



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2010-2015年中国半导体分立器 件产业发展前景及投资预测分析 报告

# 一、调研说明

《2010-2015年中国半导体分立器件产业发展前景及投资预测分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/149519.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

### 摘要

通过对半导体分立器件行业进行深入的调查研究，结合国家统计局、工商、税务、海关、各级行业协会及专业调研机构等部门的数据、资料以及现阶段的宏观经济和政策环境，采用文案调研、电话访谈、实地调研等多种调研方式，以"数据+图表+论述"的形式，对半导体分立器件行业的发展状况进行了全面的总结论述，在此基础上对半导体分立器件行业的发展趋势进行了深层次、多角度的分析、预测和论证。

（报告以具体数据为基础，辅助以定量与定性分析相结合，在深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息同时采用统计图表、分析图示等多种形式将结果清晰、直观的展现出来，以方便读者解读分析。报告内容涉及半导体分立器件行业的国内外及周边地区的发展概况、产业集群、市场规模、需求和供给、价格、市场集中度、竞争格局、用户需求、产业链上下游、渠道、进出口状况……等，并对半导体分立器件行业规模以上竞争企业进行了详细的调查研究，同时分析了当前全球金融危机、我国扩大内需政策和经济刺激方案对半导体分立器件行业的发展影响，报告最后还对半导体分立器件行业的营销、投资、应对金融危机等给出了专家意见。）

本报告有助于企业和投资机构准确了解目前半导体分立器件行业的发展现状和趋势，把握半导体分立器件行业发展所面临的优势、劣势、机会和威胁，抓住潜在的投资机会。（在报告的附件里赠送有全国规模以上半导体分立器件行业竞争企业的信用状况及财务数据，）是企业 and 投资机构进行投资决策的重要参考依据。

### 目录

#### 第一章 2009-2010年中国半导体分立器件产业运行环境分析

##### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 2009-2010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 2009-2010年中国半导体分立器件产业社会环境分析

## 第二章 2009-2010年世界半导体分立器件产业发展状况分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2010-2015年世界半导体分立器件产业发展趋势分析

## 第三章 2009-2010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 2009-2010年中国半导体分立器件产业运行形势分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010年中国半导体分立器件产业发展存在问题分析

第五章 2009-2010年中国半导体分立器件产业市场竞争格局分析

第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010年中国半导体分立器件产业提升竞争力策略分析

第六章 2007-2010年2月中国半导体分立器件产量数据统计分析

第一节 2007-2009年中国半导体分立器件产量数据分析

一、2007-2009年全国半导体分立器件产量数据分析

二、2007-2009年半导体分立器件重点省市数据分析

第二节 2010年2月中国半导体分立器件产量数据分析

一、2010年2月全国半导体分立器件产量数据分析

二、2010年2月半导体分立器件重点省市数据分析

第三节 中国半导体分立器件产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

## 第七章 2005-2010年中国半导体分立器件制造业运行经济指标监测与分析

### 第一节 2006-2009年中国半导体分立器件制造业数据统计与监测分析

- 一、2006-2009年中国半导体分立器件制造业企业数量增长分析
- 二、2006-2009年中国半导体分立器件制造业从业人数调查分析
- 三、2005-2009年中国半导体分立器件制造业总销售收入分析
- 四、2005-2009年中国半导体分立器件制造业利润总额分析
- 五、2005-2009年中国半导体分立器件制造业投资资产增长性分析

### 第二节 2010年1-2月中国半导体分立器件制造业最新数据统计与监测分析

- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数

### 第三节 2010年1-2月中国半导体分立器件制造业投资状况监测

- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投资增速对比

## 第八章 2009-2010年中国半导体分立器件市场运行态势分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010年中国半导体分立器件市场营销情况分析

## 第九章 2009-2010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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

六、企业竞争力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

六、企业竞争力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

六、企业竞争力分析

第四节 深圳赛意法微电子有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节 上海松下半导体有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第六节 江阴新潮科技集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

#### 四、企业成本费用情况

#### 第七节 无锡华润微电子有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第八节 吉林华星电子集团有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第九节 宁波康强电子股份有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第十节 新义半导体（苏州）有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第十一节 略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

### 第十章 2010-2015年中国半导体分立器件产业发展前景及投资预测分析

#### 第一节 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015年中国半导体分立器件产业投资环境分析

#### 一、中国半导体分立器件市场发展潜力巨大

#### 二、半导体分立器件投资热点分析

### 第四节 2010-2015年中国半导体分立器件产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、进入退出风险分析

#### 三、技术风险分析

### 第五节 中国半导体分立器件产业发展建议及投资策略分析

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2007-2009年全国半导体分立器件产量数据分析

图表：2007-2009年半导体分立器件重点省市数据分析

图表：2010年2月全国半导体分立器件产量数据分析

图表：2010年2月半导体分立器件重点省市数据分析

图表：中国半导体分立器件产量增长性分析

图表：2006-2009年半导体分立器件制造业企业数量增长趋势图

图表：2006-2009年中国半导体分立器件制造业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2006-2009年半导体分立器件制造业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2009年中国半导体分立器件制造业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2009年中国半导体分立器件制造业毛利率变化趋势图

图表：2005-2009年中国半导体分立器件制造业利润总额及增长趋势图

图表：2006-2009年中国半导体分立器件制造业总资产利润率变化图

图表：2005-2009年中国半导体分立器件制造业总资产及增长趋势图

图表：2009-2010年中国半导体分立器件制造业亏损企业对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业不同规模企业分布结构图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业不同所有制企业比例分布图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业收入前五位省市比例对比表

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业利润总额及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业利润总额前五位省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业利润总额前五位省市对比图

图表：2010年中国半导体分立器件制造业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年中国半导体分立器件制造业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业从业人数与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产总计及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产总计前五位省市统计表

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产总计前五位省市分布结构图

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国半导体分立器件制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年天津中环半导体股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年杭州士兰微电子股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2009年吉林华微电子股份有限公司偿债能力指标表

图表：深圳赛意法微电子有限公司销售收入情况

图表：深圳赛意法微电子有限公司盈利指标情况

图表：深圳赛意法微电子有限公司盈利能力情况

图表：深圳赛意法微电子有限公司资产运行指标状况

图表：深圳赛意法微电子有限公司资产负债能力指标分析

图表：深圳赛意法微电子有限公司成本费用构成情况

图表：上海松下半导体有限公司销售收入情况

图表：上海松下半导体有限公司盈利指标情况

图表：上海松下半导体有限公司盈利能力情况

图表：上海松下半导体有限公司资产运行指标状况

图表：上海松下半导体有限公司资产负债能力指标分析

图表：上海松下半导体有限公司成本费用构成情况

图表：江阴新潮科技集团有限公司销售收入情况

图表：江阴新潮科技集团有限公司盈利指标情况

图表：江阴新潮科技集团有限公司盈利能力情况

图表：江阴新潮科技集团有限公司资产运行指标状况

图表：江阴新潮科技集团有限公司资产负债能力指标分析

图表：江阴新潮科技集团有限公司成本费用构成情况

图表：无锡华润微电子有限公司销售收入情况

图表：无锡华润微电子有限公司盈利指标情况

图表：无锡华润微电子有限公司盈利能力情况

图表：无锡华润微电子有限公司资产运行指标状况

图表：无锡华润微电子有限公司资产负债能力指标分析  
图表：无锡华润微电子有限公司成本费用构成情况  
图表：吉林华星电子集团有限公司销售收入情况  
图表：吉林华星电子集团有限公司盈利指标情况  
图表：吉林华星电子集团有限公司盈利能力情况  
图表：吉林华星电子集团有限公司资产运行指标状况  
图表：吉林华星电子集团有限公司资产负债能力指标分析  
图表：吉林华星电子集团有限公司成本费用构成情况  
图表：宁波康强电子股份有限公司销售收入情况  
图表：宁波康强电子股份有限公司盈利指标情况  
图表：宁波康强电子股份有限公司盈利能力情况  
图表：宁波康强电子股份有限公司资产运行指标状况  
图表：宁波康强电子股份有限公司资产负债能力指标分析  
图表：宁波康强电子股份有限公司成本费用构成情况  
图表：新义半导体（苏州）有限公司销售收入情况  
图表：新义半导体（苏州）有限公司盈利指标情况  
图表：新义半导体（苏州）有限公司盈利能力情况  
图表：新义半导体（苏州）有限公司资产运行指标状况  
图表：新义半导体（苏州）有限公司资产负债能力指标分析  
图表：新义半导体（苏州）有限公司成本费用构成情况  
图表：2010-2015年中国半导体分立器件产量预测分析  
图表：2010-2015年中国半导体分立器件市场需求预测分析  
图表：2010-2015年中国半导体分立器件产业竞争格局预测分析  
图表：2010-2015年中国半导体分立器件产业市场盈利预测分析  
图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;  
更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/149519.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。