

2013-2018年中国IC卡智能卡行业运行数据监测及发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2018年中国IC卡智能卡行业运行数据监测及发展前景预测报告》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/201308/97309.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

纵观未来我国IC卡应用市场，应用的领域层出不穷，以身份证为代表的各种身份识别卡、移动电话卡（2G、3G）、数字电视（机顶盒）与数字广播卡、PBOC 2.0卡或以PBOC 2.0为标准的一卡多用的收费卡（城市通卡、加油卡、水电气卡等、税控卡等等），总体市场将会产生超过30亿张的销售量。这不仅对应用而言是锦上添花的喜事，对产业部门而言，更是一个充满无限商机的历史机遇。

《2013-2018年中国IC卡智能卡行业运行数据监测及发展前景预测报告》共八章，对我国IC卡智能卡行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库

。

第一章 IC卡/智能卡产业相关概述

第一节 IC卡产业链简介

第二节 IC卡分类

一、存储器卡

二、逻辑加密卡

三、智能卡（CPU卡）

第三节 无线射频识别技术RFID

第四节 IC卡安全机制综述

一、厂商控制阶段

二、发行单位控制阶段

三、发行单位初始化阶段

四、安全应用模式下IC卡的五种安全状态

第五节 金卡工程

第二章 2013年世界IC卡/智能卡产业运行状况分析

第一节 IC卡国际标准

一、接触式IC卡标准

二、非接触式IC卡标准

第二节 2013年IC卡国际市场运行分析

一、IC卡国际市场特点

二、2010-2013年全球市场发卡量

三、全球IC卡/智能卡市场技术动态

第三节 IC卡质量监督检验机构

第四节 全球IC卡联盟

一、亚太地区IC卡协会（APSCA）

二、欧洲IC卡行业协会（EuroSmart）

三、欧洲SIM卡联盟机构(Radicchio)

四、美国IC卡联盟（SCA）

第三章 2013年中国EMV磁卡转智能卡运行分析

第一节 EMV标准

第二节 国际EMV迁移的背景及现状

一、国际EMV迁移的背景

二、EMV迁移方式

三、国际EMV迁移现状

第三节 中国EMV迁移背景、标准与计划

一、中国银行业EMV迁移背景因素

二、中国银行卡EMV迁移的初步计划

第四节 中国银行卡EMV迁移现状

一、中国建成EMV国际授权检测实验室

二、银联全面启动EMV迁移

三、工商银行智能卡研发与EMV迁移

四、农业银行改造系统迎战EMV迁移

五、中国银行的EMV迁移策略

六、建设银行IC卡发行与EMV迁移思路

七、中国首个试点EMV迁移城市——上海

八、北京EMV迁移试点工作启动

九、POS机的EMV迁移

第四章 2013年中国IC卡市场状况与发展

第一节 2013年中国IC卡市场现状与发展

一、中国IC卡市场整体出货情况与发展

二、中国IC卡发行情况与发展

三、迎战第二个智能卡行业发展高峰

第二节 2013年中国电信IC卡市场动态分析

一、移动电话卡市场特点分析

二、国内企业在中国移动电话卡的市占率不断增长

三、USIM卡将成为新的市场亮点

四、衰退中的公用电话市场

五、小灵通2011年退市让位TD

六、中国EMV迁移刺激IC卡市场需求增大

第三节 2013年中国其他IC卡市场现状综述

一、第二代身份证

二、交通卡

三、社保卡

四、教育领域IC卡的发展

五、税控卡与税控机

六、其他应用领域

七、一卡多用推动双界面卡市场

第四节 2013年中国IC卡行业竞争格局

一、国内外IC卡厂商竞争格局演变

二、IC卡行业竞争力体现

三、IC卡产业集中度分析

第五章 2013年IC卡上游产业研究

第一节 IC卡发行流程

第二节 IC卡上游芯片产业现状与格局

第三节 国际IC卡上游厂家研究

一、英飞凌

二、ATMEL

三、三星

四、意法半导体

五、瑞萨

六、NXP（恩智浦半导体）

第六章 2013年中国IC卡/智能卡产业重点厂商研究

第一节 智能卡10强获奖企业运行分析

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

第二节 国内其他有实力的卡商

- 一、江苏恒宝
- 二、深圳德卡
- 三、上海柯斯
- 四、北京中安特
- 五、北京意诚
- 六、上海东方磁卡

第三节 RFID行业的领先企业

- 一、中山达华
- 二、深圳远望谷
- 三、上海秀派
- 四、深圳先施科技
- 五、杭州合隆
- 六、当代辰光
- 七、德利森
- 八、新力量

第七章 2013年中国IC卡/智能卡产业零部件厂商分析

第一节 IC卡芯片主体厂商研究

- 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 IC卡系统解决方案及相关软件厂商研究

- 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 IC卡读写设备厂商研究

- 一、芙蓉电子
- 二、北京昌贸技术有限公司
- 三、创锋金安
- 四、实达电脑
- 五、深圳华视

第四节 IC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

第八章 2013-2018年中国IC卡/智能卡产业前景预测与投资战略分析

第一节 2013-2018年中国IC卡/智能卡行业发展前景分析

第二节 2013-2018年中国IC卡/智能卡行业发展趋势分析

第三节 2013-2018年中国IC卡/智能卡行业市场预测分析

- 一、IC卡/智能卡市场供需预测分析
- 二、IC卡/智能卡市场盈利预测分析

第四节 2013-2018年中国IC卡/智能卡行业投资战略研究

- 一、IC卡/智能卡行业投资特性
- 二、IC卡/智能卡行业投资环境分析
- 三、中国IC卡/智能卡行业投资机会与风险预警
- 四、权威专家投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201308/97309.html>