

# 2023-2029年中国智能卡市场 深度评估与行业前景预测报告

## 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

《2023-2029年中国智能卡市场深度评估与行业前景预测报告》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/202305/363254.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

智能卡是一种内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的通称，又CPU卡。它具有良好的数据存储、命令处理以及数据安全保护等功能，其中主要智能卡类别有：电信卡、金融智能卡、ID卡等。

全球智能卡供应企业中，规模较大、知名度及市场份额较高的企业有金雅拓、捷德、莫弗以及欧贝特，ABI数据显示，2013年这四家公司的出货量占全球市场的66%。

近年来，智能卡由于拓展性、便捷性及安全性较高，被广泛应用于各领域，随着通讯网络升级及EMV迁移，智能卡行业将迎来爆发式增长。同时，智能卡种类持续推陈出新，产品的更新速度日益加快，需要智能卡生产企业及时更新现有的制卡技术，以适应新智能卡产品的工艺技术要求。例如，目前手机SIM卡有普通、Micro、Nano等多种大小规格，而银行卡产品还需考虑产品厚度及异形问题，智能卡生产企业需配置对应设备、掌握相应的工艺制作技术。

近年来，全球智能卡市场细分化趋势明显，行业基本格局已经确定，国际智能卡供应企业更专注于智能卡芯片设计、系统软件开发及信息安全解决方案等领域。金雅拓、捷德等公司财报显示，近年来其服务性收入占比均呈现显著上升趋势。金雅拓计划到2017年在平台运营和服务业务收入规模相比2012年实现2.5倍的增长。国际智能卡供应企业战略重心的转移进一步推动全球智能卡产业链的细分化变革。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国智能卡市场深度评估与行业前景预测报告》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 智能卡概述

第一节 智能卡定义及范畴

第二节 智能卡的分类

一、存储器卡

二、逻辑加密卡

三、智能卡（CPU卡）

第三节 IC安全机制概述

## 第二章 2022-2023年智能卡产业链分析

### 第一节 智能卡产业链构成分析

### 第二节 智能卡产业链各环节分析

## 第三章 全球智能卡产业发展现状分析

### 第一节 智能卡国际标准

#### 一、接触式智能卡标准

#### 二、非接触式智能卡标准

### 第二节 智能卡国际市场运行分析

#### 一、智能卡国际市场特点

#### 二、2019-2022年全球市场发卡量

### 第三节 智能卡质量监督检验机构

#### 一、亚太地区智能卡协会

#### 二、欧洲智能卡行业协会

#### 三、中国智能卡协会（SCFC）

## 第四章 2022-2023年中国智能卡市场发展现状

### 第一节 中国智能卡市场整体运行态势

### 第二节 中国智能卡发行情况

### 第三节 中国智能卡市场面临的问题与机遇

## 第五章 2022-2023年智能卡市场竞争分析

### 第一节 智能卡行业总体竞争格局

### 第二节 国内外智能卡厂商竞争格局演变

### 第三节 智能卡行业竞争力体现

### 第四节 智能卡产业集中度分析

## 第六章 智能卡主要应用市场分析

### 第一节 中国电信业智能卡市场

### 第二节 中国银行业磁条卡转智能卡市场

### 第三节 中国其他智能卡市场

#### 一、第二代身份证

- 二、交通卡
- 三、社保卡
- 四、教育领域智能卡的发展
- 五、税控卡与税控机
- 六、其他应用领域

## 第七章 2019-2022年中国智能卡产业重点厂商研究

### 第一节 部分IC产业领先企业分析

- 一、华大电子
- 二、东信和平
- 三、大唐微电子
- 四、中电智能卡
- 五、北京握奇
- 六、武汉天喻
- 七、广东德生
- 八、上海长丰
- 九、深圳宏卡

## 第八章 2019-2022年中国智能卡产业零部件厂商分析

### 第一节 智能卡芯片主体厂商

- 一、上海复旦微电子股份公司
- 二、上海华虹集团有限公司
- 三、上海贝岭

### 第二节 智能卡系统解决方案及相关软件厂商

- 一、北京飞天诚信科技有限公司
- 二、福建新大陆计算机股份有限公司
- 三、广东德生科技有限公司
- 四、北京东方英卡数字信息技术有限公司
- 五、大连恒基电子技术有限公司
- 六、江苏恒宝股份有限公司

### 第三节 智能卡读写设备厂商

- 一、芙蓉电子

二、北京昌贸技术有限公司

三、创锋金安

四、深圳华视

第四节 智能卡片材/印刷等厂商分析

一、江苏华信塑业发展有限公司

二、陕西中财科技企业集团有限公司

三、上海伊诺尔信息技术有限公司

四、郑州万光

第九章 2023-2029年中国智能卡产业预测与投资策略

第一节 2023-2029年中国智能卡行业发展趋势

第二节 2023-2029年中国智能卡行业市场预测

一、智能卡市场供需预测

二、智能卡市场盈利预测

第三节 2023-2029年中国智能卡行业投资策略

一、智能卡行业投资特性

二、智能卡行业投资环境分析

三、中国智能卡行业投资机会与风险

第十章 建议

第一节 一卡多用将成为行业发展重点

第二节 卡片安全问题将凸显

第三节 进入机会分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363254.html>