

# 2024-2030年中国金融电子 支付设备市场深度分析与前景趋势报告

## 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

《2024-2030年中国金融电子支付设备市场深度分析与前景趋势报告》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/202310/413729.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

2006年以来，由于全国银行网点统一网络平台建设日益完善，中国金融电子支付设备市场进入快速发展阶段。在非现金支付业务方面，2021年，全国银行共办理非现金支付业务4395.06亿笔，金额4415.56万亿元，同比分别增长23.90%和10.03%。电子支付领域，2021年，银行共处理电子支付业务2749.69亿笔，金额2976.22万亿元，同比分别增长16.90%和9.75%。2021年，非银行支付机构处理网络支付业务10283.22亿笔，金额355.46万亿元，同比分别增长24.30%和20.67%。支付系统方面，2021年，支付系统共处理支付业务9336.23亿笔，金额9450.69万亿元，同比分别增长27.53%和15.32%。中国金融电子支付设备市场为外资企业入驻创造了条件，国际许多金融电子支付设备企业已经看中在中国低成本拓展市场的机会，随着外资投入逐步加大，中国国内企业改革重组迅速壮大。同时新的行业制度等政策的颁布和实施将促使中国金融电子支付设备行业洗牌，企业兼并重组将在政策的支持下大力发展。

近年来，随着我国银行卡产业的不断发展和居民支付习惯的改变，我国银行卡业务尤其是银行卡消费业务保持持续快速增长；同时随着农村经济建设的发展和各类惠农政策的不断出台，农村地区的支付需求日益增多，农村地区支付环境亟待建设，这些有利因素都为我国金融电子支付设备行业提供了广阔的发展空间。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国金融电子支付设备市场深度分析与前景趋势报告》共十章。首先介绍了金融电子支付设备行业的发展环境及产业链运行现状，接着对中国金融电子支付设备行业的发展情况进行了细致的分析，然后具体分析了POS机及ATM机的市场现状。随后，报告重点介绍了中国主要金融机构电子支付设备的发展现状，并对国内外金融电子支付设备行业重点企业的经营状况进行了详细解读。最后，报告重点分析了金融电子支付设备行业的投资潜力，还对金融电子支付设备行业的发展前景进行了科学的预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、工信部、财政部、中国银行业监督管理委员会、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对金融电子支付设备行业有个系统深入的了解、或者想投资金融电子支付设备行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

### 第一章 金融电子支付设备行业发展环境分析

#### 1.1 经济环境

##### 1.1.1 国际宏观经济运行分析

- 1.1.2 中国宏观经济运行现状
- 1.1.3 中国经济发展形势分析
- 1.2 金融环境
  - 1.2.1 2018年中国金融市场运行分析
  - 1.2.2 2019年中国金融市场运行分析
  - 1.2.3 2020年中国金融市场运行分析
- 1.3 政策环境
  - 1.3.1 央行发布首批支付业务许可证
  - 1.3.2 2021-2023年电子支付行业政策分析
- 1.4 产业环境
  - 1.4.1 电子商务行业发展分析
  - 1.4.2 电子支付行业发展分析
  - 1.4.3 移动支付市场发展迅速
  - 1.4.4 移动支付成市场发展热点
- 1.5 社会环境
  - 1.5.1 中国人口规模
  - 1.5.2 中国居民持卡消费习惯
  - 1.5.3 金融服务网络化分析
- 1.6 技术环境
  - 1.6.1 金融电子设备国产化比例
  - 1.6.2 机芯自主化状况
  - 1.6.3 加密键盘自主化状况
  - 1.6.4 NFC技术发展状况

## 第二章 金融电子支付设备产业链分析

- 2.1 金融电子支付设备上游产业分析
  - 2.1.1 电子信息产业发展分析
  - 2.1.2 液晶显示行业发展分析
  - 2.1.3 工业计算机行业发展分析
  - 2.1.4 钢材市场及价格走势分析
  - 2.1.5 软件行业发展分析
  - 2.1.6 机床行业发展分析

- 2.1.7 模具行业发展分析
- 2.1.8 打印机行业发展分析
- 2.1.9 仪器仪表行业发展分析
- 2.2 金融电子支付设备下游产业分析
  - 2.2.1 银行业发展分析
  - 2.2.2 商业零售业发展分析
  - 2.2.3 邮政行业发展分析
  - 2.2.4 税务行业发展分析
  - 2.2.5 保险行业发展分析
  - 2.2.6 证券行业发展分析

### 第三章 2021-2023年金融电子支付设备市场发展分析

- 3.1 2021-2023年金融电子设备行业发展概述
  - 3.1.1 金融电子设备行业的特点
  - 3.1.2 金融电子设备产品结构
  - 3.1.3 国内金融电子设备市场需求分析
- 3.2 2021-2023年金融电子支付设备行业综合分析
  - 3.2.1 金融电子支付设备服务终端投放的合作运营模式
  - 3.2.2 我国金融电子支付设备行业议价能力分析
  - 3.2.3 国内金融电子支付设备行业潜在威胁分析
  - 3.2.4 我国金融电子支付设备行业投资兼并与重组整合特征
- 3.3 2021-2023年自动服务终端设备市场发展分析
  - 3.3.1 自助服务终端市场需求快速增长
  - 3.3.2 自助服务终端设备市场发展状况
  - 3.3.3 自助服务终端市场规模不断扩大
  - 3.3.4 自助设备市场品牌情况分析
  - 3.3.5 自助服务终端产品市场分析
  - 3.3.6 银行自助服务终端发展的问题及对策
  - 3.3.7 自助服务终端设备市场前景分析
  - 3.3.8 自助设备发展趋势分析

### 第四章 2021-2023年POS机行业发展分析

- 4.1 2021-2023年POS机行业发展综述
  - 4.1.1 全球POS机市场发展状况
  - 4.1.2 我国POS机市场现状分析
  - 4.1.3 国内POS机市场竞争格局分析
  - 4.1.4 POS机行业进入壁垒
  - 4.1.5 银行POS机业务发展的风险及建议
- 4.2 2021-2023年POS机市场发展状况
  - 4.2.1 移动POS机市场发展态势分析
  - 4.2.2 第三方支付积极发展线下POS机市场
  - 4.2.3 家用POS机市场发展状况
- 4.3 2021-2023年中国POS机市场的发展
  - 4.3.1 我国POS机市场分析
  - 4.3.2 中国联网POS机保有量分析
  - 4.3.3 我国POS机终端配置情况
- 4.4 EPOS
  - 4.4.1 EPOS市场兴起
  - 4.4.2 电话EPOS与其他支付方式的不同点
  - 4.4.3 电话EPOS市场推广空间分析
  - 4.4.4 农村信用社EPOS推广的问题及对策
- 4.5 POS机产业前景分析
  - 4.5.1 全球POS机市场发展趋势
  - 4.5.2 我国POS机产业发展方向
  - 4.5.3 我国POS机市场未来发展预测

## 第五章 2021-2023年AIM机市场发展分析

- 5.1 2021-2023年全球ATM市场发展分析
  - 5.1.1 全球ATM市场发展现状
  - 5.1.2 世界ATM机市场供需分析
  - 5.1.3 全球ATM市场发展格局分析
  - 5.1.4 世界ATM机主要产品价格走势分析
- 5.2 2021-2023年中国ATM市场发展分析
  - 5.2.1 中国ATM市场发展迅速

- 5.2.2 中国ATM机市场品牌比较分析
- 5.2.3 农村ATM市场发展状况
- 5.2.4 ATM全产业链竞争格局初现
- 5.2.5 现金循环设备成ATM市场主流
- 5.2.6 ATM产业发展思考
- 5.3 2021-2023年中国ATM市场发展分析
  - 5.3.1 2018年中国ATM市场发展状况
  - 5.3.2 2019年中国ATM市场发展状况
  - 5.3.3 2020年我国ATM市场发展状况
- 5.4 电子货币对ATM机发展的影响分析
  - 5.4.1 世界电子货币的发展及运用
  - 5.4.2 我国电子货币发展现状及ATM应用
  - 5.4.3 我国电子货币及ATM应用发展趋势
- 5.5 ATM市场发展前景预测
  - 5.5.1 全球ATM机安装量预测
  - 5.5.2 中国ATM市场发展趋势分析
  - 5.5.3 中国ATM机市场未来发展预测

## 第六章 2021-2023年中国重点金融机构金融电子支付设备发展分析

- 6.1 2021-2023年各大银行自助设备发展状况
  - 6.1.1 2018年各大银行自助设备发展状况
  - 6.1.2 2019年各大银行自助设备发展状况
  - 6.1.3 2020年各大银行自助设备发展状况
- 6.2 中国银行
  - 6.2.1 2018年中行自助设备发展状况
  - 6.2.2 2019年中行自助设备发展状况
  - 6.2.3 2020年中行自助设备发展状况
- 6.3 工商银行
  - 6.3.1 2018年工行自助设备发展状况
  - 6.3.2 2019年工行自助设备发展状况
  - 6.3.3 2020年工行自助设备发展状况
- 6.4 农业银行

- 6.4.1 2018年农行自助设备发展状况
- 6.4.2 2019年农行自助设备发展状况
- 6.4.3 2020年农行自助设备发展状况
- 6.4.4 农行在农村地区推广转账电话机
- 6.5 建设银行
  - 6.5.1 2018年建行自助设备发展状况
  - 6.5.2 2019年建行自助设备发展状况
  - 6.5.3 2020年建行自助设备发展状况
- 6.6 交通银行
  - 6.6.1 2018年交行自助设备发展状况
  - 6.6.2 2019年交行自助设备发展状况
  - 6.6.3 2020年交行自助设备发展状况

## 第七章 2021-2023年国际金融电子支付设备行业重点企业分析

- 7.1 美国计算机服务公司（NCR）
  - 7.1.1 公司简介
  - 7.1.2 2019年NCR经营状况分析
  - 7.1.3 2020年NCR经营状况分析
  - 7.1.4 2021年NCR经营状况分析
  - 7.1.5 ATM发展情况
- 7.2 迪堡公司（Diebold）
  - 7.2.1 公司简介
  - 7.2.2 2019年迪堡经营状况分析
  - 7.2.3 2020年迪堡经营状况分析
  - 7.2.4 2021年迪堡经营状况分析
  - 7.2.5 ATM业务情况
  - 7.2.6 新产品分析
- 7.3 德利多富公司（Wincor Nixdorf）
  - 7.3.1 公司简介
  - 7.3.2 2019年德利多富经营状况分析
  - 7.3.3 2020年德利多富经营状况分析
  - 7.3.4 2021年德利多富经营状况分析



- 7.3.5 发展特色
- 7.3.6 在华市场情况
- 7.4 韩国晓星株式会社（NAUTILUS HYOSUNG）
  - 7.4.1 公司简介
  - 7.4.2 2019年晓星经营状况分析
  - 7.4.3 2020年晓星经营状况分析
  - 7.4.4 2021年晓星经营状况分析
  - 7.4.5 在华投资情况

## 第八章 2020-2023年中国金融电子支付设备行业重点企业分析

- 8.1 广电运通金融电子股份有限公司
  - 8.1.1 企业发展概况
  - 8.1.2 经营效益分析
  - 8.1.3 业务经营分析
  - 8.1.4 财务状况分析
  - 8.1.5 核心竞争力分析
  - 8.1.6 公司发展战略
  - 8.1.7 未来前景展望
- 8.2 广州御银科技股份有限公司
  - 8.2.1 企业发展概况
  - 8.2.2 经营效益分析
  - 8.2.3 业务经营分析
  - 8.2.4 财务状况分析
  - 8.2.5 核心竞争力分析
  - 8.2.6 公司发展战略
  - 8.2.7 未来前景展望
- 8.3 云南南天电子信息产业股份有限公司
  - 8.3.1 企业发展概况
  - 8.3.2 经营效益分析
  - 8.3.3 业务经营分析
  - 8.3.4 财务状况分析
  - 8.3.5 核心竞争力分析

- 8.3.6 公司发展战略
- 8.3.7 未来前景展望
- 8.4 深圳市证通电子股份有限公司
  - 8.4.1 企业发展概况
  - 8.4.2 经营效益分析
  - 8.4.3 业务经营分析
  - 8.4.4 财务状况分析
  - 8.4.5 核心竞争力分析
  - 8.4.6 公司发展战略
  - 8.4.7 未来前景展望

## 第九章 金融电子支付设备行业投资分析

- 9.1 投资特性
  - 9.1.1 盈利模式分析
  - 9.1.2 盈利因素分析
- 9.2 投资现状及机遇
  - 9.2.1 ATM投资主体发生转变
  - 9.2.2 投资机遇分析
  - 9.2.3 细分产业投资机会
- 9.3 行业进入壁垒分析
  - 9.3.1 技术壁垒
  - 9.3.2 资质壁垒
  - 9.3.3 替代性壁垒
  - 9.3.4 准入门槛高
- 9.4 投资风险
  - 9.4.1 政策风险
  - 9.4.2 技术风险
  - 9.4.3 供求风险
  - 9.4.4 宏观经济波动风险
  - 9.4.5 关联产业风险
  - 9.4.6 产品结构风险
  - 9.4.7 企业生产规模及所有制风险

#### 9.4.8 其他风险

#### 9.5 投资建议

### 第十章 对金融支付电子设备行业前景预测

#### 10.1 中国金融支付电子设备行业发展前景

##### 10.1.1 对2024-2030年金融支付电子设备行业预测分析

##### 10.1.2 中国金融电子支付设备市场发展预测

##### 10.1.3 金融电子支付设备行业空间广阔

#### 10.2 金融电子支付设备产品技术趋势分析

##### 10.2.1 ATM技术发展趋势

##### 10.2.2 POS机技术发展趋势

##### 10.2.3 自助服务终端技术发展趋势

### 图表目录

图表 2014-2018年国内生产总值同比增长速度

图表 2014-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2014-2018年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 2014-2018年房地产开发投资同比增速

图表 2014-2018年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2014-2018年居民消费价格同比上涨情况

图表 2014-2018年工业生产者出厂价格同比涨跌情况

图表 2014-2018年城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表 2014-2018年农村居民人均收入实际增长速度

图表 中国总体ATM机市场保有量及增长率

图表 电话POS、传统POS、电话银行的不同点

图表 中国联网POS保有量及增长率

图表 我国联网POS终端保有量变化情况

图表 电话E-POS与其他两种支付方式的不同

图表 中国ATM新增量

图表 全球分地区百万人ATM拥有量

图表 全球及部分国家银行每百个网点ATM拥有量

图表 美国主要支付手段每月使用情况

图表 美国现金增长情况

图表 中国M0增长情况

图表 银行卡存取现业务增长情况

图表 中国存取款一体机采购量情况

图表 全球主要ATM品牌在中国市场的销售量、市场占有率及排名情况

图表 韩国晓星株式会社大事记

图表 晓星株式会社在华投资情况

图表 2018-2019年美国计算机服务公司综合收益表

图表 2018-2019年美国计算机服务公司分部资料

图表 2018-2019年美国计算机服务公司收入分地区资料

图表 2019-2020年美国计算机服务公司综合收益表

图表 2019-2020年美国计算机服务公司分部资料

图表 2019-2020年美国计算机服务公司收入分地区资料

图表 2020-2021年美国计算机服务公司综合收益表

图表 2020-2021年美国计算机服务公司分部资料

图表 2020-2021年美国计算机服务公司收入分地区资料

图表 2018-2019年迪堡公司综合收益表

图表 2018-2019年迪堡公司分部资料

图表 2018-2019年迪堡公司收入分地区资料

图表 2019-2020年迪堡公司综合收益表

图表 2019-2020年迪堡公司分部资料

图表 2019-2020年迪堡公司收入分地区资料

图表 2020-2021年迪堡公司综合收益表

图表 2020-2021年迪堡公司分部资料

图表 2020-2021年迪堡公司收入分地区资料

图表 2018-2019年德利多富公司综合收益表

图表 2018-2019年德利多富公司分部资料

图表 2018-2019年德利多富公司收入分地区资料

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/413729.html>