

# 2011-2015年中国半导体分立器件市场专项调研与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2011-2015年中国半导体分立器件市场专项调研与投资战略咨询报告》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.cction.com/report/201101/58853.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

分立器件种类繁多，具有广泛的应用范围和不可替代性，并具有技术成熟、可靠性高、成本低且采购渠道和资源丰富等特点。特别是在不能集成的功能中，分立器件起着关键的作用。例如，有效的静电放电(ESD)保护是不能完全集成到数字CMOS芯片之中的，相反，瞬态电压抑制器(TVS)等分立器件可以起到很好的保护作用。基于半导体分立器件具有广泛的应用范围和不可替代性，全球分立器件市场仍在不断稳定发展，其中中国大陆和中国香港的市场需求表现尤为突出。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国半导体分立器件市场专项调研与投资战略咨询报告》共十章。首先介绍了中国半导体分立器件产业运行环境、世界半导体分立器件产业发展状况等，接着分析了中国半导体分立器件产业运行的现状，然后介绍了中国半导体分立器件产业市场竞争格局。随后，报告对中国半导体分立器件产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国半导体分立器件产业发展前景与投资预测。您若想对半导体分立器件产业有个系统的了解或者想投资半导体分立器件行业，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 2010年中国半导体分立器件产业运行环境分析

#### 第一节 2010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、2011年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2010年中国半导体分立器件产业政策环境分析

- 一、半导体分立器件标准概述
- 二、进出口政策分析
- 三、半导体分立器件政策解读

#### 第三节 2010年中国半导体分立器件产业社会环境分析

### 第二章 2010年世界半导体分立器件产业发展状况分析

#### 第一节 2010年世界半导体分立器件产业发展概况

一、世界主要国家半导体分立器件命名方法

二、国外厂商加紧布局中国

三、全球半导体分立器件市场销售收入

四、全球分立器件生产分析

第二节 2010年世界半导体分立器件主要国家运行情况透析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2011-2015年世界半导体分立器件产业发展趋势分析

第三章 2010年世界半导体分立器件主要企业运行情况透析

第一节 飞兆

一、飞兆企业基本概况

二、飞兆企业运营情况分析

三、飞兆企业竞争力分析

四、企业国际化战略分析

第二节 安森美

一、安森美企业基本概况

二、安森美企业运营情况分析

三、安森美企业竞争力分析

四、企业国际化战略分析

第三节 意法半导体

一、意法半导体企业基本概况

二、意法半导体企业运营情况分析

三、意法半导体企业竞争力分析

四、企业国际化战略分析

第四章 2010年中国半导体分立器件产业运行形势分析

第一节 2010年中国半导体分立器件产业发展综述

一、客户对分立功率器件的要求日益提高

二、应对挑战的新产品

三、我国分立器件保持稳定增长态势

## 第二节 功率半导体器件主要工艺生产技术分析

### 一、外延工艺技术

### 二、光刻工艺技术

### 三、刻蚀工艺技术

### 四、离子注入工艺技术

### 五、扩散工艺技术

## 第三节 2010年中国半导体分立器件产业发展存在问题分析

## 第五章 2008-2010年中国半导体分立器件产量统计分析

### 第一节 2008-2009年全国半导体分立器件产量分析

### 第二节 2010年全国及主要省份半导体分立器件产量分析

### 第三节 2010年半导体分立器件产量集中度分析

## 第六章 2008-2010年中国半导体分立器件制造行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国半导体分立器件制造行业总体数据分析

#### 一、2008年中国半导体分立器件制造行业全部企业数据分析

#### 二、2009年中国半导体分立器件制造行业全部企业数据分析

#### 三、2010年中国半导体分立器件制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国半导体分立器件制造行业不同规模企业数据分析

#### 一、2008年中国半导体分立器件制造行业不同规模企业数据分析

#### 二、2009年中国半导体分立器件制造行业不同规模企业数据分析

#### 三、2010年中国半导体分立器件制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国半导体分立器件制造行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2008年中国半导体分立器件制造行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2009年中国半导体分立器件制造行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2010年中国半导体分立器件制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2010年中国半导体分立器件市场运行态势分析

### 第一节 2010年中国半导体分立器件市场运行概述

#### 一、我国分立器件市场增长势头强劲

#### 二、半导体分立器件市场不可小觑

#### 三、半导体分立器件市场需求分析

## 第二节 2010年中国半导体分立器件市场分析

- 一、分立器件的特点要求
- 二、我国分立器件的消费需求（庞大的市场需求）
- 三、我国半导体分立器件发展热点
- 四、分立器件的发展趋势

## 第三节 2010年中国半导体分立器件市场营销情况分析

## 第八章 2010年中国半导体分立器件产业市场竞争格局分析

### 第一节 2010年中国半导体分立器件产业竞争现状分析

- 一、世界分立器件竞争分析
- 二、中国半导体分立器件竞争力分析
- 三、分立器件封装低端市场竞争激烈

### 第二节 2010年中国半导体分立器件产业重点地区格局分析

- 一、台湾地区分立功率器件产业竞争激烈
- 二、北京
- 三、天津

### 第三节 2010年中国半导体分立器件产业提升竞争力策略分析

## 第九章 2010年中国半导体分立器件产业优势企业竞争力分析

### 第一节 天津中环半导体股份有限公司

- 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 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

### 第四节 江苏中能硅业科技发展有限公司

#### 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 苏州松下半导体有限公司

#### 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 南通富士通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

### 第七节 英飞凌科技(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

第八节 高佳太阳能(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

第九节 瑞萨半导体(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

第十节 恩智浦半导体广东有限公司

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

第十章 2011-2015年中国半导体分立器件产业发展前景与投资预测分析

第一节 2011-2015年中国半导体分立器件产业趋势预测分析

一、分立器件三大发展趋势

二、半导体分立器件技术方向分析

三、半导体分立器件进出口预测分析

第二节 2011-2015年中国半导体分立器件产业市场预测分析

一、半导体分立器件产量预测分析

二、半导体分立器件市场需求预测分析

三、半导体分立器件产业竞争格局预测分析

第三节 2011-2015年中国半导体分立器件产业投资机会分析

第四节 2011-2015年中国半导体分立器件产业投资风险分析

第五节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：天津中环半导体股份有限公司主要经济指标走势图

图表：天津中环半导体股份有限公司经营收入走势图

图表：天津中环半导体股份有限公司盈利指标走势图

图表：天津中环半导体股份有限公司负债情况图

图表：天津中环半导体股份有限公司负债指标走势图

图表：天津中环半导体股份有限公司运营能力指标走势图

图表：天津中环半导体股份有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司经营收入走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司盈利指标走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司负债情况图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司负债指标走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州士兰微电子股份有限公司成长能力指标走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司主要经济指标走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司经营收入走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司盈利指标走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司负债情况图

图表：吉林华微电子股份有限公司负债指标走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司运营能力指标走势图

图表：吉林华微电子股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司经营收入走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司盈利指标走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司负债情况图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司负债指标走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏中能硅业科技发展有限公司成长能力指标走势图

图表：苏州松下半导体有限公司主要经济指标走势图

图表：苏州松下半导体有限公司经营收入走势图

图表：苏州松下半导体有限公司盈利指标走势图

图表：苏州松下半导体有限公司负债情况图

图表：苏州松下半导体有限公司负债指标走势图

图表：苏州松下半导体有限公司运营能力指标走势图

图表：苏州松下半导体有限公司成长能力指标走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司主要经济指标走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司经营收入走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司盈利指标走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司负债情况图

图表：南通富士通微电子股份有限公司负债指标走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司运营能力指标走势图

图表：南通富士通微电子股份有限公司成长能力指标走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司主要经济指标走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司经营收入走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司盈利指标走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司负债情况图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司负债指标走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司运营能力指标走势图

图表：英飞凌科技(无锡)有限公司成长能力指标走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司主要经济指标走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司经营收入走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司盈利指标走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司负债情况图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司负债指标走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司运营能力指标走势图  
图表：高佳太阳能(无锡)有限公司成长能力指标走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司主要经济指标走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司经营收入走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司盈利指标走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司负债情况图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司负债指标走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司运营能力指标走势图  
图表：瑞萨半导体（苏州）有限公司成长能力指标走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司主要经济指标走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司经营收入走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司盈利指标走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司负债情况图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司负债指标走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司运营能力指标走势图  
图表：恩智浦半导体广东有限公司成长能力指标走势图  
图表：2011-2015年中国半导体分立器件产量预测分析  
图表：2011-2015年中国半导体分立器件市场需求预测分析  
图表：2011-2015年中国半导体分立器件产业竞争格局预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201101/58853.html>