

# 2016-2022年中国IC芯片市场运行态势及投资战略 研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国IC芯片市场运行态势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.chyxx.com/research/201607/427997.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

芯片自给率不足30%，“缺芯之痛”依然存在。大陆电子制造产业链芯片整体缺位的状况没有明显改善。2015年前三季度我国集成电路进口额1629亿美元，出口额473亿美元，逆差1156亿美元，较2014年同期进一步扩大。芯片自给率不足30%，高额利润被海外巨头继续垄断。

2006-2015年中国芯片出口额及贸易逆差

### 2006-2014年中国芯片供需情况分析及其自给率

智研咨询发布的《2016-2022年中国IC芯片市场运行态势及投资战略研究报告》共十四章。首先介绍了IC芯片产业相关概念及发展环境，接着分析了中国IC芯片行业规模及消费需求，然后对中国IC芯片行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国IC芯片行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国IC芯片行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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芯片相关基础概述及发展环境

##### 第一节 IC芯片的界定及分类

###### 一、IC芯片的界定

###### 二、IC芯片的分类

###### 三、IC芯片的特性

##### 第二节 IC芯片行业特点分析

###### 一、市场特点分析

###### 二、行业经济特性

###### 三、行业发展周期分析

###### 四、行业中外市场成熟度对比

###### 五、行业及其主要子行业成熟度分析

##### 第三节 IC芯片行业发展环境分析(PEST)

###### 一、IC芯片行业政策法规环境(politics)

###### 二、IC芯片行业经济发展环境(economic)

###### 三、IC芯片行业社会发展环境(society)

#### 四、IC芯片行业技术发展环境(technology)

### 第二章 中国IC芯片行业上下游运行综合研究

#### 第一节 IC芯片产业链内在运行分析

#### 第二节 IC芯片行业上游运行分析

##### 一、IC芯片行业上游发展状况介绍

##### 二、IC芯片行业上游供应规模情况

##### 三、IC芯片行业上游发展特点分析

##### 四、上游对IC芯片行业发展影响力分析

#### 第三节 IC芯片行业下游运行分析

##### 一、IC芯片行业下游发展状况介绍

##### 二、IC芯片行业下游需求规模情况

##### 三、IC芯片行业下游发展特点分析

##### 四、下游对IC芯片行业发展影响力分析

#### 第四节 IC芯片产业链运行趋势分析

### 第三章 国际IC芯片行业市场发展分析

#### 第一节 国际IC芯片产业发展现状

##### 一、国际IC芯片产业发展规模

大陆芯片产业规模从2001年199亿元增长到2014年3015亿元，复合增速21%，远高于同期全球产业7%增速，全球市场份额也从2001年的不到10%提升至2015年的45%左右，在全球半导体市场地位举足轻重。

##### 2001-2014年全球IC销售额及增速

##### 二、国际IC芯片产业技术水平

##### 三、国际IC芯片主要供应区域

##### 四、国际IC芯片主要供应企业

#### 第二节 国际IC芯片市场需求研究

##### 一、国际IC芯片市场需求特点

##### 三、国际IC芯片市场需求结构

##### 三、国际IC芯片市场需求规模

##### 四、国际IC芯片市场需求区域

#### 第三节 国际区域IC芯片产业研究

##### 一、欧洲

##### 二、美国

##### 三、日韩

##### 四、其它

#### 第四节 国际IC芯片产业发展趋势

## 第五节 国际IC芯片产业发展机会

## 第四章 国内IC芯片行业市场发展状况

### 第一节 中国IC芯片行业生产情况

#### 一、国内IC芯片行业发展现状

##### 2001-2014年中国大陆IC销售额及增速

#### 二、国内IC芯片行业发展特点

#### 三、国内IC芯片行业产能规模

#### 四、国内IC芯片行业产量规模

### 第二节 中国IC芯片行业市场需求情况

#### 一、国内IC芯片市场需求规模

#### 二、国内IC芯片细分市场规模

#### 三、中国IC芯片市场集中度情况

#### 四、中国IC芯片行业市场供需格局

### 第三节 IC芯片行业发展问题及对策

#### 一、中国IC芯片行业存在问题分析

#### 二、中国IC芯片行业发展制约因素

#### 三、中国IC芯片行业发展对策分析

### 第四节 IC芯片市场发展态势及前景分析

## 第五章 IC芯片行业技术发展状况研究

### 第一节 IC芯片行业技术发展现状

### 第二节 近年行业重大技术突破分析

### 第三节 IC芯片行业技术发展趋势

### 第四节 IC芯片技术主要研究方向

## 第六章 IC芯片行业市场投资现状分析

### 第一节 前5年IC芯片行业投资情况

#### 一、前5年总体投资及结构

#### 二、前5年投资规模情况

#### 三、前5年投资增速情况

#### 四、前5年分地区投资分析

### 第二节 今年IC芯片行业投资情况

#### 一、今年总体投资及结构

#### 二、今年投资规模情况

#### 三、今年投资增速情况

#### 四、今年分地区投资分析

## 第七章 中国IC芯片行业细分市场研究

## 第一节 细分一（A）行业市场发展情况研究

- 一、细分行业市场运行发展环境
- 二、细分市场需求发展规模数据
- 三、区域行业市场发展格局分析
- 四、该细分行业发展对产业总体发展的影响

## 第二节 细分二（B）行业市场发展情况研究

- 一、细分行业市场运行发展环境
- 二、细分市场需求发展规模数据
- 三、区域行业市场发展格局分析
- 四、该细分行业发展对产业总体发展的影响

## 第三节 细分三（C）行业市场发展情况研究

- 一、细分行业市场运行发展环境
- 二、细分市场需求发展规模数据
- 三、区域行业市场发展格局分析
- 四、该细分行业发展对产业总体发展的影响

.....略.....

## 第八章 中国IC芯片区域市场情况分析

### 第一节 华北地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

### 第二节 东北地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

### 第三节 华东地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

#### 第四节 华南地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

#### 第五节 中南地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

#### 第六节 西南地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

#### 第七节 西北地区

- 一、IC芯片市场发展环境分析
- 二、IC芯片行业市场发展现状
- 三、IC芯片市场需求规模分析
- 四、IC芯片市场竞争格局分析
- 五、IC芯片市场发展前景与机会

### 第九章 中国IC芯片市场竞争分析

#### 第一节 国内IC芯片行业市场竞争现状

- 一、IC芯片行业竞争格局分析
- 一、IC芯片市场化竞争程度
- 三、IC芯片行业竞争力分析
- 四、IC芯片市场占有率及集中度分析

#### 第二节 国内IC芯片市场竞争结构分析

- 一、生产厂商之间的竞争
- 二、潜在进入者的威胁
- 三、替代品竞争分析
- 四、供应商议价能力

## 五、顾客议价能

### 第三节 国内IC芯片市场竞争态势分析

### 第四节 国内IC芯片市场竞争策略分析

## 第十章 中国IC芯片行业主要竞争企业经营分析

### 第一节 IC芯片企业基本情况调研

#### 一、注册成立时间

#### 二、企业子公司及分布

#### 三、企业股权结构

#### 四、企业员工数量

#### 五、企业合作商

#### 六、企业负责人联系方式

### 第二节 IC芯片企业生产研发调研

#### 一、重点竞争企业生产设备

#### 二、重点竞争企业生产能力

#### 三、重点竞争企业质量控制体系

#### 四、上游供应商状况

#### 五、研发部门组织架构

#### 六、技术水平及研发能力

#### 七、生产、研发的管理与政策

### 第三节 IC芯片企业经营状况调研

#### 一、重点竞争企业营收规模

#### 二、重点竞争企业资产规模

#### 三、重点竞争企业盈利情况

#### 四、重点竞争企业股权结构

#### 五、重点竞争企业投融资动态

### 第四节 IC芯片企业营销体系调研

#### 一、市场竞争调研

#### 二、市场宏观环境

#### 三、市场需求和变化趋势

#### 四、营销组织架构

#### 五、品牌定位

#### 六、产品销售状况

#### 七、价格体系

#### 八、销售渠道

#### 九、营销策略总结



## 第五节 IC芯片企业人力资源调研

- 一、企业文化及管理特点
- 二、组织架构及人员构成
- 三、管理、研发与营销团队
- 四、薪酬体系与福利制度
- 五、人力资源政策情况

## 第六节 IC芯片企业专利情况调研

- 一、行业专利数据分析
- 二、区域分析
- 三、类型分析
- 四、主要竞争公司分析
- 五、申请人分析和发明人分析
- 六、法律状态分析
- 七、专利产生率
- 八、专利成长率
- 九、技术发展趋势
- 十、目标企业专利申请专利情况
- 十一、专利管理情况

## 第十一章 2016-2022年中国IC芯片行业市场发展预测

### 第一节 IC芯片行业市场发展预测

- 一、全球IC芯片市场需求预测
- 二、全球IC芯片市场规模预测

### 第二节 国内IC芯片行业生产预测

- 一、国内IC芯片行业产值预测
- 二、国内IC芯片行业产量预测

### 第三节 国内IC芯片行业市场预测

- 一、国内IC芯片市场规模预测
- 二、国内IC芯片市场盈利预测

### 第四节 中国IC芯片市场供需预测

## 第十二章 2016-2022年IC芯片行业市场投资前景机会分析

### 第一节 IC芯片行业投资环境分析

- 一、IC芯片行业投资经济环境分析
- 二、IC芯片行业投资政策环境分析
- 三、IC芯片行业投资技术环境分析
- 四、IC芯片行业国际市场环境分析

## 第二节 中国IC芯片行业投资特性分析

- 一、IC芯片产业景气度分析
- 二、IC芯片行业生命周期分析
- 三、IC芯片行业增长性与波动性分析
- 四、IC芯片产业发展及影响因素

## 第三节 IC芯片行业投资进入壁垒

- 一、IC芯片行业政策壁垒分析
- 二、IC芯片行业资金壁垒分析
- 三、IC芯片行业技术壁垒分析
- 四、IC芯片行业其它壁垒分析

## 第四节 中国IC芯片行业投资机会分析

- 一、IC芯片行业投资吸引力分析
- 二、IC芯片行业需求增长投资机会分析
- 三、IC芯片行业新产品投资机会分析
- 四、IC芯片行业区域市场投资机会分析

## 第十三章 2016-2022年IC芯片行业风险趋势分析与对策研究

### 第一节 IC芯片行业市场投资风险分析

- 一、市场风险分析
- 二、行业政策风险
- 三、经营风险分析
- 四、竞争风险
- 五、技术风险分析
- 六、其它风险分析

### 第二节 IC芯片行业投资风险及控制策略分析

- 一、2016-2022年IC芯片行业市场风险防范控制策略
- 二、2016-2022年IC芯片行业政策风险防范控制策略
- 三、2016-2022年IC芯片行业经营风险防范控制策略
- 四、2016-2022年IC芯片同业竞争风险防范控制策略
- 五、2016-2022年IC芯片行业技术风险防范控制策略
- 六、2016-2022年IC芯片行业其他风险防范控制策略

### 第三节 IC芯片行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、竞争战略规划

第十四章 中国IC芯片行业发展及投资总结（ZY CW）

图表目录：

2008-2022年中国IC芯片行业生产规模变化趋势图

2008-2022年中国IC芯片市场需求规模变化趋势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/427997.html>