

2019年中国半导体制造市场分析报告- 行业运营现状与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国半导体制造市场分析报告-行业运营现状与发展前景研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/bandaoti/387551387551.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

一、行业相关定义

物质存在的形式多种多样，固体、液体、气体、等离子体等。我们通常把导电性差的材料，如煤、人工晶体、琥珀、陶瓷等称为绝缘体。而把导电性比较好的金属如金、银、铜、铁、锡、铝等称为导体。可以简单的把介于导体和绝缘体之间的材料称为半导体。与导体和绝缘体相比，半导体材料的发现是最晚的，直到20世纪30年代，当材料的提纯技术改进以后，半导体的存在才真正被学术界认可。半导体简介 资料来源：公开资料整理

半导体的分类，按照其制造技术可以分为：集成电路器件、分立器件、光电半导体、逻辑IC、模拟IC、储存器等。

二、发展现状

半导体产业是我国建设信息化社会、实现低碳经济、确保国防安全的基础性和战略性新兴产业。受益于国务院2011年发布的《进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策》（国发〔2011〕4号）等产业政策给予的一系列税收优惠及产业环境优化支持，我国半导体产业销售额在快速增长的同时，占世界半导体市场份额的比重也快速提高。中国半导体产业正在蓬勃兴起，中国已经成为全球三个最，第一个是最大的市场，第二个是增长最快的区域，第三是整个半导体、集成电路产业最活跃的热点在中国层出不穷。

中国半导体制造产业经历了自主创业（1965~1980）、引进提高（1981~1989）、重点建设（1990~1999）和快速发展（2000年）四个发展阶段，目前已形成了一定的产业规模，以及集成电路设计、芯片制造、封装测试三业及支撑配套业共同发展的较为完善的产业链格局，并在基础研究、技术开发、人才培养等方面都取得了较大成绩。

1、市场规模

截止2017年，中国半导体制造行业市场规模达到7200.8亿元，同比增长12%，具体如下：2013-2017年中国半导体制造行业市场规模 资料来源：观研天下数据中心整理

近年来半导体制造行业前景依然，各大企业也都交出了完美的答卷。同时，随着物联网、人工智能以及大数据的爆发，NAND以及DRAM的强劲市场需求依然存在。展望未来，手机行业的发展、芯片制程工艺的突破以及5G应用的加速推进，都将成为半导体制造行业发展的增长点。2018-2023年我国半导体制造行业市场规模预测资料来源：观研天下数据中心整理

2、市场供需规模

随着我国电子行业的快速发展，我国半导体行业处于供不应求的局面，许多高端半导体产品依赖进口，以下为我国分立式半导体产品的供需情况。2013-2017年中国半导体制造行业供需平衡 资料来源：观研天下数据中心整理

（1）、供应情况

以分立式半导体为例，近年来我国分立式半导体产量不断提高，2017年达到8805.07亿只，同比增长18%。具体如下：2013-2017年中国分立式半导体产量资料来源：观研天下

数据中心整理

(2)、行业需求

以分立式半导体为例，2017年我国分立式半导体需求量达到9367.09亿只。2013-2017年中国分立式半导体需求量 资料来源：观研天下数据中心整理

就目前我国半导体的供给与需求来看，我国的半导体制造企业仍以提供中低端产品为主，高端产品仍将需要进口，这主要是受我国半导体制造企业的现状所影响。以较为具体统计的分立式半导体器件预测，未来我国的半导体制造行业供需较为稳定，但高端产品供给不足。2018-2023年我国分立式半导体供给预测 资料来源：观研天下数据中心整理

2018-2023年我国分立式半导体需求预测 资料来源：观研天下数据中心整理。（ww）

观研天下发布的《2019年中国半导体制造市场分析报告-行业运营现状与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 2016-2018年中国半导体制造行业发展概述

第一节 半导体制造行业发展情况概述

一、半导体制造行业相关定义

二、半导体制造行业基本情况介绍

三、半导体制造行业发展特点分析

第二节 中国半导体制造行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、半导体制造行业产业链条分析

三、中国半导体制造行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国半导体制造行业生命周期分析

一、半导体制造行业生命周期理论概述

二、半导体制造行业所属的生命周期分析

第四节 半导体制造行业经济指标分析

一、半导体制造行业的赢利性分析

二、半导体制造行业的经济周期分析

三、半导体制造行业附加值的提升空间分析

第五节 中国半导体制造行业进入壁垒分析

一、半导体制造行业资金壁垒分析

二、半导体制造行业技术壁垒分析

三、半导体制造行业人才壁垒分析

四、半导体制造行业品牌壁垒分析

五、半导体制造行业其他壁垒分析

第二章 2016-2018年全球半导体制造行业市场发展现状分析

第一节 全球半导体制造行业发展历程回顾

第二节 全球半导体制造行业市场区域分布情况

第三节 亚洲半导体制造行业地区市场分析

一、亚洲半导体制造行业市场现状分析

二、亚洲半导体制造行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲半导体制造行业市场前景分析

第四节 北美半导体制造行业地区市场分析

一、北美半导体制造行业市场现状分析

二、北美半导体制造行业市场规模与市场需求分析

三、北美半导体制造行业市场前景分析

第五节 欧盟半导体制造行业地区市场分析

一、欧盟半导体制造行业市场现状分析

二、欧盟半导体制造行业市场规模与市场需求分析

三、欧盟半导体制造行业市场前景分析

第六节 2019-2025年世界半导体制造行业分布走势预测

第七节 2019-2025年全球半导体制造行业市场规模预测

第三章 中国半导体制造产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品半导体制造总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国半导体制造行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国半导体制造产业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

第四章 中国半导体制造行业运行情况

第一节 中国半导体制造行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国半导体制造行业市场规模分析

第三节 中国半导体制造行业供应情况分析

第四节 中国半导体制造行业需求情况分析

第五节 中国半导体制造行业供需平衡分析

第六节 中国半导体制造行业发展趋势分析

第五章 中国半导体制造所属行业运行数据监测

第一节 中国半导体制造所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国半导体制造所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国半导体制造所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第六章 2016-2018年中国半导体制造市场格局分析

第一节 中国半导体制造行业竞争现状分析

- 一、中国半导体制造行业竞争情况分析
- 二、中国半导体制造行业主要品牌分析

第二节 中国半导体制造行业集中度分析

- 一、中国半导体制造行业市场集中度分析
- 二、中国半导体制造行业企业集中度分析

第三节 中国半导体制造行业存在的问题

第四节 中国半导体制造行业解决问题的策略分析

第五节 中国半导体制造行业竞争力分析

- 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

第七章 2016-2018年中国半导体制造行业需求特点与动态分析

第一节 中国半导体制造行业消费市场动态情况

第二节 中国半导体制造行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 半导体制造行业成本分析

第四节 半导体制造行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第五节 中国半导体制造行业价格现状分析

第六节 中国半导体制造行业平均价格走势预测

一、中国半导体制造行业价格影响因素

二、中国半导体制造行业平均价格走势预测

三、中国半导体制造行业平均价格增速预测

第八章 2016-2018年中国半导体制造行业区域市场现状分析

第一节 中国半导体制造行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地半导体制造市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区半导体制造市场规模分析

四、华东地区半导体制造市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区半导体制造市场规模分析

四、华中地区半导体制造市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区半导体制造市场规模分析

第九章 2016-2018年中国半导体制造行业竞争情况

第一节 中国半导体制造行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国半导体制造行业SWOT分析

一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 中国半导体制造行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 半导体制造行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第十一章 2019-2025年中国半导体制造行业发展前景分析与预测

第一节 中国半导体制造行业未来发展前景分析

一、半导体制造行业国内投资环境分析

二、中国半导体制造行业市场机会分析

三、中国半导体制造行业投资增速预测

第二节 中国半导体制造行业未来发展趋势预测

第三节 中国半导体制造行业市场发展预测

一、中国半导体制造行业市场规模预测

二、中国半导体制造行业市场规模增速预测

三、中国半导体制造行业产值规模预测

四、中国半导体制造行业产值增速预测

五、中国半导体制造行业供需情况预测

第四节 中国半导体制造行业盈利走势预测

一、中国半导体制造行业毛利润同比增速预测

二、中国半导体制造行业利润总额同比增速预测

第十二章 2019-2025年中国半导体制造行业投资风险与营销分析

第一节 半导体制造行业投资风险分析

一、半导体制造行业政策风险分析

二、半导体制造行业技术风险分析

三、半导体制造行业竞争风险

四、半导体制造行业其他风险分析

第二节 半导体制造行业企业经营发展分析及建议

一、半导体制造行业经营模式

二、半导体制造行业销售模式

三、半导体制造行业创新方向

第三节 半导体制造行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章 2019-2025年中国半导体制造行业发展策略及投资建议

第一节 中国半导体制造行业品牌战略分析

- 一、半导体制造企业品牌的重要性
- 二、半导体制造企业实施品牌战略的意义
- 三、半导体制造企业品牌的现状分析
- 四、半导体制造企业的品牌战略
- 五、半导体制造品牌战略管理的策略

第二节 中国半导体制造行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国半导体制造行业战略综合规划分析

- 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、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章 2019-2025年中国半导体制造行业发展策略及投资建议

第一节 中国半导体制造行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 中国半导体制造行业定价策略分析

第三节 中国半导体制造行业营销渠道策略

- 一、半导体制造行业渠道选择策略
- 二、半导体制造行业营销策略

第四节 中国半导体制造行业价格策略

第五节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国半导体制造行业重点投资区域分析
- 二、中国半导体制造行业重点投资产品分析

图表详见正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/bandaoti/387551387551.html>