

2020-2026年中国半导体市场 评估与前景趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国半导体市场评估与前景趋势报告》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/202006/169557.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

大陆已率先突破微笑曲线底部封测环节，伴随着封测业盈利质量提升拐点来临。判断，大陆半导体崛起将沿着微笑曲线由底部向两端发展，封测之后的下一突破口便是晶圆代工。IC制造为当前国家政策重点支持环节，在 一期大基金承诺投资额占比高达63%。期待大陆晶圆代工企业在获取资本支持后，加快缩小与国际领先者的技术差距，依托本土高速成长的IC设计需求，尽快实现盈利质量提升。截至2019年11月30日大基金一期各产业链的承诺投资额占比大基金相继投资中芯国际、三安光电、士兰微、长江存储、耐威科技、华虹半导体六大制造企业

企业	时间	投资标的	投资金额（亿RMB）	标的定位	具体情况
中芯国际	2015.02	先进工艺	27	增发股份持股1.54%，成为其第二大股东	
三安光电	2015.06	GaAs、GaN半导体	48.4	三安大股东转让9.07%股权，成为第二大股东	
杭州士兰微	2016.03	6 特色工艺	建设8英寸生产线		
长江存储	2016.03	承诺投资	存储器	分两期支持其发展存储器	
中芯北方	2016.05	43 先进工艺	增资入股		
耐威科技	2016.11	20 MEMS传感	增资入股		
华虹半导体	2018.01	26 特色工艺	增资入股成为第三大股东，建设12寸晶圆厂		

中企顾问网发布的《2020-2026年中国半导体市场评估与前景趋势报告》共十四章。首先介绍了中国半导体行业市场发展环境、半导体整体运行态势等，接着分析了中国半导体行业市场运行的现状，然后介绍了半导体市场竞争格局。随后，报告对半导体做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国半导体行业发展趋势与投资预测。您若想对半导体产业有个系统的了解或者想投资中国半导体行业，本报告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，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 半导体行业发展综述第一节 半导体行业定义及分类 一、行业定义 二、行业主要产品分类 三、行业主要商业模式 第二节 半导体行业特征分析 一、产业链分析 二、半导体行业在国民经济中的地位 三、半导体行业生命周期分析 1、行业生命周期理论基础 2、半导体行业生命周期 第三节 半导体行业经济指标分析 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、行业周期 七、竞争激烈程度指标 八、行业及其主要子行业成熟度分析 第二章 2019年中国半导体行业运行环境分析第一节 半导体行业政治法律环境分析 一、行业管理体制分析 二、行业主要法律法规 三、行业相关发展规划 第二节 半导体行业经济环境分析 一、国际宏观经济形势分析 二、国内宏观经济形势分析 三、产业宏观经济环境分析 第三节 半导体行业社会环境分析 一、半导体产业社会环境 二、社会环境对行业的影响 三、半导体产业发展对社会发展的影响 第四节 半导体行业技术环境分析 一、半导体技

术分析 二、半导体技术发展水平 三、行业主要技术发展趋势 第三章 2019年中国半导体行业运行分析第一节 半导体行业发展状况分析 一、半导体行业发展阶段 二、半导体行业发展总体概况 三、半导体行业发展特点分析 第二节 半导体行业发展现状 一、半导体行业市场规模 二、半导体行业发展分析 2014-2016 年中国半导体固定资产投资占全球比重三、半导体企业发展分析 第三节 区域市场分析 一、区域市场分布总体情况 二、重点省市市场分析 第四节 半导体细分产品/服务市场分析 一、细分产品/服务特色 二、细分产品/服务市场规模及增速 三、重点细分产品/服务市场前景预测 第五节 半导体产品/服务价格分析 一、半导体价格走势 二、影响半导体价格的关键因素分析 1、成本 2、供需情况 3、关联产品 4、其他 三、2020-2026年半导体产品/服务价格变化趋势 四、主要半导体企业价位及价格策略 第四章 2019年中国半导体行业整体运行指标分析第一节 半导体行业总体规模分析 一、企业数量结构分析 二、人员规模状况分析 三、行业资产规模分析 四、行业市场规模分析 第二节 半导体行业产销情况分析 一、半导体行业工业总产值 二、半导体行业工业销售产值 三、半导体行业产销率 第三节 半导体行业财务指标总体分析 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 第五章 2019年中国半导体行业供需形势分析第一节 半导体行业供给分析 一、半导体行业供给分析 二、2020-2026年半导体行业供给变化趋势 三、半导体行业区域供给分析 第二节 半导体行业需求情况 一、半导体行业需求市场 二、半导体行业客户结构 三、半导体行业需求的地区差异 第三节 半导体市场应用及需求预测 一、半导体应用市场总体需求分析 1、半导体应用市场需求特征 2、半导体应用市场需求总规模 二、2020-2026年半导体行业领域需求量预测 1、2020-2026年半导体行业领域需求产品/服务功能预测 2、2020-2026年半导体行业领域需求产品/服务市场格局预测 三、重点行业半导体产品/服务需求分析预测 第六章 2019年中国半导体行业产业结构分析第一节 半导体产业结构分析 一、市场细分充分程度分析 二、各细分市场领先企业排名 三、各细分市场占总市场的结构比例 四、领先企业的结构分析（所有制结构） 第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 一、产业价值链的构成 二、产业链条的竞争优势与劣势分析 第三节 产业结构发展预测 一、产业结构调整指导政策分析 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素 三、中国半导体行业参与国际竞争的战略市场定位 四、产业结构调整方向分析 第七章 2019年中国半导体行业产业链分析第一节 半导体行业产业链分析 一、产业链结构分析 二、主要环节的增值空间 三、与上下游行业之间的关联性 第二节 半导体上游行业分析 一、半导体产品成本构成 二、上游行业发展现状 三、2020-2026年上游行业发展趋势 四、上游供给对半导体行业的影响 第三节 半导体下游行业分析 一、半导体下游行业分布 二、下游行业发展现状 三、2020-2026年下游行业发展趋势 四、下游需求对半导体行业的影响 第八章 2019年中国半导体行业渠道分析及策略第一节 半导体行业渠道分析 一、渠道形式及对比 二、各类渠道对半

导体行业的影响 三、主要半导体企业渠道策略研究 四、各区域主要代理商情况 第二节 半导体行业用户分析 一、用户认知程度分析 二、用户需求特点分析 三、用户购买途径分析 第三节 半导体行业营销策略分析 一、中国半导体营销概况 二、半导体营销策略探讨 三、半导体营销发展趋势 第九章 2019年中国半导体行业竞争形势及策略 第一节 行业总体市场竞争状况分析 一、半导体行业竞争结构分析 1、现有企业间竞争 2、潜在进入者分析 3、替代品威胁分析 4、供应商议价能力 5、客户议价能力 6、竞争结构特点总结 二、半导体行业企业间竞争格局分析 三、半导体行业集中度分析 四、半导体行业SWOT分析 第二节 半导体行业竞争格局综述 一、半导体行业竞争概况 1、中国半导体行业竞争格局 2、半导体行业未来竞争格局和特点 3、半导体市场进入及竞争对手分析 二、中国半导体行业竞争力分析 1、中国半导体行业竞争力剖析 2、中国半导体企业市场竞争的优势 3、国内半导体企业竞争能力提升途径 三、半导体市场竞争策略分析 第十章 2019年中国半导体主要企业发展概述 第一节 中国南玻集团股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第二节 方大集团股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第三节 有研半导体材料股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第四节 吉林华微电子股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第五节 南通富士通微电子股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第六节 江西联创光电科技股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第七节 上海贝岭股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第八节 天水华天科技股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第九节 宁波康强电子股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第十节 大恒新纪元科技股份有限公司 一、企业概括 二、企业主营业务 三、企业经营情况 四、企业核心竞争力 五、企业战略策划 第十一章 2020-2026年中国半导体行业投资前景分析 第一节 半导体市场发展前景 一、半导体市场发展潜力 二、半导体市场发展前景展望 三、半导体细分行业发展前景分析 第二节 半导体市场发展趋势预测 一、半导体行业发展趋势 二、半导体市场规模预测 三、半导体行业应用趋势预测 四、2020-2026年细分市场发展趋势预测 第三节 半导体行业供需预测 一、半导体行业供给预测 二、半导体行业需求预测 三、半导体供需平衡预测 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势 一、市场整合成长趋势 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测 三、企业区域市场拓展的趋势 四、科研开发趋势及替代技术进展 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势 第十二章 2020-2026年中国半导体行业投资机会与风险分析 第一节 半导

体行业投融资情况 一、行业资金渠道分析 二、固定资产投资分析 三、兼并重组情况分析 第二节 半导体行业投资机会 一、产业链投资机会 二、细分市场投资机会 三、重点区域投资机会 第三节 半导体行业投资风险及防范 一、政策风险及防范 二、技术风险及防范 三、供求风险及防范 四、宏观经济波动风险及防范 五、关联产业风险及防范 六、产品结构风险及防范 七、其他风险及防范 第十三章 2020-2026年中国半导体行业投资战略研究第一节 半导体行业发展战略研究 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 第二节 半导体新产品差异化战略 一、半导体行业投资战略研究 二、半导体行业投资战略 三、半导体行业投资战略 四、细分行业投资战略 第十四章 研究结论及投资建议第一节 半导体行业研究结论 第二节 半导体行业投资价值评估 第三节 半导体行业投资建议 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：半导体行业生命周期 图表：半导体行业产业链结构 图表：2019年中国半导体行业市场规模 图表：2019年中国半导体市场占全球份额比较 图表：2019年中国半导体行业重要数据指标比较 图表：2019年中国半导体行业集中度 图表：2019年中国半导体行业销售收入 图表：2019年中国半导体行业利润总额 图表：2019年中国半导体行业资产总计 图表：2019年中国半导体行业负债总计 图表：2019年中国半导体市场价格走势 图表：2019年中国半导体行业竞争力分析 图表：2019年中国半导体行业工业总产值 图表：2019年中国半导体行业主营业务收入 图表：2019年中国半导体行业主营业务成本 图表：2019年中国半导体行业销售费用分析 图表：2019年中国半导体行业管理费用分析 图表：2019年中国半导体行业财务费用分析 图表：2019年中国半导体行业销售毛利率分析 图表：2019年中国半导体行业销售利润率分析 图表：2019年中国半导体行业成本费用利润率分析 图表：2019年中国半导体行业总资产利润率分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/169557.html>