

農業升級新願景：農業生物科技國家型科技計畫(第三波)
過錄編碼簿

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
1	v1	請問您是哪一年出生？	民國前一年請鍵 91 依此類推，如果民國前六年以前出生者皆鍵 96。 97 不知道 98 拒答	
2	v2	請問你會不會去傳統市場？	1 會 2 不會（跳答第 5 題）	
3	v3	請問您大概平均每個月去傳統市場幾次？	97 不知道 98 拒答	
4	v4	如果在傳統市場遇到有新的農產品在舉辦試吃，請問您會不會去試試看？	1 絕對不會 2 通常不會 3 不一定 4 通常會 5 絕對會 7 不知道 8 拒答	
5	v5	請問你會不會去超市？	1 會 2 不會（跳問第 8 題）	
6	v6	請問您大概平均每個月去超市幾次？	97 不知道 98 拒答	
7	v7	如果您在超市遇到有新的農產品在舉辦試吃，請問您會不會去試試看？	1 絕對不會 2 通常不會 3 不一定 4 通常會 5 絕對會 7 不知道 8 拒答	
8	v8	請問您知不知道「侏儸紀公園」這部電影裡的恐龍？【訪員注意：根據該影片，恐龍可由生物基因工程技術製造出來】	1 不知道（請跳問第 10 題） 2 知道 8 拒答	答 1, 8 者，跳問第 10 題
9	v9	請問您認為「侏儸紀公園」的恐龍與生物科技有多少相關？【生物科技的定義：利用人工的科學方法來改良現有品種或創造新品種】	1 完全不相關 2 大部分不相關 3 一半相關 4 大部分相關 5 完全相關 7 不知道 8 拒答	
10	v10	請問您有沒有聽過複製羊（牛）？	1 沒有（請跳問第 12 題） 2 有 7 不知道 8 拒答	答 1, 7, 8 者，跳問第 12 題

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
11	v11	請問您認為複製羊與生物科技有多少相關？【生物科技的定義：利用人工的科學方法來改良現有品種或創造新品種】	1 完全不相關 2 大部分不相關 3 一半相關 4 大部分相關 5 完全相關 7 不知道 8 拒答	
12	v12	請問您認為現在醫療愛滋病的情形怎麼樣？	1 無藥醫治 2 可局部治療 3 可完全治療 7 不知道（跳問第 14 題） 8 拒答（跳問第 14 題）	答 7,8 者， 跳問第 14 題
13	v13	請問您認為控制愛滋病的藥物與生物科技有多少相關？【生物科技的定義：利用人工的科學方法來改良現有品種或創造新品種。】	1 完全不相關 2 大部分不相關 3 一半相關 4 大部分相關 5 完全相關 7 不知道 8 拒答	
14	v14	目前在農業上生物基因工程技術已進行大量的研發，不久之後也將會有新的農產品被開發出來。請問您會接受並且使用這些新農產品嗎？	1 絕對不會 2 通常不會 3 不一定 4 通常會	
15	v15	若新開發出來的農產品像藥品一樣接受嚴格的審核，您會接受並且使用嗎？	5 絕對會 7 不知道 8 拒答	
16	v16	請問您會去買花嗎？	1 從不(第 17、19 題不用回答) 2 偶爾會去買 3 經常 7 不知道(第 17、19 題不用回答) 8 拒答(第 17、19 題不用回答)	答 1,7,8 者第 17,19 題不用 回答
17	v17	請問您買不買菊花？	1 從不 2 偶爾 3 經常 7 不知道 8 拒答	
18	v18	現在的生物基因工程技術可以做出新花色的菊花，若這種新花色的菊花上市，請問您願不願意購買？	1 絕對不願意 2 有點不願意 3 不一定 4 有點願意 5 絕對願意 7 不知道 8 拒答	

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
19	v19	請問您買不買蘭花？	1 從不 2 偶爾 3 經常 7 不知道 8 拒答	
20	v20	現在的生物基因工程技術可以做出新花色的蘭花，若這種新花色的蘭花上市，請問您願不願意購買？	1 絕對不願意 2 有點不願意 3 不一定	
21	v21	梅花的花期通常在冬天，若經由生物基因工程技術的改造可以培育出在夏天開花的梅花，請問您願不願意購買？	4 有點願意 5 絕對願意 7 不知道 8 拒答	
22	v22	在農田或果菜園裡，用化學農藥來除蟲是最常用到的方法，若有人建議利用生物基因工程技術做出來的新品種細菌去除蟲，請問您贊成嗎？【訪員注意：一般化學農藥通常是有毒性的，而新品種的細菌是否有毒目前未知】	1 絕對不贊成 2 有點不贊成 3 沒意見 4 有點贊成 5 絕對贊成 7 不知道 8 拒答	
23	v23	請問您平常買魚、蝦嗎？	1 從不 2 偶爾 3 經常 7 不知道 8 拒答	
24	v24	現在的生物基因工程技術可以做出更大的魚、蝦，假如這種魚蝦上市，請問您願不願意購買？	1 絕對不願意 2 有點不願意 3 不一定 4 有點願意 5 絕對願意 7 不知道 8 拒答	
25	v25	請問您會去買水果嗎？	1 從不 2 偶爾 3 經常 7 不知道 8 拒答	
26	v26	現在的生物基因工程技術可以使香蕉或木瓜表皮不會有黑點，假如這種香蕉或木瓜上市，請問您願不願意購買？	1 絕對不願意 2 有點不願意 3 不一定 4 有點願意 5 絕對願意 7 不知道	
27	v27	現在的生物基因工程技術可以使水果、蔬菜或稻米讓人吃了具有一些保健的效果，假如這種水果、蔬菜或稻米上市，請問您願不願意購買？	8 拒答	

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
28	v28	現在生物基因工程技術可以增加金線連與山藥【淮山】等健康食品的藥效，假如這種健康食品上市，請問您願不願意購買？	1 絕對不願意 2 有點不願意 3 不一定 4 有點願意 5 絕對願意 7 不知道 8 拒答	
29	v29	現在生物基因工程技術可以製造出新品種的微生物來幫助垃圾分解，請問您贊不贊成以這種人工方式加速垃圾的分解？【訪員注意：自然的分解速度很慢，且很多垃圾成份自然界不易分解，例如：保麗龍】	1 絕對不贊成 2 有點不贊成 3 沒意見 4 有點贊成 5 絕對贊成 7 不知道 8 拒答	
30	v30	現在生物基因工程技術可以製造出新品種微生物來處理豬、牛、羊和雞、鴨、鵝的排泄物，又可產生堆肥再利用，請問您贊成使用這種新品種微生物嗎？【訪員注意：新品種微生物是否有毒目前未知】		
		在您決定購買這些利用生物基因工程技術研發出來的新農產品時，「價格」、「健康」及「環保」這三個因素的順序為何？	123 價格 健康 環保 132 價格 環保 健康 213 健康 價格 環保 231 健康 環保 價格 312 環保 價格 健康 321 環保 健康 價格 997 不知道 998 拒答	
32	v32	除了以上這些因素，請問還有沒有其他因素呢？	1 沒有 2 有_____【請詳細記錄在開放記錄表】	
33	v33	您認為生物基因工程技術的新農產品在市場販售時，是否需要標籤特別註明？	1 否 2 是 7 不知道 8 拒答	
34	v34	您認為生物基因工程技術的新農產品在上市時，政府對農產品的管制需做到怎樣的程度呢？	1 比現行更嚴格的標準 2 依照現行標準 3 不須管制 7 不知道 8 拒答	
35	v35	您認為目前我國在生物基因工程上與美國、歐洲、日本的比較怎麼樣？	1 領先 2 差不多 3 落後一點點 4 落後一大段 7 不知道 8 拒答	

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
36	v36	未來，您希望有什麼樣的生物基因工程技術新農產品被創造出來？	1 沒有 2 有，請問是什麼？ _____【請詳細記錄農產品種類及作用】 7 不知道 8 拒答	
37	v37	請問您的最高學歷是？	1 國小或國小以下 2 國【初】中 3 高中【職】 4 大專（包括二、三、五專） 5 大學院校 6 研究所以上 7 其他【請記錄在開放記錄表】 97 不知道 98 拒答	
38	v38	請問您的職業類別？	1 民意代表、行政主管、企業主管及經理人員 2 專業人員 3 技術員及助理專業人員 4 事務工作人員 5 服務工作人員及售貨員 6 農、林、漁、牧工作人員 7 技術工及有關工作人員 8 機械設備操作工及組裝工 9 非技術工及體力工 10 軍人 11 家庭主婦 12 學生 13 已退休 14 沒工作 15 其他【請詳細記錄在開放記錄表】 98 不願意回答	
39	v39	請問您每個月的個人消費支出大約是多少？【訪員注意：不包括房租】	1 沒有消費 2 1-5000 元 3 5001-10000 元 4 10001-15000 元 5 15001-20000 元 6 20001-25000 元 7 25001-30000 元 8 30001-40000 元 9 40001-50000 元 10 50001 元以上 97 不知道 98 不願意回答	

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
40	v40	請問您目前所居住地區是哪裏？	1 台北市 2 台北縣 3 台中縣 4 台中市 5 高雄縣 6 高雄市 7 其他	答 01 者，跳問第 41 題 答 04 者，跳問第 42 題 答 06 者，跳問第 43 題
41	v41	請問是台北市的哪一區？	1 中正區 2 大同區 3 中山區 4 松山區 5 大安區 6 萬華區 7 信義區 8 士林區 9 北投區 10 內湖區 11 南港區 12 文山區 13 其他 97 不知道 98 拒答	
42	v42	請問是台中市的哪一區？	1 中區 2 東區 3 西區 4 北區 5 南區 6 北屯區 7 西屯區 8 南屯區 9 其他 97 不知道 98 拒答	

題號	變項名稱	變項說明	選項數值說明	備註
43	v43	請問是高雄市的哪一區？	1 新興區 2 前金區 3 苓雅區 4 鹽埕區 5 鼓山區 6 旗津區 7 前鎮區 8 三民區 9 楠梓區 10 小港區 11 左營區 12 其他 97 不知道 98 拒答	
44	v44	請問您是否方便留下姓名及其他聯絡電話，方便明年做追蹤訪問時使用？	1 願意【請紀錄在開放記錄表】 2 不願意	
45	v45	性別	1 女生 2 男生	
	rec_no	樣本編號		