

# 2022-2028年中国智慧金融 行业调查与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国智慧金融行业调查与战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202208/315804.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

智慧金融（AiFinance）是依托于互联网技术，运用大数据、人工智能、云计算等金融科技手段，使金融行业在业务流程、业务开拓和客户服务等方面得到全面的智慧提升，实现金融产品、风控、获客、服务的智慧化。

金融主体之间的开放和合作，使得智慧金融表现出高效率、低风险的特点。具体而言，智慧金融有透明性、便捷性、灵活性、即时性、高效性和安全性等特点。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国智慧金融行业调查与战略咨询报告》共十三章。首先介绍了智慧金融行业市场发展环境、智慧金融整体运行态势等，接着分析了智慧金融行业市场运行的现状，然后介绍了智慧金融市场竞争格局。随后，报告对智慧金融做了重点企业经营状况分析，最后分析了智慧金融行业发展趋势与投资预测。您若想对智慧金融产业有个系统的了解或者想投资智慧金融行业，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：

### 第一章 智慧金融行业概述

#### 1.1 智慧金融的概念及特征

##### 1.1.1 智慧金融的概念

##### 1.1.2 智慧金融的特征

##### 1.1.3 智慧金融的系统

##### 1.1.4 与其他概念区分

#### 1.2 智慧金融演进阶段

##### 1.2.1 金融信息化阶段

##### 1.2.2 互联网金融阶段

##### 1.2.3 金融科技阶段

##### 1.2.4 智慧金融阶段

### 第二章 2016-2020年智慧金融行业发展环境PEST分析

#### 2.1 经济环境

- 2.1.1 全球宏观经济
- 2.1.2 国内宏观经济
- 2.1.3 经济转型升级
- 2.1.4 宏观经济展望
- 2.2 政策环境
  - 2.2.1 人工智能相关政策
  - 2.2.2 金融信息技术规划
  - 2.2.3 国家科技创新规划
  - 2.2.4 产业监管政策汇总
- 2.3 社会环境
  - 2.3.1 居民收入水平
  - 2.3.2 居民消费水平
  - 2.3.3 投资资产规模
  - 2.3.4 不良贷款余额
  - 2.3.5 人工智能人才
- 2.4 技术环境
  - 2.4.1 大数据
  - 2.4.2 云计算
  - 2.4.3 人工智能
  - 2.4.4 物联网
  - 2.4.5 区块链

### 第三章 2016-2020年中国智慧金融行业发展综合分析

- 3.1 智慧金融产业链结构
  - 3.1.1 智慧金融产业链环节
  - 3.1.2 智慧金融产业链图谱
  - 3.1.3 智慧金融产业链主体
- 3.2 2016-2020年智慧金融行业运行分析
  - 3.2.1 智慧金融盈利模式
  - 3.2.2 智慧金融应用场景
  - 3.2.3 智慧金融发展现状
- 3.3 中国智慧金融区域发展状况

- 3.3.1 省级智慧金融发展状况
- 3.3.2 地市智慧金融发展状况
- 3.3.3 区域智慧金融发展启示
- 3.4 智慧金融相关主体面临的挑战及应对策略
  - 3.4.1 技术提供企业
  - 3.4.2 传统金融机构
  - 3.4.3 行业监管机构

## 第四章 2016-2020年中国智能投顾行业综合运行分析

- 4.1 智能投顾行业概述
  - 4.1.1 智能投顾基本定义
  - 4.1.2 智能投顾平台分类
  - 4.1.3 智能投顾主要特征
  - 4.1.4 智能投顾服务范围
  - 4.1.5 智能投顾业务流程
  - 4.1.6 智能投顾技术基础
- 4.2 2016-2020年中国智能投顾产业发展现状
  - 4.2.1 政策监管环境
  - 4.2.2 监管新规发布
  - 4.2.3 行业发展演进
  - 4.2.4 市场发展特点
  - 4.2.5 市场发展规模
  - 4.2.6 智能投顾产品
  - 4.2.7 市场布局动态
- 4.3 2016-2020年中国智能投顾产业竞争格局
  - 4.3.1 市场参与主体
  - 4.3.2 市场竞争格局
  - 4.3.3 竞争排名分析
  - 4.3.4 券商主体布局
  - 4.3.5 银行主体布局
  - 4.3.6 基金主体布局
  - 4.3.7 保险主体布局

## 4.4 智能投顾行业发展模式

### 4.4.1 主要模式分类

### 4.4.2 模式类型分析

### 4.4.3 模式对比分析

### 4.4.4 典型公司分析

## 4.5 中国智能投顾行业投资价值评估分析

### 4.5.1 投资价值综合评估

### 4.5.2 市场机会矩阵分析

### 4.5.3 进入市场时机判断

## 第五章 2016-2020年中国智慧银行业综合运行分析

### 5.1 中国智慧银行业发展综述

#### 5.1.1 智慧银行基本概述

#### 5.1.2 智慧银行驱动因素

#### 5.1.3 智慧银行的产业链

#### 5.1.4 智慧银行发展现状

#### 5.1.5 智慧银行发展趋势

### 5.2 2016-2020年智慧银行具体应用场景分析

#### 5.2.1 用户识别

#### 5.2.2 刷脸支付

#### 5.2.3 智慧网点

#### 5.2.4 智能客服

#### 5.2.5 智能风控

### 5.3 中国智慧银行业参与者典型案例分析

#### 5.3.1 眼神科技

#### 5.3.2 达观数据

#### 5.3.3 同盾科技

## 第六章 2016-2020年中国智能保险行业综合运行分析

### 6.1 传统保险行业发展面临的挑战分析

#### 6.1.1 保险业运行状况

#### 6.1.2 保险业发展变化

- 6.1.3 保险业内部变化
- 6.1.4 保险业外部变化
- 6.2 2016-2020年中国互联网保险行业运行分析
  - 6.2.1 市场运行情况
  - 6.2.2 企业运行规模
  - 6.2.3 保费收入结构
  - 6.2.4 保费渗透情况
  - 6.2.5 市场发展热点
- 6.3 2016-2020年中国智能保险行业发展综述
  - 6.3.1 智能保险业态分析
  - 6.3.2 智能保险运作体系
  - 6.3.3 智能保险业务变化
  - 6.3.4 保险企业变革建议
  - 6.3.5 智能保险发展前景
- 6.4 智能保险行业变革发展及相关案例分析
  - 6.4.1 市场高效运营
  - 6.4.2 产品更加兼容
  - 6.4.3 体系稳定运行
  - 6.4.4 产品更加人性

## 第七章 2016-2020年中国智能支付行业综合运行分析

- 7.1 2016-2020年第三方支付行业发展状况
  - 7.1.1 行业基本概述
  - 7.1.2 产业链条结构
  - 7.1.3 行业交易规模
  - 7.1.4 细分业务结构
  - 7.1.5 行业监管状况
  - 7.1.6 行业发展趋势
- 7.2 2016-2020年智能支付行业发展状况
  - 7.2.1 行业基本概述
  - 7.2.2 技术基础分析
  - 7.2.3 行业发展现状

- 7.2.4 市场发展规模
- 7.2.5 企业布局状况
- 7.2.6 市场规模预测
- 7.3 2016-2020年智能支付终端市场发展状况
  - 7.3.1 智能支付概述
  - 7.3.2 市场发展环境
  - 7.3.3 市场发展规模
  - 7.3.4 市场发展空间
  - 7.3.5 市场发展趋势

## 第八章 2016-2020年中国智能营销行业综合运行分析

- 8.1 2016-2020年智能营销行业发展综述
  - 8.1.1 智能营销概念界定
  - 8.1.2 智能营销重要作用
  - 8.1.3 智能营销发展历程
  - 8.1.4 智能营销的产业链
  - 8.1.5 智能营销布局分析
  - 8.1.6 智能营销投资状况
  - 8.1.7 智能营销模式优化
- 8.2 智能营销核心技术分析
  - 8.2.1 数据获取技术
  - 8.2.2 自然语音处理
  - 8.2.3 机器学习技术
- 8.3 智能营销落地场景分析
  - 8.3.1 用户属性分析
  - 8.3.2 产品内容创作
  - 8.3.3 用户行为预测
- 8.4 中国智能营销行业未来发展趋势
  - 8.4.1 营销流程效率优化
  - 8.4.2 组织架构效率优化
  - 8.4.3 用户数据效率优化



## 第九章 2016-2020年中国智能风控行业综合运行分析

### 9.1 智能风控行业基本概述

#### 9.1.1 智能风控发展背景

#### 9.1.2 传统风控存在问题

#### 9.1.3 智能风控概念界定

#### 9.1.4 智能风控作用分析

#### 9.1.5 智能风控业务流程

### 9.2 中国智能风控行业发展环境分析

#### 9.2.1 行业政策环境

#### 9.2.2 行业经济环境

#### 9.2.3 行业技术环境

### 9.3 2016-2020年中国智能风控行业发展分析

#### 9.3.1 智能风控生态主体

#### 9.3.2 智能风控企业数量

#### 9.3.3 智能风控企业分布

#### 9.3.4 智能风控投资状况

#### 9.3.5 智能风控企业布局

#### 9.3.6 智能风控面临挑战

#### 9.3.7 智能风控发展趋势

### 9.4 智能风控应用服务案例剖析

#### 9.4.1 个人信贷风控

#### 9.4.2 企业信贷风控

#### 9.4.3 具体应用案例

## 第十章 智慧金融其他细分场景发展分析

### 10.1 智能客服

#### 10.1.1 智能客服体系架构

#### 10.1.2 智能客服发展现状

#### 10.1.3 智能客服竞争格局

#### 10.1.4 智能客服投资状况

#### 10.1.5 智能客服案例分析

#### 10.1.6 智能客服发展问题

- 10.1.7 智能客服发展趋势
- 10.2 智能投研
  - 10.2.1 智能投研发展优势
  - 10.2.2 智能投研市场规模
  - 10.2.3 智能投研竞争格局
  - 10.2.4 智能投研应用产品
  - 10.2.5 智能投研投资状况
  - 10.2.6 智能投研案例分析
  - 10.2.7 智能投研发展问题
  - 10.2.8 智能投研发展趋势
- 10.3 金融大数据
  - 10.3.1 金融大数据基本概述
  - 10.3.2 金融大数据应用场景
  - 10.3.3 金融大数据市场规模
  - 10.3.4 金融大数据存在问题
  - 10.3.5 金融大数据发展趋势

## 第十一章 智慧金融行业重点企业案例分析

- 11.1 蚂蚁金服
  - 11.1.1 企业基本概况
  - 11.1.2 企业经营模式
  - 11.1.3 企业经营状况
  - 11.1.4 企业SWOT分析
  - 11.1.5 企业布局场景
- 11.2 京东金融
  - 11.2.1 企业基本概况
  - 11.2.2 企业产品分析
  - 11.2.3 企业经营状况
  - 11.2.4 企业发展战略
- 11.3 度小满金融
  - 11.3.1 企业基本概况
  - 11.3.2 企业业务分析

- 11.3.3 企业布局状况
- 11.3.4 企业合作项目
- 11.3.5 企业发展战略
- 11.4 平安科技
  - 11.4.1 企业基本情况
  - 11.4.2 企业核心技术
  - 11.4.3 企业经营状况
  - 11.4.4 企业业务布局
  - 11.4.5 企业发展战略
- 11.5 同盾科技
  - 11.5.1 企业基本情况
  - 11.5.2 企业核心技术
  - 11.5.3 企业经营状况
  - 11.5.4 企业业务布局
  - 11.5.5 企业发展战略
- 11.6 文因互联
  - 11.6.1 企业基本情况
  - 11.6.2 企业核心技术
  - 11.6.3 企业经营状况
  - 11.6.4 企业业务布局
  - 11.6.5 企业发展战略

## 第十二章 智慧金融行业投资价值综合评估

- 12.1 智慧金融行业投融资状况分析
  - 12.1.1 行业投融资事件数量
  - 12.1.2 行业投融资轮次分布
  - 12.1.3 投融资企业类型分布
- 12.2 智慧金融行业投资壁垒分析
  - 12.2.1 人才壁垒
  - 12.2.2 数据壁垒
  - 12.2.3 业务壁垒
- 12.3 智慧金融行业投资价值评估

- 12.3.1 行业进入时机分析
- 12.3.2 市场投资机会剖析
- 12.3.3 行业投资风险预警
- 12.3.4 行业投资策略建议

### 第十三章 2022-2028年智慧金融行业发展前景和趋势预测分析 ()

- 13.1 中国智慧金融行业未来发展趋势
  - 13.1.1 市场格局发展趋势
  - 13.1.2 金融服务普惠趋势
  - 13.1.3 行业科技监管强化
- 13.2 2022-2028年智慧金融行业发展预测分析
  - 13.2.1 行业影响因素分析
  - 13.2.2 行业发展规模预测

#### 部分图表目录：

- 图表 智慧金融行业特征
- 图表 智慧金融生态系统
- 图表 金融科技和互联网金融示意图
- 图表 中国人工智能+金融行业研究报告分析主体界定
- 图表 智慧金融演进阶段
- 图表 科技赋能金融业的发展历程
- 图表 金融科技创新服务类型
- 图表 人工智能+金融行业技术关系图
- 图表 人工智能相关技术在金融行业的应用
- 图表 大数据的“4V”特征
- 图表 大数据体系及技术
- 图表 云计算工作原理
- 图表 人工智能技术分类
- 图表 物联网技术连接维度
- 图表 物联网技术特征
- 图表 物联网的组件
- 图表 区块链发展阶段

图表 区块链技术的特征

图表 智能金融产业链环节

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202208/315804.html>