

# 2013-2017年中国集成电路 市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2013-2017年中国集成电路市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/dianzi1302/278029GO2P.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-02-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国集成电路市场现状分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了集成电路相关概述、中国集成电路市场运行环境等，接着分析了中国集成电路市场发展的现状，然后介绍了中国集成电路市场竞争格局。随后，报告对中国集成电路重点企业经营状况分析，最后分析了中国集成电路行业发展趋势及投资前景。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。

通过《2013-2017年中国集成电路市场现状分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

2012年1-8月，全国集成电路的产量达630.47亿块，同比增长8.49 %。8月份，我国生产集成电路86亿块，同比增长14.53 %。从各省市的产量来看，2012年1-8月，江苏省集成电路的产量达298.8亿块，同比增长23.22%，占全国总产量的47.40%。紧随其后的是广东省、上海市和甘肃省，分别占总产量的17.22%、16.86%和7.32%。

多年来我国集成电路产业所聚集的技术创新活力、市场拓展能力、资源整合动力以及广阔的市场潜力，为产业在未来实现快速发展、迈上新的台阶奠定了基础。&ldquo;十二五&rdquo;时期，国家科技重大专项的持续实施，发展战略性新兴产业的新要求，将推动集成电路核心技术突破，持续带动集成电路产业的大发展。预计到2015年，中国集成电路产业规模将翻一番，销售收入将达到3,300亿元人民币，满足27.5%国内市场需求。同时，集成电路产业结构进一步优化，并开发出一批具有自主知识产权的核心芯片，国内重点整机企业应用自主开发集成电路产品的比例达到30%左右。

## 第一章 集成电路行业概述

### 第一节 集成电路的相关介绍

#### 一、集成电路定义

#### 二、集成电路的分类

### 第二节 模拟集成电路

#### 一、模拟集成电路的概念

#### 二、模拟集成电路的特性

#### 三、模拟集成电路较数字集成电路的特点

#### 四、模拟集成电路的设计特点

## 五、模拟集成电路中不同功能的电路

### 第三节 数字集成电路

#### 一、数字集成电路概念

#### 二、数字集成电路的分类

#### 三、数字集成电路的应用要点

## 第二章 集成电路行业全球市场分析

### 第一节 2013年全球集成电路行业市场概况

### 第二节 2013年全球主要国家集成电路行业市场概况

#### 一、欧洲地区

#### 二、北美地区

#### 三、亚洲地区

### 第三节 2013-2017年全球集成电路行业市场趋势预测

## 第三章 中国集成电路行业发展环境分析

### 第一节 国内集成电路经济环境分析

#### 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、2013年中国集成电路经济发展预测分析

### 第二节 中国集成电路行业政策环境分析

## 第四章 中国集成电路行业市场发展分析

### 第一节 2011-2012年中国集成电路市场分析

#### 一、2011年集成电路市场形势回顾

#### 二、2012年集成电路市场形势分析

### 第二节 中国集成电路行业市场产品价格走势分析

#### 一、中国集成电路行业市场价格影响因素分析

#### 二、2011-2012年中国集成电路行业市场价格走势分析

### 第三节 中国集成电路行业市场发展的主要策略

#### 一、发展国内集成电路业的相关建议与对策

#### 二、中国集成电路产业的发展建议

## 第五章 中国集成电路行业市场供需分析

### 第一节 集成电路行业市场现状分析及预测

#### 一、2010-2012年我国集成电路行业总产值分析

#### 二、2013-2017年我国集成电路行业总产值预测

### 第二节 集成电路产品产量分析及预测

#### 一、2010-2012年我国集成电路行业产量分析

#### 二、2013-2017年我国集成电路行业产量预测

### 第三节 集成电路市场需求分析及预测

#### 一、2010-2012年我国集成电路行业市场需求分析

#### 二、2013-2017年我国集成电路行业市场需求预测

## 第六章 2010-2012中国集成电路行业生产数据分析

### 第一节 2010-2012年中国集成电路行业总体数据分析

#### 一、2010年中国集成电路行业全部企业数据分析

#### 二、2011年中国集成电路行业全部企业数据分析

#### 三、2012年中国集成电路行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国集成电路行业不同规模企业数据分析

#### 一、2010年中国集成电路行业不同规模企业数据分析

#### 二、2011年中国集成电路行业不同规模企业数据分析

#### 三、2012年中国集成电路行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国集成电路行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2010年中国集成电路行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2011年中国集成电路行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2012年中国集成电路行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 中国集成电路市场竞争格局透析

### 第一节 中国集成电路行业竞争现状

#### 一、同行企业间竞争分析

#### 二、集成电路产品竞争分析

#### 三、营销方式竞争分析

### 第二节 中国集成电路行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

## 二、生产企业的集中分布

### 第三节 中国集成电路行业竞争中存的问题

### 第四节 2013-2017年中国集成电路行业竞争趋势分析

## 第八章 中国集成电路行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 中芯国际集成电路制造有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 杭州士兰微电子股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 上海贝岭股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 江苏长电科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第五节 吉林华微电子股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 中电广通股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2013-2017年中国集成电路行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2013-2017年中国集成电路行业发展前景分析

### 第二节 2013-2017年中国集成电路行业发展趋势分析

#### 一、集成电路产业发展趋势分析

#### 二、集成电路市场供需及价格发展趋势分析

#### 三、集成电路产品自身发展趋势分析

### 第三节 2013-2017年中国集成电路行业市场预测分析

#### 一、集成电路行业市场供给预测分析

#### 二、集成电路行业市场销量预测分析

### 第四节 2013-2017年中国集成电路市场盈利预测分析

## 第十章 2013-2017年中国集成电路行业投资分析

### 第一节 行业投资机会分析

#### 一、投资领域

#### 二、主要项目

### 第二节 行业投资风险分析

- 一、市场风险
- 二、经营风险
- 三、竞争风险
- 四、其他风险.

### 第三节 博思数据投资建议

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：&hellip;&hellip;

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianzi1302/278029GO2P.html>