

# 網路機率樣本酬金發給方式對完訪率與資料品質的影響

## 資料使用說明

### 一、計畫簡介

計畫主持人	楊孟麗
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	中央研究院
計畫執行期間	2020.08.01-2021.10.18
調查執行期間	2021.02.22-2021.03.08

### 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等
------------	-----------------------------

#### 2. 問卷

ques.pdf	實際執行訪問之問卷檔案
----------	-------------

#### 3. 資料檔

data_s.sav	SPSS 資料檔，問卷填答成功檔
data_time.sav	SPSS 資料檔，問卷填答時間檔
data_exp.sav	SPSS 資料檔，會員參與經驗檔
data_s.dta	STATA 資料檔，問卷填答成功檔
data_time.dta	STATA 資料檔，問卷填答時間檔
data_exp.dta	STATA 資料檔，會員參與經驗檔
data_s.csv	CSV 資料檔，問卷填答成功檔
data_time.csv	CSV 資料檔，問卷填答時間檔
data_exp.csv	CSV 資料檔，會員參與經驗檔

#### 4. 報告書

report.pdf	調查執行報告
------------	--------

### 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）所進行的資料整理工作，包括不合理值檢核、邏輯檢核、及開放題內容的檢核。
2. STATA 資料檔之變項說明與選項數值說明因有字元數限制，截斷文字請參見問卷。
3. 資料檔中開放欄位與開放題內容，皆為受訪者所填答之原始答案。
4. 填答成功檔之資料說明如下：

- (1) 填答者填答至最後一題，但未提交問卷者視為成功填答，資料檔中「wendtime 連線結束時間(提交)」為遺漏值。
  - (2) 資料檔中「memberc」標示僅具手機號碼之「網路調查會員資料庫」會員，該群會員係以傳送手機簡訊邀請填答的方式進行資料蒐集，故「sendtime 寄發時間」及「rstime 次數(歷次催收時間)」為遺漏值。
  - (3) 問卷第 11 題注意力檢測的通過率為 13.1%、第 40 題通過率為 89.8%、第 49 題通過率為 63.8%、第 66 題通過率為 91.7%；另，為俾利使用者快速檢視填答者是否通過注意力檢測題，已於資料檔中新增 attention\_v11、attention\_v40、attention\_v49、attention\_v66 變項。
5. 問卷填答時間檔之資料為各題首填的時間長度，單位為秒。

#### 四、資料引用說明

由於各期刊或論文要求的參考文獻格式不同，可視需求自行修正。

1. 中文參考文獻格式

楊孟麗 (2023)。網路機率樣本酬金發給方式對完訪率與資料品質的影響 (C00372)【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。<https://doi.org/10.6141/TW-SRDA-C00372-1>

2. 英文參考文獻格式

Meng-Li Yang (2023). The effect of incentive methods on the completion rates and data quality in web surveys (C00372) [data file]. Available from Survey Research Data Archive, Academia Sinica. <https://doi.org/10.6141/TW-SRDA-C00372-1>

#### 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](mailto: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。

---