



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006-2007年中国半导体功率器件市场研究年度报告

## 一、调研说明

《2006-2007年中国半导体功率器件市场研究年度报告》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/44112.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

### 【 描述 】

研究领域：电源管理IC、功率晶体管

涉及厂商：Fairchild、IR、TI、Linear、On Semiconductor等

### 报告推荐

无论是功率IC还是功率分立器件，都是市场上最为活跃的电子器件，其市场规模的增长率一直高于半导体市场增长率。

分产品来看，功率IC和MOSFET应用广泛，几乎所有的电子产品都会用到这两个产品，近年来，随着整机产量的增加，这两种产品的发展也十分迅速。功率IC和MOSFET是中国功率半导体市场上最重要的两个产品，此外，IGBT、整流管、晶闸管和双极晶体管也占有一定的市场份额。从目前全球功率半导体厂商的区域分布来看，主要是欧美、日本和台湾厂商。但近年来，台湾功率厂商发展较快，技术方面和国际领先厂商进的差距一步缩小，产品主要应用于计算机主板、显卡和LCD等设备。

面对竞争与市场的变化和挑战，《2006-2007年中国半导体功率器件市场研究年度报告》，将从以下方面帮助业界厂商、投资者、产业链条更精确地把握中国功率器件市场发展脉动、更深入地梳理产业链环节变迁轨迹——翔实的市场描述数据，从整体市场规模、产品结构、应用结构、重点产品市场等多个角度刻画年度发展变化，洞察市场发展动向。

精炼主要品牌2006年竞争表现，从重点产品份额、竞争格局、竞争策略评述等多个维度总结企业成败得失，评点市场领先要素。

对未来市场的深度量化预测，就整体和产业链环节展开建模回归与专家校验，得出有价值的趋势分析与定量结果。

### 【 目录 】

报告框架

主要结论

重要发现

## 一、2006年全球功率器件市场概况

### (一) 市场规模与特点

1、2006年市场规模与增长

2、2006年市场特点

### (二) 主要国家与地区

1、美国

2、欧洲

3、日本

## 二、2006年中国功率器件市场概况

### (一) 市场规模与特点

1、2002-2006年市场规模与增长

2、2006年市场特点

### (二) 市场结构分析

1、产品结构

2、应用结构

## 三、重点功率器件产品市场概况

### (一) MOSFET

1、市场规模与增长

2、产品结构

3、应用结构

4、封装结构

### (二) IGBT

1、市场规模与增长

2、产品结构

3、应用结构

4、封装结构

### (三) 电源管理IC

## 四、2007-2011年中国功率器件市场预测

### (一) 2007-2011年中国功率器件市场规模预测

### (二) 2007-2011年中国功率器件市场结构预测

#### 1、产品结构

#### 2、应用结构

## 五、中国功率器件市场竞争力分析

### (一) 整体竞争格局

### (二) 重点产品竞争格局

### (二) 重点厂商分析

#### 1、IR

#### 2、Fairchild

#### 3、.....

## 六、建议

### 表目录

2004-2006年中国功率器件市场规模

2006年中国功率器件市场产品结构

2006年中国功率器件市场应用结构

2006年中国IGBT市场产品结构

2006年中国MOSFET市场产品结构

.....

### 图目录

功率半导体器件发展进程

功率半导体器件发展方向

2004-2006年中国功率器件市场规模与增长

2006年中国IGBT市场应用结构

2006年中国MOSFET市场应用结构

.....

以上仅为简单目录，欲了解包含页码的详细目录

请与我们联系 010-64986059

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/44112.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。