



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006年前三季度电子元器件行业市场分析及发展趋势研究报告

## 一、调研说明

《2006年前三季度电子元器件行业市场分析及发展趋势研究报告》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/44134.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

### 前言

本报告旨在为电子元器件企业、有意投资电子元器件行业的投资者服务，报告对电子元器件行业2006年前三季度的运行情况进行了详尽的描述和分析。

本报告完成于2006年11月，共2万多字，16个图表，分三章。第一章分析了2006年前三季度电子元器件行业总体运行情况；第二章分析了电子元器件产品市场状况；第三章分析了电子材料市场情况。

本报告的主要观点有：

从绝对产量来看，2006年前三季度电子元件产量达到3659.96亿只，其中片式元件产量为1697.85亿只。彩色显像管产量为6865.7万只。半导体分立器件与集成电路，前三季度产量分别达到1602.94亿只和274.15亿块。

2006年以来，电子元件行业基本上恢复了正常的发展速度，前三季度实现销售收入4004.21亿元，同比增长36.49%，实现利润195.09亿元，比去年同期增长55.00亿元。从整体来看，2006年电子元件行业的运行基本上已经走出了2005年的低谷。

2006年以来，电子器件行业出现经营复苏。1-9月实现销售收入2274.99亿元，同比增长29.64%，比2005年同期增速提高了21.39个百分点。利润情况更是有较大改观，从2005年1-9月的32.19亿元，增长到06年1-9月的61.80亿元。从经营指标来看，三季度电子器件行业继续保持上半年的良好发展势头，效益的好转与集成电路行业景气复苏有密不可分的关系。

2006年前三季度，除黑白显像管、彩色数据图形显示管和彩色电视机零件进口有所下降以外，其他主要电子元器件产品都保持较大进口数量和金额的增长。其中，集成电路进口金额达到746.20亿美元，液晶面板进口金额达到231.53亿美元。

目录	2
图题	4
表题	5
第一章 2006年前三季度电子元器件行业总体运行情况	6
第一节 总体生产情况	6
一、绝对产量	6
二、产量增速	7
第二节 对外贸易情况	9
一、进口情况	9
二、出口情况	10
第三节 行业总体经营情况	12
一、电子元件行业	12
二、电子器件行业	13
第二章 电子元器件产品市场分析	15
第一节 被动元件市场全面回升	15
一、被动元件市场初显红火	15
二、供给吃紧，价格逐渐走高	16
三、四类产品拉动产业增长	17
第二节 PCB产业大者恒大趋势成形	18
第三节 彩管业强势反弹	20
一、产销规模增势强劲	20
二、出口量平稳增长	21
三、企业效益明显改善	22
第四节 面板市场供应力决定竞争力	23
一、液晶电视销售不佳拖累面板	23
二、国内厂商力争“上游”提升竞争力	25
第五节 中国有望跻身全球太阳能光伏电池市场前列	26
一、全球PV发展速度惊人	26
二、中国PV产业迈向世界水平	27
三、硅材料紧缺影响太阳能电池生产	28
四、制造成本高是主要问题	29

## 五、解决材料短缺乃当务之急 30

### 第三章 电子材料市场专题.31

#### 第一节 磁性材料四大市场拉动 31

- 一、通信市场：必须满足高频小型贴片要求 31
- 二、计算机市场：稀土永磁和软磁铁氧体大显身手 32
- 三、汽车及电动自行车市场：铁氧体电机部分将被钕铁硼代替 33
- 四、消费类电子产品市场：高档软磁铁氧体是主流 34

#### 第二节 IC材料本地化渐热35

- 一、IC材料本地化时机趋成熟35
- 二、材料供应商加快中国布局 36
- 三、质量、物流、成本是关键 37

#### 第三节 多晶硅供不应求 38

- 一、国外厂商争相涉足多晶硅生产38
- 二、太阳能级多晶硅供不应求39
- 三、未来五年应再建多条千吨级生产线 42

### 图 题

- 图 1 2005 - 2006年电子元件产量月度增速情况
- 图 2 2005 - 2006年彩色显像管产量月度增速情况
- 图 3 2005 - 2006年半导体分立器件产量月度增速情况
- 图 4 2005 - 2006年集成电路产量月度增速情况
- 图 5 2005 - 2006年液晶显示板累计出口金额月度增长情况
- 图 6 2005 - 2006年光缆累计出口金额月度增长情况
- 图 7 2005 - 2006年电声器件累计出口金额月度增长情况
- 图 8 2005 - 2006年晶体管累计出口金额月度增长情况

### 表 题

- 表 1 2005、2006年1 - 9月主要元器件产品产量情况
- 表 2 2005、2006年1 - 9月主要电子元器件产品进口及其同比增长情况
- 表 3 2005、2006年1 - 9月主要电子元器件产品出口及其同比增长情况.
- 表 4 2004 - 2006年1 - 9月电子元件行业主要经营指标情况

表 5 2004 - 2006年1 - 9月电子元件行业亏损情况

表 6 2004 - 2006年1 - 9月电子器件行业主要经营指标情况

表 7 2004 - 2006年1 - 9月电子器件行业亏损情况表 8 2006年1 - 3季度电子信息主要子行业利润增速情况

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/44134.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。