

# 2017-2022年中国半导体市场运营状况分析及投资前景价值评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2017-2022年中国半导体市场运营状况分析及投资前景价值评估报告》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.abaogao.com/b/dianzi/A7189438Z1.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2015 年全球半导体市场增长缓慢，主要是因为 3.9%的亚太地区增长抵消了 10.3%的日本下滑和 8.2%的欧洲下滑。半导体需求主要受到 PC 出货放缓、美元升值、日本经济萎缩、欧洲危机和中国股票市场影响。其中，中国半导体销售额占到全球半导体消费的 50%以上。未来几年内全球半导体市场将呈现回暖趋势，2016年和 2017年将分别增长 1.4%和 3.1%。迄今为止，主要半导体市场亚太地区已经推动半导体行业增长；鉴于中国经济疲软，半导体市场将呈现缓慢增长的趋势。2017 年全球的半导体市场将呈现增长势头，这将直接带动全球半导体级硅片市场的增长，虽然增长率有所放缓，但是增长的趋势是一定的。

2014-2017 年全球半导体市场规模

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国半导体市场运营状况分析及投资前景价值评估报告》共九章。首先介绍了半导体相关概念及发展环境，接着分析了中国半导体规模及消费需求，然后对中国半导体市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国半导体面临的机遇及发展前景。您若想对中国半导体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 半导体产业概述 6

第一节 半导体产业定义 6

第二节 半导体产业发展历程 6

第三节 半导体分类情况 6

第四节 半导体产业链分析 9

一、产业链模型介绍 9

二、半导体产业链模型分析 10

第二章 中国半导体产业发展环境分析 11

第一节 中国经济环境分析 11

一、宏观经济	11
二、工业发展形势	20
三、固定投资分析	22
第二节 半导体产业相关政策	25
一、国家“十三五”产业政策	25
二、其他相关政策	26
第三节 中国半导体产业发展社会环境分析	28

### 第三章 全球半导体市场分析 29

第一节 全球市场发展概要	29
第二节 全球主要国家发展情况	30
一、美国	30
二、日本	32
三、韩国	34
四、欧洲	34
第三节 国外重点厂商分析	35

### 第四章 中国半导体产业供需现状分析 39

第一节 半导体产业总体规模	39
第二节 半导体产能概况	40
一、2014-2016年产量及规模	40
二、2017-2022年产量规模预测	42
第三节 半导体市场需求概况	42
一、2014-2016年市场销售量及规模分析	42
二、2017-2022年市场需求量规模预测	43
第四节 进出口分析	44

### 第五章 中国半导体产业总体发展状况 45

第一节 市场现状	45
一、市场概要	45
二、市场供需平衡度	46
三、消费特征	47

#### 四、销售模式 47

#### 第二节 市场壁垒 54

#### 第三节 产业竞争结构分析 55

##### 一、现有企业间竞争 55

##### 二、潜在进入者分析 55

##### 三、替代品威胁分析 56

#### 第四节 国际竞争力比较 56

#### 第五节 推动市场要素及阻碍因素 57

### 第六章 2014-2016年我国半导体产业重点区域分析 60

#### 第一节 华北 60

#### 第二节 华南 61

#### 第三节 华东 63

#### 第四节 华中 68

#### 第五节 其它地区（西南、西北、东北） 68

##### 一、部分企业概况 68

##### 二、市场销售状况 69

### 第七章 半导体产业市场分析 70

#### 第一节 重点产品 70

##### 一、市场占有率 70

##### 二、市场应用及特点 70

##### 三、供应商分析 71

#### 第二节 技术分析 74

##### 一、技术现状 74

##### 二、创新技术研发及方向 77

#### 第三节 产品细分 78

#### 第四节 市场价格分析 79

### 第八章 半导体国内典型企业 80

#### 第一节 中芯国际 80

##### 一、简介 80

二、企业经营与财务状况分析 80

三、企业竞争优势分析 80

四、企业未来发展战略与规划 81

第二节 上海新阳半导体材料股份有限公司 81

一、简介 81

二、企业经营与财务状况分析 81

三、企业竞争优势分析 82

四、企业未来发展战略与规划 82

第三节 上海复旦 83

一、简介 83

二、企业经营与财务状况分析 83

三、企业竞争优势分析 83

四、企业未来发展战略与规划 84

第四节 长电科技 84

一、简介 84

二、企业经营与财务状况分析 84

三、企业竞争优势分析 85

四、企业未来发展战略与规划 86

第五节 银河半导体 86

一、简介 86

二、企业经营与财务状况分析 86

三、企业竞争优势分析 87

四、企业未来发展战略与规划 88

第九章 2017-2022年半导体产业发展趋势及投资风险分析 89 (ZY ZM)

第一节 当前半导体市场存在的问题 89

第二节 半导体未来发展预测分析 89

一、2017-2022年中国半导体产业发展规模 89

二、2017-2022年中国半导体产业技术趋势预测 90

三、总体产业“十三五”整体规划及预测 90

第三节 2017-2022年中国半导体产业投资风险分析 91

一、市场竞争风险 91

- 二、原材料压力风险分析 92
- 三、技术风险分析 92
- 四、政策和体制风险 95
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 96

图表目录：

- 图表 1 半导体相关产业 6
- 图表 2 半导体元素 7
- 图表 3 国内半导体产业链结构 10
- 图表 4 2014-2016年主要经济指标11
- 图表 5 2014-2016年中国进出口与国内消费状况 12
- 图表 6 中国货币供应、通货膨胀与经济增长变化情况 12
- 图表 7 2014-2016年中国gdp 增长的拉动情况 14
- 图表 8 2014-2016年全球主要发展中国家人均gdp变化趋势 14
- 图表 9 2014-2016年各国服务业增加值占gdp 比重情况 14
- 图表 10 2014-2016年中国服务业就业占gdp 比重 15
- 图表 11 2010年以来中国体制改革与中国经济周期 15
- 图表 12 2014-2016年中国经济目标与实际表现 17
- 图表 13 2017-2022年各行业居民消费增长预测 17
- 图表 14 2017-2022年中国消费率预测 18
- 图表 15 中国中学入学率仍比发达国家低 19
- 图表 16 未来十年新城镇化将推动中国消费需求 20
- 图表 17 2014-2016年中国固定资产投资完成额累计同比（%） 23
- 图表 18 2014-2016年固定资产完成额中央和地方项目累计同比（%） 23
- 图表 19 2014-2016年中国基建投资拉动工业生产 23
- 图表 20 2014-2016年国家预算内资金是主要来源 24
- 图表 21 房地产销售回升带动新开工回升 24
- 图表 22 2014-2016年中国固定投资状况统计表 24
- 图表 23 2014-2016年全球半导体市场规模与增长 29
- 图表 24 2016年全球半导体市场产品结构 29
- 图表 25 2014-2016年美国半导体月度销售额及增长率 30

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/A7189438Z1.html>