

2016-2022年中国集成电路 市场研究与投资策略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国集成电路市场研究与投资策略报告》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.abaogao.com/b/dianzi/1143822ZFM.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2014年，我国电子信息产业固定资产投资整体仍处于低迷态势，但增速缓慢回升，其中集成电路、通信设备等行业投资持续快速增长，中西部地区投资加快，内资企业投资稳定增长。

2014年，电子信息产业（500万元以上项目）完成固定资产投资额10828亿元，同比增长12.9%，增速比上年提高7.2个百分点。2014年，鼓励集成电路发展的政策密集出台，使本领域投资持续加速，完成投资578亿元，同比增长68.2%，增速居全行业首位，扭转上年下滑10.2%的局面。我国集成电路产量从2004年的211.46亿块上升至2012年的830.31亿块，2014年我国集成电路产量达到867.64亿块，同比增长4.5%。当中2014年12月我国集成电路产量达到74.82亿块，同比增长9.93%。当中江苏省集成电路本月度产量为242439.03万块；上海市集成电路本月度产量为145507.87万块；广东省集成电路产量为130405.72万块。就集成电路区域生产而言，我国集成电路市场主要集中在华东、华南、西北地区。2014年我国华东地区集成电路产量为5023670.5万块，占全国总产量的57.90%；华南地区集成电路产量为1818069.36万块，占全国总产量的20.95%；西北地区集成电路产量为915910.7万块，占全国总产量的10.56%。

数据显示：2015年12月中国集成电路产量为1128000万块，同比增长13.1%。2015年1-12月止累计中国集成电路产量10872000万块，同比增长6.8%。2015年1-12月全国集成电路数据表如下表所示：

年份	月份	集成电路产量_当月值(万块)	集成电路产量_累计值(万块)	集成电路产量_同比增长(%)	集成电路产量_累计增长(%)
2015年12月		1128000	10872000	13.1	6.8
2015年11月		1019000	9966000	10.2	8.1
2015年10月		939000	8952000	4.1	7.6
2015年9月		988000	8006000	7.4	8
2015年8月		952000	7017000	3.3	8.1
2015年7月		971359.4	6064091	5	8.9
2015年6月		958000	5093000	7.6	9.2
2015年5月		925000	4200000	6.6	11.1
2015年4月		894000	3205000	9.3	10.4
2015年3月		849000	2307000	10.8	11.9
2015年2月		-	1420000	-	12.3

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国集成电路市场研究与投资策略报告》。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、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研究分析。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。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 集成电路行业发展环境

第一章 集成电路行业概述

第一节 集成电路行业定义及分类情况

一、定义

二、分类

第二节 集成电路行业特征分析

一、产业链分析

二、集成电路行业在国民经济中的地位

三、集成电路行业生命周期分析

第三节 最近3-5年中国集成电路行业经济指标分析

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 2015年中国集成电路行业发展现状分析

第一节 中国集成电路行业发展概述

一、中国集成电路行业发展历程

二、我国集成电路行业发展特点分析

三、中国集成电路行业发展面临的问题

四、中国集成电路行业技术发展现状及趋势

第二节 我国集成电路行业发展状况

一、2015年中国集成电路行业发展回顾

三、2015年中国集成电路企业发展分析

二、2015年我国集成电路市场发展分析

第三节 2013-2015年中国集成电路行业供需分析

一、2013-2015年中国集成电路行业需求分析

二、2013-2015年中国集成电路行业供求分析

第四节 2015年集成电路行业产量分析

一、2015年我国集成电路产量分析

二、2016-2022年我国集成电路产量预测

第五节 2013-2015年中国集成电路价格走势及影响因素分析

一、2015年中国集成电路价格回顾

二、集成电路当前市场价格及评述

三、集成电路价格影响因素分析

四、2016-2022年集成电路未来价格走势预测

第六节 对中国集成电路市场的分析及思考

一、集成电路市场分析

二、集成电路市场变化的方向

三、中国集成电路产业发展的新思路

四、对中国集成电路产业发展的思考

第三章 我国集成电路行业进出口分析

第一节 我国集成电路进口分析

一、集成电路进口贸易的特点和现状

二、集成电路主要进口市场分析

第二节 我国集成电路出口分析

一、集成电路出口贸易的特点和现状

二、集成电路主要出口市场分析

第三节 2016-2022年我国集成电路进出口预测

第二部分 集成电路行业深度分析

第四章 中国集成电路行业区域市场分析

第一节 2015年华北地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第二节 2015年东北地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第三节 2015年华东地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第四节 2015年华南地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第五节 2015年华中地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第六节 2015年西南地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第七节 2015年西北地区集成电路行业分析

一、2013-2015年行业发展现状分析

二、2013-2015年市场规模情况分析

第五章 集成电路行业产业结构分析

第一节 集成电路产业结构分析

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、中国集成电路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

第六章 我国集成电路行业产业链分析

第一节 集成电路行业产业链分析

- 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 集成电路上游行业分析

- 一、集成电路成本构成
- 二、2015年上游行业发展现状
- 三、2016-2022年上游行业发展趋势
- 四、上游行业对集成电路行业的影响

第三节 集成电路下游行业分析

- 一、集成电路下游行业分布
- 二、2015年下游行业发展现状
- 三、2016-2022年下游行业发展趋势
- 四、下游需求对集成电路行业的影响

第三部分 集成电路行业竞争格局

第七章 集成电路行业竞争格局分析

第一节 集成电路行业集中度分析

- 一、集成电路市场集中度分析
- 二、集成电路企业集中度分析
- 三、集成电路区域集中度分析

第二节 集成电路行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、重点企业利润总额对比分析

第三节 集成电路行业竞争格局分析

- 一、2015年集成电路行业竞争分析
- 二、2015年中外集成电路企业竞争分析
- 三、2015年我国集成电路市场竞争分析
- 四、2016-2022年国内主要集成电路企业动向

第八章 2015年中国集成电路行业发展形势分析

第一节 集成电路行业发展概况

- 一、集成电路行业发展特点分析
- 二、集成电路行业投资现状分析
- 三、集成电路行业总产值分析
- 四、集成电路行业技术发展分析

第二节 2015年集成电路行业市场情况分析

- 一、集成电路行业市场发展分析
- 二、集成电路市场存在的问题
- 三、集成电路市场规模分析

第三节 2013-2015年集成电路产销状况分析

- 一、集成电路产量分析
- 二、集成电路产能分析
- 三、集成电路市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

- 一、产品发展新动态
- 二、技术新动态
- 三、产品发展趋势预测

第九章 中国集成电路行业整体运行指标分析

第一节 2015年中国集成电路行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

第二节 2015年中国集成电路行业产销分析

- 一、行业产成品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2015年年中国集成电路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

第四节 产销运存分析

一、2013-2015年集成电路行业产销情况

二、2013-2015年集成电路行业库存情况

三、2013-2015年集成电路行业资金周转情况

第五节 盈利水平分析

一、2013-2015年集成电路行业价格走势

二、2013-2015年集成电路行业营业收入情况

三、2013-2015年集成电路行业毛利率情况

四、2013-2015年集成电路行业赢利能力

第十章 集成电路行业重点企业分析

第一节 中芯国际集成电路制造有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第二节 上海华虹(集团)有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第三节 华润微电子(控股)有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第四节 无锡海力士意法半导体有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第五节 和舰科技(苏州)有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第六节 首钢日电电子有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第七节 上海先进半导体制造有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第八节 台积电(上海)有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第九节 上海宏力半导体制造有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第十节 吉林华微电子股份有限公司

一、企业发展概况

二、产销规模分析

三、产品结构分析

四、营销网络分析

五、主要客户分析

六、技术实力分析

七、经营状况分析

八、竞争优势分析

九、战略规划分析

第十一章 2016-2022年集成电路行业投资前景

第一节 2016-2022年集成电路市场发展前景

一、2016-2022年集成电路市场发展潜力

二、2016-2022年集成电路市场发展前景展望

三、2016-2022年集成电路细分行业发展前景分析

第二节 2016-2022年集成电路市场发展趋势预测

一、2016-2022年集成电路行业发展趋势

二、2016-2022年集成电路市场规模预测

三、2016-2022年细分市场发展趋势预测

第三节 2016-2022年中国集成电路行业供需预测

一、2016-2022年中国集成电路行业供给预测

二、2016-2022年中国集成电路行业需求预测

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、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2016-2022年集成电路行业投资环境分析

第一节 集成电路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 集成电路行业经济环境分析

- 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 集成电路行业社会环境分析

- 一、集成电路产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、集成电路产业发展对社会发展的影响

第四部分 集成电路行业投资策略分析

第十三章 集成电路行业投资策略分析

第一节 行业发展特征

- 一、行业的周期性
- 二、行业的区域性
- 三、行业的上下游
- 四、行业经营模式

第二节 行业投资形势分析

- 一、行业发展格局
- 二、行业进入壁垒
- 三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

第三节 2015年集成电路行业投资效益分析

第四节 2015年集成电路行业投资策略研究

第五节 中国集成电路制造行业的投资建议

一、集成电路制造行业投资现状分析

二、集成电路制造行业最新投资动向

三、集成电路制造行业投资及信贷建议

第十四章 2016-2022年集成电路行业投资机会与风险

第一节 集成电路行业投融资情况

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 2016-2022年集成电路行业投资机会

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 2016-2022年集成电路行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、供求风险及防范

三、宏观经济波动风险及防范

四、关联产业风险及防范

五、其他风险及防范

第十五章 2016-2022年集成电路行业发展趋势分析

第一节 2016-2022年中国集成电路市场趋势分析

一、2015年我国集成电路市场趋势总结

二、2016-2022年我国集成电路发展趋势分析

第二节 2016-2022年集成电路产品发展趋势分析

一、2016-2022年集成电路产品技术趋势分析

二、2016-2022年集成电路产品价格趋势分析

第三节 2016-2022年中国集成电路行业供需预测

- 一、2016-2022年中国集成电路供给预测
- 二、2016-2022年中国集成电路需求预测
- 第四节 2016-2022年集成电路行业规划建议

第十六章 研究结论及投资建议

第一节 集成电路行业研究结论

第二节 集成电路行业投资价值评估

第三节 关于集成电路行业投资建议

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：中国集成电路产业链图

图表：中国集成电路行业生命周期图

图表：2013-2015年国内生产总值及其增长速度表

图表：2013-2015年中国居民消费价格涨跌幅度

图表：2013-2015年工业增加值及其增长速度

图表：2013-2015年中国集成电路消费者生活方式调查

图表：2013-2015年中国集成电路消费者调查结果统计

图表：发达国家同期消费者感知调查

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/1143822ZFM.html>