


# 中國印象調查

## 調查執行報告

The background features five stylized human figures in a light green color. Each figure consists of a circular head and a rounded, rectangular body. The figures are arranged in a slightly irregular line across the lower half of the page.

中央研究院人文社會科學研究中心  
調查研究專題中心

民國一一〇年十一月



# 目 錄

壹、計畫介紹.....	1
貳、研究目的.....	1
參、研究設計.....	1
肆、調查執行過程.....	1
伍、資料檢核.....	2
陸、調查訪問結果.....	3
柒、加權與樣本代表性檢定.....	7
捌、次數分配.....	12
附錄一：問卷.....	57
附錄二：訪問結果計算公式.....	69



## 壹、計畫介紹

計畫主持人：吳重禮研究員

計畫委託單位：中央研究院政治學研究所

經費補助單位：行政院科技部

調查執行期間：預試調查民國 110 年 8 月 25 日

正式調查民國 110 年 9 月 27 日至民國 110 年 10 月 25 日

## 貳、研究目的

台灣面臨中國的崛起及美國的影響力，三方在各方面的交流益形蓬勃，各國人民相互往來的情形愈趨密切，台灣民眾對於中國與美國政府及其領導人、人民、社會文化、企業產品的整體形象，是否會因為接觸互動頻繁，因而增進彼此瞭解、提升好感？或者，因為接觸和溝通機會的增加，反而造成負面觀感？再者，在美中持續對抗的國際體系中，民眾究竟會選擇地區鄰近、經濟互動頻繁的中國，還是持續支持長期政治和軍事盟友的美國？

本研究計畫採用電話調查方式，獲得台灣民眾對於中國及美國領導者、軍事能力、經濟發展等方面觀感的資料，以瞭解台灣地區民眾對於中國及美國的整體印象。

## 參、研究設計

調查樣本分為「新抽樣本」及「追蹤樣本」，相關研究設計分述如下：

### 一、新抽樣本

#### (一) 母體與調查地區

本計畫乃以年滿二十歲以上、且家中有電話之民眾為調查母體；而調查訪問地區則涵蓋台灣地區（含澎湖縣）及福建省連江縣與金門縣。

#### (二) 調查方式

本計畫以電話訪問進行資料蒐集工作，並使用本專題中心之電腦輔助電話訪問系統（Computer-Assisted Telephone Interviewing，簡稱 CATI）進行調查訪問資料蒐集之工作。

### (三) 抽樣方法

採分層三階段 RDD 抽樣法( Stratified Three-Stage Random Digit Dialing Sampling )。其中，抽樣分層是運用市話千門用戶碼的使用率搭配過去五年間本專題中心的電話調查撥號結果而分為四種層別，並依照實際調查的住宅接觸率等比例配置各層所需抽取的電話號碼數。<sup>1</sup> 進行第一階段抽樣時，先將各分層內千門用戶碼做升冪排序，並累加使用量後進行等距抽樣( Systematic Sampling ) 抽出中選之千門用戶碼。第二階段將中選的千門用戶碼加上三個隨機產生的號碼即為中選的樣本電話。最後，第三階段抽樣，先確認中選樣本為住家電話，且首位接聽者符合「一個禮拜有住在家裡四天以上，民國 88 年 12 月底以前出生，年齡在 20 歲以上」的條件，則為受訪對象。

在抽樣案數方面，原始抽樣電話號碼為一套 1,000 案，每套使用完畢後加掛一套，在執行期間加掛 10 套，共計使用 11 套樣本，累計抽樣電話號碼數為 11,000 案。

### 二、追蹤樣本

由計畫小組提供 1,454 位受訪者名單。若撥打 2 次仍無法接觸到原受訪者，則立即改以前述「新抽樣本」所採用的第三階段抽樣方式重新於該家戶抽出新受訪對象進行訪問。

## 肆、調查執行過程

新抽樣本及追蹤樣本皆於民國 110 年 9 月 27 日開始進行正式訪問，至民國 110 年 10 月 15 日，共執行 20 天的訪問工作。

## 伍、資料檢核

### 一、檢核方式

本計畫使用 IBM SPSS Statistics 25.0 for Windows 統計軟體撰寫檢誤程式，於電訪後次一工作日完成當日從 CATI 所匯出之調查資料檢核作業。為確保資料檢核之正確性，在電訪執行期間與電訪結束後共進行四次資料複檢作業。

---

<sup>1</sup>市話調查與手機調查的抽樣分層說明，請參見：2019 年暨 2020 年電話調查抽樣分層報告.pdf  
URL : [https://survey.sinica.edu.tw//research/document/0102\\_2019.pdf](https://survey.sinica.edu.tw//research/document/0102_2019.pdf)

## 二、檢核內容

本計畫所進行的資料檢核內容，如下說明：

### (一) 樣本基本變項檢核：

- 1.新抽樣本：年齡需滿二十歲。
- 2.追蹤樣本：原受訪者須比對樣本屬性資料(包含性別、出生年或年齡區間、教育程度)。若因無法接觸到原受訪者而轉為首位任意接聽者時，則檢核條件與新抽樣本相同。

### (二) 不合理值檢核：針對不應出現的數字代碼進行查核。

### (三) 邏輯檢核：就題目和答案間的邏輯關係加以檢驗，包括：

- 1.跳答題的檢核：項目包含「不該答而答」及「該答而未答」。
- 2.複選題的檢核：項目包含「『不知道』、『拒答』、『都沒有』選項不應與其他選項一同出現」及「回答複選題者，至少勾選一個選項」。
- 3.開放欄位的檢核：項目包含「選項有勾選者，應鍵入開放欄位答案」及「開放欄位答案有鍵入者，選項亦應勾選」及「可歸入選項中，應歸入」。
- 4.其他邏輯檢核：具有前後邏輯關係的題目(未於 CATI 設定跳答者)。

調查資料交付項目包括：新抽樣本與追蹤樣本成功樣本結果檔、問卷檔、調查執行報告、訪員績效檔、開放題紀錄表、2021 年調查願意接受追蹤訪問之樣本名單。

## 陸、調查訪問結果

本計畫新抽樣本加上追蹤樣本預計完成 1,800 案，問卷題目請參見附錄一。實際執行結果為新抽樣本完成 979 案、追蹤樣本完成 941 案，共計完成 1,920 案。

### 一、新抽樣本

本計畫新抽樣本共 11,000 案，實際執行結果共計完成 979 案，在 95%的信心水準下，抽樣誤差約為 $\pm 3.13\%$ 。依照 AAPOR 對完訪率 (response rate) 的算法，<sup>2</sup> RR1 = 17.33%、RR3 = 36.58%、RR5 = 56.92%；而拒訪率 (refusal rate) REF1 = 12.25%、REF2 = 25.86%、REF3 = 40.23%。茲將訪問結果列表如下：

---

<sup>2</sup>請參考：The American Association for Public Opinion Research. 2016. Standard Definitions: *Final Disposition of Case Codes and Outcome Rates for Surveys*. 9<sup>th</sup> edition. AAPOR. 完訪率與拒訪率的計算方式為 AAPOR 所定義之 RR1、RR3、RR5 及 REF1、REF2、REF3。相關公式請參見附錄二。

表一：新抽樣本最適訪問結果統計表<sup>3</sup>

AAPOR代碼	狀 況	人數	百分比	總百分比
<b>合格，有訪問</b>				
I	成功訪問	979	67.47	8.90
R	中途拒訪	469	32.32	4.26
O	受訪者因生理/心理問題，無法接受訪問	2	0.14	0.02
O	受訪者語言不通	1	0.07	0.01
小計		1,451	100.00	13.19
<b>合格，無訪問</b>				
R	拒訪	223	82.90	2.03
O	受訪者因生理/心理問題，無法接受訪問	37	13.75	0.34
O	受訪者語言不通	6	2.23	0.05
NC	受訪者外出，調查期間會回來	3	1.12	0.03
小計		269	100.00	2.45
<b>不知是否合格，無訪問</b>				
UH	住宅答錄機	24	0.61	0.22
UH	忙線	218	5.55	1.98
UH	勿干擾	6	0.15	0.05
UH	無人接聽	1,764	44.89	16.04
UH	暫停使用	34	0.86	0.31
UH	電路障礙	11	0.28	0.10
UO	尚未篩選合格條件即中止	1,873	47.66	17.03
小計		3,930	100.00	35.73

<sup>3</sup>表中所列之最適訪問結果 ( final disposition ) 是依循 APPOR ( 2016 ) 的原則，在每位受訪者歷次接觸狀況中選擇一個最適當的訪問結果，選取程序有三：( 1 ) 以「有人接觸」的結果為最優先選擇；( 2 ) 以「能提供最大的資訊者」為次優先選擇；( 3 ) 既無「有人接觸」，也無「能提供最大的資訊者」時，以最後的接觸結果作為最終結果代碼。

AAPOR代碼	狀 況	人數	百分比	總百分比
	<b>不合格</b>			
NE	非住宅電話	856	16.00	7.78
NE	無合格受訪者	260	4.86	2.36
NE	因無法清楚理解問題或進行意思表達，而無法接受訪問（如精神疾病等）	6	0.11	0.05
NE	空號	3,759	70.26	34.17
NE	電話改號	13	0.24	0.12
NE	電話轉接至手機	4	0.08	0.04
NE	傳真機	452	8.45	4.11
	小計	5,350	100.00	48.63
	總計	11,000		100.00

## 二、追蹤樣本

本計畫追蹤樣本共 1,454 案，完成 941 案，其中，原受訪者為 837 案，新受訪者為 104 案。依照 AAPOR 對完訪率 ( response rate ) 的算法，RR1 = 67.12%、RR3 = 67.55%、RR5 = 79.21%；而拒訪率 ( refusal rate ) REF1 = 15.12%、REF2 = 15.22%、REF3 = 17.85%。茲將訪問結果列表如下：

表二：追蹤樣本最適訪問結果統計表

AAPOR代碼	狀 況	人數	百分比	總百分比
	<b>合格，有訪問</b>			
I	成功訪問	941	93.30	64.72
R	中途拒訪	67	6.60	4.61
O	受訪者因生理/心理問題，無法接受訪問	1	0.10	0.07
	小計	1,009	100.00	69.40

(續下表)

AAPOR代碼	狀 況	人數	百分比	總百分比
	<b>合格，無訪問</b>			
R	拒訪	145	81.00	9.97
O	受訪者因生理/心理問題，無法接受訪問	1	0.60	0.07
NC	受訪者外出，調查期間會回來	33	18.40	2.27
	小計	179	100.00	12.31
	<b>不知是否合格，無訪問</b>			
UE	住宅答錄機	1	0.50	8.32
UE	忙線	12	5.60	0.07
UE	無人接聽	80	37.40	0.83
UO	尚未篩選合格條件即中止	121	56.50	5.50
	小計	214	100.00	14.72
	<b>不合格</b>			
NE	非住宅電話	10	19.2	0.69
NE	無合格受訪者	21	40.4	1.44
NE	空號	21	40.4	1.44
	小計	52	100.00	3.57
	總計	1,454		100.00

## 柒、加權與樣本代表性檢定

本計畫新抽樣本進行加權作業所使用之母體資料是採用行政院內政部提供之民國 110 年 6 月人口統計資料。在資料完成蒐集後，本專題中心先檢測成功樣本的性別、年齡、教育程度及地區是否與母體結構一致；<sup>4</sup> 當不一致時，為補償訪問失敗而可能造成的成功樣本偏離母體人口結構之問題，乃採取多變項反覆加權法 ( raking ) 來進行校正加權機制，直至成功樣本與母體人口結構的分佈一致為止。而有鑑於有些家戶持有多個市話號碼而具有多重中選機會，故在進行多變項反覆加權時，也一併納入不等機率加權權值。加權操作說明如下：

### 一、不等機率加權

為反應因家戶持有多個市話號碼而造成的中選機率差異，在資料進行加權時納入不等機率加權權值：即以「家戶市話線數 (  $f_p$  )」的倒數為不等機率加權權值，將總加權權值反應回原成功樣本數 ( sample base weights )。計算公式如下：

$$w_{sel} = \frac{1}{f_p}$$

### 二、多變項反覆加權

為使成功樣本結構與母體的人口結構趨近一致，用以降低無反應偏差，在完成前述不等機率加權權值的計算後，隨即針對「性別」、「年齡」、「教育程度」與「地區」四個變項進行樣本代表性檢定 ( 卡方適合度檢定，Chi-Square Goodness of Fit Test )。表三結果顯示，成功樣本於「年齡」、「教育程度」及「地區」偏離母體結構，因此，本專題中心利用「性別」、「年齡」、「教育程度」及「地區」等四個基本人口特徵變項進行「多變項反覆加權」。計算公式如下：

$$w_i = w_{sel} \times \frac{N_c}{N} \times \frac{n}{n_c}$$

$N$  為母體數， $n$  為成功樣本數，

$N_c$  為各分類母體數， $n_c$  為各分類成功樣本數。

<sup>4</sup>教育程度：使用之母體是內政部戶政司提供民國 109 年單一年齡教育程度年終人口靜態統計報表。

### 三、資料加權檢測

本專題中心以完成多變項反覆加權後所得之設計效果 ( design effect ) 來檢測加權損耗 ( weighting loss ) 與是否具有極端值，<sup>5</sup> 結果顯示設計效果 (  $1 + L_{weighting}$  ) 僅為 1.39 ( 即加權損耗為 0.39，代表前述的加權作業使得因加權而產生的估計值變異數比採用簡單隨機抽樣時高出 39% )，惟加權權值的最大值與最小值過於極端，分別為 6.8 及 0.1241，故本專題中心即針對加權權值 (  $w_i$  ) 之極端值進行權重削減 ( weight trimming ) 作業，<sup>6</sup> 經處理後，加權損耗為 0.37。表四結果顯示，校正加權後之成功樣本與母體人口特徵均無顯著差異，表示加權過後成功樣本具有代表性。資料加權權值的描述性統計量如下所示。

樣本數 (n)	最大值 (Max)	最小值 (Min)	中位數 (Median)	平均數 (Mean)	變異數 (Variance)	標準差 (Standard Deviation)
979	5	0.2021	0.8414	1	0.3682	0.6068

表三：成功樣本的代表性檢定 ( 未加權 )

變項		樣本		母體	卡方值
		人數	百分比	百分比	
性別	男性	455	46.48	49.02	2.5304
	女性	524	53.52	50.98	

<sup>5</sup> 設計效果 (  $deff$  )  $\approx 1 + L_{weighting}$ 。加權損耗的計算公式如下：

$$L_{weighting} \approx cv^2(w) = \frac{\left\{ \frac{\sum_{i=1}^n w_i^2}{\left( \sum_{i=1}^n w_i \right)^2} \cdot n - 1 \right\}}{\frac{S_w^2}{w^2}} \quad ( S_w = \text{Standard Deviation} )$$

Heeringa, Steve G., Brady West, & Patricia A. Berglund. 2017. *Applied Survey Data Analysis*. 2nd ed., pp. 48 London: Chapman & Hall.

<sup>6</sup> Valliant, Richard, Jill A. Dever, & Frauke Kreuter. 2018. *Practical Tools for Designing and Weighting Survey Samples*. 2nd ed., pp. 396, 411. New York: Springer.

變項		樣本		母體	卡方值
		人數	百分比	百分比	
年齡	20-29 歲	72	7.37	15.78	131.6597***
	30-39 歲	117	11.98	17.62	
	40-49 歲	186	19.04	19.49	
	50-59 歲	257	26.30	18.60	
	60-69 歲	235	24.05	16.14	
	70 歲及以上	110	11.26	12.37	
教育程度	小學及以下	79	8.08	11.98	27.9481***
	國中/初中	88	9.00	11.79	
	高中/職	284	29.04	27.42	
	專科	144	14.72	11.84	
	大學/研究所	383	39.16	36.97	
地區	北北基	332	33.91	29.86	22.4331***
	桃竹苗	164	16.75	15.82	
	中彰投	200	20.43	19.22	
	雲嘉南	116	11.85	14.27	
	高屏澎	141	14.40	15.89	
	宜花東金馬	26	2.66	4.94	

註：1.成功樣本總數為 979，而樣本代表性檢定只針對有效回答樣本進行，不包含「不知道」、「拒答」等無反應選項及其他等無法歸納之選項。未加權樣本有效人數性別為 979 人、年齡為 977 人、教育程度為 978 人、地區為 979 人。

2. \* :  $p < 0.05$     \*\* :  $p < 0.01$     \*\*\* :  $p < 0.001$

表四：成功樣本的代表性檢定（加權）

變項		樣本		母體	卡方值
		人數	百分比	百分比	
性別	男性	479	48.93	49.02	0.0032
	女性	500	51.07	50.98	
年齡	20-29 歲	152	15.57	15.78	0.0322
	30-39 歲	172	17.62	17.62	
	40-49 歲	191	19.57	19.49	
	50-59 歲	182	18.65	18.60	
	60-69 歲	158	16.19	16.14	
	70 歲及以上	121	12.40	12.37	
教育程度	小學及以下	117	11.98	11.98	0.0060
	國中/初中	115	11.77	11.79	
	高中/職	267	27.33	27.42	
	專科	116	11.87	11.84	
	大學/研究所	362	37.05	36.97	
地區	北北基	293	29.90	29.86	0.0457
	桃竹苗	155	15.82	15.82	
	中彰投	189	19.28	19.22	
	雲嘉南	140	14.28	14.27	
	高屏澎	156	15.92	15.89	
	宜花東金馬	47	4.80	4.94	

註：成功樣本總數為 979，而樣本代表性檢定只針對有效回答樣本進行，不包含不知道、拒答等無反應選項及其他等無法歸納之選項。加權樣本有效人數性別為 979 人、年齡為 976 人、教育程度為 977 人、地區為 980 人。加權後總人數與未加權有效人數不同，是因小數點四捨五入的差異。

#### 四、變異數估計 ( variance estimation ) 的適用性檢定

在多階段的複雜抽樣設計中，變異數的估計往往比較複雜。因此，在分析複雜抽樣調查資料時，為了簡化計算，通常會採近似值 ( approximation ) 的方式來估計變異數。目前大多數統計套裝軟體在處理複雜抽樣調查資料時，所預設的方式為 Taylor series linearization ( 簡稱 TSL )；由於 TSL 是一個估計的近似值，因此，在使用前必須先檢測該估計值是否正確或落入可接受的範圍內。此項檢測是以每個集群樣本的變異係數 ( coefficient of variation, cv ) 來檢測；<sup>7</sup> 實務操作時，即是用加權權數變項來計算。若  $cv < 0.10$ ，代表 TSL 的估計正確；不過， $cv < 0.20$  是還可以容忍的範圍 ( Kish 1965 )。<sup>8</sup> 普遍是以 0.15 為判定基準。

經計算，本調查資料的 cv 值為 0.02，故使用者可採用 TSL 進行變異數估計。

---

$$^7 cv = \frac{se(\bar{w})}{\bar{w}} = \frac{S_w}{\bar{w}\sqrt{n}} \quad ( se = \text{Standard Error} )$$

<sup>8</sup> Kish, Leslie. 1965c. *Survey Sampling*. New York: Wiley.

## 捌、次數分配<sup>9</sup>

### 一、新抽樣本

#### 1A 請問您今年大概幾歲？

	次數分配表	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 20 歲-24 歲	27	2.8	2.8	2.8
2 25 歲-29 歲	45	4.6	4.6	7.4
3 30 歲-34 歲	44	4.5	4.5	11.9
4 35 歲-39 歲	73	7.5	7.5	19.4
5 40 歲-44 歲	92	9.4	9.4	28.8
6 45 歲-49 歲	94	9.6	9.6	38.4
7 50 歲-54 歲	109	11.1	11.1	49.6
8 55 歲-59 歲	148	15.1	15.1	64.6
9 60 歲-64 歲	131	13.4	13.4	77.0
10 65 歲-69 歲	104	10.6	10.6	88.6
11 70 歲及以上	110	11.2	11.2	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

1.此表為合併問卷第1題及第1A題的次數分配表

2.年齡計算為109年-出生年

#### 1B 請問您目前住在哪個縣市？哪個鄉鎮市區？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 基隆市	12	1.2	1.2	1.2
2 臺北市	115	11.7	11.7	13.0
3 新北市	205	20.9	20.9	33.9
4 桃園市	109	11.1	11.1	45.0
5 新竹市	12	1.2	1.2	46.3
6 新竹縣	24	2.5	2.5	48.7
7 苗栗縣	19	1.9	1.9	50.7
8 臺中市	114	11.6	11.6	62.3
9 彰化縣	65	6.6	6.6	68.9
10 南投縣	21	2.1	2.1	71.1
11 雲林縣	27	2.8	2.8	73.9

<sup>9</sup> 此章節的次數分配表為未加權的結果。次數為 0 者不列出。

1B 請問您目前住在哪個縣市？哪個鄉鎮市區？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
12 嘉義市	5	.5	.5	74.4
13 嘉義縣	19	1.9	1.9	76.3
14 臺南市	65	6.6	6.6	82.9
15 高雄市	121	12.4	12.4	95.3
16 屏東縣	19	1.9	1.9	97.2
17 臺東縣	2	.2	.2	97.4
18 花蓮縣	2	.2	.2	97.7
19 宜蘭縣	18	1.8	1.8	99.5
20 澎湖縣	1	.1	.1	99.6
21 金門縣	3	.3	.3	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

2 整體來說，請問您平常有沒有透過傳統媒體，例如電視、廣播或報紙獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	484	49.4	49.4	49.4
2 有時	215	22.0	22.0	71.4
3 不常	159	16.2	16.2	87.6
4 完全沒有	120	12.3	12.3	99.9
97 不知道	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

3 請問您平常有沒有透過網路媒體，例如 Line Today、電子報等各種新聞網站獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	402	41.1	41.1	41.1
2 有時	181	18.5	18.5	59.6
3 不常	161	16.4	16.4	76.0
4 完全沒有	191	19.5	19.5	95.5
5 不會上網	44	4.5	4.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

4 請問您平常有沒有收看電視或是網路上的談話性政治評論節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	240	24.5	24.5	24.5
2 有時	256	26.1	26.1	50.7
3 不常	266	27.2	27.2	77.8
4 完全沒有	217	22.2	22.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

5 請問您平常有沒有收看網路紅人或 Youtuber 的粉絲專頁、影片或是直播節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	91	9.3	9.3	9.3
2 有時	170	17.4	17.4	26.7
3 不常	266	27.2	27.2	53.8
4 完全沒有	452	46.2	46.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

6 接下來想請問您關於政府防疫表現的問題：整體來說，今年 5 月 14 日疫情爆發以來，您對於中央政府將疫情警戒分成四級的管制方式滿不滿意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常滿意	244	24.9	24.9	24.9
2 滿意	483	49.3	49.3	74.3
3 不滿意	144	14.7	14.7	89.0
4 非常不滿意	76	7.8	7.8	96.7
5 其他	6	.6	.6	97.3
94 無意見	8	.8	.8	98.2
95 很難說	7	.7	.7	98.9
97 不知道	9	.9	.9	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

7 整體來說，您對於目前居住地【{Q:1B}】縣市政府防治疫情的表現滿不滿意？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常滿意	237	24.2	24.2	24.2
	2 滿意	577	58.9	58.9	83.1
	3 不滿意	102	10.4	10.4	93.6
	4 非常不滿意	30	3.1	3.1	96.6
	5 其他	7	.7	.7	97.3
	94 無意見	10	1.0	1.0	98.4
	95 很難說	7	.7	.7	99.1
	97 不知道	7	.7	.7	99.8
	98 拒答	2	.2	.2	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

8 整體來說，您對於中央政府目前公布的「防疫紓困補助」滿不滿意，例如五倍券、勞工紓困貸款等政策？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常滿意	170	17.4	17.4	17.4
	2 滿意	414	42.3	42.3	59.7
	3 不滿意	194	19.8	19.8	79.5
	4 非常不滿意	181	18.5	18.5	98.0
	5 其他	4	.4	.4	98.4
	94 無意見	7	.7	.7	99.1
	95 很難說	2	.2	.2	99.3
	97 不知道	4	.4	.4	99.7
	98 拒答	3	.3	.3	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

9 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得滿意？請列舉三項讓您滿意的地方：【複選，可以答1-3項】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	0 都沒有	717	68.3	73.2
	1 採購數量足夠	55	5.2	5.6
	2 國產疫苗成功	18	1.7	1.8
	3 超前部署	14	1.3	1.4
	4 讓很多國家幫助我們	24	2.3	2.5
	5 積極協助民間單位採購疫苗	35	3.3	3.6
	6 重視人民生命安全	9	.9	0.9
	7 其他	166	15.8	17.0
	98 拒答	12	1.2	1.2
總計		1050	100.0	

1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格

2.有效人數：979人

3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

10 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得不滿意？請列舉三項讓您不滿意的地方：【複選，可以答1-3項】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	0 都沒有	423	30.9	43.2
	1 採購數量不夠	210	15.3	21.5
	2 採購速度太慢	281	20.5	28.7
	3 靠外國援助疫苗	49	3.6	5.0
	4 阻撓民間單位採購疫苗	52	3.8	5.3
	5 過於期待國產疫苗	50	3.6	5.1
	6 不重視人民生命安全	12	.9	1.2
	7 其他	288	21.0	29.4
	98 拒答	5	.4	0.5
總計		1370	100.0	

1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格

2.有效人數：979人

3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

11 那整體而言，請問在「疫苗採購」這件事上，您會給中央政府的表現打幾分，0代表非常不好，10代表非常好？

個數	有效	966
	遺漏	13
平均數		5.49
中位數		6.00
眾數		8
標準差		3.074
範圍		10
最小值		0
最大值		10
百分位數	25	3.00
	75	8.00

1.遺漏值包含不知道、拒答

2.表中統計數據已扣除遺漏值

12 請問如果臺灣接受九二共識，中國就不阻撓臺灣購買疫苗，您認為應不應該接受九二共識？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 應該	203	20.7	20.7	20.7
	2 不應該	530	54.1	54.1	74.9
	5 其他	81	8.3	8.3	83.1
	94 無意見	26	2.7	2.7	85.8
	95 很難說	13	1.3	1.3	87.1
	97 不知道	91	9.3	9.3	96.4
	98 拒答	35	3.6	3.6	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

13 接下來想請問您對各國新冠肺炎疫情的看法：您認為以目前來說，美國處理疫情的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	52	5.3	5.3	5.3
2 還算好	352	36.0	36.0	41.3
3 不太好	385	39.3	39.3	80.6
4 非常不好	113	11.5	11.5	92.1
5 其他	3	.3	.3	92.4
94 無意見	13	1.3	1.3	93.8
95 很難說	2	.2	.2	94.0
97 不知道	54	5.5	5.5	99.5
98 拒答	5	.5	.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

14 您認為以目前來說，中國處理疫情的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	62	6.3	6.3	6.3
2 還算好	316	32.3	32.3	38.6
3 不太好	274	28.0	28.0	66.6
4 非常不好	217	22.2	22.2	88.8
5 其他	8	.8	.8	89.6
94 無意見	9	.9	.9	90.5
95 很難說	3	.3	.3	90.8
97 不知道	81	8.3	8.3	99.1
98 拒答	9	.9	.9	100.0
總計	979	100.0	100.0	

15 現在美國與中國都積極提供其他國家疫苗，包括捐贈或低價賣出，有些人稱這就是「疫苗外交」：請問您覺得美國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	173	17.7	17.7	17.7
2 還算好	520	53.1	53.1	70.8
3 不太好	161	16.4	16.4	87.2
4 非常不好	35	3.6	3.6	90.8
5 其他	3	.3	.3	91.1
94 無意見	9	.9	.9	92.0
95 很難說	4	.4	.4	92.4
97 不知道	74	7.6	7.6	100.0
總計	979	100.0	100.0	

16 您認為中國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常好	46	4.7	4.7	4.7
	2 還算好	288	29.4	29.4	34.1
	3 不太好	303	30.9	30.9	65.1
	4 非常不好	220	22.5	22.5	87.5
	5 其他	1	.1	.1	87.6
	94 無意見	10	1.0	1.0	88.7
	95 很難說	6	.6	.6	89.3
	97 不知道	101	10.3	10.3	99.6
	98 拒答	4	.4	.4	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

17 在這次疫情中，有人認為中國要對世界疫情負起最大的責任，請問您同不同意這種說法？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常同意	342	34.9	34.9	34.9
	2 同意	270	27.6	27.6	62.5
	3 不同意	211	21.6	21.6	84.1
	4 非常不同意	85	8.7	8.7	92.7
	5 其他	4	.4	.4	93.2
	94 無意見	8	.8	.8	94.0
	95 很難說	11	1.1	1.1	95.1
	97 不知道	43	4.4	4.4	99.5
	98 拒答	5	.5	.5	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

18 接下來想要請問您對美國的看法：請問，您對美國的整體印象是好還是不好？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常好	124	12.7	12.7	12.7
	2 還算好	589	60.2	60.2	72.8
	3 不太好	174	17.8	17.8	90.6
	4 非常不好	63	6.4	6.4	97.0
	94 無意見	9	.9	.9	98.0
	95 很難說	2	.2	.2	98.2
	97 不知道	16	1.6	1.6	99.8
	98 拒答	2	.2	.2	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

19 請問·您對「現任美國總統拜登」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	72	7.4	7.4	7.4
2 還算好	583	59.6	59.6	66.9
3 不太好	207	21.1	21.1	88.0
4 非常不好	42	4.3	4.3	92.3
5 其他	2	.2	.2	92.5
6 不認識	5	.5	.5	93.1
94 無意見	18	1.8	1.8	94.9
95 很難說	1	.1	.1	95.0
97 不知道	44	4.5	4.5	99.5
98 拒答	5	.5	.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

20 請問·您對「前任美國總統川普」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	94	9.6	9.6	9.6
2 還算好	380	38.8	38.8	48.4
3 不太好	286	29.2	29.2	77.6
4 非常不好	178	18.2	18.2	95.8
6 不認識	4	.4	.4	96.2
94 無意見	9	.9	.9	97.1
97 不知道	25	2.6	2.6	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

21 接下來想要請問您對中國的看法：請問，您對中國的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	33	3.4	3.4	3.4
2 還算好	261	26.7	26.7	30.0
3 不太好	329	33.6	33.6	63.6
4 非常不好	313	32.0	32.0	95.6
5 其他	3	.3	.3	95.9
94 無意見	7	.7	.7	96.6
95 很難說	6	.6	.6	97.2
97 不知道	24	2.5	2.5	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

22 請問，您對「中國國家主席習近平」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	33	3.4	3.4	3.4
2 還算好	193	19.7	19.7	23.1
3 不太好	321	32.8	32.8	55.9
4 非常不好	374	38.2	38.2	94.1
5 其他	3	.3	.3	94.4
6 不認識	5	.5	.5	94.9
94 無意見	9	.9	.9	95.8
95 很難說	1	.1	.1	95.9
97 不知道	32	3.3	3.3	99.2
98 拒答	8	.8	.8	100.0
總計	979	100.0	100.0	

23 請問，根據您的了解，在今年一月美國總統拜登上台以後，中國的軍機、軍艦環繞台灣進行軍事訓練是增加還是減少？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 增加	842	86.0	86.0	86.0
2 減少	33	3.4	3.4	89.4
3 沒有改變/差不多	14	1.4	1.4	90.8
94 無意見	1	.1	.1	90.9
95 很難說	1	.1	.1	91.0
97 不知道	87	8.9	8.9	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

24 如果中國停止軍機、軍艦繞台軍事行動，會不會增加您對中國的好感？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 一定會	198	20.2	20.2	20.2
2 可能會	220	22.5	22.5	42.7
3 可能不會	208	21.2	21.2	63.9
4 一定不會	316	32.3	32.3	96.2
94 無意見	12	1.2	1.2	97.4
95 很難說	1	.1	.1	97.5
97 不知道	20	2.0	2.0	99.6
98 拒答	4	.4	.4	100.0
總計	979	100.0	100.0	

25 如果中國撤除對台灣的飛彈，會不會增加您對中國的好感？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 一定會	327	33.4	33.4	33.4
2 可能會	252	25.7	25.7	59.1
3 可能不會	138	14.1	14.1	73.2
4 一定不會	223	22.8	22.8	96.0
5 其他	6	.6	.6	96.6
94 無意見	8	.8	.8	97.4
95 很難說	1	.1	.1	97.5
97 不知道	24	2.5	2.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

26 如果中國提供台灣更多經濟利益，會不會增加您對中國的好感？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 一定會	266	27.2	27.2	27.2
2 可能會	257	26.3	26.3	53.4
3 可能不會	181	18.5	18.5	71.9
4 一定不會	239	24.4	24.4	96.3
5 其他	5	.5	.5	96.8
94 無意見	5	.5	.5	97.3
95 很難說	2	.2	.2	97.5
97 不知道	21	2.1	2.1	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

27 如果中國不打壓台灣參加各種國際活動，會不會增加您對中國的好感？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 一定會	487	49.7	49.7	49.7
2 可能會	264	27.0	27.0	76.7
3 可能不會	84	8.6	8.6	85.3
4 一定不會	109	11.1	11.1	96.4
5 其他	7	.7	.7	97.1
94 無意見	4	.4	.4	97.5
95 很難說	2	.2	.2	97.8
97 不知道	21	2.1	2.1	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

28 最近幾年中國與美國在各方面的衝突不斷增加，如果未來中國與美國爆發軍事衝突，您覺得台灣應該支持那一邊？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 美國	591	60.4	60.4	60.4
2 中國	96	9.8	9.8	70.2
3 都支持	4	.4	.4	70.6
4 都不支持	168	17.2	17.2	87.7
5 其他	51	5.2	5.2	93.0
94 無意見	10	1.0	1.0	94.0
95 很難說	9	.9	.9	94.9
97 不知道	37	3.8	3.8	98.7
98 拒答	13	1.3	1.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

29 請問您認為，美國是不是臺灣的盟友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 是	659	67.3	67.3	67.3
2 不是	277	28.3	28.3	95.6
5 其他	5	.5	.5	96.1
94 無意見	2	.2	.2	96.3
95 很難說	7	.7	.7	97.0
97 不知道	26	2.7	2.7	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

30 請問您認為，中國是不是臺灣的敵國？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 是	508	51.9	51.9	51.9
2 不是	423	43.2	43.2	95.1
5 其他	3	.3	.3	95.4
94 無意見	4	.4	.4	95.8
95 很難說	13	1.3	1.3	97.1
97 不知道	22	2.2	2.2	99.4
98 拒答	6	.6	.6	100.0
總計	979	100.0	100.0	

31 您認為前任美國總統川普在任時，對臺灣的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	129	13.2	13.2	13.2
2 友善	504	51.5	51.5	64.7
3 不友善	206	21.0	21.0	85.7
4 非常不友善	60	6.1	6.1	91.8
5 其他	4	.4	.4	92.2
94 無意見	4	.4	.4	92.6
95 很難說	5	.5	.5	93.2
97 不知道	64	6.5	6.5	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

32 您認為前任美國總統川普在任時，對中國的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	10	1.0	1.0	1.0
2 友善	147	15.0	15.0	16.0
3 不友善	396	40.4	40.4	56.5
4 非常不友善	335	34.2	34.2	90.7
5 其他	1	.1	.1	90.8
94 無意見	1	.1	.1	90.9
95 很難說	3	.3	.3	91.2
97 不知道	84	8.6	8.6	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

33 您認為現任美國總統拜登上台之後，對臺灣的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	113	11.5	11.5	11.5
2 友善	618	63.1	63.1	74.7
3 不友善	126	12.9	12.9	87.5
4 非常不友善	35	3.6	3.6	91.1
5 其他	5	.5	.5	91.6
94 無意見	6	.6	.6	92.2
95 很難說	6	.6	.6	92.8
97 不知道	68	6.9	6.9	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

34 您認為現任美國總統拜登上台之後，對中國的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	20	2.0	2.0	2.0
2 友善	262	26.8	26.8	28.8
3 不友善	459	46.9	46.9	75.7
4 非常不友善	135	13.8	13.8	89.5
94 無意見	4	.4	.4	89.9
95 很難說	6	.6	.6	90.5
97 不知道	91	9.3	9.3	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	979	100.0	100.0	

35 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 3 個	120	12.3	12.3	12.3
2 2 個	174	17.8	17.8	30.0
3 1 個	103	10.5	10.5	40.6
4 0 個	64	6.5	6.5	47.1
5 其他	1	.1	.1	47.2
95 很難說	2	.2	.2	47.4
96 跳答	506	51.7	51.7	99.1
97 不知道	8	.8	.8	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

36 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 4 個	9	.9	.9	.9
2 3 個	6	.6	.6	1.5
3 2 個	42	4.3	4.3	5.8
4 1 個	256	26.1	26.1	32.0
5 0 個	150	15.3	15.3	47.3
94 無意見	1	.1	.1	47.4
96 跳答	506	51.7	51.7	99.1
97 不知道	8	.8	.8	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

37 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 3 個	14	1.4	1.4	1.4
2 2 個	18	1.8	1.8	3.3
3 1 個	87	8.9	8.9	12.2
4 0 個	358	36.6	36.6	48.7
94 無意見	3	.3	.3	49.0
95 很難說	4	.4	.4	49.4
96 跳答	473	48.3	48.3	97.8
97 不知道	21	2.1	2.1	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

38 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 4 個	70	7.2	7.2	7.2
2 3 個	141	14.4	14.4	21.6
3 2 個	153	15.6	15.6	37.2
4 1 個	72	7.4	7.4	44.5
5 0 個	51	5.2	5.2	49.7
6 其他	1	.1	.1	49.8
94 無意見	2	.2	.2	50.1
95 很難說	1	.1	.1	50.2
96 跳答	473	48.3	48.3	98.5
97 不知道	15	1.5	1.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

39 在我們社會裡，有些人認為中國是台灣的朋友，也有些人認為中國是台灣的敵人。請問您比較同意哪一種看法？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中國是台灣的朋友	275	28.1	28.1	28.1
2 中國是台灣的敵人	533	54.4	54.4	82.5
3 是朋友也是敵人	53	5.4	5.4	87.9
4 不是朋友也不是敵人	66	6.7	6.7	94.7
5 其他	10	1.0	1.0	95.7
94 無意見	9	.9	.9	96.6
95 很難說	1	.1	.1	96.7
97 不知道	25	2.6	2.6	99.3
98 拒答	7	.7	.7	100.0
總計	979	100.0	100.0	

40 請問您現在的行政院長是誰？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 蘇貞昌	852	87.0	87.0	87.0
2 蘇貞昌以外的人	16	1.6	1.6	88.7
3 知道，但忘記名字	31	3.2	3.2	91.8
97 不知道	79	8.1	8.1	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

41 請問您知不知道，以目前各政黨的立法委員席次來講，第二大黨是哪個政黨？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中國國民黨	805	82.2	82.2	82.2
2 中國國民黨以外的政黨	50	5.1	5.1	87.3
3 知道，但忘記政黨名稱	2	.2	.2	87.5
97 不知道	122	12.5	12.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

42 請問您現任美國國務卿是誰？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 布林肯	116	11.8	11.8	11.8
2 布林肯以外的人	39	4.0	4.0	15.8
3 知道，但忘記名字	175	17.9	17.9	33.7
97 不知道	648	66.2	66.2	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

43 有人說：「我們一般民眾對於政府做的事，沒有任何影響力。」請問您同不同意這種說法？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	106	10.8	10.8	10.8
2 同意	147	15.0	15.0	25.8
3 不同意	399	40.8	40.8	66.6
4 非常不同意	288	29.4	29.4	96.0
5 其他	2	.2	.2	96.2
94 無意見	5	.5	.5	96.7
95 很難說	2	.2	.2	96.9
97 不知道	29	3.0	3.0	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

44 有人說：「大部分政府官員不會在乎我們一般民眾的想法。」請問您同不同意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	214	21.9	21.9	21.9
2 同意	215	22.0	22.0	43.8
3 不同意	347	35.4	35.4	79.3
4 非常不同意	175	17.9	17.9	97.1
94 無意見	6	.6	.6	97.8
95 很難說	6	.6	.6	98.4
97 不知道	15	1.5	1.5	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

45 有人說：「政治有時候太複雜了，所以我們一般民眾實在搞不懂。」請問您同不同意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	338	34.5	34.5	34.5
2 同意	343	35.0	35.0	69.6
3 不同意	143	14.6	14.6	84.2
4 非常不同意	136	13.9	13.9	98.1
94 無意見	4	.4	.4	98.5
95 很難說	1	.1	.1	98.6
97 不知道	13	1.3	1.3	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

46 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們到中國讀書或工作？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常願意	84	8.6	8.6	8.6
	2 願意	271	27.7	27.7	36.3
	3 不願意	216	22.1	22.1	58.3
	4 非常不願意	299	30.5	30.5	88.9
	7 工作可以，讀書不可以	14	1.4	1.4	90.3
	9 依照兒女意願	74	7.6	7.6	97.9
	10 其他	4	.4	.4	98.3
	94 無意見	1	.1	.1	98.4
	95 很難說	3	.3	.3	98.7
	97 不知道	11	1.1	1.1	99.8
	98 拒答	2	.2	.2	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

47 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們和中國人民結婚？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 非常願意	59	6.0	6.0	6.0
	2 願意	361	36.9	36.9	42.9
	3 不願意	193	19.7	19.7	62.6
	4 非常不願意	200	20.4	20.4	83.0
	7 依照兒女意願	141	14.4	14.4	97.4
	8 其他	2	.2	.2	97.7
	94 無意見	5	.5	.5	98.2
	95 很難說	5	.5	.5	98.7
	97 不知道	9	.9	.9	99.6
	98 拒答	4	.4	.4	100.0
	總計	979	100.0	100.0	

48 在我們社會裡，有人說自己是「台灣人」，也有人說自己是「中國人」，也有人說兩者都是。請問您認為自己是「台灣人」、「中國人」，或者兩者都是？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 台灣人	541	55.3	55.3	55.3
2 兩者都是	404	41.3	41.3	96.5
3 中國人	17	1.7	1.7	98.3
4 其他	15	1.5	1.5	99.8
94 無意見	1	.1	.1	99.9
97 不知道	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

49 台灣有許多的政黨，請問哪個政黨和您的主張比較接近？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 國民黨	222	22.7	22.7	22.7
2 民進黨	331	33.8	33.8	56.5
3 時代力量	8	.8	.8	57.3
4 台灣民眾黨	82	8.4	8.4	65.7
5 新黨	3	.3	.3	66.0
6 親民黨	2	.2	.2	66.2
8 綠黨	6	.6	.6	66.8
9 基進黨	10	1.0	1.0	67.8
11 傾泛藍	30	3.1	3.1	70.9
12 傾泛綠	22	2.2	2.2	73.1
13 看人不看黨	36	3.7	3.7	76.8
14 都沒有	203	20.7	20.7	97.5
15 其他	5	.5	.5	98.1
94 無意見	1	.1	.1	98.2
95 很難說	1	.1	.1	98.3
97 不知道	9	.9	.9	99.2
98 拒答	8	.8	.8	100.0
總計	979	100.0	100.0	

50 請問您父親是臺灣客家人、臺灣閩南人、大陸各省市人還是臺灣原住民？【指籍貫】

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 臺灣客家人	132	13.5	13.5	13.5
2 臺灣閩南人	695	71.0	71.0	84.5
3 大陸各省市	127	13.0	13.0	97.4
4 臺灣原住民	12	1.2	1.2	98.7
5 其他	5	.5	.5	99.2
97 不知道	7	.7	.7	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

51 請問·您的最高學歷是什麼(含肄業)【台：您最高讀到叨位】？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 不識字	6	.6	.6	.6
2 識字但未入學	5	.5	.5	1.1
3 小學	68	6.9	6.9	8.1
4 初/國中	88	9.0	9.0	17.1
5 高中職	284	29.0	29.0	46.1
6 專科	144	14.7	14.7	60.8
7 大學	277	28.3	28.3	89.1
8 研究所及以上	106	10.8	10.8	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	979	100.0	100.0	

52 請問您目前的婚姻狀況是從未結婚、已婚、離婚、分居、還是喪偶？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 從未結婚	180	18.4	18.4	18.4
2 已婚	680	69.5	69.5	87.8
3 離婚	44	4.5	4.5	92.3
4 分居	4	.4	.4	92.7
5 喪偶	67	6.8	6.8	99.6
6 其他·請說明	1	.1	.1	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	979	100.0	100.0	

53 請問您願不願意再接受這個計畫後續的電話訪問？【計畫：中國印象調查】【可複選，最多二個】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	1 願意，留新手機	187	16.5	80.9
	4 願意，留原始市話	574	50.5	58.6
	5 不願意	374	33.0	38.2
總計		1135	100.0	

- 1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格
- 2.有效人數：979人
- 3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

54 請問您使用的家用市內電話號碼當中，主要用來接聽電話的號碼有幾個？

個數	有效	978
	遺漏	1
平均數		1.12
中位數		1.00
眾數		1
標準差		.403
範圍		4
最小值		1
最大值		5
百分位數	25	1.00
	75	1.00

- 1.遺漏值包含拒答
- 2.表中統計數據已扣除遺漏值

55 請問您經常使用的手機號碼有幾個？

個數	有效	978
	遺漏	1
平均數		1.00
中位數		1.00
眾數		1
標準差		.385
範圍		4
最小值		0
最大值		4
百分位數	25	1.00
	75	1.00

- 1.遺漏值包含拒答
- 2.表中統計數據已扣除遺漏值

56 請問您最常使用的手機號碼是哪家電信公司？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中華電信	490	50.1	50.1	50.1
2 台灣大哥大	203	20.7	20.7	70.8
3 遠傳電信	134	13.7	13.7	84.5
4 台灣之星	59	6.0	6.0	90.5
5 亞太電信	19	1.9	1.9	92.4
6 不知道是哪家電信	6	.6	.6	93.1
96 跳答	62	6.3	6.3	99.4
98 拒答	6	.6	.6	100.0
總計	979	100.0	100.0	

E1 我們想邀請您填答之後的網路調查問卷，請問您願不願意提供電子信箱或手機號碼，讓中央研究院以後可以寄發填答邀請給您？

	反應值		觀察值百分比
	個數	百分比	
有效 1 願意·我的 Email：	194	18.2	19.8
2 願意·我的手機號碼：	263	24.7	26.9
3 不願意	463	43.5	47.3
4 不會上網 / 沒有手機 / 忘記 Email 和手機號碼	144	13.5	14.7
98 拒答	1	.1	0.1
總計	1065	100.0	108.8

1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格

2.有效人數：979人

3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

訪員記錄題：

受訪者性別

(1)男 (2)女

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 男	455	46.5	46.5	46.5
2 女	524	53.5	53.5	100.0
總計	979	100.0	100.0	

## 二、追蹤樣本

### 0 訪員自行勾選

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 追蹤樣本 (原受訪者)	837	88.9	88.9	88.9
	2 一般樣本 (新受訪者)	104	11.1	11.1	100.0
	總計	941	100.0	100.0	

### 1A 請問您今年大概幾歲？

		次數分配表	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 20歲-24歲	24	2.6	2.6	2.6
	2 25歲-29歲	36	3.8	3.8	6.4
	3 30歲-34歲	35	3.7	3.7	10.1
	4 35歲-39歲	53	5.6	5.6	15.7
	5 40歲-44歲	88	9.4	9.4	25.1
	6 45歲-49歲	78	8.3	8.3	33.4
	7 50歲-54歲	110	11.7	11.7	45.1
	8 55歲-59歲	131	13.9	13.9	59.0
	9 60歲-64歲	120	12.8	12.8	71.8
	10 65歲-69歲	116	12.3	12.3	84.1
	11 70歲及以上	150	15.9	15.9	100.0
	總計	941	100.0	100.0	

1.此表為合併問卷第1題及第1A題的次數分配表

2.年齡計算為109年-出生年

### 1B 請問您目前住在哪個縣市？哪個鄉鎮市區？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 基隆市	23	2.4	2.4	2.4
	2 臺北市	89	9.5	9.5	11.9
	3 新北市	201	21.4	21.4	33.3
	4 桃園市	94	10.0	10.0	43.3
	5 新竹市	14	1.5	1.5	44.7
	6 新竹縣	15	1.6	1.6	46.3
	7 苗栗縣	23	2.4	2.4	48.8
	8 臺中市	109	11.6	11.6	60.4
	9 彰化縣	49	5.2	5.2	65.6
	10 南投縣	23	2.4	2.4	68.0

(續下表)

1B 請問您目前住在哪個縣市？哪個鄉鎮市區？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
11 雲林縣	26	2.8	2.8	70.8
12 嘉義市	16	1.7	1.7	72.5
13 嘉義縣	21	2.2	2.2	74.7
14 臺南市	86	9.1	9.1	83.8
15 高雄市	98	10.4	10.4	94.3
16 屏東縣	29	3.1	3.1	97.3
17 臺東縣	1	.1	.1	97.4
18 花蓮縣	6	.6	.6	98.1
19 宜蘭縣	12	1.3	1.3	99.4
20 澎湖縣	3	.3	.3	99.7
21 金門縣	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

2 整體來說，請問您平常有沒有透過傳統媒體，例如電視、廣播或報紙獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	543	57.7	57.7	57.7
2 有時	205	21.8	21.8	79.5
3 不常	115	12.2	12.2	91.7
4 完全沒有	77	8.2	8.2	99.9
97 不知道	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

3 請問您平常有沒有透過網路媒體，例如 Line Today、電子報等各種新聞網站獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	436	46.3	46.3	46.3
2 有時	190	20.2	20.2	66.5
3 不常	112	11.9	11.9	78.4
4 完全沒有	162	17.2	17.2	95.6
5 不會上網	40	4.3	4.3	99.9
97 不知道	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

4 請問您平常有沒有收看電視或是網路上的談話性政治評論節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	297	31.6	31.6	31.6
2 有時	267	28.4	28.4	59.9
3 不常	223	23.7	23.7	83.6
4 完全沒有	151	16.0	16.0	99.7
95 很難說	1	.1	.1	99.8
97 不知道	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

5 請問您平常有沒有收看網路紅人或 Youtuber 的粉絲專頁、影片或是直播節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 經常	119	12.6	12.6	12.6
2 有時	171	18.2	18.2	30.8
3 不常	222	23.6	23.6	54.4
4 完全沒有	426	45.3	45.3	99.7
95 很難說	1	.1	.1	99.8
97 不知道	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

6 接下來想請問您關於政府防疫表現的問題：整體來說，今年 5 月 14 日疫情爆發以來，您對於中央政府將疫情警戒分成四級的管制方式滿不滿意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常滿意	268	28.5	28.5	28.5
2 滿意	462	49.1	49.1	77.6
3 不滿意	104	11.1	11.1	88.6
4 非常不滿意	92	9.8	9.8	98.4
5 其他	1	.1	.1	98.5
94 無意見	4	.4	.4	98.9
95 很難說	1	.1	.1	99.0
97 不知道	8	.9	.9	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

7 整體來說，您對於目前居住地【\${Q:1B}】縣市政府防治疫情的表現滿不滿意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常滿意	254	27.0	27.0	27.0
2 滿意	540	57.4	57.4	84.4
3 不滿意	103	10.9	10.9	95.3
4 非常不滿意	27	2.9	2.9	98.2
5 其他	2	.2	.2	98.4
94 無意見	5	.5	.5	98.9
95 很難說	2	.2	.2	99.1
97 不知道	8	.9	.9	100.0
總計	941	100.0	100.0	

8 整體來說，您對於中央政府目前公布的「防疫紓困補助」滿不滿意，例如五倍券、勞工紓困貸款等政策？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常滿意	184	19.6	19.6	19.6
2 滿意	397	42.2	42.2	61.7
3 不滿意	158	16.8	16.8	78.5
4 非常不滿意	184	19.6	19.6	98.1
5 其他	3	.3	.3	98.4
94 無意見	8	.9	.9	99.3
95 很難說	1	.1	.1	99.4
97 不知道	6	.6	.6	100.0
總計	941	100.0	100.0	

9 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得滿意？請列舉三項讓您滿意的地方：【複選，可以答1-3項】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	0 都沒有	618	60.2	65.7
	1 採購數量足夠	25	2.4	2.7
	2 國產疫苗成功	25	2.4	2.7
	3 超前部署	7	.7	0.7
	4 讓很多國家幫助我們	30	2.9	3.2
	5 積極協助民間單位採購疫苗	38	3.7	4.0
	6 重視人民生命安全	12	1.2	1.3
	7 其他	272	26.5	28.9
總計		1027	100.0	

1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格

2.有效人數：941人

3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

10 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得不滿意？請列舉三項讓您不滿意的地方：【複選，可以答1-3項】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	0 都沒有	353	25.1	37.5
	1 採購數量不夠	202	14.4	21.5
	2 採購速度太慢	268	19.1	28.5
	3 靠外國援助疫苗	40	2.8	4.3
	4 阻撓民間單位採購疫苗	77	5.5	8.2
	5 過於期待國產疫苗	65	4.6	6.9
	6 不重視人民生命安全	19	1.4	2.0
	7 其他	380	27.0	40.4
	98 拒答	1	.1	0.1
總計		1405	100.0	

1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格

2.有效人數：941人

3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

11 那整體而言，請問在「疫苗採購」這件事上，您會給中央政府的表現打幾分，0代表非常不好，10代表非常好？

個數	有效	934
	遺漏	7
平均數		5.26
中位數		5.00
眾數		0
標準差		3.232
範圍		10
最小值		0
最大值		10
總和		4916
百分位數	25	3.00
	75	8.00

- 1.遺漏值包含不知道、拒答
- 2.表中統計數據已扣除遺漏值

12 請問如果臺灣接受九二共識，中國就不阻撓臺灣購買疫苗，您認為應不應該接受九二共識？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 應該	239	25.4	25.4	25.4
2 不應該	530	56.3	56.3	81.7
5 其他	97	10.3	10.3	92.0
94 無意見	7	.7	.7	92.8
95 很難說	13	1.4	1.4	94.2
97 不知道	39	4.1	4.1	98.3
98 拒答	16	1.7	1.7	100.0
總計	941	100.0	100.0	

13 接下來想請問您對各國新冠肺炎疫情的看法：您認為以目前來說，美國處理疫情的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	43	4.6	4.6	4.6
2 還算好	300	31.9	31.9	36.5
3 不太好	419	44.5	44.5	81.0
4 非常不好	144	15.3	15.3	96.3
5 其他	1	.1	.1	96.4
94 無意見	2	.2	.2	96.6
95 很難說	1	.1	.1	96.7
97 不知道	29	3.1	3.1	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

14 您認為以目前來說，中國處理疫情的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	89	9.5	9.5	9.5
2 還算好	330	35.1	35.1	44.5
3 不太好	205	21.8	21.8	66.3
4 非常不好	262	27.8	27.8	94.2
5 其他	2	.2	.2	94.4
94 無意見	6	.6	.6	95.0
95 很難說	4	.4	.4	95.4
97 不知道	39	4.1	4.1	99.6
98 拒答	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

15 現在美國與中國都積極提供其他國家疫苗，包括捐贈或低價賣出，有些人稱這就是「疫苗外交」：請問您覺得美國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	149	15.8	15.8	15.8
2 還算好	517	54.9	54.9	70.8
3 不太好	169	18.0	18.0	88.7
4 非常不好	57	6.1	6.1	94.8
5 其他	5	.5	.5	95.3
94 無意見	2	.2	.2	95.5
97 不知道	40	4.3	4.3	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

16 您認為中國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	53	5.6	5.6	5.6
2 還算好	318	33.8	33.8	39.4
3 不太好	279	29.6	29.6	69.1
4 非常不好	213	22.6	22.6	91.7
5 其他	5	.5	.5	92.2
94 無意見	6	.6	.6	92.9
95 很難說	1	.1	.1	93.0
97 不知道	62	6.6	6.6	99.6
98 拒答	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

17 在這次疫情中，有人認為中國要對世界疫情負起最大的責任，請問您同不同意這種說法？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	372	39.5	39.5	39.5
2 同意	189	20.1	20.1	59.6
3 不同意	216	23.0	23.0	82.6
4 非常不同意	127	13.5	13.5	96.1
5 其他	4	.4	.4	96.5
94 無意見	6	.6	.6	97.1
95 很難說	9	1.0	1.0	98.1
97 不知道	16	1.7	1.7	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

18 接下來想要請問您對美國的看法：請問，您對美國的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	103	10.9	10.9	10.9
2 還算好	547	58.1	58.1	69.1
3 不太好	168	17.9	17.9	86.9
4 非常不好	113	12.0	12.0	98.9
5 其他	4	.4	.4	99.4
94 無意見	3	.3	.3	99.7
97 不知道	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

19 請問·您對「現任美國總統拜登」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	64	6.8	6.8	6.8
2 還算好	556	59.1	59.1	65.9
3 不太好	224	23.8	23.8	89.7
4 非常不好	71	7.5	7.5	97.2
5 其他	3	.3	.3	97.6
6 不認識	3	.3	.3	97.9
94 無意見	5	.5	.5	98.4
95 很難說	1	.1	.1	98.5
97 不知道	12	1.3	1.3	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

20 請問·您對「前任美國總統川普」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	94	10.0	10.0	10.0
2 還算好	381	40.5	40.5	50.5
3 不太好	245	26.0	26.0	76.5
4 非常不好	211	22.4	22.4	98.9
5 其他	2	.2	.2	99.1
94 無意見	4	.4	.4	99.6
97 不知道	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

21 接下來想要請問您對中國的看法：請問·您對中國的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	34	3.6	3.6	3.6
2 還算好	283	30.1	30.1	33.7
3 不太好	287	30.5	30.5	64.2
4 非常不好	324	34.4	34.4	98.6
5 其他	4	.4	.4	99.0
94 無意見	3	.3	.3	99.4
95 很難說	1	.1	.1	99.5
97 不知道	5	.5	.5	100.0
總計	941	100.0	100.0	

22 請問，您對「中國國家主席習近平」的整體印象是好還是不好？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常好	36	3.8	3.8	3.8
2 還算好	218	23.2	23.2	27.0
3 不太好	265	28.2	28.2	55.2
4 非常不好	402	42.7	42.7	97.9
6 不認識	2	.2	.2	98.1
94 無意見	4	.4	.4	98.5
95 很難說	2	.2	.2	98.7
97 不知道	10	1.1	1.1	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

23 請問，根據您的了解，在今年一月美國總統拜登上台以後，中國的軍機、軍艦環繞台灣進行軍事訓練是增加還是減少？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 增加	871	92.6	92.6	92.6
2 減少	21	2.2	2.2	94.8
3 沒有改變/差不多	10	1.1	1.1	95.9
94 無意見	1	.1	.1	96.0
95 很難說	2	.2	.2	96.2
97 不知道	35	3.7	3.7	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

24 如果中國停止軍機、軍艦繞台軍事行動，會不會增加您對中國的好感？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 一定會	214	22.7	22.7	22.7
2 可能會	201	21.4	21.4	44.1
3 可能不會	159	16.9	16.9	61.0
4 一定不會	336	35.7	35.7	96.7
94 無意見	5	.5	.5	97.2
95 很難說	1	.1	.1	97.3
97 不知道	21	2.2	2.2	99.6
98 拒答	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

25 如果中國撤除對台灣的飛彈，會不會增加您對中國的好感？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 一定會	330	35.1	35.1	35.1
	2 可能會	248	26.4	26.4	61.4
	3 可能不會	110	11.7	11.7	73.1
	4 一定不會	226	24.0	24.0	97.1
	5 其他	10	1.1	1.1	98.2
	94 無意見	3	.3	.3	98.5
	95 很難說	1	.1	.1	98.6
	97 不知道	12	1.3	1.3	99.9
	98 拒答	1	.1	.1	100.0
	總計	941	100.0	100.0	

26 如果中國提供台灣更多經濟利益，會不會增加您對中國的好感？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 一定會	292	31.0	31.0	31.0
	2 可能會	209	22.2	22.2	53.2
	3 可能不會	139	14.8	14.8	68.0
	4 一定不會	275	29.2	29.2	97.2
	5 其他	8	.9	.9	98.1
	94 無意見	1	.1	.1	98.2
	95 很難說	5	.5	.5	98.7
	97 不知道	9	1.0	1.0	99.7
	98 拒答	3	.3	.3	100.0
	總計	941	100.0	100.0	

27 如果中國不打壓台灣參加各種國際活動，會不會增加您對中國的好感？

		次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效	1 一定會	486	51.6	51.6	51.6
	2 可能會	252	26.8	26.8	78.4
	3 可能不會	61	6.5	6.5	84.9
	4 一定不會	120	12.8	12.8	97.7
	5 其他	13	1.4	1.4	99.0
	94 無意見	1	.1	.1	99.1
	95 很難說	2	.2	.2	99.4
	97 不知道	6	.6	.6	100.0
	98 拒答				
	總計	941	100.0	100.0	

28 最近幾年中國與美國在各方面的衝突不斷增加，如果未來中國與美國爆發軍事衝突，您覺得台灣應該支持那一邊？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 美國	563	59.8	59.8	59.8
2 中國	143	15.2	15.2	75.0
3 都支持	2	.2	.2	75.2
4 都不支持	145	15.4	15.4	90.6
5 其他	56	6.0	6.0	96.6
94 無意見	6	.6	.6	97.2
95 很難說	8	.9	.9	98.1
97 不知道	15	1.6	1.6	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

29 請問您認為，美國是不是臺灣的盟友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 是	625	66.4	66.4	66.4
2 不是	299	31.8	31.8	98.2
5 其他	5	.5	.5	98.7
94 無意見	1	.1	.1	98.8
95 很難說	7	.7	.7	99.6
97 不知道	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

30 請問您認為，中國是不是臺灣的敵國？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 是	513	54.5	54.5	54.5
2 不是	414	44.0	44.0	98.5
5 其他	1	.1	.1	98.6
95 很難說	4	.4	.4	99.0
97 不知道	9	1.0	1.0	100.0
總計	941	100.0	100.0	

31 您認為前任美國總統川普在任時，對臺灣的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	132	14.0	14.0	14.0
2 友善	483	51.3	51.3	65.4
3 不友善	200	21.3	21.3	86.6
4 非常不友善	81	8.6	8.6	95.2
5 其他	10	1.1	1.1	96.3
94 無意見	3	.3	.3	96.6
95 很難說	2	.2	.2	96.8
97 不知道	30	3.2	3.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

32 您認為前任美國總統川普在任時，對中國的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	10	1.1	1.1	1.1
2 友善	125	13.3	13.3	14.3
3 不友善	369	39.2	39.2	53.6
4 非常不友善	393	41.8	41.8	95.3
5 其他	1	.1	.1	95.4
94 無意見	1	.1	.1	95.5
95 很難說	6	.6	.6	96.2
97 不知道	35	3.7	3.7	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

33 您認為現任美國總統拜登上台之後，對臺灣的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	124	13.2	13.2	13.2
2 友善	586	62.3	62.3	75.5
3 不友善	142	15.1	15.1	90.5
4 非常不友善	46	4.9	4.9	95.4
5 其他	9	1.0	1.0	96.4
94 無意見	2	.2	.2	96.6
95 很難說	3	.3	.3	96.9
97 不知道	29	3.1	3.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

34 您認為現任美國總統拜登上台之後，對中國的政策是友善還是不友善？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常友善	14	1.5	1.5	1.5
2 友善	262	27.8	27.8	29.3
3 不友善	437	46.4	46.4	75.8
4 非常不友善	172	18.3	18.3	94.0
5 其他	3	.3	.3	94.4
94 無意見	2	.2	.2	94.6
95 很難說	5	.5	.5	95.1
97 不知道	45	4.8	4.8	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

35 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 3 個	106	11.3	11.3	11.3
2 2 個	181	19.2	19.2	30.5
3 1 個	101	10.7	10.7	41.2
4 0 個	62	6.6	6.6	47.8
95 很難說	1	.1	.1	47.9
96 跳答	487	51.8	51.8	99.7
97 不知道	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

36 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 4 個	9	1.0	1.0	1.0
2 3 個	4	.4	.4	1.4
3 2 個	51	5.4	5.4	6.8
4 1 個	267	28.4	28.4	35.2
5 0 個	117	12.4	12.4	47.6
6 其他	1	.1	.1	47.7
96 跳答	487	51.8	51.8	99.5
97 不知道	5	.5	.5	100.0
總計	941	100.0	100.0	

37 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 3 個	16	1.7	1.7	1.7
2 2 個	17	1.8	1.8	3.5
3 1 個	109	11.6	11.6	15.1
4 0 個	336	35.7	35.7	50.8
95 很難說	1	.1	.1	50.9
96 跳答	454	48.2	48.2	99.1
97 不知道	8	.9	.9	100.0
總計	941	100.0	100.0	

38 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 4 個	54	5.7	5.7	5.7
2 3 個	150	15.9	15.9	21.7
3 2 個	153	16.3	16.3	37.9
4 1 個	68	7.2	7.2	45.2
5 0 個	58	6.2	6.2	51.3
95 很難說	1	.1	.1	51.4
96 跳答	454	48.2	48.2	99.7
97 不知道	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

39 在我們社會裡，有些人認為中國是台灣的朋友，也有些人認為中國是台灣的敵人。請問您比較同意哪一種看法？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中國是台灣的朋友	291	30.9	30.9	30.9
2 中國是台灣的敵人	537	57.1	57.1	88.0
3 是朋友也是敵人	39	4.1	4.1	92.1
4 不是朋友也不是敵人	52	5.5	5.5	97.7
5 其他	6	.6	.6	98.3
94 無意見	2	.2	.2	98.5
95 很難說	4	.4	.4	98.9
97 不知道	6	.6	.6	99.6
98 拒答	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

40 請問您現在的行政院長是誰？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 蘇貞昌	864	91.8	91.8	91.8
2 蘇貞昌以外的人	8	.9	.9	92.7
3 知道，但忘記名字	30	3.2	3.2	95.9
97 不知道	38	4.0	4.0	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

41 請問您知不知道，以目前各政黨的立法委員席次來講，第二大黨是哪個政黨？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中國國民黨	831	88.3	88.3	88.3
2 中國國民黨以外的政黨	44	4.7	4.7	93.0
3 知道，但忘記政黨名稱	1	.1	.1	93.1
97 不知道	65	6.9	6.9	100.0
總計	941	100.0	100.0	

42 請問您現任美國國務卿是誰？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 布林肯	154	16.4	16.4	16.4
2 布林肯以外的人	52	5.5	5.5	21.9
3 知道，但忘記名字	231	24.5	24.5	46.4
97 不知道	504	53.6	53.6	100.0
總計	941	100.0	100.0	

43 有人說：「我們一般民眾對於政府做的事，沒有任何影響力。」請問您同不同意這種說法？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	156	16.6	16.6	16.6
2 同意	112	11.9	11.9	28.5
3 不同意	332	35.3	35.3	63.8
4 非常不同意	324	34.4	34.4	98.2
5 其他	2	.2	.2	98.4
94 無意見	1	.1	.1	98.5
95 很難說	2	.2	.2	98.7
97 不知道	10	1.1	1.1	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

44 有人說：「大部分政府官員不會在乎我們一般民衆的想法。」請問您同不同意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	277	29.4	29.4	29.4
2 同意	175	18.6	18.6	48.0
3 不同意	308	32.7	32.7	80.8
4 非常不同意	172	18.3	18.3	99.0
5 其他	1	.1	.1	99.1
94 無意見	1	.1	.1	99.3
95 很難說	1	.1	.1	99.4
97 不知道	5	.5	.5	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

45 有人說：「政治有時候太複雜了，所以我們一般民衆實在搞不懂。」請問您同不同意？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常同意	303	32.2	32.2	32.2
2 同意	284	30.2	30.2	62.4
3 不同意	175	18.6	18.6	81.0
4 非常不同意	170	18.1	18.1	99.0
94 無意見	1	.1	.1	99.1
95 很難說	2	.2	.2	99.4
97 不知道	6	.6	.6	100.0
總計	941	100.0	100.0	

46 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們到中國讀書或工作？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常願意	120	12.8	12.8	12.8
2 願意	259	27.5	27.5	40.3
3 不願意	184	19.6	19.6	59.8
4 非常不願意	289	30.7	30.7	90.5
7 工作可以，讀書不可以	19	2.0	2.0	92.6
8 讀書可以，工作不可以	1	.1	.1	92.7
9 依照兒女意願	61	6.5	6.5	99.1
10 其他	1	.1	.1	99.3
94 無意見	2	.2	.2	99.5
97 不知道	2	.2	.2	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

47 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們和中國人民結婚？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 非常願意	77	8.2	8.2	8.2
2 願意	338	35.9	35.9	44.1
3 不願意	175	18.6	18.6	62.7
4 非常不願意	212	22.5	22.5	85.2
5 兒子可以，女兒不可以	1	.1	.1	85.3
7 依照兒女意願	125	13.3	13.3	98.6
8 其他	1	.1	.1	98.7
94 無意見	6	.6	.6	99.4
95 很難說	2	.2	.2	99.6
97 不知道	1	.1	.1	99.7
98 拒答	3	.3	.3	100.0
總計	941	100.0	100.0	

48 在我們社會裡，有人說自己是「台灣人」，也有人說自己是「中國人」，也有人說兩者都是。請問您認為自己是「台灣人」、「中國人」，或者兩者都是？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 台灣人	497	52.8	52.8	52.8
2 兩者都是	413	43.9	43.9	96.7
3 中國人	19	2.0	2.0	98.7
4 其他	10	1.1	1.1	99.8
97 不知道	1	.1	.1	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

49 台灣有許多的政黨，請問哪個政黨和您的主張比較接近？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 國民黨	243	25.8	25.8	25.8
2 民進黨	332	35.3	35.3	61.1
3 時代力量	12	1.3	1.3	62.4
4 台灣民眾黨	99	10.5	10.5	72.9
5 新黨	3	.3	.3	73.2
6 親民黨	2	.2	.2	73.4
8 綠黨	7	.7	.7	74.2
9 基進黨	21	2.2	2.2	76.4
10 社會民主黨	2	.2	.2	76.6
11 傾泛藍	25	2.7	2.7	79.3
12 傾泛綠	17	1.8	1.8	81.1
13 看人不看黨	34	3.6	3.6	84.7
14 都沒有	128	13.6	13.6	98.3
15 其他	11	1.2	1.2	99.5
97 不知道	4	.4	.4	99.9
98 拒答	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

50 請問您父親是臺灣客家人、臺灣閩南人、大陸各省市人還是臺灣原住民？【指籍貫】

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 臺灣客家人	92	9.8	9.8	9.8
2 臺灣閩南人	684	72.7	72.7	82.5
3 大陸各省市	149	15.8	15.8	98.3
4 臺灣原住民	6	.6	.6	98.9
5 其他	6	.6	.6	99.6
97 不知道	4	.4	.4	100.0
總計	941	100.0	100.0	

51 請問·您的最高學歷是什麼(含肄業)【台：您最高讀到叨位】？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 不識字	6	.6	.6	.6
2 識字但未入學	7	.7	.7	1.4
3 小學	64	6.8	6.8	8.2
4 初/國中	63	6.7	6.7	14.9
5 高中職	260	27.6	27.6	42.5
6 專科	152	16.2	16.2	58.7
7 大學	267	28.4	28.4	87.0
8 研究所及以上	121	12.9	12.9	99.9
9 其他	1	.1	.1	100.0
總計	941	100.0	100.0	

52 請問您目前的婚姻狀況是從未結婚、已婚、離婚、分居、還是喪偶？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 從未結婚	163	17.3	17.3	17.3
2 已婚	655	69.6	69.6	86.9
3 離婚	41	4.4	4.4	91.3
4 分居	9	1.0	1.0	92.2
5 喪偶	71	7.5	7.5	99.8
98 拒答	2	.2	.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

53 請問您願不願意再接受這個計畫後續的電話訪問？【計畫：中國印象調查】【可複選，最多二個】

		反應值		觀察值百分比
		個數	百分比	
有效	1 願意，留新手機	112	8.0	11.9
	2 願意，留原始手機	398	28.4	42.3
	3 願意，留新市話	14	1.0	1.5
	4 願意，留原始市話	755	54.0	80.2
	5 不願意	120	8.6	12.8
總計		1399	100.0	

- 1.複選題的次數分配為多個變項整理後所製成的表格
- 2.有效人數：941人
- 3.表中「觀察值百分比」是以有效人數做為計算基數

54 請問您使用的家用市內電話號碼當中，主要用來接聽電話的號碼有幾個？

個數	有效	940
	遺漏	1
平均數		1.10
中位數		1.00
眾數		1
標準差		.400
範圍		4
最小值		0
最大值		4
總和		1034
百分位數	25	1.00
	75	1.00

- 1.遺漏值包含拒答
- 2.表中統計數據已扣除遺漏值

55 請問您經常使用的手機號碼有幾個？

個數	有效	940
	遺漏	1
平均數		.98
中位數		1.00
眾數		1
標準差		.364
範圍		3
最小值		0
最大值		3
總和		919
百分位數	25	1.00
	75	1.00

1.遺漏值包含拒答

2.表中統計數據已扣除遺漏值

56 請問您最常使用的手機號碼是哪家電信公司？

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 中華電信	450	47.8	47.8	47.8
2 台灣大哥大	197	20.9	20.9	68.8
3 遠傳電信	139	14.8	14.8	83.5
4 台灣之星	49	5.2	5.2	88.7
5 亞太電信	23	2.4	2.4	91.2
6 不知道是哪家電信	8	.9	.9	92.0
96 跳答	68	7.2	7.2	99.3
98 拒答	7	.7	.7	100.0
總計	941	100.0	100.0	

訪員記錄題：

受訪者性別

(1)男 (2)女

	次數	百分比	有效百分比	累積百分比
有效 1 男	497	52.8	52.8	52.8
2 女	444	47.2	47.2	100.0
總計	941	100.0	100.0	

## 附錄一：問卷<sup>10</sup>

### (一)新抽樣本

您好，這裡是台北中央研究院，我們為了瞭解民眾對於「新冠肺炎疫情與兩岸關係」的看法，正在進行一項學術研究的電話訪問。我們撥打的電話都是由電腦隨機抽取出來。耽誤您幾分鐘，跟您請教一些問題，謝謝！

● 請問這是住家的電話嗎？

( 不是 ==> 因為我們訪問的對象是住家，以後有機會再訪問您，謝謝！ )

( 是 ==> 請訪員唸出以下篩選條件。 )

● 請問您是不是「一個禮拜有住在這裡四天以上，年齡在 20 歲以上的人呢？」【民國 89 年 12 月底以前出生】

( 是 ==> 耽誤您幾分鐘，跟您請教一些問題，謝謝！ )

( 不是 ==> 因為我們要訪問的對象是年齡在 20 歲以上，且一個禮拜有住在這裡四天以上，以後有機會再訪問您，謝謝！ )

### (二)追蹤樣本

您好，這裡是台北中央研究院，109 年 9 月曾經以電話訪問的方式訪問過您家中一位○○年次的先生/女士(109 年訪問時大約○○-○○歲，學歷為○○)，他/她當時同意我們再次打電話來訪問，請問他/她在家嗎？

【在家，接聽訪問】

您好，這裡是台北中央研究院，我們為了瞭解民眾對於「新冠肺炎疫情與兩岸關係」的看法，正在進行一項學術研究的電話訪問，由於您在 109 年 9 月的時候曾經接受過中國印象調查的訪問，不知道您這次是否能再接受我們訪問了解您的意見，謝謝。

【不在家，撥打第二次仍無法聯絡到受訪者/電話接聽者說受訪者不住那或無此人】

● 請問這是住家的電話嗎？

( 不是 ==> 因為我們訪問的對象是住家，以後有機會再訪問您，謝謝！ )

( 是 ==> 請訪員唸出以下篩選條件。 )

---

<sup>10</sup> 訪員需將題目中 ( ) 符號內文字隨題目一同唸出，讓受訪者知悉；題目中【】符號內文字為提供給訪員的名詞解釋或操作說明，依訪問狀況使用。

● 請問您是不是「一個禮拜有住在這裡四天以上，年齡在 20 歲以上的人呢？」【民國 89 年 12 月底以前出生】

( 是 ==> 耽誤您幾分鐘，跟您請教一些問題，謝謝！ )

( 不是 ==> 因為我們要訪問的對象是民國 89 年 12 月底以前出生，且一個禮拜有住在這裡四天以上，以後有機會再訪問您，謝謝！ )

■■ 找到合格受訪者時請告知以下訊息 ■■

為了保障您的權益，在接下來的訪問中，我們將進行錄音，我們也會遵守個人資料保護法的規定，保護您所提供的答案，並在訪問全部結束後三個月內將錄音資料銷毀。若您在訪問過程中改變心意或有任何問題，都可以隨時告訴我，謝謝！

0 訪員自行勾選 ( 追蹤問卷題目 )

(01)追蹤樣本 ( 原受訪者 ) (02)一般樣本 ( 新受訪者 )

1 請問您是民國哪一年出生的？\_\_年

【民國前請鍵入 95，若回答「97 不知道、98 拒答」者，請續問 1A 題】

1 A 請問您今年大概幾歲？

- |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| (01)20 歲-24 歲 | (02)25 歲-29 歲 | (03)30 歲-34 歲 |
| (04)35 歲-39 歲 | (05)40 歲-44 歲 | (06)45 歲-49 歲 |
| (07)50 歲-54 歲 | (08)55 歲-59 歲 | (09)60 歲-64 歲 |
| (10)65 歲-69 歲 | (11)70 歲及以上   |               |
| (97)不知道       | (98)拒答        |               |

1 B 請問您目前住在哪個縣市？哪個鄉鎮市區？【受訪者自行回答】

2 整體來說，請問您平常有沒有透過傳統媒體，例如電視、廣播或報紙獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

- |         |         |         |          |
|---------|---------|---------|----------|
| (01)經常  | (02)有時  | (03)不常  | (04)完全沒有 |
| (94)無意見 | (95)很難說 | (97)不知道 | (98)拒答   |

提示說明：若受訪者直接回答“很少”可直接勾選“不常”。

3 請問您平常有沒有透過網路媒體，例如 Line Today、電子報等各種新聞網站獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

- (01)經常 (02)有時 (03)不常 (04)完全沒有 (05)不會上網  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

4 請問您平常有沒有收看電視或是網路上的談話性政治評論節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

- (01)經常 (02)有時 (03)不常 (04)完全沒有  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

5 請問您平常有沒有收看網路紅人或 Youtuber 的粉絲專頁、影片或是直播節目，獲得政治相關訊息，是經常、有時、不常，還是完全沒有？

- (01)經常 (02)有時 (03)不常 (04)完全沒有  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

6 接下來想請問您關於政府防疫表現的問題：

整體來說，今年 5 月 14 日疫情爆發以來，您對於中央政府將疫情警戒分成四級的管制方式滿不滿意？

- (01)非常滿意 (02)滿意 (03)不滿意 (04)非常不滿意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

7 整體來說，您對於目前居住地【(貼)1B 題答案】縣市政府防治疫情的表現滿不滿意？

- (01)非常滿意 (02)滿意 (03)不滿意 (04)非常不滿意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

8 整體來說，您對於中央政府目前公布的「防疫紓困補助」滿不滿意，例如五倍券、勞工紓困貸款等政策？

- (01)非常滿意 (02)滿意 (03)不滿意 (04)非常不滿意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

問卷邏輯：第 9、10 題順序隨機。

9 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得滿意？

請列舉三項讓您滿意的地方：【複選，可以答 1-3 項】

- (00)都沒有
- (01)採購數量足夠
- (02)國產疫苗成功
- (03)超前部署
- (04)讓很多國家幫助我們
- (05)積極協助民間單位採購疫苗
- (06)重視人民生命安全
- (07)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】(98)拒答

1 0 請問中央政府在「疫苗採購」這件事上，有哪些地方讓您覺得不滿意？

請列舉三項讓您不滿意的地方：【複選，可以答 1-3 項】

- (00)都沒有
- (01)採購數量不夠
- (02)採購速度太慢
- (03)靠外國援助疫苗
- (04)阻撓民間單位採購疫苗
- (05)過於期待國產疫苗
- (06)不重視人民生命安全
- (07)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】(98)拒答

1 1 那整體而言，請問在「疫苗採購」這件事上，您會給中央政府的表現打幾分，0 代表非常不好，10 代表非常好？【不知道鍵入 97，拒答鍵入 98】\_\_ 分

提示說明：若受訪者回答數字區間則取中間值後四捨五入。

1 2 請問如果臺灣接受九二共識，中國就不阻撓臺灣購買疫苗，您認為應不應該接受九二共識？

- (01)應該                      (02)不應該
- (05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】
- (94)無意見              (95)很難說              (97)不知道              (98)拒答

提示說明：若受訪者詢問什麼是「九二共識」，訪員統一說明「一個中國各自表述」。

接下來想請問您對各國新冠肺炎疫情的看法：

1 3 您認為以目前來說，美國處理疫情的表現是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

1 4 您認為以目前來說，中國處理疫情的表現是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

現在美國與中國都積極提供其他國家疫苗，包括捐贈或低價賣出，有些人稱這就是「疫苗外交」：

1 5 請問您覺得美國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

1 6 您認為中國「疫苗外交」的表現是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

提示說明：若受訪者堅持中國沒有疫苗外交，請歸「其他」。

1 7 在這次疫情中，有人認為中國要對世界疫情負起最大的責任，請問您同不同意這種說法？

- (01)非常同意           (02)同意           (03)不同意           (04)非常不同意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

1 8 接下來想要請問您對美國的看法：

請問，您對美國的整體印象是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

1 9 請問，您對「現任美國總統拜登」的整體印象是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】           (06)不認識  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 0 請問，您對「前任美國總統川普」的整體印象是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】           (06)不認識  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 1 接下來想要請問您對中國的看法：

請問，您對中國的整體印象是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 2 請問，您對「中國國家主席習近平」的整體印象是好還是不好？

- (01)非常好           (02)還算好           (03)不太好           (04)非常不好  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】           (06)不認識  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 3 請問，根據您的了解，在今年一月美國總統拜登上台以後，中國的軍機、軍艦環繞台灣進行軍事訓練是增加還是減少？

- (01)增加           (02)減少           (03)沒有改變/差不多  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 4 如果中國停止軍機、軍艦繞台軍事行動，會不會增加您對中國的好感？

- (01)一定會           (02)可能會           (03)可能不會           (04)一定不會  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

2 5 如果中國撤除對台灣的飛彈，會不會增加您對中國的好感？

- (01)一定會           (02)可能會           (03)可能不會           (04)一定不會  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

提示說明：若受訪者直接否定問題前提，請歸其他。

2 6 如果中國提供台灣更多經濟利益，會不會增加您對中國的好感？

(01)一定會 (02)可能會 (03)可能不會 (04)一定不會

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

提示說明：若受訪者直接否定問題前提，請歸其他。

2 7 如果中國不打壓台灣參加各種國際活動，會不會增加您對中國的好感？

(01)一定會 (02)可能會 (03)可能不會 (04)一定不會

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

提示說明：若受訪者直接否定問題前提，請歸其他。

2 8 最近幾年中國與美國在各方面的衝突不斷增加，如果未來中國與美國爆發軍事衝突，您覺得台灣應該支持那一邊？【若受訪者詢問支持那一邊的定義，可以告知就是在軍事、外交、經濟等，作為結盟的對象】

(01)美國 (02)中國 (03)都支持 (04)都不支持

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見

(95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

2 9 請問您認為，美國是不是臺灣的盟友？

(01)是 (02)不是 (05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

3 0 請問您認為，中國是不是臺灣的敵國？

(01)是 (02)不是 (05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

3 1 您認為前任美國總統川普在任時，對臺灣的政策是友善還是不友善？

(01)非常友善 (02)友善 (03)不友善 (04)非常不友善

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

3 2 您認為前任美國總統川普在任時，對中國的政策是友善還是不友善？

- (01)非常友善      (02) 友善      (03)不友善      (04)非常不友善  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

3 3 您認為現任美國總統拜登上台之後，對臺灣的政策是友善還是不友善？

- (01)非常友善      (02) 友善      (03)不友善      (04)非常不友善  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

3 4 您認為現任美國總統拜登上台之後，對中國的政策是友善還是不友善？

- (01)非常友善      (02) 友善      (03)不友善      (04)非常不友善  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

問卷邏輯：下面 35 題至 38 題，請將 35 題、36 題設為一組，37 題、38 題設為另一組，兩組中隨機抽一組詢問。

3 5 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：

您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

- (01)3 個      (02) 2 個      (03)1 個      (04)0 個  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

3 6 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

- (01)4 個      (02) 3 個      (03)2 個      (04)1 個      (05)0 個  
(06)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

3 7 接下來，我們想請教您有關台灣與其他國家的關係：

您認為美國、日本、韓國這三個國家，總共有幾個國家是台灣的敵人？

- (01)3 個      (02) 2 個      (03)1 個      (04)0 個  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見      (95)很難說      (97)不知道      (98)拒答

3 8 您認為美國、日本、中國、韓國這四個國家，總共有幾個國家是台灣的朋友？

(01)4 個 (02) 3 個 (03)2 個 (04)1 個 (05)0 個

(06)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

3 9 在我們社會裡，有些人認為中國是台灣的朋友，也有些人認為中國是台灣的敵人。請問您比較同意哪一種看法？

(01)中國是台灣的朋友 (02)中國是台灣的敵人

(03)是朋友也是敵人 (04)不是朋友也不是敵人

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

4 0 請問您現在的行政院長是誰？【訪員不需額外解釋，若受訪者完全不知道，則直接勾選 97】

(01) 蘇貞昌 (02)蘇貞昌以外的人 (03)知道，但忘記名字

(97)不知道 (98)拒答

提示說明：如受訪者回答姓蘇、以前就當過行政院長、台北縣長等，則直接勾選 03。

4 1 請問您知不知道，以目前各政黨的立法委員席次來講，第二大黨是哪個政黨？【訪員不需額外解釋，若受訪者完全不知道，則直接勾選 97】

(01) 中國國民黨 (02)中國國民黨以外的政黨 (03)知道，但忘記政黨名稱

(97)不知道 (98)拒答

提示說明：如受訪者回答國民黨，則直接勾選 01。

4 2 請問您現任美國國務卿是誰？【訪員不需額外解釋，若受訪者完全不知道，則直接勾選 97】

(01) 布林肯 (02)布林肯以外的人 (03)知道，但忘記名字

(97)不知道 (98)拒答

提示說明：如受訪者回答姓布的，則直接勾選 03。

4 3 有人說：「我們一般民眾對於政府做的事，沒有任何影響力。」請問您同不同意這種說法？

(01)非常同意 (02)同意 (03)不同意 (04)非常不同意

(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】

(94)無意見 (95)很難說 (97)不知道 (98)拒答

4 4 有人說：「大部分政府官員不會在乎我們一般民眾的想法。」請問您同不同意？

- (01)非常同意           (02)同意           (03)不同意           (04)非常不同意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

4 5 有人說：「政治有時候太複雜了，所以我們一般民眾實在搞不懂。」請問您同不同意？

- (01)非常同意           (02)同意           (03)不同意           (04)非常不同意  
(05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

4 6 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們到中國讀書或工作？

- (01)非常願意           (02)願意           (03)不願意           (04)非常不願意  
(05)兒子可以，女兒不可以           (06)女兒可以，兒子不可以  
(07)工作可以，讀書不可以           (08)讀書可以，工作不可以  
(09)依照兒女意願   (10)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

提示說明：若受訪者回答(09)依照兒女意願，直接勾選不須追問。

4 7 請問，如果您有兒子或女兒，願不願意讓他們和中國人民結婚？

- (01)非常願意           (02)願意           (03)不願意           (04)非常不願意  
(05)兒子可以，女兒不可以           (06)女兒可以，兒子不可以  
(07)依照兒女意願  
(08)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

提示說明：若受訪者回答(07)依照兒女意願，直接勾選不須追問。

4 8 在我們社會裡，有人說自己是「台灣人」，也有人說自己是「中國人」，也有人說兩者都是。請問您認為自己是「台灣人」、「中國人」，或者兩者都是？

- (01)台灣人           (02)兩者都是           (03)中國人  
(04)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】  
(94)無意見           (95)很難說           (97)不知道           (98)拒答

提示說明：追問後，受訪者堅持回答都不是，請勾選「其他」，鍵入受訪者的答案並記錄在開放題紀錄表中。

4 9 台灣有許多的政黨，請問哪個政黨和您的主張比較接近？

- (01)國民黨
- (02)民進黨
- (03)時代力量
- (04)台灣民眾黨
- (05)新黨
- (06)親民黨
- (07)台聯
- (08)綠黨
- (09)基進黨
- (10)社會民主黨
- (11)傾泛藍
- (12)傾泛綠
- (13)看人不看黨
- (14)都沒有
- (15)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】
- (94)無意見
- (95)很難說
- (97)不知道
- (98)拒答

提示說明：若受訪者回答選人不選黨或都沒有，需追問有沒有稍微偏向哪個政黨，若受訪者還是回答沒有，再追問是傾泛藍或傾泛綠。

5 0 請問您父親是臺灣客家人、臺灣閩南人、大陸各省市人還是臺灣原住民？【指籍貫】

- (01)臺灣客家人
- (02)臺灣閩南人
- (03)大陸各省市
- (04)臺灣原住民
- (05)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】
- (97)不知道
- (98)拒答

5 1 請問，您的最高學歷是什麼(含肄業)【台：您最高讀到叨位】？

- (01)不識字
- (02)識字但未入學
- (03)小學
- (04)初/國中
- (05)高中職
- (06)專科
- (07)大學
- (08)研究所及以上
- (09)其他\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】
- (97)不知道
- (98)拒答

提示說明：最高學歷請往上歸，例如現在還在讀研究所，請歸「(08)研究所及以上」；高中肄業請歸「(05)高中職」。

5 2 請問您目前的婚姻狀況是從未結婚、已婚、離婚、分居、還是喪偶？

- (01)從未結婚
- (02)已婚
- (03)離婚
- (04)分居
- (05)喪偶
- (06)其他，請說明\_\_\_\_【請鍵入並記錄在開放題紀錄表中】
- (98)拒答

5 3 請問您願不願意再接受這個計畫後續的電話訪問？【計畫：中國印象調查】【可複選，最多二個】

(01) 願意，留新手機\_\_\_\_\_【範例:0923456789】

(02) 願意，留原始手機

(03)願意，留新市話\_\_\_\_\_【範例:038456789】

(04)願意，留原始市話

(05)不願意

提示說明：手機號碼只需輸入數字，不能輸入括號與「-」橫線等其他符號。若有受訪者堅持提供多個手機號碼，請以「;」區隔不同手機號碼。

5 4 請問您使用的家用市內電話號碼當中，主要用來接聽電話的號碼有幾個？\_\_個【含住商共用，但不含手機。「不知道」鍵入 97，「拒答」鍵入 98】

5 5 請問您經常使用的手機號碼有幾個？\_\_個

【沒有手機請填「0」個，「不知道」鍵入 97，「拒答」鍵入 98】

\* 0 個請設跳題，不用回答下面手機電信公司

5 6 請問您最常使用的手機號碼是哪家電信公司？

(01)中華電信 (02)台灣大哥大 (03)遠傳電信 (04)台灣之星

(05)亞太電信 (06)不知道是哪家電信 (98)拒答

E 1 我們想邀請您填答之後的網路調查問卷，請問您願不願意提供電子信箱或手機號碼，讓中央研究院以後可以寄發填答邀請給您？【可複選】(新抽問卷題目)

(01)願意，我的 Email：\_\_\_\_\_

(02)願意，我的手機號碼：\_\_\_\_\_

(03)不願意

(04)不會上網 / 沒有手機 / 忘記 Email 和手機號碼

(97)不知道 / 不瞭解題意 (98)拒答

提示說明：

① 受訪者講完電子信箱和手機號碼後，請訪員複述一次確認。

② 電子信箱需確認數字與英文的分別，及最後有沒有「.tw」。

③ 若受訪者不願意提供聯絡資訊，請向其說明「我們只進行學術調查，不會有商業推銷的行為。日後，您每次協助填寫完網路問卷後，我們會提供一份禮物或禮券給您」。

④ 若受訪者詢問為什麼要留手機，可向其說明「我們將網路問卷的填答網址用手機簡訊的方式寄給您」。

## 附錄二：訪問結果計算公式

### 一、AAPOR 代碼說明

- RR：完訪率 ( Response rate )
- REF：拒訪率 ( Refusal rate )
- I：成功完訪 ( Complete interview )
- P：部份訪問 ( Partial interview )
- R：拒訪與中途拒訪 ( Refusal and break-off )
- NC：無接觸 ( Non-contact )
- O：其他 ( Other )
- UH：不知是否為家戶 ( Unknown if household/occupied HU )
- UO：其他不知是否有合格受訪者的狀況 ( Unknown · other )
- NE：不合格樣本 ( Not eligible )
- e：估計的合格樣本比例 ( Estimated proportion of cases of unknown eligibility that are eligible )

### 二、AAPOR 訪問結果計算公式

#### ● 完訪率

$$RR1 : \frac{I}{(I+P)+(R+NC+O)+(UH+UO)}$$

$$RR3 : \frac{I}{(I+P)+(R+NC+O)+e(UH+UO)}$$

$$RR5 : \frac{I}{(I+P)+(R+NC+O)}$$

#### ● 拒訪率

$$REF1 : \frac{R}{(I+P)+(R+NC+O)+(UH+UO)}$$

$$REF2 : \frac{R}{(I+P)+(R+NC+O)+e(UH+UO)}$$

$$REF3 : \frac{R}{(I+P)+(R+NC+O)}$$

三、e 值的計算公式

$$1 - \frac{NE}{I+R+NC+O+NE} \quad \text{or} \quad \frac{I+R+NC+O}{I+R+NC+O+NE}$$



