

台灣 (Taiwan, ROC)

行政院研究發展考核委員會

101年民眾對性別平等相關議題的看法

Study Documentation

May 27, 2019

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究 專題中心 , DDI文件製作
Production Date	May 20, 2019
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AE110006

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	4
Sampling.....	4
Data Collection.....	4
Data Processing & Appraisal.....	4
Accessibility.....	5
Files Description.....	6
data101.....	6
Variables Group(s).....	7
問卷題目.....	7
樣本編號、權值.....	8
Variables Description.....	9
data101.....	10

101年民眾對性別平等相關議題的看法

Overview

Type	民眾對性別平等相關議題的看法
Identification	AE110006
Version	Production Date: 2019-05-27 1
Abstract 「民眾對性別平等相關議題的看法」為國家發展委員會針對性別平等諸多重要議題所進行的調查，以瞭解民眾對相關議題的看法，對於政府單位性別平等政策之制定、調整之推動具相當程度之參考價值。 本次民調以市話調查辦理，抽樣母體為臺灣地區住宅電話，並以尾數2碼進行隨機抽樣，在95%信心水準下，抽樣誤差約在正負2.95個百分點以內，調查結果並就受訪者基本資料如性別、年齡、教育程度及地區進行樣本代表性檢定後加權處理。本次調查係於101年7月9日至10日間辦理，成功訪問1,110位20歲以上成年人。	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage

Time Period(s)	2012
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage 台灣地區	
Universe 台灣地區20歲以上的成年人	

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	行政院研究發展考核委員會
Other Producer(s)	行政院研究發展考核委員會

Sampling

Sampling Procedure 台灣地區住宅電話簿(尾數2碼隨機)
--

Data Collection

Data Collection Dates	start 2012-07-09 end 2012-07-10
Data Collection Mode	電話訪問

Data Processing & Appraisal

Data Editing 1.本專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核，並未進行邏輯檢核。在整理過程中，並無發現不合理值。
--

2.由於統計軟體限制，STATA資料檔之變項說明與選項數值說明各僅顯示前80位元(40個中文字)與40位元(20個中文字)。截斷文字請參照問卷。

Accessibility	
Contact(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), https://srda.sinica.edu.tw , srda@gate.sinica.edu.tw
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
Depositor(s)	行政院研究發展考核委員會
<u>Access Conditions</u>	
標準版(一般會員、院內會員申請下載)	

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data101	
# Cases	1110
# Variable(s)	31

Variables Group(s)

Dataset contains 2 group(s)

Group 問卷題目							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q1	1.有人認為：「男性的責任是賺錢，女性的責任是照顧家庭及家人」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
2	q2	2.有人認為：「不管家庭內外，所有工作都應該由男性、女性平均分擔」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
3	q3	3.有人認為：「丈夫是一家之主，妻子應該儘量聽從丈夫」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
4	q4	4.有人認為：「為了傳宗接代，至少要生一個兒子」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
5	q5	5.有人認為：「沒有結過婚的女性，在過世後不能進入家族宗祠」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
6	q6	6.有人認為：「性別平等政策不只是對女性好，男性也一樣可以得到好處」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
7	q7	7.有人認為：「未來應該要把祖父母及外祖父母，改成一律稱為祖父母」，請問您同不同意這樣的說法？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
8	q8	8.請問您目前有在工作嗎？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
9	q9	9.整體而言，請問您目前的工作環境，有沒有做到性別平等呢？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
10	q10	10.在過去一年，請問您有沒有遭遇到「肢體方面」的性騷擾？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
11	q11	11.在過去一年，請問您有沒有遭遇到「言語方面」的性騷擾？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
12	q12	12.如果遇到任何關於家庭暴力或性侵害的問題，請問您知不知道可以撥打「113」請求協助？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
13	q13	13.整體而言，請問您認為目前的台灣社會，是男性還是女性的地位比較高？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
14	q14	14.請問您目前住在哪一個縣市？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
15	q15	15.請問您今年大約幾歲？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
16	q16	16.請問您的教育程度是？	discrete	numeric-2.0	1110	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	q17	17.請問您的婚姻狀況為?	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
18	q18	18.請問您是本省客家人、本省閩南(河洛)人、大陸各省市人、還是原住民?	discrete	numeric-2.0	1110	0	-
19	q19	19.受訪者性別	discrete	numeric-2.0	1110	0	-

Group 樣本編號、權值

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	continuous	numeric-6.0	1110	0	-
2	w1	加權值1	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
3	w2	加權值2	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
4	w3	加權值3	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
5	w4	加權值4	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
6	w5	加權值5	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
7	w6	加權值6	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
8	w7	加權值7	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
9	w8	加權值8	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
10	w9	加權值9	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
11	w10	加權值10	continuous	numeric-8.0	1110	0	-
12	w11	加權值11	continuous	numeric-8.0	1110	0	-

Variables Description

Dataset contains 31 variable(s)

File : data101

id: 樣本編號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 210004-900002] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=232147.417 /-] [StdDev=25021.477 /-]

q1: 1.有人認為：「男性的責任是賺錢，女性的責任是照顧家庭及家人」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	54	4.9%
2	還算同意	293	26.4%
3	不太同意	565	50.9%
4	非常不同意	165	14.9%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	33	3.0%

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

q2: 2.有人認為：「不管家庭內外，所有工作都應該由男性、女性平均分擔」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	396	35.7%
2	還算同意	538	48.5%
3	不太同意	129	11.6%
4	非常不同意	17	1.5%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	30	2.7%

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

q3: 3.有人認為：「丈夫是一家之主，妻子應該儘量聽從丈夫」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	34	3.1%
2	還算同意	138	12.4%
3	不太同意	591	53.2%
4	非常不同意	308	27.7%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	39	3.5%

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

q4: 4.有人認為：「為了傳宗接代，至少要生一個兒子」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	72	6.5%
2	還算同意	177	15.9%
3	不太同意	530	47.7%
4	非常不同意	304	27.4%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	27	2.4%

File : data101

q4: 4.有人認為：「為了傳宗接代，至少要生一個兒子」，請問您同不同意這樣的說法？

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

q5: 5.有人認為：「沒有結過婚的女性，在過世後不能進入家族宗祠」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	21	<div><div></div></div> 1.9%
2	還算同意	93	<div><div></div></div> 8.4%
3	不太同意	424	<div><div></div></div> 38.2%
4	非常不同意	416	<div><div></div></div> 37.5%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	156	<div><div></div></div> 14.1%

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

q6: 6.有人認為：「性別平等政策不只是對女性好，男性也一樣可以得到好處」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	344	<div><div></div></div> 31.0%
2	還算同意	612	<div><div></div></div> 55.1%
3	不太同意	77	<div><div></div></div> 6.9%
4	非常不同意	17	<div><div></div></div> 1.5%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	60	<div><div></div></div> 5.4%

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

q7: 7.有人認為：「未來應該要把祖父母及外祖父母，改成一律稱為祖父母」，請問您同不同意這樣的說法？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常同意	185	<div><div></div></div> 16.7%
2	還算同意	413	<div><div></div></div> 37.2%
3	不太同意	320	<div><div></div></div> 28.8%
4	非常不同意	127	<div><div></div></div> 11.4%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	65	<div><div></div></div> 5.9%

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

q8: 8.請問您目前有在工作嗎？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有工作(跳答第10題)	498	<div><div></div></div> 44.9%
2	就業中	612	<div><div></div></div> 55.1%

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


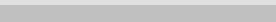



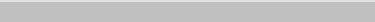
q9: 9.整體而言，請問您目前的工作環境，有沒有做到性別平等呢？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]


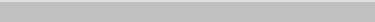
File : data101

q9: 9.整體而言，請問您目前的工作環境，有沒有做到性別平等呢？

Value	Label	Cases	Percentage
1	做得很好	112	 10.1%
2	做得還算好	357	 32.2%
3	做得不太好	82	 7.4%
4	做得很不好	13	 1.2%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	48	 4.3%
99	目前沒有工作	498	 44.9%


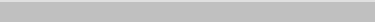
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

q10: 10.在過去一年，請問您有沒有遭遇到「肢體方面」的性騷擾？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	14	 1.3%
2	沒有	1096	 98.7%

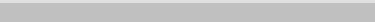
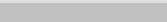
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

q11: 11.在過去一年，請問您有沒有遭遇到「言語方面」的性騷擾？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	55	 5.0%
2	沒有	1055	 95.0%

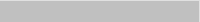





Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

q12: 12.如果遇到任何關於家庭暴力或性侵害的問題，請問您知不知道可以撥打「113」請求協助？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	772	 69.5%
2	不知道	338	 30.5%

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

q13: 13.整體而言，請問您認為目前的台灣社會，是男性還是女性的地位比較高？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男性地位明顯比女性高	211	 19.0%
2	男性地位比女性高一些	408	 36.8%
3	男女平等	352	 31.7%
4	女性地位比男性高一些	72	 6.5%
5	女性地位明顯比男性高	21	 1.9%
98	不知道、很難說、沒意見、未回答	46	 4.1%

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

File : data101

q14: 14.請問您目前住在哪一個縣市？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	105	9.5%
2	高雄市	132	11.9%
3	基隆市	14	1.3%
4	新竹市	20	1.8%
5	臺中市	139	12.5%
6	嘉義市	18	1.6%
7	臺南市	91	8.2%
8	新北市	193	17.4%
9	宜蘭縣	14	1.3%
10	桃園縣	94	8.5%
11	新竹縣	22	2.0%
12	苗栗縣	38	3.4%
13	彰化縣	78	7.0%
14	南投縣	27	2.4%
15	雲林縣	28	2.5%
16	嘉義縣	25	2.3%
17	屏東縣	49	4.4%
18	臺東縣	7	0.6%
19	花蓮縣	11	1.0%
20	澎湖縣	4	0.4%
98	未回答	1	0.1%

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

q15: 15.請問您今年大約幾歲？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	20-29歲	112	10.1%
2	30-39歲	161	14.5%
3	40-49歲	233	21.0%
4	50-59歲	297	26.8%
5	60歲及以上	305	27.5%
98	未回答	2	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.

q16: 16.請問您的教育程度是？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	小學及以下	199	17.9%
2	初中、國中	150	13.5%

File : data101

q16: 16.請問您的教育程度是？

Value	Label	Cases	Percentage
3	高中、高職	313	<div><div></div></div> 28.2%
4	專科	143	<div><div></div></div> 12.9%
5	大學及研究所以上	301	<div><div></div></div> 27.1%
98	未回答	4	<div><div></div></div> 0.4%

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

q17: 17.請問您的婚姻狀況為？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	已婚	840	<div><div></div></div> 75.7%
2	未婚	203	<div><div></div></div> 18.3%
3	離婚	23	<div><div></div></div> 2.1%
4	寡居(喪偶)	33	<div><div></div></div> 3.0%
5	同居(未婚)	2	<div><div></div></div> 0.2%
98	未回答	9	<div><div></div></div> 0.8%

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

q18: 18.請問您是本省客家人、本省閩南(河洛)人、大陸各省市人、還是原住民？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	133	<div><div></div></div> 12.0%
2	本省閩南人	859	<div><div></div></div> 77.4%
3	大陸各省市人	96	<div><div></div></div> 8.6%
4	原住民	11	<div><div></div></div> 1.0%
98	未回答	11	<div><div></div></div> 1.0%

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.

q19: 19.受訪者性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	483	<div><div></div></div> 43.5%
2	女	627	<div><div></div></div> 56.5%

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

w1: 加權值1

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.892602870813397-1.13941614906832] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.122 /-]

w2: 加權值2

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.627267801543344-2.08775624326939] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.403 /-]

File : data101	
# w3: 加權值3	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.478242517011126-2.24006849999711] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.326 /-]
# w4: 加權值4	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.355660520327345-3.12532911914113] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.366 /-]
# w5: 加權值5	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.347675444218695-3.20007046292853] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.375 /-]
# w6: 加權值6	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.321637180327849-3.90995970357517] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.486 /-]
# w7: 加權值7	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.285862651602377-3.87600681657385] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.462 /-]
# w8: 加權值8	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.277752948070765-4.05217757801103] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.468 /-]
# w9: 加權值9	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.254014291884494-4.42612916341642] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.514 /-]
# w10: 加權值10	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.246224793778371-4.51819298198781] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.518 /-]
# w11: 加權值11	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.23761440275663-4.66135252448394] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1110 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.999 /-] [StdDev=0.536 /-]