

2018-2024年中国集成电路行业市场深度调研及投资前景预测报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国集成电路行业市场深度调研及投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201710/577447.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

2017年1-7月中国集成电路产量为8781503.9万块，同比增长23.7%；2016年中国集成电路产量为13291734.2万块，同比增长21%。

2010-2017年中国集成电路产量及增速

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

2016-2017年中国集成电路单月产量走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国集成电路行业市场深度调研及投资前景预测报告》共十六章。首先介绍了集成电路产业相关概念及发展环境，接着分析了中国集成电路行业规模及消费需求，然后对中国集成电路行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国集成电路行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国集成电路行业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、2016年世界集成电路行业发展分析

二、2017年世界集成电路行业发展分析

三、2017年集成电路行业国外市场竞争分析

第二节 2014-2017年主要国家或地区集成电路行业发展分析

一、2014-2017年美国集成电路行业分析

二、2014-2017年日本集成电路行业分析

三、2014-2017年韩国集成电路行业分析

四、2014-2017年欧洲集成电路行业分析

五、2014-2017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 2016年中国集成电路行业发展状况

一、2016年集成电路行业发展状况分析

二、2016年中国集成电路行业发展动态

三、2016年集成电路行业经营业绩分析

四、2016年我国集成电路行业发展热点

第二节 2017年集成电路行业发展机遇和挑战分析

一、2017年集成电路行业发展机遇分析

二、2017年欧债危机对集成电路行业影响

第三节 2017年中国集成电路市场供需状况

一、2017年中国集成电路行业供给能力

二、2017年中国集成电路市场供给分析

三、2017年中国集成电路市场需求分析

2017年1-6月中国集成电路销售量累计为7355137.8万块，同比增长24.47%。2016年中国集成电路销售量累计为13164009.8万块。

2016-2017年中国集成电路销售量走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

2017年1-6月中国集成电路产销率为98.9%，同比去年增长0.8%。2017年二季度末中国集成电路库存比年初增加13.8%。

2016-2017年中国集成电路产销率走势图

数据来源：国家统计局，智研咨询整理

四、2017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、2016年营运能力分析

二、2017年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

一、2016年偿债能力分析

二、2017年偿债能力分析

第三节 2014-2017年盈利能力分析

一、2014-2017年资产利润率

二、2014-2017年销售利润率

第四节 2014-2017年发展能力分析

一、2014-2017年资产年均增长率

二、2014-2017年利润增长率

第五章我国集成电路产业进出口分析

第一节我国集成电路进口分析

一、2016年进口总量分析

二、2016年进口结构分析

三、2016年进口区域分析

第二节我国集成电路出口分析

一、2016年出口总量分析

二、2016年出口结构分析

三、2016年出口区域分析

第三节我国集成电路进出口预测

一、2017年进口分析

二、2017年出口分析

三、2017年进口预测

四、2017年出口预测

第六章集成电路行业供求状况分析

第一节 2014-2017年整体生产能力

第二节 2014-2017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 2014-2017年产品供给分析

一、2014-2017年中国机械电子行业总体供给

二、2014-2017年集成电路市场供给分析

第四节 2014-2017年影响集成电路市场需求的主要因素

第五节 2014-2017年市场容量及增长速度

第六节 2014-2017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 2014-2017年产品需求分析

一、2014-2017年中国机械电子行业需求分析

二、2014-2017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、2014-2017年发展状况

三、2018-2024年发展前景

第二节珠三角地区

一、竞争优势

二、2014-2017年发展状况

三、2018-2024年发展前景

第三节环渤海地区

一、竞争优势

二、2014-2017年发展状况

三、2018-2024年发展前景

第四节东北地区

一、竞争优势

二、2014-2017年发展状况

三、2018-2024年发展前景

第五节西部地区

一、竞争优势

二、2014-2017年发展状况

三、2018-2024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 2014-2017年集成电路行业竞争格局分析

一、2017年集成电路制造业竞争分析

二、2017年中外集成电路产品竞争分析

三、2014-2017年国内外集成电路竞争分析

四、2014-2017年我国集成电路市场竞争分析

五、2014-2017年我国集成电路市场集中度分析

六、2018-2024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、2017年集成电路市场增长潜力分析

二、2017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、2018-2024年我国集成电路市场竞争趋势

四、2018-2024年集成电路行业竞争格局展望

五、2018-2024年集成电路行业竞争策略分析

六、2018-2024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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

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、2014-2017年经营状况

四、2018-2024年发展战略

第十一章集成电路行业发展趋势分析

第一节 2017年发展环境展望

第二节 2017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、2017年中国宏观经济发展预测分析

第三节 2017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2018-2024年中国集成电路市场趋势分析

一、2014-2017年集成电路市场趋势总结

二、2018-2024年集成电路发展趋势分析

三、2018-2024年集成电路市场发展空间

四、2018-2024年集成电路产业政策趋向

五、2018-2024年集成电路技术革新趋势

六、2018-2024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2018-2024年国际集成电路市场预测

- 一、2018-2024年全球集成电路行业产值预测
- 二、2018-2024年全球集成电路市场需求前景
- 三、2018-2024年全球集成电路市场价格预测

第二节2018-2024年国内集成电路市场预测

- 一、2018-2024年国内集成电路行业产值预测
- 二、2018-2024年国内集成电路市场需求前景
- 三、2018-2024年国内集成电路市场价格预测

第三节2018-2024年市场消费能力预测

- 一、2018-2024年行业总需求规模预测
- 二、2018-2024年主要产品市场规模预测
- 三、2018-2024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 2016年集成电路行业投资情况分析

- 一、2016年总体投资及结构
- 二、2016年投资规模情况
- 三、2016年投资增速情况
- 四、2016年分行业投资分析
- 五、2016年分地区投资分析
- 六、2016年外商投资情况

第二节 2017年集成电路行业投资情况分析

- 一、2017年总体投资及结构
- 二、2017年投资规模情况
- 三、2017年投资增速情况
- 四、2017年分行业投资分析
- 五、2017年分地区投资分析
- 六、2017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、2014-2017年我国宏观经济运行情况
- 二、2018-2024年我国宏观经济形势分析
- 三、2018-2024年投资趋势及其影响预测

第二节政策法规环境分析

- 一、2017年集成电路行业政策环境
- 二、2017年国内宏观政策对其影响

三、2017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、2017年社会环境发展分析

三、2018-2024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、2017年相关产业活力系数比较

二、2014-2017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、2017年相关产业投资收益率比较

二、2014-2017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、2014-2017年集成电路行业投资状况分析

二、2018-2024年集成电路行业投资效益分析

三、2018-2024年集成电路行业投资趋势预测

四、2018-2024年集成电路行业的投资方向

五、2018-2024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、2018-2024年影响集成电路行业运行的有利因素分析

二、2018-2024年影响集成电路行业运行的稳定因素分析

三、2018-2024年影响集成电路行业运行的不利因素分析

四、2018-2024年我国集成电路行业发展面临的挑战分析

五、2018-2024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、2018-2024年集成电路行业市场风险及控制策略

二、2018-2024年集成电路行业政策风险及控制策略

三、2018-2024年集成电路行业经营风险及控制策略

四、2018-2024年集成电路行业技术风险及控制策略

五、2018-2024年集成电路同业竞争风险及控制策略

六、2018-2024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 (ZY CW)

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、2017年电子信息行业投资战略

二、2017年集成电路行业投资战略

三、2018-2024年集成电路行业投资战略

四、2018-2024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：2017年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2017年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2017年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2017年中国GDP增速预测

图表：2016年集成电路行业主要经济指标全国合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标北京市合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标天津市合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标河北省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标山西省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标吉林省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标上海市合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标江苏省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标浙江省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标安徽省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标福建省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标江西省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标山东省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标河南省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标湖北省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标湖南省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标广东省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标广西区合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标海南省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标重庆市合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标四川省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标云南省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标陕西省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标青海省合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2016年集成电路行业主要经济指标新疆区合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标全国合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标北京市合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标天津市合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标河北省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标山西省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标吉林省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标上海市合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标江苏省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标浙江省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标安徽省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标福建省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标江西省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标山东省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标河南省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标湖北省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标湖南省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标广东省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标广西区合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标海南省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标重庆市合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标四川省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标云南省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标陕西省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标青海省合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2017年集成电路行业主要经济指标新疆区合计

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201710/577447.html>