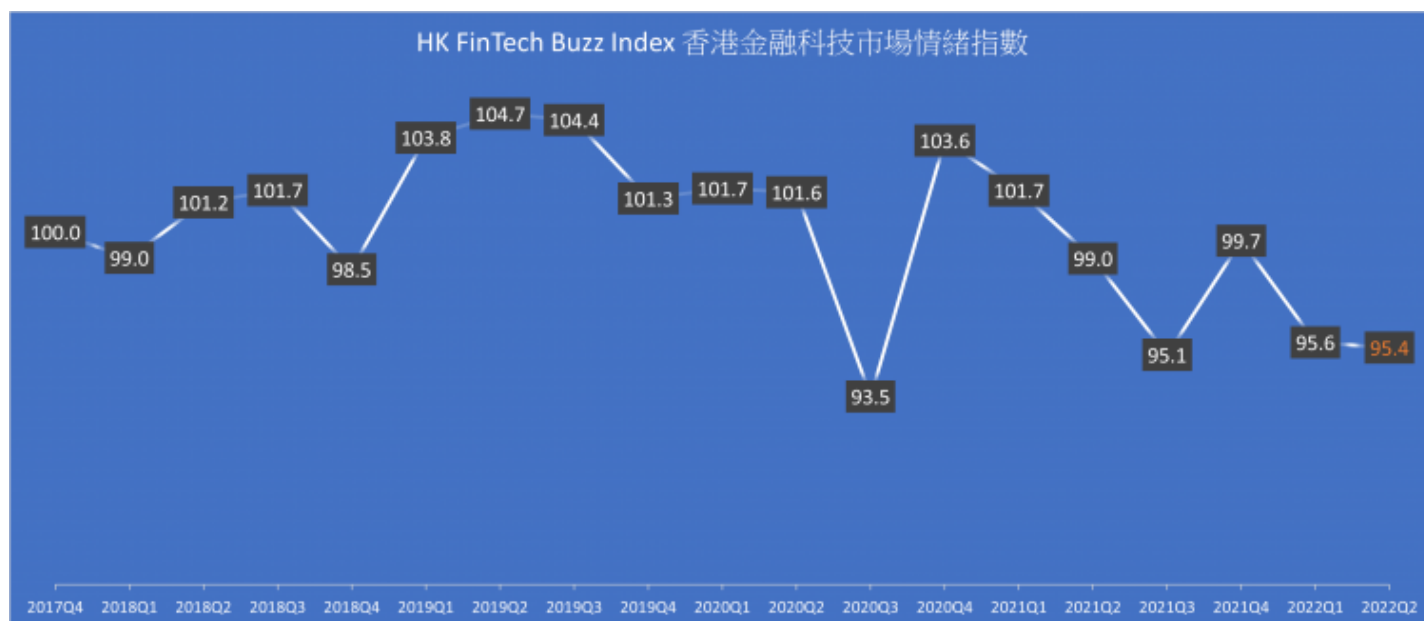


# 香港金融科技市場情緒指數

## 2022Q1下降4.1% 2022Q2大致保持不變

2022年08月18日



香港大學（港大）金融科技指數系列研究發表今年首兩個季度的香港金融科技市場情緒指數（FBI）。

研究團隊透過分析本地媒體就金融科技的報道制定FBI，藉以反映社會對行業的整體看法和觀感。

### 香港市場情緒指標 - 2022Q1 & 2022Q2

研究團隊分析2022年1至3月約913條有關金融科技的新聞報導，得出2022年第一季度的FBI為95.6，較上一季度下降4.1個指數點（或4.1%）。而分析4至6月約1,097條有關金融科技的新聞報導，第二季度的FBI是95.4，較上一季度下降0.2個指數點（或0.2%）。

表一：市場情緒的結果

季度	保險科技	財富科技與信貸科技	區塊鏈及加密貨幣	電子支付及數字銀行	監管科技及網絡安全	其他相關行業
Q1, 2019	104.8	104.9	104.0	105.0	91.5	106.1
Q2, 2019	106.0	107.7	108.7	105.4	73.2	109.6
Q3, 2019	99.2	104.6	105.3	109.3	90.9	106.5
Q4, 2019	98.9	100.8	103.7	106.4	79.9	104.1
Q1, 2020	101.5	101.1	102.6	104.0	94.1	101.9
Q2, 2020	104.2	103.1	99.1	102.9	98.6	100.6
Q3, 2020	100.8	107.4	67.9	102.7	80.7	105.4
Q4, 2020	101.4	108.9	100.1	103.5	98.9	106.9

Q1, 2021	106.0	106.2	91.1	103.3	111.6	108.7
Q2, 2021	100.9	98.3	89.1	100.6	99.5	105.1
Q3, 2021	100.2	100.4	78.9	95.7	91.1	106.8
Q4, 2021	104.9	107.4	85.1	98.0	92.8	109.0
Q1, 2022	96.5	100.6	82.2	99.0	90.8	99.8
Q2, 2022	97.9	105.0	78.5	98.4	85.1	101.5

### 2022Q1金融科技市場情緒指數分類指數

於2022Q1，除了「電子支付及數字銀行」分類指數，其餘五個行業的分類指數均呈下降趨勢。其中，「其他相關行業」分類指數降幅最大，可歸因於疫情下嚴厲的入境限制及檢疫措施，令訪港遊客絕跡，各行業損失慘重。

「保險科技」和「監管科技及網絡安全」分類指數下跌則源於純網保險與非同質化代幣（NFT）熱潮帶來的風險。本季度期間發生數宗銀行及P2P支付平台個人資料外洩的案件，導致「財富科技與信貸科技」分類指數下跌。而「區塊鏈及加密貨幣」分類指數的下降趨勢，主要源於NFT市場成為了黑客入侵的重點目標。另一方面，「電子支付及數字銀行」分類指數呈輕微上升趨勢，可歸因於疫情加速了銀行數碼化以及電子支付的普及。

### 2022Q2金融科技市場情緒指數分類指數

於2022Q2，六個行業指數中有三個呈下降趨勢，另外三個則呈上升趨勢。「區塊鏈及加密貨幣」和「監管科技及網絡安全」分類指數下跌可歸因於就網上眾籌的立法規管建議，以及多宗虛擬貨幣騙案。虛擬銀行戶口常被犯案集團用作洗黑錢和及詐騙等用途，也導致「電子支付及數字銀行」分類指數下跌。

另一方面，「財富科技與信貸科技」分類指數有上升趨勢，升幅較其餘兩個有上升的分類指數大，其主要源於恒生銀行於本季度設立首間跨境財富管理中心，匯豐銀行亦推出大灣區「企業貿易通」，有助配合灣區業務的資金需求。此外，大數據業務在於疫情下有所拓展，以及香港金融管理局推出金融數據基建項目「商業數據通」，均有助中小企善用多種商業數據，從而提升「保險科技」和「其他相關行業」分類指數。

### 關於香港大學金融科技指數系列計劃

香港大學（港大）金融科技指數系列計劃推出香港金融科技發展指數（FGI）和香港金融科技市場情緒指數（FBI）以量度本地媒體報導對本地金融科技公司的前景以及該行業的總體看法。它是香港首個提供有關該行業發展指數的指標，旨在及時提供信息以追蹤香港金融技術行業的增長和發展。

香港金融科技發展指數（FGI）是一項年度指數，下設營商環境、經營業績、研發投資和人才需求四個分類指數。它反映了香港金融科技公司對來年市場情況的預測以及對當年情況的評估。香港金融科技市場情緒指數（FBI）是一個季度指數，代表過去三個月與本地金融科技相關新聞報道的量化情緒。該指數的基點為100點，代表2016年和2017年當地主要新聞媒體中近1萬個與金融科技相關的新聞的觀點。FBI進一步細分為六個領域：保險科技（InsurTech），財富及信用科技（WealthTech & CreditTech），區塊鏈和加密貨幣，電子支付和數碼銀行，監管科技（RegTech & Cybersecurity）以及其他相關業務，包括人工智能和大數據。

研究項目得到香港大學 - 渣打香港150週年慈善基金金融科技學院出資，由香港大學計算機科學系教授姚兆明教授，以及香港大學計算機科學系名譽教授、香港教育大學數學與資訊科技學系系主任及教授楊良河教授領導的研究團隊負責定期數據分析。

香港大學金融科技指數成立顧問委員會，向項目提供專業的洞見。顧問委員會由本港金融科技行業的專業人士組成，包括香港大學、香港金融科技協會、投資推廣署、數碼港、香港科技园以及東亞銀行有限公司的代表。委員會成員負責篩選金融科技公司參與年度問卷調查；以及就指數計算及研究方法提供專業意見。

「香港大學金融科技指數系列」研究項目網址：[www.fintechindex.hku.hk](http://www.fintechindex.hku.hk)。

#### 香港大學 - 渣打香港150週年慈善基金 金融科技學院

渣打香港150週年慈善基金捐出六千萬港元，於2020年4月成立「香港大學 - 渣打香港150週年慈善基金 金融科技學院」（港大 - 渣打慈善基金 金融科技學院），其旨在培育世界頂級專才和開展創新的學術研究，透過領導金融科技的持續發展，進一步鞏固香港作為國際金融中心的地位。學院由港大工程學院計算機科學系主理，並獲法學院以及經濟及工商管理學院的支持。

#### 傳媒查詢

香港大學傳訊及公共事務處尹慧筠（電話：28592600;電郵：melwkwon@hku.hk）

香港大學計算機科學系教授姚兆明教授（電郵：smyiu@cs.hku.hk）或

香港大學計算機科學系名譽教授、香港教育大學數學與資訊科技學系教授楊良河教授（電郵：plhyu@cs.hku.hk; plhyu@eduhk.hk）