

【本期主題】 基因體意向面訪(11)：對資訊來源的評估？

民眾從哪些管道獲得基因科技（包含基因醫學）等相關資訊？在這些民眾的眼中，媒體對基因科技的報導是否足夠？民眾是否有從政府獲得這方面的資訊並是否願意相信政府所提供的資料？本期電子報以「台灣地區基因體意向調查與資料庫建置計畫」於 2004 年 3 月到 4 月所進行的基因體意向面訪調查，來探討這些問題。訪問對象是台灣地區 18-65 歲的一般民眾，完訪樣本數共計 1090 人。訪問範圍為台灣地區，不含離島地區之民眾。

本次使用的主題：

- 您最主要由哪裡得到基因科技（包含基因醫學）的相關資訊？
- 您認為媒體對於基因科技的報導多不多？
- 您有沒有從政府那邊（衛生署、農委會、國科會等），得到基因科技的相關資訊？
- 那您相信不相信政府所提供的基因科技相關資訊？

以下將下列各表選項中的「沒什麼相不相信」、「沒有所謂多或少」、「不知道」及「不願意回答」皆合併為「**沒有明確回答**」

從表 1 來看，民眾最主要是從電視報導中獲得有關基因科技的資訊(53.1%)，其次是報章、雜誌或書籍(20.7%)，其餘方式都偏低，不到一成，另有 14.6%的民眾表示不知道或完全沒有得到基因科技的相關訊息。此與第 13 期電訪資料撰寫的基因醫學電子報相同。但電訪中的報章、雜誌或書籍中所佔比例(31.2%)略比面訪為高。

表 1、請問您最主要由哪裡得到基因科技（包括基因醫學）的相關資訊？

	Frequency	Percent
電視	579	53.1
收音機會(廣播)	7	.6
網際網路	46	4.2
報紙	91	8.3
雜誌或書籍	135	12.4
同學、朋友或家人	32	2.9

老師	24	2.2
其他來源	14	1.3
完全沒有得到這方面的訊息	129	11.8
沒有明確回答	33	3.0
Total	1090	100.0

在面訪問卷中，民眾如果完全沒有得到基因科技方面的訊息，則不再續問表 2 至表 4 的題目，此與電訪略為不同。下列各次數分配表皆忽略在表 1 選項中表示「完全沒有得到這方面的訊息」之 129 位民眾。

由表 2 可得知，有 76.4%的民眾覺得媒體對基因科技的報導偏少，而認為報導很多的不到一成，也比電訪所得之結果稍低。

**表 2、您認為媒體對於基因科技的報導多不多？**

	次數	百分比
非常多	2	.2
多	67	7.0
少	569	59.2
非常少	165	17.2
沒接觸這些報導	16	1.7
沒有明確回答	142	14.8
Total	961	100.0

表 3 中，約有八成五的民眾從未由政府相關機構獲到基因科技的訊息，認為有從政府相關機構得到訊息的民眾及沒有明確回答的不到一成。大多的民眾並不知道政府相關機構有這方面的訊息可供查詢。

**表 3、您有沒有從政府那邊（例如：衛生署、農委會、國科會等），得到基因科技的相關資訊？**

	次數	百分比
有	75	7.8
沒有	814	84.7
沒有明確回答	72	7.5
Total	961	100.0

由表 4，有 69.4%的民眾相信政府所提供的資訊，不相信政府所提供有關基因科技資訊的民眾有 11.6%。

表 4、那您相信不相信政府所提供的基因科技相關資訊？

	次數	百分比
非常相信	17	1.8
相信	650	67.6
不相信	109	11.3
非常不相信	3	.3
沒有明確回答	182	18.9
Total	961	100.0

表示「非常相信」與「非常不相信」的民眾偏低，所以我們將「非常相信」與「相信」合併為「相信」，「不相信」與「非常不相信」合併為「不相信」再與表 3 進行交叉分析，結果呈現在表 5。

從表 5 可知，雖然只有 75 人有從政府網站得知基因科技相關資訊，但是相信政府所提供的資訊者就有 57 人，佔 76.0%。另有 70.1% 的民眾雖沒有從政府獲得基因科技相關資訊，但仍願意相信其所提供之資訊。由此可知，不管民眾是否由政府相關部門獲得基因科技資訊，民眾對政府所提供的資訊，基本上是相信的。

表 5、有沒有從政府那邊（例如：衛生署、農委會、國科會等），得到基因科技的相關資訊與相信不相信政府提供的基因科技相關資訊之交叉分析

		那您相信不相信政府所提供的基因科技相關資訊？			Total
		相信	不相信	沒有明確回答	
您有沒有從政府那邊（例如：衛生署、農委會、國科會等），得到基因科技的相關資訊？	有	57	4	14	75
		76.0%	5.3%	18.7%	100.0%
	沒有	571	106	137	814
		70.1%	13.0%	16.8%	100.0%
	沒有明確回答	39	2	31	72
		54.2%	2.8%	43.1%	100.0%
Total		667	112	182	961
		69.4%	11.7%	18.9%	100.0%

## 結論

1. 有 53.1% 的民眾主要由電視報導得到關基因科技的相關資訊。
2. 只有 7.2% 的民眾覺得媒體對基因科技的報導還算多，亦僅有 7.8% 的民眾從政府那邊獲得基因科技的相關訊息。

3. 不論民眾是否有從政府獲得基因科技的相關資訊，大多(約 70%)相信政府提供的資訊。

---

Taiwan Genomic Survey 台灣基因體意向調查

發行人：傅祖壇

主編：楊孟麗

編輯：李秋慧

網編：鄭秋汶

電子郵件：[beeling@gate.sinica.edu.tw](mailto:beeling@gate.sinica.edu.tw)

[中央研究院人文社會科學研究中心 調查研究專題中心](#)

台北市 115 南港區研究院路二段 128 號

---

若您對我們有任何問題、建議，請隨時與我們聯絡！

請尊重學術倫理，引用本電子報內容發表論著時，請註明出處，並禁止篡改任何文字及數據。