

# 经济表现与展望

## 概况

- 政府理念：
  - 政府不单是「监管者」，更肩负「促进者」和「推广者」的角色
  - 大力投资未来，以突破发展制约
  - 积极有为推动经济发展，既为新兴产业提供有利条件，继续蓬勃发展外，同时提升支柱产业的竞争力
- 拥有良好的基础，包括完善监管制度、稳健银行系统、健康财政状况、行之有效的普通法制度与司法独立、简单低税制，以及公平营商环境等。

## 世界评级

- 股票市场：总市值位居全球第 5 大、亚洲第 3 大（截至 2020 年 6 月底）
- 首次公开招股集资额：2019 年集资额为全球最高（自 2009 年起，香港于 11 年间先后七度成为全球首次公开招股集资额最高的地区）
- 人均本地生产总值(以当时价格计算)：位居全球第 15（49,334 美元）[国际货币基金组织《世界经济展望》（2019 年 10 月）]

## 信贷评级

- 评级机构穆迪：Aa3；标准普尔：AA+；惠誉：AA-
- 获得卓越信贷评级是基于：
  - 审慎财政政策；
  - 丰厚的财政储备和对外资产；
  - 完善监管制度；
  - 市场对发债企业的信用素质具信心；以及
  - 灵活经济策略
- 因应最近的 2019 冠状病毒病疫情及香港去年的社会动荡，惠誉于 2020 年 4 月 20 日下调香港整体信用评级至 AA- 级。穆迪则于 2020 年 1 月 20 日下调香港的信用评级至 Aa3 级。香港特区政府并不认同惠誉和穆迪对香港情况的评估，指出香港的制度优势和核心竞争力未有受到影响，「一国两制」亦在《基本法》的保障下有效实施。香港亦已采取快速和有效的措施来应对疫情及其对经济造成的打击。

## 重点优势

- 香港拥有「一国两制」的独特优势，而内地推行的经济深化改革，转向消费及服务经济模式，加上「一带一路」及粤港澳大湾区建设，均为香港带来崭新的机遇。从中受惠的同时，香港亦保留独有并有别于内地的自由经济和法律制度。

## 经济表现

- 受 2019 冠状病毒病疫情冲击，香港经济在第二季显著收缩 9.0%。
- 整体货物出口的跌幅在第二季明显收窄至 2.4%，主要反映内地的生产及其他经济活动迅速恢复。服务输出进一步急跌 46.1%，是有纪录以来最大的跌幅，原因是访港旅游业在广泛的旅游限制措施下冰封，以及跨境运输和商业服务大减。
- 内部需求遭受重创，反映在 2019 冠状病毒病疫情的威胁和社交距离的要求之下，本地消费活动在整个季度受到严重干扰，外访旅游业亦因严格的旅游限制而陷入停顿。
- 劳工市场仍然严峻，但「保就业」计划的开展已提供支援作用。5 月至 7 月经季节性调整的失业率为 6.1%。

- 通胀压力缓和，基本消费物价通胀率在 2020 年首 7 个月平均为 2.1%。
- 2019/20 年度录得赤字数额为 106 亿元（约 14 亿美元），预计 2020/21 年度的财赤约为 2,800 亿元（约 359 亿美元），甚至更多。
- 2020/21 年度的赤字预计数额与 2020-21 年度《财政预算案》宣布的一次性纾缓措施，以及共两轮的「防疫抗疫基金」措施有关。
- 财政储备于 2020 年 7 月 31 日为 9,766 亿元（约 1,254 亿美元），基于特殊一次性纾缓措施推出，令财政储备下降至 8,000 至 9,000 亿元左右，相等于 14 至 15 个月的政府开支。

## 经济展望

- 充满挑战的外围环境将会继续困扰香港出口的短期前景。在有效疫苗或疗法被广泛应用之前，2019 冠状病毒病疫情将仍然是全球经济的主要下行风险因素。中美关系和地缘政治局势紧张也增添不确定性。另外，广泛的旅游限制措施持续，旅游业难以迅速复元。正面发展方面，内地经济稳健复苏应能提供一些支持。
- 本地方面，私人消费的前景将视乎本地的疫情。这也是影响营商气氛的主要因素。最近本地疫情渐趋稳定，部分社交距离限制因而放宽，预期经济气氛及与消费相关活动会逐步改善。
- 为保经济元气和减轻市民的财政负担，政府已推出历来最大规模的纾困措施，包括防疫抗疫基金之下的[两轮]纾困措施，以及 2020-21 年度《财政预算案》中的大规模逆周期措施，总额达 2,900 亿元（约 370 亿美元，相当于本地生产总值 10%）。
- 考虑到今年上半年的实际表现和下半年困难和不明朗的经济环境，但同时计及政府推出大规模纾困措施所带来的缓冲效应，2020 年全年香港经济增长预测为-6%至-8%。若本地疫情持续受控，外围环境亦无进一步恶化，2020 年全年的经济表现有望达至预测区间的上半部分。
- 鉴于全球和本地经济状况低迷，在今年余下时间，外来和本地的价格压力应会维持轻微。预测基本消费物价通胀率将由 2019 年的 3.0%，下跌至 2020 年的 1.8%。

（更新日期：2020 年 8 月 31 日）