

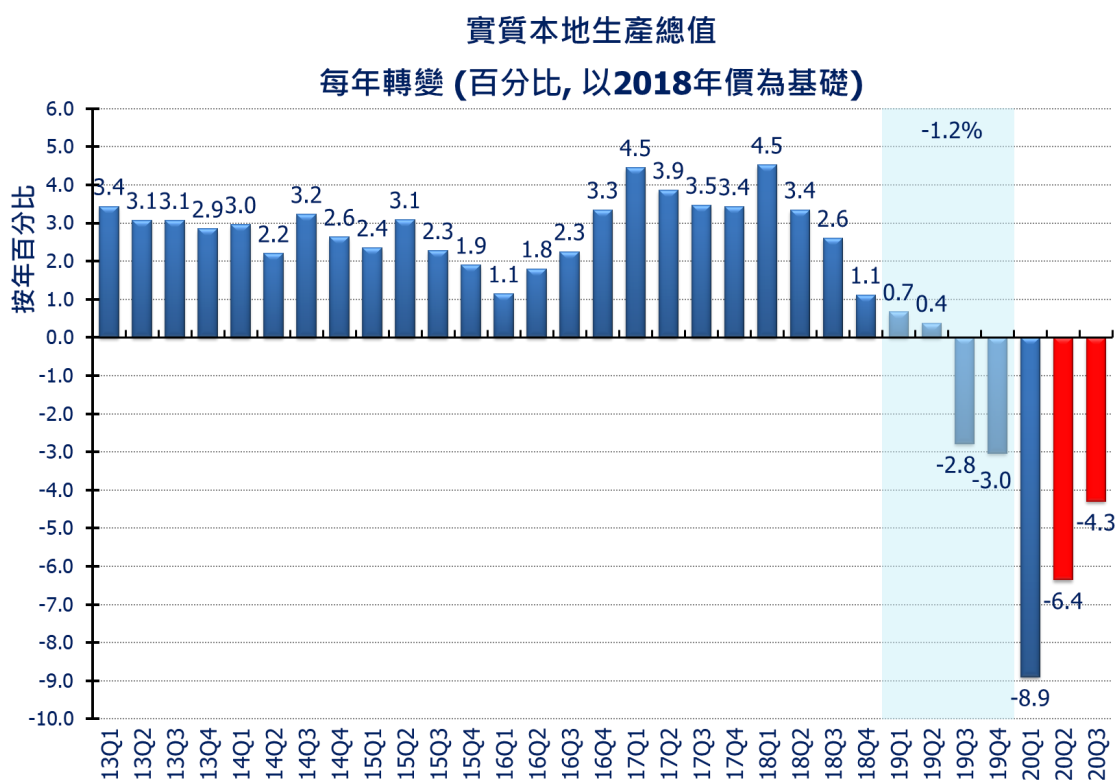


香港大學公布 2020 年第三季宏觀經濟預測

2020 年 7 月 7 日

香港大學香港經濟及商業策略研究所亞太經濟合作研究項目今天(7月7日)發表高頻宏觀經濟預測。報告指出，受 2019 冠狀病毒疫情打擊，香港經濟在 2020 年第一季經歷了有史以來最大的 8.9% 跌幅。當疫情的影響逐漸受控，2020 年第二季實質 GDP 預計較第一季有較小的 6.4% 按年跌幅。

在政府各項巨大的刺激經濟措施的支持下，預料香港經濟將奮力從疫情的影響中回復，雖然未能全面恢復產量，但經濟很有可能在 2020 年下半年有所改善。2020 年第三季實質 GDP 預計按年下跌 4.3%；失業率預料從 2020 年第二季估計的 5.8% 輕微改善至 2020 年第三季的 5.5%。預期香港 2020 年全年經濟將收縮 5.5%，比上次公布的全年預測下調 2.5 個百分點。



「香港宏觀經濟預測」簡介

「香港宏觀經濟預測」是由香港大學香港經濟及商業策略研究所亞太經濟合作研究項目負責研究及有關工作，旨在為社會提供及時及有用的數據，以追蹤及預測短期的經濟波動。這個宏觀經濟預測，自一九九九年每季定時發表。

上述研究結果乃採用「高頻」宏觀經濟預測系統而得出。該系統於 1999-2000 年，由香港大學亞太經濟合作研究中心與美國賓夕凡尼亞大學 Professor Lawrence Klein 共同研發。其後，亞洲經濟合作研究中心將系統再加改良，現時是香港經濟及商業策略研究所的研究項目。

這項計劃現由香港大學經濟及工商管理學院贊助，港大香港經濟研究中心則提供行政上的支援，港大香港經濟及商業策略研究所負責所有的研究工作、數據闡釋及確保它們的準確性。如欲查閱每季的經濟預測，可隨時瀏覽以下網頁：

<http://www.hiebs.hku.hk/apec/macroforecasts>

傳媒查詢，請聯絡香港大學香港經濟及商業策略研究所，電話：2547 8313，電郵：info@hiebs.hku.hk。

香港大學
香港經濟及商業策略研究所
亞太經濟合作研究項目
高頻度經濟預測

表一：本季預測
 2018 年價計算(百萬港元)

	2019					2020		
	第1季	第2季	第3季	第4季	全年	第1季	第2季 (估計數字)	第3季 (預測數字)
本地生產總值	699,338	678,398	698,211	723,789	2,799,736	637,135	635,291	668,215
私人消費開支	479,440	493,057	454,709	487,831	1,915,037	430,969	451,684	419,606
政府消費開支	76,216	70,058	74,092	75,319	295,685	82,579	76,908	79,956
貨品出口	990,431	1,011,814	1,104,194	1,140,991	4,247,430	892,130	939,745	1,045,622
貨品進口	1,054,583	1,078,149	1,099,541	1,128,553	4,360,826	938,202	980,825	1,032,974
服務輸出	230,498	202,077	191,644	172,194	796,413	143,450	120,846	131,897
服務輸入	154,771	154,623	157,131	158,008	624,533	114,018	99,277	102,025
投資總額	138,237	136,234	132,500	130,077	537,048	118,417	119,105	119,147
土地及建設投資	94,953	85,256	83,406	84,452	348,067	82,936	78,419	77,636
機器及設備投資	43,284	50,978	49,094	45,625	188,981	35,481	40,686	41,511
存貨增減	-6,130	-2,070	-2,256	3,938	-6,518	21,810	7,106	6,987

預測日期: 2020年7月7日

香港大學
香港經濟及商業策略研究所
亞太經濟合作研究項目
高頻度經濟預測

表二：本季預測
按年增長率(%)

	2019					2020		
	第1季	第2季	第3季	第4季	全年	第1季	第2季 (估計數字)	第3季 (預測數字)
本地生產總值	0.7	0.4	-2.8	-3.0	-1.2	-8.9	-6.4	-4.3
私人消費開支	0.6	1.3	-3.3	-2.9	-1.1	-10.1	-8.4	-7.7
政府消費開支	4.4	3.9	5.9	6.1	5.1	8.3	9.8	7.9
貨品出口	-3.7	-5.3	-6.9	-2.5	-4.6	-9.9	-7.1	-5.3
貨品進口	-4.2	-6.7	-11.0	-7.0	-7.3	-11.0	-9.0	-6.1
服務輸出	-0.4	-1.3	-14.2	-24.2	-10.2	-37.8	-40.2	-31.2
服務輸入	-1.2	1.8	-4.5	-5.2	-2.4	-26.3	-35.8	-35.1
投資總額	-5.3	-11.6	-15.1	-16.8	-12.3	-14.3	-12.6	-10.1
土地及建設投資	-7.2	-11.6	-6.1	-4.5	-7.5	-12.7	-8.0	-6.9
機器及設備投資	-2.0	-12.2	-26.5	-32.3	-20.0	-18.0	-20.2	-15.4
本地生產總值平減物價指數	2.7	2.6	2.3	1.8	2.4	2.8	2.4	2.6
綜合消費物價指數	2.2	3.0	3.3	3.0	2.9	2.0	1.5	1.3
失業率	2.8	2.8	2.9	3.3	3.0	4.2	5.8	5.5
預測日期: 2020年7月7日								

香港大學

香港經濟及商業策略研究所

亞太經濟合作研究項目

高頻度經濟預測

表三：個別每月經濟指標
按年增長率(%)

	2019			2020								
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
港產品出口單位價格指數	0.0	-0.2	-0.5	0.4	-1.1	-1.4	-1.4	-1.2	-1.1	-0.5	-0.8	-0.6
食品進口單位價格指數	1.8	2.0	1.7	1.2	0.8	1.2	2.0	1.9	2.0	1.5	1.7	2.3
消費品進口單位價格指數	0.2	0.5	1.1	0.6	-0.8	0.3	0.6	0.1	-0.1	-0.7	-0.8	-0.7
原料及半製成品進口單位價格指數	0.1	0.4	-0.4	-0.5	-1.3	-1.9	-1.3	-1.0	-1.4	-1.3	-1.6	-0.7
燃料進口單位價格指數	-16.9	-12.1	-1.0	7.3	3.0	-19.8	-42.7	-49.8	-48.9	-47.9	-46.3	-47.3
資本貨品進口單位價格指數	1.3	0.4	0.3	1.7	-1.4	0.9	0.2	-0.2	0.0	-0.2	-0.5	-1.3
食品實質留用價值	-9.1	-8.2	-7.8	-10.6	12.0	-5.2	-14.5	-2.4	-4.8	-5.7	-6.9	-0.1
消費品實質留用價值	-23.1	-24.9	-25.4	-38.1	-48.4	-6.9	-27.9	-21.6	-14.8	-24.1	-5.8	2.7
原料及半製成品實質留用價值	2.9	-16.5	-5.6	144.4	14.6	-40.7	17.1	-5.8	-19.4	0.6	-7.0	12.3
燃料實質留用價值	8.7	-18.0	-5.8	-5.1	-14.4	-25.9	-29.5	-5.6	-8.0	-1.4	-14.4	-15.6
資本貨品實質留用價值	-57.7	-28.6	-38.1	-16.2	20.0	-32.0	-61.5	-19.9	-32.3	6.5	-6.3	-24.3
新登記車輛總數	-18.8	-14.0	-3.9	-29.9	-20.8	-23.6	-21.1	-28.9	-21.0	-27.3	-21.8	-16.9
新登記私家車總數	-27.1	-18.5	-13.2	-33.2	-23.7	-13.0	-22.7	-27.4	-21.1	-24.4	-17.0	-12.4
貨幣供應定義二	4.1	4.4	2.8	2.3	2.3	2.2	2.0	2.4	3.0	3.8	4.5	5.4
貸款及墊款總額	7.0	7.0	6.7	6.4	6.7	7.3	7.2	6.9	6.7	7.2	6.6	6.0
零售數量指數	-26.4	-25.4	-21.1	-23.1	-46.7	-44.0	-37.5	-33.9	-34.9	-33.1	-28.6	-30.6
訪港旅客人數	-43.7	-55.9	-51.5	-52.7	-96.4	-98.6	-99.9	-99.9	-99.9	-99.9	-99.9	-99.9
本港居民離港人數	-4.1	-9.3	-2.8	-12.4	-90.3	-96.5	-99.8	-99.8	-99.8	-99.8	-99.8	-99.8
電力耗用	9.2	-3.5	-2.9	-2.4	0.6	-4.5	-16.1	6.9	-0.3	-2.7	-1.6	-1.0
煤氣耗用	-4.9	-4.3	-0.9	-5.2	-1.2	-1.1	-6.0	-6.3	-5.9	-3.1	-2.2	-1.7

預測日期: 2020年7月7日