

2018

全球金融科技中心城市报告

Global Fintech Hub Report
多极联动 天下新局



中国·杭州
2018-11-14



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

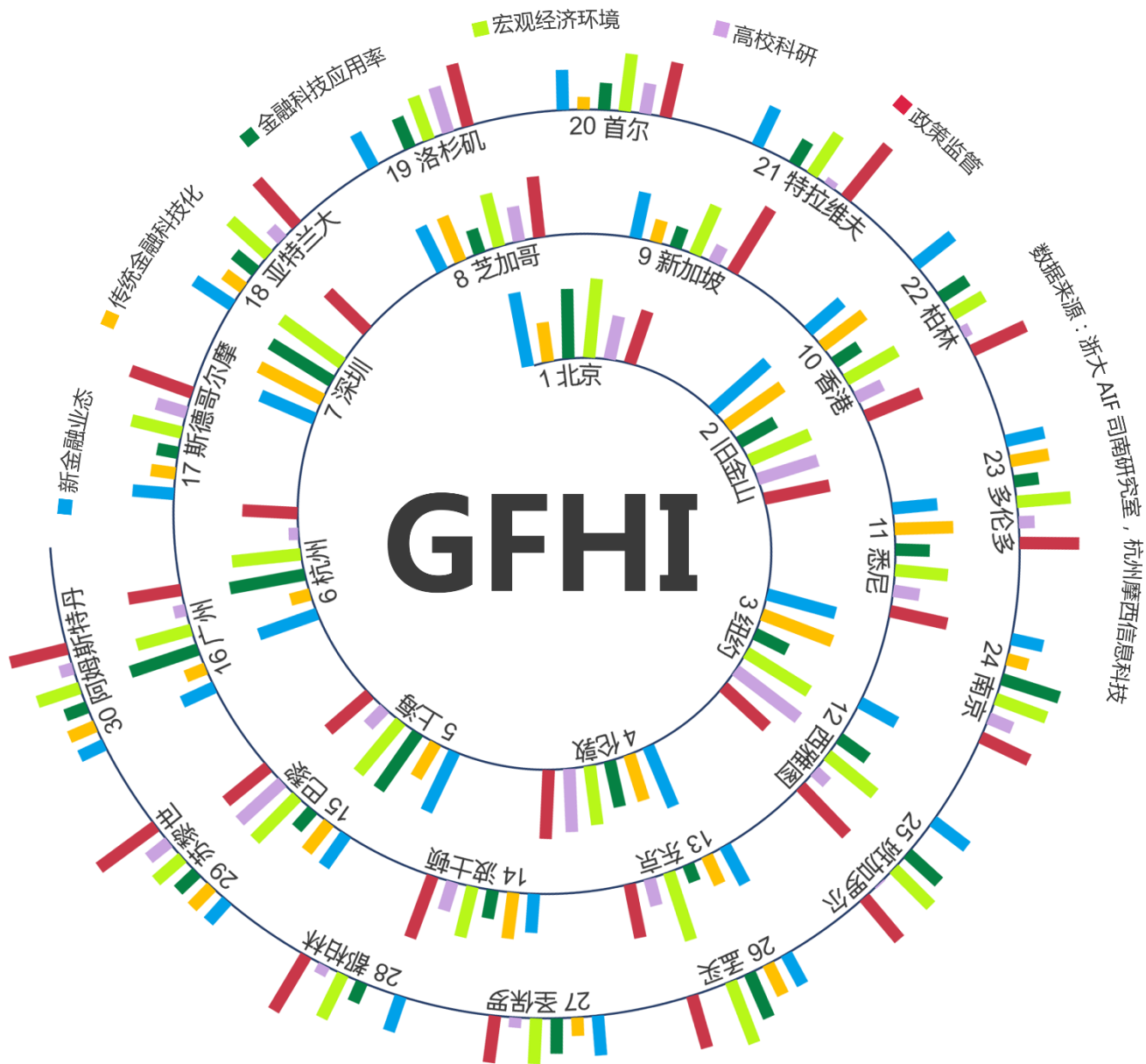
司南研究室
Sinai Lab

Cambridge
Centre
for Alternative
Finance
UNIVERSITY OF
CAMBRIDGE
Judge Business School



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

铜板街



版权声明

2018全球金融科技中心城市报告是由浙江大学互联网金融研究院司南研究室、剑桥大学新兴金融研究中心、浙江互联网金融联合会、杭州铜板街互联网金融信息服务有限公司作为联合发布方，杭州摩西信息科技有限公司作为数据支持，于2018年11月在杭州发布的指数报告。



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



Cambridge Centre for Alternative Finance
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE
Judge Business School



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

铜板街

前言

积水成渊，蛟龙生焉。作为全球经济金融发展的全新驱动力，金融科技渐成各国发力焦点，且区域联动、多极发展的金融科技世界格局也逐步形成。同时，监管能力、创新环境、数字基础设施建设等重要性也日趋凸显，或成金融科技可持续发展关键。

继2018年6月在阿姆斯特丹首次发布《2018全球金融科技中心指数》后，我们持续拓宽观察范围，纵览六大洲七十余座城市，勾勒出全球金融科技发展TOP30中心城市以及众多新领军者的“30+N”格局，并展示每个城市的“金融科技画像”以观其貌，望其趋势。

来而不可失者时也，蹈而不可失者机也。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，正在呼唤我们把握当下，敢为天下先，创造新世界。



主要发现



亚美走在前列，欧洲发展稍缓

七大全球金融科技中心城市中，亚美共占六席，欧洲仅伦敦入列位居第四，发展稍显滞缓



传统金融机构拥抱金融科技

传统金融机构已普遍认识到金融科技重要性，依托自身优势拓展金融科技业务版图，或积极寻求与金融科技企业合作



实践超前监管，造成发展乱象

金融科技实践超前于监管的现象在发展中国家中尤为突出，或可能引发乱象，阻碍行业可持续发展



金融科技使用者占比日渐提升

金融科技使用者占比中国独占鳌头，印度紧随其后，发达国家有待提升

目录

01. 2018金融科技中心城市

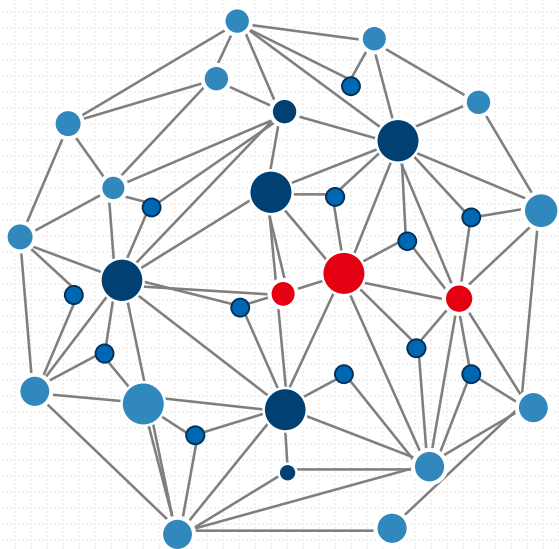
- 01-1. 金融科技关键词
- 01-2. 全球格局
- 01-3. 城市排名

02. 深度分析

- 02-1. 全球金融科技中心城市
- 02-2. 区域金融科技中心城市
- 02-3. 新领军者

03. 关于GFHI

- 03-1. 指标体系
- 03-2. 数据与计算



01

2018金融科技中心城市

- 金融科技关键词
- 全球格局
- 城市排名

2018金融科技关键词：30+N，监管，资本

中心城市渐成格局 新领军者奋起追赶

本报告纵览全球七十余座城市，遴选TOP30座作为中心城市，同时将其他城市列为金融科技新领军者，体现“30+N”的全球格局



政策监管



全球各国日趋重视 发展中国家监管能力或成阻碍

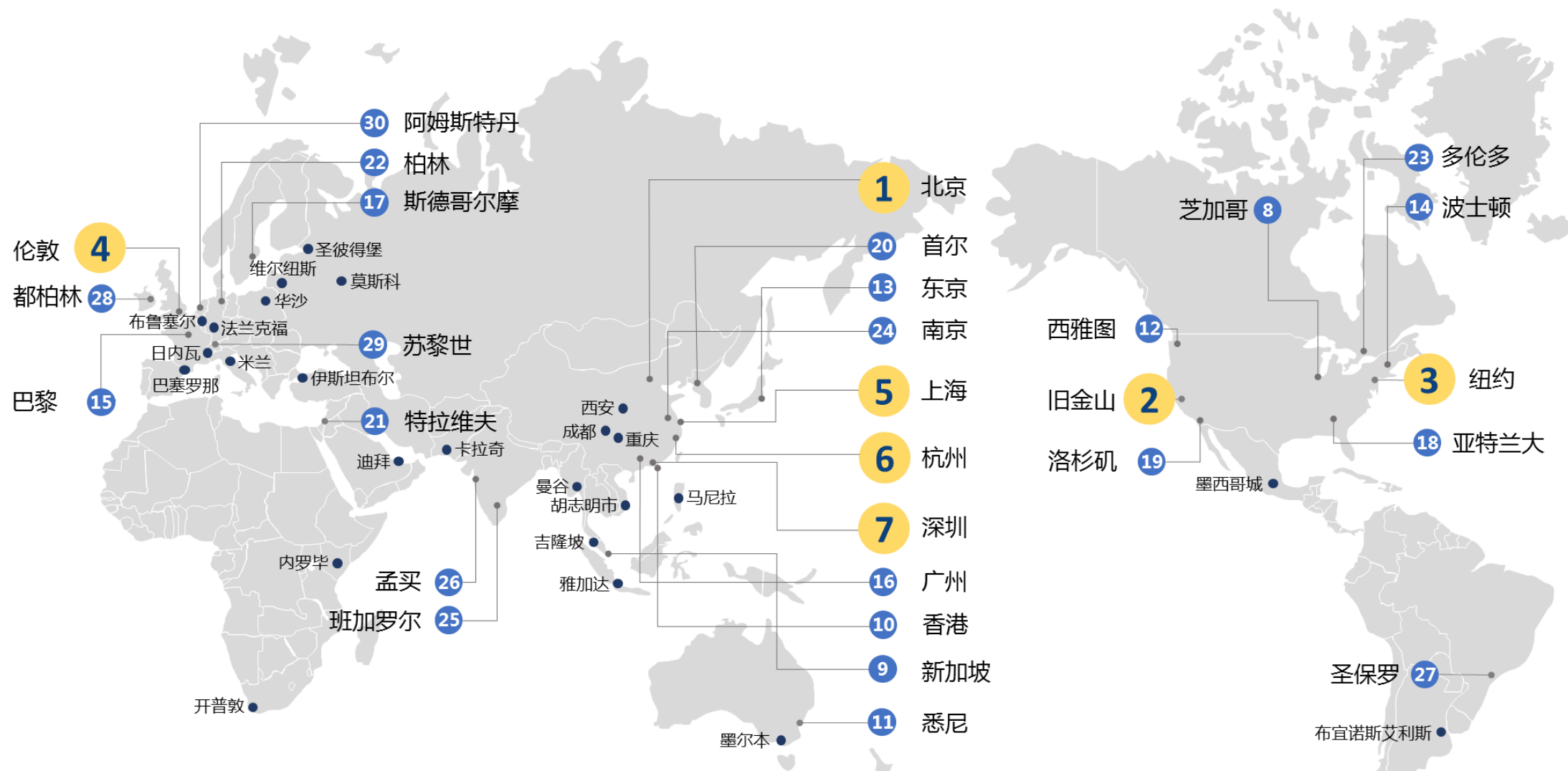
金融科技渐成备受瞩目的城市关键竞争力，全球各国重视度与日俱增。发展中国家监管能力不足或将成为金融科技可持续发展的主要阻碍

行业持续获资本青睐 投融资量价齐升

金融科技行业获投融资量逐年提升，交易规模逐步增加，投资者及投资类型日渐多元化



全球金融科技格局：亚美引领，欧洲稍缓



注：以上黄色序号表示七大全球金融科技中心城市，蓝色序号表示23座区域金融科技中心城市，无序号的表示代表性的25座金融科技新领军者

数据来源：浙大AIF司南研究室，杭州摩西信息科技

	城市	所在国家	总排名	产业排名	体验排名	生态排名
全球金融科技 中心城市	北京	中国	1	1	4	4
	旧金山	美国	2	2	10	2
	纽约	美国	3	3	11	1
	伦敦	英国	4	4	8	3
	上海	中国	5	5	5	14
	杭州	中国	6	7	1	16
	深圳	中国	7	6	2	17
区域金融科技 中心城市	芝加哥	美国	8	8	24	12
	新加坡	新加坡	9	11	29	6
	香港	中国	10	10	17	13
	悉尼	澳大利亚	11	9	14	18
	西雅图	美国	12	20	13	7
	东京	日本	13	14	30	9
	波士顿	美国	14	17	18	11
	巴黎	法国	15	22	25	5
	广州	中国	16	25	3	26
	斯德哥尔摩	瑞典	17	15	27	10
	亚特兰大	美国	18	13	19	22
	洛杉矶	美国	19	24	15	8
	首尔	韩国	20	23	20	15
	特拉维夫	以色列	21	19	21	21
	柏林	德国	22	12	16	29
	多伦多	加拿大	23	18	23	20
	南京	中国	24	28	6	24
	班加罗尔	印度	25	16	9	28
	孟买	印度	26	26	7	25
	圣保罗	巴西	27	21	12	30
都柏林	爱尔兰	28	27	27	23	
苏黎世	瑞士	29	29	22	19	
阿姆斯特丹	荷兰	30	30	26	27	

全球中心城市 1-7 平均分75.0

- 4个位于中国
- 2个位于美国
- 1个位于英国

区域中心城市 8-30 平均分50.7

- 9个位于亚洲
- 7个位于美洲
- 6个位于欧洲

全球中心与区域中心差距明显

- 平均分差距24.3分
- 分数段间差距11.9分

监管能力不足影响中国城市表现

- 北上杭深等城市排名表现仍佳但总指数得分较一期下降

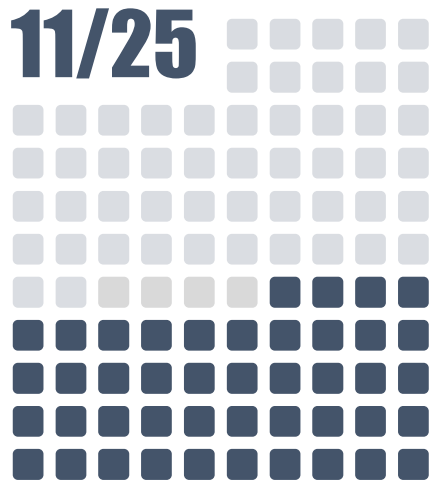
新领军者：亚欧城市方兴未艾，美非潜龙在渊

本期新领军者共25座城市，遴选自追踪观察的全球70余座城市，标准包括金融科技实力、区域影响力等。后续将持续扩大观察范围。

亚/澳洲

墨尔本，成都，重庆，西安，
马尼拉，胡志明，雅加达，吉隆坡，曼谷，迪拜，卡拉奇

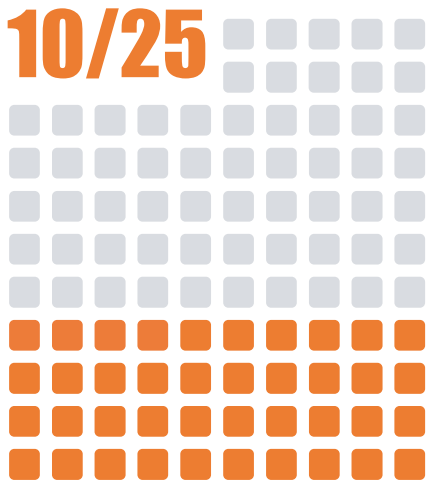
11/25



欧洲

巴塞罗那，法兰克福，华沙，
莫斯科，日内瓦，米兰，布鲁塞尔，维尔纽斯，圣彼得堡，伊斯坦布尔

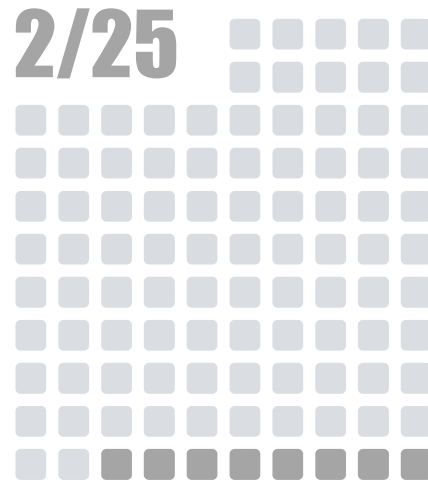
10/25



美洲

布宜诺斯艾利斯，墨西哥城

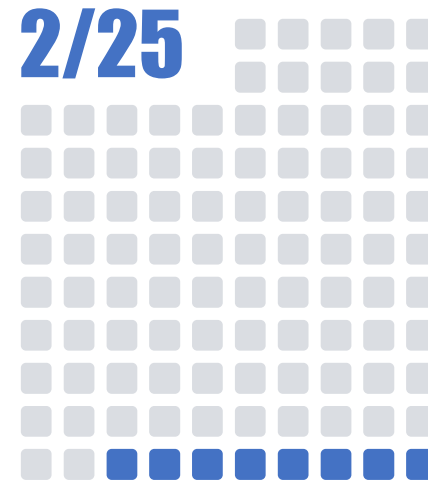
2/25



非洲

内罗毕，开普敦

2/25



金融科技产业：北京第一，中美引领产业发展

国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名
	北京	1		新加坡	11		圣保罗	21
	旧金山	2		柏林	12		巴黎	22
	纽约	3		亚特兰大	13		首尔	23
	伦敦	4		东京	14		洛杉矶	24
	上海	5		斯德哥尔摩	15		广州	25
	深圳	6		班加罗尔	16		孟买	26
	杭州	7		波士顿	17		都柏林	27
	芝加哥	8		多伦多	18		南京	28
	悉尼	9		特拉维夫	19		苏黎世	29
	香港	10		西雅图	20		阿姆斯特丹	30

北京：NO.1

- 金融科技产业排名全球第一
- 金融科技优秀企业数量全球第一
- 金融科技风投青睐度全球第二

中国

- 中国五城进入全球榜单前十，七城进入前三十
- 榜单前十中，中国是唯一发展中国家

美国

- 榜单前十中，三家来自美国
- 传统金融科技化程度整体排首位

金融科技优质企业数TOP10城市：北京、杭州代表中国引领世界



北京

优质企业最多：58家

杭州

融资额最高：238.8亿美元

平均融资额最高：18.4亿美元

中国

上榜城市最多：4座

上榜企业数量最多：115家

融资额最高：577.6亿美元

注：柱状图为该城市风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数，折线图为对应的融资总额（十亿美元）



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



司南研究室
Sina Lab



UNIVERSITY OF CAMBRIDGE
Judge Business School



浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF INTERNET FINANCE
铜板街 10

金融科技企业融资额TOP10：蚂蚁金服领跑，中美占据全榜单

蚂蚁金服 融资额最高，约为第二名的4倍，第十名的13倍

中国 占比7/10，融资额为美国的6-7倍

美国 占比3/10



名称 蚂蚁金服
业务 综合业务
最新轮次 战略融资
融资总额 约200亿美元
城市/国家 杭州/中国



名称 京东金融
业务 综合业务
最新轮次 B轮
融资总额 约340亿人民币
城市/国家 北京/中国



名称 Social Finance
业务 综合业务
最新轮次 F轮
融资总额 约20亿美元
城市/国家 旧金山/美国



名称 度小满金融
业务 综合业务
最新轮次 战略融资
融资总额 约19亿美元
城市/国家 北京/中国



名称 Avant
业务 网贷
最新轮次 E轮
融资总额 约18亿美元
城市/国家 芝加哥/美国



名称 苏宁金融
业务 综合业务
最新轮次 战略融资
融资总额 约120亿人民币
城市/国家 南京/中国



名称 陆金所
业务 网贷
最新轮次 C轮
融资总额 约23亿美元
城市/国家 上海/中国



名称 众安保险
业务 互联网保险
最新轮次 战略融资
融资总额 约28亿美元
城市/国家 上海/中国



名称 趣店
业务 消费金融
最新轮次 IPO
融资总额 约18亿美元
城市/国家 北京/中国



名称 Kabbage
业务 网贷
最新轮次 E轮
融资总额 约16亿美元
城市/国家 亚特兰大/美国

金融科技体验：中国独占鳌头，杭州全球第一

国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名
	杭州	1		纽约	11		特拉维夫	21
	深圳	2		圣保罗	12		苏黎世	22
	广州	3		西雅图	13		多伦多	23
	北京	4		悉尼	14		芝加哥	24
	上海	5		洛杉矶	15		巴黎	25
	南京	6		柏林	16		阿姆斯特丹	26
	孟买	7		香港	17		斯德哥尔摩	27
	伦敦	8		波士顿	18		都柏林	27
	班加罗尔	9		亚特兰大	19		新加坡	29
	旧金山	10		首尔	20		东京	30

中国：NO.1

- 中国6个城市跻身全球前10
- 杭州以91.5%的金融科技使用者占比排名全球第一
- 运用于支付、理财、网贷等领域，在实现规模覆盖的同时逐渐精细化

印度紧随其后

- 平均金融科技使用者占比为57.9%
- 网贷体验尤为突出

发达国家有待提升

- 发达国家平均金融科技使用者占比34.2%，远低于中国平均(83.5%)

金融科技生态：以纽约、旧金山与伦敦为代表的发达国家城市领跑

国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名	国家/地区	城市	排名
	纽约	1		波士顿	11		特拉维夫	21
	旧金山	2		芝加哥	12		亚特兰大	22
	伦敦	3		香港	13		都柏林	23
	北京	4		上海	14		南京	24
	巴黎	5		首尔	15		孟买	25
	新加坡	6		杭州	16		广州	26
	西雅图	7		深圳	17		阿姆斯特丹	27
	洛杉矶	8		悉尼	18		班加罗尔	28
	东京	9		苏黎世	19		柏林	29
	斯德哥尔摩	10		多伦多	20		圣保罗	30

三城鼎立

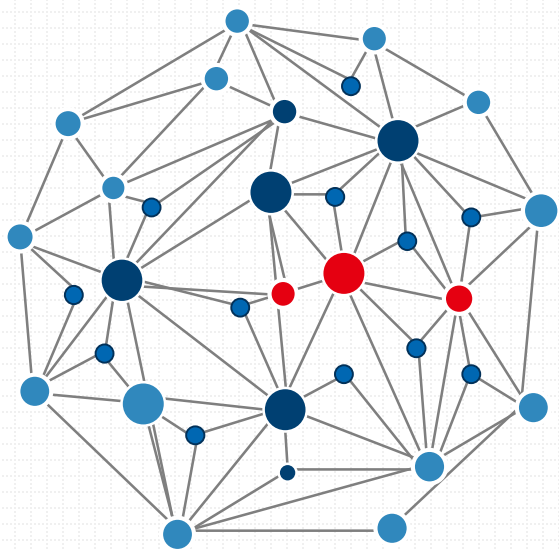
- 纽约、旧金山、伦敦各有所长
- 纽约：传统金融驱动
- 旧金山：原创科技驱动
- 伦敦：创新监管驱动

发达国家领跑

- 平均得分64.2分
- 生态排名前五位中占据四席

发展中国家仍有差距

- 平均得分58.4分，其中监管分数差距大为主要原因之一
- 北京是唯一进入生态前五的发展中国家城市



02

深度分析

- 全球金融科技中心城市
- 区域金融科技中心城市
- 新领军者

北京：产业雄冠全球，科创经济护航

关于北京

中国首都，政治、文化、国际交往中心，最大的陆空交通枢纽，是世界著名古都和现代化国际城市

核心特色

- **金融科技产业全球第一**
 - 优质金融科技企业数全球第一，拥有京东金融、度小满金融、趣店等58家金融科技优质企业，58家企业共获211.9亿美元融资
- **中国科技创新中心**
 - 全球信息科技企业TOP200总市值排名全球第二
 - 2017年专利申请量达18.6万件
 - 科技企业孵化器、众创空间与科技园等创新创业服务机构近500家
- **金融科技生态中国第一**
 - GDP排名中国第二，人口规模全球第三
 - 名校综合实力中国第一，全球第六，拥有10所世界TOP500高校
 - 全球金融机构TOP200总市值排名全球第二



1

总排名

1

产业

4

体验

4

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	58	1
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	211.9	2
传统金融科技化	--	9
金融科技使用者占比（%）	83.5	4
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	13303.7	2
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	6707.1	2
名校综合实力	--	6
金融科技支持力度（百分制）	68.2	18
金融科技监管规范度（百分制）	64.2	22



北京机遇：立足京津冀一体化，加速监管科技应用

传统金融机构科技化加速

- 传统金融机构加快与金融科技企业深度合作，如中国建设银行与蚂蚁金服、中国工商银行与京东宣布战略合作等，推进智能风控、智能客服等方面的有效实践

监管科技应用逐步铺开

- 出台《北京市促进金融科技发展规划》，借助北京金融科技与专业服务创新示范区的区位优势，推动以金融监管科技(Regtech)为核心的产业集聚

京津冀一体化发展

- 京津冀一体化发展及雄安新区建设机遇

人才培养力度提升

- 正依托中国第一的名校资源和各具特色的专项科研机构，加大金融科技人才培养力度

国际交流合作提升话语权

- 科博会、全球金融科技峰会、金融科技世界论坛等众多具有国际影响力的论坛的举办，带来行业国际话语权的进一步提升

旧金山：背靠硅谷优势，原创科技引领

关于旧金山

美国加利福尼亚州的港口城市，世界著名旅游胜地，联合国诞生地。旧金山临近硅谷，是世界最重要的高新技术研发基地和美国西部金融中心

核心特色

■ 金融科技产业全球第二

- 融资5000万美元以上的金融科技企业数量排名全球第二，融资总额第三
- 2017年度多家金融科技独角兽企业来自于旧金山

■ 原创信息科技产业高度发达

- 背靠全球顶级高新技术创新中心——硅谷
- 全球信息科技TOP200总市值全球第七

■ 人才和风险投资资本优势

- 名校综合实力排名全球第三
- 华登国际、中经合集团等全球著名投资机构总部所在地



指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	56	2
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	131.3	3
传统金融科技化	--	3
金融科技使用者占比（%）	49.8	10
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	668.9	15
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	4448.0	7
名校综合实力	--	3
金融科技支持力度（百分制）	79.7	3
金融科技监管规范度（百分制）	80.4	7

旧金山机遇：湾区城市协同前进，科技企业拓展版图

城市文化优势

- 敢于冒险、多元文化、鼓励创新等深入骨髓的城市文化，使得旧金山金融科技体验有望出现突破

湾区内城市协同发展

- 旧金山湾区内各大城市已形成资源共享、协同、互补、良性竞争关系，外溢效应明显

科技企业积极拥抱金融科技

- 大量科技巨头积极拥抱金融科技的变革，凭借更完善的数据、卓越的用户体验和广泛的客户忠诚度拓展业务范围，提升用户金融科技体验

平衡风险与创新的政策监管

- 监管与鼓励创新较为平衡，并不断完善金融科技相关法律法规，着力营造更加健康的金融科技生态

纽约：生态占据榜首，传统金融带动

关于纽约

地处美国纽约州东南部大西洋沿岸，美国第一大城市、第一大港口，世界金融中心，亦是世界娱乐产业中心

核心特色

- **金融科技生态全球第一**
 - 美国第一大城市，在第十七届“全球城市竞争力排行榜”排名第一
 - GDP位列全球第二
- **传统金融机构科技化程度全球最高**
 - 全球金融机构TOP200总市值排名全球第一
 - 传统金融科技化程度全球第一
- **科技人才实力顶尖**
 - 名校综合实力全球第一
 - 全球信息科技企业TOP200总市值排名全球第三



3

总排名

3

产业

11

体验

1

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	48	3
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	101.8	4
传统金融科技化	--	1
金融科技使用者占比（%）	43.0	11
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	13688.0	1
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	6267.3	3
名校综合实力	--	1
金融科技支持力度（百分制）	70.7	14
金融科技监管规范度（百分制）	71.7	18

纽约机遇：金融巨头后场发力，金融科技全球布局

监管沙盒促创新

- 美国CFPB计划推出监管沙盒，有助于后期纽约金融机构创新和发展金融科技相关业务

金融科技业务全球发展与布局

- 相对严格的监管政策以及较低的金融体验率，使得金融机构正以其全球分支机构为支点，积极拓展海外金融科技业务

金融科技企业补位发展激发新金融增长点

- 金融科技创业企业在细分领域中补位传统金融发展，激发新增长点

传统金融有望创造规模化转型成果

- 大型金融机构正在布局金融科技，有望形成规模化成果转型

伦敦：监管创新先驱，生态全球三甲

关于伦敦

地处英格兰东南部，英国政治、经济、文化、金融中心。世界著名旅游胜地，世界最著名的金融中心之一

核心特色

- **全球金融中心**
 - 当之无愧的全球金融中心
 - 全球金融机构市值TOP200的企业数达13家，包括汇丰、巴克莱、渣打等
 - 全球金融机构TOP200总市值排名全球第三
- **高等院校科研能力强**
 - 名校综合实力全球第二，拥有伦敦大学学院、帝国理工学院等著名学府
- **监管创新先驱**
 - 金融科技监管规范度全球第一
 - 率先使用监管沙盒等创新监管工具



4

总排名

4

产业

8

体验

3

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	32	4
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	79.9	6
传统金融科技化	--	6
金融科技使用者占比（%）	56.2	8
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	4794.3	3
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	459.0	14
名校综合实力	--	2
金融科技支持力度（百分制）	79.0	4
金融科技监管规范度（百分制）	87.1	1

伦敦机遇：发挥监管领先优势，金融机构发挥潜力

监管领先促可持续发展

- 英国金融行为监管局(FCA)全球首创监管工具——“监管沙盒”
- FCA设立创新中心：提供专业化服务，促进金融科技企业国内国际协调发展
- 鼓励行业自律先行先试（全球首个P2P行业协会），鼓励行业自发建立虚拟沙盘或伞型沙盘

金融科技公司加速和孵化计划

- 如，Startupbootcamp举办的金融科技加速项目、巴克莱银行的RISE项目、Techstars和埃森哲成立的金融科技创新实验室、Level39、Silk Ventures等孵化器

传统金融机构科技化大有可为

- 众多大型金融机构：汇丰、巴克莱、渣打等
- 2016年11月，伦敦金融主管部门推动汇丰银行等大型金融机构联合初创公司，成立了面向金融科技的行业合作组织

资本助推金融科技企业成长

- 全球的金融中心，全球资本投资者众多，如Accel, Anthemis集团, Balderton Capital, Index Capital, Octopus等

上海：业态发展均衡，国际金融中心

关于上海

地处中国长三角，中国商业和金融中心，位列福布斯2017年“中国大陆最佳商业城市排行榜”第一位。以金融、商贸、汽车、房地产为主要经济支柱

核心特色

■ 金融科技产业中国第二

- 26家优质金融科技企业共获得近百亿美元融资
- 拥有拍拍贷、陆金所、众安保险等代表性金融科技企业
- 金融科技各类业态发展均衡

■ 打造国际金融中心

- 国际金融中心发展定位清晰，金融业增加值占GDP比重超过17%，居中国第一
- 拥有上海证券交易所、上海期货交易所等众多全国性金融交易市场

■ 亚洲经济中心

- GDP居中国城市第一、亚洲城市第二，仅次于日本东京

■ 国际化程度引领中国

- 亚太地区重要国际门户，国际化程度中国领先



5

总排名

5

产业

5

体验

14

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数(家)	26	5
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额(亿美元)	92.2	5
传统金融科技化	--	10
金融科技使用者占比(%)	82.0	5
全球金融机构TOP200市值(亿美元)	2749.1	7
全球信息科技企业TOP200市值(亿美元)	566.2	13
名校综合实力	--	16
金融科技支持力度(百分制)	67.6	20
金融科技监管规范度(百分制)	64.2	23

上海机遇：立足长三角，把握开放创新试点际遇

长三角双核之一，引领区域联动

- 作为长三角双核之一，与杭州一起引领浙苏沪皖区域一体化联动，促进金融科技产业协同创新

一带一路战略契机

- “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

自贸区金融开放创新试点

- 凭借强有力的金融资源集聚优势，把握自由贸易试验区金融开放的试点机遇，在金融科技众多领域先行先试

量质兼优高等学府

- 高等学府量质兼优，利于组建及引进专项科研机构，着力人才培养，完善产学研结合

杭州：先发优势明显，体验摘取桂冠

关于杭州

地处中国长三角，浙江省政经文教中心。经济发达、风景秀丽，以旅游、轻工业、信息科技等产业为主要支柱，以数字经济为新的经济增长点

核心特色

■ 金融科技先发优势明显

- 中国互联网金融发源地，拥有世界级金融科技巨头蚂蚁金服
- 融资额累计达5000万美元以上的金融科技企业融资总额居全球第一

■ 金融科技体验全球第一

- 全球移动支付之城，金融科技使用者占比达91.5%，居全球首位

■ 数字经济基础雄厚

- 全球信息科技企业TOP200总市值居全球第六
- 拥有阿里巴巴、海康威视、大华等全球数字经济龙头企业

■ 创新创业氛围浓郁

- 平均每天诞生602个市场主体和109个有效发明专利
- 创业项目增长率4.09%，连续四年位居中国第一



6

总排名

7

产业

1

体验

16

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	13	7
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	238.8	1
传统金融科技化	--	22
金融科技使用者占比（%）	91.5	1
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	218.6	24
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	4920.3	6
名校综合实力	--	25
金融科技支持力度（百分制）	68.7	17
金融科技监管规范度（百分制）	64.1	25

杭州机遇：从长三角走向世界，打造国际金融科技中心

长三角双核之一，区位优势明显

- 作为长三角双核之一，承担着接轨上海、辐射城市群南翼发展的战略角色，共享良好金融科技生态

国际影响力逐步提升

- 正在经历“后峰会、前亚运”国际化发展良机，世界互联网大会、Money20/20以及云栖大会等众多国际性大会将持续打开杭州的国际交流大门

政策支持力度居中国之首

- 打造“国际金融科技中心”及“数字经济第一城”
- 大力打造“一湾五镇多点”新金融空间支撑体系

人才与研究资源不断集聚

- 2017年人才净流入率、海外人才净流入率均居中国城市第一
- 坐拥浙江大学、西湖大学、之江实验室、达摩院等相关智库母体

深圳：区位优势凸显，总部经济强劲

关于深圳

地处珠江三角洲，在中国高新技术产业、金融服务、外贸出口等方面占有重要地位。中国改革开放的窗口和新兴移民城市

核心特色

- **区位优势明显**
 - 是连接香港和中国内地的桥梁
 - 区域金融中心：深交所所在地，全球金融机构TOP200总市值排名全球第五
- **信息科技创新能力较强**
 - 华强北正成为全球著名的信息科技创新创业中心
 - 全球信息科技企业TOP200总市值全球第五
 - 以华为、腾讯等为代表的信息科技企业闻名全球
- **金融科技体验和金融机构科技化共同助推金融科技发展**
 - 金融科技使用者占比为86.0%，全球第二
 - 传统金融科技化程度全球第二



7

总排名

6

产业

2

体验

17

生态

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	18	6
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	34.7	8
传统金融科技化	--	2
金融科技使用者占比（%）	86.0	2
全球金融机构TOP200市值（亿美元）	3421.3	5
全球信息科技企业TOP200市值（亿美元）	5644.1	5
名校综合实力	--	N/A
金融科技支持力度（百分制）	67.9	19
金融科技监管规范度（百分制）	64.2	23

深圳机遇：立足粤港澳，把握国际互通机遇

粤港澳大湾区核心城市，国际交流频繁

- 享有中国对“粤港澳大湾区”战略规划的政策红利
- 与香港境内境外互动持续加深，利于学习金融科技监管沙盒先进经验

信息科技企业触及金融科技

- 信息科技企业云集，专注技术创新，利于发挥自身优势拓展金融科技领域

人才聚集助推创新创业

- 广深港高铁通车加速港深两地人才流动
- 国际国内著名大学和研究机构在深设分院
- 良好的创业氛围和信息科技就业市场

北向通、深港通等带来活跃资本

- 北向通、深港通等资本市场互联互通措施，为深圳金融科技企业带来大量活跃资本，助力产业发展

芝加哥 凭借金融优势，发展金融科技

关于芝加哥

地处美国中西部，美国最大的商业中心、期货市场之一，最重要的文化科教中心，世界著名的国际金融中心，被评为美国发展最均衡的城市

总指数
排名 8

产业
排名 8

体验
排名 24

生态
排名 12

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	8	10
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	36.2	7
金融科技使用者占比（%）	29.7	24
金融科技支持力度（百分制）	73.8	10
金融科技监管规范度（百分制）	72.6	16
金融科技代表性企业：Avant, TransUnion, Braviant Holdings, optionsXpress, ArgonCredit		

核心特色

1. 芝加哥是金融衍生品、保险和风险管理中心，芝加哥商品交易所承担了接近全球20%的期货、期权和衍生品交易
2. 金融科技优质企业发展较为迅速，Avant和TransUnion分别获得超过10亿美元的融资，融资额累计达5000万美元的金融科技企业数量排名全球第十

未来机遇

1. 区块链技术和加密货币交易成为芝加哥发展金融科技的突破，有望成为全球加密货币市场流动性的中心。芝加哥和英国皇家造币厂合作创建了一个基于区块链技术的黄金交易平台
2. 推出了名为FinTank的金融科技孵化器

新加坡 政策监管全球首位，支付网贷前景大

关于新加坡

毗邻马六甲海峡南口，港口城市/国家，被誉为“花园城市”，模式被称为“国家资本主义”，是全球重要的金融、航运、服务中心

总指数
排名 9

产业
排名 11

体验
排名 29

生态
排名 6

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	9	8
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	7.7	17
金融科技使用者占比（%）	25.2	29
金融科技支持力度（百分制）	90.9	1
金融科技监管规范度（百分制）	87.0	2
金融科技代表性企业：Quoine, FUSION Foundation, KyberNetwork, M-DAQ, TenX		

核心特色

1. 信息科技基础扎实：新加坡“国家创新体系”重点资助前沿科研技术领域；智能手机渗透率高达85%
2. 监管全球第一：2015年设立金融科技和创新团队，推动《金融领域科技和创新计划》，设立监管沙盒和金融科技署
3. 融资额累计达5000万美元的金融科技企业数量全球第八，其中前五大企业中四家是数字货币相关企业

未来机遇

1. 2017年，新加坡22万家企业中，中小型企业占了99%。庞大的中小企业数量使金融科技尤其是企业网贷业务发展潜力巨大
2. 国际化程度较高，新加坡属于港口外贸城市，庞大的结汇业务可促进跨境网络支付和结汇的发展

香港 金融机构趁势发力，区域合作前景广阔

关于香港

地处中国华南地区，与纽约、伦敦并称为“纽伦港”，全球第三大金融中心，重要的贸易、航运中心和国际创新科技中心

总指数
排名 10

产业
排名 10

体验
排名 17

生态
排名 13

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	6	12
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	11.8	11
金融科技使用者占比（%）	35.1	17
金融科技支持力度（百分制）	64.2	27
金融科技监管规范度（百分制）	80.0	8
金融科技代表性企业：WeLab, Bitcoin2Gen, Futu5, TNG FinTech Group		

核心特色

1. 全球金融中心，资本活跃，其中风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业多达6家，内地众安保险、雷蛇等一批优质金融科技企业赴港上市
2. 传统金融机构科技化程度全球第五。为提升银行业智慧水准，推出快速支付系统。香港金管局的《虚拟银行的认可》指引也于2018年5月发布

未来机遇

1. 区域战略合作：与中国内地形成了紧密的合作关系，同时粤港澳大湾区建设被纳入中国国家战略，为香港发展带来新机遇
2. 香港金融监管制度法规清晰，高效可靠，并与时俱进。监管机构设立金融科技监管沙盒，并推出监管沙盒新功能——金融科技监管聊天室

悉尼 风投青睐金融科技行业，监管规范度高

关于悉尼

地处澳大利亚东南沿岸，是其面积最大、人口最多的城市。拥有高度发达的金融业、制造业和旅游业，是澳大利亚的商业、贸易、金融、旅游和教育中心

总指数
排名 11

产业
排名 9

体验
排名 14

生态
排名 18

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	7	11
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	9.4	13
金融科技使用者占比（%）	41.3	14
金融科技支持力度（百分制）	64.5	26
金融科技监管规范度（百分制）	75.6	14
金融科技代表性企业：zipMoney, Payments, MoneyMe, Tyro Payments		

核心特色

1. 风投青睐：拥有融资额累计达5000万美元的金融科技企业数量7家，排名全球第11
2. 监管规范，政策支持：监管制度相对完善，建立金融科技咨询小组，简化和制定新规则

未来机遇

1. 传统金融投资创新：众多国际金融机构总部扎根于悉尼，正在创新方面持续投资，如西太银行、澳国民银行等正以风投或收购方式对金融科技企业进行投资
2. 澳大利亚支付清算协会的“新支付平台(NPP)”系统上线，将推动悉尼更接近无纸币社会

西雅图 技术领先全球，监管规范成熟

关于西雅图

地处美国西北部，在航天、计算机软件、生物信息及基因科学、医疗设备、环境工程等先进技术领域处于全球领导地位。美国第二大科技人才市场

总指数
排名 12

产业
排名 20

体验
排名 13

生态
排名 7

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	5	15
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	7.9	16
金融科技使用者占比（%）	41.4	13
金融科技支持力度（百分制）	78.7	5
金融科技监管规范度（百分制）	81.1	6
金融科技代表性企业：Remitly, Pushpay, Amazon Pay, Tango Card		

核心特色

1. 互联网及信息技术引领全球：全球信息科技企业TOP200总市值全球第一，是仅次于旧金山的美国第二大科技人才市场
2. 政策支持，监管规范成熟：金融科技监管规范度排名全球第六位

未来机遇

1. 科技力量输出与跨国合作：以本城市的信息技术去拥抱中国等国家的金融资本和市场
2. 科技赋能金融产业：科技产业充分利用高端技术赋能金融产业，快速推动金融科技产业发展

东京 数字货币蓬勃发展，政策支持逐年攀升

关于东京

地处日本本州岛中部，日本政治、经济和产业中心，全球最大的工业产业地带，是世界著名的金融中心、研发中心、娱乐中心和消费中心

总指数
排名 13

产业
排名 14

体验
排名 30

生态
排名 9

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	6	12
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	6.7	18
金融科技使用者占比（%）	21.6	30
金融科技支持力度（百分制）	58.8	29
金融科技监管规范度（百分制）	72.6	15
金融科技代表性企业：Freee, Wealthnavi, Folio, COMSA		

核心特色

1. 数字货币蓬勃发展，政府对其发展持明朗支持态度。比特币已应用于生活，承担一部分支付结算功能
2. 政策对金融科技的支持力度逐渐攀升，发布《未来投资战略2017》将Fintech作为其中五大战略方向之一

未来机遇

1. 传统金融拥抱科技：东京高市值金融机构和科技机构数目众多，金融保险业占GDP12%以上，大型银行正利用本身优势，寻求与金融科技企业合作
2. 城市人口密集程度居世界前列，对服务业的消费需求旺盛，金融科技市场广阔

波士顿 顶级高等学府集聚，风险投资活跃

关于波士顿

地处美国东北部，美国主要高科技创新中心、最大医疗研究中心、全美第二大生物科技中心。拥有哈佛大学、麻省理工大学等世界顶级大学

总指数
排名 14

产业
排名 17

体验
排名 18

生态
排名 11

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	4	19
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	6.3	19
金融科技使用者占比（%）	34.4	18
金融科技支持力度（百分制）	77.8	8
金融科技监管规范度（百分制）	80.0	9
金融科技代表性企业：Circle, Flywire, Levelup		

核心特色

1. 风险投资活跃，创新力强：40余家高技术风投公司，超过10个天使投资联盟；在2Thinknow发布的“全球100个最具创新力的城市”中名列榜首
2. 高等学府集聚：高校科研实力位列前茅，哈佛、麻省理工等著名高校云集；政府设立产业基金鼓励产学研结合

未来机遇

1. 创新孵化体系完善：波士顿风险投资活跃，有助于提升科技成果转化率，加快中小企业成长速度
2. 设立DCU金融科技创新中心，有助于产业集聚发展

巴黎 欧洲金融中心，金融科技投资受政府支持

关于巴黎

地处法国北部，法国首都及政治、经济、文化和商业中心。拥有高度发达的银行业、保险业和证券市场，是欧洲乃至世界最为重要的金融中心之一

总指数
排名 15

产业
排名 22

体验
排名 25

生态
排名 5

指标名称	数值	全球排名
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业数（家）	4	19
风投融资额累计达5000万美元的金融科技企业的融资总额（亿美元）	5.4	22
金融科技使用者占比（%）	29.0	25
金融科技支持力度（百分制）	61.9	28
金融科技监管规范度（百分制）	68.7	20
金融科技代表性企业：Lendix, Baobab Group, Younited Credit, Ledger		

核心特色

1. 欧洲金融中心之一：金融市场高度发达，其中有5家银行位列欧洲前十，是欧洲乃至世界最为重要的金融中心之一
2. 政府支持中小微企业发展：政府同意对高净值人士投资中小微企业实行50%的税收折扣，且可跨越五年。此外，政府对符合规定的中小微企业提供免费办公空间和无条件政府补助

未来机遇

1. 良好的金融监管：成立于巴黎的欧洲证券和市场管理局(ESMA)已预算超过100万欧元用于监控金融科技和加密货币资产
2. 英国的脱欧困境：英国的脱欧将在一定程度上影响其金融及金融科技发展，从而促使相关产业要素流向巴黎

广州

排名 16

中国华南之光

■ 金融科技产业

- 2017年11家保险公司开展互联网保险业务，广州银行、广州农商行等银行积极业务互联化
- 代表企业：合利宝, PPMoney

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：85.4% (全球第3)
- 第三方支付发达。广州地铁成为中国首条支持银联移动支付过闸的地铁线路

■ 金融科技生态

- 监管：2017年关停3家众筹平台，大量网贷平台停业
- 代表大学：中山大学, 暨南大学

斯德哥尔摩

排名 17

北欧创新中心

■ 金融科技产业

- 金融科技风投青睐度排全球第十
- 代表企业：Klarna, iZettle, BIMA, Lendify

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：25.4% (全球第27)

■ 金融科技生态

- 政策：央行决定研制数字货币“e-krona”使得结算和交易系统更加简便，且保证货币的中心化；设立斯德哥尔摩金融科技中心
- 代表大学：卡罗琳学院, 斯德哥尔摩大学, 瑞典皇家理工学院

亚特兰大

排名 18

美国南部之星

■ 金融科技产业

- 拥有NCR、First Data、Global Payments等著名在线支付公司，处理美国70%以上的支付交易，被称为“交易中心”
- 代表企业：Kabbage, GreenSky, PowerPlan, Vanco Payment Solutions, BitPay

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：32.3% (全球第19)
- 支付仍以信用卡为主

■ 金融科技生态

- 政策：大力支持创新，拥有众多创业孵化器
- 亚特兰大科技村是美国第四大科技中心
- 代表大学：佐治亚理工学院, 埃默里大学

洛杉矶

排名 19

加州经济代表

■ 金融科技产业

- 代表企业：ZestFinance, ProducePay, FastPay, PeerStreet

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：38.8% (全球第15)

■ 金融科技生态

- 生态排名全球第八
- 美国第二大城市
- 政策监管：政策监管排名全球第九，较为宽松的法律和监管的环境为当地金融科技行业的发展提供了一定的空间。鼓励支持初创企业发展
- 代表大学：加州理工学院, 加州大学洛杉矶分校, 南加州大学

首尔

排名 20

东亚之星

■ 金融科技产业

- 全球最大加密货币市场之一
- 代表企业：Toss, Viva Republica, EOS, DAYLI Financial Group

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：32.3% (全球第20)
- 使用者增长迅速，2017年网络支付比2016年涨幅50%

■ 金融科技生态

- 信息技术实力强，全球信息科技企业TOP200总市值排全球12名，著名公司如三星、LG等
- 政策监管：推出监管沙盒；金融委员会促进“金融革新支援特别法”；政府计划在未来三年投入3万亿韩元支持金融科技发展
- 代表大学：首尔大学, 成均馆大学, 汉阳大学

特拉维夫

排名 21

创新之国心脏

■ 金融科技产业

- 金融科技使用密度已超越美、英等发达国家，以色列HaPoalim银行测试移动应用程序以及金融服务的能力，远超美国和欧洲的银行
- 代表企业：Orbs, Pagaya Investments, Blox.io, Riskified, Colu

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：31.9% (全球第21)

■ 金融科技生态

- 高科技产业集聚，政策积极开放，创新创业氛围浓厚，人才优势凸显
- 政策监管：政策支持力度大，排名全球第六；监管更是领先全球位居第四，推出监管沙盒进一步促发展
- 代表大学：以色列特拉维夫大学

柏林

排名 22

🔍 欧洲创业之都

■ 金融科技产业

- 融资额累计达5000万美元的金融科技企业9家，与新加坡并列全球第八
- 金融科技企业所占市场份额还相当有限，但传统银行业开始携手金融科技企业推进数字化
- 代表企业：N26, Smava, Spotcap, SolarisBank, Grover

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：38.1% (全球第16)

■ 金融科技生态

- 创业氛围浓厚、地区产业中心
- 政策监管：德国联邦金融监管局成立了金融技术创新部
- 代表大学：柏林工业大学

多伦多

排名 23

🔍 枫叶之国金融中心

■ 金融科技产业

- 金融科技产业基础扎实、自主研发能力强
- 代表企业：Wealthsimple, SecureKey Technologies, Wave, FreshBooks

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：29.7% (全球第23)

■ 金融科技生态

- 全球金融机构TOP200总市值排名全球第六
- 监管：加拿大证券管理局(CSA)推出监管沙盒项目，并正式批准第一个合法首次代币发行(ICO)项目
- 代表大学：多伦多大学

南京

排名 24

🔍 中国长三角重镇

■ 金融科技产业

- 南京银行发布“鑫云+”互金开放平台
- 代表企业：苏宁金融

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：72.4% (全球第6)

■ 金融科技生态

- 政策：2018年上半年，政府计划启动100多亿元人民币的区块链基金
- 代表大学：南京大学, 东南大学

班加罗尔 排名 25

印度科技中心

■ 金融科技产业

- 被称之为“亚洲的硅谷”
- 融资额累计达5000万美元的金融科技企业5家
- 代表企业：Janalakshmi, PhonePe, Capital Float, Grameen Financial Services, Ezetap Mobile Solutions

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：51% (全球第9)

■ 金融科技生态

- 政策监管：印度央行出台对借记卡交易征收的最高商户贴现率 (MDR) 指引；政府对于接受50%以上互联网支付的商家给予相应的政策优惠，以此促进无纸币交易政策的落实
- 代表大学：印度科学研究院, 班加罗尔大学

孟买 排名 26

成长势头最佳

■ 金融科技产业

- 融资额累计达5000万美元的金融科技企业3家
- 代表企业：Freecharge, Mswipe Technologies

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：58% (全球第7)

■ 金融科技生态

- 全球金融机构TOP200总市值排名全球第13，全球信息科技企业TOP200总市值排名全球第10
- 监管：孟买所属州马哈拉施特拉邦正采用沙盒监管的方式促进创新；印度央行发布了P2P监管指引，并将这些公司认定为 NBFC (非银行金融公司)
- 代表大学：孟买大学

圣保罗 排名 27

南美之星

■ 金融科技产业

- 融资额累计达5000万美元的金融科技企业4家
- 代表企业：Nubank, Geru, Creditas, GuiaBolso

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：42.6% (全球第12)

■ 金融科技生态

- 传统金融服务缺陷成为金融科技发展推力
- 政策：巴西国家货币委员会允许金融科技公司发展贷款业务，进行信用分析、收集、保险代理和发行电子货币等
- 代表大学：圣保罗大学, 圣保罗州立大学

都柏林

排名 28

西欧科技之都

■ 金融科技产业

- 金融科技人才集聚、创新活力不断激活
- 代表企业：Future Finance, Fenargo, TransferMate Global Payments

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：25.4%（全球第27）

■ 金融科技生态

- 全球信息科技企业TOP200总市值排名全球第八，致力于将都柏林打造成为欧洲科技之都，众多大型金融机构在都柏林设立了业务和研发中心
- 政策监管：政府重视金融科技发函，耗资500万欧元启动FinTech Fusion金融技术研发项目，旨在研究和开发与区块链、数字支付和监管技术相关的解决方案。积极推出监管沙盒，监管规范度世界领先，排名全球第五
- 代表大学：都柏林圣三一学院, 都柏林大学

苏黎世

排名 29

中欧财富中心

■ 金融科技产业

- 依托发达的传统金融业发展金融科技，如瑞银设立了科研实验室进行金融科技研发工作，并投资初创科技公司
- 代表企业：Avaloq, UTRUST, Knip, LEND

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：30.9%（全球第22）

■ 金融科技生态

- 三大国际金融市场之一，私人银行林立
- 政策监管：政策监管极佳，排名全球第二，仅次于新加坡。瑞士金融市场监管机构（FINMA）下调金融科技公司的准入门槛，设立监管沙盒并颁布金融科技牌照
- 代表大学：瑞士苏黎世联邦理工学院，苏黎世大学

阿姆斯特丹

排名 30

比荷卢之星

■ 金融科技产业

- 拥有欧洲最高的移动银行普及率，领先安全的支付交易技术，庞大的金融科技人才储备
- 代表企业：Adyen, Bux, Bunq

■ 金融科技体验

- 金融科技使用者占比：27.8%（全球第26）

■ 金融科技生态

- 监管：推出监管沙箱，为金融科技领域的创新提供了更多的空间
- 代表大学：阿姆斯特丹大学, 阿姆斯特丹自由大学

亚/澳洲

新领军者

墨尔本@澳大利亚

- 金融科技代表企业：Airwallex, Gold Bits Coin, Study Loans, Moula
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★★★
- 金融科技生态好，积极追赶全球步伐

成都@中国

- 金融科技代表企业：新网银行
- 金融科技产业：★★★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★★
- 交子金融科技中心助力成都金融科技发展

重庆@中国

- 金融科技代表企业：马上消费金融, 瀚华金控
- 金融科技产业：★★★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★
- 经济发展态势好，携手新加坡开展金融科技合作

西安@中国

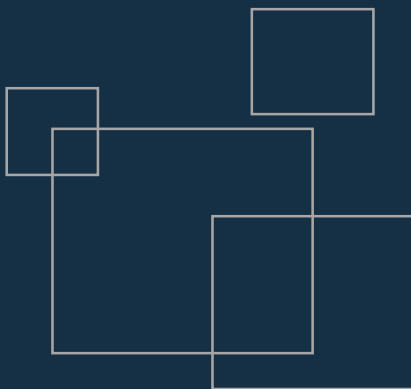
- 金融科技代表企业：纸贵科技
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★
- “一带一路”中心城市，政府支持力度不断提升

雅加达@印度尼西亚

- 金融科技代表企业：PAYFAZZ, UangTeman, Kredivo, JULO
- 金融科技产业：★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★★★
- 人口众多，且年轻人多，金融需求强烈

吉隆坡@马来西亚

- 金融科技代表企业：PolicyStreet, SkolaFund, Mobiversa, GHJ
- 金融科技产业：★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★★★
- 东南亚内科创实力领先，伊斯兰金融科技市场广阔



亚/澳洲

新领军者

马尼拉@菲律宾

- 金融科技代表企业：PawnHero, PDAX
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★★
- 金融科技生态：★
- 年轻人口多，互联网用户占比高于东南亚平均水平

胡志明@越南

- 金融科技代表企业：Modern Tech, Orient Commercial Joint Stock Bank, MoMo
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：★
- 建立区块链初创产业支持空间

曼谷@泰国

- 金融科技代表企业：Siamsquared Technologies, Claim Di, Finnomena, Omise
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★★
- 金融科技生态：★
- 互联网加速普及，有较大提升空间

迪拜@阿联酋

- 金融科技代表企业：Sarwa.co, Clearly, Beehive, Verify
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★
- 金融科技生态：★★
- 政策支持强劲，致力于打造伊斯兰金融科技中心

卡拉奇@巴基斯坦

- 金融科技代表企业：Telenor Microfinance Bank
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★
- 金融科技生态：☆
- 金融科技需求旺盛，移动网络加速普及，“一带一路”政策覆盖

欧洲

新领军者

巴塞罗那@西班牙

- 金融科技代表企业：Digital Origin, NEO CAPITAL VENTURES, StockCrowd, ID Finance
- 金融科技产业：★★★★★
- 金融科技体验：★★★★★
- 金融科技生态：★★★★★
- 推出监管沙盒计划

华沙@波兰

- 金融科技代表企业：Creamfinance, Golem Factory GmbH, LeasLink, BITCOMO
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★
- 金融科技生态：★★★★★
- 与香港密切合作

法兰克福@德国

- 金融科技代表企业：FinTech Group AG, savedroid, Traxpay, FinLab
- 金融科技产业：★★
- 金融科技体验：★★★★
- 金融科技生态：★★★★
- 央行成立金融技术创新部

日内瓦@瑞士

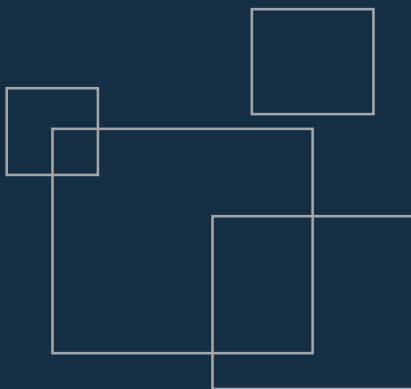
- 金融科技代表企业：MoonX, Zong
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★★
- 金融科技生态：★★★★★
- 私人银行业发达，政策监管出色

莫斯科@俄罗斯

- 金融科技代表企业：Bistrodengi, Blackmoon Financial Group, Revo Technologies
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：★
- 支付网络完善，无现金消费风靡

米兰@意大利

- 金融科技代表企业：Satispay, Credimi, Growish, Workinvoice
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★★
- 金融科技生态：★★★★
- 政策支持力度大



欧洲

新领军者

布鲁塞尔@比利时

- 金融科技代表企业：iBanFirst, Qover, Koalaboox
- 金融科技产业：★★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：★★
- 地理位置优越

维尔纽斯@立陶宛

- 金融科技代表企业：N/A
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：★★★
- 特色沙盒监管，注重创新研发，人才储备充足

圣彼得堡@俄罗斯

- 金融科技代表企业：Mytime
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：☆
- 移动支付流行，港口优势明显

伊斯坦布尔@土耳其

- 金融科技代表企业：IyziCo, Papara
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：☆
- 金融科技生态：☆
- 证券市场活跃，外资引入成熟

美洲/非洲

新领军者

墨西哥城@墨西哥

- 金融科技代表企业：Konfio, Clip, Lumbrera, Kubo.financier, Coru
- 金融科技产业：★★★★
- 金融科技体验：★★★★
- 金融科技生态：★★
- 出台《金融科技法》

内罗毕@肯尼亚

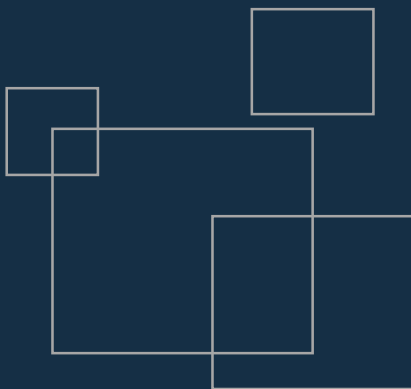
- 金融科技代表企业：BitPesa, Alternative Circle, UbaPesa
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★★
- 金融科技生态：★★
- 非洲大陆最具创新力城市，手机用户普及

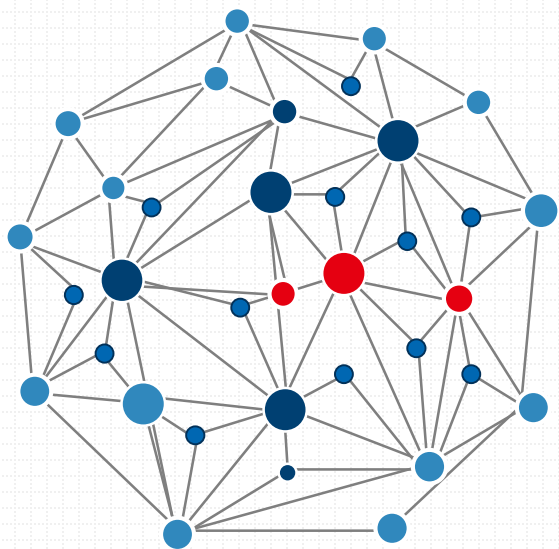
开普敦@南非

- 金融科技代表企业：JUMO, Yoco, Zoono, Fundamo
- 金融科技产业：★★
- 金融科技体验：★★★★
- 金融科技生态：☆
- 金融科技普及率高于平均水平

布宜诺斯艾利斯@阿根廷

- 金融科技代表企业：Afluenta, Moni, 123Seguro
- 金融科技产业：★
- 金融科技体验：★
- 金融科技生态：☆
- 智能设施普及，初创企业聚集





03

关于GFHI

- 指标体系
- 数据与计算

指标体系

全球金融科技中心指数 (Global Fintech Hub Index , 简称GFHI) 从企业、用户和政府这三大市场参与主体出发，力图以城市为单元把脉全球的金融科技中心城市崛起之势。此外，传统金融机构在推动金融科技产业发展上发挥着越来越重要的作用，因此本期指数将其考虑在内。

一级指标	二级指标	三级指标
金融科技产业	新金融业态	金融科技优秀企业数
		金融科技风投青睐度
	传统金融科技化	传统金融科技化程度
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
		城市经济规模
		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**

衡量城市的金融科技产业发展以及传统金融机构科技化程度

- **金融科技体验：用户视角**

衡量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**

衡量城市的金融科技发展潜力及政府重视程度

01

核心城市

北京、上海、杭州、纽约、伦敦、巴黎、阿姆斯特丹、迪拜等**70余座核心城市**，涉及全球六大洲，选取**TOP30**进行详细分析，并同步呈现了**25座新领军者**



02

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**



03

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



致谢

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

剑桥大学新兴金融研究中心

杭州铜板街互联网金融信息服务有限公司

项目组成员：

贲圣林教授

吕佳敏 钱晓霞 胡康 罗丹 许泽宇 张佩文 盛青青

郑莹 周灏 张泽野 许惠禅 顾月 夏颖 蔡凯星 姜楠

黄一华 郝睿 张征 Robert Wardrop 南茜 杨荔源

数据支持：

杭州摩西信息科技有限公司



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



CAMBRIDGE
UNIVERSITY OF
CAMBRIDGE
Judge Business School

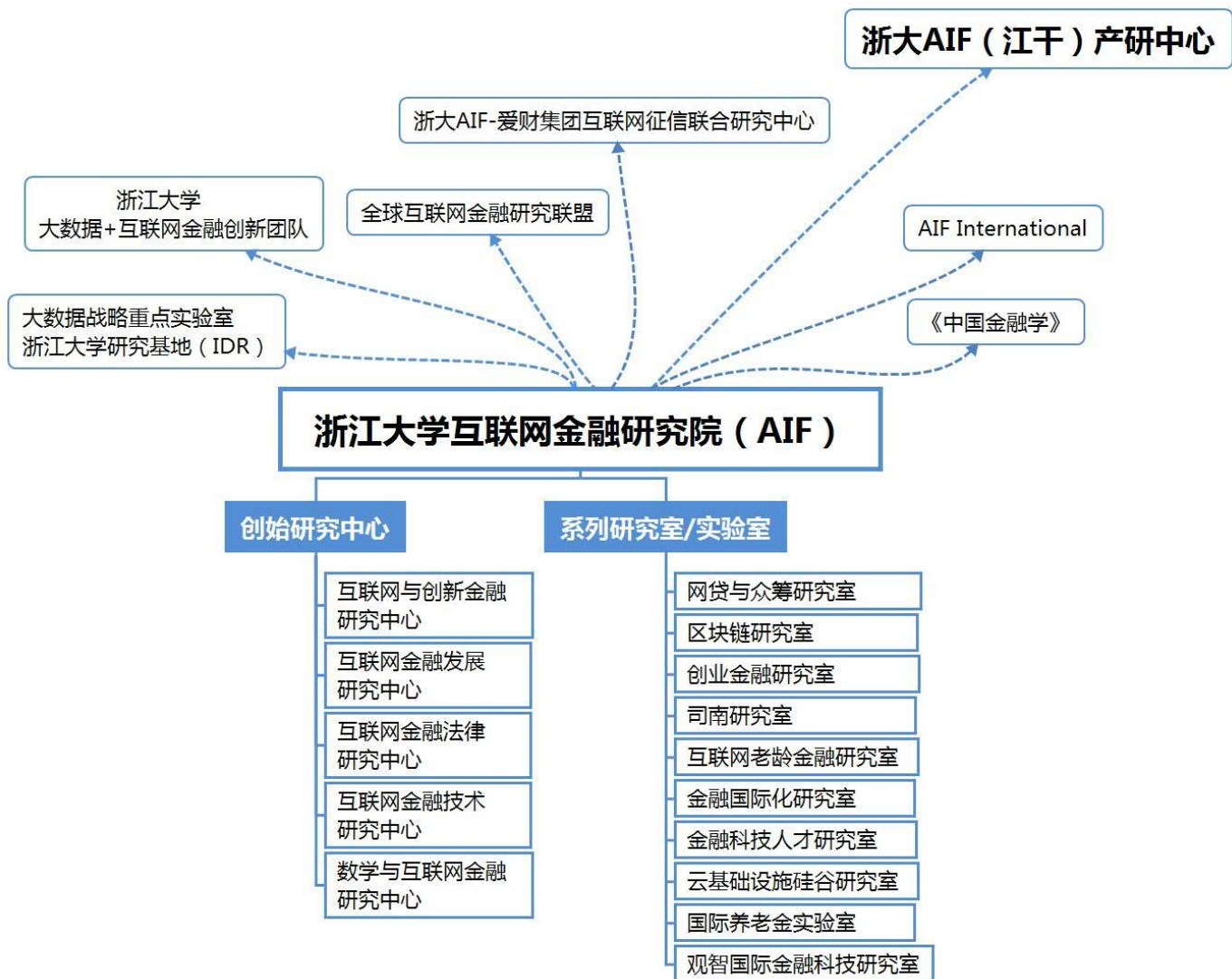


浙江互联网金融联合会
ZHEJIANG ASSOCIATION OF INTERNET FINANCE



铜板街

浙大AIF：全球金融科技生态缔造者



浙大AIF司南研究室(Sinai Lab)

联系人：吕佳敏

电话：+86-571-88208901

电邮：lvjiamin411@zju.edu.cn

网址：https://www.sinai-aif.com

简介：

剑桥大学新兴金融研究中心(CCAF)是一个创办于剑桥大学嘉治商学院的研究机构。致力于研究新兴金融产品，其主要的研究方向包括：在传统的投融资渠道和资本市场之外，依托于技术支持的金融工具和投融资渠道。

研究领域：

- 研究线上投融资渠道和金融工具
- 依托新形式数据的信用分析，并应用于信用决策和金融科技创新
- 支付系统的相关研究
- 新兴金融相关的法规和政策

Cambridge
**Centre
for Alternative
Finance**



UNIVERSITY OF
CAMBRIDGE
Judge Business School

剑桥CCAF联合创始人及执行主任

张征(Bryan Zhang)

电话：+44 (0) 1223-339111

电邮：ccaf@jbs.cam.ac.uk



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



Cambridge
Centre
for Alternative
Finance
UNIVERSITY OF
CAMBRIDGE
Judge Business School



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

铜板反街

浙江互联网金融联合会

浙江互联网金融联合会 (ZAIF) 是由浙江省人民政府金融工作办公室担任业务主管单位，浙江大学互联网金融研究院、蚂蚁金服、浙商银行联合发起，各互联网金融行业领先的企业或机构、相关行业及组织共同组建，并在浙江省民政厅正式注册的行业自律性质的社会团体。联合会前身是于2015年9月29日成立的浙江互联网金融联盟，联合会正式成立后与联盟双轨并行运营，最大优化行业服务与协助监管职能。

联合会旨在通过自律与创新服务来推动互联网金融行业发展，协助搭建政府与企业的沟通平台，加强行业监督引导，开展行业创新研究，不断提升互联网金融服务经济能力和互联网金融产业整体实力，进一步助力浙江互联网金融高地建设，推动中国互联网金融行业健康有序发展。

浙大联络办公室：

杭州市西湖区天目山路148号浙江大学西溪校区西一楼601

钱塘江港湾（江干）联络办公室：

浙江省杭州市江干区杭海路601号互联网产业大厦B座13层

邮箱：info@z-aif.com

网址：www.z-aif.com



公众号：ZAIF2018



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



铜板街

铜板街

简介：

杭州铜板街互联网金融信息服务有限公司（简称“铜板街”）创立于2012年9月，是国内领先的互联网金融信息服务提供商，以“让钱变得更有价值”为使命，以金融科技业务为核心，坚持用科技手段为小微企业及个人提供平等、透明、高效的金融信息服务。

铜板街



扫码关注铜板街公众号



2018

Thanks For Reading

Global Fintech Hub Report
