

SRDA 學術調查研究資料庫通訊

季刊 第25期

Survey Research Data Archive Newsletter

本期目錄

■ 資料釋出消息	1
■ 英國普查資料—匿名樣本資料(SARs)介紹.....	4
■ 行政院研考會「臺閩地區個人/家戶數位落差調查」簡介.....	8
■ 資料使用狀況	12
■ 會員申請程序說明.....	13
■ 資料捐贈說明	14
■ 徵稿啓事	15

中央研究院 人文社會科學研究中心 調查研究專題中心

中華民國九十七年六月



國內
郵資已付

臺灣郵政台北誌第395號執照登記為雜誌交寄

台北郵局許可證
台北字第2111號



資料釋出消息

邱亦秀

「學術調查研究資料庫」於 97 年 3 月至 97 年 5 月間開放釋出訊息如下：

■ 台灣教育長期追蹤資料庫

計畫主持人：張荳雲教授

計畫執行單位：中央研究院社會學研究所

經費補助單位：教育部、中央研究院、行政院國家科學委員會、
國家教育研究院籌備處

「台灣教育長期追蹤資料庫」(Taiwan Education Panel Survey, 簡稱 TEPS) 係由中研院、教育部、國科會和國家教育研究院籌備處共同規劃之全國性、長期性的調查研究計畫。此計畫是以問卷調查方式，向國中、高中、高職及五專學生收集資料，再以這些學生為核心，擴及瞭解影響學生學習經驗的幾個最主要因素，如家長和老師等。

第四波「公共使用版」學生綜合分析能力

2008 年 5 月 29 日釋出之公共使用版資料，為 TEPS 於 2007 年執行調查之第四波高中職五專學生綜合分析能力測驗，釋出的項目計有：SPSS、SAS、Stata 欄位定義程式和資料檔、ASCII 資料檔、題項對照表、與使用手冊。

第三波「現場使用版」

新釋出現場使用版的所有版本，包括：虛擬版、試用版與正式版。釋出內容：

1. 新增第三波學生、家長、老師、學生表現評量和老師對班級評量資料。
2. 更新第一、二波國中學生資料檔(w1_j_s_cp_os1_0 和 w2_j_s_cp_os1_0)，主要是加入變項 w1stwt3 (學生權數)。

■ 台灣高等教育系統之建置與運用

計畫主持人：彭森明

計畫執行單位：國立台灣師範大學教育評鑑與發展研究中心

經費補助單位：行政院國家科學委員會

此計畫為期三年，旨在建立完整和全面性的台灣高等教育資訊系統，為求資料的完整性，資料庫涵括各大學校院特質與狀況、經費、校園環境設備、課程、校園文化、教職員素質、各科系在校學生素質和學習行為表現、各學門畢業生及畢業後的發展等。這些豐富的資料以及分析所得之教育指標、研究報告和統計數字等，不僅有助政府作決策、各校院自我評鑑和自我改進、學生學習成長和發展，更可以提

升高等教育研究品質。這對提升高等教育研究與教學以及促進高等教育卓越，將有極大的助益。

本次釋出資料為：94 學年度大三學生問卷、94 學年度二技大一學生調查問卷，釋出項目計有：問卷檔、SPSS 資料檔、過錄編碼簿、次數分配表與研究報告書。

■ 社會意向電話調查

台灣社會意向調查由中央研究院社會學研究所規劃執行，每年進行兩次調查，本次開放 2004 年 12 月至 2006 年 6 月共四次的調查資料，歷次調查時間及主題如下表所述。

本系列調查對象以年滿十八歲以上、且家中有電話之民眾為主，調查訪問地區則為台灣本島及澎湖，利用電話訪問方式進行民眾意向和社會環境評估調查，記錄台灣社會民眾的基本生活及相關社會態度，以掌握重大議題的社會動向。

調查時間	調查主題	成功樣本數	備註
2004 年 12 月	2004 年第二次社會意向調查，原則上以 2003 年年底之調查內容為主，對年度社會各方面進行評估調查，今年度增加實際行為的調查。	1144 筆	與香港中文大學亞太研究所同步進行。
2005 年 06 月	2005 年第一次社會意向調查，此次主題包括人際信任、制度信任、快樂、治安、社會問題以及修憲，並加上對整體社會問題評估的題組。	1223 筆	
2005 年 12 月	2005 年第二次社會意向調查，原則上以 2004 年年底之調查內容為主，對年度社會各方面進行評估調查，今年度增加調查民眾對於現在國內進行之各項金融改革及調查民眾對禽流肆虐的疑慮程度。	1235 筆	與香港中文大學亞太研究所同步進行。
2006 年 06 月	2006 年第一次社會意向調查，本次調查主題以廢除死刑、弱勢族群、治安等議題為主，並整合早期社會意向調查問卷之題組，收集台灣社會對上述議題之長期趨勢的研究資料。	1223 筆	

■ 行政院研考會 93 年至 96 年「臺閩地區個人／家戶數位落差調查」

93 年至 96 年「臺閩地區個人／家戶數位落差調查」是針對臺閩地區年滿 12 歲以上之本國籍人口做為訪查對象，調查方法採電話訪問調查，研究目的是發掘國內不同群體的數位落差情形。

釋出項目有問卷檔、原始數據資料檔、過錄編碼簿、欄位定義程式檔及報告書資料。各年度調查內容請參考本期第 8 頁，有關數位落差調查計畫的介紹。

■ 世界價值觀調查推動計畫

計畫主持人：杜素豪

計畫執行單位：中央研究院人文社會科學研究中心

經費補助單位：行政院國家科學委員會

調查執行期間：2006 年 5 月 8 日至 2006 年 6 月 2 日

『世界價值觀調查』(World Values Survey)起源於 1981 年的歐洲價值觀調查，至今已完成每五年一次總共四次的全球性調查。參與這個調查的國家由第一波在美國密西根大學社會學系 Ronald Inglehart 教授號召下的 22 個已開發國家，擴大到第四波包含非洲與回教世界的總共 80 多國。此調查涵蓋的母體已經達到全球人口的百分之八十五。四波調查資料提供社會科學領域學者可探討的議題非常廣泛，至今超過 400 篇且運用 20 多種語言的論文或專書於國際知名的研討會、期刊或出版社發表。

台灣曾於 1995 年受 Ronald Inglehart 之邀參與了第三波（1995）調查，但之後則乏人繼續推動。有鑑於促進國內社會科學領域在世界價值觀相關的研究更蓬勃，且加強跨學科領域與跨國合作之研究，此研究計畫即在推動台灣積極參與未來的世界價值觀調查。調查執行與調查資料之儲存等工作由中央研究院人文社會科學研究中心的調查研究專題中心執行。問卷、調查與調查資料均遵循『世界價值觀調查學會』的規章與執行委員所提供 2005-2006 年調查的規則，以便於維持跨國調查資料的品質。此研究計畫的完成勢必可促成本國學者與國際上相關領域學者研究合作的機會。

學術調查研究資料庫的資料僅開放予會員下載使用，上述均為該釋出資料的簡要說明，節選自各計畫研究報告書。會員可於登入本資料庫網頁後，線上瀏覽問卷、報告書以及次數分配表等更詳細資料。

請利用本資料庫網頁上的【資料查詢】→【簡易查詢】功能，以計畫名稱或計畫主持人尋得該筆資料。使用上有任何疑問或建議，歡迎隨時與我們聯絡。



英國普查資料— 匿名樣本資料 (SARs) 介紹

王文心

近幾年政府機關及研究單位對於調查資料中隱私保護的重視大幅提昇，除了民眾維護自身權益的意識高漲外，另一方面則是受到搜尋引擎能力增強和資料採礦技術精進，從資料庫和網路上取得的資訊，能夠加以辨識的數量快速增加所衝擊，因此各國調查統計機關無不開始反應在其對於隱私保護及符合法律規範的作為上，以確保公開的調查資料不會有洩漏個人資料的危險。

本文將介紹英國普查資料開放外界使用的匿名樣本資料 (The Samples of Anonymised Records, 以下簡稱 SARs)，列舉 SARs 資料的優點和使用方式，供作國內相關政府機關及學界人士日後在處理個人身份有可能被辨識之調查資料時，設計公開資料內容及使用方式的參考。

什麼是匿名樣本資料 (SARs)

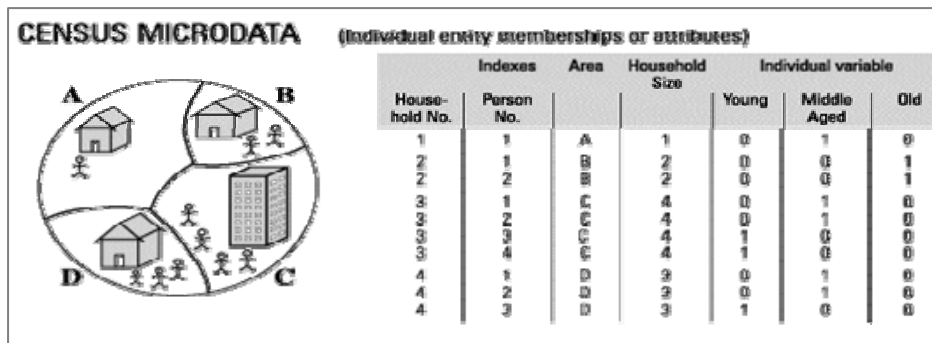
SARs 是用抽樣方式從普查資料抽取出的資料，雖然為了保護隱私已經將可辨識身份的資訊刪除，但資料維持以受訪者為單位，性質上仍屬於個體資料 (microdata)，資料樣貌類似以抽樣調查所蒐集到的資料。具有幾個特點：

1. 樣本大小較許多抽樣調查來得大
2. 樣本夠多，足以進行少數族群或小區域的分析
3. 因為資料為個別資料，能更彈性地依研究需求分組，進行多變項分析
4. 除原普查資料的變項外，可加入其他資料或建構衍生變項，擴大可以進行研究的範圍

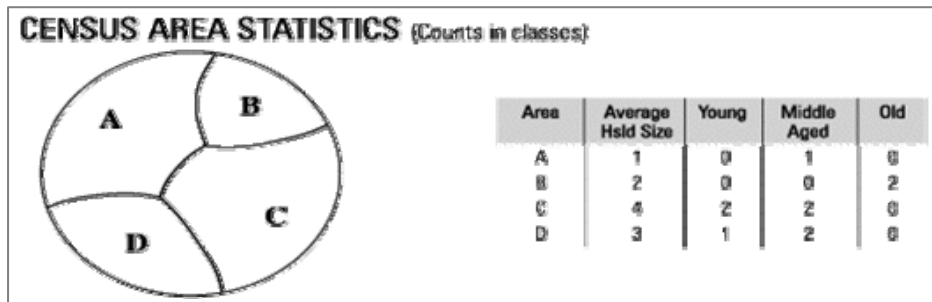
個體資料 (microdata) 和區域統計資料 (area statistics) 的差異

個體資料 (microdata) 具有每一位受訪者社經特徵及家戶狀況的資訊，其格式也與原始普查資料的格式近乎相同，然而台灣和英國皆然，一般公布的調查結果，多為經過分組合併的區域統計資料 (area statistics)，呈現的是某個區域內個人或家戶的個體資料總合，如此不會揭露個人資訊，能確保私密資料的安全性。

如下圖所示，個體資料 (圖一) 的資料檔分別提供每一位受訪者所在地、家戶組成等屬性說明，區域統計資料 (圖二) 的資料檔已將地理資訊區分為 A、B、C、D 四大區域，提供不同區域內各項屬性總合的資訊。



圖一 個體資料 (microdata) 示意圖



圖二 區域統計資料 (area statistics) 示意圖

使用 SARs 個體資料的優點

◆ 樣本夠大

普查對象涵蓋全部國民，並且投入大量人力確保資料的完整性，因此抽取自普查資料的 SARs 個體資料樣本，不會像一般學界進行的抽樣調查，受限於成本等因素而限制樣本的大小。

英國 SARs 的樣本數考量是以保護隱私為主，而非抽取樣本的花費，因此即使只有抽取全人口的 1%~5%，SARs 的樣本數也比大部份抽樣調查資料大上許多，這點對於分析人口較少的特殊族群特別有價值，例如：85 歲以上年紀較大的老年人、少數民族、或是單親家庭等特殊的家庭型態。

◆ 使用具有彈性

個體資料提供分析者較大的分組或分類彈性，若是已經過合計的統計表格 (aggregate census tabulations)，不但其中的變項已經過事先分類，每一個表格能夠含括的變項也有限，例如 1991 年英國普查資料的 1% SARs 檔中，共含有 358 個職業類別，但在公開的普查統計報告中，只有一個表格呈現完整的 371 種職業，且僅提供與就業狀態及性別的交叉分析。

以英國 1991 年普查的個人匿名樣本資料 (Licensed Individual SAR) 為例，在最小的地理區域內仍有 12 萬筆個人資料，即使再分到各個少數民族，都還有足夠

的樣本大小，相較於已經固定的分組資料，SARs 能讓研究者按需求將變項分組、定義新的分類，進行個人層級的多變量分析，加上大樣本以及非集群抽樣的特性，能保留的地區資訊也較大部份抽樣調查來得詳細，在進行多階層模型分析時，大大提高比較「地區」差異的可行性。

英國 SARs 有哪幾種類型？

以 2001 年普查資料為例，依個人或家戶資料，以及抽取的樣本數百分比、變項詳盡程度、地理資訊涵蓋的範圍等，分成五種不同的檔案類型，因此，取得資料方式也隨之不同。

表一 英國 2001 年普查 SARs 資料類型及取得方式

資料類型	取得方式
個人匿名樣本資料 (Licensed Individual SAR)	
<ul style="list-style-type: none"> ● 3%個人資料，約 184 萬筆 ● 各變項提供分組後資訊 ● 資料涵蓋全英國，其中英格蘭的空間單位為政府行政區域（註：Government Office Regions，將英格蘭分為 9 區，為英國區域統計的初級分類，蘇格蘭、威爾斯和北愛爾蘭並未納入 GORs 系統中） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 先取得一般使用者權限 (End User License)，登入網站下載。 ● 外籍學者須填寫申請表，透過 email 申請，國家統計局 (Office for National Statistics) 有最後決定權。
小區域個體資料 (Small Area Microdata ; SAM)	
<ul style="list-style-type: none"> ● 5%個人資料，296 萬筆 ● 變項數及詳細程度有限，但有較小的地方行政區域 (local authority district level) 資訊 	同上
家戶匿名特許樣本資料 (Special License Household SAR)	
<ul style="list-style-type: none"> ● 1%家戶資料 ● 只提供英格蘭和威爾斯資料，無更細的地區層級 ● 提供家戶與家戶成員的連結 ● 較一般權限的資料詳細 	需先取得「合格研究者 (Approved Researcher)」認證，然後再至 UKDA 申請取得資料。
個人控管個體樣本資料 (Individual Controlled Access Microdata Sample ; Individual CAMS)	
<ul style="list-style-type: none"> ● 3%個人資料，超過 300 個變項 ● 大部份變項提供完整資料 ● 提供多重剝奪指數 (Index of multiple deprivation) ● 除了一些太小的區域外，提供地方行政區域 (local authority district level) 資訊 	需要向國家統計局 (Office for National Statistics) 提出申請，並於通過後至指定地點使用，全英國有四個地點可以使用資料。
家戶控管個體樣本資料 (Household Controlled Access Microdata Sample ; Household CAMS)	
<ul style="list-style-type: none"> ● 1%家戶資料 ● 資料包含蘇格蘭及北愛爾蘭 ● 提供所有變項的完整資訊 	同上

取得資料方式

如表一所示，欲取得愈詳細之資料內容，具備的資格及申請手續也愈趨嚴格，

◆ 一般使用者權限 (End User License)

在英國高等教育機構工作或就學者，可以利用 ATHENS 系統（此系統提供多種英國高等教育學術資源）的帳號及密碼，到 [Census.ac.uk](http://census.ac.uk) 登記使用普查資料。[Census.ac.uk](http://census.ac.uk) 為英國 ESRC (Economic and Social Research Council) 普查研究計畫維護的網際網路首頁，提供符合使用英國普查資料資格者一個查詢資料、尋求技術支援的窗口 (gateway)。

◆ 特別許可權限 (Special License)

為提供更多更詳盡的資料供學者統計分析，英國國家統計局 (Office for National Statistics) 與英國資料庫 (UK Data Archive) 及經濟暨社會資料服務 (Economic and Social Data Service) 的政府資料服務部門共同合作，於 2005 年 9 月開始實施以給予特別權限的方式釋出資料，並於 2008 年 4 月因應統計暨登記服務法 (Statistics and Registration Service Act) 生效調整申請方式，欲使用者須先向英國統計管理局 (UK Statistics Authority) 取得「合格研究者 (Approved Researcher)」認證才能使用資料。申請認證須準備：1. 身份資格證明文件 (包含先前研究計畫及著作，新使用者可能需提供保證人聯絡資訊)，以及詳細的研究計畫書 (包括使用資料方式、必要性和預期成果等)；2. 線上申請表；3. 簽署保密聲明。並要求使用者在取得權限後，於使用前先閱讀良好操作規範 (Guide to good Practice: microdata handling and security)。

◆ CAMS 使用權限

使用者須填寫申請表向國家統計局 (Office for National Statistics) 提出申請，由官方及學界代表組成的「普查資料使用審查委員會 (Census Research Access Board)」進行審查。申請表內容包括：研究計畫基本資料、研究目的及方法、申請使用地點等，委員會大約每八週開會審理一次。審核通過後要求申請者服務單位亦須在資料使用同意書上共同簽署，第一次至指定地點使用時，使用者另需簽署遵守相關使用規定及保護隱私的聲明書。

雖然目前國內提供學術使用的 2000 年和之前的戶口普查以及工商普查、農林漁牧普查等資料，都是未經抽樣、保留個體資訊的完整資料，但可預期的是，未來主管機關公開這些普查資料的考量會愈來愈嚴格，英國普查資料的公開方式值得我們參考，若能將資料內容及使用者加以區隔，應更能兼顧政府資訊公開、個人資料保護以及促進學術研究發展的不同需求。

參考資料：

1. The Samples of Anonymised Records, 網址：<http://www.ccsr.ac.uk/sars/>
2. UK Data Archive, 網址：<http://www.data-archive.ac.uk/>
3. Office for National Statistics, 網址：<http://www.statistics.gov.uk/default.asp>
4. Census.ac.uk, 網址：<http://www.census.ac.uk/>

行政院研考會

「臺閩地區個人／家戶數位落差調查」簡介

楊惠婷

行政院研考會為瞭解台灣地區數位落差的現況並能與世界接軌，自民國 90 年起開始辦理數位落差調查，目的是作為政府制定縮減數位落差政策及衡量推動績效之參考。

數位落差調查是以台閩地區包括台灣省、台北市、高雄市及金門縣、連江縣等市內住宅用戶電話為調查範圍，並以居住於台閩地區之普通住戶內之本國籍人口為訪問對象，調查年齡層為 12 歲以上，93 至 96 年度成功樣本數依序為 14,120、26,622、26,702 及 15,007。其中，考量在現今工商社會中，農業、林業、漁業及畜牧業等四類從業者樣本占母體比率較少，故 94 年另將農林漁牧等四類從業者樣本膨脹，共完成 981 份。

問卷架構：

問卷包括個人數位程度、家戶數位程度、個人基本資料及家戶基本資料四個主構面，各年度主構面涵蓋的問卷內容請參考下表。

主構面一：個人數位程度

次構面	第三構面	指標層（各構面涵蓋內容）	年度
資訊近用	資訊設備近用	1.曾否使用電腦 2.電腦以外資訊設備持有狀況	93、94、 95、96
	資訊網路近用	1.曾否使用網路	93、94、 95、96
		2.網路使用歷史	93、94、 95
		3.網路使用頻率	93、94
		4.每天使用網路時數	95、96
		5.近一個月使用網路	95
		6.是否透過手機上網	95
	7.是否行動上網	96	
資訊技術素養		1.電腦（或使用網路）之軟硬體安裝及故障維修能力	93、94、 95、96
		2.收發電子郵件能力	93、94、 95
		3.製作網頁之能力	93、94、 95

次構面	第三構面	指標層 (各構面涵蓋內容)	年度	
資訊素養		4.操作電腦(或使用網路)之能力	93、94	
		5.解決軟體問題之能力	93	
		6.下載及安裝軟體、檔案能力	94	
		7.操作滑鼠及鍵盤能力 8.Office等應用軟體使用能力	95	
	資訊訓練	1.資訊技能的相關訓練 2.資訊技能訓練的意願	93、94	
	網路倫理素養	1.避免造成他人的收信困擾 2.對訊息真實性的確認	93、94	
	資訊安全素養	1.安裝防毒軟體 2.設定個人密碼 3.定期備份資料	96	
資訊應用	工作(教育)應用	1.工作上(在學校之學習活動)是否使用電腦 2.工作上(在學校之學習活動)是否使用網路	93、94、 95	
		3.搜尋工作或課業資料 4.線上學習	96	
		公民行爲	1.透過網路查詢政府公告之經驗 2.透過政府網站線上申請之經驗	93、94、 95、96
			3.透過政府網站申訴的經驗	93、94、 95
	4.是否知道政府機關設置網站		94、95、 96	
	5.公眾電腦使用經驗		94	
	6.網路公民議題參與		96	
	生活應用	1.網路販售或購買商品 2.線上金融 3.搜尋生活資訊 4.線上傳呼(MSN等)之經驗	93、94、 95、96	
		5.玩線上遊戲之經驗	93、94	
		6.網路電話使用經驗	94、95	
		7.從事休閒活動(包括線上遊戲、收聽線上音樂、電影等)	95、96	

次構面	第三構面	指標層 (各構面涵蓋內容)	年度
資訊應用		8.網路查詢產品資訊或比價	95
	Web2.0	1.部落格瀏覽狀況 2.提供知識經驗分享	96
	資訊蒐集	1.閱讀英文網頁能力 2.搜尋特定資訊能力	94、95、 96

主構面二：家戶數位程度

次構面	第三構面	指標層 (各構面涵蓋內容)	年度
家庭資訊設備環境	資訊設備	1.家戶電腦數量	93、94、 95
		2.家戶電腦人機比率	
		3.家戶資訊消費金額	93、94
		4.家戶中其他數位設備	93
		5.家戶電腦有無	96
	網路環境	1.家戶電腦連網狀況	93、94 95、96
		2.家戶電腦連網方式	95、96
家庭成員資訊素養		1.家戶中使用電腦人口比率 2.家戶中上網人口比率	93、94、 95、96

主構面三：個人基本資料

指標層 (各構面涵蓋內容)	年度
1.居住縣市及所在鄉鎮市 2.性別 3.年齡 4.教育程度 5.工作概況(行業、職業、從業身分) 6.族群背景	93、94、95、96
7.是否為身心障礙者	93、94

主構面四：家戶基本資料

指標層（各構面涵蓋內容）	年度
1.主要經濟來源的工作概況(行業、職業、從業身分) 2.家戶總收入	93、94、95、96
3.家戶是否有外籍配偶	94、95、96
4.家戶內是否有身心障礙者	94、96
5.家戶資訊相關總消費	93

自民國 93 年起，數位落差調查另外擷取 15 歲以上勞動人口樣本分析成「勞工數位落差」報告，其勞工人口樣本數如下：

年度	93	94	95	96
樣本數	7,893	14,948	15,021	8,590

除了擷取 15 歲以上勞動人口分析成「勞工數位落差」報告外，每一年也會針對不同族群做一深入研究。

94 年調查特色為：

1. 將農林漁牧 4 行業類別獨立出來討論，發掘 4 種行業間數位落差的差異問題；
2. 區分客家城鎮等級，探究不同客家人口比率的鄉鎮間數位落差現況。

95 年調查特色為：

1. 原住民族群專章分析，探究原住民族群近年來數位發展的現況；
2. 考量數位落差指標相對重要性及更迭特性，重新建構個人／家戶數位落差指標。

96 年調查特色為：

1. 專章分析身心障礙民眾及原住民族群，探究不同群體近年來數位發展的現況；
2. 考量數位落差指標相對重要性及更迭特性，重新建構個人／家戶數位落差指標；
3. 比較歷年數位落差變化情形，瞭解數位落差發展現況。

目前學術調查研究資料庫釋出 93-96 年之台閩地區個人／家戶數位落差調查（90-92 年研考會不公開釋出），釋出項目有問卷檔、原始數據資料檔（ASCII、SPSS、STATA）、欄位定義程式檔（SAS）及過錄編碼簿，歡迎會員至「學術調查研究資料庫」政府調查資料專區（<http://srda.sinica.edu.tw/govdb>）申請使用。

參考資料來源暨相關網站

行政院研考會，<http://www.rdec.gov.tw/mp.asp?mp=22>

資料使用狀況

邱亦秀

會員人數

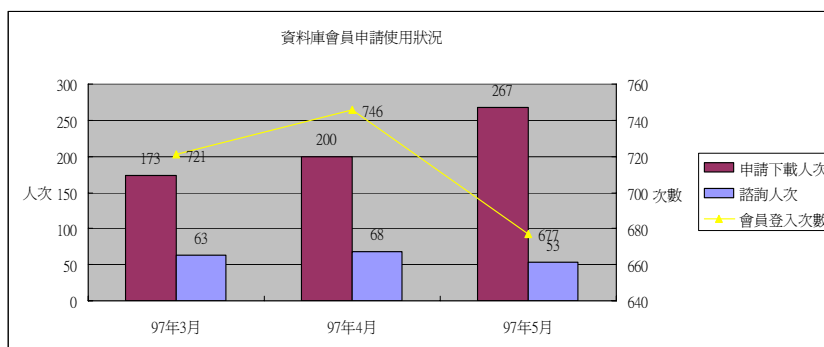
中央研究院人社中心調查研究專題中心「學術調查研究資料庫」目前的會員人數共 1,724 人，其中包括一般會員 804 人，以及臨時會員 920（有效數字至 97 年 5 月底）。

一般會員包括：國內外公私立研究機構研究人員 84 人；國內外公私立大專院校教師 682 人；政府機構相關研究人員 12 人；捐贈資料單位代表 7 人；調研中心工作人員 19 人。

臨時會員則包括了：國內外公私立大專院校大學部、碩、博士班在學學生 890 人；國內外公私立研究機構臨時性研究人員 21 人；國內外公私立大專院校臨時性研究人員 8 人；政府機構臨時性研究人員 1 人。

資料下載、諮詢人次及會員登入次數統計

本資料庫會員於本資料庫網頁登入之後，可以隨時下載資料並瀏覽計畫相關文件；若有特殊需求或該釋出資料有特殊釋出申請的限制，則須與工作人員聯絡並透過申請的方式取得；使用者詢問有關資料釋出相關問題、檔案使用方式、程式語法等，經由專人解答之後，即為資料庫處理的「諮詢」項目。97 年 3 至 5 月底會員登入次數、申請下載人次及諮詢人次，如下圖：



大型主題計畫下載人次統計（有效數字自 97 年 3 月至 5 月底）

- ◆ 台灣社會意向調查——14 人次
- ◆ 台灣社會變遷基本調查——144 人次
- ◆ 台灣地區家庭與生育力調查系列——3 人次
- ◆ 台灣選舉調查資料——25 人次
- ◆ 國民營養健康狀況變遷調查——28 人次
- ◆ 華人家庭動態資料庫——171 人次



會員申請程序說明

一、會員資格

(一) 一般會員

1. 國內外公私立研究機構研究人員；
2. 國內外公私立大專院校教師；
3. 政府機構相關研究人員；
4. 捐贈或授權資料予「學術調查研究資料庫」之個人或單位代表。

(二) 臨時會員

1. 國內外公私立大專院校大學部、碩、博士班在學學生；
2. 國內外公私立研究機構臨時性研究人員；
3. 國內外公私立大專院校臨時性研究人員；
4. 政府機構臨時性研究人員。

二、會員福利

1. 線上資料下載；
2. 線上瀏覽報告書、問卷、次數分配；
3. 定期寄贈「學術調查研究資料庫通訊」；
4. 電子報服務；
5. 調查資料整理與檢誤諮詢服務；
6. 各項網頁功能。

三、加入方式

(一) 上網登錄

請至本資料庫網頁「會員專區」讀取「會員約定條款」並填寫申請表，送出資料後將螢幕上顯示的個人資料表列印出來，在劃線處簽名以示同意該條款中的各項規定，並請將該份書面資料以郵遞方式擲回本中心存查。

- 提供文件：在職（在學）文件影本。
- 審核時間：收到文件後一至三個工作天。

(二) 親自申請

親至本資料庫辦公室填寫申請表格，交付相關文件並簽署同意會員約定條款。

- 提供文件：在職（在學）文件影本。
- 審核時間：視申請人身份而定，符合者可以立即生效。

四、資格認證

- (一) 一般會員：會員有效期間為期兩年，以成功加入會員日起計算。本資料庫將


每兩年主動校對會員資料，若會員未於校正期間內確認資料異動情況，則將先暫停其會員權限。

- (二) 臨時會員：會員有效期間為期一年，以成功加入會員日起計算。如仍符合臨時會員身份資格者，應每年於期限前主動提出證明文件，得延長使用期限一年。

五、會員義務

資料庫在努力提供更好服務的同時，亦需要了解會員們的意見。因此有一些需履行之義務項目，請會員配合實行。

- (一) 資料使用：敬請遵守「會員約定條款」的各項規定。
- (二) 著作回覆：會員在下載資料使用後，發表相關篇章論著等，敬請提供書目資料，嘉惠他人作為研究方向的輔助參考之用。若能提供作品全文亦非常歡迎。
- (三) 意見調查
 1. 當次：會員於下載資料三週後，資料庫會主動針對會員下載記錄詢問該次下載之資料用途，以及資料的使用滿意度；
 2. 年度：針對會員一年來的使用情形，本資料庫將進行例行性的年度整體滿意度調查，以作為資料庫發展及改善的參考。



資料捐贈說明

本資料庫亦歡迎學者及各界捐贈資料！為使這些得來不易的珍貴資料發揮最大效用，本資料庫工作人員會謹慎處理每筆捐贈資料，並負起妥善保管之責。我們蒐集的資料主要是以調查方法進行的量化資料，公開釋出前，我們會先瞭解該筆資料之智慧財產權歸屬，並取得所有權人/機構同意授權本資料庫公開學術使用。


本資料庫對資料捐贈者提供以下服務項目：

1. 定期／不定期寄贈「學術調查研究資料庫」出版品；
2. 資料整理與檢誤相關諮詢服務；
3. 提供其捐贈資料之申請情況；
4. 提供資料使用者利用其捐贈資料發表之衍生著作。

若您願意捐贈資料給「學術調查研究資料庫」蒐藏並對外開放，或有任何疑問，歡迎洽詢「中央研究院調查研究專題中心」資料組，我們將竭誠為您服務。

電話：(02)27884188 分機 201，資料組組長王文心小姐。

E-mail: srda@gate.sinica.edu.tw



徵稿啓事

「『學術調查研究資料庫』通訊」為中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心出版以服務學術界之刊物，每年三月、六月、九月及十二月以季刊形式發行。本中心為增加本通訊內容之多樣性及促進與讀者的互動交流，歡迎學界人士能夠提供以下相關議題之文章。

- 一、 二手資料之利用與分析
- 二、 調查資料之整理與檢誤
- 三、 國內外資料庫使用之經驗
- 四、 資料編碼或編碼簿之製作
- 五、 統計軟體之運用

寫作重點請著重於經驗交流與心得建議。請以 e-mail 的方式傳寄給我們，字數以 1000-1500 字為限，並以單篇完結之形式寫作。來稿由編輯委員會審閱決定刊登與否，一經採用將稿費酬謝，每千字 750 元。對接受刊登稿件，本刊編輯群有權刪改並置放於「『學術調查研究資料庫』通訊」電子版網站，如不同意者，請於稿件上聲明。文稿內容不代表本刊意見，如涉及著作權或其他文責問題，由作者自負法律責任。文章以真實姓名發表，投稿請附上您的聯絡方法（通訊地址與電話）。

『學術調查研究資料庫』通訊

Survey Research Data Archive Newsletter

出版單位／中央研究院人文社會科學研究中心 調查研究專題中心

地 址／(115)台北市南港區研究院路二段 128 號

電 話／(02)27884188

傳 真／(02)27881740

網 址／<http://srda.sinica.edu.tw>

電子郵件／srda@gate.sinica.edu.tw

發行人／張荳雲

編輯顧問／于若蓉、杜素豪、林季平、楊孟麗、廖培珊

主 編／王文心

文 編／李孟諳、邱亦秀、楊惠婷、楊景閔、黃瓊瑤、蘇婉雯、蘇脩惠

美 編／邱亦秀

印 刷／阜橋國際有限公司

地 址／(115)台北市忠孝東路六段 36 號 1 樓

中華民國九十一年四月創刊

中華民國九十七年六月第廿五期

GPN : 2009101543