

基因鏈的斷解

2022-01-15 聯合報 / 楊志良 (作者為退休教授、前衛生署長)



求生存是生物最強大動力，然而個體不能永恆，所以退求其次，將自己基因延續下去，盡全力保護下一代生存，甚至不惜犧牲自己。這是生物界普遍現象，不只人類及靈長類，眾多哺乳類如羚羊、獅子，甚至兩棲類鱷魚也都如此。除保護自己基因，也常往外推一步，保護相近基因。以人類社會言，若父母雙亡，兄嫂要照顧未成年弟妹，否則會招批評。

基因鏈連結影響哺乳類動物，特別是人類行為。古時媒妁之言嫁入夫家的女子，因缺乏和家族中他人基因連結，常成小媳婦，只有靠著生育兒子，家中地位才能上升。在 multi-child 多子多孫多福氣年代，強大基因鏈形成社會安全網，家法及族法常在國法之上。

台灣光復初期，生育率曾達到七，也就是婦女平均生育七名子女。民國七十年代，一家有四、五個子女普遍。但如今台灣是青壯年結婚率最低、生育率最低國家，每名婦女平均生不到一個。今日孩童少有兄弟姊妹，更不知何謂堂表兄弟姊妹、伯叔舅嬸，發生各種生存危機時，只能依賴社會保障，偏偏台灣的社會保障制度正快速崩解。

在中高所得國家中，韓國、台灣及日本，生育率都是倒數，是基因斷鏈最嚴重幾個，可是另有一群高所得國家，多數在北歐，他們的基因鏈卻強大無比，被眾多媒體，如《國家地理雜誌》報導是最幸福國家。本人有幸曾三次訪問丹麥，一次瑞典，與他們對話中，不難揣摩出他們幸福的秘密。

以丹麥為例，平均國民所得是台灣二到三倍，但他們既是富人最少國家，也是窮人最少國家。他們真正做到了小孩國家養，婦女生育可得到百分之百原來收入，父母都可享有一年育嬰假，薪水照領。如失業，也可拿八成薪。

這麼好的福利，當然不是天上掉下來，個人所得稅級距從零到六十三%，是世界上數一數二高所得稅率。本人曾請教他們：「你們是民主國家，為什麼不投票降低稅率？」回答竟是：「不願意見到任何一位國人飢寒交迫、流落街頭。」又問：「你們有這麼好的失業救濟，為什麼都晚上七、八點了，還在工作？」回答說：「不工作要幹嘛？工作才有價值，才有錢繳稅。」

這些國家人民，不把基因鏈限定在有限親等內，而是把國人都當成自己基因一環。因都是自己人，所以沒有貪汙跟蚊子館，女王一樣騎腳

踏車去超市買菜。更有如德蕾莎修女者，把所有人類都視為自己人，去照顧他們。

反觀台灣當前執政者，心中沒有人民，只有選票及民調，以之爭權奪利，在野黨也未將生存危機放心中，監督政府，以致虐兒虐老事件增加，二〇一六年以來，青少年自殺增二點五倍，是不婚、不育、不養、不活，青壯年人沒前景，所謂「四不一沒有」國家。台灣社會已崩解，社會保障制度無法延續，台灣危矣。



台灣總生育率已降到世界最低，前 10 月新生兒 12.5 萬人。 本報資料照片