

【本期主題】 基因體意向面訪(21)：民眾基因醫學資訊之信任度的評估

民眾是從何獲得基因科技的資訊？是否會相信這些資訊管道所提供的資訊？而對於發佈基因科技消息的組織或機構有那些是可以相信的？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 2005 年 5 月到 6 月所進行的基因體意向面訪調查，來探討這些問題。訪問對象是台灣的 18-65 歲的一般民眾，完訪樣本數共計 1459 人，不含離島地區。

本期電子報所使用的題目有：

- 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
  2. 收音機
  3. 網際網路
  4. 報紙與一般雜誌
  5. 書籍
  
- 如果有從下列這些管道獲得資料，那您是否相信這些資訊管道所提供的資訊？
  1. 電視
  2. 收音機
  3. 網際網路
  4. 報紙與一般雜誌
  5. 書籍
  
- 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？
  1. 消費者團體(例如:消基會)
  2. 環保組織
  3. 醫改會
  4. 特定產業(例如:藥廠)
  5. 農會
  6. 醫療衛生組織
  7. 大學或研發機構
  8. 本國政府

9. 他國政府與組織

10. 宗教團體

以下的分析將「無意見」、「不知道」及「拒答」等選項合併為「**沒有明確回答**」。

由表 1 看來，在問卷所提供的這些管道中，民眾最主要是從電視獲得有關基因科技的資訊( 74.7%)，其次是報紙與一般雜誌(56.4%)，而利用收音機獲得有關基因科技的資訊的百分比 則最低，只有 14.7%而已。此與第 24 期，以第一次面訪資料所作的報導：民眾最主要是由電 視得到基因科技（包含基因醫學）的相關資訊相同。

表 1、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？

	沒有	有
電視	369	1090
	25.3%	74.7%
收音機	1245	214
	85.3%	14.7%
網際網路	1056	403
	72.4%	27.6%
報紙與一般雜誌	636	823
	43.6%	56.4%
書籍	1041	418
	71.4%	28.6%

由表 2 看來，對於獲取基因科技資訊的管道來源，民眾大多處於偏向願意相信的態度，唯相 較於其他的管道來說，民眾願意相信從書籍所獲得的資訊的百分比(62.9%)是最高的。而對 於網際網路所提供的資訊，大多數的民眾所持有的態度是偏向中立的(60.0%)。

表 2、您是否相信這些資訊管道所提供的資訊？

	非常不相信	不相信	普通	相信	非常相信	沒有明確回答	total
電視	3 .3%	54 5.0%	485 44.5%	493 45.2%	20 2.8%	25 2.3%	1090 100.0%
收音機	0 0%	21 9.8%	112 52.3%	68 31.8%	8 3.7%	5 2.3%	214 100.0%
網際網路	5 1.2%	32 7.9%	242 60.0%	113 28.0%	5 1.2%	6 1.5%	403 100.0%
報紙與一般雜誌	2 0.2%	51 6.4%	390 47.4%	346 42.0%	18 2.2%	16 1.9%	823 100.0%
書籍	0 0%	6 1.4%	145 34.7%	228 54.5%	35 8.4%	4 1.0%	418 100.0%

由表 3，大多數的民眾認為消費者團體(例如：消基會)、環保組織、醫改會、醫療衛生組織、大學或研發機構、本國政府及他國政府或組織所發佈的生物與基因科技消息是可以相信的，而特定產業(例如：藥廠)、農會及宗教團體是不可以相信的。

其中在可以相信的組織或機構中，醫療衛生組織為最高(92.0%)，大學或研發機構次之(84.8%)。而在不可以相信的組織或機構中，則以宗教團體最無法讓民眾相信(84.9%)，其次是農會(70.3%)，最後才是特定產業(例如：藥廠)(67.4%)。

表 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？

	同意	不同意	沒有明確回答
消費者團體(例如：消基會)	840 57.6%	610 41.8%	9 0.6%
環保組織	838 57.4%	611 41.9%	10 0.7%
醫改會	1161 79.6%	289 19.8%	9 0.6%
特定產業(例如：藥廠)	469 32.1%	983 67.4%	7 0.5%
農會	424 29.1%	1026 70.3%	9 0.6%
醫療衛生組織	1342	110	7

	92.0%	7.5%	0.5%
大學或研發機構	1237	215	7
	84.8%	14.8%	0.5%
本國政府	1135	316	8
	77.8%	21.7%	0.5%
他國政府或組織	938	508	13
	64.3%	34.8%	0.9%
宗教團體	209	1238	12
	14.3%	84.9%	0.8%

## 結論

1. 民眾獲取基因科技資訊的管道，以電視(74.7%)為最高，報紙與一般雜誌(56.4%)次之，收音機最少(14.7%)。
2. 民眾大多是願意相信由書籍所獲取的基因科技有關資訊(62.9%)，而對於由電視、收音機、網際網路及報紙與一般雜誌所得到的消息則大多持中立態度。
3. 絕大多數的民眾認為醫療衛生組織所發佈的生物與基因科技的消息是最可以相信的(92.0%)，而認為最不能相信的組織機構為宗教團體(14.3%)。

Taiwan Genomic Survey 台灣基因體意向調查

發行人：傅祖壇

主編：林季平

編輯：李秋慧

網編：鄭秋汶

計畫助理：洪琴淑

電子郵件：[marine@gate.sinica.edu.tw](mailto:marine@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。