

台灣 (Taiwan, ROC)

于若蓉, 中央研究院人文社會科學研究中心研究員

民眾對公共政策的看法：網路調查實驗

## **Study Documentation**

July 9, 2019

# Metadata Production

<b>Metadata Producer(s)</b>	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
<b>Production Date</b>	July 4, 2019
<b>Version</b>	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
<b>Identification</b>	C00307

# Table of Contents

<a href="#">Overview.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Data Collection.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Data Processing &amp; Appraisal.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Accessibility.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Files Description.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">C00307.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Variables Group(s).....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">個人資訊.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">生活滿意度.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">與人相處.....</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">日常習慣.....</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">社會位置.....</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">社會意向.....</a>	<a href="#">11</a>
<a href="#">工作狀況.....</a>	<a href="#">11</a>
<a href="#">能源.....</a>	<a href="#">11</a>
<a href="#">市場競爭.....</a>	<a href="#">12</a>
<a href="#">居住權.....</a>	<a href="#">12</a>
<a href="#">犯罪歸因.....</a>	<a href="#">13</a>
<a href="#">政府責任.....</a>	<a href="#">13</a>
<a href="#">性別態度.....</a>	<a href="#">13</a>
<a href="#">政治態度.....</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">宗教態度.....</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">全球暖化.....</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">對法院看法.....</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">對政府官員看法.....</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">用電管制.....</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">加入工會.....</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">墮胎.....</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">信任.....</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">平等.....</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">Variables Description.....</a>	<a href="#">18</a>
<a href="#">C00307.....</a>	<a href="#">19</a>

## 民眾對公共政策的看法：網路調查實驗

### *People's Opinions about Public Policy: A Web Survey Experiment*

#### Overview

<b>Identification</b>	C00307
<b>Version</b>	Production Date: 2019-08-01 1
<b>Abstract</b> 近年來，實驗方法在問卷設計研究上的角色日益重要，不同的問卷設計會對受訪者的作答行為或資料品質產生不同的影響，此種影響效果稱為「調查方法效應」。然而，少有問卷設計實驗能夠嚴謹地在不同國家重複施測，檢驗不同文化脈絡造成調查方法效應的差異。本研究計畫目的在瞭解調查方法效應，如問卷中的題目內容、選項設計與順序等差異，是否會影響受訪者的作答行為。並且，藉由跨國研究計畫，探究在不同的文化脈絡及對話方式下，是否會有不同的調查方法效應，及是否存在最適的問卷設計原則。  本計畫以「華人家庭動態資料庫的建立」追蹤樣本中，有提供電子郵件信箱且未拒訪者做為調查對象，採電子郵件調查(email survey)，進行資料蒐集。從民國104年2月24日至民國104年3月31日調查執行期間成功寄出邀請函1253封，最後回收完整填答的問卷共463份，回收率36.95%。	
<b>Kind of Data</b>	普查
<b>Unit of Analysis</b>	個人

#### Scope & Coverage

<b>Time Period(s)</b>	2015
<b>Countries</b>	台灣 (Taiwan, ROC)
<b>Geographic Coverage</b> 台灣	
<b>Universe</b> 「華人家庭動態資料庫的建立」追蹤樣本中，有提供電子郵件信箱且未拒訪者	

#### Producers & Sponsors

<b>Primary Investigator(s)</b>	于若蓉，中央研究院人文社會科學研究中心研究員
<b>Other Producer(s)</b>	中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心
<b>Funding Agency/ies</b>	中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心 科技部
<b>Other Acknowledgment(s)</b>	，計畫研究人員，中央研究院人文社會科學研究中心副研究員

#### Data Collection

<b>Data Collection Dates</b>	start 2015-02-24 end 2015-03-31
<b>Data Collection Mode</b>	網路調查

## Data Processing & Appraisal

### Data Editing

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

### Other Processing

本計畫以電子郵件寄發邀請函予1419位受訪者，說明調查目的及問卷填答網址。並使用 LimeSurvey 網路調查系統進行資料蒐集，最後回收完整填答的問卷共463份，回收率36.95%。

## Accessibility

<b>Contact(s)</b>	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), <a href="https://srda.sinica.edu.tw">https://srda.sinica.edu.tw</a> , <a href="mailto:srda@gate.sinica.edu.tw">srda@gate.sinica.edu.tw</a>
<b>Distributor(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
<b>Depositor(s)</b>	中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心

### Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員直接下載)

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

C00307	
# Cases	463
# Variable(s)	157

# Variables Group(s)

Dataset contains 23 group(s)

Group 個人資訊							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	1 請問您是民國幾年出生的	continuous	numeric-11.0	463	0	-
2	v2	2 請問您今年大概幾歲	discrete	numeric-2.0	463	0	-
3	vs3	S3 請問您的教育程度是	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	ks3_0	vs3 請問您的教育程度是? 其他	discrete	character-100	0	0	-
5	vs4	S4 請問您目前的婚姻狀況 是未婚、已婚、離婚、分 居、喪偶還是同居	discrete	numeric-11.0	463	0	-
6	ks4_0	vs4 請問您目前的婚姻狀況 是未婚、已婚、離婚、分 居、喪偶還是同居?其他	discrete	character-100	0	0	-
7	vs5	S5 請問您個人平均一個月 所有的收入加起來大概有 多少	discrete	numeric-11.0	463	0	-
8	vs6	S6 您的性別為	discrete	numeric-11.0	463	0	-
9	vz0	Z0 請問您目前居住的地區 是哪個縣市呢?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
10	vz1	Z1 請問是台北市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
11	kz1_0	vz1 請問是台北市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-
12	vz2	Z2 請問是新北市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
13	kz2_0	vz2 請問是新北市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-
14	vz3	Z3 請問是基隆市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
15	kz3_0	vz3 請問是基隆市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-
16	vz4	Z4 請問是桃園市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
17	kz4_0	vz4 請問是桃園市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-
18	vz5	Z5 請問是新竹縣的哪一鄉 鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
19	kz5_0	vz5 請問是新竹縣的哪一鄉 鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
20	vz6	Z6 請問是新竹市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
21	kz6_0	vz6 請問是新竹市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-
22	vz7	Z7 請問是苗栗縣的哪一鄉 鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
23	kz7_0	vz7 請問是苗栗縣的哪一鄉 鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
24	vz8	Z8 請問是台中市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
25	kz8_0	vz8 請問是台中市的哪一 區?其他	discrete	character-100	0	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
26	vz9	Z9 請問是彰化縣的哪一鄉鎮市?	continuous	numeric-11.0	463	0	-
27	kz9_0	vz9 請問是彰化縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
28	vz10	Z10 請問是南投縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
29	kz10_0	vz10 請問是南投縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
30	vz11	Z11 請問是雲林縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
31	kz11_0	vz11 請問是雲林縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
32	vz12	Z12 請問是嘉義縣的哪一鄉鎮市?	continuous	numeric-11.0	463	0	-
33	kz12_0	vz12 請問是嘉義縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
34	vz13	Z13 請問是嘉義市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
35	kz13_0	vz13 請問是嘉義市的哪一區?其他	discrete	character-100	0	0	-
36	vz14	Z14 請問是台南市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
37	kz14_0	vz14 請問是台南市的哪一區?其他	discrete	character-100	0	0	-
38	vz15	Z15 請問是高雄市的哪一區?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
39	kz15_0	vz15 請問是高雄市的哪一區?其他	discrete	character-100	0	0	-
40	vz16	Z16 請問是屏東縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
41	kz16_0	vz16 請問是屏東縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
42	vz17	Z17 請問是宜蘭縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
43	kz17_0	vz17 請問是宜蘭縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
44	vz18	Z18 請問是花蓮縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
45	kz18_0	vz18 請問是花蓮縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
46	vz19	Z19 請問是台東縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
47	kz19_0	vz19 請問是台東縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-
48	vz20	Z20 請問是澎湖縣的哪一鄉鎮市?	discrete	numeric-11.0	463	0	-
49	kz20_0	vz20 請問是澎湖縣的哪一鄉鎮市?其他	discrete	character-100	0	0	-

## Group 生活滿意度



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	va3	A3 整體來說，請問您對自己目前的生活品質滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	va4	A4 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	va5	A5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	va6	A6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
5	va7	A7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
6	va8	A8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
7	va9	A9 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂	discrete	numeric-11.0	463	0	-
8	va10	A10 請問您最近兩個星期以來，身體好不好	discrete	numeric-11.0	463	0	-
9	va11	A11 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平	discrete	numeric-11.0	463	0	-
10	va12	A12 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重	discrete	numeric-11.0	463	0	-
11	vb3	B3 整體來說，請問您對自己目前的生活品質滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
12	vb4	B4 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
13	vb5	B5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
14	vb6	B6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
15	vb7	B7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
16	vb8	B8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
17	vb9	B9 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂	discrete	numeric-11.0	463	0	-
18	vb10	B10 請問您最近兩個星期以來，身體好不好	discrete	numeric-11.0	463	0	-
19	vb11	B11 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平	discrete	numeric-11.0	463	0	-
20	vb12	B12 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重	discrete	numeric-11.0	463	0	-
21	vc3	C3 整體來說，請問您對自己目前的生活品質滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
22	vc4	C4 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
23	vc5	C5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
24	vc6	C6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
25	vc7	C7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
26	vc8	C8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意	discrete	numeric-11.0	463	0	-
27	vc9	C9 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂	discrete	numeric-11.0	463	0	-
28	vc10	C10 請問您最近兩個星期以來，身體好不好	discrete	numeric-11.0	463	0	-
29	vc11	C11 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平	discrete	numeric-11.0	463	0	-
30	vc12	C12 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 與人相處

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v13	13 請問您常不常有想要佔人家便宜的經驗或感覺	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	v14	14 請問您常不常有嫉妒人家運氣好的經驗或感覺	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	v15	15 請問您常不常有講別人閒話的經驗或感覺	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 日常習慣

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v16	16 接下來我們想請教您一些個人日常習慣與工作狀況最近一個月，請問您平均一個禮拜，大概有幾天在外面吃晚餐	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	v17	17 最近一個月，請問您平均一個禮拜，大概有幾天在晚上10點以後還沒回家	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	v18	18 請問您有沒有抽菸	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	v19	19 請問您目前有沒有戴眼鏡	discrete	numeric-11.0	463	0	-
5	v20	20 請問您有沒有參加全民健康保險（有健保卡或其他私人醫療保險	discrete	numeric-11.0	463	0	-
6	k20_0	v20 請問您有沒有參加全民健康保險(有健保卡)或其他私人醫療保險?其他	discrete	character-100	0	0	-

### Group 社會位置

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v21	21 我們社會中，有一群人比較接近上層，有一群人比較接近下層。若以1分代表最下層，10分代表最上層，請問您認為自己代表第幾層	discrete	numeric-11.0	463	0	-

## Group 社會意向

Subgroup(s)	能源，市場競爭，居住權，犯罪歸因，政府責任，性別態度，政治態度，宗教態度，全球暖化，對法院看法，對政府官員看法，用電管制，加入工會，墮胎，信任，平等
-------------	--

## Group 工作狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vs1	S1 請問您目前有沒有工作	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	ks1_0	vs1 請問您目前有沒有工作?其他	discrete	character-100	1	0	-
3	vs1a	S1A 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且A8回答9者填答】	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vs1b	S1B 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且B8回答9者填答】	discrete	numeric-2.0	463	0	-
5	vs1c	S1C 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且C8回答9者填答】	discrete	numeric-2.0	463	0	-
6	vs2	S2 請問您平均每週「所有工作」的工作時數加起來是幾小時，包含加班和同時有兩份或以上的工作在內	continuous	numeric-11.0	463	0	-

## Group 能源

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro1a	RO1a 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。有些人說，我們在未來的25年內，仍會有充裕的石油可用。而有些人說，按照我們現在使用石油的速度，石油在15年內就會被用完。請問您覺得哪一種說法比較正確	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro1b	RO1b 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。有些人說，按照我們現在使用石油的速度，石油在15年內就會被用完。而有些人說，我們在未來的25年內，仍會有充裕的石油可	discrete	numeric-11.0	463	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		用。請問您覺得哪一種說法比較正確					
3	vro1c	RO1c 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。請問您覺得下列哪一種說法比較正確我們在未來的25年內，仍會有充裕的石油可用或是，按照我們現在使用石油的速度，石油在15年內就會被用完	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vro1d	RO1d 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。請問您覺得下列哪一種說法比較正確按照我們現在使用石油的速度，石油在15年內就會被用完或是，我們在未來的25年內，仍會有充裕的石油可用	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 市場競爭

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro2a	RO2a 請問您同不同意汽油、柴油的定價方式，是由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro2b	RO2b 請問您同不同意汽油、柴油的定價方式，是由幾個石油公司共同決定價格	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vro2c	RO2c 請問以下哪一種說法，比較接近您對汽油、柴油定價方式的看法由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格或是，由幾個石油公司共同決定價格	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vro2d	RO2d 請問以下哪一種說法，比較接近您對汽油、柴油定價方式的想法由幾個石油公司共同決定價格或是，由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 居住權

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro3a	RO3a 有些人覺得，政府應該確保所有人都有適當的住所另有些人覺得，每個人應該為自己的住所負責。請問哪一種說法比較接近您的想法	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro3b	RO3b 有些人覺得，每個人應該為自己的住所負責另有些人覺得，政府應該確保所有人都有適當的住	discrete	numeric-11.0	463	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		所。請問哪一種說法比較接近您的想法					
3	vro3c	RO3c 請問哪一種說法比較接近您的想法政府應該確保所有人都有適當的住所或者，每個人應該為自己的住所負責	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vro3d	RO3d 請問哪一種說法比較接近您的想法每個人應該為自己的住所負責或者，政府應該確保所有人都有適當的住所	discrete	numeric-11.0	463	0	-

**Group 犯罪歸因**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vaq1a	AQ1a 依您的看法，對發生在台灣之犯罪、不守法的情況，是個人的責任比較大，還是社會的責任比較大	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vaq1b	AQ1b 依您的看法，對發生在台灣之犯罪、不守法的情況，是社會的責任比較大，還是個人的責任比較大	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vaq1c	AQ1c 請問您同不同意以下說法對發生在台灣之犯罪、不守法的情況，個人的責任比社會的責任來得大	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vaq1d	AQ1d 請問您同不同意以下說法對發生在台灣之犯罪、不守法的情況，社會的責任比個人的責任來得大	discrete	numeric-11.0	463	0	-

**Group 政府責任**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vaq2a	AQ2a 請問您認為政府應該或不應該確保每個人都有工作及好的生活水準	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vaq2b	AQ2b 請問您同不同意以下說法政府應該確保每個人都有工作及好的生活水準	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vaq2c	AQ2c 請問您同不同意以下說法政府不應該確保每個人都有工作及好的生活水準	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vaq2d	AQ2d 請問您認為政府不應該或應該確保每個人都有工作及好的生活水準	discrete	numeric-11.0	463	0	-

**Group 性別態度**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
---	------	-------	------	--------	-------	---------	----------

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vaq3a	AQ3a 請問您同不同意以下說法一般來說，男性在心理層面上，比女性更適合從政	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vaq3b	AQ3b 請問您同不同意以下說法一般來說，男性在心理層面上，沒有比女性更適合從政	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vaq3c	AQ3c 一般來說，您認為男性在心理層面上比女性適合從政、男性與女性同樣適合，還是女性比男性適合	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vaq3d	AQ3d 一般來說，您認為女性在心理層面上比男性適合從政、男性與女性同樣適合，還是男性比女性適合	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 政治態度

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vaq4a	AQ4a 請問您同不同意以下說法政治、政府有時會讓我覺得很複雜，而無法瞭解實際的情況	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vaq4b	AQ4b 請問您認為政治、政府有時會讓您覺得很複雜，而無法瞭解實際的情況嗎或者，您認為您一直都瞭解實際的情況	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vqo21a	QO21a 請問您認為應該允許工會使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vqo22a	QO22a 請問您認為應該允許企業使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
5	vqo22b	QO22b 請問您認為應該允許企業使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
6	vqo21b	QO21b 請問您認為應該允許工會使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 宗教態度

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vqw1a	QW1a 有些人反對所有的宗教。如果有這樣的人，想在您住的地區發表反對宗教的言論，是否應該允許他#她有發言的自由	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vqw1b	QW1b 有些人反對所有的宗教。如果有這樣的人，想在您住的地區發表反對宗教的言論，是否應該允許他#她發言	discrete	numeric-11.0	463	0	-

Group 全球暖化							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro4a	RO4a 請問就您所知，您認為過去三年來，全球的平均溫度比起之前是上升、下降，還是差不多	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro4b	RO4b 請問就您所知，您認為過去三年來，全球的平均溫度比起之前是下降，上升，或是差不多	discrete	numeric-11.0	463	0	-

Group 對法院看法							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vno1a	NO1a 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您對此沒有意見	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vno1b	NO1b 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您對此沒有足夠的資訊判斷	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vno1c	NO1c 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您不知道	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vno1d	NO1d 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲，或是不夠嚴厲	discrete	numeric-11.0	463	0	-

Group 對政府官員看法							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vno2a	NO2a 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼，還是您對此沒有意見	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vno2b	NO2b 請問您覺得有很多官員不知道自己在做什麼，或大部分的政府官員是能幹的	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vno2c	NO2c 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼，還是您不知道	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vno2d	NO2d 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼	discrete	numeric-11.0	463	0	-
5	vno3a	NO3a 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您對此沒有意見	discrete	numeric-11.0	463	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
6	vno3b	NO3b 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您沒有足夠的資訊判斷	discrete	numeric-11.0	463	0	-
7	vno3c	NO3c 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您不知道	discrete	numeric-11.0	463	0	-
8	vno3d	NO3d 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多，或幾乎沒有	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 用電管制

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vqb1a	QB1a 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府應該規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您會反對這樣的規定	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vqb1b	QB1b 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府是否應該規定人們提高家中的冷氣溫度	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vqb1c	QB1c 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府應該規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您會因為這樣的規定難以執行而反對	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vqb1d	QB1d 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您會反對政府規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您認為應該有這樣的規定	discrete	numeric-11.0	463	0	-

### Group 加入工會

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vqb2a	QB2a 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您是否認為所有的員工都必須加入工會，還是您反對這麼做	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vqb2b	QB2b 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您是否認為所有的員工都必須加入工會	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vqb2c	QB2c 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您認為所有的員工都必須加入工會，還是由個人決定是否加入工會	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vqb2d	QB2d 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您反對所有的員工都必須加入工會或者，您認為所有的員工都必須加入工會	discrete	numeric-11.0	463	0	-



Group 墮胎							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vqo11a	QO11a 如果懷孕的已婚女性不想再生小孩，請問您認為她是否可以合法墮胎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vqo12a	QO12a 如果懷孕女性的胎兒有很高的機率會有嚴重缺陷，請問您認為她是否可以合法墮胎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
3	vqo12b	QO12b 如果懷孕女性的胎兒有很高的機率會有嚴重缺陷，請問您認為她是否可以合法墮胎	discrete	numeric-11.0	463	0	-
4	vqo11b	QO11b 如果懷孕的已婚女性不想再生小孩，請問您認為她是否可以合法墮胎	discrete	numeric-11.0	463	0	-

Group 信任							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro5a	RO5a 一般來說，請問您認為多數人是可以信任的，還是您覺得跟人來往要小心一點比較好	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro5b	RO5b 一般來說，請問您覺得跟人來往要小心一點比較好，還是您認為多數人是可以信任的	discrete	numeric-11.0	463	0	-

Group 平等							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vro6a	RO6a 請問您同不同意不平等的持續存在，是因為這對有錢有勢的人是有利的	discrete	numeric-11.0	463	0	-
2	vro6b	RO6b 請問您同不同意不平等的持續存在，是因為這對有錢有勢的人是有利的	discrete	numeric-11.0	463	0	-

# Variables Description

**Dataset contains 157 variable(s)**

# File : C00307

# v1: 1 請問您是民國幾年出生的

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 31-99] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
97	不知道【續答第2題】	1	100.0%
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.

# v2: 2 請問您今年大概幾歲

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

Statistics [NW/ W] [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18歲-19歲	0	
2	20歲-29歲	0	
3	30歲-39歲	0	
4	40歲-49歲	0	
5	50歲-59歲	1	0.2%
6	60歲-69歲	0	
7	70歲以上	0	
96	跳答	462	99.8%
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.

# va3: A3 整體來說，請問您對目前的生活品質滿不滿意

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

Statistics [NW/ W] [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	14	3.0%
2	還算滿意	109	23.5%
3	沒什麼滿意不滿意	19	4.1%
4	不太滿意	17	3.7%
5	很不滿意	3	0.6%
96	跳答	301	65.0%
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.

# va4: A4 請問您對目前的健康狀況滿不滿意

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

Statistics [NW/ W] [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	7	1.5%
2	還算滿意	94	20.3%
3	沒什麼滿意不滿意	27	5.8%
4	不太滿意	32	6.9%
5	很不滿意	2	0.4%
96	跳答	301	65.0%

## File : C00307

### # va4: A4 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意

Value	Label	Cases	Percentage
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.

### # va5: A5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	8	1.7%
2	還算滿意	74	16.0%
3	沒什麼滿意不滿意	36	7.8%
4	不太滿意	38	8.2%
5	很不滿意	6	1.3%
96	跳答	301	65.0%
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.

### # va6: A6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	12	2.6%
2	還算滿意	103	22.2%
3	沒什麼滿意不滿意	31	6.7%
4	不太滿意	14	3.0%
5	很不滿意	2	0.4%
96	跳答	301	65.0%
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.

### # va7: A7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	5	1.1%
2	還算滿意	66	14.3%
3	沒什麼滿意不滿意	21	4.5%
4	不太滿意	57	12.3%
5	很不滿意	13	2.8%
96	跳答	301	65.0%
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.

### # va8: A8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

## File : C00307

# va8: A8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	11	2.4%
2	還算滿意	69	14.9%
3	沒什麼滿意不滿意	40	8.6%
4	不太滿意	27	5.8%
5	很不滿意	5	1.1%
9	目前沒有工作	10	2.2%
96	跳答	301	65.0%
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.

# va9: A9 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	很快樂	14	3.0%
2	還算快樂	98	21.2%
3	沒什麼快樂不快樂	27	5.8%
4	不太快樂	17	3.7%
5	很不快樂	6	1.3%
96	跳答	301	65.0%
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.

# va10: A10 請問您最近兩個星期以來，身體好不好

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	很好	21	4.5%
2	還算好	90	19.4%
3	沒什麼好不好/很難說	28	6.0%
4	不太好	21	4.5%
5	很不好	2	0.4%
96	跳答	301	65.0%
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.

# va11: A11 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	很公平	15	3.2%
2	還算公平	71	15.3%
3	沒什麼公平不公平	35	7.6%
4	不太公平	34	7.3%

## File : C00307

# **va11: A11** 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平

Value	Label	Cases	Percentage
5	很不公平	7	1.5%
96	跳答	301	65.0%
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.

# **va12: A12** 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很嚴重	111	24.0%
2	還算嚴重	42	9.1%
3	沒什麼嚴重不嚴重	7	1.5%
4	不太嚴重	1	0.2%
5	很不嚴重	1	0.2%
96	跳答	301	65.0%
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.

# **vb3: B3** 整體來說，請問您對自己目前的生活品質滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	16	3.5%
2	還算滿意	75	16.2%
3	有時滿意, 有時不滿意	40	8.6%
4	不太滿意	10	2.2%
5	很不滿意	3	0.6%
96	跳答	319	68.9%
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.

# **vb4: B4** 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	8	1.7%
2	還算滿意	93	20.1%
3	有時滿意, 有時不滿意	30	6.5%
4	不太滿意	13	2.8%
5	很不滿意	0	
96	跳答	319	68.9%
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.

# File : C00307

## # vb5: B5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	10	2.2%
2	還算滿意	65	14.0%
3	有時滿意, 有時不滿意	47	10.2%
4	不太滿意	20	4.3%
5	很不滿意	2	0.4%
96	跳答	319	68.9%
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.

## # vb6: B6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	15	3.2%
2	還算滿意	93	20.1%
3	有時滿意, 有時不滿意	29	6.3%
4	不太滿意	6	1.3%
5	很不滿意	1	0.2%
96	跳答	319	68.9%
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.

## # vb7: B7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	3	0.6%
2	還算滿意	55	11.9%
3	有時滿意, 有時不滿意	36	7.8%
4	不太滿意	38	8.2%
5	很不滿意	12	2.6%
96	跳答	319	68.9%
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.

## # vb8: B8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	10	2.2%
2	還算滿意	60	13.0%
3	有時滿意, 有時不滿意	43	9.3%

# File : C00307







# **vb8: B8** 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

Value	Label	Cases	Percentage
4	不太滿意	16	 3.5%
5	很不滿意	3	 0.6%
9	目前沒有工作	12	 2.6%
96	跳答	319	 68.9%
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.

# **vb9: B9** 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂





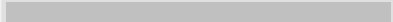
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很快樂	16	 3.5%
2	還算快樂	73	 15.8%
3	有時快樂, 有時不快樂	40	 8.6%
4	不太快樂	12	 2.6%
5	很不快樂	3	 0.6%
96	跳答	319	 68.9%
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.

# **vb10: B10** 請問您最近兩個星期以來，身體好不好







Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很好	28	 6.0%
2	還算好	82	 17.7%
3	有時好, 有時不好	19	 4.1%
4	不太好	15	 3.2%
5	很不好	0	
96	跳答	319	 68.9%
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.

# **vb11: B11** 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	很公平	14	 3.0%
2	還算公平	70	 15.1%
3	有些公平, 有些不公平	33	 7.1%
4	不太公平	23	 5.0%
5	很不公平	4	 0.9%
96	跳答	319	 68.9%
99	遺漏值	0	



## File : C00307

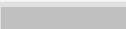



# **vb11: B11** 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平

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

# **vb12: B12** 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]







Value	Label	Cases	Percentage
1	很嚴重	104	 22.5%
2	還算嚴重	38	 8.2%
3	有時嚴重, 有時不嚴重	2	 0.4%
4	不太嚴重	0	
5	很不嚴重	0	
96	跳答	319	 68.9%
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.*

# **vc3: C3** 整體來說，請問您對自己目前的生活品質滿不滿意

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]



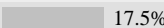


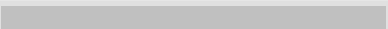
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	10	 2.2%
2	滿意	57	 12.3%
3	還算滿意	73	 15.8%
4	不滿意	16	 3.5%
5	非常不滿意	1	 0.2%
96	跳答	306	 66.1%
99	遺漏值	0	

*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.*

# **vc4: C4** 請問您對自己目前的健康狀況滿不滿意

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]


Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	3	 0.6%
2	滿意	47	 10.2%
3	還算滿意	81	 17.5%
4	不滿意	23	 5.0%
5	非常不滿意	3	 0.6%
96	跳答	306	 66.1%
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.*

# **vc5: C5** 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意





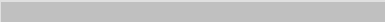
**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	7	 1.5%

## File : C00307





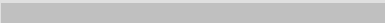
### # vc5: C5 請問您對自己目前的休閒生活滿不滿意

Value	Label	Cases	Percentage
2	滿意	41	 8.9%
3	還算滿意	79	 17.1%
4	不滿意	27	 5.8%
5	非常不滿意	3	 0.6%
96	跳答	306	 66.1%
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.

### # vc6: C6 請問您對自己與朋友間的關係滿不滿意






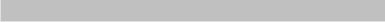
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	5	 1.1%
2	滿意	72	 15.6%
3	還算滿意	63	 13.6%
4	不滿意	17	 3.7%
5	非常不滿意	0	
96	跳答	306	 66.1%
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.

### # vc7: C7 請問您對自己目前的財務狀況滿不滿意







Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	2	 0.4%
2	滿意	35	 7.6%
3	還算滿意	66	 14.3%
4	不滿意	42	 9.1%
5	非常不滿意	12	 2.6%
96	跳答	306	 66.1%
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.

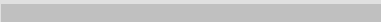

### # vc8: C8 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	9	 1.9%
2	滿意	45	 9.7%
3	還算滿意	59	 12.7%
4	不滿意	23	 5.0%
5	非常不滿意	8	 1.7%
9	目前沒有工作	12	 2.6%

## File : C00307






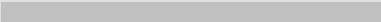

# **vc8: C8** 請問您對自己目前（主要的工作滿不滿意

Value	Label	Cases	Percentage
96	跳答	306	 66.1%
99	遺漏值	1	 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.*

# **vc9: C9** 整體來說，請問您覺得目前的日子過得快不快樂






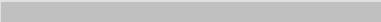

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常快樂	8	 1.7%
2	快樂	54	 11.7%
3	還算快樂	74	 16.0%
4	不快樂	18	 3.9%
5	非常不快樂	2	 0.4%
96	跳答	306	 66.1%
99	遺漏值	1	 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.*

# **vc10: C10** 請問您最近兩個星期以來，身體好不好






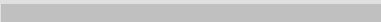

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常好	8	 1.7%
2	好	61	 13.2%
3	還算好	68	 14.7%
4	不好	18	 3.9%
5	非常不好	1	 0.2%
96	跳答	306	 66.1%
99	遺漏值	1	 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.*

# **vc11: C11** 就您個人的情形來說，您認為您目前的生活水準和您的努力比起來公不公平

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常公平	4	 0.9%
2	公平	55	 11.9%
3	還算公平	63	 13.6%
4	不公平	26	 5.6%
5	非常不公平	8	 1.7%
96	跳答	306	 66.1%
99	遺漏值	1	 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.*

# **vc12: C12** 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

**File : C00307**# **vc12: C12** 請問您認為最近這五年以來，台灣的富人與窮人之間的差距嚴不嚴重

Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常嚴重	81	<div><div></div></div> 17.5%
2	嚴重	67	<div><div></div></div> 14.5%
3	還算嚴重	9	<div><div></div></div> 1.9%
4	不嚴重	0	
5	完全不嚴重	0	
96	跳答	306	<div><div></div></div> 66.1%
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.

# **v13: 13** 請問您常不常有想要佔人家便宜的經驗或感覺

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常	2	<div><div></div></div> 0.4%
2	有時候	62	<div><div></div></div> 13.4%
3	很少	249	<div><div></div></div> 53.8%
4	從來沒有	147	<div><div></div></div> 31.7%
8	無法選擇	3	<div><div></div></div> 0.6%
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.

# **v14: 14** 請問您常不常有嫉妒人家運氣好的經驗或感覺

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常	16	<div><div></div></div> 3.5%
2	有時候	170	<div><div></div></div> 36.7%
3	很少	234	<div><div></div></div> 50.5%
4	從來沒有	42	<div><div></div></div> 9.1%
8	無法選擇	1	<div><div></div></div> 0.2%
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.

# **v15: 15** 請問您常不常有講別人閒話的經驗或感覺

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常	10	<div><div></div></div> 2.2%
2	有時候	161	<div><div></div></div> 34.8%
3	很少	251	<div><div></div></div> 54.2%
4	從來沒有	39	<div><div></div></div> 8.4%
8	無法選擇	2	<div><div></div></div> 0.4%
99	遺漏值	0	

# File : C00307

# v15: 15 請問您常不常有講別人閒話的經驗或感覺

*Warning: 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: 16 接下來我們想請教您一些個人日常習慣與工作狀況最近一個月，請問您平均一個禮拜，大概有幾天在外面吃晚餐

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0天	52	11.2%
1	1天	99	21.4%
2	2天	93	20.1%
3	3天	52	11.2%
4	4天	34	7.3%
5	5天	44	9.5%
6	6天	39	8.4%
7	7天	50	10.8%
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.*

# v17: 17 最近一個月，請問您平均一個禮拜，大概有幾天在晚上10點以後還沒回家

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0天	228	49.2%
1	1天	97	21.0%
2	2天	54	11.7%
3	3天	26	5.6%
4	4天	16	3.5%
5	5天	16	3.5%
6	6天	9	1.9%
7	7天	17	3.7%
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.*

# v18: 18 請問您有沒有抽菸

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	每天抽	59	12.7%
2	一星期好幾次	9	1.9%
3	一個月好幾次	3	0.6%
4	一年好幾次或更少	6	1.3%
5	從不抽	345	74.5%
6	以前抽,但現在不抽	41	8.9%
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.*

# File : C00307

# v19: 19 請問您目前有沒有戴眼鏡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戴眼鏡,看得很清楚	139	30.0%
2	戴眼鏡,看得還算清楚	195	42.1%
3	戴眼鏡後,仍看得不太清楚	11	2.4%
4	戴眼鏡也沒有用【幾乎失明】	0	
5	沒戴眼鏡,因為看得清楚	100	21.6%
6	沒戴眼鏡,但看不清楚	18	3.9%
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.

# v20: 20 請問您有沒有參加全民健康保險（有健保卡或其他私人醫療保險

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有全民健康保險,也沒有其他任何保險	0	
2	只有全民健康保險	69	14.9%
3	有全民健康保險,也有其他私人醫療保險【例如:癌症險、住院日付額	394	85.1%
4	其他(請說明)	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.

# k20\_0: v20 請問您有沒有參加全民健康保險(有健保卡)或其他私人醫療保險?其他

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

# v21: 21 我們社會中,有一群人比較接近上層,有一群人比較接近下層。若以1分代表最下層,10分代表最上層,請問您認為自己代表第幾層

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	最下層	7	1.5%
2		13	2.8%
3		35	7.6%
4		50	10.8%
5		164	35.4%
6		122	26.3%
7		56	12.1%
8		13	2.8%
9		1	0.2%
10	最上層	2	0.4%
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.

## File : C00307

# **vro1a: RO1a** 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。有些人說，我們在未來的**25**年內，仍會有充裕的石油可用。而有些人說，按照我們現在使用石油的速度，石油在**15**年內就會被用完。請問您覺得哪一種說法比較正確

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未來的25年內, 仍有充裕的石油可用	67	14.5%
2	石油在15年內會被用完	50	10.8%
96	跳答	346	74.7%
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.*

# **vro1b: RO1b** 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。有些人說，按照我們現在使用石油的速度，石油在**15**年內就會被用完。而有些人說，我們在未來的**25**年內，仍會有充裕的石油可用。請問您覺得哪一種說法比較正確

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	石油在15年內會被用完	41	8.9%
2	未來的25年內, 仍有充裕的石油可用	72	15.6%
96	跳答	350	75.6%
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.*

# **vro1c: RO1c** 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。請問您覺得下列哪一種說法比較正確我們在未來的**25**年內，仍會有充裕的石油可用或是，按照我們現在使用石油的速度，石油在**15**年內就會被用完

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未來的25年內, 仍有充裕的石油可用	66	14.3%
2	石油在15年內會被用完	52	11.2%
96	跳答	345	74.5%
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.*

# **vro1d: RO1d** 有幾個一般人常會討論的問題，我們想請教您對這些議題的看法。請問您覺得下列哪一種說法比較正確按照我們現在使用石油的速度，石油在**15**年內就會被用完或是，我們在未來的**25**年內，仍會有充裕的石油可用

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	石油在15年內會被用完	43	9.3%
2	未來的25年內, 仍有充裕的石油可用	70	15.1%
96	跳答	350	75.6%
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.*

## File : C00307

# vro2a: RO2a 請問您同不同意汽油、柴油的定價方式，是由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同意	65	14.0%
2	不同意	57	12.3%
96	跳答	341	73.7%
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.*

# vro2b: RO2b 請問您同不同意汽油、柴油的定價方式，是由幾個石油公司共同決定價格

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	同意	29	6.3%
2	不同意	71	15.3%
96	跳答	363	78.4%
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.*

# vro2c: RO2c 請問以下哪一種說法，比較接近您對汽油、柴油定價方式的看法由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格或是，由幾個石油公司共同決定價格

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	每家石油公司自行決定價格	72	15.6%
2	幾個石油公司共同決定價格	38	8.2%
96	跳答	353	76.2%
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.*

# vro2d: RO2d 請問以下哪一種說法，比較接近您對汽油、柴油定價方式的想法由幾個石油公司共同決定價格或是，由每家石油公司依市場競爭情況，自行決定價格

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幾個石油公司共同決定價格	45	9.7%
2	每家石油公司自行決定價格	85	18.4%
96	跳答	333	71.9%
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.*



# **vro3a: RO3a** 有些人覺得，政府應該確保所有人都有適當的住所另有些人覺得，每個人應該為自己的住所負責。請問哪一種說法比較接近您的想法

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政府應該確保適當的住所	62	13.4%
2	每個人為自己的住所負責	57	12.3%
96	跳答	344	74.3%
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.*

# **vro3b: RO3b** 有些人覺得，每個人應該為自己的住所負責另有些人覺得，政府應該確保所有人都有適當的住所。請問哪一種說法比較接近您的想法

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	每個人為自己的住所負責	54	11.7%
2	政府應該確保適當的住所	54	11.7%
96	跳答	355	76.7%
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.*

# **vro3c: RO3c** 請問哪一種說法比較接近您的想法政府應該確保所有人都有適當的住所或者，每個人應該為自己的住所負責

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政府應該確保適當的住所	74	16.0%
2	每個人為自己的住所負責	49	10.6%
96	跳答	340	73.4%
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.*

# **vro3d: RO3d** 請問哪一種說法比較接近您的想法每個人應該為自己的住所負責或者，政府應該確保所有人都有適當的住所

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	每個人為自己的住所負責	63	13.6%
2	政府應該確保適當的住所	49	10.6%
96	跳答	351	75.8%
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.*

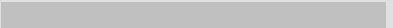
# **vaq1a: AQ1a** 依您的看法，對發生在台灣之犯罪、不守法的情況，是個人的責任比較大，還是社會的責任比較大

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

# <b>vaq1a: AQ1a</b> 依您的看法，對發生在台灣의 犯罪、不守法的情況，是個人的責任比較大，還是社會的責任比較大			
Value	Label	Cases	Percentage
1	個人的責任比較大	84	<div><div></div></div> 18.1%
2	社會的責任比較大	36	<div><div></div></div> 7.8%
96	跳答	343	<div><div></div></div> 74.1%
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.			
# <b>vaq1b: AQ1b</b> 依您的看法，對發生在台灣의 犯罪、不守法的情況，是社會的責任比較大，還是個人的責任比較大			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	社會的責任比較大	36	<div><div></div></div> 7.8%
2	個人的責任比較大	86	<div><div></div></div> 18.6%
96	跳答	341	<div><div></div></div> 73.7%
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.			
# <b>vaq1c: AQ1c</b> 請問您同不同意以下說法對發生在台灣의 犯罪、不守法的情況，個人的責任比社會的責任來得大			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	同意	93	<div><div></div></div> 20.1%
2	不同意	16	<div><div></div></div> 3.5%
96	跳答	354	<div><div></div></div> 76.5%
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.			
# <b>vaq1d: AQ1d</b> 請問您同不同意以下說法對發生在台灣의 犯罪、不守法的情況，社會的責任比個人的責任來得大			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	同意	34	<div><div></div></div> 7.3%
2	不同意	77	<div><div></div></div> 16.6%
96	跳答	352	<div><div></div></div> 76.0%
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.			
# <b>vaq2a: AQ2a</b> 請問您認為政府應該或不應該確保每個人都有工作及好的生活水準			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	應該	106	<div><div></div></div> 22.9%
2	不應該	16	<div><div></div></div> 3.5%
96	跳答	341	<div><div></div></div> 73.7%
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.			

# <b>vaq2b: AQ2b</b> 請問您同不同意以下說法政府應該確保每個人都有工作及好的生活水準			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	同意	68	14.7%
2	不同意	44	9.5%
96	跳答	351	75.8%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq2c: AQ2c</b> 請問您同不同意以下說法政府不應該確保每個人都有工作及好的生活水準			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	同意	38	8.2%
2	不同意	72	15.6%
96	跳答	353	76.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq2d: AQ2d</b> 請問您認為政府不應該或應該確保每個人都有工作及好的生活水準			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	不應該	25	5.4%
2	應該	93	20.1%
96	跳答	345	74.5%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq3a: AQ3a</b> 請問您同不同意以下說法一般來說，男性在心理層面上，比女性更適合從政			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	同意	40	8.6%
2	不同意	85	18.4%
96	跳答	338	73.0%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq3b: AQ3b</b> 請問您同不同意以下說法一般來說，男性在心理層面上，沒有比女性更適合從政			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	同意	39	8.4%
2	不同意	61	13.2%
96	跳答	363	78.4%
99	遺漏值	0	

# <b>vaq3b: AQ3b</b> 請問您同不同意以下說法一般來說，男性在心理層面上，沒有比女性更適合從政			
<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>			
# <b>vaq3c: AQ3c</b> 一般來說，您認為男性在心理層面上比女性適合從政、男性與女性同樣適合，還是女性比男性適合			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	男性比較適合	10	2.2%
2	男性與女性同樣適合	120	25.9%
3	女性比較適合	2	0.4%
96	跳答	331	71.5%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq3d: AQ3d</b> 一般來說，您認為女性在心理層面上比男性適合從政、男性與女性同樣適合，還是男性比女性適合			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	女性比較適合	3	0.6%
2	男性與女性同樣適合	94	20.3%
3	男性比較適合	8	1.7%
96	跳答	358	77.3%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq4a: AQ4a</b> 請問您同不同意以下說法政治、政府有時會讓我覺得很複雜，而無法瞭解實際的情況			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	同意	198	42.8%
2	不同意	17	3.7%
96	跳答	248	53.6%
99	遺漏值	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>			
# <b>vaq4b: AQ4b</b> 請問您認為政治、政府有時會讓您覺得很複雜，而無法瞭解實際的情況嗎或者，您認為您一直都瞭解實際的情況			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	有時會覺得複雜而無法瞭解	218	47.1%
2	一直都瞭解	30	6.5%
96	跳答	215	46.4%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqw1a: QW1a</b> 有些人反對所有的宗教。如果有這樣的人，想在您住的地區發表反對宗教的言論，是否應該允許他#她有發言的自由			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		

# <b>vqw1a: QW1a</b> 有些人反對所有的宗教。如果有這樣的人，想在您住的地區發表反對宗教的言論，是否應該允許他#她有發言的自由			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是,應該允許	197	 42.5%
2	否,不應該允許	31	 6.7%
96	跳答	235	 50.8%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqw1b: QW1b</b> 有些人反對所有的宗教。如果有這樣的人，想在您住的地區發表反對宗教的言論，是否應該允許他#她發言			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是,應該允許	188	 40.6%
2	否,不應該允許	47	 10.2%
96	跳答	228	 49.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vro4a: RO4a</b> 請問就您所知，您認為過去三年來，全球的平均溫度比起之前是上升、下降，還是差不多			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	上升	214	 46.2%
2	下降	1	 0.2%
3	差不多	19	 4.1%
96	跳答	229	 49.5%
99	遺漏值	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>			
# <b>vro4b: RO4b</b> 請問就您所知，您認為過去三年來，全球的平均溫度比起之前是下降，上升，或是差不多			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	下降	5	 1.1%
2	上升	202	 43.6%
3	差不多	22	 4.8%
96	跳答	234	 50.5%
99	遺漏值	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>			
# <b>vno1a: NO1a</b> 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您對此沒有意見			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	

# **vno1a: NO1a** 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您對此沒有意見

Value	Label	Cases	Percentage
1	太過嚴厲	0	
2	不夠嚴厲	80	<div><div></div></div> 17.3%
3	沒有意見	41	<div><div></div></div> 8.9%
96	跳答	342	<div><div></div></div> 73.9%
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.*

# **vno1b: NO1b** 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您對此沒有足夠的資訊判斷

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	太過嚴厲	0	
2	不夠嚴厲	39	<div><div></div></div> 8.4%
3	沒有足夠的資訊判斷	59	<div><div></div></div> 12.7%
96	跳答	365	<div><div></div></div> 78.8%
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.*

# **vno1c: NO1c** 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲、不夠嚴厲，或是您不知道

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	太過嚴厲	1	<div><div></div></div> 0.2%
2	不夠嚴厲	72	<div><div></div></div> 15.6%
3	不知道	55	<div><div></div></div> 11.9%
96	跳答	335	<div><div></div></div> 72.4%
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.*

# **vno1d: NO1d** 一般來說，您認為您居住地區的地方法院對待罪犯的方式，是太過嚴厲，或是不夠嚴厲

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	太過嚴厲	3	<div><div></div></div> 0.6%
2	不夠嚴厲	110	<div><div></div></div> 23.8%
96	跳答	350	<div><div></div></div> 75.6%
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.*

# **vno2a: NO2a** 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼，還是您對此沒有意見

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	大部分是能幹的	11	<div><div></div></div> 2.4%

# vno2a: NO2a 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼，還是您對此沒有意見			
Value	Label	Cases	Percentage
2	很多不知道自己在做什麼	91	<div><div></div></div> 19.7%
3	沒有意見	6	<div><div></div></div> 1.3%
96	跳答	355	<div><div></div></div> 76.7%
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.			
# vno2b: NO2b 請問您覺得有很多官員不知道自己在做什麼，或大部分的政府官員是能幹的			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	很多不知道自己在做什麼	98	<div><div></div></div> 21.2%
2	大部分是能幹的	16	<div><div></div></div> 3.5%
96	跳答	349	<div><div></div></div> 75.4%
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.			
# vno2c: NO2c 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼，還是您不知道			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	大部分是能幹的	16	<div><div></div></div> 3.5%
2	很多不知道自己在做什麼	86	<div><div></div></div> 18.6%
3	不知道	8	<div><div></div></div> 1.7%
96	跳答	353	<div><div></div></div> 76.2%
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.			
# vno2d: NO2d 請問您覺得大部分的政府官員是能幹的，或有很多官員不知道自己在做什麼			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	大部分是能幹的	20	<div><div></div></div> 4.3%
2	很多不知道自己在做什麼	108	<div><div></div></div> 23.3%
96	跳答	335	<div><div></div></div> 72.4%
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.			
# vno3a: NO3a 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您對此沒有意見			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	很多	76	<div><div></div></div> 16.4%
2	不太多	28	<div><div></div></div> 6.0%
3	幾乎沒有	1	<div><div></div></div> 0.2%
4	沒有意見	10	<div><div></div></div> 2.2%
96	跳答	348	<div><div></div></div> 75.2%

# vno3a: NO3a 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您對此沒有意見			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
99	遺漏值	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>			
# vno3b: NO3b 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您沒有足夠的資訊判斷			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	很多	67	<div><div></div></div> 14.5%
2	不太多	20	<div><div></div></div> 4.3%
3	幾乎沒有	0	
4	沒有足夠的資訊判斷	20	<div><div></div></div> 4.3%
96	跳答	356	<div><div></div></div> 76.9%
99	遺漏值	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>			
# vno3c: NO3c 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多、幾乎沒有，或是您不知道			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	很多	71	<div><div></div></div> 15.3%
2	不太多	29	<div><div></div></div> 6.3%
3	幾乎沒有	2	<div><div></div></div> 0.4%
4	不知道	21	<div><div></div></div> 4.5%
96	跳答	340	<div><div></div></div> 73.4%
99	遺漏值	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>			
# vno3d: NO3d 請問您認為在政府官員中，貪污的人很多、不太多，或幾乎沒有			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	很多	85	<div><div></div></div> 18.4%
2	不太多	31	<div><div></div></div> 6.7%
3	幾乎沒有	0	
96	跳答	347	<div><div></div></div> 74.9%
99	遺漏值	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>			
# vqb1a: QB1a 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府應該規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您會反對這樣的規定			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	應該有這樣的規定	84	<div><div></div></div> 18.1%
2	反對這樣的規定	28	<div><div></div></div> 6.0%
96	跳答	351	<div><div></div></div> 75.8%



# <b>vqb1a: QB1a</b> 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府應該規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您會反對這樣的規定			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb1b: QB1b</b> 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府是否應該規定人們提高家中的冷氣溫度			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是,應該有這樣的規定	75	<div><div></div></div> 16.2%
2	否,不應該有這樣的規定	26	<div><div></div></div> 5.6%
96	跳答	362	<div><div></div></div> 78.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb1c: QB1c</b> 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您認為政府應該規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您會因為這樣的規定難以執行而反對			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	應該有這樣的規定	86	<div><div></div></div> 18.6%
2	反對這樣的規定	40	<div><div></div></div> 8.6%
96	跳答	337	<div><div></div></div> 72.8%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb1d: QB1d</b> 如果今年夏天有嚴重的電力短缺，請問您會反對政府規定人們提高家中的冷氣溫度，還是您認為應該有這樣的規定			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	反對這樣的規定	33	<div><div></div></div> 7.1%
2	應該有這樣的規定	91	<div><div></div></div> 19.7%
96	跳答	339	<div><div></div></div> 73.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb2a: QB2a</b> 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您是否認為所有的員工都必須加入工會，還是您反對這麼做			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是,所有員工都須加入工會	72	<div><div></div></div> 15.6%
2	否,反對	47	<div><div></div></div> 10.2%
96	跳答	344	<div><div></div></div> 74.3%
99	遺漏值	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>			

# <b>vqb2b: QB2b</b> 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您是否認為所有的員工都必須加入工會			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是	50	<div><div></div></div> 10.8%
2	否	51	<div><div></div></div> 11.0%
96	跳答	362	<div><div></div></div> 78.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb2c: QB2c</b> 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您認為所有的員工都必須加入工會，還是由個人決定是否加入工會			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	所有員工都須加入工會	31	<div><div></div></div> 6.7%
2	由個人決定	92	<div><div></div></div> 19.9%
96	跳答	340	<div><div></div></div> 73.4%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqb2d: QB2d</b> 如果在某家公司或企業裡有工會，請問您反對所有的員工都必須加入工會或者，您認為所有的員工都必須加入工會			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	反對	48	<div><div></div></div> 10.4%
2	所有員工都須加入工會	72	<div><div></div></div> 15.6%
96	跳答	343	<div><div></div></div> 74.1%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqo11a: QO11a</b> 如果懷孕的已婚女性不想再生小孩，請問您認為她是否可以合法墮胎			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是	188	<div><div></div></div> 40.6%
2	否	52	<div><div></div></div> 11.2%
96	跳答	223	<div><div></div></div> 48.2%
99	遺漏值	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>			
# <b>vqo12a: QO12a</b> 如果懷孕女性的胎兒有很高的機率會有嚴重缺陷，請問您認為她是否可以合法墮胎			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是	227	<div><div></div></div> 49.0%
2	否	13	<div><div></div></div> 2.8%

# <b>vqo12a: QO12a</b> 如果懷孕女性的胎兒有很高的機率會有嚴重缺陷，請問您認為她是否可以合法墮胎			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
96	跳答	223	48.2%
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.			
# <b>vqo12b: QO12b</b> 如果懷孕女性的胎兒有很高的機率會有嚴重缺陷，請問您認為她是否可以合法墮胎			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是	211	45.6%
2	否	11	2.4%
96	跳答	241	52.1%
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.			
# <b>vqo11b: QO11b</b> 如果懷孕的已婚女性不想再生小孩，請問您認為她是否可以合法墮胎			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	是	153	33.0%
2	否	70	15.1%
96	跳答	240	51.8%
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.			
# <b>vqo21a: QO21a</b> 請問您認為應該允許工會使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	應該	23	5.0%
2	不應該	224	48.4%
96	跳答	216	46.7%
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.			
# <b>vqo22a: QO22a</b> 請問您認為應該允許企業使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	應該	50	10.8%
2	不應該	197	42.5%
96	跳答	216	46.7%
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.			
# <b>vqo22b: QO22b</b> 請問您認為應該允許企業使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		

# vqo22b: QO22b 請問您認為應該允許企業使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎

Value	Label	Cases	Percentage
1	應該	47	<div><div></div></div> 10.2%
2	不應該	169	<div><div></div></div> 36.5%
96	跳答	247	<div><div></div></div> 53.3%
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.

# vqo21b: QO21b 請問您認為應該允許工會使用其經費去支持或是反對政治候選人嗎

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	應該	30	<div><div></div></div> 6.5%
2	不應該	186	<div><div></div></div> 40.2%
96	跳答	247	<div><div></div></div> 53.3%
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.

# vro5a: RO5a 一般來說，請問您認為多數人是可以信任的，還是您覺得跟人來往要小心一點比較好			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	多數人是可以信任的	116	<div></div> 25.1%
2	跟人來往要小心一點比較好	115	<div></div> 24.8%
96	跳答	232	<div></div> 50.1%
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.			
# vro5b: RO5b 一般來說，請問您覺得跟人來往要小心一點比較好，還是您認為多數人是可以信任的			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	跟人來往要小心一點比較好	153	<div></div> 33.0%
2	多數人是可以信任的	79	<div></div> 17.1%
96	跳答	231	<div></div> 49.9%
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.			
# vro6a: RO6a 請問您同不同意不平等的持續存在，是因為這對有錢有勢的人是有利的			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	48	<div></div> 10.4%
2	同意	67	<div></div> 14.5%
3	不同意也不反對	49	<div></div> 10.6%
4	不同意	36	<div></div> 7.8%
5	非常不同意	22	<div></div> 4.8%
96	跳答	241	<div></div> 52.1%
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.			
# vro6b: RO6b 請問您同不同意不平等的持續存在，是因為這對有錢有勢的人是有利的			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	30	<div></div> 6.5%
2	不同意	52	<div></div> 11.2%
3	不同意也不反對	54	<div></div> 11.7%
4	同意	68	<div></div> 14.7%
5	非常同意	37	<div></div> 8.0%
96	跳答	222	<div></div> 47.9%
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.			
# vs1: S1 請問您目前有沒有工作			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		

# <b>vs1: S1</b> 請問您目前有沒有工作			
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有全職工作	370	79.9%
2	有固定兼職工作	12	2.6%
3	不固定(打零工)	4	0.9%
4	為家庭事業工作,而且有領薪水【若一週工作30小時或以上,請選(01)】	5	1.1%
5	為家庭事業工作,但沒有領薪水	6	1.3%
6	目前沒有工作	16	3.5%
7	學生/進修在學且沒有工作	0	
8	學生/進修在學且有工作	5	1.1%
9	學徒、受職業訓練者	1	0.2%
10	已經退休	9	1.9%
11	料理家務且沒有工作	24	5.2%
12	高齡、身心障礙、生病不能工作	2	0.4%
13	服義務役或替代役	1	0.2%
14	服研發替代役	1	0.2%
15	無薪假/育嬰假/留職停薪	6	1.3%
16	其他(請說明)	1	0.2%
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.			
# <b>ks1_0: vs1</b> 請問您目前有沒有工作?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
從事藝術創作的工作,但無固定收入		1	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.			
# <b>vs1a: S1A</b> 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且 <b>A8</b> 回答9者填答】			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	1	0.2%
2	還算滿意	0	
3	沒什麼滿意不滿意	2	0.4%
4	不太滿意	0	
5	很不滿意	0	
96	跳答	460	99.4%
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.			
# <b>vs1b: S1B</b> 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且 <b>B8</b> 回答9者填答】			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	

# vs1b: S1B 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且B8回答9者填答】			
Value	Label	Cases	Percentage
1	很滿意	0	
2	還算滿意	1	0.2%
3	有時滿意, 有時不滿意	0	
4	不太滿意	0	
5	很不滿意	0	
96	跳答	462	99.8%
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.			
# vs1c: S1C 請問您對自己上一題回答的工作滿不滿意【S1回答1-5、8-9、13-15且C8回答9者填答】			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	0	
2	滿意	0	
3	還算滿意	0	
4	不滿意	0	
5	非常不滿意	0	
96	跳答	463	100.0%
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.			
# vs2: S2 請問您平均每週「所有工作」的工作時數加起來是幾小時，包含加班和同時有兩份或以上的工作在內			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
999	遺漏值		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# vs3: S3 請問您的教育程度是			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	無/不識字	0	
2	自修/識字/私塾	0	
3	小學	0	
4	國(初)中	6	1.3%
5	初職	1	0.2%
6	高中普通科	4	0.9%
7	高中職業科	25	5.4%
8	高職	21	4.5%
9	士官學校	0	
10	五專	19	4.1%
11	二專	54	11.7%
12	三專	5	1.1%
13	軍警校專修班(修業一年)	0	

# vs3: S3 請問您的教育程度是			
Value	Label	Cases	Percentage
14	軍警校專科班(修業兩年)	3	<div><div></div></div> 0.6%
15	空中行專/商專	2	<div><div></div></div> 0.4%
16	空中大學	2	<div><div></div></div> 0.4%
17	軍警官校或軍警官大學(含三軍大學)	1	<div><div></div></div> 0.2%
18	技術學院、科大	68	<div><div></div></div> 14.7%
19	大學	142	<div><div></div></div> 30.7%
20	碩士	90	<div><div></div></div> 19.4%
21	博士	20	<div><div></div></div> 4.3%
22	其他(請說明)	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.			
# ks3_0: vs3 請問您的教育程度是?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vs4: S4 請問您目前的婚姻狀況是未婚、已婚、離婚、分居、喪偶還是同居			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	146	<div><div></div></div> 31.5%
2	已婚	298	<div><div></div></div> 64.4%
3	離婚	11	<div><div></div></div> 2.4%
4	分居	1	<div><div></div></div> 0.2%
5	喪偶(寡居)	1	<div><div></div></div> 0.2%
6	同居	6	<div><div></div></div> 1.3%
7	其他(請說明)	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.			
# ks4_0: vs4 請問您目前的婚姻狀況是未婚、已婚、離婚、分居、喪偶還是同居?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vs5: S5 請問您個人平均一個月所有的收入加起來大概有多少			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	無收入	28	<div><div></div></div> 6.0%
2	不到1 萬元	4	<div><div></div></div> 0.9%
3	1-2 萬元以下	17	<div><div></div></div> 3.7%
4	2-3 萬元以下	52	<div><div></div></div> 11.2%
5	3-4 萬元以下	78	<div><div></div></div> 16.8%
6	4-5 萬元以下	66	<div><div></div></div> 14.3%
7	5-6 萬元以下	60	<div><div></div></div> 13.0%
8	6-7 萬元以下	44	<div><div></div></div> 9.5%



# vs5: S5 請問您個人平均一個月所有的收入加起來大概有多少

Value	Label	Cases	Percentage
9	7-8 萬元以下	33	<div><div></div></div> 7.1%
10	8-9 萬元以下	17	<div><div></div></div> 3.7%
11	9-10 萬元以下	18	<div><div></div></div> 3.9%
12	10-11 萬元以下	11	<div><div></div></div> 2.4%
13	11-12 萬元以下	8	<div><div></div></div> 1.7%
14	12-13 萬元以下	2	<div><div></div></div> 0.4%
15	13-14 萬元以下	4	<div><div></div></div> 0.9%
16	14-15 萬元以下	2	<div><div></div></div> 0.4%
17	15-16 萬元以下	3	<div><div></div></div> 0.6%
18	16-17 萬元以下	0	
19	17-18 萬元以下	2	<div><div></div></div> 0.4%
20	18-19 萬元以下	1	<div><div></div></div> 0.2%
21	19-20 萬元以下	0	
22	20-30 萬元以下	6	<div><div></div></div> 1.3%
23	30 萬元以上	7	<div><div></div></div> 1.5%
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.

# vs6: S6 您的性別為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	239	<div><div></div></div> 51.6%
2	女性	224	<div><div></div></div> 48.4%
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.

# vz0: Z0 請問您目前居住的地區是哪個縣市呢?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	台北市	84	<div><div></div></div> 18.1%
2	新北市 (跳答Z2)	103	<div><div></div></div> 22.2%
3	基隆市 (跳答Z3)	12	<div><div></div></div> 2.6%
4	桃園市 (跳答Z4)	28	<div><div></div></div> 6.0%
5	新竹縣 (跳答Z5)	16	<div><div></div></div> 3.5%
6	新竹市 (跳答Z6)	14	<div><div></div></div> 3.0%
7	苗栗縣 (跳答Z7)	0	
8	台中市 (跳答Z8)	64	<div><div></div></div> 13.8%
9	彰化縣 (跳答Z9)	7	<div><div></div></div> 1.5%
10	南投縣 (跳答Z10)	4	<div><div></div></div> 0.9%
11	雲林縣 (跳答Z11)	7	<div><div></div></div> 1.5%
12	嘉義縣 (跳答Z12)	1	<div><div></div></div> 0.2%
13	嘉義市 (跳答Z13)	7	<div><div></div></div> 1.5%
14	台南市 (跳答Z14)	34	<div><div></div></div> 7.3%
15	高雄市 (跳答Z15)	59	<div><div></div></div> 12.7%

# <b>vz0: Z0</b> 請問您目前居住的地區是哪個縣市呢？			
Value	Label	Cases	Percentage
16	屏東縣 (跳答Z16)	8	<div><div></div></div> 1.7%
17	宜蘭縣 (跳答Z17)	5	<div><div></div></div> 1.1%
18	花蓮縣 (跳答Z18)	5	<div><div></div></div> 1.1%
19	台東縣 (跳答Z19)	4	<div><div></div></div> 0.9%
20	澎湖縣 (跳答Z20)	1	<div><div></div></div> 0.2%
21	其他 (跳至抽獎題X1)	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.			
# <b>vz1: Z1</b> 請問是台北市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	中正區	9	<div><div></div></div> 1.9%
2	大同區	6	<div><div></div></div> 1.3%
3	中山區	14	<div><div></div></div> 3.0%
4	松山區	2	<div><div></div></div> 0.4%
5	大安區	5	<div><div></div></div> 1.1%
6	萬華區	0	
7	信義區	0	
8	士林區	12	<div><div></div></div> 2.6%
9	北投區	13	<div><div></div></div> 2.8%
10	內湖區	8	<div><div></div></div> 1.7%
11	南港區	5	<div><div></div></div> 1.1%
12	文山區	10	<div><div></div></div> 2.2%
13	其他(請說明)	0	
96	跳答	379	<div><div></div></div> 81.9%
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.			
# <b>kz1_0: vz1</b> 請問是台北市的哪一區?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# <b>vz2: Z2</b> 請問是新北市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	萬里區	0	
2	金山區	0	
3	板橋區	19	<div><div></div></div> 4.1%
4	汐止區	1	<div><div></div></div> 0.2%
5	深坑區	0	
6	石碇區	0	
7	瑞芳區	0	
8	平溪區	0	

# vz2: Z2 請問是新北市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
9	雙溪區	2	0.4%
10	貢寮區	0	
11	新店區	8	1.7%
12	坪林區	0	
13	烏來區	0	
14	永和區	15	3.2%
15	中和區	18	3.9%
16	土城區	3	0.6%
17	三峽區	1	0.2%
18	樹林區	12	2.6%
19	鶯歌區	0	
20	三重區	4	0.9%
21	新莊區	14	3.0%
22	泰山區	0	
23	林口區	1	0.2%
24	蘆洲區	4	0.9%
25	五股區	0	
26	八里區	0	
27	淡水區	1	0.2%
28	三芝區	0	
29	石門區	0	
30	其他(請說明)	0	
96	跳答	360	77.8%
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.			
# kz2_0: vz2 請問是新北市的哪一區?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vz3: Z3 請問是基隆市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	仁愛區	5	1.1%
2	信義區	1	0.2%
3	中正區	0	
4	中山區	0	
5	安樂區	5	1.1%
6	暖暖區	1	0.2%
7	七堵區	0	
8	其他(請說明)	0	
96	跳答	451	97.4%
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.			

# <b>kz3_0: vz3</b> 請問是基隆市的哪一區?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# <b>vz4: Z4</b> 請問是桃園市的哪一區?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	中壢區	8	<div><div></div></div> 1.7%
2	平鎮區	3	<div><div></div></div> 0.6%
3	龍潭區	1	<div><div></div></div> 0.2%
4	楊梅區	6	<div><div></div></div> 1.3%
5	新屋區	0	
6	觀音區	0	
7	桃園區	1	<div><div></div></div> 0.2%
8	龜山區	3	<div><div></div></div> 0.6%
9	八德區	1	<div><div></div></div> 0.2%
10	大溪區	1	<div><div></div></div> 0.2%
11	復興區	0	
12	大園區	0	
13	蘆竹區	4	<div><div></div></div> 0.9%
14	其他(請說明)	0	
96	跳答	435	<div><div></div></div> 94.0%
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.			
# <b>kz4_0: vz4</b> 請問是桃園市的哪一區?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# <b>vz5: Z5</b> 請問是新竹縣的哪一鄉鎮市?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	竹北市	7	<div><div></div></div> 1.5%
2	湖口鄉	2	<div><div></div></div> 0.4%
3	新豐鄉	6	<div><div></div></div> 1.3%
4	新埔鎮	1	<div><div></div></div> 0.2%
5	關西鎮	0	
6	芎林鄉	0	
7	寶山鄉	0	
8	竹東鎮	0	
9	五峰鄉	0	
10	橫山鄉	0	
11	尖石鄉	0	
12	北埔鄉	0	
13	峨眉鄉	0	
14	其他(請說明)	0	

# <b>vz5: Z5</b> 請問是新竹縣的哪一鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
96	跳答	447	96.5%
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.			
# <b>kz5_0: vz5</b> 請問是新竹縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# <b>vz6: Z6</b> 請問是新竹市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	10	2.2%
2	北區	4	0.9%
3	香山區	0	
4	其他(請說明)	0	
96	跳答	449	97.0%
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.			
# <b>kz6_0: vz6</b> 請問是新竹市的哪一區?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# <b>vz7: Z7</b> 請問是苗栗縣的哪一鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	竹南鎮	0	
2	頭份鎮	0	
3	三灣鄉	0	
4	南庄鄉	0	
5	獅潭鄉	0	
6	後龍鎮	0	
7	通霄鎮	0	
8	苑裡鎮	0	
9	苗栗市	0	
10	造橋鄉	0	
11	頭屋鄉	0	
12	公館鄉	0	
13	大湖鄉	0	
14	泰安鄉	0	
15	銅鑼鄉	0	
16	三義鄉	0	
17	西湖鄉	0	
18	卓蘭鎮	0	

# <b>vz7: Z7</b> 請問是苗栗縣的哪一鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
19	其他(請說明)	0	
96	跳答	463	<div></div> 100.0%
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.			
# <b>kz7_0: vz7</b> 請問是苗栗縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# <b>vz8: Z8</b> 請問是台中市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	太平區	2	<div></div> 0.4%
2	大里區	0	
3	霧峰區	1	<div></div> 0.2%
4	烏日區	7	<div></div> 1.5%
5	豐原區	2	<div></div> 0.4%
6	后里區	0	
7	石岡區	0	
8	東勢區	0	
9	和平區	0	
10	新社區	0	
11	潭子區	13	<div></div> 2.8%
12	大雅區	2	<div></div> 0.4%
13	神岡區	3	<div></div> 0.6%
14	大肚區	0	
15	沙鹿區	3	<div></div> 0.6%
16	龍井區	0	
17	梧棲區	1	<div></div> 0.2%
18	清水區	0	
19	大甲區	4	<div></div> 0.9%
20	外埔區	0	
21	大安區	0	
22	中區	0	
23	東區	0	
24	西區	5	<div></div> 1.1%
25	北區	4	<div></div> 0.9%
26	南區	4	<div></div> 0.9%
27	北屯區	1	<div></div> 0.2%
28	西屯區	6	<div></div> 1.3%
29	南屯區	6	<div></div> 1.3%
30	其他(請說明)	0	
96	跳答	399	<div></div> 86.2%
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.			

# <b>kz8_0: vz8</b> 請問是台中市的哪一區?其他					
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			
# <b>vz9: Z9</b> 請問是彰化縣的哪一鄉鎮市?					
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>		
1	彰化市	0	<div></div>		
2	芬園鄉	0			
3	花壇鄉	0			
4	秀水鄉	0			
5	鹿港鎮	0			
6	福興鄉	0			
7	線西鄉	0			
8	和美鎮	0			
9	伸港鄉	0			
10	員林鎮	1		0.2%	
11	社頭鄉	0		<div></div>	
12	永靖鄉	0			
13	埔心鄉	4			0.9%
14	溪湖鎮	2			0.4%
15	大村鄉	0			
16	埔鹽鄉	0			
17	田中鎮	0			
18	北斗鎮	0			
19	田尾鄉	0			
20	埤頭鄉	0			
21	溪州鄉	0			
22	竹塘鄉	0			
23	二林鎮	0			
24	大城鄉	0			
25	芳苑鄉	0			
26	二水鄉	0			
27	其他(請說明)	0			
96	跳答	456	98.5%		
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.					
# <b>kz9_0: vz9</b> 請問是彰化縣的哪一鄉鎮市?其他					
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			
# <b>vz10: Z10</b> 請問是南投縣的哪一鄉鎮市?					
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>		
1	南投市	0			

# vz10: Z10 請問是南投縣的哪一鄉鎮市？				
Value	Label	Cases	Percentage	
2	埔里鎮	0		
3	草屯鎮	0		
4	竹山鎮	3		0.6%
5	集集鎮	1		0.2%
6	名間鄉	0		
7	鹿谷鄉	0		
8	中寮鄉	0		
9	魚池鄉	0		
10	國姓鄉	0		
11	水里鄉	0		
12	信義鄉	0		
13	仁愛鄉	0		
14	其他(請說明)	0		
96	跳答	459		99.1%
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.				
# kz10_0: vz10 請問是南投縣的哪一鄉鎮市?其他				
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			
# vz11: Z11 請問是雲林縣的哪一鄉鎮市？				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	斗六市	2	0.4%	
2	斗南鎮	0		
3	虎尾鎮	0		
4	西螺鎮	0		
5	土庫鎮	0		
6	北港鎮	4		0.9%
7	古坑鄉	0		
8	大埤鄉	0		
9	莿桐鄉	0		
10	林內鄉	0		
11	二崙鄉	0		
12	崙背鄉	1		0.2%
13	麥寮鄉	0		
14	東勢鄉	0		
15	褒忠鄉	0		
16	台西鄉	0		
17	元長鄉	0		
18	四湖鄉	0		
19	口湖鄉	0		
20	水林鄉	0		
21	其他(請說明)	0		



# vz11: Z11 請問是雲林縣的哪一鄉鎮市？			
Value	Label	Cases	Percentage
96	跳答	456	98.5%
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.			
# kz11_0: vz11 請問是雲林縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vz12: Z12 請問是嘉義縣的哪一鄉鎮市？			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	番路鄉	0	
2	梅山鄉	0	
3	竹崎鄉	0	
4	阿里山鄉	0	
5	中埔鄉	0	
6	大埔鄉	0	
7	水上鄉	0	
8	鹿草鄉	0	
9	太保市	0	
10	朴子市	0	
11	東石鄉	0	
12	六腳鄉	0	
13	新港鄉	0	
14	民雄鄉	1	0.2%
15	大林鎮	0	
16	溪口鄉	0	
17	義竹鄉	0	
18	布袋鎮	0	
19	其他(請說明)	0	
96	跳答	462	99.8%
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.			
# kz12_0: vz12 請問是嘉義縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vz13: Z13 請問是嘉義市的哪一區？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	東區	7	1.5%
2	西區	0	
3	其他(請說明)	0	

# vz13: Z13 請問是嘉義市的哪一區？

Value	Label	Cases	Percentage	
96	跳答	456		98.5%
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.

# kz13\_0: vz13 請問是嘉義市的哪一區?其他

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

# vz14: Z14 請問是台南市的哪一區？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	新化區	2		0.4%
2	永康區	7		1.5%
3	歸仁區	0		
4	左鎮區	0		
5	玉井區	0		
6	楠西區	0		
7	南化區	0		
8	仁德區	0		
9	關廟區	0		
10	龍崎區	0		
11	官田區	0		
12	麻豆區	3		0.6%
13	佳里區	0		
14	西港區	0		
15	七股區	0		
16	將軍區	0		
17	學甲區	0		
18	北門區	0		
19	新營區	0		
20	後壁區	0		
21	白河區	1		0.2%
22	東山區	0		
23	六甲區	0		
24	下營區	0		
25	柳營區	0		
26	鹽水區	0		
27	善化區	0		
28	大內區	0		
29	山上區	0		
30	新市區	0		
31	安定區	0		
32	中西區	1		0.2%
33	東區	12		2.6%
34	北區	1		0.2%

# vz14: Z14 請問是台南市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
35	南區	0	<div><div></div></div> 1.5%
36	安平區	0	
37	安南區	7	
38	其他(請說明)	0	
96	跳答	429	<div><div></div></div> 92.7%
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.			
# kz14_0: vz14 請問是台南市的哪一區?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# vz15: Z15 請問是高雄市的哪一區？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	甲仙區	0	<div><div></div></div> 1.1%
2	仁武區	0	
3	大社區	0	
4	岡山區	5	
5	路竹區	0	<div><div></div></div> 0.9%
6	阿蓮區	0	
7	田寮區	0	
8	燕巢區	4	
9	橋頭區	2	<div><div></div></div> 0.4%
10	梓官區	0	<div><div></div></div> 1.5%
11	彌陀區	0	
12	永安區	0	
13	湖內區	0	
14	鳳山區	7	<div><div></div></div> 0.2%
15	大寮區	0	
16	林園區	0	
17	鳥松區	0	
18	大樹區	1	<div><div></div></div> 0.2%
19	旗山區	0	
20	美濃區	1	
21	六龜區	0	
22	內門區	0	<div><div></div></div> 1.7%
23	杉林區	0	
24	桃源區	0	
25	那瑪夏區	0	
26	茂林區	0	
27	茄萣區	0	
28	新興區	0	
29	前金區	0	
30	苓雅區	8	

# vz15: Z15 請問是高雄市的哪一區？			
Value	Label	Cases	Percentage
31	鹽埕區	0	
32	鼓山區	2	0.4%
33	旗津區	0	
34	前鎮區	10	2.2%
35	三民區	10	2.2%
36	楠梓區	1	0.2%
37	小港區	1	0.2%
38	左營區	7	1.5%
39	其他(請說明)	0	
96	跳答	404	87.3%
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.			
# kz15_0: vz15 請問是高雄市的哪一區?其他			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# vz16: Z16 請問是屏東縣的哪一鄉鎮市？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	東港鎮	0	
2	屏東市	0	
3	三地門	0	
4	霧臺鄉	0	
5	瑪家鄉	0	
6	九如鄉	0	
7	里港鄉	0	
8	高樹鄉	0	
9	鹽埔鄉	5	1.1%
10	長治鄉	1	0.2%
11	麟洛鄉	0	
12	竹田鄉	2	0.4%
13	內埔鄉	0	
14	萬丹鄉	0	
15	潮州鎮	0	
16	泰武鄉	0	
17	來義鄉	0	
18	萬巒鄉	0	
19	崁頂鄉	0	
20	新埤鄉	0	
21	南州鄉	0	
22	林邊鄉	0	
23	琉球鄉	0	
24	佳冬鄉	0	
25	新園鄉	0	

# vz16: Z16 請問是屏東縣的哪一鄉鎮市？				
Value	Label	Cases	Percentage	
26	枋寮鄉	0		
27	枋山鄉	0		
28	春日鄉	0		
29	獅子鄉	0		
30	車城鄉	0		
31	牡丹鄉	0		
32	恆春鎮	0		
33	滿洲鄉	0		
34	其他(請說明)	0		
96	跳答	455		98.3%
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.				
# kz16_0: vz16 請問是屏東縣的哪一鄉鎮市？其他				
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			
# vz17: Z17 請問是宜蘭縣的哪一鄉鎮市？				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	大同鄉	0		
2	宜蘭市	2		0.4%
3	頭城鎮	3		0.6%
4	礁溪鄉	0		
5	壯圍鄉	0		
6	員山鄉	0		
7	羅東鎮	0		
8	三星鄉	0		
9	五結鄉	0		
10	冬山鄉	0		
11	蘇澳鎮	0		
12	南澳鄉	0		
13	其他(請說明)	0		
96	跳答	458	98.9%	
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.				

# <b>kz17_0: vz17</b> 請問是宜蘭縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# <b>vz18: Z18</b> 請問是花蓮縣的哪一鄉鎮市?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	花蓮市	1	0.2%
2	新城鄉	1	0.2%
3	秀林鄉	0	
4	吉安鄉	2	0.4%
5	壽豐鄉	0	
6	鳳林鎮	0	
7	光復鄉	1	0.2%
8	豐濱鄉	0	
9	瑞穗鄉	0	
10	萬榮鄉	0	
11	玉里鎮	0	
12	卓溪鄉	0	
13	富里鄉	0	
14	其他(請說明)	0	
96	跳答	458	98.9%
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.			
# <b>kz18_0: vz18</b> 請問是花蓮縣的哪一鄉鎮市?其他			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# <b>vz19: Z19</b> 請問是台東縣的哪一鄉鎮市?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	成功鎮	0	
2	臺東市	4	0.9%
3	綠島鄉	0	
4	蘭嶼鄉	0	
5	延平鄉	0	
6	卑南鄉	0	
7	鹿野鄉	0	
8	關山鎮	0	
9	海端鄉	0	
10	池上鄉	0	
11	東河鄉	0	
12	長濱鄉	0	
13	太麻里鄉	0	
14	金峰鄉	0	

# vz19: Z19 請問是台東縣的哪一鄉鎮市？				
Value	Label	Cases	Percentage	
15	大武鄉	0		
16	達仁鄉	0		
17	其他(請說明)	0		
96	跳答	459		99.1%
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.				
# kz19_0: vz19 請問是台東縣的哪一鄉鎮市?其他				
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			
# vz20: Z20 請問是澎湖縣的哪一鄉鎮市？				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=463 /-] [Invalid=0 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	望安鄉	0		
2	馬公市	0		
3	西嶼鄉	0		
4	七美鄉	1		0.2%
5	白沙鄉	0		
6	湖西鄉	0		
7	其他(請說明)	0		
96	跳答	462		99.8%
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.				
# kz20_0: vz20 請問是澎湖縣的哪一鄉鎮市?其他				
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			