

2019年11月8日

主要調查數據分析

香港金融科技發展指數

- ❖ 與基準期（2018年4月1日至2019年3月31日）相比，2019-2020年度的金融科技增長指數提高了52.9%。

指數系列	時期	指數值
香港金融科技發展指數	2019-2020	152.9

2019-2020 香港金融科技發展指數的分類指數

營商環境	經營業績	研發投資	人才需求
105.0	213.0	148.4	145.3

- ❖ 經營業績分類指數，其中主要是對金融科技用戶使用率的增長預期，與上一個財政年度相比，預期整體公司業績增長113%，反映金融科技業界對未來發展的樂觀展望。
- ❖ 營商環境分類指數，當中包含對金融科技營運及發展的外部及內部因素的評估。2020年度的指數僅有少許增長，比去年同期提高了5%。這主要是因為企業對外部因素（例如投資環境、政府政策及規則）的評分較低，從而抵銷了企業內部資金及其他資本投入帶來的積極影響。
- ❖ 研發投資分類指數，相比2019財政年度，2020年穩健增長了48.4%。具體業務上，55.3%的金融科技公司在問卷回應中，表示會在人工智能、大數據以及機器/深度學習方面進行研發投資，有42.3%的公司會投資在區塊鏈，有39.5%會投資在客戶體驗。
- ❖ 人才需求分類指數，相比2019財政年度穩健增長了45.3%。在具體技能需求方面，編程能力（佔回應問卷公司的68.4%）最受歡迎，跟隨其後的是營銷專長（47.4%）以及機器/深度學習與人工智能知識（42.1%）。

香港金融科技市場情緒指數

- ❖ 2019年第三季度的香港金融科技市場情緒指數較第二季度降低了0.19%，回落至104.5。下跌的可能影響因素包括中美貿易的緊張局勢以及近期香港不穩定的政治環境。

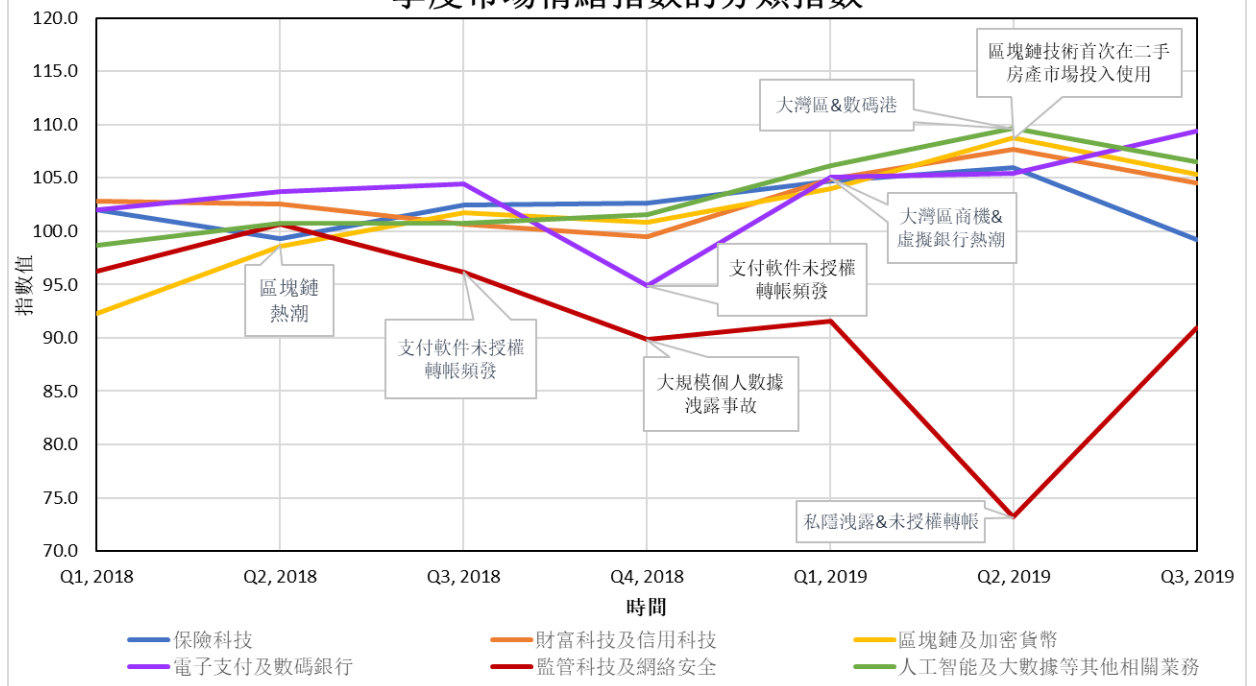
香港金融科技市場情緒指數	2018Q1	99.0
	2018Q2	101.2
	2018Q3	101.7
	2018Q4	98.5
	2019Q1	103.8
	2019Q2	104.7
	2019Q3	104.5

香港金融科技市場情緒指數的分類指數

行業類別	保險科技	財富管理科技及信 用科技	區塊鏈及 加密貨幣	電子支付及 數碼銀行	監管科技及 網路安全	其他相關 行業
2018Q1	102.0	102.8	92.3	102.0	96.2	98.7
2018Q2	99.3	102.6	98.6	103.8	100.7	100.7
2018Q3	102.5	100.6	101.7	104.5	96.2	100.7
2018Q4	102.7	99.5	100.9	94.9	89.8	101.6
2019Q1	104.8	104.9	104.0	105.0	91.5	106.1
2019Q2	106.0	107.7	108.7	105.4	73.2	109.6
2019Q3	99.2	104.6	105.3	109.3	90.9	106.5

- ❖ 監管科技及網路安全類別的市場情緒指數普遍較低，主要是因為新聞媒體對重大網路安全事故傾向作大幅和負面的報道，公眾的關注度也高。2018Q4和2019Q2分別發生與支付軟件相關的私隱洩露事件，導致相關情緒指數顯著下降。針對這類型的偏低指數，政府和業界可能有需要在相關政策和措施上，作出改善並提供支援，維持行業的良好發展。
- ❖ 電子支付及數碼銀行分類指數，由於虛擬銀行發牌以及新面世的快速支付渠道等一連串利好消息，情緒指數普遍較高。

季度市場情緒指數的分類指數



香港金融科技發展指數

研究對象	香港的金融科技相關公司
樣本選擇	<p><u>參與資格</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 創立至少一年 • 積極涉足至少一個主要金融科技行業類別[#] <p><u>入圍方式</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 通過顧問委員會的推薦和初選
合作公司數量	49
基準期	2018 年 4 月 1 日至 2019 年 3 月 31 日
基準值	100
發布時間	2019 年 11 月 8 日
評估頻率	每年
指數加權方法	<ul style="list-style-type: none"> • 四項主要子指標（商業環境、經營業績、研發投資以及人才需求）所佔比重相同

[#]金融科技行業類別包括: 保險科技, 財富管理科技及信用科技, 區塊鏈及加密貨幣, 電子支付及數碼銀行, 監管科技及網路安全, 以及包括人工智能與大數據等在內的其他相關行業。

注: 計算詳情請參考指數建立方式。

香港金融科技市場情緒指數

研究對象	與香港金融科技行業相關的中文報導
基準期	2016 年 1 月 1 日至 2017 年 12 月 31 日
基準值	100
數據來源	慧科電子剪報
發布時間	2019 年 11 月 8 日
評估頻率	每季度

注：計算及彙編詳情請參考指數建立方式。