

特殊教育長期追蹤資料庫：96 學年度國小問卷

資料使用說明

一、計畫簡介

計畫主持人	王天苗
計畫執行單位	中原大學特殊教育學系
經費補助單位	行政院國家科學委員會
計畫執行期間	2007.8.1-2008.07.31
調查執行期間	2008.2.29-2008.6.30

二、釋出檔案說明

1. 資料使用說明

資料使用說明.doc	含計畫簡介、釋出檔案說明、資料整理內容及使用注意事項、資料引用說明、聯絡方式
------------	--

2. 調查資料使用手冊

96 調查資料使用手冊.pdf	執行單位對調查資料收集、抽樣設計、資料加權..等介紹
-----------------	----------------------------

【行政人員】

1. 問卷

96 國小行政人員問卷.pdf	國小行政人員問卷
-----------------	----------

2. 資料檔

96 國小行政人員問卷資料檔.sav	國小行政人員問卷 SPSS 資料檔
96 國小行政人員問卷資料檔.dta	國小行政人員問卷 STATA 資料檔

【家長】

1. 問卷

96 國小家長問卷.pdf	國小家長問卷
96 國小在家教育家長問卷.pdf	國小在家教育家長問卷

2. 資料檔

96 國小家長問卷資料合併檔.sav	國小家長、在家教育家長問卷合併 SPSS 資料檔
96 國小家長問卷資料合併檔.dta	國小家長、在家教育家長問卷合併 STATA 資料檔

3. 過錄編碼簿

96 國小家長問卷資料合併檔編碼	國小家長問卷資料合併檔之過錄編碼
------------------	------------------

簿.doc	簿
【教師】	
1. 問卷	
96 國小普通班教師問卷.pdf	國小普通班教師問卷
96 國小特教教師問卷.pdf	國小特教教師問卷
96 國小在家教育教師問卷.pdf	國小在家教育教師問卷
96 國小資源班教師問卷.pdf	國小資源班教師問卷
2. 資料檔	
96 國小教師問卷資料合併檔.sav	國小普通班、國小特教班、國小在家教育、國小資源班等教師問卷合併 SPSS 資料檔
96 國小教師問卷資料合併檔.dta	國小普通班、國小特教班、國小在家教育、國小資源班等教師問卷合併 STATA 資料檔
3. 過錄編碼簿	
96 國小教師問卷資料合併檔編碼簿.doc	國小教師問卷資料合併檔之過錄編碼簿

三、資料整理內容及使用注意事項

1. 中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心(以下簡稱本專題中心)所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。在整理過程中，並無發現不合理值。
2. 資料使用注意事項
 - (1) 國小家長資料檔是合併國小家長問卷與國小在家教育家長問卷兩份問卷的資料。資料檔的變項順序、變項說明等若與問卷內容有所出入，請以資料檔為主。
 - (2) 國小教師資料檔是合併國小普通班教師問卷、國小特教班教師問卷、國小在家教育教師問卷、與國小資源班教師問卷，共四份問卷的資料。資料檔的變項順序、變項說明等若與問卷內容有所出入，請以資料檔為主。
 - (3) 行政人員資料檔已提供變項說明與選項數值說明之完整資訊，故不再提供過錄編碼簿。家長與教師依計畫小組提供的編碼簿原貌釋出。
 - (4) 本專題中心未進行邏輯檢核，資料檔中變項若有出現「系統遺漏值」者，係因題目間跳答的設計、受訪者未回答等因素所致，故請自行判

斷並於使用時多加留意。

- (5) 由於統計軟體限制，STATA 資料檔之變項說明與選項數值說明各僅顯示前 80 位元（40 個中文字）與 40 位元（20 個中文字）。截斷文字請參照問卷。

四、資料引用說明

1. 中文參考文獻格式

王天苗(2014)。特殊教育長期追蹤資料庫：96 學年度國小問卷(D00094_1)【原始數據】。取自中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心學術調查研究資料庫。doi:10.6141/TW-SRDA-D00094_1-1。

2. 英文參考文獻格式

Tien-miau Wang (2014). Special Needs Education Longitudinal Study(SNELS) : Elementary Questionnaires in the School year of 2007 (D00094_1) [data file]. Available from Survey Research Data Archive, Academia Sinica. doi:10.6141/TW-SRDA-D00094_1-1.

五、聯絡方式

中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心「學術調查研究資料庫」

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

上述內容由中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心製作；尊重學術倫理，本資料僅供資料申請者使用，勿擅自拷貝或轉贈他人使用。
