**公民意識調查資料檔說明**

一、Dat資料讀取

Dat檔案需使用漢書或是記事本開啟，若需使用Stat軟體進行分析，可將Sav檔案轉成dta格式的檔案，因Stat檔案沒有直接點選加權觀察值的選項，若需進行加權，可於進行迴歸分析時在語法最後增加 ,w=w 即可得到加權後的結果。

二、Dta檔案上Label產生亂碼

因Sav內的題號為中文字元，Stat在字元過長時會截斷部分字元，會產生亂碼的現象。可於Sav檔中對照題號與完整問卷題目。

三、20~29歲受訪者教育程度有4位填答「小學及以下」，較40~49歲受訪者教育程度有2位填答「小學及以下」為多

經檢查後在未加權的情況下，20~29歲受訪者教育程度僅有1位填答「小學及以下」，因年齡與教育程度均是加權的變數，故可能產生膨脹的情形，故使用加權後資料進行分析，會有產生20~29歲受訪者教育程度有4位填答「小學及以下」的情況。

四、受訪者父親與母親教育程度無反應偏多（父親10.1%&母親7.5%）

因過去電訪沒有詢問過較為詳細的父母親教育程度，在電訪中較難詢問出詳細的父母親的最高學歷資料，故會產生無反應偏多的情形。

五、收入級距選項上限設定為143001

問卷中的收入級距是依照問卷當時設計的選項建置，而收入的選項需每年更新，故採用主計處的家庭收支調查報告的收入十等分切點，因為其為「年收入」，故將之除以12後，四捨五入至千位數，形成10個選項。原則上每個選項有10％的受訪者。

六、受訪者教育程度回答拒答，即跳問國中、高中公立與私立學校等資訊

問卷內的跳題邏輯是按照問卷會議設計時建置，因受訪者在最高教育程度拒答，其跟後續題目有關聯，故無法篩選跳題邏輯，在問卷會議中就將其跳過詢問後續國、高中就讀公私立學校等題目。經查資料檔，在未加權情況下，教育程度共有6位受訪者拒答（0.5%）