



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国半导体硅产业 市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国半导体硅产业市场深度分析与投资前景预测报告》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/242503.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

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

【报告目录】

第一章 2012年全球半导体硅产业进展趋势预测

第一节 2012年世界硅材料产业运行总况

- 一、全球主要硅材料厂家生产情况
- 二、世界厂商争涉硅材料生产
- 三、硅材料短缺世界半导体市场增长恐受影响

第二节 2012年全球半导体硅产业进展综述

- 一、全球半导体硅材料进展现状
- 二、半导体硅晶圆世界供货量
- 三、国外半导体硅材料工业的最新发展

第三节 2012年全球主要国家半导体硅产业运行预测

- 一、美国半导体硅工业预测
- 二、日本半导体硅材料三十年的进展
- 三、中国台湾半导体硅预测

第四节 2013-2018年全球半导体硅产业进展状况预测

第二章 2012年中国半导体硅产业运行环境条件预测

第一节 2012年中国半导体硅产业政策预测

- 一、半导体硅产业政策解读
- 二、半导体硅进出口政策预测
- 三、半导体硅相关产业政策影响预测

第二节 2012年中国宏观经济环境条件预测

- 一、中国GDP预测
- 二、中国电子产业在国民经济中的地位
- 三、消费价格指数预测
- 四、城乡居民收入预测
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资预测
- 七、进出口总额及增长率预测

第三节2012年中国半导体硅产业社会环境条件预测

第三章2012年中国半导体硅产业运行形势预测

第一节2012年中国硅材料市场运行走势预测

- 一、四川采取六大措施大力进展国家级硅材料及光伏产业
- 二、西班牙在华最大投资的硅材料项目在康定奠基
- 三、国家光伏及硅材料产业化基地预测
- 四、中国硅材料在建拟建项目

第二节2012年中国硅材料产业运行总况

- 一、我国硅材料产业进展迅猛
- 二、太阳能级硅材料进展现状
- 三、我国硅材料产业与国外的差距预测

第三节 2012年中国半导体硅产业进展综述

- 一、半导体硅材料在国民经济中的重要用处
- 一、半导体硅材料产业迅猛进展
- 二、我国半导体硅材料行业进展的新特征

第四节2012年中国半导体硅材料进展中的问题预测

- 一、技能落后阻碍半导体硅材料进展
- 二、六大问题制约高纯硅材料产业进展
- 三、多晶硅价格居高不下给中国公司带来压力

第四章 2012年中国多晶硅产业运行态势预测

第一节2012年国际多晶硅产业进展概述

- 一、多晶硅生产公司及产能预测
- 二、球多晶硅价格攀升带动产能扩张
- 三、世界低温多晶硅市场呈现增长势头

第二节2012年中国多晶硅供需及价格预测

- 一、国际多晶硅供需预测
- 二、中国多晶硅供需趋势预测
- 三、多晶硅市场价格预测

第五章 2012年中国半导体硅材料生产工艺技能预测

第一节2012年半导体硅材料生产的工艺技能

一、硅片的主要生产工艺技能

二、高纯多晶硅生产技能对比预测

三、单晶硅的制备原理

四、太阳能级多晶硅新工艺技能

第二节2012年中国半导体硅材料生产技能发展

一、中国打破国外对多晶硅生产技能的垄断

二、太阳能级多晶硅生产技能获得突破

三、中国物理法提炼太阳能多晶硅取得发展

四、多晶硅片生产受到技能封锁

第三节 2012年中国硅材料技能提高战略预测

第六章 2012年中国单晶硅产业运行走势预测

第一节2012年中国单晶硅产业进展概况

一、中国单晶硅市场进展回顾

二、中国单晶硅产销概况

三、中国单晶硅生产主要区域预测

第二节2012年中国半导体单晶硅产业预测

一、硅单晶供需趋势预测

二、半导体硅单晶公司现状

三、半导体硅单晶抛光片进展趋势

第三节2012年中国单晶硅技能及生长设备概况

一、硅单晶技能取得的重要发展

二、中国硅单晶生长设备进展综述

三、中国太阳能硅单晶生长设备进展预测

第七章 2012年中国非晶硅产业运行态势预测

第一节2012年中国非晶硅产业进展综述

一、非晶硅电池主导市场

二、四川光亮非晶硅走势

三、非晶硅产业技能预测

第二节2012年中国非晶硅产业项目建设预测

一、天威非晶硅薄膜太阳能电池试生产成功

二、郑州造非晶硅薄膜太阳能电池9月投产

三、深圳拓日计划投产非晶硅薄膜生产线

第三节2012年中国非晶硅薄膜太阳能厂商及设备商同时面临困境

一、市场需求恐急转成为捷径

二、依赖太重设备商阴谋论曾广被讨论

三、市况反转后作战的、卖兵器的都难受

第八章 2012年中国半导体硅产业市场竞争格局预测

第一节2012年中国半导体硅产业竞争现状透析

一、半导体硅产业竞争力预测

二、半导体硅技能竞争预测

三、半导体硅成本竞争预测

第二节2012年中国多晶硅市场竞争预测

一、非晶硅出击多晶硅

二、中国多晶硅产业面临多晶硅替代物冲击

三、多晶硅产业前景竞争状况预测

第三节2012年中国半导体硅产业集中度预测

一、市场集中度预测

二、地区集中度预测

第四节 2012年中国半导体硅产业提升竞争力战略预测

第九章 全球半导体硅产业运行浅析

第一节 本信越半导体集团(Shin - Etsu)

一、公司概况

二、公司经营情况

三、公司竞争优势预测

四、公司进展策略预测

第二节 三菱住友(SUMCO)

一、公司概况

二、公司经营情况

三、公司竞争优势预测

四、公司进展策略预测

第三节 瓦克(Wacker)

一、公司概况

二、公司经营情况

三、公司竞争优点预测

四、公司进展策略预测

第四节 MEMC

一、公司概况

二、公司经营情况

三、公司竞争优点预测

四、公司进展策略预测

第五节 东芝陶瓷(Toshiba)

一、公司概况

二、公司经营情况

三、公司竞争优点预测

四、公司进展策略预测

第十章 中国半导体硅优点公司竞争力对比与关键性财务数据预测（公司可自选）

第一节 有研半导体材料股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第二节 浙江众合机电股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第三节 河北晶龙实业集团有限企业

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第四节 天津市环欧半导体材料技能有限企业

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第五节 深圳市拓日新能源科技股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第六节 江西赛维LDK太阳能高科技有限企业

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第七节 洛阳中硅高科技有限企业

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第八节 浙江昱辉阳光能源有限企业

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第九节 统宝光电（南京）有限企业

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第十节 宁波晶元太阳能有限企业

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第十一节 略……

第十一章 2013-2018年中国半导体硅产业进展状况分析预测

第一节 2013-2018年中国半导体硅产业进展未来预测

一、半导体硅产业未来预测

二、半导体硅产业市场供需分析预测

三、半导体硅技能研发方向预测

第二节 2013-2018年中国多晶硅产业进展未来

一、世界光伏产业需求为多晶硅进展提供机遇

二、多晶硅行业进展未来光明

三、前景10年多晶硅的进展未来稳定

第三节2013-2018年中国半导体硅产业盈利分析预测

第十二章2013-2018年中国半导体硅产业投资策略研究

第一节2013-2018年中国半导体硅产业投资环境条件预测

一、宏观经济分析预测

二、金融危机影响预测

第二节2013-2018年中国半导体硅产业投资机会预测

一、中国半导体硅地区投资潜力预测

二、中国半导体硅与产业政整衍生的投资机会预测

第三节2013-2018年中国半导体硅产业投资风险剖析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技能风险

四、市场营销机制风险

五、其它风险

第四节 投资观点

【图表目录】

目录图表：2005-2013年中国GDP总量及增长状况图

目录图表：2012年一季度中国三产业增加值结构图

目录图表：2008-2013年中国CPI、PPI月度动态图

目录图表：2005-2013年我国城镇居民可支配收入增长状况图

目录图表：2005-2013年我国农村居民人均纯收入增长状况图

目录图表：2000-2012年中国城乡居民人均收入增长对比图

目录图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

目录图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数动态图

目录图表：2005-2012年中国工业增加值增长状况图

目录图表：2005-2013年我国社会固定资产投资额动态图

目录图表：2005-2013年我国城乡固定资产投资额对比图

目录图表：2005-2012年我国财政收入支出动态图

目录图表：2012年1月-2013年4月人民币兑mei元汇率中间价

目录图表：2012年4月人民币汇率中间价对照表

目录图表：2012年1月-2013年9月中国货币供应量统计表 单位：亿元

目录图表：2012年1月-2013年9月中国货币供应量的增速动态图

目录图表：2001-2012年中国外汇储备动态图

目录图表：2005-2012年中国外汇储备及增速变化图

目录图表：2008年12月23日中国人民币利率调整表

目录图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

目录图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

目录图表：2005-2013年中国社会消费品零售总额增长状况图

目录图表：2005-2013年我国货物进出口总额动态图

目录图表：2005-2013年中国货物进口总额和出口总额动态图

目录图表：2005-2012年中国就业人数动态图

目录图表：2005-2012年中国城镇就业人数动态图

目录图表：1978-2012年我国人口出生率、死亡率及自然增长率动态图

目录图表：1978-2012年我国总人口数量增长状况图

目录图表：2012年人口数量及其构成

目录图表：1978-2012年中国城镇化率动态图

目录图表：2005-2012年我国研究与试验进展（R&D）经费支出动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司主要经济指标动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司经营收入动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司盈利指标动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司负债情况图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司负债指标动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司营销能力指标动态图

目录图表：有研半导体材料股份有限公司成长能力指标动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司主要经济指标动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司经营收入动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司盈利指标动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司负债情况图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司负债指标动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司营销能力指标动态图

目录图表：浙江众合机电股份有限公司成长能力指标动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司主要经济指标动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司经营收入动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司盈利指标动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司负债情况图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司负债指标动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司营销能力指标动态图

目录图表：河北晶龙实业集团有限公司成长能力指标动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司主要经济指标动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司经营收入动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司盈利指标动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司负债情况图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司负债指标动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司营销能力指标动态图

目录图表：天津市环欧半导体材料技能有限公司成长能力指标动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司主要经济指标动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司经营收入动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司盈利指标动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司负债情况图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司负债指标动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司营销能力指标动态图

目录图表：深圳市拓日新能源科技股份有限公司成长能力指标动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司主要经济指标动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司经营收入动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司盈利指标动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司负债情况图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司负债指标动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司营销能力指标动态图

目录图表：江西赛维LDK太阳能高科技有限公司成长能力指标动态图

目录图表：洛阳中硅高科技有限公司主要经济指标动态图

目录图表：洛阳中硅高科技有限公司经营收入动态图

目录图表：洛阳中硅高科技有限企业盈利指标动态图
目录图表：洛阳中硅高科技有限企业负债情况图
目录图表：洛阳中硅高科技有限企业负债指标动态图
目录图表：洛阳中硅高科技有限企业营销能力指标动态图
目录图表：洛阳中硅高科技有限企业成长能力指标动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业主要经济指标动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业经营收入动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业盈利指标动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业负债情况图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业负债指标动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业营销能力指标动态图
目录图表：浙江昱辉阳光能源有限企业成长能力指标动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业主要经济指标动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业经营收入动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业盈利指标动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业负债情况图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业负债指标动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业营销能力指标动态图
目录图表：统宝光电（南京）有限企业成长能力指标动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业主要经济指标动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业经营收入动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业盈利指标动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业负债情况图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业负债指标动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业营销能力指标动态图
目录图表：宁波晶元太阳能有限企业成长能力指标动态图
目录图表 2013-2018年中国半导体硅产业盈利分析预测
目录图表 略……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/242503.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）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提供专业投资咨询报告、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。