

香港金融科技 创业生态洞察

赞助：



中华人民共和国
香港特别行政区政府

InvestHK 投资推广署

编制：

36^{Kr}global





投研分享社群

- 1、每日分享：多篇**重磅报告与调研纪要**；
- 2、**券商高管、投研大咖**参与社群干货分享；
- 3、更多专业**财经大师课程视频**...

扫码加入“大佛投研”干活分享群！

构建精品行业研究、商业情报、投研纪要、财经课程分享社群
资料均为网络收集的公开版，权利归原作者所有，仅作内部学习交流。





目录

01. 香港金融科技机遇

02. 对内：与中国内地的融合

03. 对外：面向国际化的桥梁

04. 香港金融科技案例分享

01.

香港金融科技机遇



香港金融业态高度繁荣，彰显国际金融中心竞争力

金融服务体系成熟



银行业

总资产 **24.94** 万亿元¹

155+ 家持牌银行¹
8 家虚拟银行¹



保险业

总保费 **5,354** 亿元²

160+ 家保险公司²
5 家虚拟保险公司²



资产及财富管理

AUM **28.13** 万亿元³
2,000+ 家从业机构³



证券业

总资产 **1.34** 万亿元⁴
1,400+ 家证券交易商及
证券保证金融资人⁴



电子支付

预计2023年内交易额达到
2,802 亿元⁵

国际金融中心地位强劲

亚太区 **第二大**
私人资金池

总金额达 **1.21** 万亿元⁶

预计在2025年成为世界排名
第一 的跨境资产及财富
管理中心，超越瑞士⁷

首次公开招股集资总额
在过去十三年间，七度位列
全球 **第一**⁸

全球 **最大** 的
离岸人民币中心，人民币存款
9,817 亿元¹

香港拥有 **6,000+** 名
超高净值人士⁹
及全球 **第二大**
亿万富翁人口¹⁰

全球top100银行，逾 **70**
家在港营业，超过 **29** 家
跨国银行在港设置地区总部¹¹

*金额单位均已换算为人民币，以撰稿当天汇率（人民币1元兑0.14美元）计算

数据来源：1. 香港金融管理局《2022年年报》，2023
2. 保险业监管局，2021
3. 证券及期货事务监察委员会《2021年资产及财富管理活动调查》，2022
4. 证券及期货事务监察委员会《2022年证券业财务回顾》，2023
5. Statista, Inc., 2023

6. 亚洲创业投资期刊，2021
7. 波士顿咨询《Global Wealth 2021: When Clients Take the Lead》，2021年
8. 香港交易所，2023
9. Knight Frank，2022
10. Wealth-X，2021
11. 香港金融管理局，2023

政策积极布局，为科创生态建设提供底层支持

金融科技2025策略



- 全面推展银行数码化
- 加深央行数码货币研究
- 发挥数据基建潜能
- 扩展金融科技人才库
- 善用资源政策支持发展

香港创新科技发展蓝图



- 完善创科生态圈，推进香港“新型工业化”
- 壮大创科人才库，增强发展动能
- 推动数字经济发展，建设智慧香港
- 积极融入国家发展大局，做好连通内地与世界桥梁

新”金融科技推广计划“



- 设立“金融科技资讯平台”
- 定期举办更多金融科技展示活动及圆桌会议
- 举办特定金融科技领域的互动研讨会及培训课程
- 上载用例短片及发表研究报告

高端人才通计划



- 过去一年年薪达250万港元
- 世界百强大学毕业，过去五年至少有三工作经验
- 过去五年毕业于世界百强大学，工作经验少于三年

引进重点企业办公室



- 高规格，由财政司司长直接牵头
- 具针对性的企业特别配套，包括土地、人才、税务和投资
- 企业人员一站式配套服务，例如申请签证、子女安排教育

香港投资管理公司基金组合



- 香港增长组合 (220亿港元)
- 大湾区投资基金 (50亿港元)
- 策略性创科基金 (50亿港元)
- 共同投资基金 (300亿港元)

“拍住上”资助计划



- 传统金融机构伙拍金融科技企业就创新金融服务产品进行概念验证测试
- 每个获批项目一般可获15万港币的资助额
- 2022年有超过30家公司获批

有关香港虚拟资产发展的政策宣言



- 2022年10月31日发表宣言
- 试验计划包括绿色债券代币化及数码港元
- 对开放零售投资者买卖虚拟资产展开公众咨询
- 香港发放第一批加密货币零售业务牌照

科创生态社群资源丰富，为企业落地香港搭建桥梁

InvestHK FintechHK

- 投资推广署是香港特别行政区政府属下部门，专责为香港促进外来直接投资。该署设立专责金融科技团队，旨在吸引来自全球各地顶尖的创新金融科技企业、初创企业家、投资者和其他持份者在香港开业，或经香港将其业务拓展至中国内地、亚洲及其他地区。
- 投资推广署主办的全球Fast Track计划集合了世界各地创新型金融科技企业。透过计划，他们可以展示商业解决方案，同时与不同企业及投资者巨头取得联系。



數碼港 Cyberport

- 数码港是香港最大规模的金融科技社群，涵盖虚拟银行、虚拟保险、监管科技、财富管理科技、电子支付、智能交易及数字资产等领域。
- 已经入驻数码港金融科技社群的企业包括：两家获发牌的虚拟银行——WeLab Bank和众安银行；三家持牌虚拟保险公司——Bowtie One Degree和ZA Insure；三家金融科技独角兽——众安、WeLab及TNG。



HKSTP 香港科技园

- 香港科技园公司作为全港最大科研社群，汇集超过1,300家创新科技企业及13,000名研发人员。
- 香港科技园公司的金融科技中心于2021年1月在创新中心正式启用，该中心是所有利益相关者利用先进技术共同创建金融领域项目的焦点。



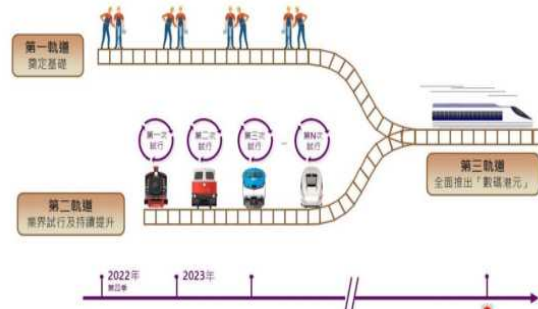
专注于央行数字货币及合规科技领域

“多种央行数字货币跨境网络” (mBridge) 项目进入试行阶段，并成为全球率先为企业跨境交易进行真实结算的央行数字货币项目之一。



mBridge项目于2022年第3季由实验阶段迈进试行阶段。试行为期6周，期间来自4个地区20间参与银行以mBridge平台进行160多宗支付及外汇交易，总额逾1.71亿港元。

金管局将采取“三轨道”方式为将来可能发行“数码港元”作好准备，并推出第二轨道先导计划，邀请业界深入研究数码港元可行的应用场景。



第一轨道旨在为日后推出“数码港元”奠定技术及法律基础。第二轨道深入研究用例，以及有关“数码港元”的应用、执行及设计事项。第三轨道关乎正式推出“数码港元”。

金管局与数码港合作，自2021年11月推出“反洗钱合规科技实验室” (AMLab) 系列，聚焦门槛较低及容易落实的科技与网络分析技术。



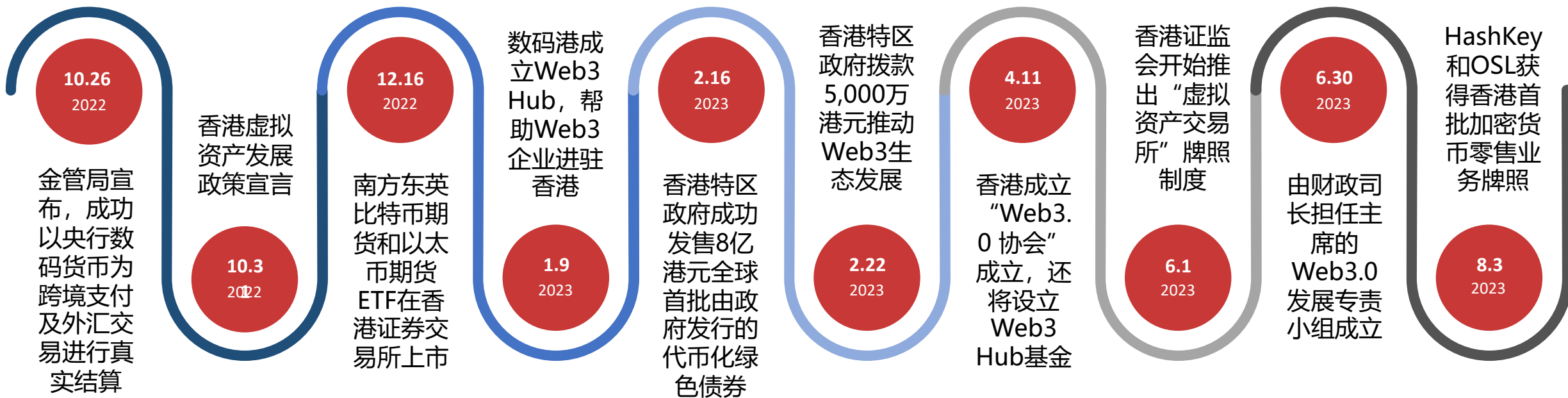
2023年6月4日，在第四次“反洗钱合规科技实验室” (AMLab 4) 上，金管局、银行及科技公司的高层代表在专题讨论中分享有关使用合规科技方案以侦测及制止诈骗活动的见解。

金管局的“合规科技资讯平台”提供的资源日趋丰富，以鼓励香港的合规科技生态圈更多分享采用合规科技的经验及相关专门知识。



“合规科技资讯平台”作为合规科技相关资讯的中央储存库，以及合规科技生态圈的资讯共享平台，刊载合规科技相关刊物、用例、新闻，以及金管局和合规科技界的其他参与者提供的其他重要资讯。

香港虚拟资产/Web3迈进重要里程碑



“

截至2023年5月初，投资推广署已收到 **超过90** 家与虚拟资产相关的内地和海外公司对在港开展业务的意向。港府会对这些项目进行背景勘查，对于合规项目可提供落地扶持、业务资源介绍、相关人才招聘等支持。

”

梁瀚璟

香港特区政府投资推广署
金融科技主管

02.

对内：与中国内地的融合

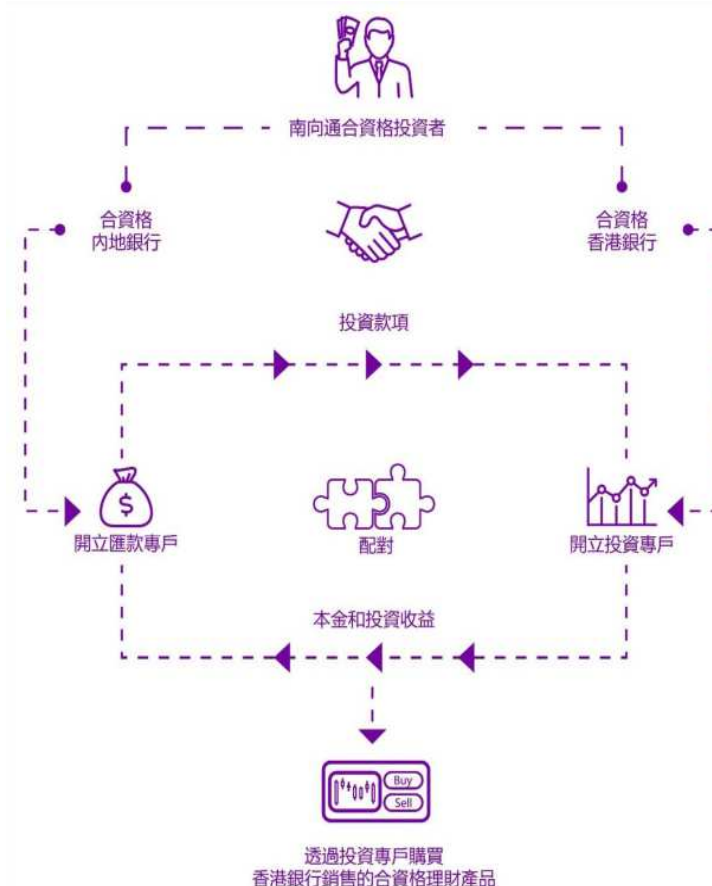


金融产品联通，深化香港与内地金融市场合作

	北向通	南向通
	持有香港身份證的合資格香港居民 (包括永久性和非永久性居民)	粵港澳大灣區內地9個城市'常住居民，並符合內地監管機構訂明的資金及投資經驗等條件
合資格投資者	以個人名義作投資	
	總額度：北向通/ 南向通各1,500億元人民幣，由港澳兩地共用	
額度	個人額度：每名投資者100萬元人民幣	
	所有額度均以跨境匯款淨額計算	

跨境理财通部分概况，图片来源：香港金融管理局官网

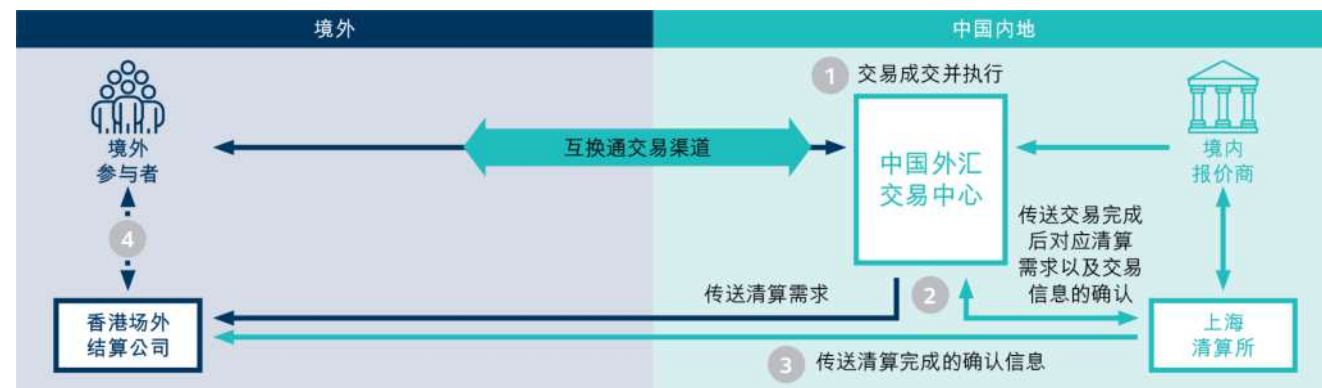
“粤港澳大湾区跨境理财通”（跨境理财通）于2021年9月10日正式落地实施，让粤港澳大湾区的内地和港澳合格居民可通过各自的银行体系建立的闭环式资金管道，投资对方银行销售的理财产品。



2021年9月24日，債券通“南向通”正式上线。

“南向通”旨在为内地机构投资者提供便捷、高效及安全的渠道，透过香港债券市场投资境外债券。

中国人民银行、香港证监会、金管局于2023年5月15日启动**“北向互换通”**。“互换通”指境内外投资者通过香港与内地基础设施机构连接，参与两个金融衍生品市场的机制安排。“互换”通是全球首个衍生品市场的互联互通机制。



北向互换通清算承接流程，图片来源：香港交易所官网

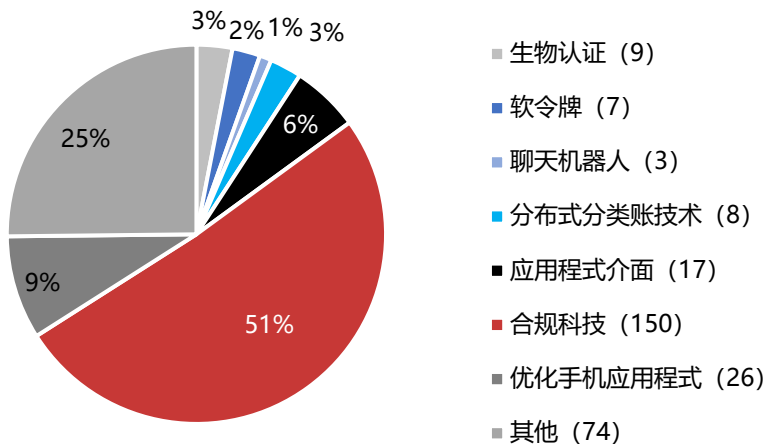
南向通运作安排，图片来源：香港金融管理局官网

打造友好的科创服务机制，便利科研成果落地

金融科技监管沙盒联网对接

- 金管局与中国人民银行于2021年10月签署**谅解备忘录**，同意通过“联网”方式，构建“一站式”平台让内地及香港合格的金融机构及科技公司，就其跨境金融科技项目于两地进行同步测试。
- 2022年2月初，金管局和人民银行正式启动粤港澳大湾区金融科技跨境创新测试应用征集工作，加强人行金融科技创新监管工具与香港金管局金融科技监管沙盒对接，提升内地和香港金融服务创新水平。
- 香港有针对银行、保险和证券市场的三大沙盒，有助于促进内地金融科技企业在港发展。截至6月底，共有294项金融科技项目获准使用沙盒进行试行。此外，有212项试行是银行与科技公司合作进行。

金融科技监管沙盒试行项目技术分布
(截至2023年6月底)



数据来源：香港金融管理局，2023年

总数：294项

新特专科技公司上市机制

- 香港交易所推出新特专科技公司上市机制，于2023年3月31日起新增**18C章节**，支持更多公司的集资需要并实践创新理念。
- 新上市制度将便利内地具规模但尚未达到盈利或收益要求的特专科技企业取得国际融资，支持科技行业的发展。



这是香港股票市场发展的另一新里程。新经济行业正在迅速改变我们的生活方式，我们引入的新上市机制将有助创新领域的新一代公司接通资本市场。



欧冠升
(Nicolas Aguzin)
香港交易所行政总裁

聚焦科创交流平台建设，支持科创企业两地发展

深港河套区域从“各治”到“港深紧密互动圈”

由港深创科园（位于落马洲河套地区）和深圳科创园区（深圳市福田区南部）共同组成的**深港科技创新合作区**，将实现“一国两制”下，位处“一河两岸”的“一区两园”，汇聚全球人才，成为港深科技合作的创新示范区。

- **探索创新制度：**在科研管理上，对标香港及国际上最有利于科技创新的体制机制，全方位探索构建有利于科技创新的政策环境，促进人员、物资等创新要素跨境高效流动。
- **设立扶持资金：**深圳园区设立了专项资金，加大对港澳和国际科研项目的支持力度。同时依托市场化运作，撬动更多的社会资本参与深圳园区的开发建设和科研合作。
- **推动产学研一体化：**合作区集聚了香港科技大学深港协同创新研究院、香港中文大学（深圳）未来智联网络研究院、香港城市大学物质科学研究院等香港5所世界百强高校10个项目集聚发展，取得我国首台自有知识产权的桌面型电子显微镜等重大科研成果。



深港科技创新合作区示意图



03.

对外：面向国际化的桥梁

香港积极参与国际经贸合作，国际优势不断巩固

- 香港《基本法》订明香港作为单独关税区，容许香港以“中国香港”的名义积极参与国际事务。
- 现时，香港以“**中国香港**”的身份，担任世界贸易组织、世界海关组织、亚太经济合作组织及亚洲开发银行的会员，并以附属会员身份，参加联合国亚洲及太平洋经济社会委员会。



- 特区政府在中国境外设立了28个海外经济贸易办事处（经办处）和顾问，同时在内地设有5个经办处，以帮助中国企业走向全球。
- 经贸办负责向全球推广香港的独特优势、促进香港的经贸利益、支援海外企业在香港拓展业务，以巩固香港与国际的联系和合作。






“一带一路” 机遇下，香港助力中资企业 “走出去”

内地企业 “走出去” 的融资平台

截至2022年12月30日，内地企业在港上市的公司数量达到1409家，占港交所上市企业总数的54%，总市值27.4万亿港元，占港股总市值比例77%。

港股吸引力：

-  投资者更加活跃、更加多元
-  香港的国际化定位对在港上市企业提升知名度和塑造企业形象均有帮助
-  港交所对上市公司的信息披露要求严格，有助于企业提高自身的透明度和规范性

内地企业 “走出去” 的科创枢纽

过去两年，特区政府牵头与多个东盟地区的“一带一路”沿线国家合办一系列的网上研讨会、构建了“**抗疫创新科技产品与研发经验分享及商机推广平台**”，以推广香港在防疫领域的创科能力，并举办了一系列网上互动商贸推广和配对活动，展示了创科合作的潜力。

香港是亚洲的国际会议展览之都，曾举办多个与创科相关的世界级学术会议、国际论坛和大型推广活动，例如数字经济峰会、StartmeupHK创业节、香港金融科技周等。为“一带一路”沿线国家及地区，提供创新科技领域的专业服务和交流平台。



左图：香港特别行政区行政长官李家超在数字经济峰会2023致辞



右图：2022年 StartmeupHK创业节 “1.5°C 峰会——以科技定义未来十年” 活动现场



左图：财政司司长陈茂波在香港金融科技周2022发表开幕致辞

香港努力为全球创业者提供顶尖的Web3基建

香港国际中心的定位

“十四五”计划中，香港要被打造成中外文化艺术交流的中心



数据来源：行政长官2021年施政报告，2021年

2020年，香港已经超越伦敦，成为全世界第二大艺术品拍卖市场

In another sign of strong buyer interest in the Chinese territory — despite its isolation — Hong Kong overtook London as the world's second largest auction centre in 2020, according to the government. Hong Kong's share of auction sales rose to 23.2 per cent that year compared to London's 22.7 per cent. The total trade value of artworks, collectors' pieces and antiques was HK\$66.6bn (US\$8.48bn), four times the market's worth in 2017.

数据来源：金融时报，2023年

海量且活跃财富

香港是亚洲最大的跨境私人财富管理中心，2021年的跨境私人财富管理规模达到2.3万亿美元，全球排名仅次于瑞士



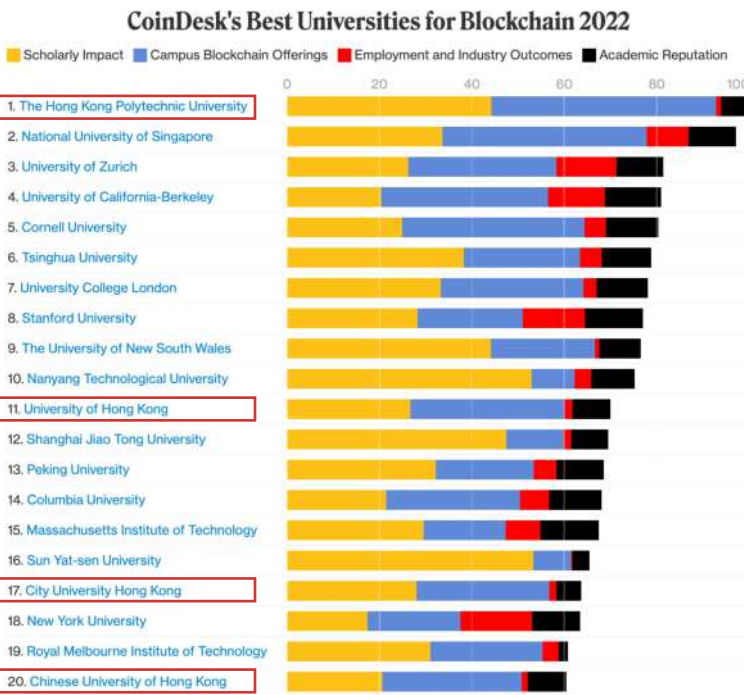
数据来源：波士顿咨询《Global Wealth 2022》，2022年

“香港特区政府对于Web3的支持，最终的战略、定位、目的放在哪儿？其实我们的重点放在怎么样利用科技发展的节点让香港的实体经济能够提升能力，有一个跨越式的进步，这是我们的定位。不单纯是虚拟货币等等，看更大的市场规模。”

—— 梁瀚璟
香港特区政府投资推广署
金融科技主管

区块链人才能力瞩目

在全球大学区块链发展排名中，前20名中有4家来自香港的大学，其中，香港理工大学是全球区块链大学排名的第一位



数据来源：CoinDesk，2022年

商业计划比赛促成全球实践及业务扩张



2022年，全球Fast Track计划
收到来自 **45** 个经济体的**400** 多份申请
超过 **100** 间企业、投资者和服务巨头的支持
促成超过 **175** 场一对一的商务会议

全球Fast Track计划2023的三大支柱



全球初创飞跃竞赛

金融科技、人工智能、Web3及数据领域的13家优秀企业将在2023年香港金融科技周进行现场总决赛



商业配对平台

FintechHK社区平台帮助巨头与金融科技公司实现联结，并举办线下活动，例如行业专家指导环节、业界联谊等



全球Fast Track之友计划

该计划提供全年的业界联谊和指导，以协助金融科技公司在香港特区内建立可持续发展的业务

[点击这里](#)了解更多



04. 香港金融科技 案例分享

汇丰银行：银行与科技双向赋能，合力共建金融生态新格局



香港上海汇丰银行有限公司于1865年在香港和上海成立，是汇丰集团的始创成员，亦是香港特别行政区最大的本地注册银行及三家发钞银行之一。

集团在欧洲、亚洲、北美、拉美，以及中东和北非63个国家及地区设有办事处，为全球客户服务。于2022年6月30日，集团的资产达29,850亿美元，是全球规模最大的银行和金融服务机构之一。

汇丰银行为Fintech初创企业带来的资源和便利

汇丰银行各个业务部门都积极寻求“内部自建”和“外部合作”之间的平衡，也看到越来越多与Fintech初创企业合作而产生的价值。

初创企业非常灵活，有些具有一定的技术能力，有些则具有独特的客户洞察力。汇丰银行可以在合作关系中发挥自身影响力并分享银行基础设施和专业知识，Fintech初创企业则可以发挥其技术实力，双方联合推出更好的解决方案，驱动金融行业向前发展。

除了业务部门内部的合作机制以外，汇丰银行还拥有专门的跨部门创新职能团队，负责运营HSBC Labs并与Fintech初创企业一起测试和开发新兴趋势及方案。汇丰银行的风险投资部门HSBC Invests亦聚焦早期技术和领先趋势，给予初创企业资本支持，并将他们与其他投资者、合作伙伴、潜在客户等资源联系起来。

作为一家银行，汇丰不仅通过业务合作投身于金融科技发展的洪流之中，帮助

Fintech初创企业建立完整的生态系统，还通过定制化的融资方案来帮助初创企业实现业务增长。例如，汇丰银行推出了大湾区科技信贷基金、大湾区医疗信贷基金和大湾区可持续发展信贷基金等，这体现了汇丰对粤港澳大湾区金融合作的坚定投入。

汇丰银行关于新技术应用于金融业的看法

汇丰银行非常重视新兴技术的应用。以区块链为例，这一技术的特点之一是可编程性。这意味着在一定的条件下，代币、数据或价值可以在电子钱包之间自由移动。这一特点为可编程支付提供了基础，未来在满足特定目标的条件后，钱包之间的转账就会自动执行。这方面的应用将有很大的价值。

此外，汇丰银行还一直与监管机构在央行数字货币及跨境支付项目中保持良好合作。以“多种央行数字货币跨境网络”（mBridge）项目为例，汇丰银行是参与mBridge试点工作的香港特区5家银行、

全球20家银行之一。

面对消费者，汇丰银行最近入驻了元宇宙平台The Sandbox，以金融服务提供商的身份在元宇宙世界亮相，积极接触和拥抱客户需求变化，打造创新的品牌体验。

汇丰银行与内地Fintech初创企业的合作

汇丰银行与易快报（企业报销费控与聚合消费平台）曾联手推出一项名为“汇易宝”的一站式报销费控解决方案，为企业提供移动报销、聚合消费、全程费控、预算管理、发票管理等全数字化管理平台，实现报销费控与企业业务系统的无缝集成。

此外，汇丰银行在2022年初对妙盈科技MioTech（可持续发展与气候变化数据和方案提供商）进行了股权投资。金融业正处于一个关键转折点，行业开始推崇可持续发展理念，并且须尽快将可持续发展精神充分融入其运营、产品设计和风险管理中。

慧科科创投资：香港是金融科技初创企业走向全球的重要桥梁



慧科科创投资 (Radiant Tech Ventures, 简称“慧科”) 于2014年成立于香港。

慧科专注互联网经济、金融科技、机器人、医疗科技、自动驾驶、人工智能等领域的投资，截至目前，已累计投资了50多个项目。主要关注金融科技、企业解决方案及ESG三个领域。

香港融资环境

慧科认为，在香港初创企业有大量融资渠道支持业务发展。首先，早期的项目能获得香港特区政府属下的孵化器或是各个大学的基金支持，政府方面有香港科技园和数码港两个主要的孵化器，大学方面有其内部的投资基金帮助教授和学生创业。还有各种民间运营的孵化器或是天使创投基金。

当初创企业成长到了A轮或是B轮，香港的本土基金通常能够提供单笔100至500万美金的支持。初创企业在B、C轮一般需要1,500万美金以上的融资，这时往往需要海外及内地的基金参与，单纯依靠香港本土投资方的支持会稍显困难。当然，这也是香港特区政府及整个香港投资生态圈正在努力完善的方向，而全球各大投资机构都在香港设有总部或是办事处。

慧科是“创科创投基金”共同投资伙伴之一

创科创投基金 (ITVF) 是香港创科局直接管理的基金，旨在鼓励更多风投基

金共同投资于本地创新及科技初创企业。

慧科与ITVF已有多年的紧密合作关系。在投资方面，慧科主导项目筛选、项目尽调、商业决策等环节，而政府主要负责被投对象的合规审核。

此外，政府也会就市场信息、政策意见等与慧科进行沟通交流，为科创企业提供更好的融资环境与服务。

Fintech细分领域的机会

在香港主要有三个。最大的一个细分领域是贷款，包括TO C贷款和TO B贷款，TO B贷款也通常被称为供应链金融，在香港发展迅速。

第二个细分领域是RegTech，即合规科技，香港金管局、保监局等政府机构做了很多不同的尝试，鼓励初创企业跟银行、保险公司建立合作，完善金融机构的合规体系。

最后一个是领域是加密货币相关的创新（如数字或加密资产）。近些年，香港诞生了很多加密货币及相关技术研究的公司，并获得了较多资本的青睐，具有很大发展空间。

由香港进军国际市场

除了显而易见的资金支持，香港最主要的是效率和人才这两方面的优势。

效率上，很多Fintech初创企业选择香港作为总部，是因为香港健全的法律、优惠的税率以及快速的审批流程。香港值得称赞的高效行政服务能帮助初创企业省去很多时间。

另外，香港具有优质且丰富多元的人才储备。来自于世界各个国家的人才汇聚于香港，初创企业可以招募到来自于不同国家和地区的人才，搭配本地化团队，从而更好地从香港过渡到国际市场。

“香港连接着东西方，全球各大银行、投资机构都在香港设有总部或办事处，初创企业能够借助他们的网络将业务带到世界其他地方。”

周政宁先生
慧科科创投资执行合伙人

香港保险业联会：香港，保险科技开疆拓土的理想地



香港保险业联会是获政府认可的保险业界代表组织。

联会一方面通过与保险业监管局保持对话，协商影响保险业发展的相关事宜；另一方面则积极推动良好行业惯例，以提高保险业的专业水平，加强外界对香港保险业的信心。

香港推动保险科技发展的优势

第一，处于国内国际“双循环”交汇点的香港，既是“内循环”的推广者，又是“外循环”的促成者。内循环方面，香港与大湾区11个城市的保险从业者共同开发跨境保险产品，香港也计划在南沙、前海成立保险售后服务中心。外循环方面，由于具备完善的法律框架和融资服务，香港亦是全球众多保险集团设立营运总部的最佳选择。

第二，香港特区政府非常重视科技发展，积极推动四大发展方向——生物科技、人工智能、智慧城市和金融科技，预期在五年内，研发开支占本地GDP的比重增加一倍。

第三，香港的创新意识及创新实践发展迅速。2021年全年香港的初创企业数目增加了12%，有3,700多家初创企业选择落地香港。

第四，香港的金融业监管体系以及法律法规十分健全，金融科技发展拥有良好的政策和监管环境，为金融科技企业提供了扎实的客户基础和广泛的市场机会。

第五，香港的人才资源丰富，香港特区政府也针对高校毕业生、已有经验的工

作者和高端稀缺人才等不同类型的人才都开放了引进通道，并且审批迅速、通过率高。

传统保险公司与新兴保险科技公司的合作

传统保险公司和保险科技公司的合作是共赢的。对于传统保险公司来说，可以通过科技创新提高营运效率、降低成本、提升客户体验。保险科技公司则可以通过向传统保险公司的技术输出，获得收入来源，并且积累真实场景的案例，完善科技应用。

新兴的保险科技公司在香港拓展业务处于很好的时机。香港保险业正在数字化

“内地保险科技非常成熟，营运成本相对较低，两地团队在沟通上也没有障碍，所以内地科技企业来香港发展有多方面的优势。”

黄子逊女士
香港保险业联会主席

转型期，意味着方方面面都蕴藏着机会。比如业务系统、移动端应用、大数据、智慧保险顾问等等，香港希望拥有更多的产品和经验。

香港保险业数字化转型的底层技术驱动力

1. API技术。API可用于保险数字化平台系统的开发，以及多元化广告平台的集成，适合行业的互通和合作。
2. 云计算。保险公司业务增长导致数据资料量迅猛膨胀，云计算可以代替传统IT基础设施以降低IT成本，提高数据存储和处理的效率。
3. 大数据分析。保险公司近些年都在招聘数据分析专家，为产品设计、精算定价、客户服务、行销推广以及反欺诈检测等环节提供支持。
4. 人工智能。智慧客服、风险评估、承保理赔的自动化将大幅提高保险服务的品质和效率。
5. 区块链技术。该技术如合理运用，可以在合同管理、理赔处理等环节帮助保险公司提升效能。

翼方健数：落地香港，跑通商业模式比追求规模更重要



翼方健数是一家专注于数据价值流通的高科技公司。专注于隐私计算、大数据、人工智能等全栈技术。

在技术上，自主研发人工智能和隐私计算的底层技术，在落地实践方面为企业间的数据协作提供安全可靠的解决方案。

翼方健数核心竞争力

翼方健数的核心竞争力有两方面：保证数据隐私和安全的共享协作，和构成端到端的数据应用方案。

一方面，由于数据受隐私保护法律的限制，原始数据属于企业机密，建立在数据共享基础上的商业合作就难以推进。针对这一痛点，翼方健数基于隐私安全计算的全栈技术，打造了完全不用泄露原始数据的协作共享平台，仅输出数据的价值，满足数据和AI生态中不同合作方的需求。

另一方面，翼方健数为客户提供端到端的隐私计算解决方案。有些公司只关注数据要素流通产业中的一部分能力，比如数据治理、云基础设施、人工智能算法等，而翼方健数端到端的解决方案能覆盖大多数客户的需求。

隐私计算与人工智能行业在香港与内地客户需求的异同

共同点是内地和香港的客户都有庞大的业务，还有接受前沿技术应用理念的新一代决策者，同时也面临着相同的痛点，

即希望通过有效的数据协作获得深度洞察从而提高企业的运营效率。

差异点在于两者的业务开展方式。首先，香港的商业环境趋于国际化，企业在海外扩张的意图更加强烈，除了香港以外还有新加坡、澳大利亚、英国等国家的进一步拓展；其次，隐私保护、数据监管等方面都有各自的法律法规，所以隐私计算在实际应用过程中也会有不同的路径和模式。

香港科创生态系统的支持

香港科创生态系统内为初创企业发展提供助力的组织有很多。例如，香港创新科技署为鼓励科研合作，发布了多项针对企业和人才的资助计划；香港科技园对入驻企业提供针对性的资助、配套及支持；香港投资推广署在帮助企业进入香港并拓展业务发挥重要作用，覆盖人工智能、生物科技、金融科技等多个领域。

此外香港医院管理局、香港科研制药联合会、香港应用科技研究院有限公司及大学等科研组织也是科创生态的重要组成。

对内地初创企业到香港乃至海外发展的建议

第一个建议是关注客户想要解决的具体痛点是什么。内地和香港客户的痛点表面上非常相似，但如果深入研究，可能会发现其背后原因并不相同，进而导致实际的项目执行和项目范围有所不同。

第二个建议是一步一个脚印，确保目标能够实现。内地更偏好把规模设为目标，比如希望项目在短时间内拥有上万名用户，希望有30家公司一起参与数据协作。但是到了香港，建议企业以跑通商业模式为先，设立明确且可实现的目标。企业可以先召集两家客户，首先证明产品是有效的，再进一步地在香港扩大市场。

“在香港展业，不必盲目追求规模，这样可能花费很长时间也未必取得成功，收获可见的成果才是更重要的。”

刘安庭先生
翼方健数国际业务总裁

有光科技：立足香港、服务内地，扬帆东南亚金融科技蓝海

FANO Labs 有光科技

Fano Labs有光科技成立于2015年，专注于语音识别（ASR）及自然语言处理（NLP）等人工智能前沿技术的研发与应用。

目前，公司的语音识别解决方案支持普通话、英语、泰语、印尼语等多个语种，以及四川话、广东话等各类方言。公司早期由香港科学园孵化，后续获得维港投资（李嘉诚先生旗下的投资基金）以及阿里巴巴的注资。

Fano Labs业务及核心竞争力

Fano Labs的主要业务是为金融合规和客户服务等场景提供语音识别技术服务。

首先，在金融合规方面，Fano Labs为金融机构客户提供智能语音分析系统，自动分析全部电话录音，预防并解决业务合规问题。其次，在客户服务方面，Fano Labs提供AI语音质检解决方案，通过对客服电话录音的多维度分析，解决企业录音质检覆盖面不足、客户流失、客户投诉、错失营销机会等问题。

Fano Labs的核心竞争力是多语种环境识别，即在几种语言混杂情况下的语音识别。比如，在香港企业中，中粤英混杂使用的情况较为常见，Fano Labs的语言分析技术能够自动检测录音中的不同语种，即使同一个说话者切换多种语言也能被准确识别。

香港各机构的支持

Fano Labs的技术起源于香港大学，港大也是公司的股东。在加入香港科学园孵化器后，Fano Labs获得了资金支持、

免费的办公场地，以及潜在的合作资源。

另外，香港很多政府部门都是Fano Labs的客户，如香港警务处、水务处和金管局，他们不仅采购Fano Labs的产品，还帮该公司拓展新的应用场景。除此之外，Fano Labs还获得了香港创新科技署企业支援计划2,000万元港币的资助，创新科技署还为Fano Labs牵线了香港效率促进办公室，使得该公司技术落地于香港1823热线这一试点项目。从此，一项纯科研技术转化成了可用的产品，这是Fano Labs发展历程中非常重要的里程碑。

“**中长期来看，我们认为金融科技将会给香港金融业带来新的增长点，对很多FinTech初创企业来讲，香港也就是未来的核心增长市场。**

温豪夫博士
Fano Labs创始人兼CEO

以香港为基地朝内地和国际发展

2023年，Fano Labs会继续深挖金融科技，特别是加强与跨国金融机构的深度合作。很多跨国银行集团的亚太地区总部设在香港，立足于香港这个国际金融中心，向内地及东南亚扩张。

一方面，已经与Fano Labs合作过的跨国银行进驻大湾区的时候，公司会继续为他们提供语音识别产品，帮助他们快速落地大湾区，同时拓展Fano Labs的市场范围。另一方面，Fano Labs的产品及方案已经在东南亚有了较为成熟的应用场景和合作案例，香港金融机构向东南亚扩张的时候，可以直接采纳Fano Labs的技术，省去了二次投入的时间与成本。

香港独特优势

香港有一个独特的优势，就是这个国际化的大都市汇聚了世界各地的人，Fano Labs在香港能轻松地找到其他国家的native speaker，通过母语测试者的反馈，Fano Labs得以把技术打磨得更好，借助香港这个跳板，出海到其他国家。

裕承科金：区块链技术助力香港向国际数字资产金融中心进发



裕承科金成立于2021年10月，是一家总部设于香港的综合型金融科技平台。

裕承科金致力于通过区块链、加密法及人工智能等领先技术，引领传统经济客户进入数字经济。

裕承科金区块链技术的落地方案

以房地产行业为切入点，裕承科金利用区块链技术帮助地产及建筑业实现金融服务的优化。

首先，地产建筑行业在购买建材、发放工资等操作流程上的电子化渗透率不高，导致投资人评估项目的参考数据不够准确和透明。面对这一痛点，裕承科金基于区块链底层技术开发了一个聚合了地产商和建筑商资金流水等数据的系统，投资人可利用这一系统对拟投资项目进行尽调。另外，在购买材料、融资及后续还款过程中，地产商和建筑商也能够通过数字港币和数字人民币进行交割。

“**如何把区块链技术运用到金融领域，带动数字资产发展，是提升香港国际金融竞争力的重点工作之一。**”

刘富荣先生
裕承科金总经理

推动“央行数字货币”领域发展

裕承科金参与了“央行数字货币”基础设施的搭建，2022年的第一阶段要解决很多问题，比如数字港币在哪里可以用、如何确保流动性、如何计算数字港币和数字人民币的汇率转换等等。

裕承科金以及其他同业伙伴根据不同的问题提供了解决方案，其中裕承科金在换汇和流动性管理方面提供了最佳方案。并获得了2022年全球Fast Track计划“央行数字货币”领域的最佳技术奖。

“有关香港虚拟资产发展的政策宣言”背后的意义

裕承科金认为，宣言不仅局限于虚拟货币，用数字资产的概念理解会更为清晰。数字资产的含义远超过比特币等虚拟货币概念，它的范围对应的是基于区块链底层技术的数字金融体系。整个代币化的市场规模是比特币、以太坊市值的数百倍。所以香港的发展重点不是在于虚拟货币本身，而是发掘更多的金融科技应用场景。

目前，香港在区块链领域较内地仍有差距，在技术实力和资源投入上仍需提升。香港特区政府希望借助宣言及后续的一系列措施，推动区块链技术在香港金融业的进一步渗透和应用。

对创业者来港展业的吸引条件

一个是全方位的企业扶持计划，包括人才引进、税务优惠、资源介绍、办公场所租赁等各种方面，香港特区政府都会提供服务，竭尽所能吸引海内外科研技术人才到香港发展。

第二个是自由开放的创业环境，香港特区政府在积极地推动金融科技体系进步，鼓励海内外人才把他们的技术应用于金融产品或者金融系统的优化，涵盖一级市场新发、二级市场交易以及中后台服务，包括托管服务、借贷服务、融资服务、融券服务等多个场景。香港的金融制度十分健全，金融产品类型丰富，这也有利于创业者寻找商机并找到潜在客户。

联系 InvestHK

投资推广署金融科技团队

电话: +852 3107 1000

电邮: fintech@investhk.gov.hk



赞助：



中华人民共和国
香港特别行政区政府

InvestHK 投资推广署

编制：

36^{Kr} global

免责声明：本刊物所载的资料只供一般参考。投资推广署及36Kr Global尽力保持资料为最新和准确，但不就该等资料承担任何责任。

投资推广署并无隐晦推广任何资料或推荐任何公司或服务提供者供应商。

