

通知書 編號	AS-IRB03-107204	中央研究院醫學研究倫理委員會 審查結果通知	IRB03
日期	0619'2018		修訂日期 0307'2016

申請案編號： **AS-IRB01-16056(E2)** (計畫執行時間： 2017/01/01 至 2019/12/31/)

■異常事件

計畫名稱： 總計畫：跨生命週期的動態語言理解神經補償機制 Dynamic neural compensation for language comprehension across life span
子計畫一：自然閱讀的年齡差異：以眼動凝視為事件關聯的超快速功能性大腦造影研究 Age differences in natural reading: Studies of eye fixation-related and ultra-fast functional brain imaging
子計畫二：老化對語言理解歷程中線索使用能力之影響及其神經補償機制 Aging-related neural compensation for making use of linguistic cues in language comprehension
子計畫三：健康老化的語言神經認知網絡在理解句法相關資訊時的補償機制 Neural and cognitive reprogramming for syntax-related language comprehension in healthy aging
子計畫四：大腦認知控制網絡在閱讀數學應用題時的發展與補償機制 The development and neural compensation of cognitive control circuits in reading arithmetic word problems

申請人： 李佳穎 Lee, Chia-Ying

審核結果：

- 免審
同意原計畫繼續執行，(原同意書編號：)
下次期中/結案審核日期__/__/__(yyyy / mm/ dd)
結案，檢體銷毀/去連結期限：__/__/__(yyyy / mm/ dd)
不通過

■暫時處分：

1. 本案子計畫三未於臺灣大學行為與社會科學研究倫理委員會(REC)申請審查即執行，須暫停執行，直至取得其核准函。
2. 將於實地訪查後，提供正式審核結果

- 暫停原計畫之執行 (原同意書編號：AS-IRB02-)
終止原計畫之執行 (原同意書編號：AS-IRB02-)
撤銷審查

不通過/暫停/終止/撤銷 原因：

- 申請人撤案 (原因：)
逾期撤銷
其他

附註意見：

主任委員：

Chairperson

日期：

Date

中央研究院醫學研究倫理委員會
IRB on Biomedical Science Research /IRB-BM
Academia Sinica