

# 2020-2026年中国半导体行业 发展态势与投资策略报告

## 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

《2020-2026年中国半导体行业发展态势与投资策略报告》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/202005/161422.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

半导体行业总体景气度较高。2017年，受存储器涨价影响和物联网需求推动，全球半导体收入约4122亿美元，同比增长21.62%。预计2019年全球半导体收入将达到4500亿美元，较2017年增7.7%，实现连续3年稳步增长。根据数据调查预测2019年全球半导体市场的增长率在7.6%~14%，总额可达5091亿美元，再创历史新高，增长动力包括DRAM、MCU、MOSFET、硅片等，因下游需求旺盛，不少产品量价齐升。

预计全球半导体市场收入将在2018和2019年达到4500和4840亿美元，同比增长率分别为12.4%和4.54%。2019年H1达2393.5亿美元，同比增20.4%。2019年Q2全球销售，从地区上看中国、美洲、欧洲、日本和亚太以及所有其他地区分别增30.7%、26.7%、15.9%、14.0%和8.6%。

2019年所有地区市场和主要子分类的市场都将增长，增长率最高的子分类依然为存储(增长率26.5%)，紧随其后的是模拟电路(增长率9.5%)。预计2019年，增长速度最快的将会是传感器，其次是光电元件和模拟电路。

报告目录：

第一章 半导体行业发展概述 10

第一节 半导体行业定义 10

一、半导体定义 10

二、半导体应用 12

第二节 半导体行业发展概况 13

一、全球半导体行业发展概况 13

二、半导体国内行业现状阐述 13

第二章 2020-2026年中国半导体行业市场规模分析 15

第一节 2016-2019年中国半导体行业市场规模分析 15

第二节 2016-2019年中国半导体行业基本特点分析 16

第三节 2016-2019年中国半导体行业销售收入分析 21

第四节 2016-2019年中国半导体行业市场集中度分析 21

第五节 2016-2019年中国半导体行业市场占有率分析 22

第六节 2020-2026年中国半导体行业市场规模预测 22

### 第三章 中国半导体产业链结构分析 24

#### 第一节 中国半导体产业链结构 24

##### 一、产业链概况 24

##### 二、特征 24

#### 第二节 中国半导体产业链演进趋势 28

##### 一、产业链生命周期分析 28

##### 二、产业链价值流动分析 28

##### 三、演进路径与趋势 29

#### 第三节 中国半导体产业链竞争分析 29

### 第四章 中国半导体行业区域市场分析 30

#### 第一节 2016-2019年华北地区半导体行业分析 30

##### 一、2016-2019年行业发展现状分析 30

##### 二、2016-2019年市场规模情况分析 30

##### 三、2016-2019年市场需求情况分析 30

##### 四、2020-2026年行业发展前景预测 31

#### 第二节 2016-2019年华东地区半导体行业分析 31

##### 一、2016-2019年行业发展现状分析 32

##### 二、2016-2019年市场规模情况分析 32

##### 三、2016-2019年市场需求情况分析 32

##### 四、2020-2026年行业发展前景预测 33

#### 第三节 2016-2019年其他地区半导体行业分析 33

##### 一、2016-2019年行业发展现状分析 34

##### 二、2016-2019年市场规模情况分析 34

##### 三、2016-2019年市场需求情况分析 34

##### 四、2020-2026年行业发展前景预测 35

### 第五章 中国半导体制造行业成本费用分析 40

#### 第一节 2016-2019年半导体制造行业产品销售成本分析 40

##### 一、2016-2019年行业销售成本总额分析 40

##### 二、不同规模企业销售成本构成分析 44

##### 三、不同所有制企业销售成本构成分析 45

## 第二节2016-2019年半导体制造行业销售费用分析 46

### 一、2016-2019年行业销售费用总额分析 46

### 二、不同规模企业销售费用构成分析 46

### 三、不同所有制企业销售费用构成分析 47

## 第三节2016-2019年半导体制造行业管理费用分析 47

### 一、2016-2019年行业管理费用总额分析 47

### 二、不同规模企业管理费用构成分析 48

### 三、不同所有制企业管理费用构成分析 48

## 第四节2016-2019年半导体制造行业财务费用分析 49

### 一、2016-2019年行业财务费用总额分析 49

### 二、不同规模企业财务费用构成分析 50

### 三、不同所有制企业财务费用构成分析 50

## 第六章 中国半导体市场需求 52

### 第一节 2016-2019年半导体产量分析 54

#### 一、2016-2019年中国半导体产量 54

#### 二、2016-2019年中国半导体产量增长率 54

#### 三、2020-2026年中国半导体产量增长预测 55

### 第二节 2016-2019年半导体市场需求 55

#### 一、2016-2019年中国半导体市场需求量分析 55

#### 二、2016-2019年中国半导体市场需求量增长率 57

#### 三、2020-2026年中国半导体市场需求量预测 57

## 第七章2020-2026年半导体行业相关行业市场运行综合分析 59

### 第一节2020-2026年半导体行业上游运行分析 59

#### 一、半导体行业上游介绍 59

#### 二、半导体行业上游发展状况分析 63

#### 三、半导体行业上游对半导体行业影响力分析 66

### 第二节2020-2026年半导体行业下游运行分析 66

#### 一、半导体行业下游介绍 66

#### 二、半导体行业下游发展状况分析 67

#### 三、半导体行业下游对半导体行业影响力分析 68

## 第八章 中国半导体产品价格分析 70

### 第一节 中国半导体历年价格回顾 70

### 第二节 中国半导体当前市场价格 70

#### 一、产品当前价格分析 70

#### 二、产品未来价格预测 71

### 第三节 中国半导体价格影响因素分析 72

#### 一、全球经济影响 72

#### 二、人民币汇率变化影响 73

#### 三、其它 75

## 第九章 中国半导体进出口分析 89

### 第一节 半导体近年进口概况 89

### 第二节 半导体近年出口概况 89

### 第三节 中国半导体行业历史进出口总量变化 90

### 第四节 中国半导体行业进出口影响因素 92

## 第十章 半导体行业竞争格局分析 94

### 第一节 半导体行业集中度分析 94

#### 一、半导体市场集中度分析 94

#### 二、半导体企业集中度分析 95

#### 三、半导体区域集中度分析 97

### 第二节 半导体行业竞争格局分析 98

#### 一、半导体行业竞争分析 98

#### 二、中外半导体产品竞争分析 98

#### 三、国内外半导体竞争分析 99

#### 四、我国半导体市场竞争分析 101

#### 五、我国半导体市场集中度分析 102

#### 六、2020-2026年国内主要半导体企业动向 103

## 第十一章 重点企业经营状况分析 104

### 第一节 企业一 104

一、企业基本概况	104
二、企业主要经济指标分析	104
三、企业盈利能力分析	104
四、企业偿债能力分析	105
五、企业产值状况分析	105
六、企业成本费用构成分析	105
第二节企业二	106
第三节企业三	106
第四节企业四	107
第五节企业五	108
第六节企业六	108
第七节企业七	109
第八节企业八	109
第九节企业九	110
第十节企业十	111
第十二章2020-2026年中国半导体行业发展预测分析	114
第一节 2020-2026年中国半导体产业宏观预测	114
一、2020-2026年中国半导体行业宏观预测	114
二、2020-2026年中国半导体工业发展展望	115
三、中国半导体业发展状况预测分析	116
第二节2020-2026年中国半导体市场形势分析	117
一、2020-2026年中国半导体生产形势分析预测	117
二、影响中国半导体市场运行的因素分析	117
第三节 2020-2026年中国半导体市场趋势分析	118
一、中国半导体市场趋势总结	118
二、2020-2026年中国互联网+半导体发展趋势分析	118
三、2020-2026年中国互联网+半导体市场发展空间	118
四、2020-2026年中国半导体产业政策趋向	119
第十三章 2020-2026年中国半导体行业投资风险及战略研究	121
第一节 半导体投资现状分析	121

一、总体投资结构	121
二、市场现状情况	121
三、投资增速情况	122
四、分地区投资分析	122
五、外商投资情况	123
第二节 半导体行业投资效益分析	123
一、半导体行业投资状况分析	123
二、半导体行业投资效益分析	124
三、2020-2026年半导体市场现状预测	125
四、2020-2026年半导体行业的投资方向	125
五、2020-2026年半导体行业投资的建议	126

## 图表目录

图表：半导体业生命周期
图表：半导体业从业人数
图表：2016-2019年全球半导体业市场规模
图表：2016-2019年中国半导体业市场规模
图表：2016-2019年半导体业重要数据指标比较
图表：2016-2019年中国半导体市场占全球份额比较
图表：2016-2019年半导体业工业总产值
图表：2016-2019年半导体业销售收入
图表：2016-2019年半导体业利润总额
图表：2016-2019年半导体业资产总计
图表：2016-2019年半导体业负债总计
图表：2020-2026年半导体业竞争力预测
图表：2020-2026年半导体市场价格走势预测
图表：2020-2026年半导体业主营业务收入预测
图表：2020-2026年半导体业主营业务成本预测
图表：2020-2026年半导体业销售费用预测
图表：2020-2026年半导体业管理费用预测
图表：2020-2026年半导体业财务费用预测
图表：2020-2026年半导体业销售毛利率预测



图表：2020-2026年半导体业销售利润率预测

图表：2020-2026年半导体业成本费用利润率预测

图表：2020-2026年半导体业总资产利润率预测

图表：2016-2019年国内生产总值及其增长速度

图表：2016-2019年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2016-2019年国家外汇储备

图表：2016-2019年税收收入及其增长速度

&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/161422.html>