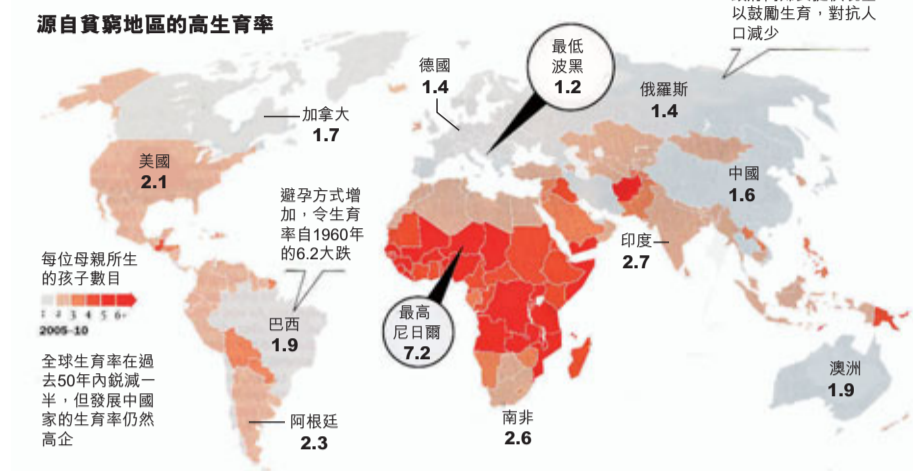


全球人口70億

糧食貧窮夾擊 恐釀人道災難

生又難，唔生又難

聯合國人口基金會 (UNFPA) 預計，全球人口在明日將衝破70億大關。UNFPA發起「70億行動」，於明日舉行慶典，標誌這個人類里程碑，同時呼籲世人關注人口激增帶來的挑戰。分析認為，各國面對問題差異極大：中國年輕人口不足；日本、俄羅斯及西歐人口老化；非洲出生率過高，貧窮及饑荒嚴重，或催生政治動盪，恐釀人道災難。



根據人口統計學家數據，全球人口增速不斷上升，突破10億關口需時愈來愈短。UNFPA報告估計，14年後人口將增至80億；到2100年更超過100億，並警告只要出生率比預期略高，人口將達150億。

雖然美國人口調查與統計局預測略有不同，指要到明年3月12日人口才達到70億，但無論如何，UNFPA執行董事奧索泰姆欣認為，此數字是呼籲世人行動，確保適齡少女繼續接受教育和婦女掌握生育自主權，均是迫切任務。

印人口2030年超華稱冠

然而，各地面對的人口挑戰各異。中國現時人口13.4億，過去10年增長7,390萬人。人口統計學家卻指出，有關增幅將陸續減小，2027年出現萎縮，2050年甚至低於現時。有分析則認為，中國未來年輕人口將太少，令新一代供養老人的壓力倍增。中國人民大學人口研究所顧寶昌教授指出，中國「一孩政策」令生育率急降，卻操之過急。

傳統重男輕女的印度，人口12億，預計到2030年增至16億，超越中國冠全球。但有統計指出，這增長有放緩趨勢，由現時每名婦孺誕2.6個嬰兒降至2035年的1.8個。印度逾半人口為25歲以下，政府視為「青年花紅」，可為社會注入龐大生產力。但專家警告，若政府不相應投放資源，包括提供教育及職業訓練，「花紅」只會變成「負擔」。

歐洲財困阻「做人」

歐元區第3、4大經濟體意大利及西班牙債務纏身，須推行緊縮措施，被迫叫停鼓勵生育的開支。西班牙出生率偏低，家庭本來每生育1胎可獲2,500歐元(約2.8萬港元)獎勵，但最近已叫停。意大利2007年起連續4年人口負增長，僅靠移民微升至6,060萬。兩國還面對共同問題：女性普遍遲婚，樓價高就業難，令生育意慾更低。

非洲人口則持續激增，對資源帶來重大挑戰。撒哈拉沙漠以南國家人口近9億，40年內料達20億，增加的11億人，將是同期全球人口增長的一半。尼日利亞經濟中心拉各斯人口約1,500萬，年增長逾6%，勢成非洲「最大」城市。該市交通混亂，衛生及供水堪憂，聯合國指2/3居民生活在貧窮線下。UNFPA駐尼代表巴內稱，該國30歲以下人口佔60%，大群低技術失業青年終日無所事事，將成社會計時炸彈。



世界經濟模式或改變

英國教士兼經濟學家馬爾薩斯「杞人憂天」！他於1798年預言，若不控制全球人口增長，世界終將因飢荒而毀滅。但當代經濟學家都認為即使2050年人口增至90億，持續科技創新和市場力量會推動人類更高效、可持續地利用有限資源。

中國和印度人口均超過10億，兩國經濟迅速崛起，西方國家經濟停滯，但石油和大宗商品價格下跌幅度遠小於過去，這預示新興經濟體快速增長，將給全球價格體系和消費模式帶來改變。英國薩塞克斯大學發展研究所主任哈達德教授說：「中印和巴西等大國快速發展，會引起全球經濟秩序重組。在接下來15至20年，我們將經歷巨大變革。」

中國2035年耗全球7成糧產

為了解決策者需要在多大程度上改變消費方式，華盛頓地球政策研究所總裁布朗假設在2035年，中國人均GDP趕上美國、兩國人民消費水平相當、中國像美國那樣每4個人擁有3輛車，推算出這種變化對世界資源的影響。結果顯示，中國將消耗世界4/5的紙張和全球70%糧產，其石油消費更將接近當前全球總油產。 ■路透社

下世紀挑戰：人太少？

科技不斷進步，全球人口持續增長在所難免。但也有專家預料，到了2070年，人口增至90億後將見頂，然後迅速回落，生育率不升反跌，人口老化，年輕人供養長者的負擔越見沉重，社會生產力驟減，政府福利開支急增，這已是全球金融危機的推手之一。因此，下世紀全球最大挑戰可能不是人太多，而是勞動人口太少。

世界銀行人口專家科特利亞表示，中等收入國家生育率暴跌尤其明顯，部分新冒起的低收入國家亦出現這種情況。日本及韓國等亞洲經濟體，以及若干西方國家的65歲以上人口比例，到2030年將增至逾1/3。

很多人口學家與長期規劃人士指出，管理一個不斷膨脹的老齡人口，同時找出實現經濟繁榮、提供就業與日常服務的新策略，已是未來一個世紀的挑戰。 ■路透社

北京「迫爆」煩惱 折射全球之苦

14年前，通州是北京市東部一個務農小縣城；現在卻已成為北京規劃的多個衛星城之一，旨在吸引市區居民外遷，緩解人口擁擠。然而，這裡缺少像樣的學校、醫院和娛樂設施，現在幾乎看不到城中人生活在這兒的身影，反而來自中國不發達地區成千上萬的年輕人、中產和民工住進來，每天忍受着基礎設施缺乏、往市區打工的高速公路上塞車之苦。

北京常住人口接近2,000萬，已接近澳洲水平，是世界人口密度最高城市之一，在過去10年間增長了近1倍。這也是世界，尤其是發展中國家人口增長



的縮影。

外來人口和農民大量湧入，正使非洲、亞洲和南美洲城市人口爆炸式增長，他們有的為了尋找更好的工作機會，農民則為了逃避旱澇和其他自然災害。

人口增氣候變資源少 大城市最傷

中國中央財經領導小組辦公室副主任楊偉民稱，中國數千萬農民進城，增加了大城市的人口，可能對「發展產生負面影響」。

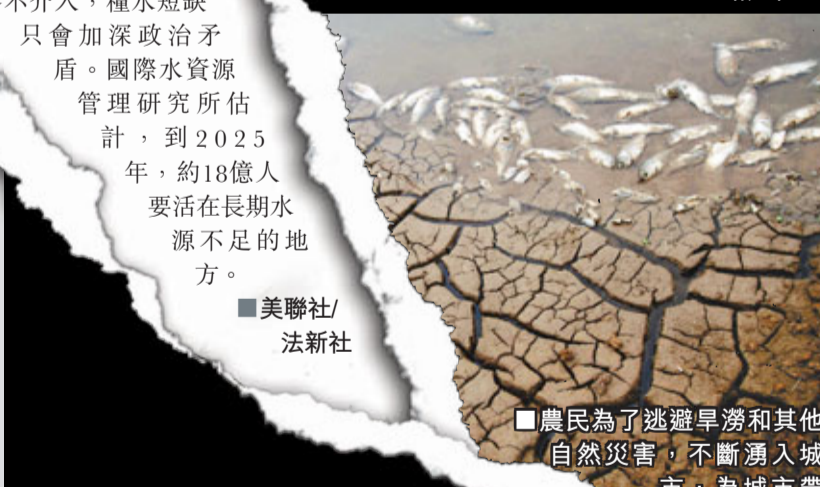
聯合國人居署表示，城市人口爆炸式增長，對有限資源和基礎設施造成較大壓力，氣候變化導致洪水、暴風雨和海平面上升等問題加劇，大城市尤其受嚴重影響。到2070年，受洪水威脅最嚴重的前10名城市都將出現在較貧困國家，尤其是中國、印度和泰國。 ■路透社

耗量超人口增幅 食水成「新石油」

就如20世紀時的石油，水很可能成為21世紀最重要的商品。城市化和經濟迅速發展正推動對水源的需求，專家指出，上世紀水源消耗增幅是人口增長的兩倍多，若人口如預期步伐增加，到本世紀中後期達到90億，水源是否足夠將成為嚴峻考驗。

美國智庫「資源研究所」的詹金森表示，在2007年至2025年間，估計發展中國家水源消耗增加50%，發達國則增加18%。其中多數水源消耗增長來自最貧困國家，因越來越多農村人口進入城市。

詹金森表示，本世紀氣候變化帶來的效應，如旱澇和降雨量改變等，令最貧困人口首當其衝。科羅拉多「水資源研究基金會」主管倫納表示，全球可供分配的淡水不多，逾10億人缺乏清潔食水，逾20億人生活在衛生設施不足的環境裡，由此引發的水源性疾病，每年導致500萬人死亡，其中多數是兒童。 ■路透社



男女失衡惡化 恐催生「寡佬國」

法國人口專家吉爾莫托指出，男女比例正進一步失衡，印度、中國等男多女少成為趨勢，或會催生「寡佬國」。不少專家認為，這導致未來50年缺乏成年女性，影響如氣候暖化般深遠。將來要成家立室，男性或要激烈「爭女」，更會衍生大量社會問題，包括性旅遊或暴力衝突。

按自然情況，標準男女比例為104-106：100，若比例差距擴大，便可解釋為受異常因素影響。

印度及越南男女比例約為112：100，中國為120：100，一些國家的男性比例更高於130。這種情況更擴散至歐洲。在俄羅斯南高加索地區，阿塞拜疆、格魯吉亞、亞美尼亞等的比例全為115：100。 ■法新社

