

出口表現強勁 抵消服務輸出私人消費放緩

受惠第二季出口強勁增長7.5%，香港第二季經濟繼續溫和增長。特區政府昨公布第二季本地生產總值（GDP）修訂數字，實質GDP按年增3.3%，與預估數字相同；特區政府對全年GDP增長預測維持在2.5%至3.5%。值得注意的是，次季香港的服務輸出及私人消費增長都有所放緩，尤其是旅客消費額下跌，次季過夜旅客人均消費5,400元，較去年次季的7,400元大跌27%。就經濟的未來挑戰，有議員期望銀行切實執行金管局的指引，不要要求中小企提前還款，以支持中小企渡過難關。

◆香港文匯報記者 莊程敏

特區政府統計處昨公布香港第二季GDP修訂數字，當中第二季的GDP增長及對全年GDP增長預測數字，均與早前的預估一樣。不過，最新的數據顯示香港經濟也面臨不少挑戰。在經濟的主要組成部分當中，服務輸出在首季按年增長9.4%後，第二季增長放緩至1.4%；其中旅遊服務輸出在旅客消費模式改變和港元匯率高企下轉為下跌。經季節性調整後按季比較，服務輸出在首季下跌0.2%後，第二季再下跌2.2%。

過夜旅客人均消費跌27%

政府經濟顧問梁永勝昨在記者會指出，第二季過夜旅客的人均消費為5,400元，而去年第二季高達7,400元，顯示旅客的平均消費有所下降，導致旅遊服務輸出下滑。此外，由於市民消費模式改變，第二季私人消費活動亦減弱，私人消費開支繼首季按年增加1.2%後，在第二季下跌1.5%。經季節性調整後按季比較，私人消費開支在首季下跌0.7%後，第二季上升0.7%。政府消費開支在首季按年減少2.2%後，第二季則增加2%。

梁永勝預期，在今年餘下時間香港經濟繼續增長，可為固定資產投資提供支持，但地緣政治局勢緊張和環球經濟及利率前景等或帶來不確定性，例如令營商信心和資產市場受壓。另外，如果外部需求維持穩定，貨物出口會延續正面表現，不過貿易摩擦會帶來風險。他認為，中央政府推出的多項惠港措施、特區政府大力提振市面氣氛，以及市民就業收入改善，均會為訪港旅遊業及私人消費帶來支持，但旅客和市民消費模式改變及港元匯率相對偏強，可能會繼續構成挑戰。

考慮到上半年的實際數字和各項因素，政府對2024年香港全年GDP增長預測維持在2.5%至3.5%，和5月覆檢時相同；基本消費物價通脹的預測由1.7%調整至1.3%。

受到消費力減弱及香港樓價連跌兩個月等影響，近期有中小企反映在融資方面遇上困難，亦有被銀行提早追收貸款等情況。香港總商會日前公布的中小企問卷調查結果就顯示，有74.3%受訪企業表示資金周轉是未來一年最大難題。梁永勝昨日回應指，金管局早前已經發出指引，敦促銀行繼續支持中小企。

中小企經營融資仍具挑戰

經民聯立法會議員林健鋒昨日在電台節目中表示，日前與金管局代表見面，反映中小企面對的經營困難，期望銀行業界抱持守望相助的香港精神，嚴格執行早前公布的措施，包括不要要求中小企提前還款，以免影響流動資金。林健鋒認為金管局的措施清晰，但關注指引是否由上而下，會否有不銜接的地方。他並提到，曾向財政司司長陳茂波反映情況，但對方指難以逐個個案檢視，因此目前最重要是同舟共濟，不可自掃門前雪。

陳茂波日前聯同金管局與多家本地銀行的代表見面，就近期有關中小企面對的融資和樓宇按揭借貸等問題交流意見。陳茂波在會上希望銀行確保「支持中小企」這政策能在前線服務落實到位，至於個別較複雜、困難的個案，陳茂波稱金管局會與銀行溝通跟進及提供協助。

今年3月，金管局聯同「銀行業中小企貸款協調機制」推出了9項措施，其中包括不會要求能按時供款的按揭客戶提前還款，以及不會單純因為抵押品價值變化而調整商業額度，並在年檢調整信貸額度時要給予客戶最少6個月過渡期等。

香港近十年GDP增長情況



特區政府昨公布第二季實質GDP增長與預估數字相同。
中通社

港經濟續溫和增長 次季GDP升3.3%



◆政府經濟顧問梁永勝（中）預期，在今年餘下時間香港經濟繼續增長，可為固定資產投資提供支持。
香港文匯報記者莊程敏 攝

香港經濟主要組成部分表現

項目	2023年				2024年	
	第一季	第二季	第三季	第四季	第一季	第二季
	按年變幅(%)					
私人消費開支	13.0	8.4	6.7	3.5	1.2	-1.5
政府消費開支	1.2	-9.5	-3.9	-5.2	-2.2	2.0
本地固定資本形成總額	8.9	-1.9	21.7	17.5	0.1	6.0
貨品出口(離岸價)	-19.1	-15.1	-8.7	2.8	6.8	7.5
服務輸出	15.7	23.4	23.4	21.2	9.4	1.4
貨品進口(離岸價)	-14.8	-16.0	-6.1	3.8	3.3	3.4
服務輸入	21.1	27.0	28.7	26.7	18.0	12.4

資料來源：政府統計處

消費要增新體驗 用科技提升性價比

突破困局 香港文匯報訊（記者 莊程敏）香港第二季服務輸出及私人消費活動開支都放緩，政府經濟顧問梁永勝昨日承認，近年來香港零售消費市場確實面臨一些挑戰，他認為，為應對旅客和市民消費模式的改變，香港企業亦應提供新的消費體驗，或從科技上去降低經營成本，提高產品服務性價比。

料美年底前減息100基點

梁永勝指出，消費疲弱的原因包括有結構性因素，例如消費模式和習慣的改變，這是一個長期問題；同時也有周期性因素，例如港元匯率隨美元上升，導致港人到其他地方消費，因匯率因素使內地商品對他們更具吸引力。隨著美國今年可能逐步減息，預期港元強勢會隨之減弱，這些問題會逐漸得到解決。他預期美國將於今年9月開始減息，年底前可能減少100個基點。

對於美國減息對香港的實際影響，他表示，由於香港實施聯匯制度，當美國減息時，香港的利率也很有可能跟隨下調。但這並不意味著美國一減息，香港就會立刻跟進，還需要根據當時的市場和金融狀況來具體分析。從需求的角度看，減息對資產投資和個人消費均有幫助。此外，減息亦可能導致美元走弱，這對吸引旅客來香港消費也會帶來利好。即使實體經濟未能馬上跟進，單是美國減息本身也可提高全球經濟的信心，從而亦可能對資產市場帶來較快的正面影響。

香港樓市自高峯下調了約25%，梁永勝指，樓市受多種因素影響，包括經濟增長、流動性問題及市場信心。過去兩年樓市下跌在很大程度上是由流動性，即利率問題造成。如果美國利率如市場預期在下半年逐步下降，這將有助於改善流動性及市場信心，穩定樓市。

全年經濟增長達標難度不大

另外，他又指，香港上半年經濟增長達到3%，而全年預測維持在2.5%到3.5%之間。簡單計算，下半年需要達到2%到4%的增長即可滿足全年預測。當前的不確定性仍然存在，主要涉及全球經濟增長的前景和地緣政治、貿易等因素的影響。如果全球經濟放緩較慢，將有利於香港出口，但利率下降也會比較緩慢，對經濟其他環節可能有負面影響，形成對沖效應。反之，若全球經濟放緩加快，同樣可能對下半年的復甦造成壓力，但也意味着減息速度加快，有利於其他經濟環節。

投推署：港助力新質生產力發展具優勢

香港文匯報訊（記者 蔡競文）「2024聚能大灣區論壇」昨日在港舉行，今年論壇以「激活新質生產力」為主題，特區政府投資推廣署署長劉凱旋昨在論壇上力推香港的營商優勢。她指出香港在國家的社會經濟發展規劃中可扮演關鍵角色，提供金融服務、貿易連接、仲裁、技術創新和知識產權文化鏈接等重要功能，香港作為連接大灣區和內地的重要連接點，匯聚了大量高淨值人才和金融機會，擁有完善的法律體系、穩定的匯率及良好的營商環境，可幫助內地企業和人才探索更多機會並吸引外資。

劉凱旋稱，香港高度重視與大灣區的連接，致力強化兩者之間的聯繫，特別是在創新和技術領域，通過整合香港的創新樞紐地位和一流的研究能力，以及與周邊城市的科技聯通，相信香港可為大灣區以至全國的企業帶來額外價值，助力新質生產力的發展。

香港近年積極推進綠色金融，劉凱旋認為香港成為綠色債券和可持續債券發行的市場，助力大灣區以至全球的綠色產業發展，這些努力不僅強化了香港作為國際金融中心的地位，也為實現環境可持續發展目標作出貢獻。

生產力局新技術助提升競爭力

出席該論壇的香港生產力促進局首席數碼總監黎少斌亦指出，香港長期以來致力於技術商業化發展，香港生產力促進局致力推動智能微工廠建設，採用工業物聯網、人工智慧等技術，可協助企業提



◆劉凱旋在論壇上力推香港的營商優勢，並指香港在國家的社會經濟發展規劃中可扮演關鍵角色。
香港文匯報記者涂穴 攝

高生產效率和靈活性，支持企業適應市場變化及需求。他透露，該局開發了3D打印新技術，可降低生產成本並縮短周期，加強香港廠商的競爭力。

今年5月初，香港生產力促進局與HP達成了一項合作協議，將在香港建立「生產力局—HP 3D打印技術中心」。該中心將專注於積層製造技術，即3D打印技術的應用研究和開發，旨在成為中試轉化的重要基地，通過先進的3D打印技術賦能各行業以提升其競爭力，推動高增值戰略產業鏈的發展。同時，該中心的建立也將加速香港智能微工廠和新型工業化的發展。

培訓人才方面，黎少斌表示，香港生產力學院去年培訓超過5萬人次，提供人工智慧、機器人等科技教育及定製化技術培訓。

港AI超算中心年內首階段啟用

香港文匯報訊（記者 馬翠媚）國家提出建設科技強國目標，並支持香港發展成為國際創新科技中心。財政司司長陳茂波昨透露，香港正在建造首座AI超級計算中心，目標在今年稍後啟用首階段設施，特區政府同時會支持本地大學、研究機構和工商企業使用中心的算力，未來香港亦將培育更多人才，吸引更多基於Web3.0技術的企業和項目進駐香港。

陳茂波：港是發展業務理想地

陳茂波在出席2024數碼娛樂領袖論壇致辭時表示，特區政府積極支持數碼發展，包括支持數碼港打造「Web3.0生態系統」，並啟動了「Web3概念驗證測試資助計劃」（Web3 PoC計劃），共批出45個項目，加速Web3.0技術廣泛商業採用，當中涵蓋藝術與文化、電訊和其他領域。他提到，香港正在建造香港首座AI超級計算中心，目標今年稍後啟用首階段設施，最新財政預算案中亦宣布了資助計劃，以支持本地大學、研究機構和工商企業使用中心的算力，未來香港會培育更多人才，吸引更多這類企業和計劃進駐香港。

他指出，疫情後全球娛樂和媒體產業一直穩定成長，一些新技術尤其AI（人工智慧）和Web3.0正在深刻改變該行業，並重新定義遊戲、電視和電影甚至藝術和體育領域的互動和應用。他又向現場或正觀看直播的外地投資者力銷香港，「香港是你們發展業務的理想之地，這裏擁有自由、開放、多元文



◆陳茂波表示，香港首座AI超級計算中心正在建造，目標今年內啟用首階段設施。

化和國際化的環境、創新的同行、支持性的政府政策以及充滿活力的金融生態系統，你可以找到商業合作夥伴和資金，將你的想法和抱負變成現實。」

「2024數碼娛樂領袖論壇」昨起一連三日於數碼港舉行，主題為「想像遊樂園：人工智能驅動Web3.0娛樂創新」，與業界共同探討如何利用AI及Web3.0技術，革新數碼娛樂、智慧生活、文化旅遊、教育等領域。論壇亦設有體驗專區，展出近50項創新技術或應用，同場還有工作坊及各類競賽，為市民提供沉浸式體驗。論壇首日，瑞騰國際體育科技集團就與理工大學簽訂合作備忘錄，共同成立「體育科技人才與產業發展中心」，致力發展體育領域人才培育及進行相關學術交流，同時為大灣區及國際提供專業的體育科技與管理課程。