

2021-2027年中国金融科技行业市场全景调研及发展趋势分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国金融科技行业市场全景调研及发展趋势分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202104/946467.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

金融科技英译为Fintech，是 Financial Technology 的缩写，可以简单理解成为Finance（金融）+Technology（科技），指通过利用各类科技手段创新传统金融行业所提供的产品和服务，提升效率并有效降低运营成本。

根据金融稳定理事会（FSB）的定义，金融科技主要是指由大数据、区块链、云计算、人工智能等新兴前沿技术带动，对金融市场以及金融服务业务供给产生重大影响的新兴业务模式、新技术应用、新产品服务等。

智研咨询发布的《2021-2027年中国金融科技行业市场全景调研及发展趋势分析报告》共八章。首先介绍了金融科技行业市场发展环境、金融科技整体运行态势等，接着分析了金融科技行业市场运行的现状，然后介绍了金融科技市场竞争格局。随后，报告对金融科技做了重点企业经营状况分析，最后分析了金融科技行业发展趋势与投资预测。您若想对金融科技产业有个系统的了解或者想投资金融科技行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章：金融科技产业界定及中国市场发展环境剖析

1.1 金融科技产业界定及统计说明

1.1.1 金融科技产业的界定

（1）金融科技产业的定义

（2）金融科技与科技金融辨析

（3）金融科技发展目标

1.1.2 本报告的研究范围界定

1.1.3 本报告主要数据来源及统计标准说明

1.2 中国金融科技产业政策环境

1.2.1 行业监管体系及机构介绍

1.2.2 行业标准体系建设现状

（1）标准体系建设

（2）现行标准汇总

1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）行业发展相关政策汇总

（2）行业发展相关规划汇总

1.2.4 “十四五”规划对行业发展的影响分析

1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国金融科技产业经济环境

1.3.1 宏观经济发展现状

1.3.2 宏观经济发展展望

1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析

1.4 中国金融科技产业社会环境

1.4.1 中国金融体系监管不严及存在漏洞的问题

1.4.2 中国传统金融服务覆盖不足

1.4.3 中国金融服务成本高问题

1.4.4 中国金融服务运作效率低下问题

1.4.5 金融科技对于解决传统金融服务存在问题的作用

第2章：全球金融科技产业发展趋势及市场前景预测

2.1 全球金融科技产业发展历程及发展环境分析

2.1.1 全球金融科技产业发展历程

2.1.2 全球金融科技产业发展环境

2.2 全球金融科技产业发展现状

2.2.1 金融科技业务模式分析

2.2.2 全球金融科技融资笔数及金额

2.2.3 全球金融科技融资区域分布

2.2.4 全球金融科技细分市场分析

2.2.5 金融科技助力新形式新业态的发展

2.2.6 全球金融科技TOP100企业名单

2.3 全球主要经济体的金融服务体系及金融科技应用状况分析

2.3.1 美国金融服务体系及金融科技发展

2.3.2 欧洲金融服务体系及金融科技发展

2.3.3 印度金融服务体系及金融科技发展

2.3.4 其他区域金融服务体系及金融科技发展

2.4 全球金融科技产业发展趋势预判

第3章：中国金融科技产业发展现状与市场痛点分析

3.1 中国金融科技产业发展历程及市场特性

3.1.1 中国金融科技产业发展历程

3.1.2 中国金融科技产业市场特性

3.2 中国金融科技产业生态结构

3.3 中国金融科技产业参与者类型

3.3.1 中国科技金融参与者类型（利用科技为需求者提供创新型金融服务）

3.3.2 中国金融科技参与者类型（利用科技为金融机构提供技术服务）

3.4 中国金融科技产业主体数量规模

3.4.1 提供科技金融服务的主体数量

3.4.2 提供金融科技服务的主体数量

3.5 中国金融科技产业融资规模及热门领域分布

3.6 中国金融科技领先企业名单

3.7 中国金融科技产业规模测算

3.8 中国金融科技发展面临的挑战分析

第4章：中国金融业及其他金融科技配套产业发展分析

4.1 中国金融科技产业链梳理

4.2 中国金融业发展现状及趋势前景

4.3 中国新一代信息基础设施建设现状

4.4 中国金融科技设备制造产业发展

第5章：按技术类型划分的中国金融科技细分市场研究

5.1 金融科技技术类型及应用概况

5.2 中国金融人工智能（人工智能+金融）市场研究

5.2.1 中国人工智能技术发展现状

5.2.2 中国人工智能技术在金融行业的应用场景概述

5.2.3 主要应用场景市场解析——智能投顾

（1）发展现状

（2）应用案例

（3）发展前景

5.2.4 主要应用场景市场解析——智能客服

（1）发展现状

（2）应用案例

（3）发展前景

5.2.5 主要应用场景市场解析——智能投研

（1）发展现状

（2）应用案例

（3）发展前景

5.2.6 主要应用场景市场解析——征信与风控

（1）发展现状

（2）应用案例

（3）发展前景

5.2.7 主要应用场景市场解析——监管合规

(1) 发展现状

(2) 应用案例

(3) 发展前景

5.2.8 其他应用场景市场解析

5.3 中国金融云（云计算+金融）市场研究

5.3.1 中国云计算技术发展现状

5.3.2 中国云计算技术在金融行业的应用概述

5.3.3 中国金融云行业发展现状

5.3.4 中国金融云行业竞争格局

5.3.5 中国金融云行业应用案例

5.3.6 中国金融云行业市场前景

5.4 中国金融大数据（大数据+金融）市场研究

5.4.1 中国大数据技术发展现状

5.4.2 中国大数据技术在金融行业的应用场景概述

5.4.3 主要应用场景市场解析——精准用户画像及风控

5.4.4 主要应用场景市场解析——数据安全

5.4.5 其他应用场景市场解析

5.5 中国金融区块链（区块链+金融）市场研究

5.5.1 中国区块链技术发展现状

5.5.2 中国区块链技术在金融行业的应用场景概述

5.5.3 主要应用场景市场解析——区块链+银行

5.5.4 主要应用场景市场解析——区块链+证券

5.5.5 主要应用场景市场解析——区块链+支付

5.5.6 其他应用场景市场解析

第6章：按照应用场景划分的中国金融科技细分市场研究

6.1 金融科技应用场景概述

6.2 金融科技在银行业的应用市场研究

6.2.1 中国银行业发展现状

6.2.2 中国银行科技发展现状

6.2.3 银行系金融科技子公司发展现状

6.2.4 金融科技赋能场景一：消费信贷

6.2.5 金融科技赋能场景二：中小企业贷款及供应链金融服务

6.2.6 金融科技在银行业的应用趋势分析

6.3 金融科技在保险业的应用市场研究

- 6.3.1 中国保险业发展现状
- 6.3.2 中国保险科技发展现状
- 6.3.3 金融科技赋能保险业全业务流程
 - (1) 产品设计
 - (2) 产品营销
 - (3) 投保与核保
 - (4) 理赔与售后
- 6.3.4 金融科技在保险业的应用趋势分析
- 6.4 金融科技在证券业的应用市场研究
 - 6.4.1 中国证券业发展现状
 - 6.4.2 中国证券科技发展现状
 - 6.4.3 金融科技赋能下的保险市场发展
 - 6.4.4 金融科技在证券业的应用趋势分析
- 6.5 金融科技在资产管理行业的应用市场研究
 - 6.5.1 中国资产管理行业发展现状
 - 6.5.2 中国资产管理科技发展现状
 - 6.5.3 金融科技赋能下的资产管理市场发展
 - 6.5.4 金融科技在资产管理行业的应用趋势分析
- 6.6 中国互联网金融科技平台市场发展研究
 - 6.6.1 中国互联网金融科技平台发展现状
 - 6.6.2 金融科技赋能下的第三方支付市场
 - 6.6.3 金融科技赋能下的互联网信贷市场
 - 6.6.4 金融科技赋能下的互联网投资理财和保险市场
 - 6.6.5 金融科技赋能下的第三方支付市场
- 第7章：中国金融科技产业代表性企业案例研究
 - 7.1 中国金融科技产业代表性企业对比
 - 7.2 中国金融科技产业代表性企业案例
 - 7.2.1 阿里巴巴（中国）网络技术有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍
 - (4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例
 - (5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析
 - 7.2.2 深圳市腾讯计算机系统有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.3 百度在线网络技术（北京）有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.4 北京京东世纪贸易有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.5 华为技术有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.6 科大讯飞股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.7 中科软科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍

(4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例

(5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.8 神州数码融信云技术服务有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍
- (4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例
- (5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.9 北京荣之联科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍
- (4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例
- (5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

7.2.10 北京旷视科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业金融科技业务布局及产品/服务介绍
- (4) 企业金融科技业务的客户类型/合作伙伴/工程案例
- (5) 企业金融科技业务布局的优劣势分析

第8章：中国金融科技产业市场前景及投资策略建议

8.1 中国金融科技产业发展潜力评估

8.1.1 行业发展现状总结（ZYZS）

8.1.2 行业影响因素总结

8.1.3 行业发展潜力评估

8.2 中国金融科技产业发展前景预测

8.3 中国金融科技产业发展趋势预判

8.4 中国金融科技产业进入与退出壁垒

8.5 中国金融科技产业投资价值评估

8.6 中国金融科技产业投资机会分析

8.7 中国金融科技产业投资风险预警

8.8 中国金融科技产业投资策略与建议

8.9 中国金融科技产业可持续发展建议

图表目录：

图表1：国家统计局《国民经济行业分类》中本行业所属类别及编号

图表2：本报告的研究范围界定

图表3：本报告主要数据来源及统计标准说明

图表4：2020年金融科技产业标准汇总

图表5：2020年金融科技产业发展政策汇总

图表6：2020年金融科技产业发展规划汇总

图表7：全球金融科技产业发展趋势预判

图表8：中国金融科技产业链代表性企业发展布局对比

图表9：阿里巴巴（中国）网络技术有限公司发展历程

图表10：阿里巴巴（中国）网络技术有限公司基本信息表 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202104/946467.html>