

2023-2029年中国金融信息 化市场评估与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国金融信息化市场评估与投资战略研究报告》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/202305/363886.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

金融信息化是指在金融领域全面发展和应用现代信息技术，以创新智能技术工具更新改造和装备金融业，使金融活动的结构框架重心从物理性空间向信息性空间转变的过程。金融行业信息化的实质，是新兴的信息技术对传统金融业的一场经济革新，主旨在于把金融业变成典型的基于信息化技术的产业，信息系统成为金融产业战略决策、经营管理和业务操作的基本方式。

2014年和2015年我国金融业IT应用投资规模分别为1140亿元、1197亿元，之后每年将以5%的速度增长，到2020年，其规模为1528亿元。

2015年我国银行业信息化投资约为943.3亿元。预计到2018年，我国银行业信息化市场规模将达到1,277.5亿元。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国金融信息化市场评估与投资战略研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国金融信息化发展概述

1.1 金融信息化的内涵分析

1.1.1 金融信息化的定义及内涵

1.1.2 金融信息化的属性及特征

1.1.3 金融信息化行业主要产品及服务

1.2 金融信息化行业产业链结构分析

1.2.1 金融信息化行业产业链简介

1.2.2 金融信息化行业上游产业分析

1.2.3 金融信息化行业下游产业分析

1.2.4 中国金融业信息化需求分析

1.3 金融信息化对金融业的影响

1.3.1 金融信息化对货币形态及其职能的影响

1.3.2 金融信息化对金融机构的影响

1.3.3 金融信息化对金融市场的影响

1.3.4 金融信息化对宏观货币政策的影响

第二章 中国金融信息化发展的市场环境分析

2.1 金融信息化政策及监管环境分析

2.1.1 中国金融信息化相关政策汇总

2.1.2 中国金融信息化发展战略及规划

2.2 金融信息化宏观经济环境分析

2.3 金融信息化人才环境分析

2.4 金融信息化技术环境分析

2.4.1 实时处理技术发展分析

2.4.2 网络互联技术发展分析

2.4.3 业务系统综合集成与多渠道整合技术发展分析

2.4.4 金融标准化技术发展分析

2.4.5 信息系统安全技术发展分析

2.4.6 知识管理技术发展分析

2.4.7 商业智能技术发展分析

第三章 中国金融信息化总体发展状况分析

3.1 国际金融信息化发展经验借鉴

3.1.1 国际金融信息化发展历程

3.1.2 国际金融信息化发展特点

3.1.3 国际金融信息化发展趋势

3.1.4 国际金融信息化发展启示

3.2 中国金融信息化发展历程分析

3.2.1 中国金融信息化发展阶段分析

3.2.2 中国金融信息化与发达国家的差距

3.2.3 中国金融信息化发展特点分析

3.2.4 中国金融信息化发展的影响因素

3.3 中国金融信息化市场运营分析

3.3.1 中国金融信息化市场规模分析

3.3.2 中国金融信息化市场结构分析

3.3.3 中国金融信息化行业盈利水平分析

- 3.3.4 中国金融信息化行业市场竞争格局
- 3.4 中国金融信息化投入重点分析及预测
 - 3.4.1 银行业信息化投入重点分析及预测
 - 3.4.2 保险业信息化投入重点分析及预测
 - 3.4.3 证券业信息化投入重点分析及预测
 - 3.4.4 供应链金融将是这个金融行业投资的重点
- 3.5 中国金融信息化行业投资兼并与重组分析
- 3.6 中国金融信息化行业发展趋势及前景分析
 - 3.6.1 中国金融信息化行业发展趋势分析
 - 3.6.2 中国金融信息化行业发展前景
- 3.7 中国金融信息化行业发展存在的问题及解决思路
 - 3.7.1 中国金融信息化发展存在的问题分析
 - 3.7.2 中国金融信息化行业发展思路分析

第四章 中国金融信息化细分产品市场分析

- 4.1 金融IT软件市场分析
 - 4.1.1 金融IT软件市场需求分析
 - 4.1.2 金融IT软件市场竞争格局
 - 4.1.3 金融IT软件市场需求趋势
 - 4.1.4 金融IT软件市场潜力分析
- 4.2 金融IT硬件市场分析
 - 4.2.1 金融IT硬件市场需求分析
 - 4.2.2 金融IT硬件市场竞争格局
 - 4.2.3 金融IT硬件市场需求趋势
 - 4.2.4 金融IT硬件市场潜力分析
- 4.3 金融信息服务市场分析
 - 4.3.1 金融信息服务业务范围分析
 - 4.3.2 金融信息服务业务模式分析
 - 4.3.3 金融信息服务市场需求分析
 - 4.3.4 金融信息服务市场竞争格局
 - 4.3.5 金融信息服务市场需求趋势
 - 4.3.6 金融信息服务市场潜力分析

4.4 金融IT外包服务市场分析

4.4.1 金融IT外包服务业务范围分析

4.4.2 金融IT外包服务技术水平及特点

4.4.3 金融IT外包服务业务模式分析

4.4.4 金融IT外包服务市场需求分析

4.4.5 金融IT外包服务市场规模分析

4.4.6 金融IT外包服务市场竞争格局

4.4.7 金融IT外包服务发展趋势分析

4.4.8 金融IT外包服务运营策略分析

第五章 中国金融信息化子行业深度分析

5.1 中国银行业信息化市场深度分析

5.1.1 中国银行业信息化建设现状

5.1.2 中国银行业信息化投资分析

(1) 银行业信息化采购模式

(2) 银行业信息化投资规模

(3) 银行业信息化投资结构

(4) 银行业信息化投资趋势

5.1.3 中国银行业信息化需求分析

(1) 银行业信息化需求特点与趋势

(2) 银行对IT合作伙伴的要求和建议

5.1.4 中国银行业信息化市场运营分析

(1) 银行业信息化市场竞争格局

(2) 银行业信息化市场规模预测

5.1.5 中国商业银行信息化分析

(1) 中国工商银行信息化分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(2) 中国农业银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(3) 中国银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(4) 中国建设银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(5) 交通银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(6) 招商银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

(7) 民生银行IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

5.1.6 中国中小银行信息化建设模式选择

(1) 中小银行信息化建设模式现状及利弊分析

1) 服务外包模式

2) 银银合作模式

3) 合作联盟模式

(2) 中小银行信息化建设模式的选择因素分析

1) 总体发展战略

2) 信息化建设需求

3) 信息化建设现状

4) 自身的经济条件

5) 银行规模与组织结构

6) 银行发展阶段

7) 外部环境

5.2 中国证券业信息化市场深度分析

5.2.1 中国证券业信息化建设现状

(1) 证券业信息化建设历程

(2) 证券业信息化建设重点

(3) 证券业信息化建设模式

5.2.2 中国证券信息化投资分析

- (1) 证券业信息化采购模式
- (2) 证券业信息化投资规模
- (3) 证券业信息化投资结构
- (4) 证券业信息化投资趋势

5.2.3 中国证券业信息化需求分析

- (1) 证券业信息化需求特点分析
- (2) 证券业信息化需求趋势分析

5.2.4 中国证券业信息化市场运营分析

- (1) 证券业信息化市场竞争格局
- (2) 证券业信息化市场规模预测

5.2.5 中国证券交易所IT应用分析

- (1) 上海证券交易所IT应用分析
- (2) 深圳证券交易所IT应用分析
- (3) 深圳证券登记结算中心IT应用分析

5.2.6 中国证券经营机构IT应用分析

(1) 中信证券IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (2) 广发证券IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (3) 海通证券IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (4) 国信证券IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (5) 银河证券IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

5.3 中国保险业信息化市场深度分析

5.3.1 中国保险业信息化建设现状

- (1) 保险业信息化建设历程
- (2) 保险业信息化建设重点
- (3) 保险业信息化建设模式

5.3.2 中国保险业信息化投资分析

- (1) 保险业信息化采购模式
- (2) 保险业信息化投资规模
- (3) 保险业信息化投资结构

5.3.3 中国保险业信息化需求分析

- (1) 保险业信息化需求特点分析
- (2) 保险业信息化需求趋势分析
- (3) 保险公司对IT合作伙伴的要求和建议

5.3.4 中国保险业信息化市场运营分析

- (1) 保险业信息化市场竞争格局
- (2) 保险业信息化市场规模预测

5.3.5 中国保险公司IT应用分析

- (1) 中国人寿保险公司IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (2) 平安保险公司IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (3) 中国人民保险公司IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (4) 太平洋保险公司IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

- (5) 泰康人寿保险公司IT应用分析

1) 信息化建设现状

2) IT合作伙伴

5.4 中国农村金融信息化市场分析

5.4.1 农村信用社金融信息化市场分析

- (1) 农村信用社信息化发展水平
- (2) 农村信用社信息化建设模式
- (3) 农村信用社信息化优劣势分析

5.4.2 小额贷款公司信息化市场分析

- (1) 小额贷款公司信息化发展水平
- (2) 小额贷款公司信息化优劣势分析

5.4.3 村镇银行信息化市场分析

- (1) 村镇银行信息化发展水平
- (2) 村镇银行信息化建设模式
- (3) 村镇银行信息化优劣势分析

5.4.4 农村金融信息化市场前景分析

- (1) 农村金融信息化发展趋势分析
- (2) 农村金融信息化市场潜力分析

5.5 中国其他金融信息化子行业市场分析

第六章 中国主流金融IT企业个案分析

6.1 中国金融IT软件供应商经营情况个案分析

6.1.1 北京软通动力信息技术有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业主要客户关系
- (4) 企业业务地区分布

6.1.2 中科软科技股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业主要客户关系
- (4) 企业业务地区分布

6.1.3 恒生电子股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.4 上海复旦金仕达计算机有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.5 深圳市金证科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.6 上海华腾软件系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.7 浪潮电子信息产业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.8 南天电子信息产业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.9 中信网络科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.10 北京高阳金信信息技术有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.11 东华软件股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.12 柯莱特信息系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.13 赞同科技发展有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.1.14 北京东方通科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2 中国金融IT硬件供应商经营情况个案分析

6.2.1 广电运通金融电子股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2.2 广州御银科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2.3 安迅（北京）金融设备系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2.4 迪堡金融设备有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2.5 长城信息产业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.2.6 北京中科金财科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.3 中国金融信息服务供应商经营情况个案分析

6.3.1 上海大智慧股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.3.2 浙江核新同花顺网络信息股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.3.3 东方财富信息股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4 中国金融IT外包服务商经营情况个案分析

6.4.1 信雅达系统工程股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.2 成都三泰电子实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.3 荣科科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.4 上海天玑科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.5 高伟达软件股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.6 神州数码融信软件有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.7 北京宇信易诚科技有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.8 中金数据系统有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

6.4.9 深圳希格玛计算机技术有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业主要客户关系

(4) 企业业务地区分布

第七章 中国金融信息化行业投资分析

7.1 中国金融信息化行业投资风险分析

7.1.1 金融信息化行业政策风险分析

7.1.2 金融信息化行业技术风险分析

7.1.3 金融信息化行业竞争风险分析

7.1.4 金融信息化行业其他风险分析

7.2 中国金融信息化行业投资特性分析

7.2.1 中国金融信息化行业进入壁垒分析

(1) 技术及研发实力壁垒

(2) 服务经验和人力资源壁垒

(3) 本地化服务网络壁垒

(4) 客户资源壁垒

7.2.2 中国金融信息化行业盈利模式分析

7.2.3 中国金融信息化行业盈利因素分析

7.3 中国金融信息化行业投资建议分析

7.3.1 金融信息化投资规模分析

7.3.2 金融信息化投资结构分析

7.3.3 金融信息化投资机会分析

7.3.4 金融信息化投资战略建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363886.html>