



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006-2007年中国硅钢片市场研究 与发展预测

## 一、调研说明

《2006-2007年中国硅钢片市场研究与发展预测》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/62922.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

### 第一部分 2006-2007年钢铁工业运行分析

#### 第一章 2006年上半年钢铁工业总体运行态势

##### 第一节 上半年钢铁产量快速增长

##### 第二节 受国际市场拉动，钢材、钢坯均为净出口

##### 第三节 在市场需求拉动下，钢材价格持续回升

##### 第四节 产销衔接基本平衡，利润逐月回升

#### 第二章 2006年钢铁工业运行指标研究

##### 第一节 生产指标完成情况

##### 第二节 财务状况分析

##### 第三节 市场供需指标

##### 第四节 进出口指标分析

##### 第五节 投资情况分析

#### 第三章 我国钢铁炉料供需分析及展望

##### 第一节 2006年钢铁炉料供需及国内外价格分析

##### 第二节 2006年钢铁炉料走势预测

### 第二部分 2006-2007年我国硅钢片市场态势分析

#### 第四章 我国硅钢片生产现状

##### 第一节 硅钢片概述

##### 第二节 国内硅钢片市场回顾及现状分析

##### 第三节 冷轧硅钢片生产情况

##### 第四节 热轧硅钢片生产情况分析

#### 第五章 2006-2007年我国硅钢片市场分析

##### 第一节 2006年硅钢片生产分析

##### 第二节 2006年硅钢片市场行情分析

##### 第三节 2006年硅钢片进出口分析

##### 第四节 后市不同品种市场表现差异加大

### 第三部分 2006-2007年硅钢片下游市场分析与发展趋势研究报告

#### 第六章 2006-2007年我国电工行业运行分析

##### 第一节 2006年上半年电工行业运行情况

##### 第二节 电工行业快速增长的原由

#### 第七章 2006-2007年我国变压器制造市场分析与发展趋势研究报告

##### 第一节 2005变压器行业市场回顾分析

##### 第二节 2006-2007年变压器行业供需态势展望

##### 第三节 中国变压器行业发展整体脉络

##### 第四节 2006年变压器行业出口态势分析

#### 第八章 2006-2007年我国发电设备制造业分析

##### 第一节 2006年发电设备制造业市场特点

##### 第二节 发电设备制造业前景展望

##### 第三节 发电设备需求预测

#### 第九章 2006-2007年我国电动机市场分析与发展趋势研究报告

##### 第一节 中小型电机行业概况

##### 第二节 微特型电机行业概况

#### 第十章 2006-2007年我国家电制造业分析

##### 第一节 2006年中国家电制造业总体运行态势

##### 第二节 2006年中国家电制造业市场供需态势

##### 第三节 2006年中国家电制造业企业经营状况

### 第四部分 2006-2007年企业竞争力分析

#### 第十一章 中国主要公司竞争力分析

##### 第一节 武汉钢铁公司

##### 第二节 宝山钢铁公司

##### 第三节 太原钢铁公司

##### 第四节 鞍山钢铁公司

## 第十二章 世界主要硅钢生产公司

### 第一节 日本

### 第二节 欧洲

## 第十三章 电工钢市场营销策略分析

## 第五部分 2006年硅钢片市场供需预测分析

### 第十四章 2006年硅钢片生产预测

#### 第一节 2006年硅钢片市场形势分析预测

#### 第二节 2006年我国硅钢片生产预测

#### 第三节 我国硅钢片生产发展趋势

### 第十五章 2006年我国硅钢片需求预测

#### 第一节 2006年变压器行业需求预测

#### 第二节 2006年发电设备制造业需求预测

#### 第三节 2006年电机行业需求预测

#### 第四节 2006年家电行业需求预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/62922.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。