# 台灣地區基因體意向調查與資料庫建置之規劃:2005年面訪調查 過錄編碼簿(codebook)

題號	變項	變項	變項說明	選項數值說明	備註
	名稱	屬性	22,4,5,3	,,,,,,	
	Rec_no		受訪者編號		
壹、基	 本狀況			l	
1	V1_1	數字	1.性別:	(1)男	
				(2)女	
				(9)不適用	
2	V1_2	數字	2. 您是哪一年出生的? 民國	, , , , , , ,	
3	V1_3	數字	3.您 15 歲以前,在哪裡住最	請見附錄一院、省轄市及縣	
			久?	(市)、郷/鎮/市/區編碼表	
4	V1_4	數字	4.您的教育程度是	(01)無	
				(02)自修	
				(03)小學	
				(04)國(初)中	
				(05)初職	
				(06)高中普通科	
				(07)高中職業科	
				(08)高職	
				(09)士官學校	
				(10)五專	
				(11)二專	
				(12)三專	
				(13)軍警專修班	
				(14)軍警專科班	
				(15)軍警官學校	
				(16)空中行專	
				(17)技術學院	
				(18)科技大學	
				(19)大學	
				(20)碩士	
				(21)博士	
				(22)其他【請說明】	
				(98)不願意回答	
				(99)不適用/遺漏值	
5	V1_5	數字	5.您父親是台灣客家人、台灣		
3	V 1_3	数于	3.応文祝定ロ湾各家人、ロ湾  閩南人、大陸各省市還是原住		
(	X/1 C	#4.2	民?	(3)大陸各省市	
6	V1_6		6.您母親是台灣客家人、台灣		
			閩南人、大陸各省市還是原住		
			民?	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
	T T 4	Htt		(9)不適用/遺漏值	
7	V1_7	數字	7.不包括自己,與您同住的人		
			一共有幾位?位	(98)不願意回答	
				(99)不適用/遺漏值	

8	V1_8_1	數字	8.您目前有沒有小孩?	(1)沒有小孩	
				(2)有	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
	V1_8_2	數字	8.您目前有幾個小孩呢?	(97)不知道	
		× 3		(98)不願意回答	
				(99)不適用/遺漏值	
9	V1 9	數字	9.您目前的婚姻狀況?	(01)單身、未婚	
	, 1_>	女人 】		(02)已婚	
				(03)同居	
				(04)離婚	
				(05)分居	
				(06)喪偶	
				(07)其他【請說明】	
				(98)不願意回答	
10	V1_10	數字		(99)不適用/遺漏值 (01)無宗教信仰【跳答第貳	
10	V 1_1U	数于	10.心则不我信仰定:	大題】	
				· · ·	
				(02)一般民間信仰	
				(03)道教	
				(04)佛教	
				(05)一貫道	
				(06)基督教	
				(07)天主教	
				(08)回教	
				(09)其他宗教	
				(97)不知道【跳答第貳大題】	
				(98)不願意回答【跳答第貳	
				大題】	
				(99)不適用/遺漏值	
11	V1_11	數字	11.宗教信仰對您來說重不重	(1)非常重要	
			要?	(2)有點重要	
				(3)不太重要	
				(4)一點都不重要	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
貳、科	<b>技發展對</b> 自	然環境			
	您同不同意		一些有關大自然與科學的說法:	?	
1-1	V2_1_1		1-1.現代科技已經破壞自然	(1)很同意	
			生態平衡	(2)同意	
1-2	V2_1_2	數字	1-2.經濟成長帶來更好的生	(3)沒什麼同意或不同意	
		~~~	活品質	(4)不同意	
1-3	V2_1_3	數字	1-3.自然環境一旦被嚴重污	(5)很不同意	
			染之後,就無法恢復原來的面		
				(7)不知道	
1-4	V2 1 4	數字	1-4.為了進步,我們破壞自然		
1 7	1 <u>~_1_</u> +	奴丁	環境是不可避免的	(9)不適用/遺漏值	
1-5	V2_1_5	數字	1-5.自然環境是脆弱的,而且	( )   (2)   (1) (2) ((A)   EL	
1-3	۷ <u>۵_</u> 1_ <i>J</i>	数子			
1 6	V2 1 6	由小二	容易被人類損害		
1-6	V2_1_6	數字	1-6.為了生存,人類必須與大		
			自然和諧相處		

不知道為 7,97,997...;不願意回答為 8,98,998....;不適用/遺漏值為 9,99,999.....。

1 7	V2 1 7	#4.2	1 7 [ 米五十二年 日本日本 日本 日		
1-7	V2_1_7	數子	1-7.人類有權改變自然環		
1.0	V2 1 8	申与	境,以符合人類需求		
1-8	V2_1_8	數字	1-8.植物或動物活著是為了		
1-9	V2 1 0	申与	被人類利用		
1-9	V2_1_9	数子	1-9.科技進步所帶來的經濟		
A #1-		<u></u> ∕≛⊾₽₩∺	成長是有限度的		
			基因科技)的認知	/4 \ \ P → R± \ F	
1	V3_1	數子	1. 這次訪問前, 您有沒有聽過	. ,	
			「基因科技」或「生物基因科		
2	V/2 2	申与		(3)聽過,而且有點瞭解	
2	V3_2	數字	2.請問那您有沒有聽過「動植		
			物的基因(DNA)可以利用		
2	V/2 2	#42		(9)不適用/遺漏值	
3	V3_3	數字	3.請問那您有沒有聽過可以		
			用基因科技來檢驗或治療疾		
4	770 4	#1.2	病?	/4 \	
4	V3_4	數字	4.整體而言,請問您覺得自己		
			對於基因科技的瞭解程度如		
			何?	(3)不太瞭解	
				(4)完全不瞭解	
				(7)不知道 (8)不願意回答	
				(8)个願息凹合 (9)不適用/遺漏值	
<b>5</b> 拉丁元	 	目的	<u>                                       </u>	(9)小週用/短/闲阻	
3.按下2 5-1				(1) 回辛	
5-2	V3_5_1 V3_5_2			(1)同意	
3-2	V 3_3_2	数子	5-2.一般的大豆沒有基因,經		
5-3	V3_5_3	申与	過基因改造的大豆才有基因		
5-3	V 3_3_3	數字	5-3.吃了基因改造的水果,人	(8)不願意回答	
5-4	V3_5_4	±h/⇒	的基因也可能會改變 5-4.小孩的性別是由母親的		
3-4	V 3_3_4	數字	3-4.小孩的性別走田母親的 基因來決定		
5-5	V3 5 5	數字	5-5.用來釀啤酒的酵母中有		
3-3	<b>v</b> 3_3_3	数于	活菌		
5-6	V3_5_6	助学	<sup>四图</sup> 5-6.基因改造後的動物,體型		
3-0	V 3_3_0	数十	比沒經過基因改造的動物大		
5-7	V3 5 7	數字	5-7.動物的基因不能移植到	<del> </del>	
3-7	<b>v</b> 3_3_1	数十	5-7.勤物的基因不能够值到 植物去		
5-8	V3 5 8	數字	5-8.複製出來的生物,它們的		
3-0	, 2_2_0	致寸	基因與原來的生物是一樣的		
5-9	V3_5_9	數字	5-9.人類的基因有一半以上		
	·	奴丁	和猩猩的基因相同		
5-10	V3_5_10	數字	5-10.基因改造的蕃茄裡如果		
	, 5_5_10	致丁	有魚的基因,吃起來會有魚腥		
			味		
5-11	V3_5_11	數字	5-11.目前技術上可以做得出		
		奴丁	複製人		
5-12	V3_5_12	數字	5-12.懷孕初期就可以檢驗胎		
	. 5_5_12	奴丁	日本 日 日 日 自 日 自 日 自 日 自 日 自 日 后 日 日 日 日 日 日		
			的可能性		
5-13	V3_5_13	數字	5-13.人體幹細胞可以培養出		
	. 5_5_15	奴丁	<b>3-13.</b> 八腹軒細胞可以归食山 豬的心臟		
唐 / <del>森</del> 卜	性因利特(	<u> </u> (生物:	题的现象 基因科技)的看法		
件`到	至四代权	工物	<b>翌四代はメノロが目/</b> 広		

1 V4_1 數字 1.整體而言,您覺得目前的基 (1)只有好處,沒 因科技對於人們的生活,有沒 (2)好處多於壞處 有帶來什麼好處或壞處? (3)一半一半 (4)壞處多於好處 (5)只有壞處,沒 (7)不知道 (9)不適用/遺漏值	
有帶來什麼好處或壞處? (3)一半一半 (4)壞處多於好處 (5)只有壞處,沒 (7)不知道	有好處
(4)壞處多於好處 (5)只有壞處,沒 (7)不知道	有好處
(5)只有壞處,沒 <sup>2</sup> (7)不知道	有好處
(7)不知道	有好處
(9)不適用/遺漏值	
2 V4_2 數字 2.有人說,基因科技繼續研究 (1)非常同意	
下去,將來必定會很安全。這 (2)還算同意	
句話您同不同意? (3)不太同意	
(4)非常不同意	
(7)不知道	
(8)不願意回答	
(9)不適用/遺漏值	
3 V4_3 數字 3.綜合以上基因科技可能帶(1)完全可以接受	
來的好處與風險,您覺得您接(2)還可以接受	
不接受基因科技? (3)不太能接受	
(4)完全不能接受	
(7)不知道	
(8)不願意回答	
(9)不瀕思回晉(9)不適用/遺漏值	:
1. 當您聽完上述對於基因的解釋後,我們想請教您在下列幾種情形中,	你知为右侧此桂
1. 虽然能元上她到於基因的脾悸後,我们想謂教恐住下列幾種情形中, 形是可以跟普通的朋友或同事(同學)講的?	心認為有哪些頂
$V_{6-1-1}$ <b>V</b> $V_{6-1-1}$ <b>V</b> $V_{6-1-1}$ <b>W</b> $V_{6-1-1}$ <b>V</b> $V_{6-1-1}$	
1-2	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
1-4 V6_1_4 數字 1-4.自己的收入 (8)不願意回答 (8)不愿意回答	
1-5     V6_1_5     數字     1-5.自己的基因資料     (9)不適用/遺漏值	
2.想請問您認為哪些人或單位可以查閱您的基因檢查的資料?	<u>,                                      </u>
2-1     V6_2_1     數字   2-1.您的父母可不可以查閱   (1)不需本人允許[	即可查閱
您的基因資料? (2)需要本人允許	
2-2	親
您的基因資料? (4)看情况而定	
2-3 V6_2_3 數字 2-3.您的子女可不可以查閱 (7)不知道	
您的基因資料 (8)不願意回答	
2-4 V6_2_4 數字 2-4.您的醫生可不可以查閱 (9)不適用/遺漏值	
您的基因資料?	
2-5 V6_2_5 數字 2-5. 您的學校可不可以查閱	
您的基因資料?	
2-0   10_2_0   数于   2-0. 応印厘土 円 年 日 外 日    以 互	
你的甘田次约9	
您的基因資料?	
2-7 V6_2_7 數字 2-7.您的保險公司可不可以	
2-7 V6_2_7 數字 2-7.您的保險公司可不可以 查閱您的基因資料?	
2-7 V6_2_7 數字 2-7.您的保險公司可不可以	

2	X16 0	#1		(4) 但	
3	V6_3	數字	3.在保護個人資料與隱私權		
			上,您滿不滿意政府的表現?	. ,	
				(3)沒有什麼滿不滿意	
				(4)滿意	
				(5)很滿意	
				(7)不知道	
				(9)不適用/遺漏值	
4	V6_4	數字	4.請問您過去三個月有沒有		
		女人 】	使用過健保 IC 晶片卡?	(2)沒有	
			区/几/通度// 10 田/   下:	(3)沒有健保 IC 晶片卡	
				【跳答第柒大題】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
5	V6_5	數字	5.如果健保資料的使用需要	(1)資料使用單位自律監督	
			監督的話,您認為由誰監督比	(2)政府機構(如:衛生署)	
			較好?	(3)獨立的民間團體(如消基	
				會、醫改會)	
				(4)由其他人監督【請說明】	
				(5)不需要監督	
				(6)沒有任何單位可以監督	
				(7)不知道	
				, , , , , –	
				(8)不願意回答	
		what i i i i		(9)不適用/遺漏值	
6	V6_6	數字	6.請問您同不同意將健保 IC		
			晶片卡與您的基因資訊相結		
			合?	(3)不同意	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
7	V6_7	數字	7.從今年7月1日起開始換發	(1)同意	
			IC 卡式的國民身份證,請問	(2)沒什麽同意或不同意	
			您同不同意將有性侵害犯罪		
			紀錄人的基因資訊置入新的		
			國民身分證中?	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
<b>注、料</b>	其田弥光や	1 能中	 : 一、小腦萎縮症	マケエン地川/ 返/附旧	
			·一、小脑安縮延 也的父親被診斷出患有小腦萎	烷序,同时颁甘田45加级四4	<del>此                                      </del>
		三。田江	於小腦萎縮症具有高度遺傳傾	四,因此醫院建議%先生則很	土廷仃
-	因檢測。	±1 → :	A Death Health Little at the attack	(4) 14 214 177 -24	
1	V7_1_1	數字	1.如果您站在楊先生的立		
			場,您願不願意作基因檢測?		
				(3)不願意	
				(4)非常不願意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
	l .			(ソバン四川/足/附旧	

2	V7_1_2	數字	2.請問您同不同意醫護人員	(1)非常同意	
			應直接對楊先生解釋基因檢		
			測小腦萎縮症的相關資訊?	. , –	
3	V7 1 3	數字	3.請問您同不同意除了楊先		
		×× 1	生之外,醫護人員也應該向楊		
			先生的家人溝通?	(7)不知道	
			九土可永八舟通:	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
4	V7 1 4	サイン	L 4.請問若您是楊先生,您覺得		
4	V /_1_4	數字			
			需不需要先做好接受基因檢		
			測的心理建設?如果需要的		
			話,怎樣做比較好?	的相關知識	
				(3)不需要,隨時可以檢測	
				(4)其它	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
5	V7_1_5	數字	5.經過一週後,醫院的檢測結	(1)只有本人	
			果出爐了。請問您覺得醫院可	(2)也可以通知家人	
			以通知誰?	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
經基因	檢測結果發	親楊	先生也同樣具有小腦萎縮症基		知其他
			生行基因檢測。		
6	V7_1_6		6.如果楊先生並沒有告知其	(1)非常同意	
		27. 3	家族成員,請問您同不同意楊		
			先生的作法?	(3)不同意	
			Julian i	(4)非常不同意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
7	V7 1 7	數字			
,	V /_1_/	数十	員,而他的家族成員也作了基		
			因檢測。請問您相不相信醫護		
			人員會保護他基因檢測紀錄		
			的隱私?	(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
			<u> </u>	(9)不適用/遺漏值	
			:二、乳癌		
			<sup>母親及姊姊先後患有乳癌。由</sup>		
			突變所造成的。對於這些人而		會得到
乳癌,	因此醫師建		<u>小姐以及家人前往抽血進行基</u>		
1	V7_2_1	數字	1. 如果您站在王小姐的立	(1)非常願意	
			場,您願不願意作基因檢測?	(2)願意	
				(3)不願意	
				(4)非常不願意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
如果王		えん都に	ı 司意進行基因檢測。		1

	V/7 2 2	#1		(4) 15 25 日本	
2	V7_2_2	數字	2.醫護人員就在診療室其他		
			病患前,告知其家族可能的基		
			因遺傳問題,請問您同不同意	(3)不同意	
			醫護人員的作法?	(4)非常不同意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
平年%:	L 小細左母	十作			日生日
檢測結果		V—IF	· 政公可安尔而的工腔域报日	* 工作短带重报日工作安介[	山坐口
3	V7_2_3	數字	3.請問您同不同意王小姐的	(1)同意	
			作法?	(2)不同意【跳答第 3-2 題】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
3-1	V7 2 3 1	數字	3-1 那麼,請問您同意的原因		
		~~ 1	為何?【跳答第4題】	(2)與工作無關	
				(3)維護工作權	
				(4)乳癌又不會傳染	
				(5)只作基因檢測,不一定發	
				病	
				(6)其他【請說明】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
3-2	V7_2_3_2	數字	3-2 那麼,請問您不同意的原		
			因為何?	康情況	
				(2)要盡告知義務	
				(3)有病要列出來免得往後	
				有麻煩事發生	
				(4)沒據實告知,可能保不住	
				工作	
				(5)列出又不必然表示就是	
				得到癌症	
				(6)其他【請說明】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
4	V7 2 4	#1		(9)不適用/遺漏值	
4	V7_2_4	數字	4.您同不同意雇主有權要求		
			員工進行相關的基因檢測?	(2)不同意【跳答第 4-2 題】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
4-1	V7_2_4_1	數字	4-1 那麼,請問您同意的原因	(1)雇主有權知道	
			為何?【跳答第5題】	(2)能證明自己健康	
				(3)為了員工健康著想	
				(4)身不由己只好配合	
				(5)其他【請說明】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	

· -					
4-2	V7_2_4_2		4-2 那麼,請問您不同意的原		
	ļ		因為何?	(2)與就業無關	
	ļ			(3)工作權的歧視	
	ļ			(4)除非員工有傳染病	
	ļ			(5)每個人有自主權	
	ļ			(6)其他【請說明】	
	ļ			(7)不知道	
	ļ			(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
5	V7_2_5	數字	5.王小姐想投保私人公司的		
			人壽保險或醫療保險,請問您	. ,	
	ļ		同不同意保險公司可以主動		
	ļ		調閱她的基因檢測結果?	(4)非常不同意	
	ļ			(5)無意見	
				(7)不知道	
	ļ			(8)不願意回答	
	ļ				
<u>⊹</u> - ₩1-	#* <b> </b>		 ・二、海洋性分布/地中海分布	(9)不適用/遺漏值	
			:三、海洋性貧血(地中海貧血		fz,
			血液檢查,一週後醫院通知潘 1. 注明你見不見亲歌游, LB		<b></b>
1	V7_3_1		1.請問您同不同意醫護人員		
			在未告知潘太太的情况下,就	· / · · · =	
				(3)不同意	
2	V7_3_2		2.如果診療室中還有其他孕		
			婦在場,請問您同不同意醫護		
	ļ		人員就在這種情況下,直接對		
			潘太太說明基因檢查的結		
			果?	(9)不適用/遺漏值	
			夜檢查,結果發現他也是海洋	性貧血的帶因者且與潘太太	司型。
醫師建設			前胎兒基因診斷。		
3	V7_3_3	數字	3.請問您同不同意醫護人員	(1)非常同意	
	ļ		在懷孕初期,就建議潘太太提	(2)同意	
			早做胎兒基因診斷?	(3)不同意	
				(4)非常不同意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
經基因		狀況-	一】:確定胎兒為重型海洋性貧	血患者,出生後終生需依賴	輸血。
4			4.在這種情況下,潘太太與先		1744
		~~~	生決定產下胎兒,請問您同不		
	ļ		同意他們的作法?	(3)不同意	
			1 400 CE   10 4 CE   10 CE   1	(4)非常不同意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
4元十二十	: <b>小</b>	T(44) -	 		ufu c
	沙 阿 紀 木 【	水// 儿儿—	二】:確定胎兒只是和父母一樣	<sup>長</sup> 為帶因者,不會出現嚴重貧	.Ш.°

	x v= 0 =			11 111	
5	V7_3_5	數字	5.在這種情況下,潘太太與先		
			生決定產下胎兒,請問您同不	(2)同意	
			同意他們的作法?	(3)不同意	
				(4)非常不同意	
				(5)無意見	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
柒、對	基因諮詢的	的態度	: 四、唐氏症(蒙古症)		
辛太太'	懷孕時由於	₹36歲	,屬高齡產婦。經醫師建議接	受羊膜穿刺檢查,兩週後檢	驗結果
確定胎	兒為唐氏症	E(具a	有不同程度的智能障礙,有時 <sup>1</sup>	會有合併其他器官上的缺陷	,俗稱
蒙古症	) 。				
1	V7_4_1	數字	1.請問您同不同意醫護人員	(1)非常同意	
		~~~	直接建議辛太太墮胎?	(2)同意	
2	V7_4_2	此分	2.辛太太覺得由於整體社會		
2	7,_4_2	致一	有良好的醫療環境,所以決定		
			生下胎兒,請問您同不同意辛		
			太太的作法?	(7)不知道	
3	V7_4_3	數字	3.請問您同不同意辛太太由		
			於想要健康的胎兒,所以再次	(9)不適用/遺漏值	
			懷孕也沒關係?		
4	V7_4_4	數字	4.請問您同不同意辛太太應		
		~~ 3	先聽醫師的說明之後,再做決		
			定要不要再懷孕?		
一一	 因資料庫	l .	定安小安行限于:		
		5点的:	全暦・初知 [隆利] 利子祭子	五仇老虎	
-			意願:認知、隱私、利益等方		
1	V8_1_1	數子	1.請問您有沒有聽說過基因		
			資料庫?	(2)聽過,但不瞭解	
				(3)聽過,而且有點瞭解	
				(4)聽過,而且非常瞭解	
				(4)聽過,而且非常瞭解 (7)不知道	
				(7)不知道 (8)不願意回答	
個人的	其田資料	はお祀っ	來可以用來建立其因資料庫,	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	可以瞭
			來可以用來建立基因資料庫,	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境∠	之間的相互關連性。	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析,	可以瞭
		□環境	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境∠	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境∠	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境∠	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成	可以瞭
解基因	、疾病、和	□環境	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建 立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道	可以瞭
解基因	、疾病、和	數字	之間的相互關連性。 2.目前科學界有人在討論建立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國基因資料庫?	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	可以瞭
解基因2	、疾病、和 V8_1_2	數字	之間的相互關連性。  2.目前科學界有人在討論建立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國基因資料庫?  3.有一個大型的學術研究計	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 (1)願意	可以瞭
解基因2	、疾病、和 V8_1_2	數字	之間的相互關連性。  2.目前科學界有人在討論建立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國基因資料庫?  3.有一個大型的學術研究計畫,要建立基因資料庫。如果	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析, (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 (1)願意 (2)不願意	可以瞭
<u>解基因</u>	、疾病、和 V8_1_2	數字	之間的相互關連性。  2.目前科學界有人在討論建立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國基因資料庫?  3.有一個大型的學術研究計畫,要建立基因資料庫。如果您正好被選中,請問您願不願	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析,可 (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 (1)願意 (2)不願意 (7)不知道	可以瞭
解基因2	、疾病、和 V8_1_2	數字	之間的相互關連性。  2.目前科學界有人在討論建立台灣地區基因資料庫的計畫,請問您贊不贊成建立全國基因資料庫?  3.有一個大型的學術研究計畫,要建立基因資料庫。如果	(7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 透過對基因資料庫作分析,可 (1)很贊成 (2)贊成 (3)不贊成,【請說明】 (4)很不贊成,【請說明】 (5)沒什麼贊不贊成 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值 (1)願意 (2)不願意 (7)不知道	可以瞭

4.您在考	考慮要不要	參加這	[項計畫時,下面的這些因素]	直不重要?	
4-1	V8_1_4_1	數字	4-1.研究成果對醫學發展有	(1)非常重要	
			沒有幫助	(2)重要	
4-2	V8_1_4_2	數字	4-2.研究結果對經濟發展有	(3)不重要	
			沒有幫助	(4)非常不重要	
4-3	V8_1_4_3	數字	4-3.研究結果會不會影響自	(7)不知道	
			己與家人的健康	(8)不願意回答	
4-4	V8_1_4_4	數字	4-4.將來個人資料會不會外	(9)不適用/遺漏值	
			洩		
4-5	V8_1_4_5	數字	4-5.將來自己能不能分享商		
			業利益		
4-6	V8_1_4_6	數字	4-6.將來全民能不能分享商		
			業利益		
5	V8_1_5	數字	5.有人擔心建立這樣的基因	(1)會【跳答第8題】	
			資料庫,個人的隱私權可能會		
			被影響。在這樣的情形下,您	. ,	
			會不會提供 15c.c.的血,參與	· · =	
			基因資料庫的建立?	(7)不知道,【請說明】	
				(8)不願意回答	
	***	ata to a No.		(9)不適用/遺漏值	
6	V8_1_6	數字	6.如果有法律保障基因資料		
			庫中個人基因資料的隱私		
			權,在這樣的情形下,您會不		
			會提供 15c.c.的血,參與基因		
			資料庫的建立?	明】 (7)不知道,【請說明】	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
7	V8_1_7	數字			
<b>'</b>	V 0_1_/	致了	料仍有可能會外洩,在這樣的	` ' —	
			情形下,您會不會提供 15c.c.	— —	
			的血,參與基因資料庫的建		
			立?	(7)不知道,【請說明】	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
8	V8_1_8	數字	8.如果您的配偶願意參加這	(1)需要	
			個計畫,請問您覺得需不需要	(2)不需要	
			您的同意?	(3)看情況、不一定,【請說	
9	V8_1_9	數字	9.如果您的家族成員(如兄弟		
			姊妹、成年兒女) 願意參加這		
			個計畫,請問您覺得需不需要		
		<u> </u>	徵詢您的意見?	(9)不適用/遺漏值	
-			商業利益分享、監督機制(含蒐		
			国人基因資料,請問您同不同意		
1-1			1-1.提供基因資料的個人	(1)同意	
1-2			1-2.建立基因資料庫的單位	(2)不同意	
1-3			1-3.學術研究人員	(7)不知道	
1-4			1-4.生物科技公司或藥廠	(8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	
1-5				(フバル週川/湿/麻阻 	
1-6			1-6.警察單位(如:警政署)		
1-7	v ð_2_1_/	數子	1-7.保險公司		

不知道為 7,97,997...;不願意回答為 8,98,998....;不適用/遺漏值為 9,99,999.....。

1-8	V8_2_1_8	數字	1-8.雇主		
2.請問係			上上,有權 <i>分享</i> 基因資料庫產	上 全生的商業利益(如研發出新)	り 薬
物)?	71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 / 1/2			77/1
2-1	V8 2 2 1	數字	2-1.提供基因資料的個人	(1)同意	
2-2	V8_2_2_2		2-2.提供基因資料者的家人	(2)不同意	
2-3	V8_2_2_3		2-3.建立基因資料庫的單位	(7)不知道	
2-4	V8_2_2_4		2-4.學術研究人員	(8)不願意回答	
2-5	V8_2_2_5		2-5.生物科技公司或藥廠	(9)不適用/遺漏值	
2-6	V8_2_2_6		2-6.衛生主管單位(如:衛生署)	(2) 13 AZ MAS III	
2-7			2-7.全體國民		
3		數字	3.如果基因資料的蒐集需要 監督的話,您認為由誰監督比 較好?	(2)政府機構 (如:衛生署) (3)獨立的民間團體(如:消基	
				會、醫改會) (4)由其他人監督【請說明】 (5)不需要監督 (6)沒有任何單位可以監督 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	
4	V8_2_4		4.如果基因資料的保管需要 監督的話,您認為由誰監督比 較好?		
5			5.如果基因資料的使用需要 監督的話,您認為由誰監督比 較好?	(2)政府機構(如衛生署) (3)由獨立的民間團體(如消基會、醫改會)決定 (4)由其他程序決定【請說明】 (5)不需要監督 (6)沒有任何單位可以監督 (7)不知道 (8)不願意回答 (9)不適用/遺漏值	
			的管理方式是您可以同意的?		ı
6-1	V8_2_6_1		6-1.不受政黨政治的干預	(1)同意	
6-2	V8_2_6_2		6-2.不受行政機關的影響	(2)不同意	
6-3	V8_2_6_3		6-3.能即時反映社會倫理道 德的標準	(7)不知道 (8)不願意回答	
6-4	V8_2_6_4	數字	6-4.能充份反映民意	(9)不適用/遺漏值	
6-5	V8_2_6_5	數字	6-5.可靈活調整		
6-6	V8_2_6_6	數字	6-6.由具有社會公信力的人 士控管		
6-7	V8_2_6_7		6-7.能透過法律有效執行		

<i>c</i> 0	VO 2 6 0	中ムノン	(0 4) 兼手車內(四十四間) 嘈		
6-8	v 8_2_6_8		6-8.能尊重專家與相關團體		
	T/O 2		的意見	<u> </u>	
			6-9.公平公開		
玖、對			基因科技)的倫理觀		
1	V9_1	數字	1.有人說「基因科技的發展會	(1)非常同意	
			超出人類能力所能控制的範	(2)同意	
			圍」,這個說法您同不同意?	(3)不同意	
2	V9_2	數字	2.有人說「利用基因科技改變	(4)非常不同意	
			動植物的基因是不道德的」,	(5)沒什麼同不同意	
			這個說法您同不同意?	(7)不知道	
3	V9_3	數字	3.有人說「利用基因科技複製	(8)不願意回答	
			人體器官是不道德的」,這個	(9)不適用/遺漏值	
			說法您同不同意?		
拾、對	L 基因醫學省		重視度及信任度之評估	L	
			対於基因生物科技與基因醫學的	 勺接觸。	
			1-1.在過去3個月裡,您有沒		
			有聽過或看過有關生物科技		
			或基因醫學的報導、評論?		
1-2	V10_1_2		1-2.在過去3個月裡,您有沒	<b>!</b>	
1-2	V 10_1_2			(5)非常多	
				(7)不知道 (	
1-3	V10_1_3		話題?		
1-3	V10_1_3		1-3.在過去3個月裡,您有沒		
4.4	****		7410 410100	(9)不適用/遺漏值	
1-4	V10_1_4		1-4.您對基因科技有沒有興		
			趣?		
			]]管道,得到一些有關基因科技	友的資訊? <b>(有的話,繼續追問</b>	<b>])</b>
			道所提供的資訊? <b>(複選)</b>		
1	V10_2_11		2.請問您是否曾經由下列管		
			道,得到一些有關基因科技的		
			資訊?1.電視	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
	V10_2_12	數字	您是否相信這些資訊管道所	(1)非常不相信	
			提供的資訊?1.電視	(2)不相信	
				(3)普通	
				(4)相信	
				(5)非常相信	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
2	V10_2_21	數字	2.請問您是否曾經由下列管		
			道,得到一些有關基因科技的		
			資訊?2.收音機	(7)不知道	
			KEIN: 201X EIIX	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
				ソバト週川/退/附旧	

	V10 2 22	サイン	你且不知岸這此次到箅送丘	(1)北帝天担告	
	V 10_2_22		您是否相信這些資訊管道所		
			提供的資訊?2.收音機	(2)不相信	
				(3)普通	
				(4)相信	
				(5)非常相信	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
3	V10 2 21	由小二	2 注明你且不觉您去了到答		
3	V10_2_31	数子	2.請問您是否曾經由下列管		
			道,得到一些有關基因科技的		
			資訊?3.網際網路	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
	V10 2 32	數字	您是否相信這些資訊管道所	(1)非常不相信	
			提供的資訊?3.網際網路	(2)不相信	
			JACO (H J JACO) (H JACO) (H J JACO) (H	(3)普通	
				(4)相信	
				(5)非常相信	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
4	V10_2_41	數字	2.請問您是否曾經由下列管	(1)沒有	
			道,得到一些有關基因科技的	(2)有	
			資訊?4.報紙與一般雜誌	(7)不知道	
			JAN TANAS ( ASTREET	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
	V10 2 42	<b>ナナラ</b>	您是否相信這些資訊管道所		
	V 10_2_42	致丁	提供的資訊?4.報紙與一般		
			雜誌	(3)普通	
				(4)相信	
				(5)非常相信	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
5	V10_2_51	數字	2.請問您是否曾經由下列管	(1)沒有	
			道,得到一些有關基因科技的		
			資訊?5.書籍	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
-	V10 2 52	⊕⊬☆	你且不知是这些农知签送的		
	V 10_2_32		您是否相信這些資訊管道所		
			提供的資訊?5.書籍	(2)不相信	
				(3)普通	
				(4)相信	
				(5)非常相信	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
3.請問	下列哪些組	織或核			I
3-1				(1)同意	
1		×~ 1		(2)不同意	
				(7)不知道	
			消費者團體(例如:消基會)	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	

不知道為 7,97,997...;不願意回答為 8,98,998....;不適用/遺漏值為 9,99,999.....。

2.2	1/10 2 2	#1	2		
3-2	V10_3_2	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
			所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-2.		
			環保組織	<u> </u>	
3-3	V10_3_3	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
			所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-3.		
			醫改會		
3-4	V10_3_4	數字	3.請問下列哪些組織或機構	(1)同意	
			所發佈的生物與基因科技的	(2)不同意	
			消息,是您可以相信的?3-4.	(7)不知道	
			特定產業(例如:藥廠)	(8)不願意回答	
3-5	V10_3_5	數字	3.請問下列哪些組織或機構	(9)不適用/遺漏值	
			所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-5.		
			農會		
3-6	V10_3_6	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
			所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-6.		
			醫療衛生組織		
3-7	V10_3_7	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
		27. 1	所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-7.		
			大學或研發機構		
3-8	V10_3_8	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
	10_0_0	女人 】	所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-8.		
			本國政府		
3-9	V10 3 9	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
		27. 3	所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?3-9.		
			他國政府與組織		
3-10	V10_3_10	數字	3.請問下列哪些組織或機構		
2 10	10_0_10	女人 】	所發佈的生物與基因科技的		
			消息,是您可以相信的?		
			3-10.宗教團體		
拾膏、	料基因科料	研究	当10.76.76.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.		
	S同不同意				
			1-1.主導基因科技發展方向	(1)非常同意	
	11_1_1	女人 】	的人,並不是以社會利益為著		
			眼點 (出發點)	(3)不同意	
1-2	V11_1_2	數字	1-2.在政府的監控下,基因科	4 1	
1 2	11_1_2		1-2.任以的可盖注下,基因符  技的風險是可以避免的	(7)不知道	
1-3	V11 1 3		1-3.基因科學研究者的公開	(8)不願意回答	
1 3	1,1177	数丁			
			(出錢老闆)的意見	(//   /亞/     /亞//将   EL	
1-4	V11_1_4	動字	1-4.由於基因科技很複雜,讓		
1	\	致士	1-4.田於奉四件投帳後稱,讓 公眾參與制訂相關政策是不		
<u></u>	<u> </u>   	<u> </u>  -	實際的		
	<b>對基因科技</b>			プロギの	
1. 對於	下囬這些角	月) 剝以	府科技政策的說法,請問您同	个问思?	

1-1	V12 1 1	數字	1-1.政府對高科技的推動是	(1)非常同意	
1 1	12_1_1	数寸	適當的	(2)同意	
				(3)沒什麼同不同意	
				(4)不同意	
				(5)非常不同意	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
1.0	**10 1 0	what i V i		(9)不適用/遺漏值	
1-2	V12_1_2	數字	1-2.政府對基因科技的推動	(1)非常同意	
			是適當的	(2)同意	
1-3	V12_1_3	數字	1-3.政府對基因科技的管控	(3)沒什麼同不同意	
			是適當的	(4)不同意	
1-4	V12_1_4	數字	1-4.雖然生物基因科技帶有	(5)非常不同意	
			一些風險,但政府仍應該鼓勵		
			基因科技的發展	(8)不願意回答	
1-5	V12_1_5	數字	1-5.對基因科技的立法限制	(9)不適用/遺漏值	
			太多,會阻礙基因科技的發展		
			與應用		
2.請問係	您願不願意	參與了	列基因科技政策制訂的民意復	敞詢活動?	
2-1	V12_2_1	數字	2.請問您願不願意參與下列	(1)非常願意	
			基因科技政策制訂的民意徵	(2)願意	
			詢活動?	(3)不願意	
			2-1.公聽會	(4)非常不願意	
2-2	V12 2 2		2.請問您願不願意參與下列	(5)無意見	
		27. 3	基因科技政策制訂的民意徵	(7)不知道	
			詢活動?	(8)不願意回答	
			2-2.公民會議	(9)不適用/遺漏值	
2-3	V12_2_3	數字	2.請問您願不願意參與下列	C) I Z) II Z MII E	
		×× 1	基因科技政策制訂的民意徵		
			詢活動?		
			2-3.公投		
2-4	V12 2 4	數字	2.請問您願不願意參與下列		
2-4	V 12_2_ <del>-</del>	致丁	基因科技政策制訂的民意徵		
			詢活動?		
2.5	V10 0 5	#42	2-4.網路論壇		
2-5	V12_2_5	數字	2.請問您願不願意參與下列		
			基因科技政策制訂的民意徵		
			詢活動?		
2	X/10 0	eta t · S ·	2-5.村里民大會		
3	V12_3	數字	3.您認為政府應該增加或減		
			少對生物基因科技的補助?	(2)小幅度增加經費	
				(3)維持現有經費	
				(4)小幅度減少經費	
				(5)大幅度縮減經費	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
拾參、	身體狀況				

1	V13_1	曲行字	1.請問您認為自己目前的健	(1)当5学杯	
1	V 13_1	数于			
			康狀況如何?	(2)好	
				(3)不好	
				(4)非常不好	
				(5)沒什麼好或不好	
				(6)其他【請說明】	
				(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
2	V13_2	數字	2.請問您自己、您的直系親屬	(1)有	
			或兄弟姊妹中,有沒有人曾得	(2)沒有	
			到癌症?(含往生者)	(7)不知道	
				(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
3	V13_3	<b>掛/字</b>	3.請問您自己、您的直系親屬	. ,	
	, 13_3	致丁	或兄弟姊妹中,有沒有人得到		
				(2)没有 (7)不知道	
			癌症之外的其他遺傳疾病?	· / · / · · —	
			(包括往生者)	(8)不願意回答	
		ata to a No.		(9)不適用/遺漏值	
4	V13_4	數字	4.【已婚者填答】請問您配偶		
			本身、他/她的父母、祖父母		
			或兄弟姊妹中,有沒有人得到	(7)不知道	
			過癌症?(包括往生者)	(8)不願意回答	
				(9)不適用/遺漏值	
5	V13_5	數字	5.【已婚者填答】請問您配偶	(1)有,是哪種遺傳疾病?	
			本身、他/她的父母、祖父母	(2)沒有	
			或兄弟姊妹中,有沒有人得到	(7)不知道	
			癌症之外的其他遺傳疾病?	(8)不願意回答	
			(包括往生者)	(9)不適用/遺漏值	
拾肆、	 其他		( )		
1	V14_1	數字	1.請問您現在在哪裡工作?	(01)自營	
	_	×^ 1	為誰工作?	(02)在公家或公營機構任職	
				(03)在私人機構任職	
				(04)打零工,家庭手工	
				(05)無酬家屬	
				(06)家庭主婦	
				(07)已退休	
				(08)學生	
				(09)沒有工作(包括待業	
				中、休息等)	
				(98)不願意回答	
				(99)不適用/遺漏值	
2	V14_2_1	數字	2.您目前(或退休前,沒有工	見附錄二	
			作者則問前一項工作)主要是		
			在做什麼工作?行業別		
	V14_2_2	數字	2.您目前(或退休前,沒有工	見附錄三	
			作者則問前一項工作)主要是	I	
			在做什麼工作?職位		
	•	1	15/11 / A 11 · 15/11-	i	

3	V14 3 1	動学	3.那您或跟您同住的家人中	(1)右/5)選	
3	V 14_3_1	数于			
			有沒有做過(包括以前及現		
			在)跟基因科技或醫學(包括		
			醫療院所等)相關的工作?【複		
			選】(1)自己有做過,工作性	(9)不適用/遺漏值	
			質是【請說明】		
	V14_3_2	數字	3.那您或跟您同住的家人中		
			有沒有做過(包括以前及現		
			在)跟基因科技或醫學(包括		
			醫療院所等)相關的工作?【複		
			選】(2)同住家人有做過,工		
			作性質是【請說明】		
	V14_3_3	數字	3.那您或跟您同住的家人中	(1)有勾選	
			有沒有做過(包括以前及現	(2)沒有勾選	
			在)跟基因科技或醫學(包括	(7)不知道	
			醫療院所等)相關的工作?【複	, , , , , –	
			選】(3)都沒有	(9)不適用/遺漏值	
	V14_3_4	數字	3.那您或跟您同住的家人中	( ) I ve / Ia. we what Itt	
		×/ 1	有沒有做過(包括以前及現		
			在)跟基因科技或醫學(包括		
			醫療院所等)相關的工作?【複		
			選】(8)不願意回答		
4	V14 4	數字	4.包括各種收入來源,請問您	(01)無財 1	
4	V 14_4	数十	個人每個月的平均收入(包含		
			退休金)大約是多少元?	(03)1 萬元以上至 2 萬元	
				(04)2 萬元以上至 3 萬元	
				(05)3 萬元以上至 4 萬元	
				(06)4 萬元以上至 5 萬元	
				(07)5 萬元以上至 6 萬元	
				(08)6 萬元以上至 7 萬元	
				(09)7 萬元以上至 8 萬元	
				(10)8 萬元以上至 9 萬元	
				(11)9 萬元以上至 10 萬元	
				(12)10 萬元以上至 11 萬元	
				(13)11 萬元以上至 12 萬元	
				(14)12 萬元以上至 13 萬元	
				(15)13 萬元以上至 14 萬元	
				(16)14 萬元以上至 15 萬元	
				(17)15 萬元以上至 16 萬元	
				(18)16 萬元以上至 17 萬元	
				(19)17 萬元以上至 18 萬元	
				(20)18 萬元以上至 19 萬元	
				(21)19 萬元以上至 20 萬元	
				(22)20 萬元以上至 30 萬元	
				(23)30 萬元以上	
1					
				(97)不知道	

5	V14_5	₩字	5.包括各種收入來源,請問您	(01)無政 )	
	V 14_3	致丁	全家人的所有收入(包含退休		
			金),每個月大約是多少元?		
			立, 母個月八約定多少儿!		
				(04)2 萬元以上至 3 萬元	
				(05)3 萬元以上至 4 萬元	
				(06)4 萬元以上至 5 萬元	
				(07)5 萬元以上至 6 萬元	
				(08)6 萬元以上至 7 萬元	
				(09)7 萬元以上至 8 萬元	
				(10)8 萬元以上至 9 萬元	
				(11)9 萬元以上至 10 萬元	
				(12)10 萬元以上至 11 萬元	
				(13)11 萬元以上至 12 萬元	
				(14)12 萬元以上至 13 萬元	
				(15)13 萬元以上至 14 萬元	
				(16)14 萬元以上至 15 萬元	
				(17)15 萬元以上至 16 萬元	
				(18)16 萬元以上至 17 萬元	
				(19)17 萬元以上至 18 萬元	
				(20)18 萬元以上至 19 萬元	
				(21)19 萬元以上至 20 萬元	
				(22)20 萬元以上至 30 萬元	
				(23)30 萬元以上至 40 萬元	
				(24)40 萬元以上至 50 萬元	
				(25)50 萬元以上至 100 萬元	
				(26)100 萬元以上	
				(97)不知道	
				(98)拒答	
				(99)不適用/遺漏值	
	city	數字	縣市鄉鎮代碼	見附錄四	
	wt16	數字	加權值		

附錄一 院、省轄市及縣(市)、鄉/鎮/市/區編碼表

大陸各省市	台北市	宜蘭縣	苗 栗 360	員 林 510
福建省 002	中正區 100		造橋 361	社頭 511
廣東省 003	大同區 103	頭 城 261	頭屋 362	永靖 512
廣西省 004	中山區 104	礁 溪 262	公館 363	埔 心 513
貴州省 005	松山區 105	壯 圍 263	大湖 364	溪 湖 514
雲南省 006	大安區 106	員 山 264	泰 安 365	大村 515
浙江省 007	萬華區 108	羅 東 265	銅 鑼 366	埔 鹽 516
江西省 008	信義區 110	三 星 266	三 義 367	田 中 520
湖南省 009	士林區 111	大 同 267	西 湖 368	北 斗 521
湖北省 010	<b>北投區 112</b>	五 結 268	卓 蘭 369	田 尾 522
四川省 011	內湖區 114	冬 山 269	台中市	埤 頭 523
江蘇省 012	南港區 115	蘇 澳 270	中 區 400	溪 州 524
安徽省 013	文山區 116	南 澳 272	東 區 401	竹 塘 525
河南省 014	基隆市	新竹市 300	南 區 402	二 林 526
河北省 015	仁愛區 200	新竹縣	西 區 403	大 城 527
山東省 016	信義區 201	竹 北 302	北 區 404	芳 苑 528
山西省 017	中正區 202	湖 口 303	<b>北屯區 406</b>	二 水 530
陝西省 018	中山區 203	新 豐 304	西屯區 407	南投縣
甘肅省 019	安樂區 204	新 埔 305	南屯區 408	南 投 540
熱河省 020	暖暖區 205	關 西 306	台中縣	中 寮 541
寧夏省 021	七堵區 206	芎 林 307	太 平 411	草 屯 542
綏遠省 022	台北縣	寶 山 308	大 里 412	國 姓 544
察哈爾省 023	萬 里 207	竹 東 310	霧峰 413	埔 里 545
遼寧省 024	金 山 208	五峰 311	烏 日 414	仁 愛 546
安東省 025	板橋 220	横山 312	豐原 420	名 間 551
遼北省 026	汐止 221	尖 石 313	后 里 421	集集 552
吉林省 027	深 坑 222	北埔 314	石 岡 422	水 里 553
松江省 028	石 碇 223	峨眉 315	東勢 423	魚 池 555
合江省 029	瑞 芳 224	桃園縣	和 平 424	信義 556
興安省 030	平 溪 226	中 壢 320	新社 426	竹 山 557
黑龍江省 031	雙溪 227	平 鎮 324	潭 子 427	鹿谷 558
		龍 潭 325		· ·
				7011 474 T
新疆省 033	新店 231	楊 梅 326	神 岡 429	嘉義縣
西康省 034	坪 林 232	新屋 327	大肚 432	番路602
青海省 035	烏來 233	觀音 328	沙 鹿 433	梅 山 603
西藏地方 036	永和 234	桃 園 330	龍井 434	竹崎 604
蒙古地方 037	中和 235	龜 山 333	梧 棲 435	阿里山 605
海南島 038	土 城 236	八 德 334	清 水 436	中埔 606
南京市 039	三 峽 237	大溪 335	大甲 437	大埔 607
上海市 040	樹林 238	復興 336	外 埔 438	水 上 608
北平市 041	鶯 歌 239	大 園 337	大安 439	鹿草 611
天津市 042	三 重 241	蘆 竹 338	彰化縣	太 保 612
青島市 043	新 莊 242	苗栗縣	彰 化 500	朴 子 613
西安市 044	泰 山 243	竹 南 350	芬 園 502	東 石 614
漢口市 045	林 口 244	頭 份 351	花 壇 503	六 腳 615
重慶市 046	蘆 洲 247	三 灣 352	秀 水 504	新 港 616
廣州市 047	五 股 248	南 庄 353	鹿 港 505	民 雄 621
瀋陽市 048	八 里 249	獅 潭 354	福 興 506	大 林 622
大連市 049	淡 水 251	後 龍 356	線 西 507	溪 口 623
哈爾濱市 050	三 芝 252	通 霄 357	和 美 508	義 竹 624
香港 051	石 門 253	苑 裡 358	伸 港 509	布 袋 625
國外 099				

附錄一 院、省轄市及縣(市)、鄉/鎮/市/區編碼表(續)

	一院、省轄市及縣(市	了)、郷/鎮/市/區編碼表(	<i>續)</i>
雲林縣	新 營 730	甲 仙 847	臺東縣
斗 南 630	後壁 731	桃 源 848	臺 東 950
大 埤 631	白 河 732		綠 島 951
			蘭 嶼 952
虎 尾 632		茂 林 851	
土 庫 633	六 甲 734	茄 萣 852	延 平 953
褒 忠 634	下 營 735	澎湖縣	卑 南 954
褒 忠 634 東 勢 635 臺 西 636 崙 背 637 麥 寮 638 斗 六 640	柳 營 736	馬 公 880	鹿 野 955
臺 西 636	鹽 水 737	西 嶼 881	關 山 956
崙 背 637	善 化 741		海 端 957
麥 寮 638	大 内 742		池 上 958
斗 六 640	山 上 743	七 美 883	東 河 959
林 內 643	新 市 744	白 沙 884	成 功 961
古 坑 646	安 定 745	湖 西 885	長 濱 962
拉 短 647	京協主	屏東縣	太麻里 963
莿 桐 647	高雄市	屏 東 900	
西 螺 648 二 崙 649	新興區 800	三地門 901	金峰 964
二 崙 649	前金區 801	霧 臺 902	大 武 965 達 仁 966
北 港 651	苓雅區 802	務 室 702	達 仁 966
水 林 652	鹽埕區 803	瑪 家 903	花蓮縣
口 湖 653	鼓山區 804	九 如 904	花 蓮 970
四 湖 654	旗津區 805	里 港 905	新 城 971
元 長 655	前鎮區 806	高 樹 906	秀 林 972 吉 安 973 壽 豐 974
臺南市	三民區 807	鹽 埔 907	吉 安 973
中區 700	   楠梓區 811	長 治 908	壽 豐 974
東區 701	小港區 812	麟 洛 909	鳳 林 975
南 區 702	左營區 813	竹 田 911	光 復 976
西區 703	高雄縣		光 復 976 豐 濱 977
北區 704	仁 武 814	内 埔 912	瑞穂 978
		萬 丹 913	瑞 穂 978
安平區 708	大社 815	潮 州 920	萬 榮 979
安南區 709	岡山 820	泰 武 921	玉 里 981
臺南縣	路 竹 821	來 義 922	卓 溪 982
永 康 710	阿 蓮 822	萬 戀 923	富 里 983
歸 仁 711	田 寮 823	嵌 頂 924	金門縣
新 化 712	燕 巢 824	新 埤 925	金 沙 890
左 鎮 713	橋 頭 825		金 湖 891
玉 并 714	梓 官 826	南州 926	金 寧 892
楠 西 715	彌 陀 827	林 邊 927	金 城 893
南 化 716	永 安 828	東 港 928	烈 嶼 894
仁 德 717	湖 内 829	琉 球 929	烏 坵 896
關 廟 718		佳 冬 931	海、塩、690
		新 園 932	連江縣
龍 崎 719	大寮 831		南 竿 209
官 田 720	林 園 832		北 竿 210
麻 豆 721	鳥 松 833	枋 山 941	莒 光 211
佳 里 722	大 樹 840	春 日 942	東 引 212
西 港 723	旗 山 842	獅 子 943	南海諸島
七 股 724	美 濃 843	車 城 944	東 沙 817
將 軍 725	六 龜 844	牡 舟 945	南 沙 819
學 甲 726	内 門 845	恆 春 946	釣魚台列嶼 290
北門 727	杉 林 846	滿洲 947	≥J/W □ / J.A. 2/0
고나   ] 121	1夕 4年 6年0	/四 /川 94/	

# 附註:由於在訪問過程中受訪者無法正確說出明確地名,故增列編碼如下:

113 113 113 113 113		<u> — — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>	->< H > 4 (MM - 1, 2) / F   1
臺北市 117	臺北縣 254	基隆市 214	宜蘭縣 273
新竹縣 316	桃園縣 339	苗栗縣 370	臺中市 409
台中縣 440	彰化縣 531	南投縣 559	嘉義縣 626
雲林縣 656	臺南市 747	臺南縣 746	高雄市 854
高雄縣 853	澎湖縣 886	屏東縣 948	臺東縣 967
花蓮縣 984	金門縣 897	連江縣 213	
臺北縣市 199 嘉義縣市 699	新竹縣市 399 臺南縣市 799	臺中縣市 499 高雄縣市 899	不固定 993 到處跑 994

## 附錄二 臺灣地區行業標準分類表

#### 1 農、林、漁、牧、狩獵業

- 001 農、牧、狩獵業
- 002 林業及伐木業
- 003 漁 業

### 2 礦業及土石採取業

- 011 煤礦業
- 012 石油、天然氣及地熱礦業
- 013 金屬礦業
- 014 鹽 業
- 015 土礦及石礦業
- 016 化學及肥料礦業
- 017 其他礦業(如寶石礦業)
- 018 土石採業

#### 3 製造業

- 020 食品製造業
- 021 飲料及菸草製造業
- 022 紡織業
- 023 成衣及服飾品製造業(製帽)
- 024 皮革、毛皮、及其他製品 製造業(皮鞋製造)
- 025 木竹製品及非金屬家俱 製造業
- 026 造紙、紙製品及印刷出版業

- 027 化學材料製造業
- 028 化學製品製造業
- 029 石油及煤製品製造業
- 030 橡膠製品製造業
- 031 塑膠製品製造業
- 032 非金屬礦物製品製造業 (如玻璃、水泥)
- 033 金屬基本工業
- 034 金屬製品製造業 (包含鐵窗、鋁門窗、車床製品 如螺絲釘)
- 035 機械設備製造修配業 (包含製造車床)
- 036 電力及電子機械器材製造修配業 (包含電池製造)
- 037 運輸工具製造修配業
- 038 精密器械製造業 (包含鐘錶、醫療器械)
- 039 雜項工業製品製造業 (包含組合器具、半成品之組合 如珠寶樂器等)

### 4 水電燃氣業

- 041 電力供應業
- 042 氣體燃料供應業
- 043 暖氣及熱水供應業
- 044 自來水供應業

## 附錄二 臺灣地區行業標準分類表(續)

#### 5 營造業

051 土木工程業(房屋建築)

052 電路及管道工程業

(包含水電行)

053 油漆、粉刷、裱蓆業

059 其他營造業

084 法律及工商服務業(\*註1)

085 機械設備租賃業

086 股票投資

(包含個人投資股票)

(包含看守所管理員)

#### 6 商 業

## 9公共行政、社會服務及個人服務業

061 批發業(如萬客隆)

062 零售業(包含電腦買賣、

藥局、書局以及超商百貨)

063 國際貿易業

064 餐旅業

(包含飲食業及旅館業)

091 國防事業092 環境衛生服務業

093 教育、學術(\*註2)

090 公共行政服務業

094 大眾傳播事業

095 醫療保健服務業

096 社會福利、人民團體及其他社會 服務業(包含政黨、傳教機構)

097 文化及康樂服務業(\*註3)

098 個人服務業、修理、洗染、 家事業(包含風水師、地理師)

099 國際機構及外國駐在機構

## 7 運輸、倉儲、及通信業

071 運輸業

(包括運輸服務業;如計程車 、報關行及旅行社等)

072 倉儲業

073 通信業

(電信業及郵政業)

## 10 其他不能歸類之行業

100 其他不能歸類之行業

(如家庭主婦、學生、目前無工作者)

997 不知道、不記得

998 不願意回答

## 8 金融、保險、不動產、 及工商服務業

081 金融業 (包括證券業及典當業)

082 保險業

083 經紀業(包含不動產、市場管理)

\*註 1:包含顧問服務、土地代書、資訊服務維護、廣告業、及產品包裝設計、保全、影印、 職業介紹。

\*註2:含社會教育:如圖書館、藝術館、天文台...等。\*註3:含藝術表演、文學,如文學著作、翻譯、雕刻。

# 附錄三 職位分類表

# 管理人員:

110 雇主與總經理	120 主管或經理	370 辦公室監督
(含董監事、董事長、郵電總局	130 校長	(如股長、科長、課長、副理、襄理)
長、監察人、副總經理)	140 民意代表	

## 實務工作者:

實務工作者:	
專業人員(含工程師)	助理(半)專業人員(含技術員)
專業人員(含工程師)         201 大專教師與研究人員         202 中小學、學前特教教師         211 法學(律)專業人員類(如律師、法官)         212 語文、文物管理專業人員(如作家、記者、編輯、圖書館管理)         213 藝術、娛樂(如聲樂家)         214 宗教(有神職,如神父)         221 醫師         222 藥師         230 會計師及商學專業人員(如投資分析師、專利顧問)         240 農學生物專業人員(如農業技師)         250 工程師(含建築、資訊、測量師、技師)	助理(半)專業人員(含技術員)  301 助教 302 研究助理(不含行政總務) 303 補習班、訓練班教師 311 法律、行政半專業助理(含海關、稅收檢驗員) 312 社工員、輔導員 313 半專業(如餐廳歌手、模特兒、廣告流行設計) 314 半專業(無神職) 321 醫療(如無照護士、技術檢驗師、接骨人員、推拿、藥劑生) 322 運動半專業(如裁判、職業選手、教練) 331 會計、計算半專業助理 332 專技銷售、仲介等商業半專業服務 (如工商業推銷、直銷員、拍賣、鑑定、採購、拉保險、勞工承包人、經紀人、報關代理) 340 農業生物技術員或助理(含推廣人員) 351 電子機械技術員 352 化學冶金技術員 353 採礦技術員 354 工業工程技術員 355 製圖員 359 工程技術員(含聲光、檢驗、廣電設備管制、技術師、攝影師) 360 航空、航海技術人員(如飛機駕駛)
事務性工作人員與其它類似技術層級者	服務工作人員及售貨員
	<b>版研工IF</b>
	511
420 顧客服務事務性工作	513 廚師(含調飲料、飲食攤廚師)
(如櫃檯接待、其他接待、總機、掛號、旅遊事務)	514 家事管理(如管家)
431 會計(含簿記、證券)事務	515 理容整潔
432 出納事務(含售票、收費、櫃檯金融服務)	516 個人照顧(如保姆、陪病、按摩)
	520 保安工作(如警察)
	531 商店售貨(含展售)
	532 固定攤販與市場販售

# 附錄三 職位分類表(續)

農林漁牧工作人員	技術工及有關工作人員
610 農林漁牧工作人員 620 漁民(含漁船駕駛)	710 營建採礦技術工 (如泥水匠、板模、油漆、裝潢、水電工) 720 金屬機械技術工 (如裝修機器、鐵匠、焊接、板金、試車工) 790 其他技術工(如裁縫、修鞋匠、木匠、麵包師 傅、手藝工、手作印刷)
機械設備操作工及組裝	非技術工
<ul> <li>810 農機操作半機械工(如操作除草、噴藥機)</li> <li>820 工業操作半技術工 (如操作鑽孔、紡織機、鎔爐、發電、製藥設備)</li> <li>830 組裝(配)半技工 (如裝配機件、塑膠、紡織、紙、木製品)</li> <li>840 車輛駕駛及移運設備操作半技術工 (含船面水手)</li> </ul>	910 工友、小妹 920 看管(如門房、收票、帶位電梯服務員、廟公、建築物管理員、寄物管理員) 930 售貨小販(沒店面) 940 清潔工(洗車、擦鞋、洗菜、洗碗、家庭清潔工、清道、廢棄物蒐集) 950 生產體力非技術工(如挖溝體力工、手作包裝、捆紮、繞線、封籤、簡單組裝體力工) 960 搬送非技術工(含送件、送報、搬運、球童、抄表、販賣機收款)
軍人	無正式工作者
志願役(職業)軍人 060 將官 061 校官 062 尉官 063 士官 064 士兵 <b>預備役(義務役)軍人</b> 065 尉官 066 士官 067 士兵	068 學生 069 家庭主婦 070 失業 071 其他無職業者【包括待業中、休息、工作轉換中】

### 附錄四 縣市鄉鎮代碼

- 1 高雄市三民區
- 2 高雄市小港區
- 3 高雄市芩雅區
- 4 高雄市左營區
- 101 臺灣省臺中縣大里市
- 102 臺灣省臺中縣大里市
- 103 臺灣省臺中縣大里市
- 104 臺灣省桃園縣八德市
- 105 臺灣省桃園縣八德市
- 106 臺灣省桃園縣八德市
- 107 臺灣省臺北縣汐止市
- 108 臺灣省臺北縣汐止市
- 109 臺灣省臺北縣汐止市
- 110 臺灣省臺南縣永康市
- 111 臺灣省臺南縣永康市
- 112 臺灣省臺南縣永康市
- 201 声》以声机 18 少 田柳
- 201 臺灣省南投縣水里鄉
- 202 臺灣省臺南縣左鎮鄉 301 臺灣省臺北縣新莊市
- 302 臺灣省臺北縣新莊市
- 303 臺灣省臺北縣新莊市
- 304 臺灣省高雄縣鳳山市
- 20年 室/号目同雄称/鳥山巾
- 305 臺灣省高雄縣鳳山市
- 306 臺灣省高雄縣鳳山市
- 307 臺灣省臺北縣中和市
- 308 臺灣省臺北縣中和市
- 309 臺灣省臺北縣中和市
- 310 臺灣省桃園縣桃園市
- 311 臺灣省桃園縣桃園市 312 臺灣省桃園縣桃園市
- 401 臺灣省臺中縣豐原市
- 402 臺灣省臺中縣豐原市
- 403 臺灣省臺中縣豐原市 404 臺灣省南投縣草屯鎮
- 405 臺灣省南投縣草屯鎮
- 406 臺灣省南投縣草屯鎮
- 501 臺灣省彰化縣芬園鄉
- 502 臺灣省彰化縣芬園鄉
- 503 臺灣省新竹縣新埔鎮
- 504 臺灣省新竹縣新埔鎮 601 臺灣省屏東縣崁頂鄉
- 001 室/写自开术称以识别
- 602 臺灣省屏東縣崁頂鄉
- 603 臺灣省屏東縣崁頂鄉
- 604 臺灣省雲林縣莿桐鄉
- 605 臺灣省雲林縣莿桐鄉
- 606 臺灣省雲林縣莿桐鄉
- 701 臺灣省宜蘭縣羅東鎮
- 702 臺灣省宜蘭縣羅東鎮
- 703 臺灣省宜蘭縣羅東鎮
- 704 臺灣省彰化縣田中鎮
- 705 臺灣省彰化縣田中鎮

- 706 臺灣省彰化縣田中鎮
- 801 臺灣省臺中市北 區
- 802 臺灣省臺中市北 區
- 803 臺灣省臺中市北 區
- 804 臺灣省臺中市北 區
- 805 臺灣省臺南市北 區
- 806 臺灣省臺南市北 區
- 807 臺灣省臺南市北 區
- 808 臺灣省臺南市北 區
- 901 臺北市內湖區
- 902 臺北市大安區
- 903 臺北市中正區
- 903 臺北市中區區 904 臺北市內湖區
- 905 臺北市信義區
- 906 臺北市中山區
- 907 臺北市士林區
- 908 臺北市信義區