

代表作名稱：

1. Chao, H.-F. (2009). On the control of single-prime negative priming: The effects of practice and time course. *Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory, and Cognition*, 35, 1286-1295
2. Chao, H.-F. (2009). Revisiting the role of probe distractors in negative priming: Location negative priming is observed when probe distractors are consistently absent. *Attention, Perception, & Psychophysics*, 71, 1072-1082
3. Chao, H.-F. (2009). Revisiting the prime-probe contextual similarity effect on negative priming: The impact of cue variability. *European Journal of Cognitive Psychology*, 21, 484-500

得獎簡評：

趙軒甫博士在台灣大學心理所攻讀博士學位時，即已陸續不斷的發表研究在國內外知名的學報如 *Chinese Journal of Psychology*、*Perception & Psychophysics*、*Memory & Cognition*、與 *Psychonomic Bulletin & Review* 上。目前已有十餘篇的著作，投入到「負向促發效果」(negative priming effects)的研究，此效果對於人類注意力的運作，特別是「注意力抑制」(attention inhibition)的瞭解，有極為重要的貢獻。在促發作業中，他的研究能說明一個「促發項」成為「目標項」時，在何情況下反應會變慢，在何情況下反應會變快，藉以統合文獻不一致的研究發現。趙博士的研究具系統性、新奇性與創造性，其研究成果屢被國際知名的學報所接受與發表，足以顯示其良好的學術訓練與涵養與卓越的思考能力，超越其同輩。