

# 2024-2030年中国金融科技产业风险评估及投资机遇研究报告

产品名称	2024-2030年中国金融科技产业风险评估及投资机遇研究报告
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

## 产品详情

2024-2030年中国金融科技产业风险评估及投资机遇研究报告

【全新修订】：2024年1月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

### 章 金融科技相关概述

#### 1.1 金融科技概念及特征

##### 1.1.1 金融科技基本概念

##### 1.1.2 金融科技基本特征

##### 1.1.3 金融科技业务内涵

##### 1.1.4 其他相关概念辨析

## 1.2 金融科技产业链分析

### 1.2.1 金融科技产业链结构

### 1.2.2 金融科技产业链图谱

### 1.2.3 金融科技产业链主体

## 1.3 金融科技主要分类

### 1.3.1 支付结算类

### 1.3.2 存贷款与资本筹集类

### 1.3.3 投资管理类

### 1.3.4 市场设施类

## 第二章 2021-2023年全球金融科技产业发展状况

### 2.1 全球金融科技产业发展分析

#### 2.1.1 全球产业发展指数

#### 2.1.2 全球产业发展现状

#### 2.1.3 全球市场运行状况

#### 2.1.4 全球区域发展格局

#### 2.1.5 主要国家支持政策

#### 2.1.6 监管科技发展态势

### 2.2 亚太地区金融科技产业发展分析

#### 2.2.1 亚太地区金融科技投资分析

#### 2.2.2 亚太金融科技交易规模分析

#### 2.2.3 亚太金融科技典型交易事件

#### 2.2.4 亚太地区金融科技实践布局

#### 2.2.5 亚太地区金融科技市场监管

#### 2.2.6 亚太地区金融科技市场趋势

### 2.3 欧美地区金融科技产业发展分析

#### 2.3.1 欧洲金融科技发展现状

### 2.3.2 英国金融科技发展综述

### 2.3.3 美国金融科技典型公司

## 2.4 全球金融科技产业发展趋势分析

### 2.4.1 产业发展趋势

### 2.4.2 产业监管趋势

### 2.4.3 产业技术趋势

### 2.4.4 合作发展趋势

### 2.4.5 生态圈发展趋势

## 第三章 2021-2023年中国金融科技产业发展环境分析

### 3.1 经济环境

#### 3.1.1 宏观经济概况

#### 3.1.2 工业经济运行

#### 3.1.3 对外经济分析

#### 3.1.4 固定资产投资

#### 3.1.5 宏观经济展望

### 3.2 政策环境

#### 3.2.1 金融业务支持政策

#### 3.2.2 金融科技监管政策

#### 3.2.3 互联网平台监管政策

#### 3.2.4 金融科技赋能政策

#### 3.2.5 数据安全政策规范

#### 3.2.6 金融科技“十四五”规划

#### 3.2.7 信息服务平台网络建设

### 3.3 社会环境

#### 3.3.1 居民收入水平现状

#### 3.3.2 金融市场运行状况

### 3.3.3 互联网金融转型发展

### 3.3.4 消费贷款市场状况

## 3.4 技术环境

### 3.4.1 关键技术的影响

### 3.4.2 云计算技术影响

### 3.4.3 大数据技术影响

### 3.4.4 人工智能的影响

### 3.4.5 技术应用的趋势

## 第四章 2021-2023年中国金融科技产业运行分析

### 4.1 2021-2023年金融科技产业发展综述

#### 4.1.1 金融科技发展历程

#### 4.1.2 金融科技发展阶段

#### 4.1.3 金融科技重要价值

#### 4.1.4 金融科技应用广泛

#### 4.1.5 金融科技应用空间

#### 4.1.6 金融科技应用能力

### 4.2 2021-2023年中国金融科技产业企业状况

#### 4.2.1 产业链条分析

#### 4.2.2 行业市场规模

#### 4.2.3 机构投入规模

#### 4.2.4 细分市场规模

#### 4.2.5 行业格局分析

#### 4.2.6 企业布局分析

### 4.3 金融科技关键技术发展与演进

#### 4.3.1 云原生技术发展

#### 4.3.2 金融中台建设成

#### 4.3.3 新基建建设提速

#### 4.3.4 智能化技术融合

#### 4.3.5 区块链技术发展

#### 4.3.6 数据安全的应用

### 4.4 金融科技热点应用突破与创新

#### 4.4.1 “零接触式”服务化

#### 4.4.2 开放银行模式发展

#### 4.4.3 风控智能化的阶段

#### 4.4.4 保险科技不断发展

#### 4.4.5 财富管理的智能化

#### 4.4.6 数字货币试点推进

### 4.5 金融科技产业发展面临的挑战

#### 4.5.1 产业监管挑战

#### 4.5.2 信息安全风险

#### 4.5.3 市场生态紊乱

#### 4.5.4 应用场景不足

#### 4.5.5 产业人才缺乏

### 4.6 金融科技创新发展的策略建议

#### 4.6.1 金融科技监管对策分析

#### 4.6.2 加大金融科技投资力度

#### 4.6.3 强化金融科技企业合作

#### 4.6.4 重点领域金融科技研发

## 第五章 金融科技在保险行业的发展分析

### 5.1 保险科技总体市场运行情况

#### 5.1.1 保险行业整体发展情况

#### 5.1.2 互联网保险市场的运行

### 5.1.3 保险科技整体发展情况

## 5.2 qukuailian在保险行业发展情况

### 5.2.1 qukuailian技术在保险行业的优势

### 5.2.2 qukuailian技术在保险行业的应用

### 5.2.3 qukuailian技术保险行业应用实践

### 5.2.4 qukuailian计在保险市场面临的问题

### 5.2.5 qukuailian技术保险市场措施建议

## 5.3 保险科技时代发展新的特征

### 5.3.1 发展基本方向

### 5.3.2 普惠保险发展

### 5.3.3 发展绿色保险

### 5.3.4 对外开放融合

## 5.4 保险科技市场未来发展展望

### 5.4.1 助推保险行业基础设施

### 5.4.2 驱动保险行业生态重塑

### 5.4.3 创新“概念化”负面影响

### 5.4.4 行业跨领域交叉的风险

## 第六章 金融科技在银行业的发展分析

### 6.1 银行数字化转型相关因素

#### 6.1.1 用户习惯发生变化

#### 6.1.2 金融科技迅速发展

#### 6.1.3 金融科技迅速发展

#### 6.1.4 银行需要自我突破

### 6.2 银行数字化转型路径分析

#### 6.2.1 推动架构创新

#### 6.2.2 提升服务质量

### 6.2.3 提升客户体验

### 6.2.4 拥抱核心技术

### 6.2.5 打造开放生态

## 6.3 银行数字化转型未来展望

### 6.3.1 实现高效化运作

### 6.3.2 用以用户为中心

### 6.3.3 打造无感知服务

### 6.3.4 重塑底层的架构

### 6.3.5 设开放生态体系

## 6.4 中国互联网银行业的概述

### 6.4.1 互联网银行行业定义与特点

### 6.4.2 互联网银行的行业运行情况

### 6.4.3 互联网银行行业的竞争格局

### 6.4.4 中国互联网银行行业产业链

### 6.4.5 互联网银行行业的盈利模式

## 6.5 金融科技助力互联网银行发展分析

### 6.5.1 金融科技助力数字银行发展

### 6.5.2 金融服务嵌入生活场景分析

### 6.5.3 金融科技创新战略推进和实践

## 6.6 互联网银行行业投资企业

### 6.6.1 浙江网商银行股份有限公司

### 6.6.2 深圳前海微众银行股份有限公司

### 6.6.3 吉林亿联银行股份有限公司

## 6.7 基层央行强化金融科技监管的挑战与应对策略

### 6.7.1 基层央行强化金融科技监管实践

### 6.7.2 基层央行强化金融科技监管挑战

### 6.7.3 基层央行强化金融科技监管策略

## 第七章 金融科技在证券行业的发展分析

### 7.1 金融科技在证券行业发展综述

#### 7.1.1 证券金融科技发展阶段

#### 7.1.2 证券金融科技应用实践

#### 7.1.3 证券机构科技治理转型

#### 7.1.4 证券科技市场相关展望

### 7.2 证券业各类机构的创新与发展

#### 7.2.1 证券公司科技创新与发展

#### 7.2.2 期货公司科技创新与发展

#### 7.2.3 基金公司科技创新与发展

### 7.3 qukuailian在证券行业的发展综述

#### 7.3.1 qukuailian与证券市场的概念

#### 7.3.2 证券市场上的漏洞分析

#### 7.3.3 qukuailian技术的发展优势

#### 7.3.4 qukuailian证券市场应用分析

#### 7.3.5 证券+qukuailian的挑战分析

### 7.4 智能投顾在证券行业发展综述

#### 7.4.1 行业基本概述

#### 7.4.2 市场发展特点

#### 7.4.3 市场发展规模

#### 7.4.4 行业平台排行

#### 7.4.5 行业发展困境

#### 7.4.6 总体发展趋势

## 第八章 金融科技重点领域——qukuailian

### 8.1 qukuailian技术发展概述



8.1.1 qukuailian的基本情况

8.1.2 qukuailian的“基因特性”

8.1.3 qukuailian与数字货币

8.2 qukuailian技术发展趋势

8.2.1 底层平台路线多样

8.2.2 开源项目蓬勃发展

8.2.3 技术标准逐步建立

8.2.4 联盟组织合作竞争

8.2.5 各国政策监管趋势

8.3 金融+qukuailian融合创新

8.3.1 qukuailian在金融领域的

8.3.2 qukuailian全球金融领域应用概况

8.3.3 qukuailian中国金融领域应用概况

8.4 qukuailian在金融领域应用

8.4.1 供应链金融

8.4.2 贸易融资

8.4.3 资金管理

8.4.4 支付清算

8.4.5 数字资产

8.5 qukuailian衍生bitebi市场

8.5.1 bitebi相关含义

8.5.2 bitebi全球发展

8.5.3 bitebi市场格局

8.5.4 bitebi市场规模

8.5.5 bitebi市场风险

8.5.6 bitebi未来趋势

## 8.6 qukuailian衍生的DeFi市场

### 8.6.1 DeFi主要类别介绍

### 8.6.2 DeFi的行业产业链

### 8.6.3 DeFi行业市场规模

### 8.6.4 DeFi行业风险分析

## 8.7 qukuailian技术面临的挑战

### 8.7.1 技术标准体系需完善

### 8.7.2 隐私保护与数据共享

### 8.7.3 性能效率存在局限性

## 8.8 金融qukuailian应用新形势

### 8.8.1 金融行业需要融合新业态

### 8.8.2 金融行业需要创新协作模式

### 8.8.3 金融行业qukuailian技术挑战

### 8.8.4 金融行业qukuailian技术对策

## 8.9 qukuailian金应用前景展望

### 8.9.1 技术融合赋能应用的创新

### 8.9.2 促进金融服务的提质增效

### 8.9.3 融入产业链助推实体经济

### 8.9.4 共建一体化新型服务生态

### 8.9.5 支撑探索社会治理新模式

## 第九章 金融科技重点领域——移动支付

### 9.1 移动支付产业链分析

#### 9.1.1 账户机构

#### 9.1.2 清算机构

#### 9.1.3 收单服务商

#### 9.1.4 支付机构

## 9.2 移动支付市场运行分析

### 9.2.1 全球移动支付规模

### 9.2.2 中国移动支付规模

### 9.2.3 移动支付市场份额

### 9.2.4 移动支付业务结构

### 9.2.5 移动支付安全调查

### 9.2.6 移动支付潜在威胁

## 9.3 移动支付市场使用情况

### 9.3.1 移动支付金额分析

### 9.3.2 移动支付使用场景

### 9.3.3 移动支付产品分析

### 9.3.4 移动支付常用工具

### 9.3.5 移动用户特征分析

## 9.4 移动金融市场运行情况

### 9.4.1 全球支付应用安装

### 9.4.2 市场整体运行情况

### 9.4.3 客户支付行为分析

### 9.4.4 移动金融机遇领域

### 9.4.5 平台市场介绍

## 9.5 移动支付横向市场——跨境支付市场

### 9.5.1 跨境支付相关定义

### 9.5.2 跨境支付发展历程

### 9.5.3 跨境支付体量规模

### 9.5.4 跨境支付政策鼓励

### 9.5.5 跨境支付企业名单

### 9.5.6 第三方的跨境支付

## 9.6 移动支付横向市场——第三方支付市场

### 9.6.1 第三方的独立支付市场的分析

### 9.6.2 第三方互联网支付的市场规模

### 9.6.3 第三方移动支付市场规模分析

### 9.6.4 第三方的二维码支付市场分析

## 9.7 移动支付纵向市场——shua脸支付市场

### 9.7.1 市场规模

### 9.7.2 政策方面

### 9.7.3 未来市场

## 9.8 移动支付纵向市场——DCEP支付市场

### 9.8.1 产品技术构架分析

### 9.8.2 对第三支付的影响

### 9.8.3 产品形态发展趋势

## 第十章 金融科技重点领域——智能合约

### 10.1 智能合约市场现状

#### 10.1.1 智能合约相关定义介绍

#### 10.1.2 智能合约基本模式介绍

#### 10.1.3 智能合约传统合约对比

#### 10.1.4 智能合约经典应用场景

#### 10.1.5 智能合约价值优势体现

#### 10.1.6 智能合约发展趋势分析

#### 10.1.7 智能合约应用趋势分析

### 10.2 智能合约金融应用

#### 10.2.1 互金生品市场

#### 10.2.2 跨境支付市场

#### 10.2.3 期权凭证市场

## 10.3 智能合约主要平台

### 10.3.1 RSK

### 10.3.2 Liquid

### 10.3.3 Matic

### 10.3.4 Echo

### 10.3.5 Loom

## 10.4 智能合约科技突破

### 10.4.1 标准化

### 10.4.2 系统化

### 10.4.3 合规化

### 10.4.4 架构化

### 10.4.5 工程化

## 10.5 智能合约DeFi市场

### 10.5.1 点对点交易支付

### 10.5.2 数字身份的运用

### 10.5.3 数字市场的运用

### 10.5.4 数据市场的运用

### 10.5.5 借款贷款的运用

### 10.5.6 代币化市场运用

## 第十一章 金融科技相关市场运行情况分析

### 11.1 普惠金融市场分析

#### 11.1.1 普惠金融市场运行

#### 11.1.2 小微企业贷款规模

#### 11.1.3 小微金融参与机构

#### 11.1.4 小微企业贷款利率

#### 11.1.5 数字普惠金融作用

11.1.6 数字普惠金融模式

11.1.7 数字普惠金融市场应用

11.1.8 数字普惠金融发展方向

11.2 数据技术服务市场

11.2.1 金融数据服务分析

11.2.2 分布式数据库体系

11.2.3 数据服务应用场景

11.2.4 金融技术服务分析

11.2.5 金融服务企业分析

11.3 众筹行业运行分析

11.3.1 政策扶持分析

11.3.2 平台运营状况

11.3.3 细分平台发展

11.3.4 行业发展动态

11.3.5 典型项目分析

11.4 征信行业运行分析

11.4.1 征信行业分类

11.4.2 征信业产业链

11.4.3 qiyezhengxin发展

11.4.4 个人征信发展

11.4.5 行业法律体系

11.4.6 行业发展趋势

11.5 数字货币运行分析

11.5.1 Libra币相关介绍

11.5.2 开放金融价值分析

11.5.3 数字货币风险分析

#### 11.5.4 数字货币发展方向

#### 11.5.5 数字货币发展前景

### 第十二章 金融科技的市场风险识别与应用

#### 12.1 金融科技与风险识别

##### 12.1.1 风险的内生性

##### 12.1.2 风险的外部性

##### 12.1.3 风险的复杂性

#### 12.2 金融科技市场的监管

##### 12.2.1 全球金融科技市场政策

##### 12.2.2 全球金融科技监管合作

##### 12.2.3 全球金融科技监管创新

##### 12.2.4 中国金融科技监管政策

##### 12.2.5 中国金融科技监管趋势

#### 12.3 金融科技风险的对策

##### 12.3.1 推进金融关键技术落实

##### 12.3.2 推动金融互联技术发展

##### 12.3.3 推进展数字化普惠金融

##### 12.3.4 输出金融科技技术标准

#### 12.4 金融科技在风险管理领域的应用趋势

##### 12.4.1 金融科技在风险管理的运用

##### 12.4.2 金融科技风险管理市场结构

##### 12.4.3 金融科技风险管理发展展望

### 第十三章 2020-2023年国外金融科技重点企业经营分析

#### 13.1 奥斯卡健康 (oscr)

##### 13.1.1 企业基本概况

##### 13.1.2 企业经营模式

### 13.1.3 企业经营状况

### 13.1.4 企业竞争优势

## 13.2 摩根大通公司 (JPM)

### 13.2.1 摩根大通公司基本概况

### 13.2.2 摩根大通公司组织架构

### 13.2.3 2022年企业经营状况分析

### 13.2.4 2023年企业经营状况分析

### 13.2.5 2023年企业经营状况分析

## 13.3 PayPal (贝宝)

### 13.3.1 PayPal贝宝公司基本概况

### 13.3.2 PayPal贝宝公司特点介绍

### 13.3.3 2022年企业经营状况分析

### 13.3.4 2023年企业经营状况分析

### 13.3.5 2023年企业经营状况分析

## 13.4 Lemonade, Inc.

### 13.4.1 Lemonade公司基本概况

### 13.4.2 2022年企业经营状况分析

### 13.4.3 2023年企业经营状况分析

### 13.4.4 2023年企业经营状况分析

## 13.5 Coinbase Global, Inc.

### 13.5.1 Coinbase公司基本概况

### 13.5.2 Coinbase公司商业模式

### 13.5.3 2022年企业经营状况分析

### 13.5.4 2023年企业经营状况分析

### 13.5.5 2023年企业经营状况分析

## 13.6 速汇金国际



### 13.6.1 速汇金国际公司基本概况

### 13.6.2 2022年企业经营状况分析

### 13.6.3 2023年企业经营状况分析

### 13.6.4 2023年企业经营状况分析

## 第十四章 2020-2023年中国金融科技重点企业经营中状况分析

### 14.1 恒生电子股份有限公司

#### 14.1.1 企业发展概况

#### 14.1.2 经营效益分析

#### 14.1.3 业务经营分析

#### 14.1.4 财务状况分析

#### 14.1.5 核心竞争力分析

#### 14.1.6 公司发展战略

### 14.2 苏州工业园区凌志软件股份有限公司

#### 14.2.1 企业发展概况

#### 14.2.2 经营效益分析

#### 14.2.3 业务经营分析

#### 14.2.4 财务状况分析

#### 14.2.5 核心竞争力分析

#### 14.2.6 公司发展战略

#### 14.2.7 未来前景展望

### 14.3 东方财富信息股份有限公司

#### 14.3.1 企业发展概况

#### 14.3.2 经营效益分析

#### 14.3.3 业务经营分析

#### 14.3.4 财务状况分析

#### 14.3.5 核心竞争力分析

#### 14.3.6 公司发展战略

#### 14.3.7 未来前景展望

### 14.4 腾讯控股有限公司

#### 14.4.1 腾讯控股公司发展概况

#### 14.4.2 2022年企业经营状况分析

#### 14.4.3 2023年企业经营状况分析

#### 14.4.4 2023年企业经营状况分析

### 14.5 京东集团

#### 14.5.1 京东公司发展概况

#### 14.5.2 2022年企业经营状况分析

#### 14.5.3 2023年企业经营状况分析

#### 14.5.4 2023年企业经营状况分析

### 14.6 众安在线财产保险股份有限公司

#### 14.6.1 众安在线公司发展概况

#### 14.6.2 2021年企业经营状况分析

#### 14.6.3 2022年企业经营状况分析

#### 14.6.4 2023年企业经营状况分析

### 14.7 陆金所控股

#### 14.7.1 陆金所公司发展概述

#### 14.7.2 2022年企业经营状况分析

#### 14.7.3 2023年企业经营状况分析

#### 14.7.4 2023年企业经营状况分析

### 14.8 重点企业

#### 14.8.1 同花顺

#### 14.8.2 金融壹账通

## 第十五章 2021-2023年中国金融科技产业投资分析

## 15.1 2021-2023年金融科技产业投融资状况

### 15.1.1 全球投融资规模

### 15.1.2 中国投融资规模

### 15.1.3 投融资区域分布

### 15.1.4 投融资领域分布

### 15.1.5 投融资阶段分布

### 15.1.6 行业并购的交易

### 15.1.7 投融资项目榜单

### 15.1.8 金融科技IPO分析

### 15.1.9 行业投资动态分析

## 15.2 中赢信合对中国金融科技产业投资壁垒分析

### 15.2.1 竞争壁垒

### 15.2.2 技术壁垒

### 15.2.3 资金壁垒

### 15.2.4 政策壁垒

## 15.3 中赢信合对金融科技产业投资价值评估及建议

### 15.3.1 投资价值综合评估

### 15.3.2 市场机会矩阵分析

### 15.3.3 市场进入时机判断

### 15.3.4 产业投资风险提示

### 15.3.5 产业投资策略建议

## 第十六章 中赢信合对2024-2030年中国金融科技产业发展趋势及前景预测

### 16.1 中国金融科技产业发展前景展望

#### 16.1.1 市场发展环境利好

#### 16.1.2 产业创新热点领域

#### 16.1.3 金融业务发展态势

#### 16.1.4 产业监管科技趋严

### 16.2 中国金融科技产业未来发展展望

#### 16.2.1 产业落地趋势

#### 16.2.2 产业创新发展

#### 16.2.3 产业发展方向

#### 16.2.4 产业转型升级

#### 16.2.5 未来发展趋势

### 16.3 中赢信合对2024-2030年中国金融科技行业预测分析

#### 16.3.1 2024-2030年中国金融科技行业影响因素分析

#### 16.3.2 2024-2030年中国金融科技产业市场规模预测

### 图表目录

#### 图表1 金融科技基本特征

#### 图表2 中国金融科技的内涵

#### 图表3 中国金融科技产业链条

#### 图表4 金融科技产业链图谱

#### 图表5 2020年中国金融科技产业各参与企业间的融合

#### 图表6 2020年中国金融科技行业融合图谱

#### 图表7 金融科技业务模式分类

#### 图表8 2022年全球金融科技发展指数

#### 图表9 2022年全球GFCI 31综合竞争力排名和得分top10

#### 图表10 2022年以来部分国家针对新技术风险的新监管政策

#### 图表11 部分金融与跨境数据安全相关政策

#### 图表12 2018-2022年亚太地区金融科技投资（风险投资、私募基金与并购）

#### 图表13 2018-2022年亚太地区金融科技风险投资

#### 图表14 2018-2022年亚太地区金融科技并购

#### 图表15 2018-2022年亚太地区金融科技成长性股权投资

图表16 2021亚太地区金融科技典型交易事件汇总

图表17 2022年亚太地区金融科技典型交易事件区域分布

图表18 2022年全球金融科技领域融资规模top13

图表19 2016-2021年中国国内生产总值及其增长速度

图表20 2016-2021年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表21 2017-2022年中国生产总值及其增长速度

图表22 2017-2022年中国三次产业增加值占国内生产总值比重

图表23 2023年中国GDP初步核算数据

图表24 2016-2021年全部工业增加值及其增长速度

图表25 2021年主要工业产品产量及其增长速度

图表26 2017-2022年全部工业增加值及其增长速度

图表27 2022年主要工业产品产量及其增长速度

图表28 2021-2023年中国规模以上工业增加值同比增长速度

图表29 2023年规模以上工业生产主要数据

图表30 2016-2021年中国货物进出口总额

图表31 2021年中国货物进出口总额及其增长速度

图表32 2021年中国主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表33 2021年中国主要商品进出口数量、金额及其增长速度

图表34 2021年中国主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重

图表35 2021年中国外商投资（不含银行、证券、保险领域）及其增长速度

图表36 2021年中国对外非金融类直接投资额及其增长速度

图表37 2017-2022年中国货物进出口总额

图表38 2022年货物进出口总额及其增长速度

图表39 2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表40 2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表41 2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重

图表42 2022年外商直接投资（不含银行、证券、保险领域）及其增长速度

图表43 2022年对外非金融类直接投资额及其增长速度

图表44 2022年中国三次产业投资占固定投资（不含农户）比重

图表45 2022年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度

图表46 2022年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表47 2022年房地产开发和销售主要指标及其增长速度

图表48 2021-2023年中国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表49 2023年中国固定资产投资（不含农户）主要数据

图表50 2014-2022年政府工作报告对“互联网金融” & “金融科技”表述对比

图表51 部分金融科技细分领域监管政策

图表52 部分金融业数据治理相关政策及规范

图表53 互联网平台类金融科技企业监管相关政策

图表54 金融科技赋能相关政策

图表55 金融区块链技术标准体系

图表56 数据安全相关政策规范

图表57 2022年居民人均可支配收入平均数和中位数

图表58 2023年居民人均可支配收入平均数与中位数

图表59 2022年中国国债收益率曲线变化情况

图表60 2020-2022年上交所/深交所股票量价走势

图表61 金融科技关键技术

图表62 云计算技术架构

图表63 大型金融机构云计算技术架构

图表64 部分云计算企业产品指标对比

图表65 金融大数据架构

图表66 部分大数据企业产品指标对比

图表67 人工智能通用技术架构

图表68 人工智能在金融领域应用的关键技术

图表69 智能客服技术架构

图表70 金融人工智能产品——AI平台

图表71 金融人工智能产品——智能风控

图表72 金融人工智能产品——智能客服

图表73 中国Fintech发展历程

图表74 金融行业科技应用的发展阶段

图表75 金融科技产业全景图谱

图表76 2016-2023年中国金融科技市场规模及预测

图表77 2020-2024年中国金融机构技术资金投入情况

图表78 2019-2023年中国银行业技术资金投入情况

图表79 2019-2023年中国银行金融科技资金投入情况

图表80 2019-2023年中国保险行业技术资金投入情况

图表81 2019-2023年中国保险行业金融科技资金投入情况

图表82 2019-2023年中国证券行业技术资金投入情况

图表83 2019-2023年中国证券行业金融科技资金投入情况

图表84 2019-2023年中国基金行业技术资金投入情况

图表85 2019-2023年中国基金行业金融科技资金投入情况

图表86 2012-2022年中国原保险保费收入及增速

图表87 2022年主要省市原保险保费收入

图表88 2012-2022年中国财产险、人身险保费收入

图表89 2022年中国原保险保费收入构成

图表90 2012-2022年中国财产险、人身险赔付支出

图表91 2022年中国原保险赔付支出构成

图表92 2012-2022年保险业资金运用余额

图表93 2022年保险业资金运用余额构成

图表94 2022年上市险企保费收入及市场份额

图表95 2022年人寿保险公司保费收入及市场份额

图表96 2022年财产保险公司保费收入及市场份额

图表97 2011-2022年中国互联网保险收入（亿元）及监管政策

图表98 2011-2022年中国互联网保险渗透率

图表99 部分银行的化布局情况

图表100 面向场景的开放银行体系

图表101 2022年中国部分证券公司IT投入情况一览

图表102 2018-2022年华泰证券IT投入资金情况

图表103 2021年期货概念上市公司专利数据

图表104 企业IPO流程

图表105 证券交易流程

图表106 智能投顾发展图谱

图表107 2016-2023年中国智能投顾资产管理规模及预测

图表108 2022年中国智能投顾智能化水平平台

图表109 2022年中国智能投顾投资管理水平平台

图表110 2022年中国智能投顾安全治理水平平台

图表111 2022年中国智能投顾服务体验平台

图表112 2022年中国智能投顾综合排名平台

图表113 qukuailian “ 区块 ” 结构示意图

图表114 qukuailian行业产业链条

图表115 qukuailian行业产业图谱

图表116 2008-2022年全球qukuailian行业发展历程

图表117 数字货币类型与定义

图表118 bitebi和以太坊分析对比

图表119 2022年全球金融qukuailian应用场景分布



图表120 2022年全球金融qukuailian应用区域分布

图表121 2019-2022年中国bitebi算力变化情况

图表122 2022年全球bitebi矿场区域分布

图表123 部分账户机构

图表124 2017-2021年全球移动支付市场规模情况

图表125 2015-2021年中国非银行机构处理网络支付金额统计情况

图表126 2015-2021年中国银行网络支付业务金额统计情况

图表127 2015-2021年中国银行移动支付业务金额统计情况

图表128 2022年中国第三方支付移动支付市场格局

图表129 2018-2021年中国银行处理电子支付业务结构分析

图表130 2019-2021年移动支付用户支付数额占比分析

图表131 2021年中国移动支付使用场景分析

图表132 2019-2021年中国移动支付产品分析

图表133 2021年中国移动支付常用工具分析

图表134 2021年中国移动支付用户特征

图表135 2021年中国移动支付用户特征

图表136 2018-2020年移动支付用户特征

图表137 2018-2020年中国移动支付用户特征

图表138 2021年中国移动支付用户特征

图表139 2019-2021年iOS和安卓新增应用情况

图表140 2020年与2021年支付类应用安装增长比较分析

图表141 2019上半年与2020上半年银行类应用安装增长比较分析

图表142 2020年与2021年投资类应用安装增长比较分析

图表143 支付类应用安装30天后每用户每日平均会话量比较

图表144 支付类应用安装30天后每用户每日平均会话量比较

图表145 支付类应用安装30天后每用户每日平均会话量比较

图表146 银行类应用2021年eCPI变化趋势

图表147 支付类应用2020上半年eCPI变化趋势

图表148 移卡历史沿革

图表149 2016-2021年人民币跨境支付体量

图表150 中国《支付业务许可证》机构名单

图表151 中国跨境支付方式对比

图表152 2020-2022年中国第三方支付互联网支付市场交易规模

图表153 2022年中国第三方支付互联网支付市场交易份额

图表154 2020-2022年中国第三方支付移动支付市场交易规模

图表155 2019-2022年线下扫码市场交易规模

图表156 2018-2023年中国shua脸支付用户规模及预测

图表157 支付时代发展历程

图表158 智能合约与传统合约的异同

图表159 智能合约与传统合同不同点

图表160 期权凭证市场介绍

图表161 2015-2022年中国银行业金融机构普惠型小微企业贷款及增长

图表162 2020-2022年各季度中国银行业金融机构普惠型小微企业贷款

图表163 2015-2022年中国各银行业金融机构普惠型小微企业贷款情况

图表164 2020-2022年各季度中国银行业金融机构普惠型小微企业贷款情况

图表165 小微信贷参与机构发展趋势

图表166 小微金融参与机构分客群定位分析

图表167 2021年中国众筹平台运营情况

图表168 2021年中国众筹运营中平台类型分布

图表169 2021年权益型众筹平台总体发展概况

图表170 2021年中国权益型众筹平台成功项目数对比图

图表171 权益型众筹平台成功项目融资额对比图

图表172 2021年权益型众筹平台成功项目支持人次对比图

图表173 征信的分类

图表174 征信行业产业链分析

图表175 2022年中央征信中心个人征信业务类型

图表176 2022年市场化机构qiyezhengxin产品类型

图表177 2016-2021年中国金融科技监管政策汇总

图表178 2019-2021年奥斯卡健康综合收益表

图表179 2020-2022年奥斯卡健康综合收益表

图表180 2021-2023年奥斯卡健康综合收益表

图表181 2019-2021年摩根大通公司综合收益表

图表182 2019-2021年摩根大通公司收入分地区资料

图表183 2020-2022年摩根大通公司综合收益表

图表184 2020-2022年摩根大通公司收入分地区资料

图表185 2021-2023年摩根大通公司综合收益表

图表186 2019-2021年PayPal综合收益表

图表187 2019-2021年PayPal收入分地区资料

图表188 2020-2022年PayPal综合收益表

图表189 2020-2022年PayPal收入分地区资料

图表190 2021-2023年PayPal综合收益表

图表191 2021-2023年PayPal收入分地区资料

图表192 2019-2021年Lemonade综合收益表

图表193 2020-2022年Lemonade综合收益表

图表194 2021-2023年Lemonade综合收益表

图表195 Coinbase公司交易服务产品

图表196 Coinbase公司订阅与服务产品

图表197 2019-2021年Coinbase综合收益表

图表198 2019-2021年Coinbase分部资料

图表199 2019-2021年Coinbase收入分地区资料

图表200 2020-2022年Coinbase综合收益表

图表201 2020-2022年Coinbase分部资料

图表202 2020-2022年Coinbase收入分地区资料

图表203 2021-2023年Coinbase综合收益表

图表204 2021-2023年Coinbase分部资料

图表205 2021-2023年Coinbase收入分地区资料

图表206 2019-2021年速汇金国际综合收益表

图表207 2019-2021年速汇金国际分部资料

图表208 2019-2021年速汇金国际收入分地区资料

图表209 2020-2022年速汇金国际综合收益表

图表210 2020-2022年速汇金国际分部资料

图表211 2020-2022年速汇金国际收入分地区资料

图表212 2021-2023年速汇金国际综合收益表

图表213 2021-2023年速汇金国际分部资料

图表214 2019-2023年恒生电子股份有限公司总资产及净资产规模

图表215 2019-2023年恒生电子股份有限公司营业收入及增速

图表216 2019-2023年恒生电子股份有限公司净利润及增速

图表217 2022年恒生电子股份有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表218 2019-2023年恒生电子股份有限公司营业利润及营业利润率

图表219 2019-2023年恒生电子股份有限公司净资产收益率

图表220 2019-2023年恒生电子股份有限公司短期偿债能力指标

图表221 2019-2023年恒生电子股份有限公司资产负债率水平

图表222 2019-2023年恒生电子股份有限公司运营能力指标

图表223 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司总资产及净资产规模

图表224 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司营业收入及增速

图表225 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司净利润及增速

图表226 2022年苏州工业园区凌志软件股份有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表227 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司营业利润及营业利润率

图表228 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司净资产收益率

图表229 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司短期偿债能力指标

图表230 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司资产负债率水平

图表231 2019-2023年苏州工业园区凌志软件股份有限公司运营能力指标

图表232 2019-2023年东方财富信息股份有限公司总资产及净资产规模

图表233 2019-2023年东方财富信息股份有限公司营业收入及增速

图表234 2019-2023年东方财富信息股份有限公司净利润及增速

图表235 2020-2022年东方财富信息股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表236 2019-2023年东方财富信息股份有限公司营业利润及营业利润率

图表237 2019-2023年东方财富信息股份有限公司净资产收益率

图表238 2019-2023年东方财富信息股份有限公司短期偿债能力指标

图表239 2019-2023年东方财富信息股份有限公司资产负债率水平

图表240 2019-2023年东方财富信息股份有限公司运营能力指标

图表241 2019-2021年腾讯综合收益表

图表242 2019-2021年腾讯分部资料

图表243 2019-2021年腾讯收入分地区资料

图表244 2020-2022年腾讯综合收益表

图表245 2020-2022年腾讯分部资料

图表246 2020-2022年腾讯收入分地区资料

图表247 2021-2023年腾讯综合收益表

图表248 2021-2023年腾讯分部资料

图表249 2019-2021年京东综合收益表

图表250 2019-2021年京东分部资料

图表251 2020-2022年京东综合收益表

图表252 2020-2022年京东分部资料

图表253 2021-2023年京东综合收益表

图表254 2021-2023年京东分部资料

图表255 2018-2020年众安在线财产保险股份有限公司综合收益表

图表256 2019-2021年众安在线财产保险股份有限公司综合收益表

图表257 2020-2022年众安在线财产保险股份有限公司综合收益表

图表258 2019-2021年陆金所综合收益表

图表259 2020-2022年陆金所综合收益表

图表260 2021-2023年陆金所综合收益表

图表261 2016-2021年全球金融科技融资数量和金额

图表262 2016-2021年全球金融科技平均单笔融资数量和金额

图表263 2020-2022年全球范围内金融科技股权融资数量

图表264 2018-2021年中国金融科技股权融资规模

图表265 2018-2020年中国qukuailian+金融股权融资规模

图表266 2020-2022年中国金融科技股权融资规模

图表267 2021年全球金融科技融资金额区域分布情况

图表268 2021年全球金融科技融资数量区域分布情况

图表269 2018-2020中国主要城市金融科技融资数量占比分析

图表270 2018-2020中国主要城市金融科技融资金额占比分析

图表271 2022年全球金融科技领域投融资区域分布

图表272 2022年中国金融科技领域投融资区域分布

图表273 2018-2020中国金融科技热点领域融资数量分析

图表274 2018-2020中国金融科技热点领域融资金额分析

图表275 2021年金融科技融资领域金额分布

图表276 2021年金融科技融资领域数量分布

图表277 2022年全球金融科技细分领域投融资格局

图表278 2022年中国金融科技细分领域投融资格局

图表279 2021年金融科技融资不同阶段金额分布

图表280 2021年金融科技融资不同阶段数量分布

图表281 2022年全球金融科技领域投融资轮次分布

图表282 2020-2022年中国金融科技融资轮次分布

图表283 2021年全球金融科技并购每月走势情况

图表284 2021年全球金融科技并购金额占比分析

图表285 2021年全球金融科技并购数量占比分析

图表286 2021年全球金融科技并购TOP10

图表287 2020-2022年全球金融科技公司并购数量分布

图表288 2021金融科技公司并购事件汇总

图表289 2022年全球金融科技产业投融资金额top10事件汇总

图表290 2022年中国金融科技产业投融资金额top10事件汇总

图表291 2020全球金融科技IPO事件

图表292 2020全球金融科技IPO事件（续表）

图表293 2022年全球金融科技行业企业IPO情况统计

图表294 2020-2023年A股及新三板上市公司在科技金融行业投资项目列表

图表295 中赢信合对中国金融科技产业投资壁垒分析

图表296 中赢信合对金融科技行业投资价值综合评估

图表297 金融科技行业市场机会整体评估表

图表298 中赢市场机会矩阵：金融科技行业

图表299 中国金融科技行业进入时机分析

图表300 中赢产业生命周期：金融科技行业

图表301 中赢信合投资机会箱：金融科技行业

图表302 金融科技各细分领域的监管要点

图表303 金融科技落地的整体发展趋势

图表304 金融科技“多点融合发展”

图表305 金融科技创新升级标准与非标界限融合

图表306 金融科技新技术

图表307 基于技术+场景的金融科技细分领域发展变化

图表308 中赢信合对2024-2030年中国金融科技产业市场规模预测