

2017-2022年中国晶圆代工产业发展态势及十三五 盈利战略分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国晶圆代工产业发展态势及十三五盈利战略分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/260860260860.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《2017-2022年中国晶圆代工产业发展态势及十三五盈利战略分析报告》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、市场前景、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。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。

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：

第一部分2016年产业运行外部环境变化分析

第一章2016年中国晶圆代工运行概况

第一节2016年晶圆代工重点产品运行分析

第二节我国晶圆代工产业特征与行业重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二章2014-2016年晶圆代工发展宏观经济环境分析

第一节2016年宏观经济政策影响

第二节2016年中国经济运行预测

第三节“十三五”期间国民经济发展预测

第四节2014-2016年国际经济环境分析

第三章晶圆代工行业2014-2016年政策环境变化分析

第一节国内宏观经济形势分析

第二节国内宏观调控政策分析

第三节国内晶圆代工行业政策分析

一、行业具体政策

二、北京产业研究院:政策特点与影响分析

第四章2016年国际晶圆代工行业发展分析

第一节世界晶圆代工生产与消费格局分析

第二节2016年世界晶圆代工市场存在的问题

第二部分晶圆代工重点产品2016年走势分析

第五章我国晶圆代工行业供需状况分析

第一节晶圆代工行业市场需求分析

第二节晶圆代工行业供给能力分析

第三节晶圆代工行业进出口贸易分析

一、产品的国内外市场需求态势

二、国内外产品的比较优势

第六章晶圆代工行业竞争绩效分析

第一节晶圆代工行业总体效益水平分析

第二节晶圆代工行业产业集中度分析

第三节晶圆代工行业不同所有制企业绩效分析

第四节晶圆代工行业不同规模企业绩效分析

第五节晶圆代工市场分销体系分析

一、销售渠道模式分析

二、产品最佳销售渠道选择

第七章晶圆代工行业区域分析

第一节2014-2016年华东地区晶圆代工行业运行情况

一、华东地区晶圆代工行业产销分析

二、华东地区晶圆代工行业盈利能力分析

三、华东地区晶圆代工行业偿债能力分析

四、华东地区晶圆代工行业营运能力分析

第二节2014-2016年华南地区晶圆代工行业运行情况

一、华南地区晶圆代工行业产销分析

二、华南地区晶圆代工行业盈利能力分析

三、华南地区晶圆代工行业偿债能力分析

四、华南地区晶圆代工行业营运能力分析

第三节2014-2016年华中地区晶圆代工行业运行情况

一、华中地区晶圆代工行业产销分析

二、华中地区晶圆代工行业盈利能力分析

三、华中地区晶圆代工行业偿债能力分析

四、华中地区晶圆代工行业营运能力分析

第四节2014-2016年华北地区晶圆代工行业运行情况

一、华北地区晶圆代工行业产销分析

二、华北地区晶圆代工行业盈利能力分析

三、华北地区晶圆代工行业偿债能力分析

四、华北地区晶圆代工行业营运能力分析

第五节2014-2016年西北地区晶圆代工行业运行情况

- 一、西北地区晶圆代工行业产销分析
- 二、西北地区晶圆代工行业盈利能力分析
- 三、西北地区晶圆代工行业偿债能力分析
- 四、西北地区晶圆代工行业营运能力分析

第六节2014-2016年西南地区晶圆代工行业运行情况

- 一、西南地区晶圆代工行业产销分析
- 二、西南地区晶圆代工行业盈利能力分析
- 三、西南地区晶圆代工行业偿债能力分析
- 四、西南地区晶圆代工行业营运能力分析

第七节2014-2016年东北地区晶圆代工行业运行情况

- 一、东北地区晶圆代工行业产销分析
- 二、东北地区晶圆代工行业盈利能力分析
- 三、东北地区晶圆代工行业偿债能力分析
- 四、东北地区晶圆代工行业营运能力分析

第三部分晶圆代工行业融资及竞争分析

第八章我国晶圆代工行业投融资分析

第一节我国晶圆代工行业企业所有制状况

第二节我国晶圆代工行业外资进入状况

第三节我国晶圆代工行业合作与并购

第四节我国晶圆代工行业投资体制分析

第五节我国晶圆代工行业资本市场融资分析

第九章晶圆代工产业经营策略分析

第一节总体经营策略

第二节市场竞争策略

- 一、细分市场及产品定位
- 二、价格与促销手段
- 三、销售渠道

第三节行业品牌分析

第十章我国晶圆代工行业重点企业分析

第一节台积电上海有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营与财务状况

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第二节中芯国际集成电路制造有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第三节华润上华科技有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第四节上海宏力半导体有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第五节和舰科技(苏州)有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第四部分产业发展前景及竞争预测

第十一章我国晶圆代工产业需求预测

第一节我国晶圆代工产业需求预测研究思路与方法

一、时间序列法

二、曲线预测法

第二节2017-2022年晶圆代工需求总量时间序列法预测方案

第三节2017-2022年晶圆代工需求总量曲线预测法预测方案

第四节2017-2022年晶圆代工需求总量预测结果

第十二章我国晶圆代工产业供给预测

第一节我国晶圆代工生产总量预测研究思路与方法

第二节2017-2022年晶圆代工生产总量时间序列法预测方案

第三节2017-2022年晶圆代工生产总量曲线预测法预测方案

第四节2017-2022年晶圆代工生产总量预测结果

第十三章晶圆代工相关产业2016年走势分析

第一节上游行业影响分析

第二节下游行业影响分析

第五部分投资机会与风险分析

第十四章晶圆代工行业成长能力及稳定性分析

第一节晶圆代工行业生命周期分析

第二节晶圆代工行业增长性与波动性分析

第三节晶圆代工行业集中程度分析

第十五章晶圆代工行业投资机会分析研究

第一节2017-2022年晶圆代工行业主要区域投资机会

第二节2017-2022年晶圆代工行业出口市场投资机会

第三节2017-2022年晶圆代工行业企业的多元化投资机会

第十六章晶圆代工产业投资风险

第一节晶圆代工行业宏观调控风险

第二节晶圆代工行业竞争风险

第三节晶圆代工行业供需波动风险

第四节晶圆代工行业技术创新风险

第五节晶圆代工行业经营管理风险

图表目录：

图表12016年我国晶圆代工行业总产值在第二产业中所占的地位

图表22016年我国晶圆代工行业在GDP中所占的地位

图表32016年我国宏观经济政策取向预测

图表42014-2016年国际经济环境分析

图表52014-2016年我国季度GDP增长率单位：%

图表62014-2016年我国三产业增加值季度增长率单位：%

图表7“三个坚持”的原则一览表

图表8规划六大工程的主要内容

图表9解读《2017-2022年中国晶圆代工行业分析与投资前景研究调查报告》

图表102016年全球纯晶圆代工产业营收

图表112017-2022年全球IDM委外代工产能需求

图表122017-2022年全球晶圆代工产业12寸晶圆厂座数的成长趋势

- 图表132014-2016我国晶圆代工行业利润总额及增长情况
- 图表142014-2016年我国晶圆代工行业利润总额及增长对比
- 图表152016年我国晶圆代工行业不同所有制企业工业总产值对比
- 图表162016年我国晶圆代工行业不同规模企业工业总产值对比
- 图表17销售渠道特点
- 图表18销售渠道策略
- 图表19销售渠道策略选择方法
- 图表202014-2016年华东地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表212014-2016年华东地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表222014-2016年华东地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表232014-2016年华东地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表242014-2016年华南地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表252014-2016年华南地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表262014-2016年华南地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表272014-2016年华南地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表282014-2016年华中地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表292014-2016年华中地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表302014-2016年华中地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表312014-2016年华中地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表322014-2016年华北地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表332014-2016年华北地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表342014-2016年华北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表352014-2016年华北地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表362014-2016年西北地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表372014-2016年西北地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表382014-2016年西北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表392014-2016年西北地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表402014-2016年西南地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表412014-2016年西南地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表422014-2016年西南地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表432014-2016年西南地区晶圆代工行业营运能力对比图
- 图表442014-2016年东北地区晶圆代工行业盈利能力对比图
- 图表452014-2016年东北地区晶圆代工行业资产负债率对比图
- 图表462014-2016年东北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图
- 图表472014-2016年东北地区晶圆代工行业营运能力对比图

图表48中国企业所有制形式

图表49市场细分对企业的生产、营销的作用

图表50销售渠道的选择因素

图表51全球前十大晶圆代工厂排名变化

图表52近3年台积电上海有限公司资产负债率变化情况

图表53近3年台积电上海有限公司产权比率变化情况

图表54近3年台积电上海有限公司固定资产周转次数情况

图表55近3年台积电上海有限公司流动资产周转次数变化情况

图表56近3年台积电上海有限公司总资产周转次数变化情况

图表57近3年台积电上海有限公司销售毛利率变化情况

图表58近3年中芯国际集成电路制造有限公司资产负债率变化情况

图表59近3年中芯国际集成电路制造有限公司产权比率变化情况

图表60近3年中芯国际集成电路制造有限公司固定资产周转次数情况

图表61近3年中芯国际集成电路制造有限公司流动资产周转次数变化情况

图表62近3年中芯国际集成电路制造有限公司总资产周转次数变化情况

图表63近3年中芯国际集成电路制造有限公司销售毛利率变化情况

图表64近3年华润上华科技有限公司资产负债率变化情况

图表65近3年华润上华科技有限公司产权比率变化情况

图表66近3年华润上华科技有限公司固定资产周转次数情况

图表67近3年华润上华科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表68近3年华润上华科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表69近3年华润上华科技有限公司销售毛利率变化情况

图表70近3年上海宏力半导体有限公司资产负债率变化情况

图表71近3年上海宏力半导体有限公司产权比率变化情况

图表72近3年上海宏力半导体有限公司固定资产周转次数情况

图表73近3年上海宏力半导体有限公司流动资产周转次数变化情况

图表74近3年上海宏力半导体有限公司总资产周转次数变化情况

图表75近3年上海宏力半导体有限公司销售毛利率变化情况

图表76近3年和舰科技(苏州)有限公司资产负债率变化情况

图表77近3年和舰科技(苏州)有限公司产权比率变化情况

图表78近3年和舰科技(苏州)有限公司固定资产周转次数情况

图表79近3年和舰科技(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况

图表80近3年和舰科技(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况

图表81近3年和舰科技(苏州)有限公司销售毛利率变化情况

图表822017-2022年我国晶圆代工行业时间序列法需求预测图

图表832017-2022年我国晶圆代工行业曲线预测法需求预测图

图表842017-2022年我国晶圆代工行业时间序列法产值预测图

图表852017-2022年我国晶圆代工行业曲线预测法产值预测图

图表862014-2016年我国晶圆代工行业资产合计及增长情况

图表872014-2016年我国晶圆代工行业资产合计及增长对比

图表88资本/技术密集特征影响行业格局

表格目录：

表格12014-2016年同期华东地区晶圆代工行业产销能力

表格22014-2016年华东地区晶圆代工行业盈利能力表

表格32014-2016年华东地区晶圆代工行业偿债能力表

表格42014-2016年华东地区晶圆代工行业营运能力表

表格52014-2016年同期华南地区晶圆代工行业产销能力

表格62014-2016年华南地区晶圆代工行业盈利能力表

表格72014-2016年华南地区晶圆代工行业偿债能力表

表格82014-2016年华南地区晶圆代工行业营运能力表

表格92014-2016年同期华中地区晶圆代工行业产销能力

表格102014-2016年华中地区晶圆代工行业盈利能力表

表格112014-2016年华中地区晶圆代工行业偿债能力表

表格122014-2016年华中地区晶圆代工行业营运能力表

表格132014-2016年同期华北地区晶圆代工行业产销能力

表格142014-2016年华北地区晶圆代工行业盈利能力表

表格152014-2016年华北地区晶圆代工行业偿债能力表

表格162014-2016年华北地区晶圆代工行业营运能力表

表格172014-2016年同期西北地区晶圆代工行业产销能力

表格182014-2016年西北地区晶圆代工行业盈利能力表

表格192014-2016年西北地区晶圆代工行业偿债能力表

表格202014-2016年西北地区晶圆代工行业营运能力表

表格212014-2016年同期西南地区晶圆代工行业产销能力

表格222014-2016年西南地区晶圆代工行业盈利能力表

表格232014-2016年西南地区晶圆代工行业偿债能力表

表格242014-2016年西南地区晶圆代工行业营运能力表

表格252014-2016年同期东北地区晶圆代工行业产销能力

表格262014-2016年东北地区晶圆代工行业盈利能力表

表格272014-2016年东北地区晶圆代工行业偿债能力表

表格282014-2016年东北地区晶圆代工行业营运能力表

表格29近4年台积电上海有限公司资产负债率变化情况

表格30近4年台积电上海有限公司产权比率变化情况

表格31近4年台积电上海有限公司固定资产周转次数情况

表格32近4年台积电上海有限公司流动资产周转次数变化情况

表格33近4年台积电上海有限公司总资产周转次数变化情况

表格34近4年台积电上海有限公司销售毛利率变化情况

表格35近4年中芯国际集成电路制造有限公司资产负债率变化情况

表格36近4年中芯国际集成电路制造有限公司产权比率变化情况

表格37近4年中芯国际集成电路制造有限公司固定资产周转次数情况

表格38近4年中芯国际集成电路制造有限公司流动资产周转次数变化情况

表格39近4年中芯国际集成电路制造有限公司总资产周转次数变化情况

表格40近4年中芯国际集成电路制造有限公司销售毛利率变化情况

表格41近4年华润上华科技有限公司资产负债率变化情况

表格42近4年华润上华科技有限公司产权比率变化情况

表格43近4年华润上华科技有限公司固定资产周转次数情况

表格44近4年华润上华科技有限公司流动资产周转次数变化情况

表格45近4年华润上华科技有限公司总资产周转次数变化情况

表格46近4年华润上华科技有限公司销售毛利率变化情况

表格47近4年上海宏力半导体有限公司资产负债率变化情况

表格48近4年上海宏力半导体有限公司产权比率变化情况

表格49近4年上海宏力半导体有限公司固定资产周转次数情况

表格50近4年上海宏力半导体有限公司流动资产周转次数变化情况

表格51近4年上海宏力半导体有限公司总资产周转次数变化情况

表格52近4年上海宏力半导体有限公司销售毛利率变化情况

表格53近4年和舰科技(苏州)有限公司资产负债率变化情况

表格54近4年和舰科技(苏州)有限公司产权比率变化情况

表格55近4年和舰科技(苏州)有限公司固定资产周转次数情况

表格56近4年和舰科技(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况

表格57近4年和舰科技(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况

表格58近4年和舰科技(苏州)有限公司销售毛利率变化情况

表格592017-2022年我国晶圆代工行业时间序列法需求预测结果

表格602017-2022年我国晶圆代工行业曲线预测法需求预测结果

表格612017-2022年我国晶圆代工行业时间序列法产值预测结果

表格622017-2022年我国晶圆代工行业曲线预测法产值预测结果

(GYZT)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/260860260860.html>