2021-2027年中国集成电路市场评估与投资前景报告

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

《2021-2027年中国集成电路市场评估与投资前景报告》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/202107/231037.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

集成电路(integrated circuit)是一种微型电子器件或部件。采用一定的工艺,把一个电路中所需的晶体管、电阻、电容和电感等元件及布线互连一起,制作在一小块或几小块半导体晶片或介质基片上,然后封装在一个管壳内,成为具有所需电路功能的微型结构;其中所有元件在结构上已组成一个整体,使电子元件向着微小型化、低功耗、智能化和高可靠性方面迈进了一大步。它在电路中用字母"IC"表示。集成电路发明者为杰克·基尔比(基于锗(Ge)的集成电路)和罗伯特·诺伊思(基于硅(Si)的集成电路)。当今半导体工业大多数应用的是基于硅的集成电路。

集成电路行业作为全球信息产业的基础,经历了60多年的发展已成为电子信息技术创新的基石。集成电路行业主要包括集成电路设计业、制造业和封装测试业,属于资本和技术密集型行业,业内企业普遍具备较强的技术研发能力、资金实力、客户资源和产业链整合能力。根据调查数据统计,2017年全年集成电路行业总收入为4,122亿美元,较2016年增长21.6%,其中美国半导体市场增长35%,为全球增长最快市场。中国大陆地区集成电路产业规模为802亿美元,增长率为24.8%。集成电路行业市场较为集中,2017年全球前十大厂商市场占有率达到58.4%,且整体增长较2016年上升32%。全球集成电路行业市场规模占比数据来源:公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国集成电路市场评估与投资前景报告》共十六章。首先介绍了集成电路行业市场发展环境、集成电路整体运行态势等,接着分析了集成电路行业市场运行的现状,然后介绍了集成电路市场竞争格局。随后,报告对集成电路做了重点企业经营状况分析,最后分析了集成电路行业发展趋势与投资预测。您若想对集成电路产业有个系统的了解或者想投资集成电路行业,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.一章集成电路行业发展概述
- 第.一节集成电路市场特征分析
- 一、市场界定及行业定义
- 二、市场现状特征分析及建议

第二节在国民经济中的地位

- 一、占GDP比重
- 二、行业对其他产业的影响
- 三、对税收的贡献率

第三节综合经济效益

- 一、行业规模
- 二、发展速度
- 三、平均利润水平
- 四、主要厂商

第二章全球集成电路行业发展分析

- 第.一节世界集成电路行业发展分析
- 一、2019年世界集成电路行业发展分析
- 二、2019年世界集成电路行业发展分析
- 三、2019年集成电路行业国外市场竞争分析
- 第二节2015-2019年主要国家或地区集成电路行业发展分析
- 一、2015-2019年美国集成电路行业分析
- 二、2015-2019年日本集成电路行业分析
- 三、2015-2019年韩国集成电路行业分析
- 四、2015-2019年欧洲集成电路行业分析
- 五、2015-2019年台湾集成电路行业分析

第三章我国集成电路行业发展分析

- 第.一节2019年中国集成电路行业发展状况
- 一、2019年集成电路行业发展状况分析2018-2019年4月全国集成电路产量当月值及增速数据来
- 源:公开资料整理
- 二、2019年中国集成电路行业发展动态
- 三、2019年集成电路行业经营业绩分析
- 四、2019年我国集成电路行业发展热点
- 第二节2019年集成电路行业发展机遇和挑战分析
- 一、2019年集成电路行业发展机遇分析
- 二、2019年欧债危机对集成电路行业影响

第三节2019年中国集成电路市场供需状况

- 一、2019年中国集成电路行业供给能力
- 二、2019年中国集成电路市场供给分析
- 三、2019年中国集成电路市场需求分析
- 四、2019年中国集成电路产品价格分析

第四章集成电路产业经济运行分析

- 第.一节营运能力分析
- 一、2019年营运能力分析
- 二、2019年营运能力分析
- 第二节偿债能力分析
- 一、2019年偿债能力分析
- 二、2019年偿债能力分析
- 第三节2015-2019年盈利能力分析
- 一、2015-2019年资产利润率
- 二、2015-2019年销售利润率
- 第四节2015-2019年发展能力分析
- 一、2015-2019年资产年均增长率
- 二、2015-2019年利润增长率

第五章我国集成电路所属行业进出口分析

- 第.一节我国集成电路进口分析
- 一、2019年进口总量分析
- 二、2019年进口结构分析
- 三、2019年进口区域分析
- 第二节我国集成电路出口分析
- 一、2019年出口总量分析
- 二、2019年出口结构分析
- 三、2019年出口区域分析

第三节我国集成电路进出口预测

- 一、2019年进口分析
- 二、2019年出口分析

- 三、2019年进口预测
- 四、2019年出口预测

第六章集成电路行业供求状况分析

- 第.一节2015-2019年整体生产能力
- 第二节2015-2019年产值分布特征及变化
- 一、产值前10名省市及经济效益情况
- 二、产值前20名企业
- 第三节2015-2019年产品供给分析
- 一、2015-2019年中国机械电子行业总体供给
- 二、2015-2019年集成电路市场供给分析
- 第四节2015-2019年影响集成电路市场需求的主要因素
- 第五节2015-2019年市场容量及增长速度
- 第六节2015-2019年集成电路业整体销售能力
- 一、工业销售产值
- 二、销售收入
- 三、利润率
- 四、产销率
- 第七节2015-2019年产品需求分析
- 一、2015-2019年中国机械电子行业需求分析
- 二、2015-2019年集成电路市场需求分析

第七章集成电路产业发展地区比较

- 第.一节长三角地区
- 一、竞争优势
- 二、2015-2019年发展状况
- 三、2021-2027年发展前景
- 第二节珠三角地区
- 一、竞争优势
- 二、2015-2019年发展状况
- 三、2021-2027年发展前景
- 第三节环渤海地区

- 一、竞争优势
- 二、2015-2019年发展状况
- 三、2021-2027年发展前景

第四节东北地区

- 一、竞争优势
- 二、2015-2019年发展状况
- 三、2021-2027年发展前景

第五节西部地区

- 一、竞争优势
- 二、2015-2019年发展状况
- 三、2021-2027年发展前景

第八章集成电路行业竞争格局分析

- 第.一节行业竞争结构分析
- 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
- 第二节行业集中度分析
- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析

第三节行业国际竞争力比较

- 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

第四节集成电路制造业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析

- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业出口交货值对比分析
- 五、重点企业利润总额对比分析
- 六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节2015-2019年集成电路行业竞争格局分析

- 一、2019年集成电路制造业竞争分析
- 二、2019年中外集成电路产品竞争分析
- 三、2015-2019年国内外集成电路竞争分析
- 四、2015-2019年我国集成电路市场竞争分析
- 五、2015-2019年我国集成电路市场集中度分析
- 六、2021-2027年国内主要集成电路企业动向

第九章集成电路企业竞争策略分析

- 第.一节集成电路市场竞争策略分析
- 一、2019年集成电路市场增长潜力分析
- 二、2019年集成电路主要潜力品种分析
- 三、现有集成电路产品竞争策略分析
- 四、潜力集成电路品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析
- 第二节集成电路企业竞争策略分析
- 一、欧债危机对集成电路行业竞争格局的影响
- 二、欧债危机后集成电路行业竞争格局的变化
- 三、2021-2027年我国集成电路市场竞争趋势
- 四、2021-2027年集成电路行业竞争格局展望
- 五、2021-2027年集成电路行业竞争策略分析
- 六、2021-2027年集成电路企业竞争策略分析

第十章主要集成电路企业竞争分析

第.一节中芯国际集成电路制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况

- 四、发展战略
- 第二节上海华虹(集团)有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第三节华润微电子(控股)有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第四节无锡海力士意法半导体有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第五节和舰科技(苏州)有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第六节首钢日电电子有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第七节上海先进半导体制造有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第八节台积电(上海)有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

第九节上海宏力半导体制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

第十节吉林华微电子股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

第十一章集成电路行业发展趋势分析

- 第.一节2019年发展环境展望
- 第二节2019年中国宏观经济环境分析
- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2019年中国宏观经济发展预测分析

第三节2019年集成电路制造行业技术发展趋势分析

- 一、集成电路制造行业技术现状
- 二、集成电路企业技术改造方针
- 三、集成电路技术改进途径分析
- 四、集成电路技术发展趋势分析

第四节2021-2027年中国集成电路市场趋势分析

- 一、2015-2019年集成电路市场趋势总结
- 二、2021-2027年集成电路发展趋势分析
- 三、2021-2027年集成电路市场发展空间
- 四、2021-2027年集成电路产业政策趋向
- 五、2021-2027年集成电路技术革新趋势

六、2021-2027年集成电路价格走势分析

第十二章未来集成电路行业发展预测

- 第.一节2021-2027年国际集成电路市场预测
- 一、2021-2027年全球集成电路行业产值预测
- 二、2021-2027年全球集成电路市场需求前景
- 三、2021-2027年全球集成电路市场价格预测
- 第二节2021-2027年国内集成电路市场预测
- 一、2021-2027年国内集成电路行业产值预测
- 二、2021-2027年国内集成电路市场需求前景
- 三、2021-2027年国内集成电路市场价格预测
- 第三节2021-2027年市场消费能力预测
- 一、2021-2027年行业总需求规模预测
- 二、2021-2027年主要产品市场规模预测
- 三、2021-2027年市场供应能力预测

第十三章集成电路行业投资现状分析

- 第.一节2019年集成电路行业投资情况分析
- 一、2019年总体投资及结构
- 二、2019年投资规模情况
- 三、2019年投资增速情况
- 四、2019年分行业投资分析
- 五、2019年分地区投资分析
- 六、2019年外商投资情况
- 第二节2019年集成电路行业投资情况分析
- 一、2019年总体投资及结构
- 二、2019年投资规模情况
- 三、2019年投资增速情况
- 四、2019年分行业投资分析
- 五、2019年分地区投资分析
- 六、2019年外商投资情况

第十四章集成电路行业投资环境分析

- 第.一节经济发展环境分析
- 一、2015-2019年我国宏观经济运行情况
- 二、2021-2027年我国宏观经济形势分析
- 三、2021-2027年投资趋势及其影响预测
- 第二节政策法规环境分析
- 一、2019年集成电路行业政策环境
- 二、2019年国内宏观政策对其影响
- 三、2019年行业产业政策对其影响

第三节社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2019年社会环境发展分析
- 三、2021-2027年社会环境对行业的影响分析

第四节集成电路产业"十三五"发展规划

- 一、"十二五"回顾
- 二、"十三五"面临的形势
- 三、指导思想、基本原则和发展目标
- 四、主要任务和发展重点
- 五、政策措施

第十五章集成电路行业投资机会与风险

- 第.一节行业活力系数比较及分析
- 一、2019年相关产业活力系数比较
- 二、2015-2019年行业活力系数分析
- 第二节行业投资收益率比较及分析
- 一、2019年相关产业投资收益率比较
- 二、2015-2019年行业投资收益率分析

第三节集成电路行业投资效益分析

- 一、2015-2019年集成电路行业投资状况分析
- 二、2021-2027年集成电路行业投资效益分析
- 三、2021-2027年集成电路行业投资趋势预测
- 四、2021-2027年集成电路行业的投资方向

- 五、2021-2027年集成电路行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节影响集成电路行业发展的主要因素

- 一、2021-2027年影响集成电路行业运行的有利因素分析
- 二、2021-2027年影响集成电路行业运行的稳定因素分析
- 三、2021-2027年影响集成电路行业运行的不利因素分析
- 四、2021-2027年我国集成电路行业发展面临的挑战分析
- 五、2021-2027年我国集成电路行业发展面临的机遇分析

第五节集成电路行业投资风险及控制策略分析

- 一、2021-2027年集成电路行业市场风险及控制策略
- 二、2021-2027年集成电路行业政策风险及控制策略
- 三、2021-2027年集成电路行业经营风险及控制策略
- 四、2021-2027年集成电路行业技术风险及控制策略
- 五、2021-2027年集成电路同业竞争风险及控制策略
- 六、2021-2027年集成电路行业其他风险及控制策略

第十六章集成电路行业投资战略研究

- 第.一节集成电路行业发展战略研究
- 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
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划
- 第二节对我国集成电路品牌的战略思考
- 一、企业品牌的重要性
- 二、集成电路实施品牌战略的意义
- 三、集成电路企业品牌的现状分析
- 四、我国集成电路企业的品牌战略
- 五、集成电路品牌战略管理的策略
- 第三节投资战略建议

- 一、2019年电子信息行业投资战略
- 二、2019年集成电路行业投资战略
- 三、2021-2027年集成电路行业投资战略
- 四、2021-2027年细分行业投资战略

部分图表目录:

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2019年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2019年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2019年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2019年中国GDP增速预测

图表:2019年集成电路行业主要经济指标全国合计

图表:2019年集成电路行业主要经济指标北京市合计

图表:2019年集成电路行业主要经济指标天津市合计

图表:2019年集成电路行业主要经济指标河北省合计

图表:2019年集成电路行业主要经济指标山西省合计

图表:2019年集成电路行业主要经济指标内蒙古合计

更多图表见正文&hellip:&hellip:

详细请访问: http://www.cction.com/report/202107/231037.html