

普惠共享，未来已来

The Future of Finance is Emerging: New Hubs, New Landscapes

2018全球金融科技中心指数(GFHI)

阿姆斯特丹

2018年6月6日

 司南研究室
Sinai Lab



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

前言

星星之火，可以燎原。近年来，金融科技化这一现象已然出现，金融科技正以燎原之势迅猛发展，凭借迭代加速化、主体多元化、用户大众化、市场全球化、服务实时化、组织扁平化和要素科技化等特点逐渐成为全球金融和经济发展的全新驱动力和增长点。

在全球金融业版图重塑的过程中，传统金融中心面临转型，以金融科技中心为代表的新兴金融中心开始崛起。且相比于传统金融中心而言，金融科技中心呈现出越来越强的区域联动效应，逐渐形成具有开放的经济结构、高效的资源配置能力和强大的集聚外溢功能的多城市共同体。新时代下的全球金融科技中心不再仅仅单指某个城市，而是几座城市、几片区域甚至几个国家共同打造的金融高地。

未来已来！

更融合、更包容、更无界的金融科技新时代口号，以及“人人生而平等”的金融普惠愿景，需要我们一起重新定义“金融”，也重新定义“中心”。



目录

01. GFHI简介

- 01-1. 指标体系
- 01-2. 数据与计算

02. 2018GFHI概览

- 02-1. 全球格局
- 02-2. 金融科技中心
- 02-3. 核心城市排名

03. 2018GFHI深度分析

- 03-1. 全球金融科技中心
- 03-2. 其余地区及城市

01

Part One

GFHI简介

- 指标体系
- 数据与计算

GFHI指标体系

继2017中国金融科技中心指数（Fintech Hub Index，简称FHI）之后，浙江大学互联网金融研究院（简称浙大AIF）司南研究室联合浙江互联网金融联合会/联盟正式推出全球金融科技中心指数（Global Fintech Hub Index，简称GFHI）。GFHI承袭2017FHI的编制理念，亦从企业、用户和政府这三大市场参与主体出发，力图以区域和城市为单元把脉全球金融科技中心的崛起之势。

一级指标	二级指标	三级指标
金融科技产业	企业数量	金融科技优秀企业数
	资本实力	金融科技风投青睐度
金融科技体验	金融科技应用率	金融科技使用者占比
金融科技生态	宏观经济环境	国家经济规模
		国家人口规模
		国家经济增长
		区域/城市经济规模
		区域/城市人口规模
		金融产业发展
	科技产业发展	
	高校科研	名校综合实力
	政策监管	金融科技支持力度
金融科技监管规范度		

- **金融科技产业：企业视角**

衡量区域/城市的金融科技产业发展

- **金融科技体验：用户视角**

衡量区域/城市的民众对金融科技产品的使用比例和接纳程度，反映金融科技为人们生活带来的变化

- **金融科技生态：政府视角**

衡量区域/城市的金融科技发展潜力及政府重视程度

GFHI数据与计算

01

涵盖区域

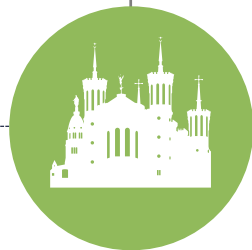
京津冀、长三角、粤港澳大湾区、旧金山湾区（硅谷）、纽约湾区、东京湾区、大伦敦等全球20多个区域，并选取前17进行分析



02

核心城市

北京、上海、杭州、纽约、伦敦、巴黎、阿姆斯特丹、迪拜等30多个核心城市，涉及全球六大洲，并选取前30进行分析



03

数据采集

结合了传统统计数据与大数据技术，拥有来自年鉴、调研、爬虫、接口等几十万数据



04

指数计算

通过逐级、分层、加权的方式计算指数，具体包括数据标准化、指标赋权、指数分层计算、指数更新等步骤



02

Part Two

2018GFHI概览

- 全球格局
- 金融科技中心
- 核心城市排名

全球金融科技发展格局：亚洲、美洲走在前列，欧洲发展稍缓

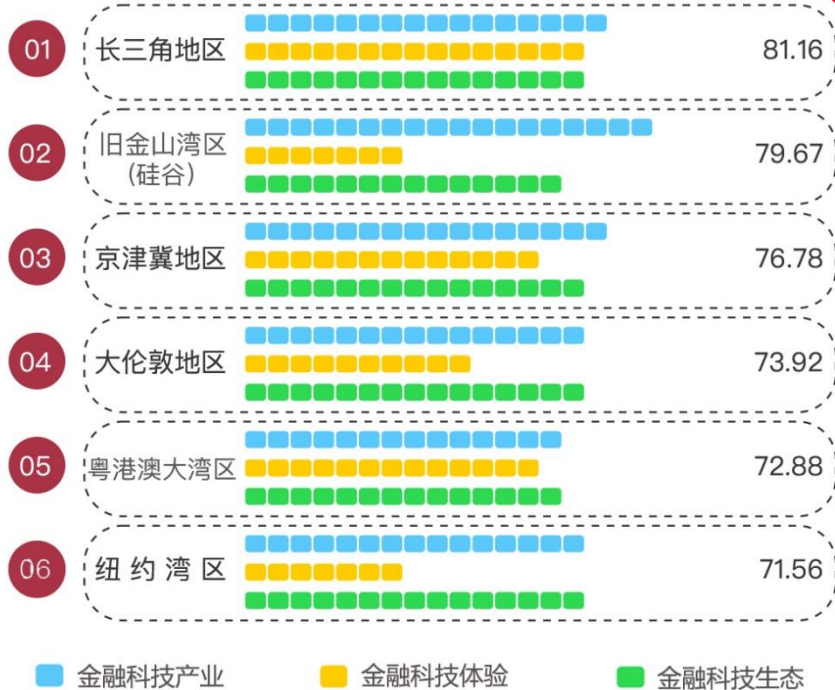


注：以上蓝色圆圈的序号表示区域的排名，黄色圆圈的序号表示城市的排名

金融科技中心

2018全球金融科技中心指数(GFHI)排名

全球金融科技中心

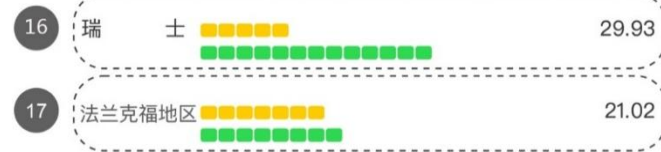


中国占据3席 美国占据2席 英国占据1席

区域金融科技中心



新兴金融科技中心



数据来源：浙大AIF司南研究室



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

城市名称	国家	GFHI		金融科技产业		金融科技体验		金融科技生态	
		排名	指数值	排名	指数值	排名	指数值	排名	指数值
北京	中国	1	82.6	2	86.7	4	82.7	1	77.3
旧金山	美国	2	77.3	1	93.2	12	49.6	8	65.8
上海	中国	3	76.8	5	80.0	5	81.2	4	71.4
伦敦	英国	4	76.0	4	81.5	11	56.1	3	75.3
纽约	美国	5	75.5	3	82.2	13	43.0	2	77.1
杭州	中国	6	74.1	6	75.7	1	90.6	6	67.0
深圳	中国	7	73.1	7	74.7	2	85.2	5	67.4
悉尼	澳大利亚	8	58.8	8	64.2	15	41.3	20	57.4
新加坡	新加坡	9	57.0	9	58.5	26	22.3	7	65.9
西雅图	美国	10	54.3	13	51.6	20	34.0	10	64.0
东京	日本	11	53.3	10	56.1	28	16.5	13	61.1
芝加哥	美国	12	52.9	11	55.1	23	29.7	19	57.4
香港	中国	13	52.1	14	46.4	18	35.0	9	64.5
广州	中国	14	49.4	20	29.9	3	84.6	11	63.0
波士顿	美国	15	48.2	17	42.7	19	34.0	16	59.6
首尔	韩国	16	47.7	16	43.3	22	30.5	17	58.6
圣保罗	巴西	17	47.6	12	51.9	14	42.5	28	43.7
巴黎	法国	18	46.2	18	37.2	24	28.9	12	62.7
阿姆斯特丹	荷兰	19	43.9	15	44.5	25	27.5	25	48.2
孟买	印度	20	43.5	19	32.0	10	58.0	23	53.4
武汉	中国	21	33.5	21	0.0	6	80.6	14	61.1
南京	中国	22	32.4	21	0.0	8	71.7	15	61.1
成都	中国	23	31.2	21	0.0	7	73.3	18	57.5
西安	中国	24	30.1	21	0.0	9	66.9	21	56.5
苏黎世	瑞士	25	24.6	21	0.0	21	30.6	22	53.6
莫斯科	俄罗斯	26	21.5	21	0.0	29	16.5	24	50.0
法兰克福	德国	27	21.4	21	0.0	16	35.6	27	43.9
布鲁塞尔	比利时	28	19.6	21	0.0	30	13.2	26	46.2
开普敦	南非	29	19.2	21	0.0	16	35.6	29	38.3
迪拜	阿联酋	30	17.2	21	0.0	26	22.3	30	37.3

全球领导者: 1-7

- 4个位于中国
- 2个位于美国
- 1个位于英国

区域领导者: 8-20

- 7个位于亚洲
- 4个位于美洲
- 2个位于欧洲

新兴领导者: 21-30

- 4个位于欧洲
- 中国城市包揽金融科技体验排名的全球前9位，杭州更是以93.42%的金融科技使用者比例摘得体验桂冠

GFHI核心城市排名



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY



浙大互联网金融联合实验室
SINAI LAB
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

03

Part Three

2018GFHI深度分析

- 全球金融科技中心
- 其余地区及城市

长三角地区 · 中国 排名 1

核心特色

- ▶ **龙头企业集聚**
拥有众多全球领先的金融科技企业（如蚂蚁金服、陆金所、众安保险等）
- ▶ **用户体验最佳**
金融科技应用场景渗透广且深
- ▶ **宏观经济强劲**
区域经济总量全球区域排名第一
- ▶ **政府鼓励创新**
积极推进国家自主创新示范区、众创空间、孵化器建设

重大机遇

- ▶ 长三角浙苏沪皖区域一体化，促进四地金融科技产业协同创新
- ▶ “一带一路”战略契机，利于打造辐射东盟、中亚的大长三角金融科技生态圈

得分 84.7
排名 2

产业

体验

得分 79.5
排名 1

生态

得分 77.2
排名 2

指数得分

81.2

长三角
用户体验最佳

长三角位于中国东部沿海的长江入海口，是由上海、杭州、南京及其周边城市组成的城市群，拥有中国第一的地区经济总量。同时，长三角也是亚太地区重要的国际门户，国际资本和民间资本活跃，金融科技发展潜力巨大



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

长三角地区

主要组成城市

上海、杭州、南京、苏州、
无锡、宁波、南通、合肥、
常州、绍兴、盐城、扬州、
泰州、台州、嘉兴等



南京 22/32.43

■ 城市特点

高校资源聚集、政策支持力度较大

■ 代表企业

苏宁金融

■ 代表大学

南京大学、东南大学

杭州 6/74.11

■ 城市特点

金融科技企业量多且优、信息产业发达、
用户体验居全球城市首位、政策支持力度大

■ 代表企业

蚂蚁金服、51信用卡、趣链科技、连连支付

■ 代表大学

浙江大学

■ 专项科研机构

浙江大学互联网金融研究院

■ 金融科技体验

作为全球移动支付之城，第三方支付已经渗透到杭州生活的方方面面。同时杭州的免押金信用服务人数占比位列中国第一，用户仅凭信用即可入住酒店、借用共享单车、充电宝等等

上海 3/76.80

■ 城市特点

传统金融发达、高校资源聚集、
金融科技各业态发展较均衡

■ 代表企业

陆金所、点融网、快钱、拍拍贷

■ 代表大学

复旦大学、上海交通大学

■ 专项科研机构

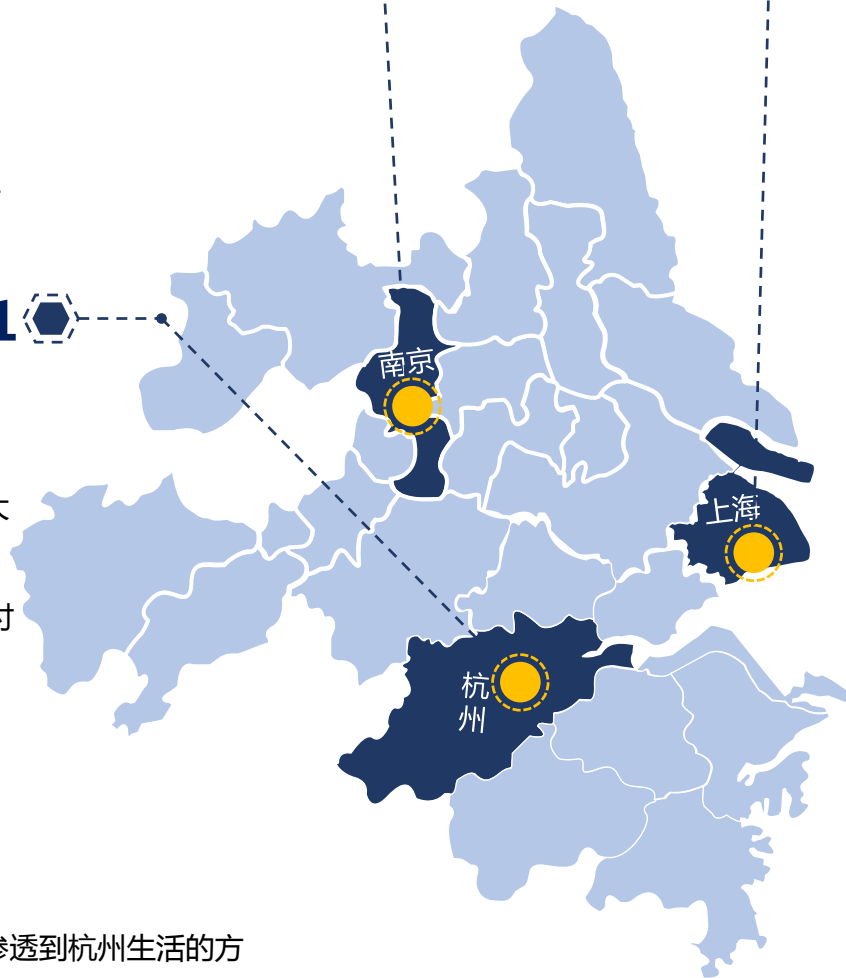
上海新金融研究院

复旦-斯坦福中国金融科技与安全研究院

■ 金融科技体验

居民对于新事物的接受度普遍较高，在区块链的知悉及参与度上居中国第一，在网贷和众筹体验方面也居中国前列

注：城市后的数字，前者代表该城市的排名，后者代表该城市的分值；
如杭州在全球金融科技中心指数城市排名中位列第6，分值为74.11



旧金山湾区(硅谷) · 美国 排名 2

核心特色

- 产业集群效应显著
金融科技优秀企业数量位列全球第一
- 创新支持体系完备
金融科技风投青睐度全球第一，湾区每年吸引各类风投总额超200亿美元
- 创业孵化圣地
创业创新环境得天独厚，全球顶尖人才汇聚
- 产学研紧密结合
依托斯坦福等世界名校开展产学研结合，高效实现金融科技成果转化

重大机遇

- “马太效应”效果显现，成功样板经验有望加速区域金融科技发展
- 科技企业积极拥抱金融科技，居民金融科技体验和接受度正显著提升

得分 93.2
排名 1

产业

体验

得分 39.8
排名 6

生态

得分 74.9
排名 5

指数得分

79.7

旧金山湾区(硅谷)

创新支持体系完善

旧金山湾区(硅谷)位于美国西海岸加利福尼亚州北部，其以三大城市（旧金山、奥克兰、圣何西）为核心，精准定位，协同发展。作为美国西海岸最重要的金融和科技中心，湾区拥有全美第二多的世界500强企业总部，同时也是世界重要的科教文化中心之一



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

旧金山湾区

主要组成城市

旧金山、奥克兰、圣荷西等



旧金山 2/77.28

■ 城市特点

创新沃土、金融科技产业集聚、金融科技风投规模全球城市第一、政策宽松

■ 代表企业

SoFi, Credit Karma, Affirm, Square Paypal, VISA

■ 代表大学

斯坦福大学、加州大学伯克利分校、加州大学旧金山分校
(注：前两所大学虽不在旧金山市，但影响深远)

■ 专项科研机构

IBM Research – Almaden (位于圣荷西)
Advanced Financial Technologies Laboratory – Stanford University (隶属斯坦福大学)
Center for Effective Global Action (隶属加州大学伯克利分校)
(注：与代表大学选择理由相同)

■ 金融科技政策监管

旧金山较为宽松的法律和监管环境促进了众筹等众多金融科技产业的发展。立法机构和政府对金融科技创新持宽容、引导的态度，同时也在不断地完善相关法律法规，着力于营造更加健康和完善的金融科技生态

京津冀地区 · 中国 排名 3

核心特色

- **金融基础扎实**
区域内全球Top200金融机构的市值总和全球第一，传统金融发达
- **市场前景广阔**
区域人口位列全球第一，市场前景巨大
- **政府支持有力**
政府支持力度大，着力打造具有全球影响力的中关村金融科技服务体系
- **Fintech峰会云集**
金融科技产业合作与交流加速推进

重大机遇

- 抓住雄安新区建设机遇，增强金融科技硬实力
- 利用自贸区发展的优势，扩展金融科技生态圈
- 把握一体化发展的特点，深化金融科技体验度

得分 80.0
排名 3

产业

体验

得分 67.9
排名 2

生态

得分 75.4
排名 4

指数得分

76.8

京津冀
市场体量巨大

京津冀地区位于中国环渤海心脏地带，以全国政治、文化中心北京为核心，辐射带动周边城市发展，努力打造以首都为核心的世界级城市群。同时，其是中国北方经济规模最大的地区，带动整个环渤海地区经济发展



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

京津冀地区

主要组成城市

北京、天津、张家口、石家庄、秦皇岛、唐山、廊坊、保定、沧州、承德



北京 1/82.55

■ 城市特点

科技创新中心、金融资源丰富、高校/人才聚集

■ 代表企业

京东金融、度小满金融、趣分期、闪银、宜人贷

■ 代表大学

清华大学、北京大学、中国人民大学

■ 专项科研机构

北京大学互联网金融研究中心

清华大学五道口金融学院互联网金融实验室

■ 金融科技体验

众筹体验佳，产品众筹尤其是出版、影视类众筹较多；第三方支付覆盖程度较高，在大数据征信体验方面具有“受众多、覆盖广”的特点

■ 金融科技政策监管

政府对金融科技发展持积极鼓励态度，以中关村国家自主创新示范区为重点建设对象，发布了一系列政策措施，旨在努力打造具有全球影响力的金融科技服务体系

大伦敦地区 · 英国 排名 4

核心特色

- **金融科技生态成熟**
金融、技术和人才等要素汇聚，拥有世界顶级金融科技生态圈
- **监管创新领先**
创新监管与时俱进，首创“监管沙盒”制度
- **著名学府荟萃**
高校综合实力排名全球第一，尖端科技和精英人才双引擎助推金融科技发展

重大机遇

- 经济回暖加速助推金融科技产业扩张，政府大力推进金融科技发展以应对脱欧变革
- 金融科技需求旺盛，中小企业依赖度提升，网贷与股权众筹成为重要融资渠道
- 监管科技(Regtech)等监管创新为金融科技发展提供新思路

得分 76.1
排名 4

产业

体验

得分 50.8
排名 5

生态

得分 78.3
排名 1

指数得分

73.9

大伦敦地区

世界顶级生态圈

大伦敦地区位于英国东南部，是英国的政治、经济中心，也是英国人均国内生产总值最高的地区。金融业、商业、旅游业发展均处于全球领先地位，服务业占其经济比重较大



大伦敦地区

主要组成城市

伦敦、剑桥、牛津等



伦敦 4/76.04

■ 城市特点

全球传统金融中心、金融科技细分产业多点开花、高校综合实力全球城市第二

■ 代表企业

LendInvest, Funding Circle, TransferWise, Revolut, Zopa

■ 代表大学

伦敦大学学院、帝国理工学院、伦敦国王学院

■ 金融科技政策监管

政府监管机构鼓励金融科技创新，一方面通过与金融科技企业加强对话，帮助企业理解监管框架，更好地适应监管体系，另一方面为企业打开国际市场或为国外企业进入英国市场提供帮助。此外，其首创监管沙盒项目，为金融科技创新提供空间，并不断调整既有监管框架，探索新的监管边界

粤港澳大湾区·中国 排名 5

核心特色

- ▶ **经济发展活跃**
宏观经济环境排在全球首位，各要素不断集聚并深度融合
- ▶ **创新能力突出**
创新驱动战略实施，优秀金融科技企业脱颖而出
- ▶ **区位优势显著**
跨境地理区位使其坐拥国际化及制度优势(一国两制)

重大机遇

- ▶ 享有国家对湾区战略规划的政策红利
- ▶ 各地区产业发展优势进一步互补与融合
- ▶ 适合尝试金融科技创新监管模式
- ▶ 国内外知名学府分校及专项科研机构建设

得分 73.2
排名 6

产业

体验

得分 66.9
排名 3

生态

得分 74.3
排名 6

指数得分

72.9

粤港澳

最佳经济基础

粤港澳大湾区位于中国南部沿海，拥有广阔腹地与众多港口的区位优势。粤港澳大湾区以香港和深圳为核心，珠江三角洲“二区九市”为主体区域，是中国经济增长的新引擎和技术变革的创新地，也是国家区域战略部署的重要组成部分



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab

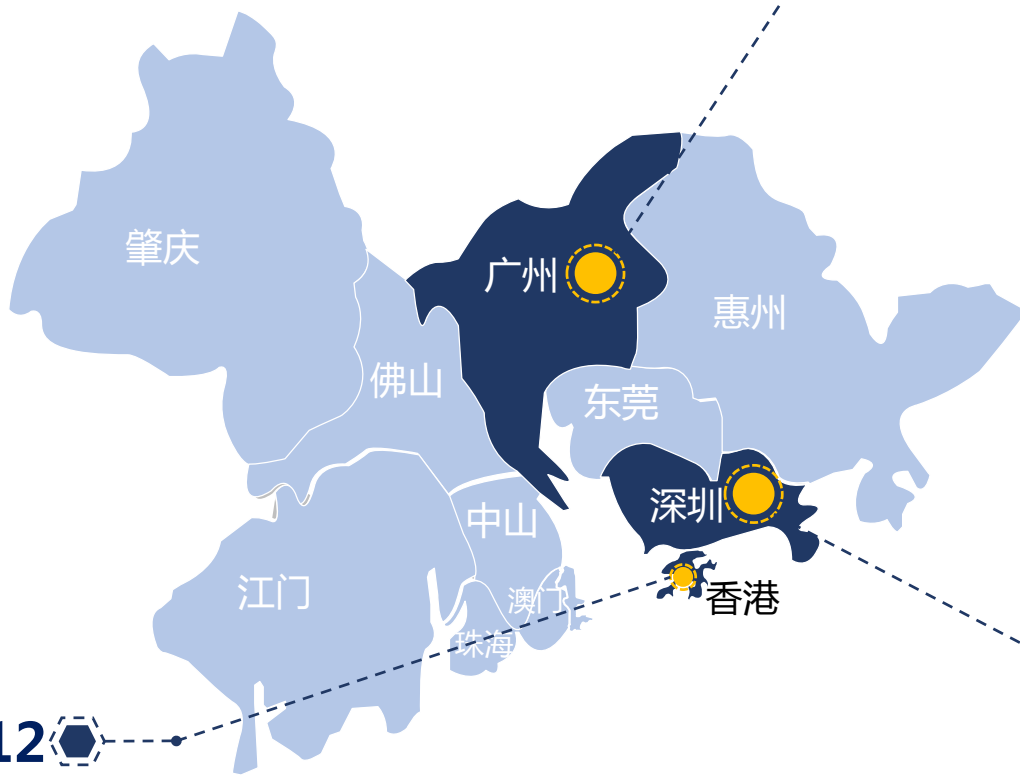


浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

粤港澳大湾区

主要组成城市

广州、深圳、香港、珠海、
东莞、惠州、佛山、中山、
江门、肇庆、澳门



香港 13/52.12

■ 城市特点

国际金融中心、高校实力雄厚、市场监管规范

■ 代表企业

CompareAsiaGroup, 富途证券, 8 Securities

■ 代表大学

香港大学、香港科技大学、香港中文大学

广州 14/49.38

■ 城市特点

金融科技体验较佳、扶持有力、聚焦风控

■ 代表企业

PPMoney

■ 代表大学

中山大学、暨南大学

深圳 7/73.12

■ 城市特点

经济特区、创新驱动、监管得当

■ 代表企业

众安保险、微众银行、金斧子、财付通

■ 代表大学

深圳大学

纽约湾区 · 美国 排名 6

核心特色

- 经济环境良好
经济发展强劲，全球区域领先
- 金融基础深厚
当之无愧的世界金融中心
- 著名高校云集
全球知名院校云集，高校综合实力排名全球第三，人才优势明显

重大机遇

- 对外开放将加速金融科技的跨境拓展
- 金融科技发展可期获得专项监管支持

得分 75.8
排名 5

产业

体验

得分 39.1
排名 7

生态

得分 76.2
排名 3

指数得分

71.6

纽约
湾区

传统金融心脏

纽约湾区位于美国纽约州东南部大西洋沿岸，是美国的经济和文化中心，内有被称为世界金融心脏的华尔街。湾区对外贸易周转额占全美的1/5，制造业产值占全美的1/3，故也被称为“金融湾区”



纽约湾区

主要组成城市

纽约、纽瓦克、泽西城、蒂内克、恩格尔伍德、新不伦瑞克等



纽约 2/77.28

■ 城市特点

金融科技产业指数全球城市第三、高校综合实力全球城市第一、金融心脏

■ 代表企业

Oscar, OnDeck, CommonBond, Behalf, Betterment, Digital Asset Holdings

■ 代表大学

哥伦比亚大学、康奈尔大学、纽约大学

■ 金融科技政策监管

强调扩大金融业的包容性，扶持新兴金融科技公司；同时强调金融科技企业（如网贷平台等）的合规性，制定行业规范、突出风险控制

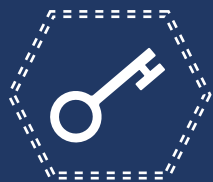
大悉尼地区 · 澳大利亚 排名 7



大悉尼地区位于澳大利亚的东南沿岸，核心范围是悉尼、堪培拉与墨尔本及其附近的卫星城，是澳大利亚的政治、经济、文化中心。该地区以服务业作为经济主体，拥有坚实的商业与金融业基础，诸多世界顶级跨国企业与金融机构选择将总部扎根于此



核心特色



- 金融科技发展迅猛，企业数量增长迅速
- 金融科技监管理念与时俱进，积极构建跨境信息共享框架
- 知名高校众多，人才储备充足

重大机遇



- 官方新支付平台上线，金融科技业务将更简单易行
- 监管沙盒试点，有望助推金融科技生态环境升级

代表企业



- Valiant, zipMoney, MoneyMe, Tyro Payments, Prospa



新加坡

排名 8



新加坡地处东马来半岛，位于马六甲海峡南口。其经济发展依赖外贸驱动，主要以电子、石油化工与金融业为主，国内生产总值位列东南亚前三。得天独厚的地理环境与完备合理的监管环境使得新加坡成长为国际金融中心



核心特色



- 政策监管层次分明，正努力打造智慧金融科技中心
- 地理位置和制度设计优势突出，企业集聚效应显著
- 国际化程度较高，吸引众多优质跨国企业入驻

重大机遇



- 政府为金融科技领域的国际交流与合作提供较多平台
- 东南亚中心地理位置将利于金融科技产业多区域交流
- 区域外资引入增加将为金融科技企业发展提供充足融资渠道

代表企业



- Quoine, M-DAQ, TenX, Carro, KyberNetwork



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



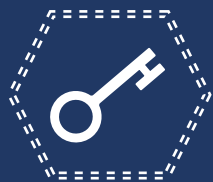
浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE



大波士顿地区位于美国东北部大西洋沿岸，以波士顿为中心并覆盖周边城镇。该地区是美国东北部的经济与高等教育中心，诸多知名学府例如哈佛大学、麻省理工大学均坐落于此，紧密的产学研合作助力该地区经济发展



核心特色



- 高等学府集聚，创新力优势显著
- 风险投资活跃，中小企业融资便利
- 行业协会作用突出，弥补政府职能短板

重大机遇



- 在金融科技浪潮下，地区企业数量和实力提升空间大
- 金融科技大潮有利于推动传统金融机构互联网化/科技化
- 高效产学研转化优势可为高新企业成长构建良好环境

代表企业



- Circle Internet Financial, LevelUp, Kensho

指数得分

50.7

排名 10

比荷卢地区



比荷卢地区位于欧洲西部，地缘相接，比荷卢经济联盟和关税同盟使三国之间建立了紧密的经济联系，竞争力居世界前列。比荷卢在核能、微电子、通信和石油化学工业等技术领域硕果累累、实力强劲，未来发展大有可期



核心特色

- 比荷卢联盟效应凸显，金融科技发展便利
- 优质高校资源集聚，优秀人才储备丰富



重大机遇

- 注重数字支持技术发展
- 比荷卢签订区块链技术合作协议



代表企业

- Adyen, The Bitfury Group



核心特色

- 经济发展全球领先，金融科技发展基础扎实
- 高估值金融科技企业众多，创新创业孵化环境良好



重大机遇

- 传统金融机构进行科技化探索，虚拟货币应用态度开放
- 产学研模式有效助力金融科技产业升级



代表企业

- Folio, Free, WealthNavi



东京湾区位于日本本州岛中部，主体范围包括东京都、琦玉县、千叶县、神奈川县等一都三县。作为日本的政治、经济和产业中心，经济总量占全国的1/3。以京滨、京叶两大工业地带为核心，配套各类服务商业设施，成为世界著名的金融中心、研发中心和消费中心



东京湾区
日本

指数得分

50.6

排名 11



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

指数得分

50.4

排名 12

大孟买地区
印度

大孟买地区位于印度西部，凭借印度最大的海港和重要交通枢纽的地理优势，承担印度超过一半的客运量以及庞大的货物吞吐量。作为印度商业之都，其金融机构林立，经济活动繁荣，也是亚洲重要的贸易中心

核心特色

- 经济增速领跑全球，科技产业基础扎实
- 金融科技体验良好，移动支付功能完善
- 政府提出“数字印度”目标，金融科技支持力度大

重大机遇

- 人口基数大、传统金融渗透率低，潜力巨大
- 创业支持政策有望激发产业迅猛发展

代表企业

- Lendingkart, Capital Float, Neogrowth, Paytm

核心特色

- 政府支持，有效提升金融科技包容度

重大机遇

- 传统金融服务缺陷成为金融科技发展重要助推力
- 背靠拉美，地缘优势显著，金融科技跨境市场潜力大

代表企业

- Nubank, Creditas, GuiaBolso



大圣保罗地区位于巴西南部，作为“巴西经济的火车头”，这里建有巴西最大的工业园区，经济产值约占巴西国民生产总值的40%左右。此外，该区在南美的工业、商业、金融、科技和交通等领域拥有举足轻重的地位

大圣保罗地区
巴西

指数得分

45.4

排名 13

指数得分

43.2

排名 14

巴黎地区
法国



巴黎地区位于法国北部，是法国首都和最大城市所在区域。作为法国的政治、经济、文化和商业中心，区域内部聚集了大型集团和金融机构，服务业总产值约占国内生产总值的1/4。此外，区域内还云集众多高校，学术气息浓厚



核心特色

- 金融科技应用率欧洲领先，体验感良好
- 高校云集，创新驱动动力强劲



重大机遇

- 借助欧洲的紧密地域联系，拓宽潜在市场
- 传统金融机构积极转型，拥抱金融科技



代表企业

- Lendix



核心特色

- 网络安全技术和支付技术先进
- 创新孵化器及投资优惠政策支持力度大



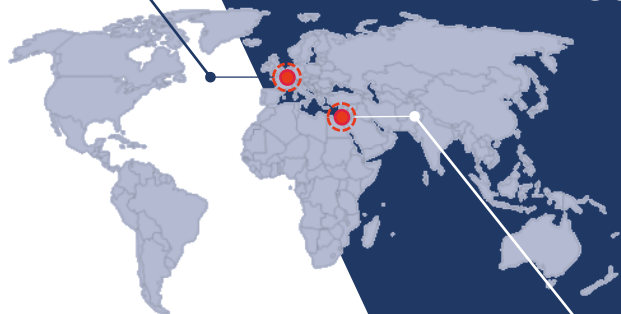
重大机遇

- “一带一路”发展规划带来新契机



代表企业

- OurCrowd, VATBox



以色列是地处中东的沙漠国家，坚持走科技强国之路，重视教育和人才的培养，在军事科技、遗传学、计算机科学、光学、工程学等高科技领域相当突出，已是中东地区最为强大、现代化、经济发展最高的资本主义国家，竞争力居世界前列



以色列

指数得分

排名 15

31.9



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE

指数得分

29.9

排名 16

瑞士 

瑞士是全球较为稳定的经济体之一，同时也是知名的科技创新国度，拥有强大的创新能力、高素质员工和一流的科研机构。由于历史和语言的原因，特别是德、法、意三个邻国文化对瑞士的直接影响，使其形成了多元文化

核心特色

- 经济发展高度自由，国际化程度高
- 金融体系安全性强，具备先天优势
- 全球创新的领导者，人才资源丰富

重大机遇

- 与香港签订多项金融科技协议，促进信息共享与合作交流
- 区块链技术创新潜力大

代表企业

- Temenos Group

核心特色

- 金融监管严格有序，金融科技发展风险低
- 科技创新氛围良好，智慧城市建设推进

重大机遇

- 金融科技孵化园区成立
- 毗邻英国产生联动效应，“沙盒监管”初试

代表企业

- Traxpay



法兰克福地区位于德国西部的黑森州。作为德国第五大城市，法兰克福是德国乃至欧洲重要的工商业、金融和交通中心，更是欧陆文化中心

法兰克福地区 德国

排名 17

指数得分

21.0



首尔 16

财阀经济显著
政策支持稍弱

芝加哥 12

风投青睐
经济实力雄厚
科研能力出众

西雅图 10

政府监管规范
科技氛围浓厚

武汉 21

移动支付领先
政策支持力度大
网贷体验出色

成都 23

网贷平台成熟
科研水平良好
社会关注度高

西安 24

政策支持力度大
科技/军工产业特色鲜明

莫斯科 26

支付网络完善
潜在市场庞大

开普敦 29

移动支付普及率高
境外孵化项目多
数字创新力强

迪拜 30

创业风潮涌动
创新牌照试验
服务功能改善

总结



金融科技迅猛发展，金融科技中心区域联动效应明显

- 传统金融中心面临转型，以金融科技中心为代表的新兴金融中心开始崛起
- 相较传统金融中心，金融科技中心呈现出强区域联动效应，逐渐形成具有开放的经济结构、高效的资源配置能力和强大的集聚外溢功能的多城市共同体



亚洲美洲走在前列，欧洲发展稍缓

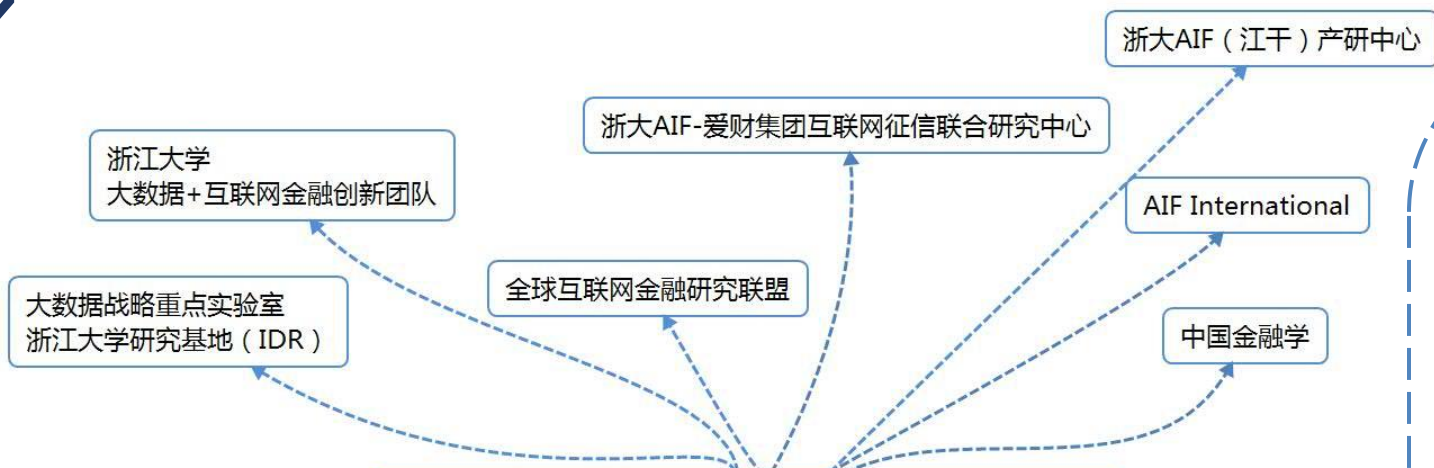
- 亚洲以中国和印度等国家为代表，而美洲则以北美的美国最为突出
- 在全球金融科技中心中，亚美共占五席，欧洲仅大伦敦地区位列第四，金融科技发展稍显滞缓



“一带一路”沿线区域积极追赶，中国引领全球金融科技发展

- 在发展中国家普遍存在的金融抑制反而让其用户更易接受和使用金融科技，全力拥抱新技术带来的变化
- 在全球金融科技中心中，中国占据三席，正努力实现金融科技发展的换道超车

关于我们



浙江大学互联网金融研究院 (AIF)

创始研究中心

- 互联网与创新金融研究中心
- 互联网金融发展研究中心
- 互联网金融法律研究中心
- 数学与互联网金融研究中心
- 互联网金融技术研究中心

系列研究室

- 网贷与众筹研究室
- 区块链研究室
- 创业金融研究室
- 司南研究室
- 互联网老龄金融研究室
- 金融国际化研究室
- 金融科技人才研究室
- 云基础设施硅谷研究室
- 国际养老金实验室

邦盛科技
Bangsun Technology

Hyperchain

金智塔
金融大数据与智投专家

杭州摩西信息科技有限公司

浙江互联网金融联合会
浙江互联网金融联盟
ZHEJIANG ASSOCIATION OF INTERNET FINANCE

TILBURG UNIVERSITY

giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

UNIVERSITY OF CAMBRIDGE

Wharton University of Pennsylvania

Understanding Society

HSRC Human Sciences Research Council

UCL

EBS Universität

DEUTSCHE BUNDESBANK EUROSISTEM

APAMSAC ASIA-PACIFIC ASSET MANAGEMENT SUMMIT ACADEMIC COMMITTEE 亚太资产管理高峰论坛学术委员会

研究团队

浙江大学互联网金融研究院司南研究室

浙江互联网金融联合会

项目组成员：

贲圣林教授

吕佳敏 钱晓霞 夏颖 罗丹 许泽宇 张佩文 姜楠 盛青青

郑莹 周灏

GFHI

全球金融科技中心指数

THANK YOU!

感谢阅读



浙大AIF——全球化、跨学科、政产学研一体化的新金融智库



浙江大学 互联网金融研究院
ACADEMY OF INTERNET FINANCE
ZHEJIANG UNIVERSITY

司南研究室
Sinai Lab



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF
INTERNET FINANCE