

灼识咨询介绍和项目研究假设、研究基础及方法

- 灼识咨询是一家知名咨询公司。其服务包括行业顾问咨询、商业尽职调查、战略咨询、专家网络服务等。其咨询团队一直追踪金融服务、人工智能、大数据、互联网、高科技、医疗、教育、文娱、消费品、交通物流、能源电力、环境和楼宇科技、化工、工业、制造业、农业等方面最新的市场趋势,并拥有上述行业最相关且有见地的市场信息。
- 约识咨询通过运用各种资源进行一手研究和二手研究。一手研究包括访谈供应链金融行业的行业专家和业内人士。 二手研究包括分析各种公开发布的数据资源,数据来源包括中华人民共和国国家统计局、国家金融监督管理总局 (原"中国银行保险监督管理委员会")、中国证券监督管理委员会、上市公司公告等。灼识咨询使用内部数据分析模型对所收集的信息和数据进行分析,通过对使用各类研究方法收集的数据进行参考比对,以确保分析的准确性。
- 所有统计数据真实可靠,并是基于截至本报告日的可用信息。



内识咨询



名词附录



Al	Artificial Intelligence 人工智能,它是研究、开发用于模拟、延伸和扩展人的智能的理论、方法、技术及应用系统的一门新的技术科学
ABN	Asset-backed Medium-term Notes 资产支持票据,是一种债务融资工具,该票据由特定资产所产生的可预测现金流作为还款支持,并约定在一定期限内还本付息
ABS	Asset-backed Securities 资产支持证券,是指以基础资产未来所产生的现金流为偿付支持,通过结构化设计进行信用增级,在此基础上发行资产支持证券的过程
BaaS	Blockchain as a Service 区块链即服务,是指将区块链框架嵌入云计算平台,利用云服务基础设施的部署和管理优势,为开发者提供便捷、高性能的区块链生态环境和生态配套服务,支持开发者的业务拓展及运营支持的区块链开放平台
CN-ABS	China Securitization Analytics 中国资产证券化分析网
COVID-19	Corona Virus Disease 2019 新型冠状病毒肺炎 China Insights Consul
CR I	Concentration Ratio 行业集中度,指行业内前n家企业的市场份额总和
ts ERPultancy	Enterprise Resource Planning 企业资源计划
GPS	Global Positioning System 全球定位系统。
IT	Internet Technology 互联网技术
КҮС	Know Your Customer 充分了解你的客户
NLP	Natural Language Processing 自然语言处理,是研究人与计算机交互的语言问题的一门学科,按照技术实现难度的不同可分成简单匹配式、模 糊匹配式和段落理解式三种类型
P2P	Peer to peer lending 互联网金融借贷平台,是一种将小额资金聚集起来借贷给资金需求人群的民间小额借贷模式

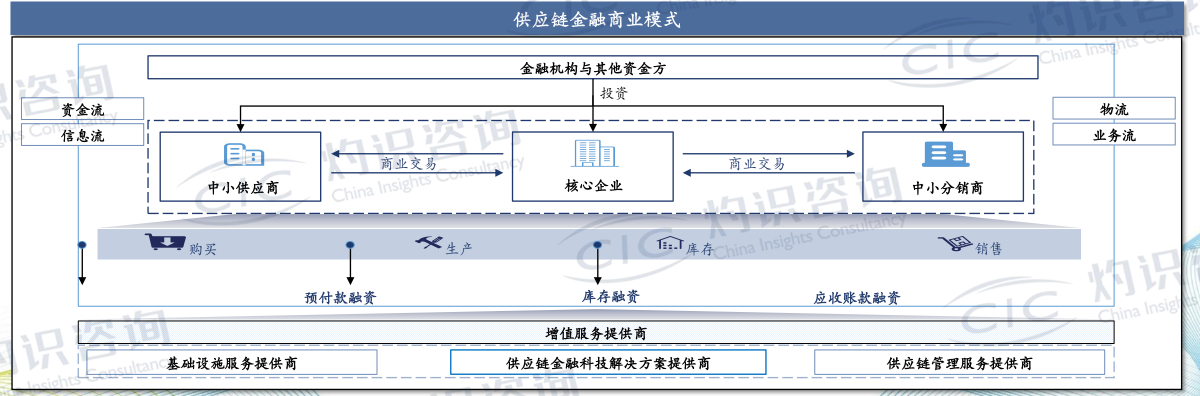


供应链金融定义和商业模式

-通过整合核心企业及其供应商之间各种贸易活动产生的信息流、物流和资金流,供应链金融能够使金融机构有效地管理风险,提供更灵活融资选择,并使不同利益相关者受益于一个稳定和金融可持续的供应链生态系统

供应链金融的定义

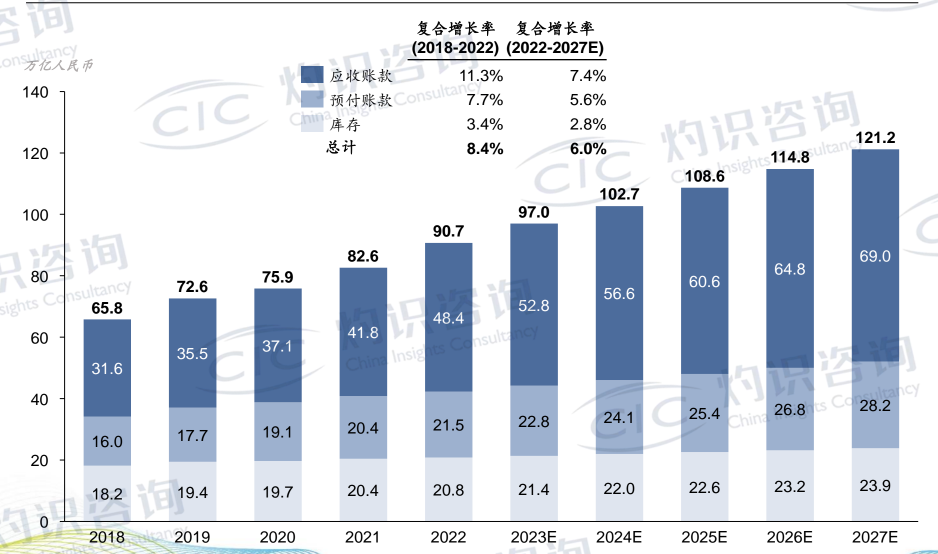
- 供应链金融是一套融资和支付解决方案,旨在通过利用供应链大型企业(通常称为核心企业*)的信用来优化支付周期并提高供应商和买方的营运资金效率。供应链资产包括多种类型,如应收账款、预付款项及存货等。由于供应链金融可以基于由核心企业的强大信用背书的供应链资产实现更早付款和更低融资成本,供应链金融已成为弥合供应链中各企业(尤其是中小企业)融资缺口的有效方法。
- 通过供应链金融,供应链中的企业可改善其营运资金情况,核心企业也可相应提高运营效率和行业价值链的稳定性。同时,以核心企业为中心,通过整合各种交易及贸易活动的信息流,供应链 融亦令金融机构能够有效地管理风险,并为中小企业提供普惠融资。供应链金融本质上涉及广泛范围的参与者,而不同参与者之间的协作及信息交换相对低效。



中国供应链基础资产规模

-企业应收账款、预付账款和库存是供应链上的三大基础资产,2018年至2022年期间中国企业总基础资产的期末余额从65.8万亿元人民币扩大到90.7万亿元人民币,年复合增长率达8.4%

中国供应链基础资产规模*,按资产余额计算,2018-2027E

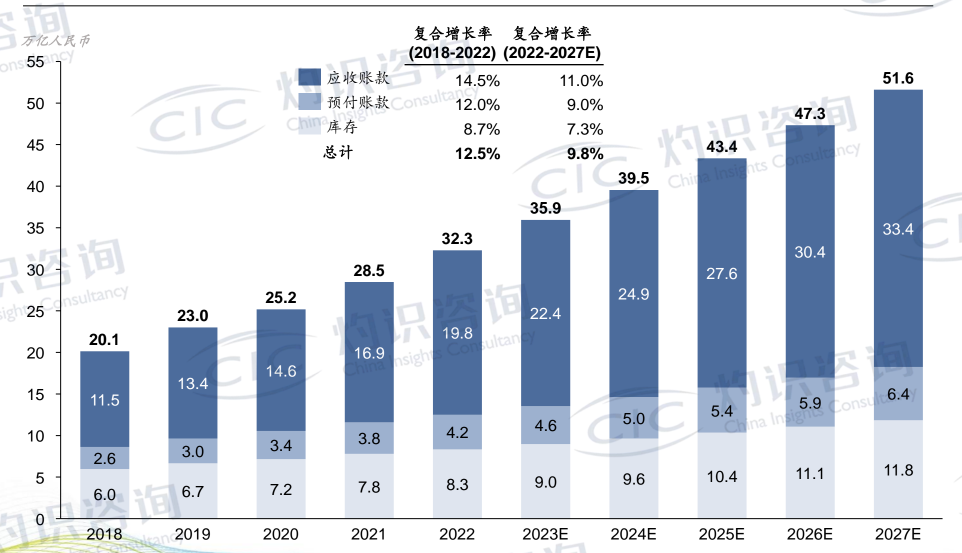


- 在供应链的末端分布着大量的中小企业。企业(包括支柱企业、中小型企业和规模以下企业)的应收账款、预付账款和库存是供应链上的三大基础资产。
- 2018年至2022年期间,企业总基础资产期末余额从65.8万亿元人民币扩大到90.7万亿元人民币,年复合增长率为8.4%,这归因于期间中国宏观经济蓬勃增长。
- 2020年新型冠状病毒(COVID-19) 爆发,长期大面积的封控措施以及停工停产对全球众多产业链造成了重大冲击,中国宏观经济和企业的生产经营情况也不可避免地受到了较大影响,在此背景下2020年中国供应链基础资产规模增速有所恢复。
- 在国民经济发展和企业持续改善的推动下,预计2027年中国企业的应收账款、预付账款和存货总额将达到121.2万亿元人民币,2022年至2027年的年复合增长率为6.0%。

中国供应链金融市场规模

-供应链金融市场资产余额从2018年的20.1万亿元人民币快速增长到2022年的32.3万亿元人民币,年复合增长率为12.5%,预计2027年将达到51.6万亿元人民币

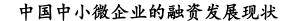
中国供应链金融市场规模*, 按资产余额计算, 2018-2027E



- 在不断扩大的贸易活动、 较高的融资渗透率和有 利监管风向的推动下, 中国的供应链金融市场 近年来迅速增长。有利 的监管风向, 加上不断 增长的融资需求,继续 推动中国成为全球最大 和增长最快的供应链金 融市场之一。中国供应 链金融市场资产余额已 经从2018年的20.1万亿 元人民币快速增长到 2022年的32.3万亿元人 民币, 年复合增长率为 12.5%
- · 随着强劲增长势头的持续,企业正越来越多地利用供应链资产来优化营运资金和获得融资,预计2027年中国供应链金融市场规模将达到51.6万亿元人民币,2022年至2027年的年复合增长率为9.8%

中小微企业融资痛点分析

-中小微企业在中国经济市场中占有显著地位,近年来其融资需求快速增长,但其融资当下还面临着融资渠道单一、银行贷款 审批放款难以及融资成本高企等痛点,而金融机构法的传统信贷体系与机制难以有效解决该类痛点

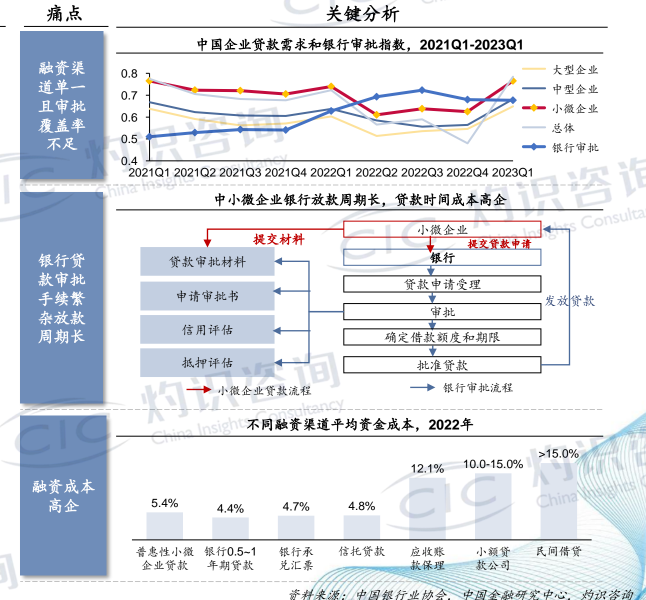




中国社会融资与中小微企业融资总额分布, 2022年

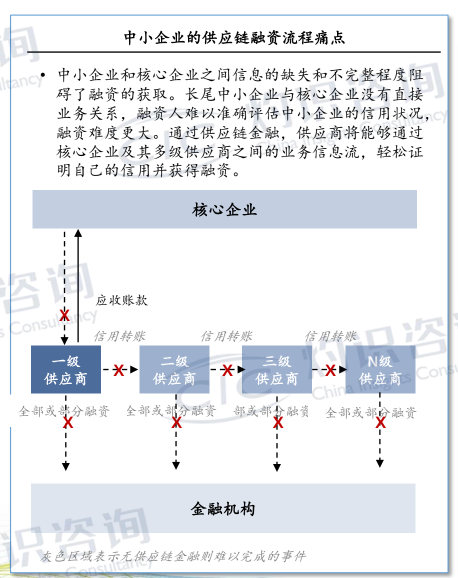


• 现存银行信贷体系难以满足中小微企业日益增长的融资需求。中小微企业的经济贡献和地位与其从金融系统获得的信贷支持有较大差距: 2022年末,尽管中小微企业群体贡献了超过60%的中国经济总量。其获得约的资金量仅占中国社会融资总规模约30%



供应链金融市场的重要参与方概览

-除了中小微企业之外,核心企业与金融机构也是供应链金融市场的重要参与者,2022年国内核心企业总数达到10,816家,而包括商业银行、证券公司和保险公司在内的金融机构数量总计2,139家







 2022年国内 金融机构型2,139 家,商型1,762家,商量1,762家,证券公司140 家,保险公司237家

*注:指在一定时间内信用评级曾被评为A级及以上的非上市企业

**注:指在一定时间内信用评级曾被评为A级以上的非上市企业以及年收入超10亿元人民币的上市企业

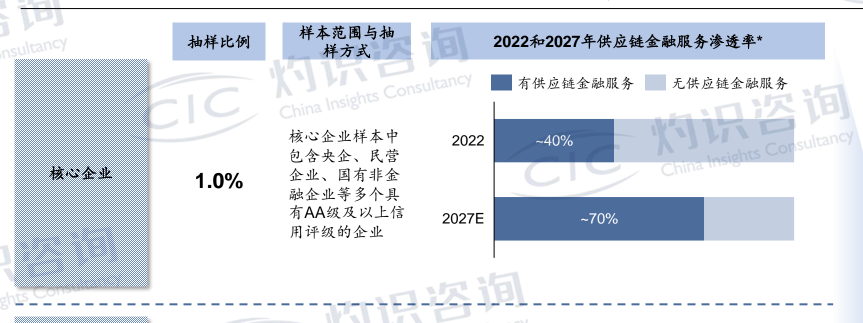
资料来源: CB insights, 国家金融监督管理总局, 证监会, 灼识咨询

核心企业和金融机构所处的供应链金融服务生态与发展趋势

-近年来多家银行与核心企业纷纷建立供应链金融平台,其中多家银行将供应链金融作为了对公业务战略转型的突破点,而部分央企的供应链金融合作模式已正向供应链司库、产业互联网的融合进行转型

供应链金融服务在中国核心企业和银行的渗透率比较, 2022-2027E

关键分析



股份制银行和城 /农商行等区域 性银行



- 根据抽样调查数据,截至2022年,供应链金融服务已覆盖我国约40%的核心企业,而在我国以银行为代表的金融机构覆盖率则已经过半。
- 与此同时, 央企、国企、民企等 一系列非金融企业也开始建设中 已的供应链金融服务平台。 企供应链金融领域, 部分已发生 企供应链金融领域, 部分已发生 应链金融平台的合作模式已发生 应连金融、产业互联网的融合已成 ,产业互联网的方向。

中国中小微企业发展政策环境

于进一步深化小微企业金融服务的意

通过支持金融机构对中小微企业贷款的增量、减价、扩面以破 -近年来中国政府颁布了多项帮助中小微企业发展的利好政策, 解中小微企业融资难融资贵等问题并促进其高质量发展

		11 - 0/11 V/ 2 / 10/10	at the Insight's
发布时间	法律、法规名称	发布单位	主要内容
2022.11	《中国人民银行、银保监会、财政部、 发展改革委、工业和信息化部、市场 监管总局关于进一步加大对小微企业 贷款延期还本付息支持力度的通知》	中国人民银行、中国银行保险监督管理委员会、财政部、国家发展和改革委员会(含原国家发展计划委员会、原国家计划委员会)、工业和信息化部、国家市场监督管理总局	鼓励银行业金融机构按市场化原则与企业共同协商延期还本付息。行业金融机构要加大政策宣传解读力度,及时公示办理条件、所需材料、办理流程及办理时限,提高小微企业办理贷款延期的便利度。
2021.12	《国务院办公厅关于印发加强信用信息共享应用促进中小微企业融资实施 方案的通知》	国务院办公厅	各级融资信用服务平台要建立完善中小微企业信用评价指标体系。鼓励有条件的地方建立中小微企业信用贷款市场化风险分担补偿机制、提供贷款贴息。
2020.11	《中国人民银行、银保监会、财政部等关于继续实施普惠小微企业贷款延期还本付息政策和普惠小微企业信用贷款支持政策有关事宜的通知》	中国人民银行、中国银行保险监督管理委员会、财政部、国家发展和改革委员会(含原国家发展计划委员会、原国家计划委员会)、工业和信息化部	• 对于符合条件的地方法人银行业金融机构新发放的普惠小微企业信用贷款,人民银行通过货币政策工具继续给予优惠资金支持,支持比例为贷款本金的40%。
2020.09	《中国人民银行、工业和信息化部、 司法部等关于规范发展供应链金融 支持供应链产业链稳定循环和优化升 级的意见》	中国人民银行、工业和信息化部、司法部、 商务部、国务院国有资产监督管理委员会、 国家市场监督管理总局 中国银行保险监督 管理委员会、国家外汇管理局	 供应链金融应以服务供应链产业链完整稳定为出发点,加快创新和规范发展。 供应链金融各参与方应合理运用新一代信息技术,持续加强供应链金融服务平台、信息系统等的安全保障、运行监控与应急处置能力,切实防范信息安全、网络安全等风险。
2019.12	《商务部、中国工商银行关于组织供 应链领域重点合作项目推荐工作的通 知》	国务院办公厅、中国工商银行	推动流通企业与工商银行、供应商、生产商系统对接。构建流通、金融与生产深度融合的供应链协同平台,实现资金流、信息流、物流"三流合一",实时共享可视。
2019.09	《国家发展改革委、银保监会关于深入开展"信易贷"支持中小微企业融资的通知》	国家发展和改革委员会(含原国家发展计划 委员会、原国家计划委员会)、中国银行保 险监督管理委员会	 鼓励征信机构、信用服务机构依法依规提供针对中小微企业的信用产品和服务。 鼓励有条件的金融机构使用公共信用信息,依托大数据、云计算等完善中小微企业信贷评价和风险管理模型,优化信贷审批流程,降低运营管理成本,提高贷款发效率和服务便利程度。
2019.07	《中国银保监会办公厅关于推动供应 链金融服务实体经济的指导意见》	中国银行保险监督管理委员会	规范供应链金融服务模式,完善供应链金融管理体系,加强供应链金融风险管控。优化供应链金融发展的外部环境。
2018.06	《人民银行、银保监会、证监会等关于进一步深化小微企业金融服务的意	中国人民银行、中国银行保险监督管理委	• 加大货币政策支持力度,引导金融机构增加小微企业信贷投放。

员会、中国证券监督管理委员会

• 建立分类监管考核评估机制,着力提高金融机构支持小微企业的精准度。



供应链金融科技解决方案的定义和分类

-供应链金融科技解决方案指由人工智能、区块链、云计算和大数据等先进技术赋能的一套解决方案,目标在于提高整个供应链金融流程的智能化、数字化和自动化水平

中国供应链金融科技解决方案的定义和细分市场

- 供应链金融科技解决方案是指应用人工智能、区块链、云计算和大数据等先进技术,提高整个供应链金融和支付流程的智能化、数字化和自动化水平。
- 核心企业和金融机构一般通过自己的内部IT团队或聘请第三方金融科技解决方案供应商来开发其供应链金融技术基础设施。内部开发通常是一个昂贵而漫长的过程, 再加上缺乏供应链金融科技领域的人才和专业知识,促使主力企业和金融机构越来越多地采用第三方科技解决方案。



分类描述

- 金融机构自行开发的供应链金融科技解决方案一般主要只促进自身的贷款进程
- 由核心企业自行开发的供应链金融科技解决方案只可便利其自身的采购和销售流程
- 供应链金融科技解决方案由专门的第三方供应链金融科技解决方案提供商开发,他们拥有先进的技术能力和丰富的行业专业知识. 为金融机构和锚定企业提供便利

增长潜力*







供应链金融科技解决方案的技术应用, 2022年, 中国



人工智能

- ✓ 通过数据挖掘、深度学习和知识 图谱技术,迭代风险管理模型, 扩大风险管理的范围
- ✓ 有效地识别和甄别根据以往经验 无法准确量化的金融欺诈事件



区块链

- ✓ 将整个产业链上的信用转移给深 层的供应商
- ✓ 提高票据流通的效率和灵活性
- ✓ 降低债权人债券转移的难度



云计算

- ✓ 提供直接的系统连接和开放的数 据接口
- ✓ 连接核心企业和中小企业的ERP 系统
- ✓ 实现整个产业链的信息整合



大数据

- ✓ 基于交易数据和外部数据建立用 户画像模型
- ✓ 提供风险控制(贷前审查、贷中 监控和贷后管理)
- ✓ 解决金融信息不对称和交易成本 高的问题

*增长潜力根据公司的数量和相关商业模式的发展程度确定



切识党

资料来源: 灼识咨询

传统供应链金融服务产业的痛点及科技方案的技术赋能

-供应链金融科技解决方案通过整合运用云计算、大数据、区块链、物联网以及人工智能等金融科技,能够使传统供应链金融 的痛点得到全链条上的有效解决与效率提升

1	通过供应链金融科技解决万案赋能,传统供应链金融服务行业的各个漏点与难点得到了有效解决							
sul	痛点		识咨询		风险评估 — 2	中期资产审核	3 后	期运营监管
		.Y.,1	a Insights Consulta	信用评估数据位	と 商业信用穿透化	资产审核智能化	风险监控实时化	动产监管电子化
		Chin		提付	·系统直连和数据接口开放	,打通企业之间ERP系统 确保数据真实性	,实现全链条信息难以	以融汇贯通
	信息孤岛, 信息交互要求高		IT系统、云计算		China Ins	ights 🗸	\checkmark	心识的
基于交易数据和外部数据的搭建用户画像模型, 实时监控、及时预警,有效解决供应链金融信息不对称、交易成本高、风险控制不健全和模式单一等问题						€融信息不对称、交易成		
	中小融资企业征信不健全		大数据	\checkmark		\checkmark		√
hts	Consultancy		WEN!		解穿透整个链条,极大提 低债;	高票据的流转效率和灵活 权转让难度,提升交易处		签名、无法篡改特点,降
	供应链各参与方信任问题		区块链	Consultancy	\checkmark			
			Chilla			加以台)	<u> </u>	
			ЮТ	利用射频识别、纟	工外感应器、GPS等信息传	感设备,实现线上数据和 环节信息无缝对接起来		将需求端和生产端整个
	货物的监管成本高		物联网				\checkmark	
	供应链上下游企业风险控制技			利用数据挖掘和深	医学习与知识图谱技术,	不断迭代风控模型,扩宽 确定量的金融欺诈事件		筛选靠过往经验无法准
	术难度高		人工智能	\checkmark		\checkmark		\checkmark
	TO CONTRACT OF THE PARTY OF THE			151 15				

供应链金融科技解决方案的价值分析

-供应链金融科技解决方案能提高供应链金融的融资运营效率,降低风险水平,实现信用深层次传递,通过打造行业生态圈,服务更多中小微企业,实现产业链生态圈的可持续发展

供应链金融科技解决方案提高供应链金融运营效率、降低风险水平、让服务渗透全产业中小微企业 数字化系统支持 智能化 ERP系统 线上 线上化授信场景, 灵 自动 数据 自动化 活贷款审批, 提高融 风险 人工智能 采集 资运营效率 可视化 云计算 区块链底层技术 提高票据流转效率和 随意拆分和转移数字票 降低成本 债权多级 灵活性 拆分流转 全流程信息记载 实现信用深层次传递, 降低债权转让难度, 为供应链上下游企业打 追溯交易 打造行业生态圈, 服 造联盟链 提升交易处理效率 分布式账本储存 务更多中小微企业 信用 全链条渗透 加密账本互相验证 信用拆解穿透整个链 提供绝对可信的环境 去信任 条,信息透明化 不断迭代风控模型 全链条数据 信用评估结果 打通数据信息 上下游数据 贷前 依托多维度、多层次 货中 数据,降低供应链金 风控 监管数据 融风险水平 模型 风险结构化 行业协会数据 灵活贷款审批

资料来源: 灼识咨询

供应链金融科技解决方案商业模式

-结合AI、区块链、大数据及云计算等先进技术的供应链金融科技解决方案能够提高整个供应链融资和支付流程的智能化、数字化及自动化水平

供应链金融科技解决方案商业模式流程

供应链金融生态系统参与方

供应商

金融机构

核心企业

数据提供商

行业协会

...

China Insights Consultancy

获客与供应链金融资产收集

- KYC
- 身份验证与文件验证
- 资产收集

•

供应链金融资产审查与管理

- 风险评估与分析
- 资产形成与融资处理
- 多级应收账款转让管理
- ...

供应链融资后的监控与评估

- 报告与实时监控
- 抵押品检查
- 客户反馈系统的开发
- ..

供应链金融科技解决方案提供商

核心企业解决方案

金融机构解决方案

供应商 (尤其是中小企业) 解决方案

...

基础技术平台

人工智能

- 自然语言处理
- 光学字符识别
- 知识图谱

区块链

- 密码存储
- 智能合约
- 接口适配器
- ..

大数据

- 实时计算
- 数据仓库
- 数据挖掘

. . .

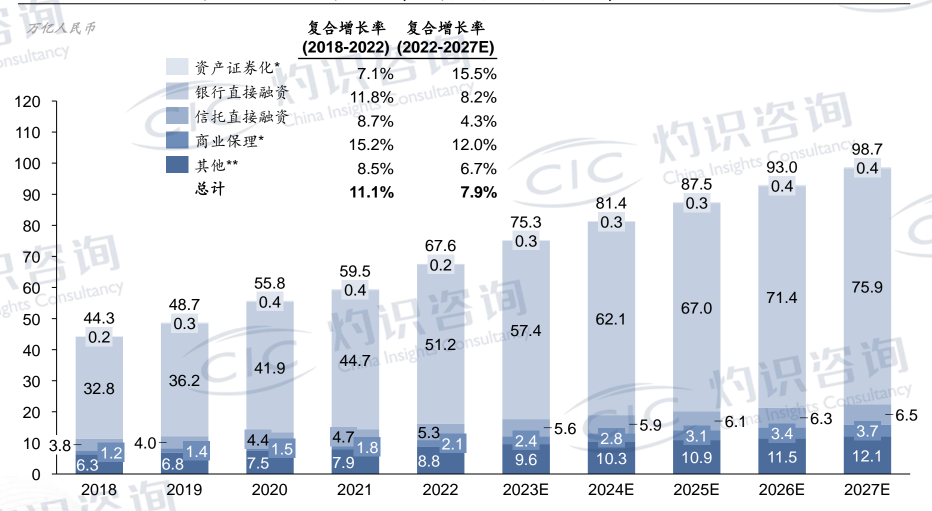
云计算

- 存储
- 并行计算
- 分布式计算
- ...

供应链金融市场的资金来源

-按资金来源交易额计,中国供应链金融市场规模从2018年的44.3万亿元人民币迅速增长至2022年的67.6万亿元人民币,复合年增长率为11.1%

中国供应链金融市场规模, 按资金来源交易额细分, 2018-2027E



- 按交易额计,中国供应链金融市场规模从2018年的44.3万亿元人民币迅速增长至2022年的67.6万亿元人民币,复合年增长率为11.1%。
- 随着科技的飞速发展和供应链金融行业的不断创新,资产证券化和商业保理正成为供应链金融中更为突出的资金来源,有望成为供应链金融行业增长最快的资金来源。其在2018年至2022年的复合年增长率分别为7.1%和15.2%,预计在2022-2027年内增长最快,复合年增长率分别为15.5%和12.0%。
- 随着国民经济发展、资本市场 不断完善、技术创新以及鼓励 ABS发展的利好政策法规陆续 出台,预计到2027年,中国供 应链金融市场交易额规模将达 到98.7万亿元人民币,2022-2027年的复合年增长率将为 7.9%。

^{*}资产证券化包括供应链ABS和ABN; 银行直接资本包括供应链贷款、银行保理等; 商业保理直接资本不包括保理 ABS。

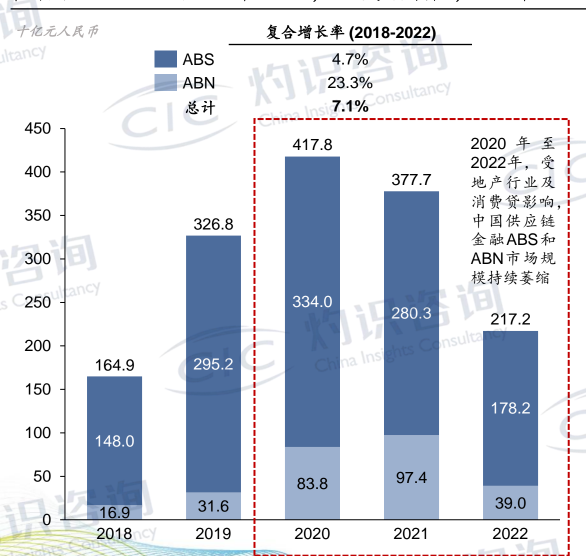
^{**}其他包括小额贷款公司、融资租赁和P2P等。

注:某些金额和百分比数字已进行四舍五入调整。

中国供应链 ABS和与ABN市场规模

-2020年起多个国家机构发声强调防范房地产金融风险,相关融资政策趋严,叠加疫情冲击带来的居民收入增长放缓和消费贷承压,中国供应链ABS和ABN市场规模21年起明显萎缩,预计随着23年中国经济的逐步复苏,ABS和ABN市场规模有望回升

中国供应链金融ABS和ABN市场规模,按交易额计算*,2018年-2022年

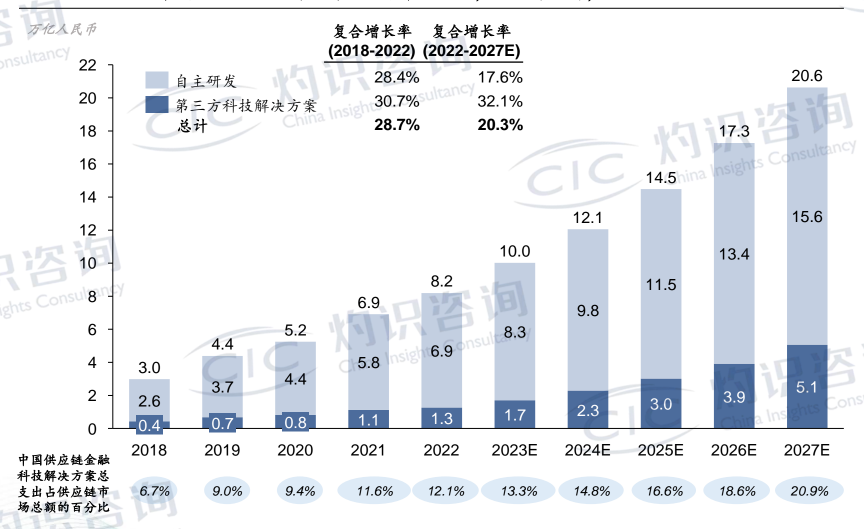


- 根据CN-ABS统计,2018年至2020年,中国供应链金融ABS和ABN市场规模迅速扩张,交易量从1,649亿元人民币左右攀升至大约4,178亿元人民币。然而2020年后,中国供应链ABS和ABN市场规模连续两年下降且下降幅度较大,交易量在2022年萎缩至2,172亿元人民币左右,下降原因主要系:
- 严格的政策压力: 2020年8月中国对重点房企融资提出"三道红线"(剔除预收款后的资产负债率大于70%、净负债率大于100%、现金短债比小于一倍), 2020年底又提出金融机构房地产贷款集中度上限(《关于建立银行业金融机构房地产贷款集中度管理制度的通知》), 对银行业金融机构发放的个人住房贷款占全部贷款的比例提出上限要求,深刻改变了房地产金融格局,说明凭借高杠杆高周转进行快速扩张的资本红利时代已经结束。在严格的政策压力下,2020年房地产贷款增速八年来首次低于各项贷款增速。
- 房企信用危机: 2020年7月以来,泰禾集团、天房集团、三盛宏业、福晟集团、华夏幸福、正源地产、协信远创、蓝光发展、阳光100等多家房地产企业相继出现债券违约。加上2021年下半年恒大等房企信用危机爆发后,市场对房地产金融风险偏好剧烈收缩。房地产销售和交易萎靡,房贷减少,资产供给能力严重削弱,银行出表需求随之降温。
- 消费贷承压: 受新冠疫情冲击, 中国经济发展下行压力大且居民收入增长放缓影响, 消费贷承压负向影响供应链金融市场规模。
- 随着2023年起中国经济逐步恢复, ABS和ABN市场规模有望回升。

中国供应链金融科技解决方案的市场规模

-供应链金融科技解决方案市场的总交易额从2018年的3.0万亿元人民币快速增长至2022年的8.2万亿元人民币,复合年增长率为28.7%,预计将以20.3%的复合年增长率进一步增长,到2027年达到20.6万亿元人民币

中国供应链金融科技解决方案市场规模,按交易额计,2018-2027E



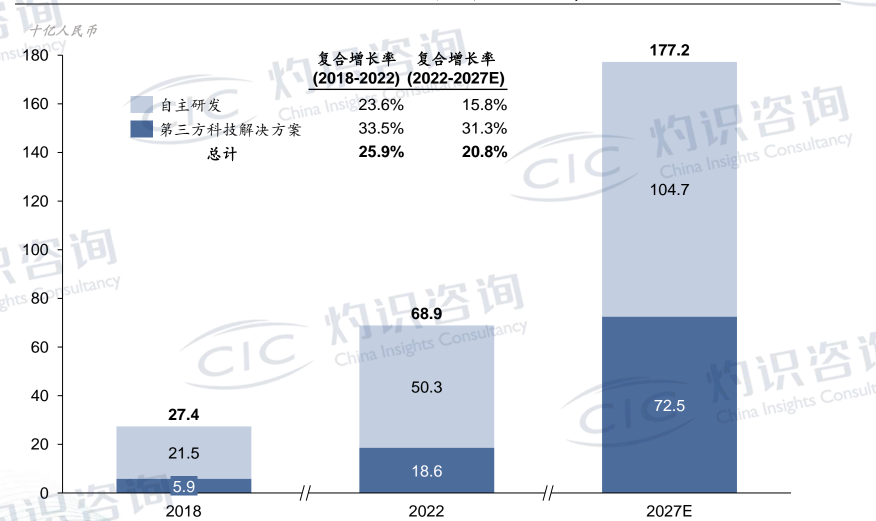
- COVID19疫情于2020年给不同行业的公司造成了意料之外的业务中断。尽管对各行业公司造成不利影响,但疫情已使更多公司意识到在危机期间提供不间断服务的数字化和自动化系统的重要性,这有助于加速供应链金融行业的数字化转型。
- 第三方供应链金融科技解决方案产生的 收入通常包括 (i) 一次性开发和实施前 费用;及 (ii) 基于解决方案所促成的交 易额的订阅费或服务费。基于交易额的 收费模式通常对客户更具吸引力,因为 它基于可见结果,且亦会降低系统或平 台的使用成本。因此,供应链金融科技 解决方案的关键表现指标之一就是所处 理的供应链金融交易额。
- 供应链金融科技解决方案总交易额从 2018年的3.0万亿元人民币快速增长至 2022年的8.2万亿元人民币,复合年增长 率为28.7%,预计将以20.3%的复合年 增长率进一步增长,到2027年达到20.6 万亿元人民币。同时其渗透率预计将从 2022年的12.1%提高到2027年的20.9%。

中国核心企业和金融机构供应链金融科技解决方案支出

-核心企业和金融机构供应链金融科技解决方案的总支出预计将于2027年达到1,772亿元人民币,2022年至2027年的复合年增长率为20.8%,印证中国第三方供应链金融科技解决方案巨大的市场潜力

核心企业和金融机构供应链金融科技解决方案支出, 2018-2027E





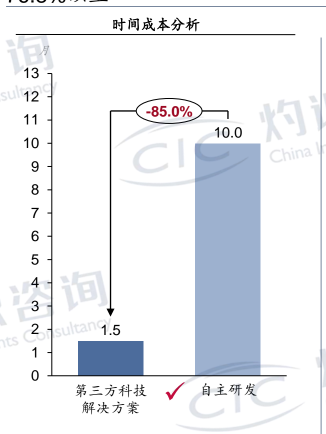
- 核心企业和金融机构是供应链金融科技解决方案的主要使用者。供应链金融科技解决方案可以据了。
 加底层资产透明度,提高数据构层,为核心企业和金融机构程度,为核心企业和工作流程。供自动化、数字化的工作流程。在这方面,总支出是衡量机类解量标准。
- 中国供应链金融科技解决方案总 支出从2018年的274亿元人民币 增长到2022年的689亿元人民币, 年均复合增长率为25.9%。
- 核心企业和金融机构供应链金融科技解决方案的总支出将从2022年的689亿元人民币增长到2027年的1,772亿元人民币,复合年增长率为20.8%,而其中中国核心企业及金融机构在第三方供应链金融科技解决方案总支出预计将持续增长至725亿元人民币。

注:某些金额和百分比数字已进行四舍五入调整。

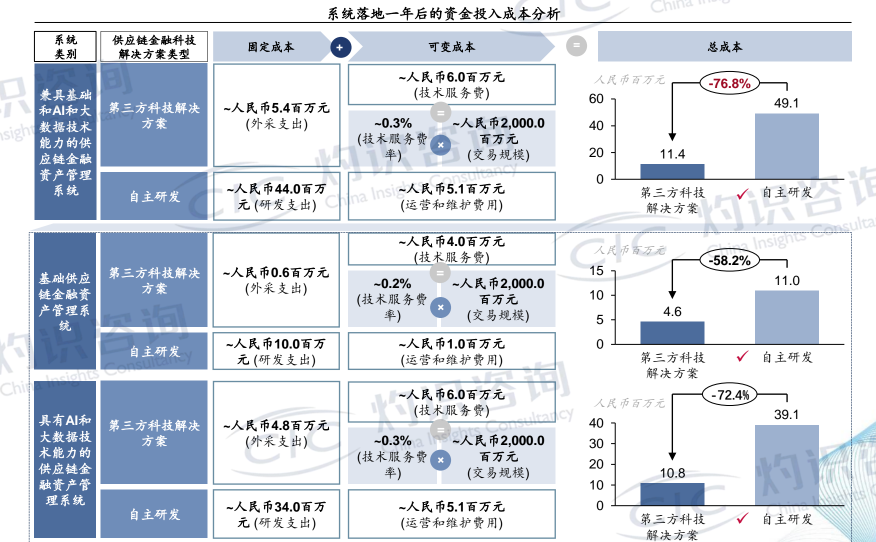
资料来源: 灼识咨询

不同类型的供应链金融科技解决方案对比分析

-与自主研发供应链金融科技解决方案相比,外采第三方供应链金融科技解决方案能将时间成本和资金投入成本减少85.0%和76.8%以上



- 银行自主研发一款基础资产管理系统的平均周期超过10个月,相比而言采用第三方科技解决方案的时间在1.5个月以内。
- 第三方科技解决方案具有丰富的系统搭建经验,专业的研发团队并提供高级技术支持的软件资源



注:假设:资金投入成本计算周期是假设系统落地后一年;具有AI和大数据技术能力的供应链金融资产管理系统技术服务费率比基础资产管理系统高0.1%;基础资产管理系统运营和维护费用占相应研发支出的10%,具有AI和大数据技术能力的供应链金融资产管理系统以及兼具基础和AI和大数据技术能力的资产管理系统运营和维护费用占相应研发支出的30%;交易规模已进行年化处理。

中国供应链金融科技市场驱动因素

-我国供应链金融科技解决方案市场增长的主要驱动力来源于核心企业和金融机构的数字化转型、专业和定制化的供应链金融 科技解决方案需求不断增长以及持续技术创新的推动

关键驱动因素





核心企业和金融机构的数 字化转型 数字化转型极大地影响了大型企业和金融机构的业务及运营,尤其是供应链融资和支付的数字化转型对核心企业的供应链稳定性起着重要作用,且对于协助金融机构在供应链金融业务中保持竞争力至关重要。新冠疫情给不同行业的公司造成不利影响的同时,也已使更多公司意识到在危机期间提供不间断服务的数字化和自动化系统的重要性,这有助于加速供应链金融行业的数字化转型



对专业和定制化供应链金 融科技解决方案的需求不 断增长 • 贸易关系深入发展和产业价值链日益复杂,驱动对专业和定制的供应链金融科技解决方案的需求不断增长。核心企业寻求建立可增加供应链透明度并整合支付、融资及供应链管理的一体化系统,金融机构专注于数字化及精简化的供应链金融流程及有效的风险管理,而解决这些痛点需要专业技术和定制化服务。



持续的技术创新

新技术的出现正重塑供应链金融行业企业运营的方式,人工智能技术如NLP自然语言处理使供应链金融工作流程数字化和自动化成为可能,区块链和大数据技术通过增强数据可靠和透明度改变了风险管理方式,新兴技术日益增长的应用和市场接受度预计将继续推动供应链金融科技解决方案的发展。



金融监管的开放和创新

金融监管部门积极推动金融生态环境的优化,通过建立更加透明、公平、规范的金融市场,增强金融机构的信誉度和服务质量,提高了供应链金融市场的整体效率和稳定性。随着中国金融监管的开放和创新,金融机构可以更加灵活地发掘和应用各种金融科技手段,包括供应链金融科技,这将进一步推动供应链金融科技的发展。

中国供应链金融科技行业政策环境

-自2017年以来,中国政府出台多项法规和政策以加速供应链金融行业数字化,鼓励示范城市和示范企业发挥引领作用,有利驱动中国供应链金融科技产业的转型升级和创新发展

			China Insign		
发布年份	法律、法规名称	发布单位	主要内容		
2022.05	《全国供应链创新与应用示范创建工作规范》	商务部、工信部、生态环境部、农业 农村部、中国人民银行、国家市场监 督管理总局、中国银行保险监督管理 委员会、中国物流与采购联合会	 示范城市应围绕完善供应链治理机制,加快供应链数字化转型,健全重点产业供应链生态等方面,发挥示范引领作用。 示范企业应围绕强化创新引领作用,提高供应链管理水平,拓展供应链专业服务等方面,发挥示范引领作用。 		
2021.03	《关于开展全国供应链创新与应 用示范创建工作的通知》	商务部、工信部、生态环境部、农业 农村部、中国人民银行、国家市场监 督管理总局、中国银行保险监督管理 委员会、中国物流与采购联合会	在供应链创新与应用试点基础上,进一步开展全国供应链创新与应用示范创建工作。力争用5年时间,培育一批全国供应链创新与应用示范城市和示范企业。		
2020.04	《商务部等8部门关于进一步做 好供应链创新与应用试点工作的 通知》	商务部、工信部、生态环境部、农业农村部、中国人民银行、国家市场监督管理总局、中国银行保险监督管理 委员会、中国物流与采购联合会	 试点城市要加大以信息技术为核心的新型基础设施投入,积极应用区块链、大数据等现代供应链管理技术和模式。 加快数字化供应链公共服务平台建设,推动政府治理能力和治理体系现代化。 		
2018.04	《关于开展供应链创新与应用试点的通知》	商务部、工信部、生态环境部、农业农村部、中国人民银行、国家市场监督管理总局、中国银行保险监督管理 委员会、中国物流与采购联合会	在全国范围内开展供应链创新与应用试点。完善重点行业供应链体系,规范供应链金融发展,服务实体经济。		

2017.10

《关于积极推进供应链创新与应 用的指导意见》

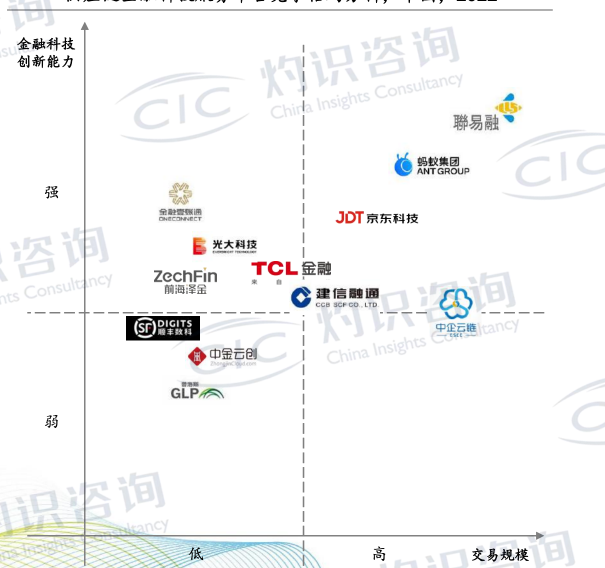
国务院办公厅

• 推进供应链金融规范发展,从而拓宽中小微企业融资渠道,保障资金流向实体经济。

中国供应链金融科技产业竞争格局分析

-五类供应链金融领域科技服务商参与赛道竞争,其中第三方供应链金融科技解决方案提供商同时具备金融科技创新能力和交易规模优势,位列行业领先地位

供应链金融科技服务平台竞争格局分析,中国,2022



供应链金融领域科技服务商分类,中国,2022

服务商类别	相关介绍	代表公司
第三方供应链 金融科技解決方案 提供商	• 通过在供应链生态的服务经验与技术应用,提供供应链金融ABS、票据融资、债权流转平台、供应链数据分析、风控或产品设计等多种供应链金融科技服务	聯易融 蚂蚁集团 ANT GROUP JDT 京东科技
核心企业背景供应 链金融科技解決方 案提供商	由实体企业或产业集团牵头建立或孵化, 提供供应链金融科技相关服务和解决方案	TCL 金融 *
金融机构背景供应 链金融科技解決方 案提供商	• 金融机构成立子公司提供供应链金融科技相关服务	建信融通 CCB SCF CO, LTD.
供应链金融信息服 务提供商	通过互联网、物联网、区块链等技术, 在各个产业领域提供包括仓单运营、发票管理、在线交易、数字化应用等供应 链金融信息服务	中金元创 ZhongjinGoud.com ZechFin 前海泽金
供应链服务提供商	 以供应链管理公司或物流公司为核心成立的供应链金融科技服务公司 	GLP ST DIGITS 順車数料

中国供应链金融科技行业代表公司介绍

-中国供应链金融科技行业参与者众多, 领先的供应链金融科技解决方案提供商具备技术和产品优势形成互联融通的产业生态

中国供应链金融科技行业代表公司介绍, 2022

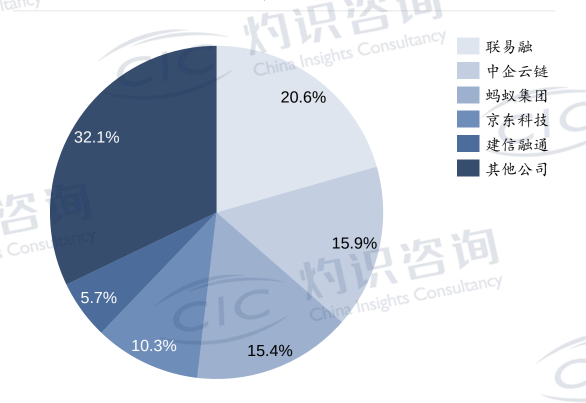
公司名	3称	成立时间	公司类型	公司概览	主要供应链金融科技业务和产品	区块链多级 流转平台
聯易融	联易融	2016	第三方供应链金融科技 解決方案提供商	面向核心企业和金融机构客户的供应链金融科技解决方案提供商	核心企业云、金融机构云、跨境云、 蜂控云、票据平台等多个业务板块	讯易链
─ 蚂蚁集团 ANT GROUP	蚂蚁集团	2014	第三方供应链金融科技 解決方案提供商	 数字支付服务提供商和数字金融平台,为消费者、商家和金融机构提供数字支付、金融科技和数字日常生活服务 	网商银行供应链金融、双链通供应链 金融等多个业务板块	区块链双链通 平台
JDT 京东科技	京东科技	2013	第三方供应链金融科技 解決方案提供商	隶属于大型电子商务平台的数字科技公司,为金融机构、商家和企业、政府等客户提供数字解决方案	京东供应链金融科技平台、京保贝、 京小贷、动产融资等	智臻链BaaS平 台
中企云惟	中企云链	2015	核心企业背景供应链金 融科技解決方案提供商	央国企混合所有制背景供应链金融平台,提供供应链金融相关金融信息服务和金融产品开发服务	企业确权、资本市场、场景金融、金 融科技与企业服务五大板块	云信
TCL 金融 * 自 火 #	TCL简单汇	2015	核心企业背景供应链金 融科技解決方案提供商	孵化于TCL集团的智慧供应链金融科技服务商,面向核心企业及相应中小微企业提供供应链金融技术服务	金单、供应链票据、微贷等多个业务 板块	简单汇金单区 块链
建信融通 CCB SCF CO., LTD.	建信融通	2017	金融机构背景供应链金 融科技解決方案提供商	中国建设银行联合五大央企联合设立的互联网供应链信息服务公司,主要覆盖建行生态体系内客户	融信、融驰、账款、订单、云条和政 采贷等产品	N.A.
会融資縣(图 ONECONNECT	金融壹账通	2015	金融机构背景供应链金融科技解決方案提供商	金融行业领域商业科技服务供应商,提供面向数字化零售、企业银行、保险的销售管理风险管理和运管支持服务台等	壹企链智能供应链金融平台、超级易 信多级电子觉证流转平台等	壹企链
中金元创 ZhongjinCloud.com	中金云创	2013	供应链金融信息服务提 供商	金融领域软件服务提供商,提供供应链金融相关的信息系统开发等软件服务	供应链金融平台系统、融资租赁系统 等	E信
GLP	普洛斯	2009	供应链服务提供商	 全球领先的专注于供应链、大数据及新能源领域新型基础设施的产业服务与投资公司 	涵盖物流及工业园区、科创及办公、 大数据基础设施、新能源基础设施、 科技及服务和战略合作平台	CI N.A. Insig
ST DIGITS 順車数科	顺丰数科	2020	供应链服务提供商	 顺丰旗下专注供应链金融服务综合解决方案的全资子公司,定位于用科技手段,嵌入企业经营中供应链场景的金融服务 	丰单融资、预付款融资、动/静态库存 融资、融资租赁、丰易贷等	N.A.

资料来源: 灼识咨询

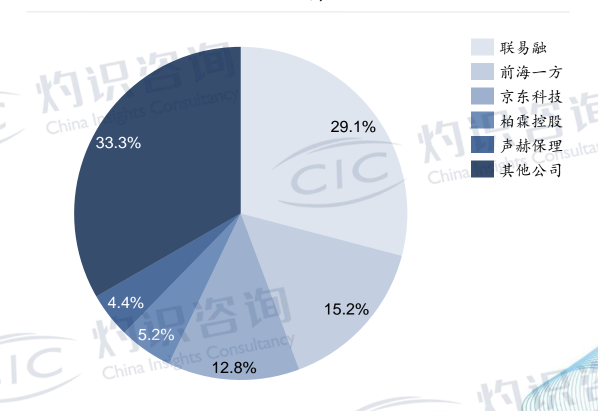
中国供应链金融科技解决方案产业头部公司的市场地位分析

-市场头部效应在供应链金融科技解决方案市场、供应链 ABS与 ABN产品发行市场等逐步凸显,前五大参与者在两大市场的市占率均已超过60%

中国供应链金融科技解决方案提供商的市场占有率, 以交易额计, 2022



中国供应链 ABS和与ABN产品发行机构的市场占有率, 以发行量计,2022



• 2022年交易额排名前五的中国供应链金融科技解决方案提供商分别为联 易融,中企云链、蚂蚁集团、京东科技和建信融通,其合计市场占有率 达67.9%,行业头部效应相对明显。

• 2022年发行量排名前五的中国供应链金融科技解决方案提供商分别为联 易融,前海一方,京东科技,柏霖控股和声赫保理,CR5市场占有率为 66.7%,行业集中化程度较高。

