

社會共享經濟成果 增強市民獲得感



特區政府公布本年首季香港本地生產總值預估數字，按年實質增長5.9%，創下近五年來最強季度增長。然而，儘管經濟數據亮麗，但仍有部分行業和市民認為，自己對經濟增長的切身體會，與數據所示存在落差。箇中原因，其實是本港經濟正在經歷轉型，經濟數據有待透過產業更新等舉措，把成果流向社會各層面。特區政府和商界可以在多個領域共同推動經濟的持續健康發展和社會進步，讓市民更切身感受到經濟增長帶來的實惠。

梁海明 絲路智谷研究院院長

經濟數據往往被視為衡量經濟繁榮與否的重要標尺。從宏觀經濟層面來看，香港作為國際金融中心，其經濟總量、對外貿易、金融市場等方面均保持着相對穩定的增長。GDP增長率、失業率、通脹率 and 進出口貿易等關鍵經濟指標，在多數時候都維持在較為合理的增長區間內。然而，這段時間「真經濟」與部分市民切身體驗到的「感受經濟」出現落差，箇中原因相信是來自以下幾個因素。

有效調節收入差距

其一，香港宏觀經濟數據反映的是整個經濟體的總體狀況。然而，這些數據往往難以全面反映每一個個體或群體的具體經濟狀況。例如，即使GDP持續增長，如果增長主要集中在少數行業或地區，那麼大部分市民的生活水平可能未得到顯著改善。此外，經濟數據的統計口徑和時間跨度也可能導致數據與實際感受之間存在偏差。

其二，香港經濟長期以金融、貿易和物流為支柱，但這種單一的經濟結構使香港容易在短時間內受到外部衝擊，使市民一時間對經濟狀況產生擔憂。

其三，收入分配不均衡是導致「真經濟」與「感受經濟」存在落差的另一因素。在經濟增長的同時，如果收入分配機制不能有效調節收入差距，就會導致社會財富向少數人集中，而大多數市民則較難分享經濟增長的果實。高昂的房價、教育、醫療等生活成本，使中低收入階層承受巨大經濟

壓力。其四，社會福利和公共服務的完善程度也是影響市民感受經濟的重要因素。若特區政府在教育、醫療、住房等民生領域投入不足，就會導致市民在面臨生活壓力時感到百上加斤。香港雖然擁有較為完善的公共服務體系，但在某些領域仍存在不足。例如住房問題一直是困擾香港市民的難題之一，高昂的房價使許多家庭難以擁有自己的住房。

不同的市民對同一經濟現象的感受可能截然不同。市民對經濟狀況的感受還會受到個人經歷、價值觀、社會心理等多種因素的影響。

鼓勵高附加值產業成長

面對「真經濟」與「感受經濟」之間的差距，特區政府宜通過一系列改革措施，增加市民的獲得感。

其一，香港需要加快經濟結構的轉型和升級，推動經濟多元化發展。通過鼓勵新興產業和高附加值產業的成長，降低對傳統產業的依賴程度，增強經濟的韌性和可持續性。同時，加強與內地尤其是與粵港澳大灣區內地城市的合作與交流，共同構建開放型經濟新體制，為經濟發展注入新動力。

其二，創新科技是全球經濟發展的重要引擎，也是香港未來發展的關鍵。香港需要加大對創新科技領域的投入和支持力度，推動科技成果的轉化和應用，以及積極參與國際社會尤其是「一帶一路」共建國家的科技合

作與交流，提升香港在全球科技領域的地位和影響力。

其三，香港需要積極參與國家金融開放戰略，成為內地企業「走出去」、「一帶一路」共建國家「引進來」的重要平台；推動金融科技的發展，利用大數據、人工智能等先進技術，提升金融服務的效率和安全性；加強金融監管，確保金融市場的穩定和透明，提升國際投資者的信心；擴大人民幣國際化的服務功能，鞏固香港作為離岸人民幣業務中心的地位。

其四，為了緩解市民在經濟上的壓力、提升生活質量，特區政府需要加大對民生領域的投入力度。通過增加教育、醫療、住房等公共資源的投入，降低市民的生活成本；完善社會保障體系，擴大社會保障覆蓋面，提高社會保障水平，確保市民的基本生活需求得到滿足；加強社會公平和正義建設，通過稅收、轉移支付等手段調節收入分配，縮小貧富差距。

其五，人才是香港經濟發展的關鍵要素之一。為了保持經濟的持續繁榮和競爭力，香港需要進一步加強人才培養和引進工作。通過加強教育改革，提升教育質量，培養具有國際視野和創新精神的人才；推出更加優惠的人才引進政策，吸引全球優秀人才，尤其是「一帶一路」共建國家的人才來港工作和生活；加強與國際教育機構的合作與交流，提升香港教育的國際競爭力。

醫療收費改革有成效 輕重病患皆受惠

王耀忠 醫院管理局聯網服務總監



醫院管理局自年初落實公營醫療服務收費改革，數月以來社會最關心的，主要是改革是否真的做到「幫助有需要的病人」。從初步數據可見，改革漸漸發揮作用。截至3月底，已經有超過39萬求診人次受惠於優化後的醫療費用減免機制；近3,000名病人獲批無需經濟審查的「全年收費上限一萬元保障」；撒瑪利亞基金會及非藥物項目獲批資助金額分別上升約20%及10%，至6.2億元及1.1億元。對病人而言，這些數字不只是統計，更代表在疾病當前，醫管局給予病人一個更堅韌、更密、更大的安全網。

這次改革方向很清晰，透過改革資助架構引導市民善用醫療資源、減少浪費濫用，同時以「能者共付，輕症共付」為原則，全方位加強對「貧、急、重、危」四類病人的醫療保障，從而提升醫療系統的持續性。

一萬元封頂築防線

對於重病、長期病患或需頻密使用公營醫療服務的病人而言，最讓他們擔憂的往往是治療過程中的持續累積開支。頻密覆診、化驗、影像檢查、藥物及住院開支，一層一層疊加上去，難免會令病人和照顧者感到壓力。在擴大醫療費用減免機制之上，醫管局設立「全年收費上限一萬元保障」作為第二層安全網，照顧長期、反覆、較難以預測的病人治療需要。即使病情複雜，醫療費用仍有明確上限，不會無止境上升。

截至3月底，有近3,000名病人獲批此項補貼，在該年度內無需再就資格醫療服務支付任何費用，切實回應高醫療使用量病人的需要，除了是對病人經濟上的保障，更是心理上的支撐，避免他們因病致貧，更有信心按醫囑完成療程。

藥械支援更到位

如果說全年收費上限是為重症病人築起「防波堤」，那麼放寬撒瑪利亞基金會經濟審查準則，就是為危疾病人鋪設另一條更暢通的支援道路。危疾病人最需要的，往往是一些昂貴但具臨床效益的藥物或醫療器材。若因經濟審查門檻過高而未能獲得援助，便可能錯失接受最佳治療方案的機會。

收費改革放寬了撒瑪利亞基金會資助的經濟審查準則，讓有臨床需要但財政能力有限的病人受惠。若以今年1月至3月底與去年度同期比較，撒瑪利亞基金會藥物及非藥物項目獲批資助金額分別上升約20%及10%，至6.2億元及1.1億元，而涉及非綜援受助人個案獲批藥物及非藥物項目申請數目均增加了約15%，至約2,200宗及1,050宗。

醫管局會加快引入更多有效創新藥物到醫管局藥物名冊及撒瑪利亞基金會安全網的資助適用範圍，也會運用改革所得，因應藥物的臨床數據和醫療需求，有序地將合適的撒瑪利亞基金會資助藥物加入到專用藥物類別，令病人只需支付標準藥物費用便可得到高資助的藥物治療。

此外，醫管局將成立「引進創新藥物及醫療器械辦公室」，主動接洽內地及其他地區的創新藥物生產商，並提供在港註冊的資料和協助，將更多能夠提高病人療效及具成本效益的創新藥物引入香港，從而加快創新藥物納入醫管局藥物名冊的評估。

數字背後，其實是一個個正在與病魔搏鬥的家庭故事。每宗費用減免申請、每個上限保障審批、每項藥械資助，背後可能是一位正在接受治療的病人、一位長期臥床的長者或一個為醫療費奔波的家庭。改革推行至今，初見成效，說明方向是對的，公營醫療的保護網變得更穩、更準、更貼地。

AI賦能百業 帶動文體發展

霍啟剛 立法會體育、演藝、文化及出版界議員

剛好有理

國家於2024年推出「人工智能+」行動，推動AI與各個經濟及社會領域深度融合，賦能千行百業，培育新質生產力。這個進程與筆者的體育、演藝、文化及出版界息息相關。

體育方面，AI的應用相當廣泛，包括協助裁判判斷球員有否越位、出界和犯規，協助運動員訓練，輔助教練分析，以至用於提升賽事直播時的觀眾體驗，協助運動用品公司了解不同客戶的需求、進行推廣及設計最合適的產品。在歐美和內地，相關AI應用已相當普及，香港則相對起步較慢，特區政府有必要加快推動。

特區政府與香港賽馬會曾在5年前撥款3億元推出「運動科研資助計劃」，至今已用了1.8億元資助27個項目。業界關注，餘下1.2億元撥款的未來用途，尤其是AI技術發展一日千里，相關資助和研發項目有否與時並進，切實賦能本港體育界升級轉型？再下一個5年特區政府又有何計劃呢？

特區政府宜聯同體育界和科技界制訂「AI+運動」的5年規劃，將運動科技由大

學及體院推展到各個體育總會，落實到每一位前線運動員以至運動愛好者身上，使大家都能受惠。

國家「十五五」規劃中的「加快建設體育強國」章節，第一句並非談論目標可拿到多少個獎牌，而是強調「積極發展群眾體育，廣泛開展全民健身活動」。香港的體育精英化、專業化和盛事化發展近年取得佳績，在普及化方面則可加倍努力，這方面AI也能幫忙。

康文署早前在四個戶外康樂場地設置「智能健身設施」，可接駁手機等智能裝置，存取個人運動數據。事實上，許多市民都有跑步、游泳、健身、爬山、做瑜伽等運動習慣，不少人都會佩戴可記錄自己運動和健康狀況的智能裝置。特區政府可鼓勵民眾將相關數據上傳並加以整合，以至接駁到「醫健通」以完善全港市民的健康數據庫，協助特區政府制訂相關醫療及康體政策。

演藝、文化及出版界方面，AI的發展和應用更帶來翻天覆地的變化。AI有助減省影視、音樂及文字出版的製作成本，促進

文創產業發展，助力我國將傳統文化資源打造成國際化的IP，落實國家「十五五」規劃強調的「提升中華文明傳播力影響力」。

筆者擔任主席的藝術發展局，也希望應用AI以提升行政效率及加強推動香港的藝術發展，但當中涉及不少資源。特區政府正逐步落實不同部門與公共服務「AI化」，未來宜進一步提供資助和支援，推動全港公營機構及藝術、文化團體同樣得以「AI化」。

從另一角度看，AI亦對不同文化藝術及創意產業造成衝擊，包括筆者與演藝界多次提出的AI生成影像侵權問題。美國著名歌手Taylor Swift早前申請將自己的聲音及外貌進行商標註冊，全球業界都樂見其成，因為整個行業均在探索如何保護自身的IP。香港的法律在這方面相對落後，對藝人的肖像權、對歌手和配音員聲線的保護不足，希望特區政府從速進行相關檢討和研究。



以高質量教育 注入香港發展新動能

朱立威 全國人大代表 立法會議員

特區政府正全速編制首份香港五年規劃，並爭取於本季內發表諮詢文件。立法會按六大專題範疇分組研究，以協同機制配合行政主導的編制工作，標誌着香港在融入國家發展大局同時，亦積極謀劃自身的發展藍圖。香港五年規劃關係到本港的中長期發展，當中培育人才是高質量發展的關鍵，特區政府及各界應該考慮以北部大學城、河套合作區建設為切入點，以高質教育、創科合作為社會注入新的發展動能。

立法會近日三讀通過《2026年撥款條例草案》，特區政府在公共財政緊張的背景下，依然堅持教育優先發展，將教育總開支維持在1,120億元的高水平，各項措施精準對接國家「十五五」規劃，為香港建設國際教育樞紐、國際高端人才集聚高地打下堅實基礎。為進一步完善教育政策、對接國家發展戰略，筆者亦在立法會會議上提出了三點核心建議，包括全速推進北部大學城建設、加快河套合作區建設以匯聚全球高端人才，以及深化中小學數字教育，培養未來人才。

現時在香港市區，基本上已較難為大學提供足夠土地發展，而北部都會區作為佔香港面積大約三分之一的區域，絕對有條件、有能力培育更多優質學府。特區政府預留100億元貸款支持校舍建設，又將推出3幅用地供教育資助大學及應用科學大學發展。在推出這些積極措施的同時，筆者建議特區政府進一步優化資源分配，確保大學城項目與周邊產業園、住宅區同步落成，

透過「學研產居」一體化加速科研成果轉化，打造世界級專業人才搖籃。

另一方面，北部都會區的發展，必須與深圳加強合作，其中加快河套合作區建設，匯聚全球高端人才，乃是政策的重中之重。作為香港發展新質生產力的核心引擎，河套有潛力將香港創科發展推向另一高峯，筆者認為可以進一步完善科峰人員、資金、設備、資料的跨境流動政策，同時積極研究將國際數學聯盟(IMU)分支機構引入河套，彰顯香港在國際科技合作中的獨特地位。

香港也應重視青年的基礎教育，着力培養學生科技素養，將校長、家長一併納入培訓體系，形成「教師—校長—家長」三位一體的支持網絡，與時俱進調整評估體系，將AI素養、數字倫理納入學生評價標準。

創新是第一動力，人才是第一資源。在社會各界討論香港如何主動對接國家「十五五」規劃，以及更好制定香港五年規劃時，除了北部都會區等硬件建設外，我們也不能忽略人才的因素。當更多內地以及海外企業進駐香港時，這些企業最為需要的，乃是能夠緊貼科技脈搏，又能靈活變通的人才。期望將來香港建設、硬件都齊備之時，勞動市場有足夠的人才儲備，更好地實現香港五年規劃，讓不同領域、專業的人才能夠立足香港，進駐灣區，服務國家。



清算日本侵華罪行 消除軍國主義遺毒

吳軍捷 香港抗戰歷史研究會會長 原東江縱隊粵贛湘邊縱隊香港老戰士聯誼會會長

日本侵華期間，系統性實施毒氣戰、細菌戰兩類非人道戰爭行為，相關史實均有檔案、日軍自述、親歷者證言及史料佐證。

出售毒品圖利 借助毒品屠戮

1888年，日本藥物學家長井長義從麻黃鹼中分離出甲基苯丙胺。1919年日本化學家緒方章完成甲基苯丙胺結晶化，製成白色晶體可供吸食。1937年全面侵華後，日本陸軍省將其定為軍用「覺醒劑」，批量生產為「突擊錠」配發前線士兵。士兵服用後可數日不眠不食、喪失痛感，人性良知徹底喪失，變得暴戾嗜血。日本老兵在戰時日記與戰後回憶錄中直言：服下藥物後，完全變成獸兵，殺人如割草，對殺戮沒有任何心理負擔。

持續六周的南京大屠殺中，大量日軍服用「覺醒劑」後實施無差別屠殺。戰爭後期，神風特攻隊成員執行自殺式襲擊前均服用此類毒品，借助藥物消除死亡恐懼，淪為軍國主義的自殺工具。「覺醒劑」成為這類極端作戰模式的物質支撐。據日本戰時軍需統計，二戰期間日本軍用甲基苯丙胺產量超10億片；1944年後，中國戰場月消耗量達數十萬片，近半數前線日軍長期服用。

同時，日本推行「以毒養戰」體系。1895

年起在台灣實行鴉片專賣；1932年偽滿洲國頒布《鴉片專賣法》，壟斷鴉片產銷，強制熱河農民種植罌粟，1933年種植面積31.8萬畝，1939年擴至72萬畝。1930年代，天津日租界產出全球90%以上非法海洛因。1939年，上海宏濟善堂成為官方販毒樞紐，五年獲利超10億日圓，全部充作侵華軍費。

進行活體試驗 散播細菌殺人

細菌戰方面，日本組建731、8604等細菌戰部隊，公然違背國際公約。731部隊在東北以平民、戰俘為活體對象，開展細菌實驗與活體解剖，研發致命武器。華南8604部隊將香港難民視作蒼蠅、老鼠，批量投放細菌毒害，無差別消滅成千上萬無辜民眾，徹底無視生命底線。1945年投降前夕，日軍系統性燒毀細菌戰檔案、銷毀設備、處決知情人員，全力掩蓋罪行。

戰後東京審判中，美國為換取細菌戰實驗數據，放棄對相關戰犯的追究，此類罪行未得到正式清算，日本官方長期迴避這段歷史。

日本採取非人道戰爭手段，源於資源短缺與軍國主義極端化的雙重驅動。

日本本土資源匱乏，進行長期戰爭消耗巨大，常規作戰難以支撐侵略需求。利用毒品

掠奪中國財富、補充軍費，可快速彌補財政缺口；毒品、細菌武器投入成本低，卻能實現大規模殺傷、瓦解抵抗力量，契合其低成本侵略的戰略目的。

主觀上，軍國主義長期洗腦，將被侵略國民眾的生命視為工具，徹底拋棄人類道德與戰爭倫理。只要能達成侵略目標，即可無視國際準則與生命尊嚴。用毒品麻醉士兵，是為了消除其道德約束與恐懼心理，最大化提升軍隊的殺戮破壞力，本質是軍國主義的人性喪失。

南京大屠殺、細菌戰、毒品侵害導致海量平民傷亡，淪陷區無數民眾沾染毒癮，身心遭受永久創傷；國家財富被掠奪，社會經濟遭到毀滅性破壞。

二戰後，日軍剩餘軍用冰毒流入民間並擴散全球，成為全球冰毒氾濫的源頭，至今仍是嚴重的公共衛生問題。

戰後八十餘年，日本始終隱瞞731、8604等部隊及毒品戰罪行，未向受害國進行官方道歉、懺悔與賠償。右翼勢力持續篡改歷史、淡化罪行。對戰爭罪責不反思、不懺悔，持續培植軍國主義復活的土壤，對地區和平構成現實威脅，值得我們高度警惕，並施以反制。