絡外, 請問您目前住的地方有沒 有安裝市內電話?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
4	v35	29.如果不含加購手機的錢, 請問您認為電信公司每個 月上網吃到飽的手機費用, 應該是多少錢比較合理?	discrete	numeric-4.0	1012	0	-
5	v36	30.請問您現在居住的地方, 有沒有桌上型電腦或筆電?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
6	v37	31.請問您有沒有使用桌上型電腦、筆電或是平板電腦上網的經驗?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
7	v38	32.請問您現在居住的地方, 有沒有申請ADSL或是光纖 等固網?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
8	v39	33.請問您的教育程度是(包 括目前正在就讀的)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
9	v40	34.請問您本人是否領有身 心障礙者手冊?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
10	v41	35.請問您目前居住在哪一 個縣市?	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
11	v42	36.請問是哪一個鄉鎮市區?	discrete	numeric-3.0	1012	0	-
12	v43	37.請問您現在接手機是在 那一個縣市?	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
13	v44	38.請問您有沒有跟家人同 住?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
14	sex	39.性別	discrete	numeric-1.0	1012	0	-

Gro	Group 手機行動上網者							
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question	
1	v4	4.您曾經使用手機上網嗎? (透過Wi-Fi或是電信公司都 算)	discrete	numeric-1.0	1012	0	-	
2	v5	5.您現在還有使用手機上網嗎?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-	
3	v6_1	5-1.請問您不再透過手機上 網的原因是?(可複選)選擇 1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-	
4	v6_2	5-1.請問您不再透過手機上 網的原因是?(可複選)選擇 2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-	

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
5	v6_3	5-1.請問您不再透過手機上 網的原因是?(可複選)選擇 3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
6	v7_1	6.[手機行動上網者]請問您 的手機目前會透過那些方 式連網?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
7	v7_2	6.[手機行動上網者]請問您 的手機目前會透過那些方 式連網?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
8	v7_3	6.[手機行動上網者]請問您 的手機目前會透過那些方 式連網?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
9	v7_4	6.[手機行動上網者]請問您 的手機目前會透過那些方 式連網?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
10	v7_5	6.[手機行動上網者]請問您 的手機目前會透過那些方 式連網?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
11	v8_1	7.[仍使用手機行動上網者] 請問您平均每天使用手機 上網的時間大約多久?(時)	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
12	v8_2	7.[仍使用手機行動上網者] 請問您平均每天使用手機 上網的時間大約多久?(分)	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
13	v9_1	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
14	v9_2	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
15	v9_3	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
16	v9_4	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇4	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
17	v9_5	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇5	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
18	v9_6	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇6	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
19	v9_7	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇7	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
20	v9_8	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇8	discrete	numeric-2.0	1012	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
21	v9_9	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇9	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
22	v9_10	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇10	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
23	v9_11	8.[使用手機行動上網者]請 問您有沒有透過手機使用 以下這些服務?(可複選)選 擇11	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
24	v10	9.[使用影音服務者]請問您 多常透過手機使用影音服 務(拍照、修圖、影片等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
25	v11	10.[使用社群服務者]請問 您多常透過手機使用社群 服務(Line、臉書等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
26	v12	11.[使用資訊服務者]請問 您多常透過手機使用資訊 服務(搜尋引擎、網路新 聞、e-mail、地圖等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
27	v13	12.[使用娛樂服務者]請問 您多常透過手機使用娛樂 服務(遊戲、影片、直播、 音樂、唱歌等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
28	v14	13.[使用購物服務者]請問 您多常透過手機使用購物 服務(購物、點餐、租車、 訂房等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
29	v15	14.[使用金融服務者]請問 您多常透過手機使用金融 服務(網路銀行、股票交 易、付款等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
30	v16	15.[使用學習服務者]請問 您多常透過手機使用學習 服務(線上課程、翻譯、幼 兒教育等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
31	v17	16.[使用健康服務者]請問 您多常透過手機使用健康 服務(醫院相關、健康自主 管理等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
32	v18	17.[使用政府服務者]請問 您多常透過手機使用政府 服務(郵局、公車、高速公 路路況、中央氣象局等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
33	v19	18.[使用工具服務者]請問 您多常透過手機使用工具 服務(雲端硬碟、QR Code掃 描、文書、掃毒等)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
34	v25_1	21.請問您會在以下情境滑 手機嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
35	v25_2	21.請問您會在以下情境滑 手機嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
36	v25_3	21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
37	v25_4	21.請問您會在以下情境滑 手機嗎?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
38	v25_5	21.請問您會在以下情境滑 手機嗎?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
39	v25_6	21.請問您會在以下情境滑 手機嗎?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
40	v26	22.[曾使用手機上網者]請 問您滿不滿意目前手機上 網的連線品質?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
41	v27	23.最近新聞報導常提到網路沉迷或是手機沉迷的問題,您覺得自己有這個問題嗎?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
42	v28_1	24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
43	v28_2	24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
44	v28_3	24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
45	v28_4	24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇4	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
46	v28_5	24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇5	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
47	v29_1	24-1.請問是什麼類型的詐騙?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
48	v29_2	24-1.請問是什麼類型的詐 騙?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
49	v30	25.[使用手機行動上網者] 請問您手機裡的行動應用 程式(APP)都是自己下載的 嗎?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
50	v31	25-1.[自己下載]請問您下載行動應用程式(APP)的時候,曾經從頭到尾讀完服務條款嗎?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
51	v32	26.請問您知道您下載的行動應用程式(APP),擁有您手機的那些存取權限嗎?(答完跳問Q31)	discrete	numeric-1.0	1012	0	-

Gro	Group 未使用手機上網者							
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question	
1	v33	27.[未使用手機上網者]請 問您未來一年會不會考慮 使用手機行動上網?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-	
2	v34_1	28.[未使用手機上網且無意願者]請問您不考慮的原因是?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-	

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
3	v34_2	28.[未使用手機上網且無意 願者]請問您不考慮的原因 是?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
4	v34_3	28.[未使用手機上網且無意 願者]請問您不考慮的原因 是?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-

		是?(可複選)選擇3					
Gro	oup 手機支	 付使用狀況					
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v20	19.請問您是否曾透過手機 輸入個人信用卡資料或透 過第三方支付進行網路下 單?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
2	v21	20.請問您有沒有用手機感 應或是掃QR-CODE付錢(近端支付)?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-
3	v22_1	20-1.[只問有使用近端付 款]請問您是使用什麼支付 軟體?(可複選)複選I	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
4	v22_2	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
5	v22_3	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
6	v22_4	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選4	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
7	v22_5	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選5	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
8	v22_6	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選6	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
9	v22_7	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選7	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
10	v22_8	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選8	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
11	v22_9	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選9	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
12	v22_10	20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選10	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
13	v23_1	20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選1	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
14	v23_2	20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選2	discrete	numeric-2.0	1012	0	-

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
15	v23_3	20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選3	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
16	v23_4	20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選4	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
17	v23_5	20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選5	discrete	numeric-2.0	1012	0	-
18	v24	20-3.請問您未來一年有考慮使用嗎?	discrete	numeric-1.0	1012	0	-

# **Variables Description**

**Dataset contains 87 variable(s)** 

#### # v1: 1.請問您大約幾歲?

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	P	ercentage
1	12-14歳	15	1.5%	
2	15-19歲	85	8.4	1%
3	20-29歳	173		17.1%
4	30-39歳	200		19.8%
5	40-49歳	167		16.5%
6	50-59歲	168		16.6%
7	60-64歳	86	8.6	5%
8	65歲以上	118		11.7%
98	不知道/拒答[停止訪問]	0		

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

#### # v2: 2.請問您個人使用中的手機門號有幾個?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		824	81.4%
2		155	15.3%
3		23	2.3%
4		3	0.3%
5		2	0.2%
12		1	0.1%
98	不知道/拒答	4	0.4%

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

#### #v3: 3.除了用行動電話聯絡外,請問您目前住的地方有沒有安裝市內電話?

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

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	729	72.0%
2	沒有	283	28.0%

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.

#### # v4: 4. 您曾經使用手機上網嗎?(透過Wi-Fi或是電信公司都算)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有(續問Q5)	893	88.2%
2	沒有(跳問Q33)	119	11.8%

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.

#### # v5: 5. 您現在還有使用手機上網嗎?

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

## # v5: 5.您現在還有使用手機上網嗎?

[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-] Statistics [NW/W]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有(續問Q7-Q32)	881	87.1%
2	沒有(續問Q6後,跳問Q33)	12	1.2%
9	遺漏值	119	11.8%

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.

#### #v6\_1:5-1.請問您不再透過手機上網的原因是?(可複選)選擇1

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*] Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	連網費率太貴	2	0.2%
2	沒有智慧型手機/手機無上網功能	0	
3	連線品質不佳	0	
4	不需要	5	0.5%
5	只會接電話,其他不會使用	1	0.1%
6	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	2	0.2%
7	沒有人可以教	0	
8	改用其他設備(如平板電腦)	0	
96	其他(請記下電話及內容)	2	0.2%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1000	98.8%

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.

#### #v6\_2:5-1.請問您不再透過手機上網的原因是?(可複選)選擇2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*] Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	連網費率太貴	0	
2	沒有智慧型手機/手機無上網功能	0	
3	連線品質不佳	1	0.1%
4	不需要	0	
5	只會接電話,其他不會使用	0	
6	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	1	0.1%
7	沒有人可以教	0	
8	改用其他設備(如平板電腦)	0	
9	其他(請記下電話及內容)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1010	99.8%

### #v6\_3: 5-1.請問您不再透過手機上網的原因是?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

# #v6\_3:5-1.請問您不再透過手機上網的原因是?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
1	連網費率太貴	0	
2	沒有智慧型手機/手機無上網功能	0	
3	連線品質不佳	0	
4	不需要	0	
5	只會接電話,其他不會使用	0	
6	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	0	
7	沒有人可以教	0	
8	改用其他設備(如平板電腦)	0	
96	其他(請記下電話及內容)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1012	100

Warning: 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\_1:6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電信公司提供的4G,吃到飽方案	630	62.3%
2	電信公司提供的3G,吃到飽方案	12	1.2%
3	電信公司提供的4G,非吃到飽方案	178	17.6%
4	電信公司提供的3G.非吃到飽方案	26	2.6%
5	家中的Wi-Fi(無線分享器)	27	2.7%
6	政府提供的免費無線訊號(如i-Taiwan)	0	
7	私人業者提供的免費無線訊號(如餐廳)	0	
96	其他(請記下電話及內容)	1	0.1%
98	不知道/拒答	7	0.7%
99	遺漏值	131	12.9%

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.

# #v7\_2: 6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage		
1	電信公司提供的4G,吃到飽方案	1	0.1%		
2	電信公司提供的3G,吃到飽方案	1	0.1%		
3	電信公司提供的4G,非吃到飽方案	0			
4	電信公司提供的3G,非吃到飽方案	2	0.2%		
5	家中的Wi-Fi(無線分享器)	547	54.1%		
6	政府提供的免費無線訊號(如i-Taiwan)	43	4.2%		
7	私人業者提供的免費無線訊號(如餐廳)	39	3.9%		
96	其他(請記下電話及內容)	2	0.2%		
98	不知道/拒答	0			
99	遺漏值	377	37.3%		
Warning: these j	Warning: 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\_3: 6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	電信公司提供的4G,吃到飽方案	0		
2	電信公司提供的3G,吃到飽方案	0		
3	電信公司提供的4G,非吃到飽方案	0		
4	電信公司提供的3G,非吃到飽方案	0		
5	家中的Wi-Fi(無線分享器)	0		
6	政府提供的免費無線訊號(如i-Taiwan)	129	12.7%	
7	私人業者提供的免費無線訊號(如餐廳)	201	19.9%	
9	其他(請記下電話及內容)	0		
98	不知道/拒答	0		
99	遺漏值	682	67.4%	

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.

# # v7\_4: 6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇4

Information [Type= c		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電信公司提供的4G,吃到飽方案	0	
2	電信公司提供的3G,吃到飽方案	0	
3	電信公司提供的4G,非吃到飽方案	0	
4	電信公司提供的3G,非吃到飽方案	0	
5	家中的Wi-Fi(無線分享器)	0	
6	政府提供的免費無線訊號(如i-Taiwan)	1	0.1%
7	私人業者提供的免費無線訊號(如餐廳)	100	9.9%
96	其他(請記下電話及內容)	1	0.1%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	910	89.9%

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.

# #v7\_5: 6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇5

Information [Type=		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	電信公司提供的4G,吃到飽方案	0
2	電信公司提供的3G,吃到飽方案	0
3	電信公司提供的4G,非吃到飽方案	0
4	電信公司提供的3G,非吃到飽方案	0
5	家中的Wi-Fi(無線分享器)	0
6	政府提供的免費無線訊號(如i-Taiwan	0
7	私人業者提供的免費無線訊號(如餐廳	0
96	其他(請記下電話及內容	0
98	不知道/拒答	0

# # v7\_5: 6.[手機行動上網者]請問您的手機目前會透過那些方式連網?(可複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percentage
99	遺漏值	1012	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\_1:7.[仍使用手機行動上網者]請問您平均每天使用手機上網的時間大約多久?(時)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		88	8.7%
1		157	15.5%
2		166	16.4%
3		135	13.3%
4		73	7.2%
5		65	6.4%
6		46	4.5%
7		11	1.1%
8		40	4.0%
9		3	0.3%
10		26	2.6%
12		24	2.4%
13		2	0.2%
14		1	0.1%
16		2	0.2%
17		2	0.2%
18		1	0.1%
98	不知道/拒答	1	0.1%
99	遺漏值	169	16.7%

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\_2:7.[仍使用手機行動上網者]請問您平均每天使用手機上網的時間大約多久?(分)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
0		669	66	6.1%
5		8	0.8%	
10		13	1.3%	
15		1	0.1%	
20		4	0.4%	
25		2	0.2%	
30		139	13.7%	
40		3	0.3%	
45		1	0.1%	
50		1	0.1%	
59		1	0.1%	
98	不知道/拒答	39	3.9%	

## #v8\_2:7.[仍使用手機行動上網者]請問您平均每天使用手機上網的時間大約多久?(分)

Value	Label	Cases	Percentage
99	遺漏值	131	12.9%
TT7 1 47 C			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.

## #v9\_1:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇1

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

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	719	71.0%
2	Line、臉書等「社群應用」	151	14.9%
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	6	0.6%
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	2	0.2%
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	0	
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	1	0.1%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	0	
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	0	
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	1	0.1%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	1	0.1%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v9\_2: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	1	0.1%
2	Line、臉書等「社群應用」	713	70.5%
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	111	11.0%
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	23	2.3%
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	1	0.1%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	1	0.1%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	1	0.1%
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	0	
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	7	0.7%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	0	
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	154	15.2%

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

#### #v9\_3: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇3

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

# #v9\_3:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇3

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	657	64.9%
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	100	9.9%
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	20	2.0%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	7	0.7%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	4	0.4%
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	6	0.6%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	16	1.6%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	8	0.8%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	194	19.2%

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

## #v9\_4:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	1	0.1%
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	526	52.0%
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	90	8.9%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	30	3.0%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	10	1.0%
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	18	1.8%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	54	5.3%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	22	2.2%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	261	25.8%

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.

#### #v9\_5: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
	20		

# #v9\_5: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percentage
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	1	0.1%
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	359	35.5%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	69	6.8%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	38	3.8%
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	40	4.0%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	100	9.9%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	61	6.0%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	344	34.0%

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\_6: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇6

I	nformation	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
S	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	1	0.1%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	206	20.4%
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	92	9.1%
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	51	5.0%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	103	10.2%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	93	9.2%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	466	46.0%

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\_7:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	0	
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	0	
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	115	11.4%

# #v9\_7:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	85	8.4%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	121	12.0%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	102	10.1%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	589	58.2%

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

## #v9\_8: 8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	1	0.1%
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	0	
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	0	
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	72	7.1%
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	118	11.7%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	117	11.6%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	704	69.6%

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.

## #v9\_9:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	0	
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	0	
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	0	
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	0	
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	67	6.6%
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	115	11.4%
96	其他(請記下電話及內容)	0	

## #v9\_9:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	830	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.

## #v9\_10:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	0	
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	0	
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	0	
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	0	
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	0	
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	65	6.4%
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	947	93.6%

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.

# #v9\_11:8.[使用手機行動上網者]請問您有沒有透過手機使用以下這些服務?(可複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	拍照、修圖、影片剪輯等「影音應用」	0	
2	Line、臉書等「社群應用」	0	
3	搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等「資訊應用」	0	
4	遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等「娛樂應用」	0	
5	購物、點餐、租車、訂房、叫車等「購物應用」	0	
6	網路銀行、股票交易、付款等「金融應用」	0	
7	線上課程、翻譯、幼兒教育等「學習應用」	0	
8	醫院相關、健康自主管理(計步、睡眠、熱量)等「健康應用」	0	
9	郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等「政府服務」	0	
10	雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等「工具服務」	0	
96	其他(請記下電話及內容)	0	
97	都沒有	0	
98	拒答	0	
99	遺漏值	1012	100

#### #v10:9.[使用影音服務者]請問您多常透過手機使用影音服務(拍照、修圖、影片等)?

Information
-------------

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	189	18.7%
2	每天一次	93	9.2%
3	一周至少一次	264	26.1%
4	一個月至少一次	101	10.0%
5	一個月用不到一次	61	6.0%
8	很難講/未回答	12	1.2%
9	遺漏值	292	28.9%

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.

#### #v11:10.[使用社群服務者]請問您多常透過手機使用社群服務(Line、臉書等)?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	726	71.7%
2	每天一次	87	8.6%
3	一周至少一次	30	3.0%
4	一個月至少一次	1	0.1%
5	一個月用不到一次	5	0.5%
8	很難講/未回答	15	1.5%
9	遺漏值	148	14.6%

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

#### |#**v12:11.**[使用資訊服務者]請問您多常透過手機使用資訊服務(搜尋引擎、網路新聞、e-mail、地圖等)?

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	399	39.4%
2	每天一次	143	14.1%
3	一周至少一次	160	15.8%
4	一個月至少一次	34	3.4%
5	一個月用不到一次	26	2.6%
8	很難講/未回答	13	1.3%
9	遺漏值	237	23.4%

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.

## #v13:12.[使用娛樂服務者]請問您多常透過手機使用娛樂服務(遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等)?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	340	33.6%
2	每天一次	129	12.7%
3	一周至少一次	128	12.6%

## #v13:12.[使用娛樂服務者]請問您多常透過手機使用娛樂服務(遊戲、影片、直播、音樂、唱歌等)?

Value	Label	Cases	Percentage
4	一個月至少一次	31	3.1%
5	一個月用不到一次	14	1.4%
8	很難講/未回答	10	1.0%
9	遺漏值	360	35.6%

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.

#### #v14:13.[使用購物服務者]請問您多常透過手機使用購物服務(購物、點餐、租車、訂房等)?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	13	1.3%
2	每天一次	26	2.6%
3	一周至少一次	179	17.7%
4	一個月至少一次	152	15.0%
5	一個月用不到一次	93	9.2%
8	很難講/未回答	9	0.9%
9	遺漏值	540	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.

## #v15: 14.[使用金融服務者]請問您多常透過手機使用金融服務(網路銀行、股票交易、付款等)?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	28	2.8%
2	每天一次	38	3.8%
3	一周至少一次	130	12.8%
4	一個月至少一次	81	8.0%
5	一個月用不到一次	31	3.1%
8	很難講/未回答	6	0.6%
9	遺漏值	698	69.0%

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.

## #v16:15.[使用學習服務者]請問您多常透過手機使用學習服務(線上課程、翻譯、幼兒教育等)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percenta	ge
1	一天好幾次	30	3.0%	
2	每天一次	36	3.6%	
3	一周至少一次	102	10.1%	
4	一個月至少一次	55	5.4%	
5	一個月用不到一次	31	3.1%	
8	很難講/未回答	6	0.6%	
9	遺漏值	752		74.3%

#### #v17:16.[使用健康服務者]請問您多常透過手機使用健康服務(醫院相關、健康自主管理等)?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	16	1.6%
2	每天一次	47	4.6%
3	一周至少一次	82	8.1%
4	一個月至少一次	68	6.7%
5	一個月用不到一次	53	5.2%
8	很難講/未回答	6	0.6%
9	遺漏值	740	73.1%

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.

#### #v18:17.[使用政府服務者]請問您多常透過手機使用政府服務(郵局、公車、高速公路路況、中央氣象局等)?

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value Label Cases Percentage 4.4% 1 一天好幾次 45 2 92 9.1% 每天一次 3 20.8% 一周至少一次 211 4 14.0% 一個月至少一次 142 5 一個月用不到一次 8.8% 8 0.8% 很難講/未回答 8 42.0%

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.

#### #v19:18.[使用工具服務者]請問您多常透過手機使用工具服務(雲端硬碟、QR Code掃描、文書、掃毒等)?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases		Percentage	
1	一天好幾次	62	6.1%		
2	每天一次	66	6.5%		
3	一周至少一次	207		20.5%	
4	一個月至少一次	160	1	15.8%	
5	一個月用不到一次	80	7.9%		
8	很難講/未回答	9	0.9%		
9	遺漏值	428			42.3%

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.

#### #v20:19.請問您是否曾透過手機輸入個人信用卡資料或透過第三方支付進行網路下單?

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

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	377	37.3%
2	沒有	504	49.8%
8	未回答	0	

# #v20:19.請問您是否曾透過手機輸入個人信用卡資料或透過第三方支付進行網路下單?

Value	Label	Cases	Percentage
9	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v21: 20.請問您有沒有用手機感應或是掃QR-CODE付錢(近端支付)?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	159	15.7%
2	沒有	719	71.0%
8	未回答	3	0.3%
9	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v22\_1: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE PAY	44	4.3%
2	APPLE PAY	43	4.2%
3	街口支付	10	1.0%
4	歐付寶	0	
5	Samsung Pay	2	0.2%
6	Google Pay	8	0.8%
7	橘子支	2	0.2%
8	Pi 拍錢包	1	0.1%
9	支付寶	7	0.7%
10	微信支付	6	0.6%
11	玉山 Wallet	3	0.3%
12	中信直接付	4	0.4%
13	Yahoo! 超好付	0	
96	其他(請說明)	15	1.5%
98	不知道/拒答	14	1.4%
99	遺漏值	853	84.3%

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.

#### # v22\_2: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE PAY	7	0.7%
2	APPLE PAY	11	1.1%
3	街口支付	6	0.6%
4	歐付寶	4	0.4%
5	Samsung Pay	1	0.1%

# #v22\_2: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選2

Value	Label	Cases	Percentage
6	Google Pay	2	0.2%
7	橘子支	0	
8	Pi 拍錢包	0	
9	支付寶	3	0.3%
10	微信支付	3	0.3%
11	玉山 Wallet	0	
12	中信直接付	1	0.1%
13	Yahoo! 超好付	1	0.1%
96	其他(請說明)	1	0.1%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	972	96.0%

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.

# # $v22_3$ : 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選 $^3$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE PAY	1	0.1%
2	APPLE PAY	0	
3	街口支付	1	0.1%
4	歐付寶	1	0.1%
5	Samsung Pay	0	
6	Google Pay	0	
7	橘子支	0	
8	Pi 拍錢包	0	
9	支付寶	1	0.1%
10	微信支付	0	
11	玉山 Wallet	0	
12	中信直接付	0	
13	Yahoo! 超好付	0	
96	其他(請說明)	3	0.3%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1005	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.

#### #v22\_4: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0

# #v22\_4: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選4

Value	Label	Cases	Percentage
6	Google Pay	0	
7	橘子支	0	
8	Pi 拍錢包	0	
9	支付寶	1	0.1%
10	微信支付	0	
11	玉山 Wallet	0	
12	中信直接付	0	
13	Yahoo! 超好付	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1011	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.

# # $v22_5$ : 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

Warning: 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\_6: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0

# #v22\_6: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選6

Value	Label	Cases
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

Warning: 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\_7: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

Warning: 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\_8: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0

# #v22\_8: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選8

Value	Label	Cases
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

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

# # $v22_9$ : 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

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

# # $v22_10$ : 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	LINE PAY	0
2	APPLE PAY	0
3	街口支付	0
4	歐付寶	0
5	Samsung Pay	0

# #v22\_10: 20-1.[只問有使用近端付款]請問您是使用什麼支付軟體?(可複選)複選10

Value	Label	Cases
6	Google Pay	0
7	橘子支	0
8	Pi 拍錢包	0
9	支付寶	0
10	微信支付	0
11	玉山 Wallet	0
12	中信直接付	0
13	Yahoo! 超好付	0
96	其他(請說明)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

Warning: 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\_1: 20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有信用卡或金融卡可綁定	213	21.0%
2	可刷通路少	97	9.6%
3	支付程序麻煩	93	9.2%
4	目前付款方式多元簡單(現金、悠遊卡)	220	21.7%
96	其他(請說明)	76	7.5%
98	不知道/拒答	20	2.0%
99	遺漏值	293	29.0%

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.

# #v23\_2: 20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有信用卡或金融卡可綁定	6	0.6%
2	可刷通路少	94	9.3%
3	支付程序麻煩	88	8.7%
4	目前付款方式多元簡單(現金、悠遊卡)	170	16.8%
96	其他(請說明)	32	3.2%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	622	61.5%

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.

# #v23\_3: 20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有信用卡或金融卡可綁定	0	
2	可刷通路少	2	0.2%
3	支付程序麻煩	54	5.3%
4	目前付款方式多元簡單(現金、悠遊卡)	114	11.3%
96	其他(請說明)	14	1.4%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	828	81.8%

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\_4: 20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選4

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有信用卡或金融卡可綁定	0	
2	可刷通路少	0	
3	支付程序麻煩	2	0.2%
4	目前付款方式多元簡單(現金、悠遊卡)	49	4.8%
96	其他(請說明)	6	0.6%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	955	94.4%

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.

#### #v23\_5: 20-2.[只問未使用近端付款]請問您為什麼沒有使用?(可複選)複選5

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有信用卡或金融卡可綁定	0	
2	可刷通路少	0	
3	支付程序麻煩	0	
4	目前付款方式多元簡單(現金、悠遊卡)	0	
96	其他(請說明)	1	0.1%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1011	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.

#### # v24: 20-3.請問您未來一年有考慮使用嗎?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	有	206	20.4%	
2	沒有	482	47.	7.6%
8	未回答	31	3.1%	
9	遺漏值	293	29.0%	

#### #v25\_1:21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	開車或騎車(等紅燈也算)	184	18.2%
2	跟家人或朋友吃飯	460	45.5%
3	走路行進中	30	3.0%
4	上班或上課中	58	5.7%
5	看電視	68	6.7%
96	其他	2	0.2%
97	都不會	79	7.8%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v25\_2: 21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	開車或騎車(等紅燈也算)	0	
2	跟家人或朋友吃飯	153	15.1%
3	走路行進中	166	16.4%
4	上班或上課中	169	16.7%
5	看電視	159	15.7%
9	遺漏值	0	
96	其他	0	
97	都不會	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	365	36.1%

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.

## #v25\_3: 21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇3

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	開車或騎車(等紅燈也算)	0		
2	跟家人或朋友吃飯	0		
3	走路行進中	101	10.0%	
4	上班或上課中	140	13.8%	
5	看電視	172	17.0%	
9	遺漏值	0		
96	其他	0		
97	都不會	0		
98	不知道/拒答	0		
99	遺漏值	599		59.2%

#### #v25\_4:21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇4

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	開車或騎車(等紅燈也算)	0	
2	跟家人或朋友吃飯	0	
3	走路行進中	0	
4	上班或上課中	83	8.2%
5	看電視	126	12.5%
9	遺漏值	0	
96	其他	0	
97	都不會	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	803	79.3%

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.

#### #v25\_5: 21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇5

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	開車或騎車(等紅燈也算)	0	
2	跟家人或朋友吃飯	0	
3	走路行進中	0	
4	上班或上課中	0	
5	看電視	74	7.3%
96	其他	0	
97	都不會	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	938	92.7%

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\_6: 21.請問您會在以下情境滑手機嗎?(可複選)選擇6

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

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	開車或騎車(等紅燈也算	0
2	跟家人或朋友吃飯	0
3	走路行進中	0
4	上班或上課中	0
5	看電視	0
96	其他	0
97	都不會	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

Warning: 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: 22.[曾使用手機上網者]請問您滿不滿意目前手機上網的連線品質?

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

#### # v26: 22.[曾使用手機上網者]請問您滿不滿意目前手機上網的連線品質?

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	79	7.8%
2	還算滿意	559	55.2%
3	不太滿意	174	17.2%
4	非常不滿意	42	4.2%
8	不知道/拒答	27	2.7%
9	遺漏值	131	12.9%

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: 23.最近新聞報導常提到網路沉迷或是手機沉迷的問題, 您覺得自己有這個問題嗎?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	183	18.1%
2	沒有	689	68.1%
8	不知道/拒答	9	0.9%
9	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v28\_1: 24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機中毒	41	4.1%
2	手機被駭	14	1.4%
3	被詐騙	41	4.1%
4	滑手機不專心發生跌倒等意外	15	1.5%
5	信用卡或帳號被盜	16	1.6%
7	都沒有	753	74.4%
8	不知道/拒答	1	0.1%
9	遺漏值	131	12.9%

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.

## #v28\_2: 24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機中毒	0	
2	手機被駭	5	0.5%
3	被詐騙	7	0.7%
4	滑手機不專心發生跌倒等意外	2	0.2%
5	信用卡或帳號被盜	4	0.4%
7	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	遺漏值	994	98.2%

### #v28\_3: 24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇3

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機中毒	0	
2	手機被駭	0	
3	被詐騙	2	0.2%
4	滑手機不專心發生跌倒等意外	0	
5	信用卡或帳號被盜	5	0.5%
7	都沒有	0	
8	不知道/拒答	0	
9	遺漏值	1005	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.

#### # v28\_4: 24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇4

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	手機中毒	0
2	手機被駭	0
3	被詐騙	0
4	滑手機不專心發生跌倒等意外	0
5	信用卡或帳號被盜	0
7	都沒有	0
8	不知道/拒答	0
9	遺漏值	1012

Warning: 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\_5: 24.最近您曾經因為使用手機出現以下問題嗎?(可複選)選擇5

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

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	手機中毒	0
2	手機被駭	0
3	被詐騙	0
4	滑手機不專心發生跌倒等意外	0
5	信用卡或帳號被盜	0
7	都沒有	0
8	不知道/拒答	0
9	遺漏值	1012

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

### #v29\_1: 24-1.請問是什麼類型的詐騙?(可複選)選擇1

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 96-99] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
96	其他(請說明)	44	4.3%

### #v29\_1: 24-1.請問是什麼類型的詐騙?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
98	不知道/拒答	6	0.6%
99	遺漏值	962	95.1%

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.

#### # v29\_2: 24-1.請問是什麼類型的詐騙?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 96-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1012	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.			

#### #v30: 25.[使用手機行動上網者]請問您手機裡的行動應用程式(APP)都是自己下載的嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	都是自己下載(續問Q31)	628	62.1%
2	大部分是自己下載(續問Q31)	93	9.2%
3	少部分是自己下載(續問Q31)	29	2.9%
4	都是別人下載(跳問Q35)	118	11.7%
8	無意見/未回答(跳問Q35)	13	1.3%
9	遺漏值	131	12.9%

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.

## |#v31:25-1.[自己下載]請問您下載行動應用程式(APP)的時候,曾經從頭到尾讀完服務條款嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	總是如此	49	4.8%
2	常常如此	34	3.4%
3	偶爾如此	164	16.2%
4	幾乎都沒有看	503	49.7%
8	無意見/未回答	0	
9	遺漏值	262	25.9%

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.

#### #v32: 26.請問您知道您下載的行動應用程式(APP),擁有您手機的那些存取權限嗎?(答完跳問Q31)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常清楚	71	7.0%
2	還算清楚	325	32.1%
3	不太清楚	248	24.5%
4	完全不清楚	101	10.0%
8	無意見/未回答	5	0.5%

### #v32: 26.請問您知道您下載的行動應用程式(APP),擁有您手機的那些存取權限嗎?(答完跳問Q31)

Value	Label	Cases	Percentage
9	遺漏值	262	25.9%

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.

## #v33: 27.[未使用手機上網者]請問您未來一年會不會考慮使用手機行動上網?

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會(跳問Q35)	12	1.2%
2	不會(續問Q34)	109	10.8%
8	不知道/拒答	10	1.0%
9	遺漏值	881	87.1%

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.

### #v34\_1:28.[未使用手機上網且無意願者]請問您不考慮的原因是?(可複選)選擇1

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

Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	連網費率太貴	2	0.2%	
2	沒有智慧型手機	1	0.1%	
3	連線品質不佳	0		
4	不需要	39	3.9%	
5	只會接電話,其他不會操作	37	3.7%	
6	智慧型手機太貴	0		
7	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	8	0.8%	
8	沒有人可以教學	8	0.8%	
96	其他(請記下電話及內容)	7	0.7%	
98	不知道/拒答	1	0.1%	
99	遺漏值	909	8	39.8%

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.

## #v34\_2:28.[未使用手機上網且無意願者]請問您不考慮的原因是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	連網費率太貴	1	0.1%	
2	沒有智慧型手機	0		
3	連線品質不佳	0		
4	不需要	9	0.9%	
5	只會接電話,其他不會操作	6	0.6%	
6	智慧型手機太貴	0		
7	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	2	0.2%	
8	沒有人可以教學	1	0.1%	
96	其他(請記下電話及內容)	3	0.3%	
98	不知道/拒答	0		
99	遺漏值	990		97.8%
Narning: 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\_3:28.[未使用手機上網且無意願者]請問您不考慮的原因是?(可複選)選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases
1	連網費率太貴	0
2	沒有智慧型手機	0
3	連線品質不佳	0
4	不需要	0
5	只會接電話,其他不會操作	0
6	智慧型手機太貴	0
7	透過手機閱讀不舒服(如字太小)	0
8	沒有人可以教學	0
96	其他(請記下電話及內容)	0
98	不知道/拒答	0
99	遺漏值	1012

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

## #v35:29.如果不含加購手機的錢,請問您認為電信公司每個月上網吃到飽的手機費用,應該是多少錢比較合理?

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		4	0.4%
30		1	0.1%
39		1	0.1%
80		1	0.1%
100		5	0.5%
120		1	0.1%
150		3	0.3%
189		1	0.1%
199		6	0.6%
200		20	2.0%
250		5	0.5%
288		3	0.3%
299		19	1.9%
300		84	8.3%
350		7	0.7%
388		1	0.1%
398		1	0.1%
399		22	2.2%
400		48	4.7%
450		4	0.4%
490		1	0.1%
499		64	6.3%
500		207	20.5%
550		5	0.5%
590		2	0.2%
598		1	0.1%

## #v35: 29.如果不含加購手機的錢,請問您認為電信公司每個月上網吃到飽的手機費用,應該是多少錢比較合理?

Value	Label	Cases	Percentage
599		17	1.7%
600		71	7.0%
650		4	0.4%
699		36	3.6%
700		48	4.7%
750		7	0.7%
799		6	0.6%
800		26	2.6%
899		1	0.1%
900		8	0.8%
999		5	0.5%
1000		66	6.5%
1100		1	0.1%
1200		2	0.2%
1300		3	0.3%
1399		2	0.2%
1499		1	0.1%
2000		2	0.2%
9998	不知道/拒答	58	5.7%
9999	遺漏值	131	12.9%

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.

### #v36: 30.請問您現在居住的地方,有沒有桌上型電腦或筆電?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	753	74.4%
2	沒有	254	25.1%
8	不知道/拒答	5	0.5%
9	遺漏值	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.

## #v37:31.請問您有沒有使用桌上型電腦、筆電或是平板電腦上網的經驗?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	801	79.2%
2	沒有	211	20.8%
9	遺漏值	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.

### #v38: 32.請問您現在居住的地方,有沒有申請ADSL或是光纖等固網?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	622	61.5%

## #v38: 32.請問您現在居住的地方,有沒有申請ADSL或是光纖等固網?

Value	Label	Cases	Percentage
2	沒有	328	32.4%
8	不知道/拒答	62	6.1%
9	遺漏值	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.

# #v39: 33.請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字或自修	24	2.4%
2	小學	53	5.2%
3	國中或初中	94	9.3%
4	高中、職(含五專前三年)	294	29.1%
5	專科	121	12.0%
6	大學	317	31.3%
7	研究所及以上	105	10.4%
8	不知道/拒答	4	0.4%
9	遺漏值	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.

# #v40: 34.請問您本人是否領有身心障礙者手冊?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	33	3.3%
2	沒有	972	96.0%
8	不知道/拒答	7	0.7%
9	遺漏值	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.

# # v41: 35.請問您目前居住在哪一個縣市?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	120	11.9%
2	新北市	208	20.6%
3	基隆市	20	2.0%
4	宜蘭縣	18	1.8%
5	桃園市	92	9.1%
6	新竹縣	16	1.6%
7	新竹市	14	1.4%
8	苗栗縣	17	1.7%
9	臺中市	134	13.2%
10	彰化縣	35	3.5%
11	南投縣	13	1.3%
12	雲林縣	22	2.2%

# v41: 35.請問您目前居住在哪一個縣市?

Value	Label	Cases	Percentage
13	嘉義縣	15	1.5%
14	嘉義市	15	1.5%
15	臺南市	74	7.3%
16	高雄市	129	12.7%
17	屏東縣	31	3.1%
18	澎湖縣	2	0.2%
19	花蓮縣	20	2.0%
20	臺東縣	8	0.8%
21	金門縣	1	0.1%
22	連江縣	0	
98	拒答	8	0.8%
99	遺漏值	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.

# # v42: 36.請問是哪一個鄉鎮市區?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 100-999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
100	台北市中正區	7	0.7%
103	台北市大同區	5	0.5%
104	台北市中山區	14	1.4%
105	台北市松山區	5	0.5%
106	台北市大安區	15	1.5%
108	台北市萬華區	9	0.9%
110	台北市信義區	12	1.2%
111	台北市士林區	10	1.0%
112	台北市北投區	9	0.9%
114	台北市內湖區	15	1.5%
115	台北市南港區	9	0.9%
116	台北市文山區	8	0.8%
200	基隆市仁愛區	2	0.2%
201	基隆市信義區	4	0.4%
202	基隆市中正區	2	0.2%
203	基隆市中山區	2	0.2%
204	基隆市安樂區	4	0.4%
205	基隆市暖暖區	1	0.1%
206	基隆市七堵區	5	0.5%
207	新北市萬里區	1	0.1%
208	新北市金山區	1	0.1%
209	連江縣南竿鄉	0	
210	連江縣北竿鄉	0	
211	連江縣莒光鄉	0	
212	連江縣東引鄉	0	
220	新北市板橋區	24	2.4%
221	新北市汐止區	6	0.6%

# v42: 36.	請問是哪一個鄉鎮市區?		
Value	Label	Cases	Percentage
222	新北市深坑區	1	0.1%
223	新北市石碇區	0	
224	新北市瑞芳區	1	0.1%
226	新北市平溪區	0	
227	新北市雙溪區	1	0.1%
228	新北市貢寮區	0	
231	新北市新店區	13	1.3%
232	新北市坪林區	0	
233	新北市烏來區	1	0.1%
234	新北市永和區	11	1.1%
235	新北市中和區	26	2.6%
236	新北市土城區	13	1.3%
237	新北市三峽區	2	0.2%
238	新北市樹林區	8	0.8%
239	新北市鶯歌區	3	0.3%
241	新北市三重區	20	2.0%
242	新北市新莊區	23	2.3%
243	新北市泰山區	6	0.6%
244	新北市林口區	14	1.4%
247	新北市蘆洲區	8	0.8%
248	新北市五股區	5	0.5%
249	新北市八里區	1	0.1%
251	新北市淡水區	9	0.9%
252	新北市三芝區	3	0.3%
253	新北市石門區	0	
260	宜蘭縣宜蘭市	4	0.4%
261	宜蘭縣頭城鎮	1	0.1%
262	宜蘭縣礁溪鄉	1	0.1%
263	宜蘭縣壯圍鄉	0	_
264	宜蘭縣員山鄉	3	0.3%
265	宜蘭縣羅東鎮	2	0.2%
266	宜蘭縣三星鄉	4	0.4%
267	宜蘭縣大同鄉	0	
268	宜蘭縣五結鄉	2	0.2%
269	宜蘭縣冬山鄉	1	0.1%
270	宜蘭縣蘇澳鎮	0	
272	宜蘭縣南澳鄉	0	
290	釣魚台列嶼	0	
300	新竹市	0	
302	新竹縣竹北市	7	0.7%
303	新竹縣湖口鄉	1	0.1%
304	新竹縣新豐鄉	2	0.2%
305		2	0.2%
306	新竹縣新埔鎮	1	
	新竹縣關西鎮		0.1%
307	新竹縣芎林鄉	0	

# v42: 36.	請問是哪一個鄉鎮市區?		
Value	Label	Cases	Percentage
308	新竹縣寶山鄉	1	0.1%
310	新竹縣竹東鎮	2	0.2%
311	新竹縣五峰鄉	0	
312	新竹縣橫山鄉	0	
313	新竹縣尖石鄉	0	
314	新竹縣北埔鄉	0	
315	新竹縣峨眉鄉	0	
316	新竹市東區	5	0.5%
317	新竹市北區	2	0.2%
318	新竹市香山區	6	0.6%
320	桃園市中壢區	20	2.0%
324	桃園市平鎮區	7	0.7%
325	桃園市龍潭區	6	0.6%
326	桃園市楊梅區	3	0.3%
327	桃園市新屋區	0	
328	桃園市觀音區	0	
330	桃園市桃園區	18	1.8%
333	桃園市龜山區	11	1.1%
334	桃園市八德區	7	0.7%
335	桃園市大溪區	4	0.4%
336	桃園市復興區	1	0.1%
337	桃園市大園區	3	0.3%
338	桃園市蘆竹區	9	0.9%
350	苗栗縣竹南鎮	4	0.4%
351	苗栗縣頭份鎮	2	0.2%
352	苗栗縣三灣鄉	0	
353	苗栗縣南庄鄉	0	
354	苗栗縣獅潭鄉	0	
356	苗栗縣後龍鎮	3	0.3%
357	苗栗縣通霄鎮	1	0.1%
358	苗栗縣苑裡鎮	0	_
360	苗栗縣苗栗市	2	0.2%
361	苗栗縣造橋鄉	0	
362	苗栗縣頭屋鄉	0	
363	苗栗縣公館鄉	2	0.2%
364	苗栗縣大湖鄉	1	0.1%
365	苗栗縣泰安鄉	0	_
366	苗栗縣銅鑼鄉	1	0.1%
367	苗栗縣三義鄉	1	0.1%
368	苗栗縣西湖鄉	0	
369	苗栗縣卓蘭鎮	0	
400	台中市中區	1	0.1%
401	台中市東區	4	0.4%
402	台中市南區	9	0.9%
403	台中市西區	5	0.5%

# v42:	36.請問是哪-	個鄉鎮市區?
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Hel 200 A S 111 Her 1

Value	Label	Cases	Percentage
404	台中市北區	12	1.2%
406	台中市北屯區	17	1.7%
407	台中市西屯區	16	1.6%
408	台中市南屯區	10	1.0%
411	台中市太平區	6	0.6%
412	台中市大里區	5	0.5%
413	台中市霧峰區	0	
414	台中市烏日區	2	0.2%
420	台中市豐原區	6	0.6%
421	台中市后里區	4	0.4%
422	台中市石岡區	0	
423	台中市東勢區	1	0.1%
424	台中市和平區	0	_
426	台中市新社區	2	0.2%
427	台中市潭子區	6	0.6%
428	台中市大雅區	2	0.2%
429	台中市神岡區	1	0.1%
432	台中市大肚區	1	0.1%
433	台中市沙鹿區	3	0.3%
434	台中市龍井區	5	0.5%
435	台中市梧棲區	2	0.2%
436	台中市清水區	2	0.2%
437	台中市大甲區	2	0.2%
438	台中市外埔區	3	0.3%
439	台中市大安區	1	0.1%
500	彰化縣彰化市	7	0.7%
502	彰化縣芬園鄉	0	
503	彰化縣花壇鄉	1	0.1%
504	彰化縣秀水鄉	1	0.1%
505	彰化縣鹿港鎮	3	0.3%
506	彰化縣福興鄉	1	0.1%
507	彰化縣線西鄉	0	_
508	彰化縣和美鎮	2	0.2%
509	彰化縣伸港鄉	0	
510	彰化縣員林鎮	5	0.5%
511	彰化縣社頭鄉	2	0.2%
512	彰化縣永靖鄉	3	0.3%
513	彰化縣埔心鄉	1	0.1%
514	彰化縣溪湖鎮	1	0.1%
515	彰化縣大村鄉	0	_
516	彰化縣埔鹽鄉	1	0.1%
520	彰化縣田中鎮	1	0.1%
521	彰化縣北斗鎮	2	0.2%
522		0	0.270
	彰化縣田尾鄉		0.104
523	彰化縣埤頭鄉	1	0.1%

27       彰化縣大城鄉       1       0         28       彰化縣芳苑鄉       1       0         30       彰化縣二水鄉       0         40       南投縣南投市       3         41       南投縣中寮鄉       0         42       南投縣草屯鎮       2         44       南投縣國姓鄉       0         45       南投縣埔里鎮       1	0.1% 0.1% 0.3% 0.2%
26       彰化縣二林鎮       1       0         27       彰化縣大城鄉       1       0         28       彰化縣芳苑鄉       1       0         30       彰化縣二水鄉       0       0         40       南投縣南投市       3       0         41       南投縣中寮鄉       0       0         42       南投縣草屯鎮       2       0         44       南投縣國姓鄉       0       0         45       南投縣埔里鎮       1       0	0.1%
27       彰化縣大城鄉       1       0         28       彰化縣芳苑鄉       1       0         30       彰化縣二水鄉       0       0         40       南投縣南投市       3       0         41       南投縣中寮鄉       0       0         42       南投縣草屯鎮       2       0         44       南投縣國姓鄉       0       0         45       南投縣埔里鎮       1       0	0.1%
8       彰化縣芳苑鄉       1       0         0       彰化縣二水鄉       0         0       南投縣南投市       3         1       南投縣中寮鄉       0         2       南投縣草屯鎮       2         4       南投縣國姓鄉       0         5       南投縣埔里鎮       1	0.3%
0     彰化縣二水鄉     0       0     南投縣南投市     3       1     南投縣中寮鄉     0       2     南投縣草屯鎮     2       4     南投縣國姓鄉     0       5     南投縣埔里鎮     1     0	0.3%
40     南投縣南投市     3       41     南投縣中寮鄉     0       42     南投縣草屯鎮     2       44     南投縣國姓鄉     0       45     南投縣埔里鎮     1     0	
41     南投縣中寮鄉     0       42     南投縣草屯鎮     2       44     南投縣國姓鄉     0       45     南投縣埔里鎮     1     0	
41     南投縣中寮鄉     0       42     南投縣草屯鎮     2       44     南投縣國姓鄉     0       45     南投縣埔里鎮     1     0	0.2%
44     南投縣國姓鄉     0       45     南投縣埔里鎮     1     0	0.2%
44     南投縣國姓鄉     0       45     南投縣埔里鎮     1     □ 0.	0.270
5 南投縣埔里鎮 1 0.	
	.1%
6 南投縣仁愛鄉 2	0.2%
	.1%
52 南投縣集集鎮 0	
53 南投縣水里鄉 0	
	.1%
56 南投縣信義鄉 0	
113 (2.78) 113 (2.78)	0.2%
	1.1%
の	0.6%
記載市東區 9	0.9%
22 嘉義縣番路鄉 0	0.570
3	
	0.2%
	0.270
2012/11/12	0.2%
3152/W 1 111/4	0.2/0
A2 32 77 7 7 107 7	
	0.1%
BL92/MIRE 1 /A	.170
12     嘉義縣太保市     0       13     嘉義縣朴子市     3	0.3%
33337111	0.370
JUGANITA FIRE	
15     嘉義縣六腳鄉     0       16     嘉義縣新港鄉     0	
25 22 12 11 11 12 11	0.20/
21     嘉義縣民雄鄉     3       22     嘉義縣大林鎮     1     0	0.3%
	1.1%
	1.1%
24 嘉義縣義竹鄉 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0.20/
	0.2%
	0.2%
雪林縣大埤鄉 0	0.40
雪林縣虎尾鎮 4	0.4%
	1.1%
34     雲林縣褒忠鄉     1     0       35     雲林縣東勢鄉     0	1.1%

Value	Label	Cases	Percentage
636	雲林縣台西鄉	0	
637	雲林縣崙背鄉	1	0.1%
638	雲林縣麥寮鄉	0	
640	雲林縣斗六市	5	0.5%
643	雲林縣林內鄉	0	
646	雲林縣古坑鄉	0	
647	雲林縣莿桐鄉	1	0.1%
648	雲林縣西螺鎮	3	0.3%
649	雲林縣二崙鄉	0	
651	雲林縣北港鎮	0	
652	雲林縣水林鄉	0	
653	雲林縣口湖鄉	0	
654	雲林縣四湖鄉	1	0.1%
655	雲林縣元長鄉	2	0.2%
700	台南市中西區	2	0.2%
701	台南市東區	10	1.0%
702	台南市南區	4	0.4%
704	台南市北區	6	0.6%
708	台南市安平區	1	0.1%
709	台南市安南區	9	0.9%
710	台南市永康區	12	1.2%
711	台南市歸仁區	1	0.1%
712	台南市新化區	1	0.1%
713	台南市左鎮區	0	
714	台南市玉井區	0	
715	台南市楠西區	0	
716	台南市南化區	0	
717	台南市仁德區	4	0.4%
718	台南市關廟區	1	0.1%
719	台南市龍崎區	0	
720	台南市官田區	1	0.1%
721	台南市麻豆區	1	0.1%
722	台南市佳里區	1	0.1%
723	台南市西港區	1	0.1%
724	台南市七股區	4	0.4%
725	台南市將軍區	0	
726	台南市學甲區	0	
727	台南市北門區	0	
730	台南市新營區	2	0.2%
731	台南市後壁區	0	
732	台南市白河區	2	0.2%
733	台南市東山區	1	0.1%
734	台南市六甲區	1	0.1%
735	台南市下營區	2	0.2%
736	台南市柳營區	1	0.1%

# v42: 36.請問是哪一個鄉鎮市區? Value Label Cases Percentage 737 0.1% 台南市鹽水區 741 0.1% 台南市善化區 742 台南市大內區 0 743 0 台南市山上區 744 0.1% 台南市新市區 745 台南市安定區 0.1% 800 3 0.3% 高雄市新興區 801 高雄市前金區 0 802 0.6% 高雄市苓雅區 6 803 0.1% 高雄市鹽埕區 804 5 0.5% 高雄市鼓山區 805 0 高雄市旗津區 806 1.6% 高雄市前鎮區 16 807 1.7% 高雄市三民區 17 811 高雄市楠梓區 6 0.6% 812 5 0.5% 高雄市小港區 813 0.4% 高雄市左營區 4 814 0.3% 高雄市仁武區 3 815 0.1% 高雄市大社區 817 南海島東沙群島 0 819 0 南海島南沙群島 820 4 0.4% 高雄市岡山區 821 高雄市路竹區 4 0.4% 822 2 0.2% 高雄市阿蓮區 823 0 高雄市田寮區 824 2 0.2% 高雄市燕巢區 825 3 0.3% 高雄市橋頭區 2 826 高雄市梓官區 0.2% 827 高雄市彌陀區 0.1% 828 0 高雄市永安區 829 2 0.2% 高雄市湖內區 830 20 2.0% 高雄市鳳山區 831 0.6% 高雄市大寮區 6 832 3 0.3% 高雄市林園區 833 高雄市鳥松區 2 0.2% 840 高雄市大樹區 4 0.4% 0.1% 842 高雄市旗山區 1 843 0 高雄市美濃區 844 0 高雄市六龜區 845 0 高雄市內門區 846 高雄市杉林區 0 847 0 高雄市甲仙區 848 高雄市桃源區 0 849 0 高雄市三民(那瑪夏區) 851 高雄市茂林區 0

# v42: 36.請問是哪一個鄉鎮市區? Label Value Cases Percentage 852 0 高雄市茄萣區 880 2 0.2% 澎湖縣馬公市 881 澎湖縣西嶼鄉 0 882 0 澎湖縣望安鄉 883 0 澎湖縣七美鄉 884 澎湖縣白沙鄉 0 885 0 澎湖縣湖西鄉 890 0.1% 金門縣金沙鎮 891 0 金門縣金湖鎮 892 0 金門縣金寧鄉 893 0 金門縣金城鎮 894 0 金門縣烈嶼鄉 896 0 金門縣烏坵鄉 1.4% 900 14 屏東縣屏東市 901 屏東縣三地門鄉 0 902 0 屏東縣霧台鄉 903 0 屏東縣瑪家鄉 904 0.1% 屏東縣九如鄉 1 905 0 屏東縣里港鄉 906 屏東縣高樹鄉 2 0.2% 907 2 0.2% 屏東縣鹽埔鄉 908 1 0.1% 屏東縣長治鄉 909 屏東縣麟洛鄉 0 911 0 屏東縣竹田鄉 912 3 0.3% 屏東縣內埔鄉 913 2 0.2% 屏東縣萬丹鄉 920 0.1% 1 屏東縣潮州鎮 921 0 屏東縣泰武鄉 922 屏東縣來義鄉 0 923 0.1% 屏東縣萬巒鄉 924 0 屏東縣崁頂鄉 925 屏東縣新埤鄉 0 926 0 屏東縣南州鄉 927 0 屏東縣林邊鄉 928 屏東縣東港鎮 0.1% 929 屏東縣琉球鄉 0 931 0 屏東縣佳冬鄉 932 0 屏東縣新園鄉 940 0 屏東縣枋寮鄉 941 0 屏東縣枋山鄉 942 屏東縣春日鄉 0 943 0 屏東縣獅子鄉 944 屏東縣車城鄉 0 945 0 屏東縣牡丹鄉 0.1% 946 屏東縣恆春鎮

# **/17.	26 EEBB 🗀 🗚	(国が成立し) ロり
" V42:	<b>JU</b> . 3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	—個鄉鎮市區?

Value	Label	Cases	Percentage	
947	屏東縣滿州鄉	0		
950	台東縣台東市	7	0.7%	
951	台東縣綠島鄉	0		
952	台東縣蘭嶼鄉	0		
953	台東縣延平鄉	0		
954	台東縣卑南鄉	0		
955	台東縣鹿野鄉	0		
956	台東縣關山鎮	0		
957	台東縣海端鄉	0		
958	台東縣池上鄉	0		
959	台東縣東河鄉	0		
961	台東縣成功鎮	0		
962	台東縣長濱鄉	0		
963	台東縣太麻里鄉	1	0.1%	
964	台東縣金峰鄉	0		
965	台東縣大武鄉	0		
966	台東縣達仁鄉	0		
970	花蓮縣花蓮市	11	1.1%	
971	花蓮縣新城鄉	1	0.1%	
972	花蓮縣秀林鄉	0		
973	花蓮縣吉安鄉	4	0.4%	
974	花蓮縣壽豐鄉	0		
975	花蓮縣鳳林鎮	1	0.1%	
976	花蓮縣光復鄉	1	0.1%	
977	花蓮縣豐濱鄉	0		
978	花蓮縣瑞穗鄉	1	0.1%	
979	花蓮縣萬榮鄉	0		
981	花蓮縣玉里鎮	1	0.1%	
982	花蓮縣卓溪鄉	0		
983	花蓮縣富里鄉	0		
998	不知道/拒答	30		3.0%
999	拒答縣市	8	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.

# # v43: 37.請問您現在接手機是在那一個縣市?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	136	13.4%
2	新北市	183	18.1%
3	基隆市	12	1.2%
4	宜蘭縣	20	2.0%
5	桃園市	92	9.1%
6	新竹縣	17	1.7%
7	新竹市	15	1.5%

# # v43: 37.請問您現在接手機是在那一個縣市?

Value	Label	Cases	Percentage
8	苗栗縣	22	2.2%
9	臺中市	129	12.7%
10	彰化縣	34	3.4%
11	南投縣	15	1.5%
12	雲林縣	24	2.4%
13	嘉義縣	15	1.5%
14	嘉義市	17	1.7%
15	臺南市	72	7.1%
16	高雄市	130	12.8%
17	屏東縣	33	3.3%
18	澎湖縣	2	0.2%
19	花蓮縣	23	2.3%
20	臺東縣	9	0.9%
21	金門縣	1	0.1%
22	連江縣	1	0.1%
98	拒答	10	1.0%
99	遺漏值	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.

### # v44: 38.請問您有沒有跟家人同住?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	801	79.2%
2	沒有	203	20.1%
8	未回答	8	0.8%
9	遺漏值	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.

# # sex: 39.性别

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	610	60.3%
2	女	402	39.7%
9	遺漏值	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.			