

2012-2016年中国半导体专用设备市场调研及投资 前景预测报告

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《2012-2016年中国半导体专用设备市场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：<http://baogao.chinabaogao.com/bandaoti/120737120737.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000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

从产业链角度分析，电子信息产品分为三个层次：最上面的一个层次是电子整机产品，例如计算机产品、各类通信整机产品、各类音视频整机产品等，它们的用户是国民经济的各个领域和千家万户的老百姓；中间一个层次是成百上千种的电子基础产品，包括集成电路、显示器件、种类繁多的电子元器件和机电组件等，它们经过组合装配形成了各种电子整机；最下面的一个层次是支撑着电子整机组装和电子基础产品生产的电子专用设备、电子测量仪器和电子专用材料，它们是电子信息产品基础的基础。半导体专用设备则是第三层次中最重要的产品之一。技术水平越来越高，一般意义上讲，半导体专用设备包括晶片制备设备、掩膜版制备设备、芯片制造设备、封装测试设备、在线工艺检测及理化分析设备等，广义上讲还应包括半导体生产所需的净化设备、各种专用工模具及有关试验设备等。

中国报告网发布的《2012-2016年中国半导体专用设备市场调研及投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了中国半导体专用设备行业发展环境、中国半导体专用设备整体运行态势等，接着分析了中国半导体专用设备行业市场运行的现状，然后介绍了中国半导体专用设备市场竞争格局。随后，报告对中国半导体专用设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国半导体专用设备行业发展趋势与投资预测。您若想对半导体专用设备产业有个系统的了解或者想投资半导体专用设备行业，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。

第一章 世界半导体专用设备行业发展态势分析

第一节 世界半导体专用设备市场发展状况分析

- 一、世界半导体设备产业总体概况
- 二、国外半导体专用设备发展启示
- 三、全球半导体专用设备销售情况分析

第二节 世界半导体专用设备区域市场运行分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、韩国
- 四、中国台湾

第三节 2012-2016年世界半导体专用设备市场发展趋势分析

第二章 世界巨头半导体专用设备企业分析

第一节 美国应用材料公司

- 一、企业概况

二、企业经营情况

三、企业主要产品研发

四、企业在华投资动态分析

第二节 ASML

一、企业概况

二、企业经营情况

三、企业主要产品研发

四、企业在华投资动态分析

第三节 日本TOWA株式会社

一、企业概况

二、企业经营情况

三、企业主要产品研发

四、企业在华投资动态分析

第四节 台湾力晶半导体股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况

三、企业主要产品研发

四、企业在华投资动态分析

第三章 中国半导体专用设备行业运行环境分析

第一节 国内半导体专用设备经济环境分析

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、2012年中国半导体专用设备经济发展预测分析

第二节 中国半导体专用设备行业政策环境分析

第四章 中国半导体专用设备行业发展态势分析

第一节 半导体专用设备行业运行形势分析

一、中国半导体专用设备行业重要性分析

二、半导体专用设备技术水平发展

三、半导体专用设备应用领域分析

第二节 中国半导体专用设备产业发展现状分析

一、半导体专用设备行业最新动态分析

二、半导体专用设备行业发展机遇分析

三、半导体专用设备产业面临的挑战分析

第三节 中国半导体专用设备行业发展对策与建议分析

第五章 中国半导体专用设备市场运营局势分析

第一节 中国半导体专用设备市场发展基本情况分析

- 一、半导体设备市场容量变化情况分析
- 二、半导体专用设备市场牵引作用分析
- 三、半导体专用设备市场驱动力分析

第二节 中国半导体专用设备市场运行格局分析

- 一、半导体设备生产情况分析
- 二、半导体设备市场需求现状分析
- 三、半导体设备销售形势分析

第三节 中国半导体专用设备行业重点产品市场运行分析

- 一、晶圆处理设备
- 二、组装与封装设备
- 三、测试设备

第六章 2008-2010年中国半导体专用设备制造行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国半导体专用设备行业总体数据分析

- 一、2008年中国半导体专用设备行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国半导体专用设备行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国半导体专用设备行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国半导体专用设备行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国半导体专用设备行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国半导体专用设备行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国半导体专用设备行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国半导体专用设备行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国半导体专用设备行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国半导体专用设备行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国半导体专用设备行业不同所有制企业数据分析

第七章 中国半导体设备市场竞争格局分析

第一节 中国半导体设备行业竞争现状

- 一、半导体测试设备竞争激烈
- 二、国产半导体封装专用设备竞争趋于激烈
- 三、建立半导体装备产业园提升竞争力

第二节 中国半导体设备市场竞争格局

- 一、美国应用材料公司看好中国半导体设备市场
- 二、台湾放行高端半导体赴大陆投资
- 三、海力士计划向中国企业出售部分半导体设备
- 四、世界半导体巨头将落户浑南新区

第三节 中国半导体设备行业竞争策略分析

第八章 中国半导体设备重点企业分析

第一节 优仪半导体设备(深圳)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 美科电子(无锡)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 帝爱半导体(苏州)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 爱利彼半导体设备(中国)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 托伦斯精密机械(上海)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 中国半导体市场运行态势分析

第一节 中国LED产业发展现状分析

一、国外LED产业发展情况分析

二、国内LED产业发展情况分析

三、LED产业所面临的问题分析

四、2012-2016年LED产业发展趋势及前景分析

第二节 中国集成电路行业运行态势分析

一、中国集成电路销售情况分析

二、集成电路产量统计分析

三、半导体集成电路产业发展趋势

第三节 中国电子元器件市场发展新格局分析

一、电子元器件的发展特点分析

二、电子元件产量分析

三、电子元器件的消费趋势分析

第四节 中国半导体分立器件产业运营形势分析

一、半导体分立器件市场发展特点分析

二、半导体分立器件产量分析

三、半导体分立器件发展趋势分析

第五节 中国其他半导体市场营运局势分析

一、半导体气体与化学品产业发展概况

二、IC光罩市场发展概况

三、中国电源管理芯片市场概况

第十章 2012-2016年中国半导体专用设备行业发展趋势与前景分析

第一节 2012-2016年中国半导体专用设备行业发展前景分析

一、中国半导体专用设备市场前景看好

一、SMT设备与半导体专用设备融合趋势日趋明显

二、半导体专用设备技术趋势

第二节 2012-2016年中国半导体专用设备行业市场预测分析

一、半导体专用设备市场供给情况预测分析

二、半导体专用设备市场需求情况预测分析

第三节 2012-2016年中国半导体专用设备市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国半导体专用设备行业投资潜力分析

第一节 2012-2016年中国半导体专用设备行业投资机会分析

一、半导体专用设备行业吸引力分析

二、半导体专用设备行业区域投资潜力分析

第二节 2012-2016年中国半导体专用设备行业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

第三节 2012-2016年中国半导体专用设备行业投资策略分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司主要经济指标走势图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司经营收入走势图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司盈利指标走势图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司负债情况图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司负债指标走势图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司运营能力指标走势图

图表：优仪半导体设备(深圳)有限公司成长能力指标走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司主要经济指标走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司经营收入走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司盈利指标走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司负债情况图

图表：美科电子(无锡)有限公司负债指标走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司运营能力指标走势图

图表：美科电子(无锡)有限公司成长能力指标走势图

图表：帝爱半导体（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：帝爱半导体（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：帝爱半导体（苏州）有限公司盈利指标走势图

- 图表：帝爱半导体（苏州）有限公司负债情况图
- 图表：帝爱半导体（苏州）有限公司负债指标走势图
- 图表：帝爱半导体（苏州）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：帝爱半导体（苏州）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司经营收入走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司盈利指标走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司负债情况图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司负债指标走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：爱利彼半导体设备（中国）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司主要经济指标走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司经营收入走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司盈利指标走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司负债情况图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司负债指标走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司运营能力指标走势图
- 图表：托伦斯精密机械(上海)有限公司成长能力指标走势图
- 图表：略.....

中国报告网发布的《2012-2016年中国半导体专用设备市场调研及投资前景预测报告》共十一章。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

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/bandaoti/120737120737.html>