

# 2022-2027年中国IC卡/智能卡行业发展趋势预测 及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国IC卡/智能卡行业发展趋势预测及投资战略研究报告》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.huaon.com/channel/ic/794731.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 IC卡及其相关知识

#### 1.1IC卡定义

#### 1.2IC卡种类

#### 1.3无线射频识别技能RFID

#### 1.4IC卡安全机制综述

#### 1.5IC卡国际标准

##### 1.5.1接触式IC卡标准ISO

##### 1.5.2非接触式IC卡标准

#### 1.6金卡工程

#### 1.7IC卡质量监督检验机构

#### 1.8世界IC卡联盟

##### 1.8.1亚太区域IC卡协会

##### 1.8.2欧洲IC卡行业协会

##### 1.8.3美国IC卡联盟

### 第二章 EMV磁卡转智能卡进展现况

#### 2.1EMV标准

#### 2.2国际EMV迁移的背景及现状

##### 2.2.1国际EMV迁移的背景

##### 2.2.2EMV迁移方式

##### 2.2.3国际EMV迁移现状

###### 2.2.3.1欧洲

###### 2.2.3.2亚太区域

###### 2.2.3.3美国和其他区域

#### 2.3中国EMV迁移背景、标准与计划

##### 2.3.1中国EMV迁移背景

##### 2.3.2中国银行卡EMV迁移的初步计划

#### 2.4中国银行卡EMV迁移现状

##### 2.4.1中国建成EMV国际授权检测实验室

- 2.4.2 银联全面启动EMV迁移
- 2.4.3 工商银行智能卡研发与EMV迁移
- 2.4.4 农业银行改造系统迎战EMV迁移
- 2.4.5 中国银行的EMV迁移战略
- 2.4.6 建设银行IC卡发行与EMV迁移思路
- 2.4.7 中国首个试点EMV迁移城市—上海
- 2.4.8 北京EMV迁移试点工作启动
- 第三章 IC卡市场趋势与进展
- 3.1 世界IC卡市场现状与未来
- 3.2 中国IC卡市场现状与进展
- 3.2.1 中国IC卡市场整体出货情况与进展
- 3.2.2 中国IC卡发行情况与进展
- 3.3 中国电信IC卡市场现状与未来
- 3.3.1 移动电话卡市场
- 3.3.2 USIM卡将成为新的市场亮点
- 3.3.3 衰退中的公用电话IC卡
- 3.3.4 小灵通机卡分离—PIM卡市场
- 3.4 中国非电信IC卡市场现状与未来
- 3.4.1 第二代身份证
- 3.4.2 交通卡
- 3.4.3 社保卡
- 3.4.4 教育领域IC卡的进展
- 3.4.5 税控卡与税控机
- 3.4.6 其他应用领域
- 3.5 中国IC卡行业竞争格局
- 3.5.1 中国IC卡行业进展趋势
- 3.5.2 中国IC卡价格状况
- 3.5.3 中国IC卡市场销售渠道
- 3.5.4 中国智能卡十强公司
- 第四章 IC卡上游产业研究
- 4.1 IC卡发行流程
- 4.2 IC卡产业链简介
- 4.3 IC卡上游芯片产业格局
- 4.4 国际IC卡上游厂家研究
- 4.4.1 英飞凌

#### 4.4.2ATMEL

#### 4.4.3三星

#### 4.4.4意法半导体

#### 4.4.5瑞萨

#### 4.4.6NXP (恩智浦半导体)

### 第五章 中国IC卡芯片厂商研究

#### 5.1大唐微电子科技企业

##### 5.1.1企业介绍

##### 5.1.2财务业绩

##### 5.1.3大唐微电子IC产品领域

#### 5.2上海复旦微电子股份企业

##### 5.2.1企业介绍

##### 5.2.2财务趋势

#### 5.3上海华虹集团有限企业

##### 5.3.1企业介绍

##### 5.3.2上海华虹计通智能卡系统有限企业

##### 5.3.3上海华虹集成电路有限企业

##### 5.3.4北京华虹集成电路有限企业

#### 5.4同方微电子

##### 5.4.1企业介绍

##### 5.4.2近期经营概述

#### 5.5上海贝岭

##### 5.5.1企业介绍

##### 5.5.2经营情况

##### 5.5.3上海贝岭客户群

#### 5.6北京中电华大电子

##### 5.6.1企业介绍

##### 5.6.2近期财务数据

##### 5.6.3各应用领域智能卡产品情况

### 第六章 中国IC卡制卡厂商研究

#### 6.1金雅拓

##### 6.1.1企业简介

##### 6.1.2营收情况

##### 6.1.3相关中国合资企业

#### 6.2握奇数据

#### 6.2.1 企业介绍

#### 6.2.2 营收情况

#### 6.2.3 海外布局

#### 6.2.4 中国大客户战略

#### 6.2.5 产品应用项目

### 6.3 天津杰普智能卡

#### 6.3.1 企业介绍

#### 6.3.2 产品情况

#### 6.3.3 企业客户

### 6.4 金邦达宝嘉集团有限企业

#### 6.4.1 企业简介

#### 6.4.2 客户关系

#### 6.4.3 合作伙伴

### 6.5 精工伟达科技(深圳)有限企业

#### 6.5.1 企业简介

#### 6.5.2 合作伙伴

#### 6.5.3 客户关系

### 6.6 北京航天智通科技有限企业

#### 6.6.1 企业简介

#### 6.6.2 产品简介

#### 6.6.3 合作伙伴

### 6.7 中山市达华智能科技有限企业

#### 6.7.1 企业介绍

#### 6.7.2 产品情况

### 6.8 深圳明华澳汉科技

#### 6.8.1 企业简介

#### 6.8.2 生产范围

#### 6.8.3 竞争优势

#### 6.8.4 财务趋势

#### 6.8.5 合作伙伴

### 6.9 上海索立克智能卡有限企业

#### 6.9.1 企业简介

#### 6.9.2 生产条件

### 6.10 上海长丰智能卡有限企业

#### 6.10.1 企业简介

#### 6.10.2产品简介

#### 6.10.3财务趋势

### 第七章 中国IC卡系统解决方案及相关软件厂商研究

#### 7.1北京飞天诚信科技有限企业

##### 7.1.1企业简介

##### 7.1.2海外市场开拓

#### 7.2深圳华深达实智能科技有限企业

##### 7.2.1企业简介

##### 7.2.2产品资质:

#### 7.3福建新大陆电脑股份有限企业

##### 7.3.1企业简介

##### 7.3.2经营趋势

#### 7.4广东德生科技有限企业

##### 7.4.1企业简介

##### 7.4.2生产范围

##### 7.4.3各应用产品经营情况

##### 7.4.2产品简介

##### 7.4.5合作伙伴

#### 7.5北京东方英卡数字信息技能有限企业

##### 7.5.1企业简介

##### 7.5.2主要客户

#### 7.6北京硕良信息技能有限企业

##### 7.6.1企业简介

##### 7.6.2合作伙伴

#### 7.7大连恒基电子技能有限企业

##### 7.7.1企业简介

##### 7.7.2产品介绍

#### 7.8江苏恒宝股份有限企业

##### 7.8.1企业简介

##### 7.8.2生产设备

##### 7.8.3主营业务

##### 7.8.3主要客户

#### 7.9海南太平洋智能技能有限企业

#### 7.10北京九鼎安通

### 第八章 中国IC卡读写设备厂商研究

## 8.1 芙蓉电子

### 8.1.1 企业介绍

### 8.1.2 产品情况

## 8.2 北京昌贸技能有限企业

### 8.2.1 企业介绍

### 8.2.3 产品情况

## 8.3 福建联迪商用设备有限企业

## 8.4 深圳华视

## 第九章 中国IC卡材料/印刷等厂商

### 9.1 江苏华信塑业进展有限企业（HJ ZJH）

### 9.2 陕西中财科技公司集团有限企业

### 9.3 伊诺尔集团

#### 9.3.1 上海伊诺尔信息技能有限企业

#### 9.3.2 上海伊利时印刷有限企业

### 9.4 郑州万光智能卡科技有限企业

#### 9.4.1 企业介绍

#### 9.4.2 工厂情况

图表目录：

图表1 EMV迁移方式

图表 2 国内银行IC化的计划时间表：

图表 3 国内改造进度

图表 4 2017-2021年我国IC卡行业平均价格情况

图表5 2017-2021年中国智能卡十强公司

图表 6 金融IC卡结构图

图表 8 金融IC卡制造产业链

图表 9 金融IC产业链相关公司及技术门槛

图表 10 金融IC卡成本分拆

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/ic/794731.html>