

102 年民眾日常使用運具狀況調查

資料使用說明

一、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)依交通部統計處提供之資料，整理、製作及釋出資料使用說明、問卷、CSV 資料檔、SPSS 資料檔、STATA 資料檔、過錄編碼簿及摘要分析。

二、釋出檔案說明

1. 資料使用說明

| | |
|----------------|------------------------------------|
| 資料使用說明 102.doc | 含釋出檔案說明、資料整理內容及使用注意事項、資料引用說明、聯絡方式等 |
|----------------|------------------------------------|

2. 問卷

| | |
|-------------|----|
| ques102.pdf | 問卷 |
|-------------|----|

3. 資料檔

| | |
|-------------|-----------|
| data102.csv | CSV 資料檔 |
| data102.sav | SPSS 資料檔 |
| data102.dta | STATA 資料檔 |

4. 過錄編碼簿

| | |
|-------------|-------------|
| code102.pdf | 含計畫說明、次數分配等 |
|-------------|-------------|

5. 其他

| | |
|--------------|------|
| 摘要分析 102.pdf | 摘要分析 |
|--------------|------|

三、資料整理內容及使用注意事項

1. 本專題中心以不合理值方式進行資料的整理，並未進行邏輯檢核。整理後無發現問題。
2. 資料使用注意事項
 - (1) 資料檔中居住偏遠程度依據行政院研究發展考核委員會 2002 年「偏遠地區設置公共資訊服務站策略規劃」報告書所定義的偏遠程度較低的 83 個鄉鎮及偏遠程度較高的 81 鄉鎮，將受訪者依其居住地分為一般地區、低偏遠地區及高偏遠地區。
 - (2) 居住人數如有小數位數因答案採其均值所致，例如答案為 1-2 人，以 1.5 人計。
 - (3) 問卷與資料檔(及過錄編碼簿)之選項數值說明不一致處，經與交通部統計處確認，以資料檔(及過錄編碼簿)為準。

- (4) 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)。截斷文字請參見問卷(或過錄編碼簿)。
- (5) 變項如有「系統遺漏值」，可能因跳答設計或漏答/未回答等因素所致，此處並未列出，使用時請留意。

四、資料引用說明

下面參考文獻格式為範例，格式可依期刊或論文所需調整。

1. 中文參考文獻格式

交通部統計處(2018)。102 年民眾日常使用運具狀況調查(AG100005)【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-AG100005-1。

2. 英文參考文獻格式

Department of Statistics, Ministry of Transportation and Communications (2018). 2013 National Travel Survey (AG100005) [data file]. Available from Survey Research Data Archive, Academia Sinica.
doi:10.6141/TW-SRDA-AG100005-1.

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。
