

# 2024-2030年中国金融IC卡产业全景分析及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国金融IC卡产业全景分析及投资战略咨询报告》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/1110919.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解金融IC卡行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国金融IC卡产业全景分析及投资战略咨询报告》（以下简称《报告》）。报告对中国金融IC卡市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保金融IC卡行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年金融IC卡行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能金融IC卡从业者抢跑转型赛道。

智能卡，又叫CPU卡，是一种镶嵌集成电路芯片并且芯片中带有微处理器、存储单元以及芯片操作系统的卡片，它具有数据存储、命令处理和数据安全保护等功能。

金融IC卡是智能卡的一种，也称为芯片银行卡，是以芯片作为介质的银行卡。芯片卡容量大，可以存储密钥、数字证书、指纹等信息，其工作原理类似于微型计算机，能够同时处理多种功能，为持卡人提供一卡多用的便利。

金融IC卡是由商业银行（信用社）或支付机构发行的，采用集成电路技术，遵循国家金融行业标准，具有消费信用、转账结算、现金存取全部或部分金融功能，可以具有其他商业服务和社会管理功能的金融工具。

金融IC卡，是在信息化技术高速发展的今天各金融行业推出的一种便捷型金融服务方式。金融IC卡由于其本身安全性、便利性、标准化及可扩展性的特点，在与其他行业卡的比较过程中占有一定的优势。

近年来，银行卡犯罪日益增多，关键原因在于磁条卡技术自身的缺陷，犯罪分子可以很容易地盗取磁条上的资料，再复制到新的卡片上。而金融IC卡增加了读写保护和数据加密保护，并且在使用保护上采取个人密码、卡与读写器双向认证，使得复制与伪造变得困难，安全性大大提高，可以有效防范金融犯罪。另外，相比磁条卡需要联机操作，金融IC卡可以脱机操作，交易通信费用大大降低；同时，金融IC卡多功能扩展空间大，可与手机支付、网络支付、机顶盒等创新业务相结合，完善创新支付应用、提升交易安全保障。因此，银行卡从磁条卡升级为金融IC卡，即EMV迁移，成为全球趋势。

目前我国金融IC卡主要应用于金融以及社保领域，行业企业获取订单主要依靠银行、政府相关部门的招标采购。因此，我国金融IC行业主要经营模式是通过招投标方式获取订单，再根据不同客户具体业务的个性化需求，组织产品的研发、生产和销售。受国产芯片替代以及产品价格下滑的影响，近年来我国金融IC卡行业市场规模呈下行态势，据统计2023年我国金融IC卡市场规模为58.36亿元，其中国产芯片卡规模为44.3亿元，进口芯片卡规模为14.06亿元。

我国金融IC卡行业已经形成了较为完整的产业链，包括芯片设计、卡片制造、发卡行、受理环境等多个环节。在这个产业链中，各个环节的企业都在努力提升自身的技术水平和服务能力，以获取更多的市场份额。同时，随着金融IC卡行业的不断发展，新的竞争者也在不断涌现，进一步加剧了市场竞争。

天喻信息作为技术创新型企业，其主营利润源于金融 IC 卡、移动多媒体卡、技术服务与开发、移动通信卡，同时城市通卡、加油卡等方面，公司新产品在通信、金融、交通等诸多领域有所突破，具有较强的市场竞争力。

天喻信息具备较强的业务创新能力，天喻信息所体现出的超强的市场敏锐度，致使其在智能卡领域许多新业务市场表现优异，比如，中国工商银行的金融IC卡产品的首批供应商等。2022年天喻信息金融IC卡相关业务收入规模为4.39亿元，行业占比7.66%。

经过多年的持续发展，金融IC卡多应用在我国已进入普及期，支持金融IC卡非接受理的终端将持续扩大，在终端总量中的占比有望超过60%，商户和持卡人的非接使用习惯有望日益普及。同时，金融IC卡行业多应用将继续深入，社保卡、居民健康卡、校园卡、市民卡等行业领域金融IC卡产品的发行和使用规模有望继续扩大;公交客运、出租车、地铁、停车场、菜市场、自动售货机、景区等小额高频支付领域的行业应用拓展预计将取得更多进展。除上述趋势外，金融IC卡行业多应用未来还将伴随产品创新不断呈现出新的趋势。

随着云端支付、空中发卡、支付标记化等创新技术的发展，金融IC卡与移动支付进一步融合。一方面，借助可信服务管理系统，基于移动终端SIM卡、安全模块SE或基于主机的卡模拟HCE，实现卡片应用及个人化数据的远程加载，移动终端成为卡片的新载体;另一方面，移动终端借助NFC模块，变身成为具备非接功能的“金融IC卡”，可以在非接受理终端使用。

“非接联机+小额免密免签”的组合方案可以满足行业领域快速交易的需求，既继承了电子现金的便捷功能，且由于是实时联机交易，无需事先圈存，也便于对账，具有较好的应用前景，未来有望逐步超过电子现金，成为主流应用。

ODA方案具有交易稳定、速度快、计费策略灵活以及用户体验好的特点，尤其适用于城市公共交通领域等交易金额小、频次高、对交易速度有较高要求的行业。与电子现金模式相比，持卡人无需圈存，避免了电子现金脱机交易在极端情况下可能失败的“闪卡”问题。

《2024-2030年中国金融IC卡产业全景分析及投资战略咨询报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是金融IC卡领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 金融IC卡行业概况

第一节 行业定义及分类

第二节 行业主要商业模式

第三节 行业特性分析

第五节 本报告数据来源及研究方法简介

第二章 2019-2023年中国金融IC卡行业发展环境分析

第一节 金融IC卡行业政治法律环境(P)

一、行业主管部门分析

二、相关产业政策分析

第二节 金融IC卡行业经济环境分析(E)

一、国际宏观经济形势分析

二、中国宏观经济形势分析

第三节 金融IC卡行业社会环境分析(S)

第四节 金融IC卡行业技术环境分析(T)

第三章 我国金融IC卡行业运行现状

第一节 金融IC卡行业发展历程

第二节 金融IC卡累计发卡量统计

第三节 金融IC卡新增量统计

第四节 金融IC卡订购量统计

第五节 金融IC卡行业市场规模分析

第六节 金融IC卡行业市场结构分析

第四章 银行卡产业概况

第一节 银行卡数量

第二节 银行卡联网POS机具数量

第三节 银行卡交易量

第四节 银行卡信贷规模

第五章 上游芯片产业运行情况

第一节 金融IC卡产品成本结构分析

## 第二节 2019-2023年上游芯片行业发展现状

### 第三节 2024-2030年上游行业发展趋势

### 第四节 上游产业对金融IC卡行业影响分析

## 第六章 中国金融IC卡行业需求分析

### 第一节 银行金融机构发展状况分析

#### 一、银行业发展概况

#### 二、银行网点增长情况分析

### 第二节 中国主要银行机构银行卡发卡情况分析

#### 一、中国银行

#### 二、中国工商银行

#### 三、中国建设银行

#### 四、中国农业银行

#### 五、交通银行

#### 六、招商银行

### 第三节 中国社保行业概况

#### 一、参保情况分析

#### 二、社会保障卡持卡人数分析

## 第七章 金融IC卡行业竞争格局及竞争策略分析

### 第一节 行业竞争环境分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 金融IC卡行业企业间竞争格局分析

### 第三节 金融IC卡行业未来竞争格局和特点

### 第四节 市场竞争策略分析

## 第八章 金融IC卡行业领先企业经营形势分析

### 第一节 恒宝股份有限公司

#### 一、企业发展历程及业务概述

#### 二、制卡类业务收入、毛利率及产销情况

#### 三、金融IC卡产品及客户分析

#### 四、企业核心竞争优势分析

#### 五、企业经营情况分析

### 第二节 武汉天喻信息产业股份有限公司

#### 一、企业发展历程及业务概述

#### 二、智能卡业务收入及毛利率情况

#### 三、金融IC卡产品及客户分析

#### 四、企业核心竞争优势分析

#### 五、企业经营情况分析

### 第三节 东信和平科技股份有限公司

#### 一、企业发展历程及业务概述

#### 二、智能卡业务收入及毛利率情况

#### 三、金融IC卡产品及客户分析

#### 四、企业核心竞争优势分析

#### 五、企业经营情况分析

### 第四节 楚天龙股份有限公司

#### 一、企业发展历程及业务概述

#### 二、智能卡业务收入及毛利率情况

#### 三、金融IC卡产品及客户分析

#### 四、企业核心竞争优势分析

#### 五、企业经营情况分析

## 第九章 2024-2030年金融IC卡行业投资前景

### 第一节 2024-2030年金融IC卡市场发展潜力

### 第二节 2024-2030年金融IC卡行业发展趋势

### 第三节 2024-2030年中国金融IC卡行业供给预测

### 第四节 2024-2030年中国金融IC卡行业市场规模预测

## 第十章 2024-2030年金融IC卡行业投资机会与风险

### 第一节 金融IC卡行业投资机会

### 第二节 金融IC卡行业投资风险及防范

#### 一、宏观经济波动风险及防范

#### 二、政策风险及防范

#### 三、技术风险及防范

#### 四、供求风险及防范

#### 五、关联产业风险及防范

## 六、产品结构风险及防范

## 七、其他风险及防范

## 第十一章 研究结论及建议

### 第一节 研究结论

### 第二节 建议

#### 图表目录：部分

图表1：金融IC卡行业产业链图

图表2：行业行政主管部门及自律性行业组织表

图表3：行业相关现行标准表

图表4：行业主要法律法规及政策表

图表5：金融 IC 卡生产工艺流程图

图表6：我国金融IC卡行业发展历程图

图表7：2016-2023年我国金融IC卡产销量统计图

图表8：2011-2023年我国金融IC卡累计发卡量走势图

图表9：2011-2023年我国金融IC卡新增发卡量走势图

图表10：2016-2023年我国金融IC卡行业市场规模走势图

图表11：2008-2023年我国银行卡在用数量及类型统计图

图表12：2016-2023年我国金融IC卡区域规模格局变动趋势

图表13：2016-2023年我国各区域金融IC卡市场规模统计图

图表14：近年来我国集成电路产业主要政策一览表

图表15：2016-2023年我国国产芯片金融IC卡渗透率走势图

图表16：2016-2023年我国金融 IC 卡均价走势图

图表17：2024-2030年中国金融IC卡市场规模预测图

图表18：2024-2030年中国金融IC卡供给预测

图表19：2024-2030年中国金融IC卡需求预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1110919.html>