

美國的老齡化貫時性研究

羅伯特·豪瑟

Department of Sociology, University of Wisconsin-Madison
1180 Observatory Drive, Madison, Wisconsin 53706, USA
E-mail: hauser@ssc.wisc.edu

大衛·外爾

Institute for Social Research, University of Michigan
426 Thompson Street, Ann Arbor, MI 48106-1248, USA
E-mail: dweir@umich.edu

(黃敏雄譯)

摘 要

本文以美國的威斯康辛長期追蹤調查 (WLS) 及健康與退休調查 (HRS) 為主軸，探討老齡化貫時性研究近年來的發展。美國這兩項調查研究呼應國際新趨勢，著重不同調查之間的協調整合，並建立貫時性的生理社會調查，在傳統的社會調查中加入生理性的測量。這兩項調查都蒐集DNA樣本，並朝向基因定型發展，以利於瞭解基因與環境對行為與健康的影響。這兩項調查也改良人格特質評量與認知能力測量。HRS擴大測量受訪者經濟消費的長期軌跡、退休金及社會安全年金財富，並且也蒐集心血管疾病危險因子的生理標誌。WLS則發展出一套整合的方法，有助於研究死亡與親人喪亡。此外，WLS也使用一項創新的方法，利用高中畢業紀念冊中的人像照片，探求受訪者在高中時期的健康狀態。

關鍵詞：老齡化、健康、退休、貫時性調查、生命歷程