



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国半导体集成电路行业市场深度评估及发展前景预测报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国半导体集成电路行业市场深度评估及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/290698.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一章 半导体集成电路行业相关概述

第一节 半导体集成电路行业相关概述

一、行业概述

二、行业性能

三、行业用途

四、数据来源与统计口径

（1）统计部门与统计口径

（2）统计方法与数据种类

五、半导体集成电路行业研究背景具体解读及前景概述

第二节 半导体集成电路行业发展历程分析

第三节 半导体集成电路行业特征分析

一、半导体集成电路作用分析

二、半导体集成电路行业在国民经济中的地位

三、半导体集成电路行业周期性分析

四、影响半导体集成电路行业需求的关键因素分析

五、半导体集成电路行业主要竞争因素分析

第四节 2013-2017年中国半导体集成电路行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒/退出机制

五、风险性

六、行业所处的发展周期阶段分析

七、竞争激烈程度指标

八、行业成熟度分析

第二章 2013-2017年世界半导体集成电路行业市场运行形势分析

第一节 2013-2017年世界半导体集成电路行业运行环境形势分析

一、北美地区经济发展现状分析

二、欧洲地区经济发展现状分析

三、亚洲地区经济发展现状分析

四、全球经济总体发展现状分析

五、全球经济政策对半导体集成电路行业的发展影响分析

第二节 2013-2017年全球半导体集成电路行业发展概况分析

第三节 2013-2017年世界半导体集成电路行业发展走势展望分析

一、全球半导体集成电路行业市场分布情况分析

二、全球半导体集成电路行业发展新机遇和挑战分析

第四节 2013-2017年全球半导体集成电路行业重点国家和地区布局分析

一、北美地区

二、亚洲地区

三、其他地区

第三章 2013-2017年半导体集成电路行业发展环境分析

第一节 2013-2017年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外贸易&进出口

十五、城镇人员从业状况

第二节 2013-2017年半导体集成电路产业政策环境变化及影响分析

一、行业主要监管体制分析

二、行业相关政策法规分析

第三节 2013-2017年半导体集成电路产业社会环境变化及影响分析

## 第四章 2013-2017年中国半导体集成电路市场供需分析

### 第一节 中国半导体集成电路市场供给状况

#### 一、2013-2017年中国半导体集成电路产量分析

#### 二、2018-2024年中国半导体集成电路产量预测

### 第二节 中国半导体集成电路市场需求状况

#### 一、2013-2017年中国半导体集成电路需求分析

#### 二、2018-2024年中国半导体集成电路需求预测

### 第三节 2013-2017年中国半导体集成电路市场规模分析

### 第四节 半导体集成电路行业区域格局环境分析

#### 一、行业区域结构总体特征

#### 二、行业区域集中度分析

### 第五节 2013-2017年国内半导体集成电路产品生产及销售投资运作模式分析

## 第五章 2013-2017年中国半导体集成电路所属行业监测数据分析

### 第一节 2013-2017年中国半导体集成电路所属行业数据监测回顾

#### 一、竞争企业数量

#### 二、亏损面情况

#### 三、市场销售额增长

#### 四、资产总额增长

#### 五、利润总额增长

### 第二节 2013-2017年中国半导体集成电路所属行业投资价值测算

#### 一、销售利润率

#### 二、销售毛利率

#### 三、资产利润率

#### 四、未来几年半导体集成电路所属行业盈利能力预测

### 第三节 2013-2017年中国半导体集成电路所属行业成本费用分析

#### 一、成本费用结构变动趋势

#### 二、销售成本分析

#### 三、销售费用分析

#### 四、管理费用分析

#### 五、财务费用分析

## 第六章 2013-2017年中国半导体集成电路行业产业链分析

### 第一节 半导体集成电路行业产业链概述

## 第二节 半导体集成电路上下游产业发展状况分析

### 一、上游行业发展现状

### 二、上游行业未来发展前景分析

### 三、下游行业发展现状

### 四、下游行业未来发展前景分析

### 五、上下游行业之间关联性分析

## 第七章 2013-2017年半导体集成电路进出口数据分析

### 第一节 2013-2017年半导体集成电路进口情况分析

#### 一、进口数量情况分析

#### 二、进口金额变化分析

#### 三、进口来源地区分析

#### 四、进口价格变动分析

### 第二节 2013-2017年半导体集成电路出口情况分析

#### 一、出口数量情况情况

#### 二、出口金额变化分析

#### 三、出口国家流向分析

#### 四、出口价格变动分析

## 第八章 2013-2017年国内半导体集成电路生产厂商竞争力分析

### 第一节 英特尔（Intel）

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

### 第二节 高通（Qualcomm）

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

### 第三节 三星（Samsung）

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

### 第四节 格罗方德（GlobalFoundries）

#### 一、企业简介

## 二、经营情况分析

## 三、企业竞争优势分析

### 第五节 日月光（ASE）

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

### 第六节 飞思卡尔半导体（Freescale）

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

## 第九章 2018-2024年中国半导体集成电路行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2018-2024年中国半导体集成电路行业投资前景分析

#### 一、半导体集成电路行业存在的问题

#### 二、半导体集成电路发展趋势及投资特性分析

#### 三、半导体集成电路市场前景及投资战略规划分析

### 第二节 "十三五"发展预测分析

#### 一、"十三五"期间半导体集成电路发展方向分析

#### 二、"十三五"期间半导体集成电路行业发展规模预测

#### 三、"十三五"期间半导体集成电路行业发展趋势预测

### 第四节 "十三五"期间半导体集成电路行业投资风险分析

#### 一、宏观政策风险分析

#### 二、行业竞争风险

#### 三、供需波动风险分析

#### 四、经营管理风险分析

#### 五、进入退出风险分析

#### 六、其他相关风险分析

## 第十章 半导体集成电路企业投资战略与客户策略分析

### 第一节 2018-2024年中国半导体集成电路行业发展的关键要素

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

## 五、政府的作用

### 第二节 半导体集成电路行业发展战略研究

#### 一、产业战略规划

#### 二、业务组合战略

#### 三、区域战略规划

### 第三节 半导体集成电路企业经营管理策略

#### 一、企业经营策略综述

#### 二、企业产品经营策略

#### 三、企业渠道经营策略

### 第四节 半导体集成电路行业重点客户战略要重点解决的问题

## 第十一章 半导体集成电路行业十三五研究结论及投资建议（AK HT）

### 第一节 半导体集成电路行业研究结论及建议

### 第二节 半导体集成电路行业"十三五"投资建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

### 图表目录：

#### 图表 半导体集成电路行业产业链

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业企业数量增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业亏损企业数量增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业从业人数增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业资产规模增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业产成品增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业工业销售产值增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业销售成本增长趋势图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业费用使用统计图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业主要盈利指标统计图

#### 图表 2013-2017年我国半导体集成电路行业主要盈利指标增长趋势图

略&hellip;&hellip;



详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290698.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。