

# 2010-2015年中国电子级多晶硅行业深度调研与发展策略咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2015年中国电子级多晶硅行业深度调研与发展策略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/8709387093.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 内容提示

通过对电子级多晶硅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，对电子级多晶硅行业的发展状况进行了全面的总结论述，在此基础上对电子级多晶硅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。报告内容涉及电子级多晶硅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，并对电子级多晶硅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电子级多晶硅行业的发展影响，报告最后还对电子级多晶硅行业的营销、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电子级多晶硅行业的发展现状和趋势，把握电子级多晶硅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电子级多晶硅酸行业竞争企业的信用状况及财务数据，）是企业和投资机构进行投资决策的重要参考依据。

### 第一章 2009-2010年中国电子级多晶硅产业发展环境分析

#### 第一节 2009-2010年中国电子级多晶硅行业经济环境分析

##### 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年中国电子级多晶硅行业政策环境分析

##### 一、多晶硅行业标准

##### 二、相关产业政策

#### 第三节 2009-2010年中国电子级多晶硅行业社会环境分析

### 第二章 电子级多晶硅行业相关概述

#### 第一节 电子级多晶硅产品定义

#### 第二节 我国硅材料的发展

#### 第三节 电子级多晶硅的应用领域

#### 第四节 多晶硅的相关概念

## 一、多晶硅的定义

## 二、多晶硅的特性

## 三、多晶硅的主要应用

### 第三章 多晶硅行业工艺技术分析

#### 第一节 多晶硅生产的工艺技术

##### 一、多晶硅的主要生产工艺技术

##### 二、高纯多晶硅的制备技术

##### 三、物理提纯制备太阳能级多晶硅

##### 四、太阳能级多晶硅新工艺技术

#### 第二节 世界主要多晶硅生产工艺技术

##### 一、改良西门子法

##### 二、硅烷热分解法

##### 三、流化床法

##### 四、冶金法

#### 第三节 国内多晶硅生产工艺技术概况

##### 一、中国多晶硅技术发展历程

##### 二、多晶硅是高集成度的化工联合企业，技术门槛高

##### 三、多晶硅制造业亟须加快技术研发

#### 第四节 我国多晶硅生产工艺技术进展

##### 一、我国多晶硅生产技术打破国外垄断

##### 二、太阳能级多晶硅生产技术获得突破

##### 三、我国已掌握千吨级多晶硅核心技术

##### 四、2009-2010年我国首台光伏多晶硅浇铸设备研成

#### 第五节 电子级多晶硅生产工艺及技术分析

##### 一、电子级多晶硅供货系统研究

##### 二、国外电子级多晶硅生产技术分析

##### 三、国内电子级多晶硅生产工艺分析

##### 四、国内外电子级多晶硅技术发展趋势

### 第四章 2009-2010年中国电子级多晶硅的产业链分析

#### 第一节 电子级多晶硅的产业链

#### 第二节 电子级多晶硅产业链生产设备

##### 一、生产设备及性能

##### 二、生产设备发展趋势

#### 第三节 电子级多晶硅的需求行业分析

##### 一、集成电路产业（含芯片生产材料分析）

## 二、半导体产业

### 三、国内外太阳能光伏产业

#### 四、太阳能光伏产业结构分析

#### 五、太阳能光伏产业链利润分析

#### 第四节 电子级多晶硅产业链发展环保问题

### 第五章 2009-2010年全球电子级多晶硅市场供需分析

#### 第一节 2009-2010年全球电子级多晶硅生产能力分析

##### 一、全球电子级多晶硅的生产现状分析

##### 二、全球主要电子级多晶硅生产厂家的发展动向

#### 第二节 2009-2010年全球电子级多晶硅的需求分析

##### 一、全球太阳能用电子级多晶硅需求分析

##### 二、全球半导体用电子级多晶硅的主要区域分析

#### 第三节 2010-2015年世界电子级多晶硅市场发展前景预测分析

### 第六章 2009-2010年中国电子级多晶硅产业发展形势分析

#### 第一节 2009-2010年中国目前电子级多晶硅市场运行格局分析

##### 一、中国电子级多晶硅的生产状况分析

##### 二、中国电子级多晶硅产能影响因素

##### 三、中国电子级多晶硅需求分析

#### 第二节 2009-2010年中国电子级多晶硅行业发展现状分析

##### 一、中国电子级多晶硅行业现状

##### 二、中国电子级多晶硅价格走势分析

##### 三、中国电子级多晶硅产业存在的问题分析

#### 第四节 2009-2010年国内电子级多晶硅产业发展动态

##### 一、浙江协成硅业电子级多晶硅项目本月试生产

##### 二、英利集团3000吨电子级多晶硅项目试产成功

#### 第五节 2009-2010年中国电子级多晶硅产业发展方略

##### 一、电子级多晶硅的发展目标

##### 二、发展我国电子级多晶硅的可能性

##### 三、发展方略

### 第七章 2009-2010年中国多晶硅行业市场竞争状况分析

#### 第一节 2009-2010年中国多晶硅行业竞争格局分析

##### 一、中国多晶硅产业迎来大洗牌

##### 二、我国多晶硅产业“综合战”竞争分析

##### 三、多晶硅业重新洗牌政企联动提升竞争力

##### 四、未来太阳能多晶硅行业竞争格局变化走势

## 五、2009-2010年多晶硅行业垄断竞争走向分析

### 第二节 2009-2010年中国电子级多晶硅行业竞争现状分析

#### 一、行业集中度分析

#### 二、产品技术竞争分析

#### 三、产品价格竞争分析

### 第三节 2009-2010年中国电子级多晶硅竞争策略分析

## 第八章 2009-2010年中国电子级多晶硅生产企业关键性数据分析

### 第一节 通威股份有限公司

#### 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

### 第二节 陕西天宏硅材料有限责任公司

### 第三节 国电宁夏太阳能有限公司

### 第四节 亚洲硅业青海有限公司

### 第五节 辽宁双益硅业有限公司

### 第六节 江苏大全新能源有限公司

### 第七节 四川超磊实业股份有限公司

### 第八节 山西潞安矿业集团有限责任公司

### 第九节 江苏顺大电子材料公司

## 第九章 2010-2015年全球电子级多晶硅投资前景预测分析

### 第一节 2010-2015年中国电子级多晶硅项目投资可行性分析

### 第二节 2010-2015年中国电子级多晶硅投资环境及建议

#### 一、太阳能产业的快速发展对电子级多晶硅投资的影响

#### 二、电子级多晶硅市场供需矛盾突出

#### 三、我国电子级多晶硅生产的技术瓶颈

#### 四、电子级多晶硅产业发展建议

### 第二节 2010-2015年电子级多晶硅产业投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、上游行业的影响

#### 三、同业竞争风险

#### 四、产品的价格风险

#### 五、技术风险

#### 六、节能减排风险

### 第三节 2010-2015年中国电子级多晶硅产业信贷风险及授信策略分析

## 第十章 2010-2015年中国电子级多晶硅行业发展前景预测分析

### 第一节 2010-2015年中国电子级多晶硅产品发展趋势预测分析

#### 一、电子级多晶硅技术走势分析

#### 二、电子级多晶硅行业发展方向分析

### 第二节 2010-2015年中国电子级多晶硅行业市场发展前景预测分析

#### 一、电子级多晶硅供给预测分析

#### 二、电子级多晶硅需求预测分析

#### 三、电子级多晶硅竞争格局预测分析

### 第三节 2010-2015年中国电子级多晶硅行业市场盈利能力预测分析

#### 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：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

- 图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图
- 图表：2008年12月23日人民币利率调整表
- 图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表
- 图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2005-2009年中国就业人数走势图
- 图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图
- 图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图
- 图表：2009年人口数量及其构成
- 图表 1978-2009年中国城镇化率走势图
- 图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：电子级多晶硅价格趋势示意图
- 图表：2004-2008年中国集成电路市场销售额规模及增长率
- 图表：2008年中国集成电路市场产品结构
- 图表：2008年中国集成电路市场品牌结构
- 图表：2008年中国电子级多晶硅各供货厂商经营状况分析 单位：亿元
- 图表：2005-2008年我国大规模半导体集成电路产量变化及增长情况
- 图表：2004-2012年全球多晶硅供求关系
- 图表：2005-2008年电子级多晶硅供应缺口分析
- 图表：2002-2010年全球及中国电子级多晶硅需求量统计及预测分析
- 图表：2002-2008年世界电子级多晶硅产量列表
- 图表：2002-2008年世界电子级多晶硅产量及增长对比
- 图表：2004-2008年电子级多晶硅原料的产量统计
- 图表：2004-2008年世界主要电子级多晶制造商产量和生产能力一览表
- 图表：2002-2008年中国硅材料市场需求量
- 图表：2009-2012年电子级多晶硅价格走势预测
- 图表：2009-2012年中国集成电路市场规模及增长率预测
- 图表：2009-2012年半导体材料市场规模预测
- 图表：2009-2012年电子级多晶硅供需差（估计）单位：吨
- 图表：2009-2012年全球电子级多晶硅需求量预测表
- 图表：2009-2012年全球电子级供需关系及短缺量情况
- 图表：世界电子级多晶硅产量占多晶硅总产量比例变化趋势



图表：通威股份有限公司主要经济指标走势图

图表：通威股份有限公司经营收入走势图

图表：通威股份有限公司盈利指标走势图

图表：通威股份有限公司负债情况图

图表：通威股份有限公司负债指标走势图

图表：通威股份有限公司运营能力指标走势图

图表：通威股份有限公司成长能力指标走势图

图表：2010-2015年中国电子级多晶硅供给预测分析

图表：2010-2015年中国电子级多晶硅需求预测分析

图表：2010-2015年中国电子级多晶硅竞争格局预测分析

图表：2010-2015年中国电子级多晶硅行业市场盈利能力预测分析

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/8709387093.html>