

SRDA 學術調查研究資料庫通訊

季刊 第35期

Survey Research Data Archive Newsletter

本期目錄

■ 資料釋出消息	1
■ 學術調查研究資料庫「限制性資料服務」介紹.....	13
■ 社會科學調查資料的長期保存--美國 Data Preservation Alliance for the Social Science 計畫.....	18
■ 資料使用狀況	24
■ 會員申請程序說明.....	25
■ 資料捐贈說明	26
■ 徵稿啓事	27

中央研究院 人文社會科學研究中心 調查研究專題中心

中華民國九十九年十二月



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 99 年 9 月至 11 月間開放釋出及改版更新訊息如下：

【資料改版釋出：大型學術調查】

■ 台灣地區社會變遷基本調查計畫：第四期第二次至第三次、五期四次

改版內容說明：

1. 新增調查基本資料變項：郵遞區號、權數、調查波次、問卷別、調查年度等變項。
2. 依據問卷題號，統一變項名稱之命名。
3. 統一『不知道、拒答、漏答、不適用或跳答』等選項之數值編碼。
4. 新增報告書中次數分配以大類資訊呈現之變項，如行業、職業、地區等。

釋出項目包括：問卷、SPSS 資料檔、SPSS 分組程式檔、STATA 資料檔、次數分配表、權數說明、報告書、督導手冊、訪員手冊、次數分配勘誤表。

■ 台灣地區社會變遷基本調查計畫：五期四次

改版內容說明：

1. 新增調查基本資料變項：郵遞區號、地區分層、第一抽出單位、第二抽出單位、權數、調查波次、問卷別、調查年度等變項。
2. 依據問卷題號，統一變項名稱之命名。
3. 統一『不知道、拒答、漏答、不適用或跳答』等選項之數值編碼。
4. 新增報告書中次數分配以大類資訊呈現之變項，如行業、職業、地區等。
5. 新增 2008 年資料檢核工作記錄表，以說明資料整理狀況。然 2010 重整後變項命名方式已統一，如需參考記錄表請核對題號與檢誤說明資訊。

釋出項目包括：問卷、SPSS 資料檔、SPSS 分組程式檔、STATA 資料檔、次數分配表、權數說明、報告書、督導手冊、訪員手冊、次數分配勘誤表。

【資料開放釋出：學術調查資料】

■ 台灣青少年成長歷程研究：國一樣本(J1)第五波、國三樣本(J3)第四波

計畫主持人：伊慶春

計畫執行單位：中央研究院社會學研究所

經費補助單位：中央研究院

此計畫擬由生命歷程的研究架構，探討台灣青少年進入成年初期的成長過程與生活經驗。家庭、學校與社會為青少年與成年初期之主要生活場域，而此三制度間的交互作用則被假定為影響青少年成長歷程的主要社會機制。本計畫主張研究青少年的成長歷程，必須重視所處之社會脈絡，因此除了檢視人際互動、友誼網絡、親子或師生關係的改變之外，將特別強調城鄉背景、社會階層、性別規範以及環境資源等結構性因素的影響。具體而言，將考察青少年至成年初期的轉折機制，尤其是對教育期望、教育成就、職業發展的機會結構，以及社會資本之組成如何運用於各不同成長歷程中等重要議題。此外，鑑於青少年期的生活經驗將連結到成人期的發展途徑，所以本計畫將針對由青少年期轉至成年初期之不同成長軌道，瞭解影響其價值觀、態度與行為模式轉折機制，以說明典型台灣青少年成長歷程的多元模式。

釋出項目計有：問卷、過錄編碼簿、SPSS 資料檔、STATA 資料檔、次數分配表、調查計畫執行報告書、訪員手冊、督導手冊、資料確認紀錄表。

【資料開放釋出：政府抽樣調查】

■ 主計處家庭收支調查：98 年

家庭收支調查始於民國五十三年，每兩年調查一次，但從民國五十九年起，改為每年調查一次，目前是由行政院主計處第三局第八科、臺北市政府主計處及高雄市政府主計處負責辦理臺灣地區家庭收支調查計畫。

該調查主要調查對象為居住於臺灣地區內具有中華民國國籍之個人及其所組成之家庭，其調查統計單位為「戶」及「個人」，抽樣方法採分層二段隨機抽樣法，以縣市為副母體，第一段抽樣單位為村里，第二段抽樣單位為戶，臺灣地區總戶數中約抽出千分之二為樣本戶。

釋出項目計有：資料檔、SAS 欄位定義程式、問卷、過錄編碼簿、家庭收支調查電腦作業之卡式及卡序。

■ 司法院一般民衆對司法認知調查：95 年

本調查在 95 年 10 月 24 日至 11 月 8 日針對台灣地區 23 縣市年滿 20 歲之民衆，進行電話訪問，共計有效樣本 5,018 人。主要是瞭解一般民衆對司法的認識與看法、民衆對司法的評價形成的因素、民衆獲得司法消息或資訊的來源以及民衆對司法提供的各項服務之滿意程度。

釋出項目計有：問卷檔、原始數據資料檔、過錄編碼簿、SAS 欄位定義程式檔、SPSS 欄位定義程式檔、SPSS 資料檔、STATA 資料檔。

■ 交通部觀光局來台旅客消費與動向調查：90、91、94、96、97、98 年

觀光局為瞭解來臺旅客旅遊動機、動向、消費情形、觀感及意見，以供相關單位研擬國際觀光宣傳與行銷策略、提昇國內觀光服務品質與國際旅遊觀光競爭力之參考，並作為估算觀光外匯收入之依據，分別在臺灣桃園中正機場、高雄小港機場現場訪問離境旅客。調查對象為入境外籍與華僑旅客（不含過境之外籍與華僑旅客），採用「配額抽樣法」抽樣。

釋出項目計有：問卷檔、原始數據資料檔、過錄編碼簿、SAS 欄位定義程式、SPSS 欄位定義程式、SPSS 資料檔、STATA 資料檔。

■ 交通部觀光局國人旅遊狀況調查：97 年

本研究旨在瞭解 97 年國人旅遊動向、滿意度、消費情形及分析國人選擇在國內、外旅遊間之交互影響情形，並估算國人國內旅遊支出與出國旅行支出，以供有關單位規劃與改善觀光設施、提昇旅遊服務品質及訂定觀光發展策略之參考。調查對象為居住於臺閩地區年滿 12 歲及以上的國民。而調查以國人國內旅遊資料為主，出國旅遊資料為輔，以電話訪問方式進行，採分層隨機抽樣方法。

釋出項目計有：問卷檔、原始數據資料檔、過錄編碼簿、SAS 欄位定義程式、SPSS 欄位定義程式、SPSS 資料檔、STATA 資料檔。

【資料開放釋出：個別型研究計畫調查資料】

心理學

E93020 靈性健康與壓力、憂鬱傾向、健康促進行為之研究（II）／蕭雅竹

教育學

E95008 高瞻計畫（宜蘭高商）——子計畫三：課程評鑑研究（I）／吳銘達

E96016 學前教師讀寫信念與實作對幼兒讀寫能力影響之研究（I）／陳俞君

管理學

E96027 台灣地區國際港埠知識管理能力之研究／桑國忠

經濟學

E96009 我國全民健康保險部分負擔政策對民眾就醫層級選擇之影響／陳文意

政治學

E96038 2005 年至 2008 年「選舉與民主化調查」四年期研究規劃（IV）：2008 年總統選舉面訪案／游清鑫

社會學

E95043 東南亞裔新移民女性的親師互動及其子女自我效能與學校生活之橫斷與縱貫探究／吳毓瑩

E96037 健康社區的發展對社區居民的影響：比較研究／胡淑貞

藝術學

E96015 休閒緩衝壓力模式與休閒壓抑壓力模式比較分析之研究／沈進成

區域研究

E93019 旅遊網站服務品質衡量方式之比較性研究／何昶鴛

E95047 線上旅遊資訊搜尋歷程之研究／何昶鴛

E93019			
計畫名稱（中）	旅遊網站服務品質衡量方式之比較性研究		
計畫名稱（英）	A Comparative Study of Measurement Approaches of Service Quality for Travel Websites		
計畫主持人	何昶鴛		
計畫執行單位	朝陽科技大學休閒事業管理系	計畫執行期間	2004/08/01—2005/07/31
計畫摘要	服務品質衡量的課題在遊憩、觀光與旅遊學術領域與其實務應用上—		

E93019	
	<p>直深受重視；儘管 SERVQUAL 最廣受應用，其他衡量方式包括：SERVPERF (Cronin & Taylor, 1992) 以及非差異之服務品質衡量方法 (Non-difference score, NDS) (Brown, Churchill & Peter, 1993) 亦曾被發展並實證模式優於 SERVQUAL。然而究竟是哪一個衡量方法是最佳模式並未獲得一致性看法。此三種衡量方式對服務品質的觀念性詮釋與操作型定義與資料收集上均不相同；而影響評估量表之型式與問卷長度，對於衡量工具之應用影響甚鉅；因此，進行學術研究探討、比較衡量方式之優劣，釐清相關問題，有其必要性與重要性。</p> <p>本研究以自行發展並已實證具有高度穩定性之評估構面與題項之旅遊網站服務品質評估量表，參考 SERVQUAL、SERVPERF 與 NDS 三種衡量方式其問卷型式分別發展相關之衡量工具，以大規模之網路問卷調查收集實證研究所需之資料，對於此三種衡量方式在其信度、建構與收斂效度，以及預測能力進行比較。綜合分析結果 SERVPERF 明顯優於其他二種衡量方式。研究結果實證無須使用二組題組分別衡量受訪者對服務品質之感受與期望，亦即以服務品質之感受即可代表對於服務品質之評價。</p> <p>本研究之研究結果增進對於服務品質衡量方式之了解，可使量表設計大為簡化，問卷長度亦可大幅縮短，提供旅遊網站實務工作者應用服務品質衡量工具更加便利。</p>
關鍵字 (中)	服務品質、旅遊網站、評估量表、衡量方式

E93020			
計畫名稱 (中)	靈性健康與壓力、憂鬱傾向、健康促進行為之研究 (II)		
計畫名稱 (英)	Study of the Relationships between Spiritual Health and Stress, Depression Tendency and Health-Promoting Behavior		
計畫主持人	蕭雅竹		
計畫執行單位	長庚技術學院護理系	計畫執行期間	2004/08/01—2005/07/31
計畫摘要	<p>本研究主要目的為探討護生靈性健康狀況，並了解護生靈性健康與臨床實習壓力、憂鬱傾向及健康促進行為之關係。研究設計採橫斷式問卷調查法進行資料收集，利用等機率比例分配方式抽出護理高年級學生。利用結構式問卷含靈性健康量表、實習壓力量表、貝克憂鬱量表及健康促進量表進行資料收集。經等比率抽樣共有台灣北、中、南部地區 1276 名護理學生參與本研究、平均年齡 20.10 歲。研究對象之靈</p>		

E93020	
	性健康得分為 181.22 分、護生的人口學變項與情境經驗與靈性健康有關。研究對象靈性健康得分分別與實習壓力、憂鬱傾向呈負相關，與健康促進行為呈正相關，利用回歸分析在控制人口學與情境經驗等變項後，靈性健康仍是實習壓力、憂鬱傾向及健康促進行為的重要預測變項。顯示靈性健康可以被視為一種保護因子、調適能力、社會支持之來源、導引生命意義實現之力量，進而成為影響研究對象實習壓力、憂鬱傾向及健康促進行為的重要因素。
關鍵字（中）	靈性健康、實習壓力、憂鬱傾向、健康促進

E95008			
計畫名稱（中）	高瞻計畫（宜蘭高商）——子計畫三：課程評鑑研究（I）		
計畫名稱（英）	Advanced Prospect Research Plan (I-Lan Business Vocational High School): Curriculum Evaluation Research (1/3)		
計畫主持人	吳銘達		
計畫執行單位	國立宜蘭大學經營管理研究所	計畫執行期間	2006/08/01—2007/07/31
計畫摘要	本研究旨在探討深化資訊科技課程規劃實施，並進行評鑑，以確定實施成效及建立深化資訊科技課程。計畫透過文獻分析、教學實驗、專家座談、問卷調查與評鑑訪談等方法，以收集研究所需資料，並運用適當的統計方法進行分析，以達成上述研究目的。預定三年內（民 95 年 8 月 1 日至 98 年 7 月 31 日）完成研究。依研究結果與發現，提出建議，供我國高級中學建構及規劃深化資訊科技相關課程及實施與進行評鑑之參考。		
關鍵字（中）	高級中學、評鑑、資訊科技、課程		

E95043			
計畫名稱（中）	東南亞裔新移民女性的親師互動及其子女自我效能與學校生活之橫斷與縱貫探究		
計畫名稱（英）	A Longitudinal and Cross-Sectional Study about the Parent-teacher Interaction of the Female Southeast Asian Immigrants and the School Life of Their Children		
計畫主持人	吳毓瑩		
計畫執行單位	國立台北教育大學教育心理	計畫執行期間	2005/01/01—2007/07/31

E95043			
	與諮商學系（所）		
計畫摘要	<p>本計畫之目的在瞭解東南亞裔新移民女性之子女的學校成就、學校生活感受、家長參與、與家庭背景對於子女學習成就的影響，以及追蹤三年之後的變化。透過對照組的蒐集，本研究控制子女之父親（亦即新移民女性的配偶）之相同教育背景，我們企圖瞭解東南亞裔新移民女性的家庭與子女在學校學業成就所經歷的路徑內容為何？是否與本地家庭有不一樣的模式？</p> <p>本研究最後結論新移民子女在校表現大體上低於本地子女之表現，然而約 2、3 個名次的差異，在實質上並無意義，且趨勢呈現新移民子女在國語成就上之退步較本地子女緩和，兩組差異逐漸縮小。在控制父親教育背景之後，新移民子女之情意、成就、學校人際、管教等相互影響上，與相同背景之本地子女類似。關於新移民子女之成就以及生活適應的憂慮，研究者認為應該擴大為社會上有類似社經背景且相對弱勢族群之關懷。</p>		
關鍵字（中）	自我效能、家長參與、移民二代教養、新移民女性、新移民子女、學校生活感受、學習成就、學習效能		

E95047			
計畫名稱（中）	線上旅遊資訊搜尋歷程之研究		
計畫名稱（英）	A Study of the Internet Search Process for Travel Information		
計畫主持人	何昶鴛		
計畫執行單位	朝陽科技大學休閒事業管理系	計畫執行期間	2006/08/01—2007/07/31
計畫摘要	<p>本研究之主要目的在於探討旅遊資訊搜尋者在網路環境中之資訊尋求行為特性，描繪其完整的資訊搜尋過程，以期對於相關行為獲得深入的瞭解。為了完整、詳盡探討相關問題，本研究之研究設計融合質化與量化方法，首先邀請資訊搜尋者上網搜尋旅遊資訊，收集其資訊搜尋過程之資料；並在搜尋者結束搜尋任務之後，進行一對一深度訪談，深入探討其搜尋過程之相關行為與內心的想法。其次則是根據訪談資料融合文獻，建構觀念性模式與研究假說。最後以網路問卷方式蒐集資料，共獲 299 份有效問卷，以實證所提出之觀念性模式，了解搜尋者其線上旅遊資訊搜尋過程之整體一般性現象。研究結果除了發展相關之學術理論之外，亦掌握資訊搜尋者對線上旅遊資訊服務的需求與相關行為，提供旅遊網站業者作為加強資訊服務的依據。</p>		

E95047	
關鍵字 (中)	旅遊資訊搜尋行為、旅遊資訊搜尋歷程模式、網際網路旅遊資訊搜尋

E96009	
計畫名稱 (中)	我國全民健康保險部分負擔政策對民眾就醫層級選擇之影響
計畫名稱 (英)	The Impact of the Copayment Policy on the Choice of Health Care Providers under Taiwan's National Health Insurance System
計畫主持人	陳文意
計畫執行單位	南開科技大學休閒事業管理學系
計畫執行期間	2007/08/01—2008/07/31
計畫摘要	<p>本研究的目的是在於探討我國全民健保部分負擔政策對民眾就醫層級選擇的影響。其分析的內容可分為三部分：第一、利用離散選擇需求模型來估計消費者各醫療層級的需求，並進一步探討影響消費者醫療層級選擇的因素。第二、利用離散選擇需求模型來估計各醫療層級的自身價格彈性以及其各醫療層級間的交叉彈性。並依所得分組，估計不同所得區間各醫療層級的身價格彈性，用此估計結果觀察部分負擔所造成之所得累退效果。第三、利用離散選擇需求模型來模擬三種部分負擔政策（分別為保大不保小、保小不保大及全額自付）所隱含的價格排擠效果以及社會福利效果。本研究稱價格排擠效果定義為當各醫療層級部份負擔增加，使得各醫療層級醫療價格變動造成消費者由專業醫療照護轉向在家自行療護的需求變動。所得累退效果是指低所得者比較容易受到部分負擔所產生的價格排擠效果影響，進而轉向小診所就醫甚至選擇在家自行療護。另外，所謂社會福利效果以消費者補償變量來衡量。補償變量為消費者最高願付價格的概念。本研究的結論可用來評估我國全民健保的部分負擔政策與二代健保保費制定的合理性。</p>
關鍵字 (中)	累退效果、部份負擔政策、最高願付價格、價格排擠效果

E96015	
計畫名稱 (中)	休閒緩衝壓力模式與休閒壓抑壓力模式比較分析之研究
計畫名稱 (英)	A Comparison of Two Leisure Coping Models: Stress-Suppressing Model v.s. Buffer Model
計畫主持人	沈進成

E96015			
計畫執行單位	國立高雄餐旅學院旅遊管理研究所	計畫執行期間	2007/08/01—2008/07/31
計畫摘要	本研究以休閒、壓力與健康為研究主題，建構休閒的壓力壓抑模式與休閒的壓力緩衝模式，以工作壓力大的警察為實證分析調查對象。首要目的在於驗證休閒的壓力壓抑模式是否存在，其次分析壓力、健康及休閒調適的影響關係，最後比較休閒壓力壓抑模式與休閒壓力緩衝模式的差異性。透過本研究可以更深入了解休閒也可預防壓力的產生，在休閒與壓力關係的兩個模式中，可以發現在休閒壓力壓抑模式中，休閒活動對健康影響效果顯著高於休閒壓力緩衝模式。本研究的結果將有助於休閒效益研究，同時作為業者或政府單位適當地行銷休閒效益之參考。		
關鍵字（中）	休閒緩衝壓力模式、休閒調適、休閒壓抑壓力模式		

E96016			
計畫名稱（中）	學前教師讀寫信念與實作對幼兒讀寫能力影響之研究（I）		
計畫名稱（英）	Young Children's Literacy Achievement: Effects of Teachers' Beliefs and Practices (I)		
計畫主持人	陳俞君		
計畫執行單位	樹德科大學幼兒保育系（所）	計畫執行期間	2007/08/01—2008/07/31
計畫摘要	<p>有鑑於早期讀寫對幼兒未來語文學習的重要，許多學者認為學前教師不管是一般或是特教老師，都需要知道如何在教室裡增加幼兒早期讀寫的學習機會。所以加強學前教師早期讀寫萌發技巧及策略，是研究及實務工作者重要的議題之一。然而學前教師對於讀寫萌發的想法及作法是什麼呢？她們對於學前讀寫教導的想法是偏向傳統的閱讀準備概念，還是讀寫萌發的信念呢？她們認為那些學前讀寫教學目標比較重要呢？在教學時，她們的教學行為是否受其想法或信念的影響呢？這份報告主要針對第一年的研究結果作報告，以問卷調查的方法，探討（1）學前機構大班教師讀寫教學的信念，（2）學前教師讀寫的實作，和（3）教師信念與實作的關係。研究對象以隨機取樣方式，選取台灣南部地區（雲林縣市、嘉義縣市、台南縣市、高雄縣市、屏東縣市）公私立幼稚園和托兒所計 527 所。共有 342 所幼稚園及托兒所教師將問卷寄回，回收率為 64.9%，總計回收有效問卷為 605 份。結果指出（1）南部地區學前教師的讀寫信念偏向萌發的取向，她們重視語文、聲韻覺識和書寫概念的課程目標，但是卻不認為促進幼兒書寫概念的</p>		

E96016	
	教學策略是重要的。(2) 教師的傳統或讀寫萌發信念取向、讀寫課程目標和讀寫教學策略重要性認知，與教師的教育程度、任教班級和園所類型有關。(3) 教師的教學實作與教師的教學策略認知較有相關，教師的傳統和萌發信念、課程目標存有共變關係，且透過教學策略認知影響教師的實作。
關鍵字(中)	教師信念、實作、學齡前幼兒、讀寫萌發

E96027	
計畫名稱(中)	台灣地區國際港埠知識管理能力之研究
計畫名稱(英)	An Evaluation of Knowledge Management Competence for International Ports in Taiwan
計畫主持人	桑國忠
計畫執行單位	國立台灣海洋大學運輸暨航海科學系
計畫執行期間	2007/08/01—2008/07/31
計畫摘要	隨著港埠間競爭日愈激烈，港埠要在競爭激烈的市場中維持生存並創造利潤，港埠單位若能培養知識管理能力，提升對市場與顧客的回應速度、設備與經營效率、決策品質與創新能力，是維持長期競爭優勢的方式之一。本研究目的在探討台灣地區國際港埠（包括高雄港、基隆港、台中港及花蓮港）的知識管理資源、知識管理能力與個人工作績效關聯性之研究，透過訪問暨問卷調查方式，藉由結構方程式模式 (Structural Equation Model, SEM) 的建立，來分析此三構面彼此間之關係。結果顯示，知識管理資源會對知識管理能力暨個人工作績效有顯著的正向影響關係存在；但知識管理能力對個人工作績效的關係並不顯著，表示在台灣地區國際港埠管理機構中知識基礎建設能力扮演著相當重要的角色。
關鍵字(中)	知識管理、國際港埠、結構方程模式

E96037	
計畫名稱(中)	健康社區的發展對社區居民的影響：比較研究
計畫名稱(英)	Impacts of the Development of Healthy Communities on Community Residents: A Comparative Study
計畫主持人	胡淑貞

E96037			
計畫執行單位	國立成功大學醫學系公共衛生科(所)	計畫執行期間	2007/08/01—2008/07/31
計畫摘要	<p>截至目前為止，國內外健康社區的實證研究極少，本研究的目的即是瞭解不同發展程度的健康社區對社區居民的影響，作為未來研擬相關政策之參考。研究工具分為兩種，先以成功大學健康城市研究中心的「社區發展協會相關功能與影響組織發展因素」資料作為探討研究區域客觀運動環境分析之基礎數據。再以電訪訪問深入探討居民運動行為與主觀因素。</p> <p>研究發現主觀環境與居民運動行為的關係較客觀環境明顯。影響居民運動的主觀環境是運動休閒設施數量、運動組織的參與以及住家附近的運動風氣為主；而是否規律運動則與運動組織的參與有關。然而，各運動種類的環境影響特性各有異同，因此，應就大眾最常從事之環境特性，如公園、學校操場、社區活動中心及體育館作為運動環境建設與促進運動的主要參考。</p> <p>再者，個人因素的改善策略無法有效增加運動程度，達到永續的目標。若能提升民眾對環境的感受與意識，可能比利用溝通說服技巧改善個人的生活型態重要。具備個人因素及環境因素後，才能夠達到最終促進運動的目的，此結論也是本研究強調的核心「建立健康的支持性環境」。無論性別、年齡等個人因素，藉由「環境改造」可以造福大眾，是公共衛生改善民眾健康的重要措施。</p>		
關鍵字(中)	台南市、社區發展、社區環境、健康社區、運動行為、運用組織、影響評估		

E96038			
計畫名稱(中)	2005年至2008年「選舉與民主化調查」四年期研究規劃(IV):2008年總統選舉面訪案		
計畫名稱(英)	Taiwan's Election and Democratization Study, 2008(TEDS2008P): Presidential Election		
計畫主持人	游清鑫		
計畫執行單位	國立政治大學選舉研究中心	計畫執行期間	2007/11/01—2009/01/31
計畫摘要	<p>本計畫屬於「台灣選舉與民主化調查」規劃與推動委員會所執行的系列面訪計畫之一。本次調查重點為2008年總統選舉選民投票行為之研究，主題包含選民之社會背景、政黨認同、候選人形象、議題立場、認同、政治社會系絡與地方派系、政治價值以及大眾傳播媒體的影響</p>		

E96038	
	<p>等方面，企圖透過整合性的理論架構，探索台灣民眾在此次總統選舉當中的參與行為，這些主題一方面承續 2001 年開始的調查核心，另一方面也納入現階段特有的重要政治發展，以利長期趨勢的比較，以及本次總統選舉的重要參考。本計畫仍舊秉持「過程公開、結果共享」之原則，除了由規劃與推動委員會負責擬定主要的研究架構與核心問卷之外，也開放給國內外學術社群就其研究興趣進行題目加掛的工作，以及在調查結束後，以最短的時間開放給國內外學術社群使用。</p>
關鍵字（中）	台灣、民主化、投票行為、政黨、候選人、選舉、總統選舉、議題

本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。或利用【登錄號查詢】功能，參照表格右上方的英文數字共 6 碼（例如 C00217）輸入查詢。使用上有任何疑問或建議，歡迎隨時與我們聯絡。



學術調查研究資料庫 「限制性資料服務」介紹

莊淵傑

近年來保護隱私的意識抬頭，以往有些可以公開使用的調查或普查資料，未來都會因涉及受訪者隱私的緣故，而無法直接釋出給大眾或學者使用，所以可預期會有越來越多的隱私資料，需以不同的限制方式釋出，例如：資料保護計畫+儲存媒體（DVD、隨身碟）、現場使用（on-site）等方式，而這些相對安全的資料釋出方式，對使用者而言，也會有一定程度上的限制與不方便。運用新的科技，尋求更便利使用者的釋出方式，是國內外資料庫關注的課題之一。目前中央研究院調查研究專題中心學術調查資料庫（以下簡稱 SRDA）提供了現場使用服務與遠距服務兩種限制性資料的使用方式，以下將逐一介紹。

一、SRDA「限制性資料現場使用服務(On-site Service)」介紹

SRDA 從民國 95 年開始提供現場使用服務(以下簡稱 on-site)，此服務是在中央研究院調查研究專題中心辦公室內，規劃一個管制使用區，提供使用者分析限制性資料。詳細介紹如下：

1. 服務時間：週一至週五上午 9:30~12:00，下午 2:00~4:30，例假日不開放。
2. 申請資格：請參閱網站：<http://srda.sinica.edu.tw/TEPS/index.aspx>；近期將做調整，最新申請資格，將公告於 SRDA 網站。
3. 電腦作業環境：提供 3 台 Window XP 電腦為現場使用專用，SRDA 提供的統計軟體計有 SAS、SPSS、STATA、HLM、LISREL、LIMDEP、Latent GOLD、M-plus。如需使用其他統計軟體，使用者可自備合法軟體，由 SRDA 工作人員協助安裝，並於每次使用後立即移除。
4. 使用規定及注意事項：
 - 具中華民國國籍之使用者須出示附相片及身分證字號之有效證件（如：身分證、駕駛執照等），外籍人士提供護照，供工作人員核對身份。
 - 使用者每次使用前後應配合填寫使用紀錄表，如需提前離開，請告知工作人員並配合填寫相關表單。
 - 使用區禁食、禁煙，並禁止大聲喧嘩！
 - 資料使用以原申請研究目的為限，嚴禁從事其他無關活動，且不得更改相關軟硬體設定，不可有任何侵害他人智慧財產權之行為產生。
 - 資料僅限於使用區進行分析，使用者不可複製或將資料轉換成其他

形式，攜離或傳送至使用區外之場所使用，分析結果亦不得提供予其他個人或機構使用，或做為營利用途。

- 使用者進入使用區時，除飲用水、文具、參考書籍等必要物品外，其餘物品一律不得攜入（包括 A4 空白紙張，以及手機、相機、mp3 等任何具有照相、錄音功能的隨身物品），隨身行李應置於置物櫃。
- 使用區內之公用器材、文件、書籍等，請勿擅自攜出。使用者離開時應主動出示攜帶物品提供工作人員檢查。

5. 使用方式

- 使用者需於前一個工作日之前來電預約使用，以便於事先安排工作人員。若當日尚有機器可以使用(未額滿)，亦接受當日預約。
- 使用者若欲使用事先撰寫之程式，請於使用前以 E-mail 或現場提供隨身碟，經掃毒確認未含電腦病毒後，再由工作人員複製至主機。
- 現場使用之電腦不提供網路服務，分析結果或程式需經工作人員檢查後，再以隨身碟或 E-mail 方式提供給使用者。
- 使用者可攜出之文件（含電子檔），僅限統計分析結果與程式。不得帶離任何形式之全部或部份未經計算之原始資料，或任何足資識別個別樣本／單位之資料。
- 使用者得自備儲存媒體，儲存欲攜出之電子檔。

二、SRDA「限制性資料現場使用服務(On-site Service)」檢討

SRDA 的 on-site 服務實施四年多以來，整體的運作狀況非常良好，加上使用者的配合，未曾發生過任何的危安情形。SRDA 為了瞭解 on-site 使用者對該服務的意見，於今年六月針對 on-site 使用者進行問卷調查，綜合其調查結果，絕大部分的使用者對於現場使用服務，都給予正面的肯定，唯一較多人提及的建議，就是交通往來上的不便，有鑑於此，SRDA 曾評估過在中、南、東部設立 on-site 據點的可能性，但考量安全、管理與維護上的困難，而不敢貿然的進行 on-site 據點的推廣，轉而發展其他可能的釋出方式。

三、新科技的運用

近年來電腦科技蓬勃發展，尤其是網路技術與應用更是日新月異，其中遠端連線的技術成熟，提供了資料使用方式的另一種思考，SRDA 也運用此技術，發展限制性資料遠距服務，讓使用者有更直接、更便利的方式來分析寶貴的限制性資料。以下是 on-site 與遠距服務兩種資料使用方式的比較。

表一：on-site 與遠距服務比較表

	on-site 服務	遠距服務
使用地點	中研院 SRDA 限制性資料使用室	使用者端個人電腦(辦公室、家裡)
使用方式	現場操作 PC	遠端連線
開放時間	一般上班時間	24 小時，全年無休
預約使用	需預約	無須預約，隨時上線
撰寫程式	使用時間有限，建議預先撰寫程式	不需預先撰寫程式，可隨時上線編寫或修改程式
分析結果	使用結束後，經工作人員檢查後攜回	可隨時上線查閱，或通知工作人員，於次工作日經檢查後，以 E-mail 寄送給使用者

四、遠距服務測試與正式上線

SRDA 在 2010 年六月份完成限制性資料遠距服務的建置，經過兩個禮拜的內部測試，並於七、八月份進行外部測試。邀請四位已具有 on-site 使用版資格的使用者參與測試，測試者背景與測試結果如表二及表三。

表二：遠距服務測試者背景

地點	使用者作業系統	連線 IP 數
國外	Win XP	一組
台北	Win 7	兩組
中研院	Win XP	兩組
台中	Win XP	一組

表三：遠距服務測試結果

問題	調查結果
使用遠距服務，在操作是否方便？	有兩位測試者覺得遠距服務系統操作很方便，有兩位測試者覺得還算方便
利用遠距服務執行統計程式的速度，與 PC 相比較？	有三位測試者覺得系統執行速度跟 PC 差不多，另外一位測試者感覺比 PC 稍慢
執行程式過程是否發生中斷？	所有的測試者在使用過程中，都未曾發生中斷

問題	調查結果
對遠距服務安全性的看法？	共有三位測試者不覺得系統有風險，只有一位測試者覺得有一點風險
對遠距服務的滿意度？(滿分十分)	平均為 8.25 分
是否會持續使用遠距服務？	所有的測試者都會持續使用此系統
日後會選擇遠距服務還是現場使用？	全部的測試者都選擇遠距服務

經過不同地點的使用者測試後，對於遠距服務的反應都相當良好，並給予不錯的滿意度評價（平均 8.25 分），而且所有的測試者皆選擇遠距服務作為日後分析的管道，顯示對此服務的肯定。因此經過內外部測試之後，SDRA 於民國 99 年 9 月 1 日起，正式對外提供限制性資料遠距服務。

五、SRDA「限制性資料遠距服務(Remote Service)」介紹

遠距服務的訴求就是提供較方便的限制性資料使用方式，使用者利用遠端連線的方式，不需舟車勞頓，即可使用限制性資料，不過在資料安全的相對考量之下，有一些的規定與配套措施是需要使用者一起配合的。以下將針對 SRDA 的「限制性資料遠距服務」做逐步的介紹：

1. 服務時間：週一～週日，24 小時。
2. 申請資格：同現場使用服務申請資格。
3. 電腦作業環境：使用者連線後的操作平台為 Window Server，統計軟體計有 SAS、SPSS、STATA、HLM。
4. 使用規定及注意事項：
 - 使用者端電腦作業系統需為 windows XP 或 windows 7。
 - 使用者端電腦需使用固定 IP 方式連線。
 - 使用者使用遠距服務前需先申請帳號及密碼。
 - 遠端連線後，使用者端的電腦網路連線會中斷，而遠端電腦無法執行任何網路連線應用程式，如：IE、Outlook Express、MSN 等。
 - 連線後若超過 30 分鐘無操作動作(使用鍵盤、滑鼠)，系統會自動將使用者登出，但執行中之程式不會中斷。
 - 為確保連線品質，系統同時間最多只接受五名使用者登入使用。
 - 使用者不得擅自更改遠端電腦設定，若經察覺，SRDA 有終止該使用者帳號之權力！
 - 資料使用應以原申請研究目的為限，嚴禁從事其他無關活動，且不可有任何侵害他人智慧財產權之行為產生。

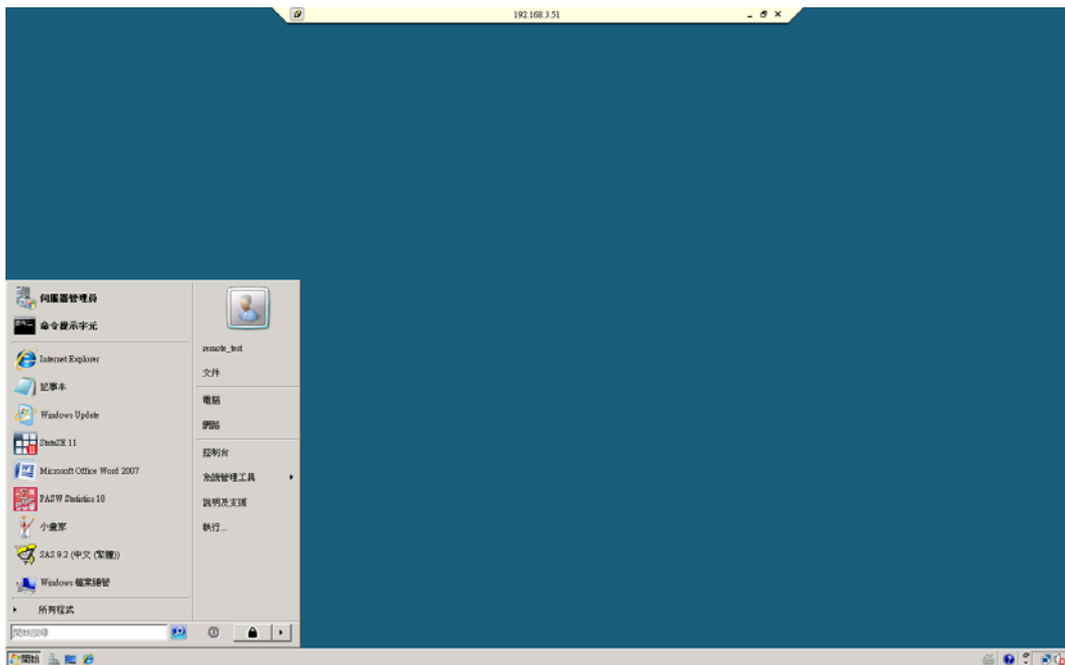
- 資料檔以進行整體分析為主，嚴禁針對個別受訪者或受訪單位進行分析研究。
- 資料僅限於遠距分析，使用者不可試圖複製或將資料轉換成其他形式，取得資料檔或足以辨識個人之隱私資訊。
- 使用者應嚴格管理自己的帳號與密碼，任何經由該帳號連線而發生之違反規定情事，皆須由該帳號申請人負完全之責任。
- 使用者除應遵守上述規定之外，另應遵守其他中華民國相關法律及規定，違反者一律停止使用，並依相關法律規定究辦。

5. 遠距服務使用方式

- 使用者依照 SRDA 所提供的手冊，進行簡單的設定，即可使用遠端連線登入遠距服務主機。
- 遠端主機會開放使用者專屬網路磁碟區供使用者存放檔案。
- 使用者無法從遠端電腦上傳或下載任何檔案，只能透過 E-mail 通知 SRDA 工作人員，提供分析結果與程式檔，且檔案需經 SRDA 工作人員檢查後，再以 E-mail 方式提供給使用者。

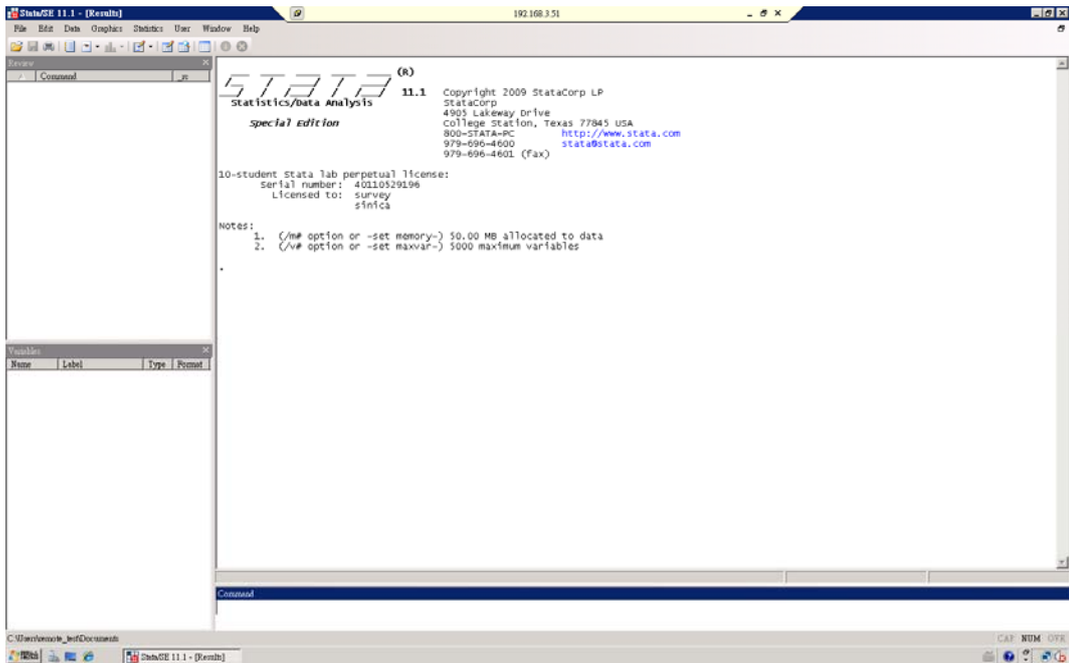
6. 遠距服務使用畫面範例：

- 登入後畫面，為 windows server 作業系統畫面，與一般個人電腦的 windows XP 等作業系統畫面，有些許的不同。



圖一：進入遠端主機後，所看到的 windows server 作業系統畫面。

- 可以直接執行統計軟體或 MS Office 應用程式。



圖二：在遠端主機，可直接開啟 STATA 統計軟體，進行分析。

六、結語

目前國內外各大學術資料庫的發展目標之一，就是發展遠距服務，SRDA 是目前國內少數已完成遠距服務平台建置的單位，對使用者來說是一大福音，而未來 SRDA 也會致力於豐富限制性資料的內容，並期待能有越來越多的使用者來申請使用，讓這些寶貴的資料，發揮最大的使用效益。

參考網站：

中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心，台灣教育長期追蹤資料庫現場使用版資料申請網頁，網址：<http://srda.sinica.edu.tw/TEPS/index.aspx>



社會科學調查資料的長期保存—— 美國 Data Preservation Alliance for the Social Science 計畫

邱亦秀

傳統的資訊載體在時代轉換之下漸漸的失去使用的便利性，但記載人類的重要知識的舊資料仍然有其保存的必要。因應科技的發展，儲存的方法不再侷限於紙張，將各種資料以數位化格式長期保存，是目前各知識或資訊典藏單位積極進行的工作。

除了實體的史料、藝術品、圖書及珍貴文件之外，社會科學調查資料亦紀錄有關人類意向、態度、狀況等重要資訊，為了可提供研究使用，資料庫會收集並保存這些資料，國外的資料歷史甚至可以追溯至 60 年代。由於這些資料的格式多為原始的數據型內容，從另一方面來看，社會科學調查資料可以說是世界上最古老的數位資源，而收集調查資料的資料庫，在經過多年的經營和發展，其實已經達成長期保存的目標。另外，因為資訊載體的變遷，亦需要持續開發相關技術用以維持長期保存的工作，因此社會科學資料的數位化以及其長期保存的議題，一直是數位典藏中比較特別的一塊。

直到 21 世紀，美國的大型資料庫之間對於如何保存新的研究資料，以及如何複製早期的研究資料仍未有確實的實施方案。2002 年 12 月，美國國會頒布法令 (PL 106-554) 指示美國國會圖書館 (Library of Congress) 負責支援維護數位內容基礎建設之發展，並編列 10 億美元給美國國家數位資訊基礎建設與維護計畫 (National Digital Information Infrastructure and Preservation Program, NDIIPP)。這個計畫所保存的「原生數位」(born digital) 資料，即一開始就是以數位形式存在，社會科學資料就是其一。由於社會科學資料涵蓋的範圍相當龐大，必須能被識別、被收集並妥善保存，故有必要成立特定機構以持續進行相關任務，Data Preservation Alliance for the Social Science (簡稱 Data-PASS) 計畫於是產生。

Data-PASS 計畫主要由美國四個學術背景的社會科學資料庫主導，並由美國國家檔案及文件署 (U.S. National Archives and Records Administration, 簡稱 NARA) 提供技術基礎。四個社會科學資料庫包括：密西根大學的 Inter-university Consortium for Political and Social Research (簡稱 ICPSR)、康乃迪克大學的 Roper Center for Public Opinion Research (簡稱 Roper)、北卡羅來納大學 Chapel Hill 分校的 Howard W. Odum Institute for Research in Social Science (簡稱 Odum)，以及哈佛大學的 Henry A. Murray Research Archive at the Institute for Quantitative Social Science (簡稱 IQSS)。哈佛大學同時負責 Data-PASS 計畫的相關資訊技術開發及統籌。

Data-PASS 計畫的目的在於識別、取得並保存社會科學領域裡將遺失的資料，包括了民意調查、投票紀錄、家庭成長與收支等大型調查、社會網絡資料、政府統計及指標、計量人類活動的 GIS 資料、質性資料的文字、主題訪問的影音紀錄，以

及其他描述人類行為、社群和機構的資料。這些資料都記載著相當珍貴的資訊，卻因未有妥善的保存或典藏政策或流程而將遺失，因此所有參與 Data-PASS 計畫的單位都需要共同參與資料目錄的建置，並開發最佳的典藏方式。Data-PASS 計畫的重點包括識別資料的內容，並蒐集資料取得的方式，以及將數位內容重製，以多重副本的方式保存文件。將各重點分述如下：

一、內容識別及取得

四大資料庫分別搜尋社會科學領域中的重要研究，也須確認資料取得的方式，以及識別出公開和非公開的數位內容中是否有應該被保存的項目。目前已經建立收錄評估的準則，以選擇最適合採錄的項目。評估準則將資料分有經典型及危機型兩個類型：

(一) 經典型

1. 被大量引用的社會科學研究資料；
2. 由知名社會科學家執行的研究資料；
3. 在理論或方法上有突破的研究資料；
4. 全國性樣本的研究，或重要區域樣本的研究；
5. 為了評估某主要政策而搜集的資料；
6. 研究為重要調查中的一部份；
7. 研究與罕見事件相關。

(二) 危機型

目前未被任何資料庫收藏的資料。

有關四大資料庫進行資料識別與資料收錄重點如下：

(一) IQSS

IQSS 在計畫中的角色主要是相關資訊技術的開發；其資料的收藏重點則是有關人格發展的長期性調查，以及經濟學、食品政策、全球不平等、戰爭等主題的資料。

(二) ICPSR

ICPSR 資料收錄的重點是聯邦經費補助的研究計畫，收集的目的在識別具代表性的社會科學領域計畫主持人所進行的研究資料是否有被妥善保存。ICPSR 為此建置一個資料庫，收錄所有經由美國國家衛生研究院（National Institutes of Health，簡稱 NIH）和美國國家科學委員會（National Science Foundation，簡稱 NSF）獎助的研究資料，並從計畫名稱和摘要中識別計畫主持人是否收集社會科學原始資料，再與該資料的主持人聯絡取得。結果發現，資料大多留存在研究人員手中收藏，卻幾乎已不再使用。

除了 NIH 和 NSF 經費補助的資料之外，ICPSR 另外還將觸角延伸至其他學科領域：包括美國廿世紀後半時期家庭生活及家庭動態，以及有關對人類生活造成重大影響的歷史事件和自然災害等 400 筆資料。

(三) Odum

Odum 的收藏重點為民意調查資料，除了從 60 年代早期即收錄的 Louis Harris Polls 之外，還有 National Network of State Polls (簡稱 NNSP) 的資料。NNSP 是一個執行州政府層級民意調查的組織，在全美 38 州中有超過 50 個會員單位，由於幅員廣大且會員單位甚多，負責成員之間資料取得的協調是 Odum 目前的工作重點之一。

Odum 並與 IQSS 合作測試虛擬資料中心 (Virtual Data Center) 的功能，建立自動化的環境，允許研究人員上傳資料以及其他檔案，建立高品質的資料傳送環境，減少對研究人員的負擔，讓他們更願意提供資料。

為了能順利取得私人研究機構的資料，Odum 主動與各機構建立合作關係，希望能以贊助者的身分得到資料的所有權，降低資料取得的難度。

(四) Roper

Roper 中心資料收錄重點是收集商業公司以及媒體所執行及發布的民意調查資料，範圍包括全美及國際。除了商業公司和媒體之外，還有一些收藏在 Roper 的 iPOLL 資料庫中有紀錄卻未收錄的民意調查資料；以及由美國新聞署 (United States Information Agency, 簡稱 USIA) 所進行的國際性調查等。

二、數位館藏的重製

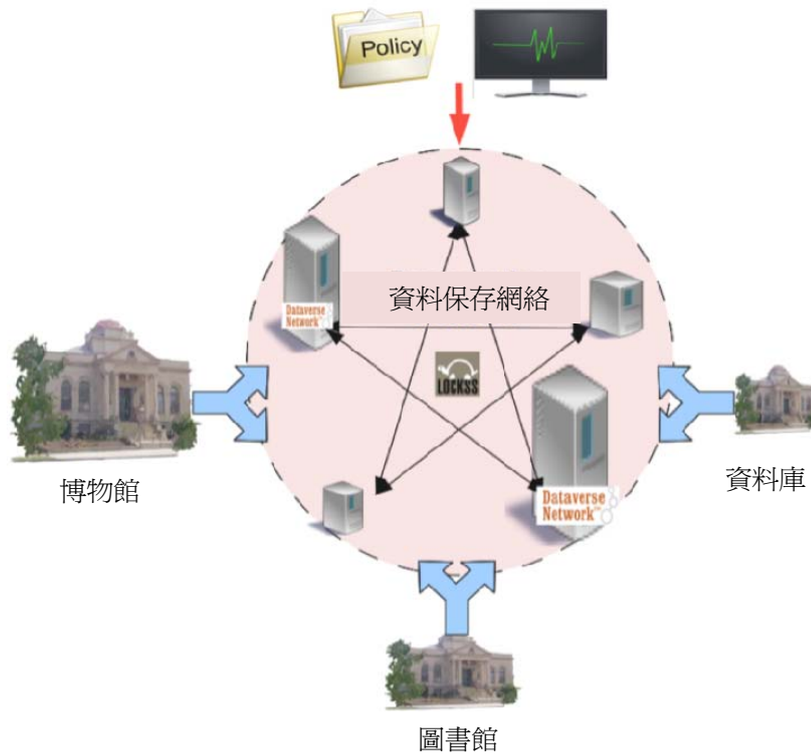
Data-PASS 在 NDIIPP 的經費補助下，開發可複製數位館藏的系統。這個 SAFE-Archive 系統以 LOCKSS 的技術為核心進行開發¹，成員單位可以利用 OAI-PMH 協定或 Dataverse Network 數位圖書館系統，直接將館藏內容匯出²³。在不需要技術專家支援的狀況下，圖書館和博物館的數位資源可以隨時分享並複製。

¹ LOCKSS, Lots of Copies Keep Stuff Safe 由美國史丹佛大學發起，本意是為了解決電子出版品的收集和永久保存的問題，因此開發出一個套裝軟體，可以將電子資源直接備份，希望能讓電子資訊內容不受軟體影響，可以長久使用，用以解決電子出版物的收集和永久性保存問題。

² OAI-PMH, 開放式檔案存取協定，為 Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting 的縮寫，是國際上數位化資源的交換標準之一。

³ Dataverse Network 研究計畫提供數位圖書館間資訊共享、參考、並允許複製。

符合政策的資料重製與審查



SAFE-Archive 系統架構圖

參與計畫的單位，其公開典藏的後設資料、原始資料、文件和授權書等，都會經由網絡的系統複製。當有新的收藏進到網絡中，系統會自動識別單位的需求，並定期讓單位收錄資料。複製的版本會以異地方式存放，並以相關技術防止儲存失效。

由於資料的重製與流通需要考慮相關授權問題，因此 LOCKSS 都有嚴格的權限管制，收錄的資料內容也會定期審核，確保內容的正確性，以及是否符合收藏的標準。

Data-PASS 計畫在執行一段期間之後，確認了建立長期保存體制的重要性，尤其以社會科學資料來說，從研究人員開始進行研究計畫時，就應該開始有系統的將資料保存下來，若在研究計畫結束後，甚至多年後才進行，資料可能已經遺失或不完整。另外，由私人研究機構進行的研究計畫，其資料的取得方式常與 Data-PASS 計畫的政策相衝突。雖然他們在原則上願意配合並且也同樣贊同資料永久保存的理念，卻因為這些經費提供者或計畫主持人有收入與效益的考量，因此執行計畫時，需要投入的不只是人力，同樣也有經費支出的問題。

社會科學資料的數位典藏是相當重要的工作，透過 Data-PASS 計畫的成果，可以集合各單位形成夥伴關係，共同進行數位資料的識別、取得，並保存了大量的數位資料。透過夥伴關係，共同以標準化的方式完成任務，也合作發展技術，彼此分擔收集資料的責任，各單位原有的工作項目也可以持續進行，不但提高了工作的效率，更成功的保留大量的社會科學數據資料，達成 NDIPP 的目標。更重要的是，以這樣的夥伴結構進行的永久保存計畫，較能長久持續下去。

目前全世界都面臨著快速成長社會科學資料量的問題，Data-PASS 計畫已經建立了一個完整的架構與實作的經驗，並已有相當成果，Data-PASS 計畫仍持續招募新血，希望能有更多對社會科學資料的長期保存有興趣的新夥伴加入；另外，為了增加量化研究資料的可見度，亦加強進行研究資料引用標準（citation standards）的推廣。在一步一步的努力之下，Data-PASS 計畫可以將社會科學資料完整收錄，並有最安全的機制保存，讓人類的重要知識及紀錄得以永久保留。

參考書目：

莊詒婷（2010）。典藏機構電子資源長久保存計畫概述：以美國、加拿大及英國為例，圖書館、博物館與檔案館資源整合與分享研討會。台北市。

陳昭珍（2001）。電子資源的長久保存。《佛教圖書館館訊》（25/26），36-44。

陳昭珍（2004）。國內外影音資料數位典藏現況與趨勢暨我國影音資訊平台建置相關規範研究。台北市：國立台灣師範大學圖書資訊學研究所。

Altman, M., Crabtree, J. & McGovern, N. (2010, July). Trustworthy Repositories, Organizations & Infrastructure. Presentation at the 2010 Digital Preservation Partners Meeting, Washington, D.C. Retrieved August 30, 2010, from http://www.digitalpreservation.gov/news/events/ndiipp_meetings/ndiipp10/docs/July21/session02/TRUSTWORTH_VOS_ALTMAN_CRABTREE_MCGOVERN.ppt

Gutmann, M. P., Abrahamson, M., & Adams, M. O. (2009). From Preserving the Past to Preserving the Future: The Data-PASS Project and the Challenges of Preserving Digital Social Science Data. *Library Trends*, 57(3), 315-337.

資料使用狀況

邱亦秀

會員人數

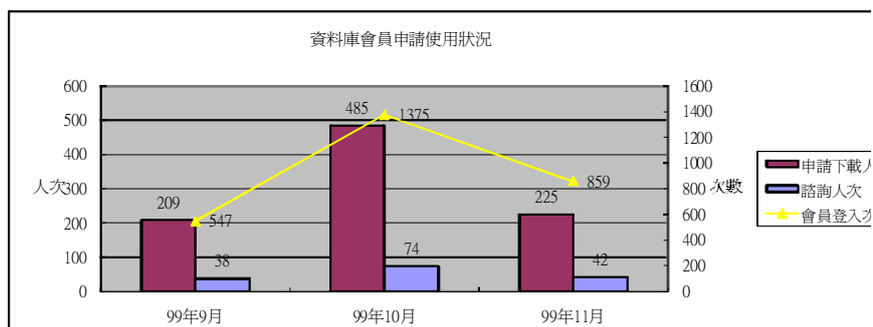
中央研究院人社中心調查研究專題中心「學術調查研究資料庫」目前的會員人數共 1,646 人，其中包括一般會員 748 人，以及臨時會員 898 人（有效數字至 99 年 11 月底）。

一般會員包括：國內外公私立研究機構研究人員 104 人；國內外公私立大專院校教師 622 人；政府機構相關研究人員 6 人；捐贈資料單位代表 1 人；調研中心工作人員 15 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 845 人；國內外公私立研究機構臨時性研究人員 22 人；國內外公私立大專院校臨時性研究人員 28 人；政府機構臨時性研究人員 3 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。99 年 9 月至 11 月底會員登入次數、申請下載人次及諮詢人次，如下圖：



大型學術調查資料下載人次統計（有效數字自 99 年 9 月至 11 月）

資料名稱	人次	資料名稱	人次
台灣社會意向調查	44	台灣社會變遷基本調查	225
台灣地區家庭與生育力調查系列	6	台灣選舉調查資料	15
國民營養健康狀況變遷調查	27	華人家庭動態資料庫	254
台灣青少年成長歷程研究	68	台灣高等教育資料系統的建置與運用	11
台灣教育長期追蹤資料(公共使用版)	68	台灣世界價值觀調查	9



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，並請將同意書連同在職（在學）文件影本以郵寄、傳真或掃描成電子檔附加於 Email 等方式擲回本中心。

■ 提供文件：會員約定條款同意書、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)27871824，資料組組長楊惠婷小姐。

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)27871829 傳 真／(02)27881740

網 址／<http://srda.sinica.edu.tw>

電子郵件／srda@gate.sinica.edu.tw

發 行 人／于若蓉

編輯顧問／杜素豪、林季平、廖培珊、楊孟麗、謝淑惠

主 編／楊惠婷

文 編／李孟諳、邱亦秀、莊淵傑、陳家玉

黃瓊瑤、謝奇諭、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

中華民國九十九年十二月第卅五期

GPN : 2009101543