sequence	Topic	Question
1	welcome	這份實驗依序有以下測試,切換頁面的方式依研究需要,採用滑鼠點選或按鍵
2	gender	請問您的性別?
3	birth	請輸入出生西元年份的最後兩個數字: 例如, 出生年是2001, 請輸入 01 輸入完畢請按Enter
4	JA	只要文章的主張有心理學研究的支持,我都會相信這些文章的真實性。
5	РЈ	心理學的科學知識主要來自有聲望的研究者所提出的觀點。
6	MS	只靠一條資訊來源是無法判斷某個心理學主張有科學信度。
7	MS	要確認一種心理學主張具有科學信度,一定要查證各種資訊來源。
8	PJ	心理學知識是所有個別研究人員觀點的總成,所以心理學不存在客觀事實。
9	PJ	心理學家總是誤以為自己的觀點有科學知識性。
10	MS	除非有不只一條可查證的資訊來源,我不會信任某個心理學主張是科學的。
11	JA	只要是心理科學家公開主張某個重要的心理學議題,我都會相信這些議題的重要性。
12	JA	只要是心理科學家宣稱有科學意義的事實,我都相信這些事實的正確性。
13	familiarity	您的日常生活從事科學研究活動的時間比例? 請選擇以下最適合個人狀況的等級選項。
14	ability	您自認判斷某項科學研究真實性的能力有多好? 請選擇以下最適合個人狀況的等級選項。
Block		
15	text(詳見附錄1-1)	
16	Comprehensibility	您認為這份摘要好不好懂? 請選擇一個等級選項,表達您的評估。
17	Scientificness	您認為這份摘要有沒有科學性? 計選擇一個等級選項,表達您的評估。
18	Credibility	您認為這份摘要有沒有可信度? 計選擇一個等級選項,表達您的評估。
19	Veracity	讀了這份摘要,我認為我能夠評估相關研究的真實性。 請選擇一個等級選項,表達您的評估。
20	Decision	讀了這份摘要,其中的資訊足以讓我對相關問題做出判斷,不需要參考更多資訊 (像是閱讀完整文章,詢問專家意見)。
21	Access	你想要取得原始論文全文嗎?
步驟15-21重覆3字	欠為一組Block。需完成4組Blo	ock ·
22	Test (詳見附錄1-2)	每完成1組Block,需回答該text對應的6題問題。