# 2016-2022年中国硅太阳能 电池市场研究与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

## 一、报告报价

《2016-2022年中国硅太阳能电池市场研究与市场运营趋势报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.abaogao.com/b/dianli/F298471DSV.html

报告价格:印刷版:RMB 9800 电子版:RMB 9800 印刷版+电子版:RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2016年6月中国太阳能电池(光伏电池)产量为754.1万千瓦,同比增长37.5%。2016年1-6月 止累计中国太阳能电池(光伏电池)产量3890.6万千瓦,同比增长28%。2016年1-6月全国太阳 能电池(光伏电池)产量数据表如下表所示:

2016年1-6月全国太阳能电池(光伏电池)产量统计表 月份 太阳能电池(光伏电池)产量\_当期值(万千瓦) 太阳能电池(光伏电池)产量\_累计值(万千瓦) 太阳能电池(光伏电池)产量\_同比增长(%) 太阳能电池(光伏电池)产量\_累计增长(%) 2016年6月 754.1 3890.6 37.5 28 2016年5月 698.1 3161.7 28.4 27.1 2016年4月 587 2230.6 17.7 20.3 2016年3月 649.5 1589.9 24.1 20.7 2016年2月 - 906.7 - 16.5 数据来源:国家统计局,智研数据研究中心整理

2016年1-6月全国太阳能电池(光伏电池)产量统计图数据来源:国家统计局,智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国硅太阳能电池市场研究与市场运营趋势报告》 共十六章。首先介绍了硅太阳能电池产业相关概念及发展环境,接着分析了中国硅太阳能电 池行业规模及消费需求,然后对中国硅太阳能电池行业市场运行态势进行了重点分析,最后 分析了中国硅太阳能电池行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国硅太阳能电池行业有个 系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

#### 报告目录:

- 第一部分 硅太阳能电池行业特性研究
- 第一章 硅太阳能电池行业概述
- 第一节 硅太阳能电池概述
- 一、硅太阳能电池的定义
- 二、硅太阳能电池的分类
- 第二节 硅太阳能电池行业属性及国民经济地位分析
- 一、国民经济依赖性

- 二、经济类型属性
- 三、行业周期属性

第三节 硅太阳能电池行业产业链模型分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、硅太阳能电池产业链模型分析

第二章 2014-2016年中国硅太阳能电池行业产业经济发展环境分析

第一节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业产业经济运行环境分析

- 一、2015年国内生产总值
- 二、2015年全国居民消费价格总水平
- 三、2014-2015年全国居民收入情况分析
- 四、2015年我国居民收入基尼系数
- 五、2015年全国固定资产投资(不含农户)
- 六、2015年社会消费品零售总额
- 七、2015年我国外贸进出口总值

第二节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业产业政策环境分析

- 一、硅太阳能电池行业政策
- 二、相关产业政策影响分析
- 三、相关行业十三五发展规划

第三节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业产业社会环境分析

- 一、2014-2016年我国人口结构分析
- 二、2014-2016年教育环境分析
- 三、2014-2016年文化环境分析
- 四、2014-2016年生态环境分析
- 五、2014-2016年中国城镇化率分析

第四节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业产业技术环境分析

第二部分 硅太阳能电池行业发展现状研究

第三章 2014-2016年世界硅太阳能电池产业发展态势分析

第一节 2014-2016年世界硅太阳能电池产业发展现状

- 一、世界硅太阳能电池产业发展历程分析
- 二、世界硅太阳能电池产业规模分析

- 三、世界硅太阳能电池产业技术现状分析
- 第二节 2014-2016年世界硅太阳能电池重点市场运行透析
- 一、美国硅太阳能电池市场发展分析
- 二、日本硅太阳能电池市场发展分析
- 三、欧洲国家硅太阳能电池市场发展解析
- 第三节 2016-2022年世界硅太阳能电池产业发展趋势分析

第四章 2014-2016中国硅太阳能电池行业市场发展现状分析

- 第一节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业发展概述
- 一、行业运行特点分析
- 二、行业主要品牌分析
- 三、产业技术分析
- 第二节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业发展存在问题分析
- 第三节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业发展应对策略分析

第五章 2014-2016年中国硅太阳能电池行业供需分析

- 第一节 中国硅太阳能电池产品供给分析分析
- 一、硅太阳能电池行业总体产能规模
- 二、硅太阳能电池行业生产区域分布
- 三、中国硅太阳能电池细分产品市场分析
- 四、供给影响因素分析
- 第二节 中国硅太阳能电池行业市场需求分析
- 一、2014-2016年中国硅太阳能电池行业市场需求量分析
- 二、区域市场分布
- 三、下游需求构成分析

第六章 2014-2016年中国硅太阳能电池行业经济运行情况分析

- 第一节 硅太阳能电池所属行业规模情况分析
- 一、行业单位规模情况分析
- 二、行业资产规模状况分析
- 三、行业收入规模状况分析
- 四、行业利润规模状况分析

#### 第二节 硅太阳能电池所属行业结构和成本分析

- 一、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 二、成本和费用分析

第三节 硅太阳能电池所属行业财务能力分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第七章 2014-2016年中国硅太阳能电池进出口分析

- 第一节 2014-2016年硅太阳能电池行业进口分析
- 一、2014-2016年硅太阳能电池进口总额
- 二、2014-2016年硅太阳能电池进口总量
- 第二节 2014-2016年硅太阳能电池行业出口分析
- 一、2014-2016年硅太阳能电池出口总额
- 二、2014-2016年硅太阳能电池出口总量

第三节 2014-2016年硅太阳能电池行业进出口格局分析

- 一、2014-2016年硅太阳能电池出口格局
- 二、2014-2016年硅太阳能电池进口格局

第四节 2014-2016年硅太阳能电池行业进出口价格走势分析

- 一、2014-2016年硅太阳能电池进口价格走势
- 二、2014-2016年硅太阳能电池出口价格走势

第八章 2014-2016年硅太阳能电池技术发展分析

第一节 中国不同材料太阳能电池研究进展

- 一、硅系列太阳能电池
- 二、多元化合物薄膜太阳能电池
- 三、纳米晶化学太阳能电池
- 四、氧化金属材料太阳能电池取得进展
- 五、高效塑料太阳能电池研制成功

- 六、利用集成电路废晶片生产太阳能电池芯
- 第二节 国外太阳能电池技术研发新动态
- 一、加拿大研发出柔性太阳能电池板原型
- 二、韩国染料敏化太阳能电池效率可升至16%
- 三、日本80μm单晶硅太阳能电池转换效率达到15.9%
- 四、日本开发出适用电子产品的有机薄膜太阳能电池
- 五、德国有机薄膜太阳能电池转换效率达到6%
- 六、美国成功试制出化合物半导体多接合型太阳能电池
- 七、美国研发出种新型高效太阳能电池
- 八、美国RFMD公司生产出首个III-V族太阳能电池
- 第三节 中国太阳能电池研发新动态
- 一、中国研发出高效染料敏化太阳能电池
- 二、中国首块超大型双结硅基薄膜太阳能电池投产
- 三、大连双玻璃太阳能电池板试制成功
- 四、江苏综艺光伏非晶硅薄膜太阳能电池转换率达10.28%

#### 第九章 2014-2016中国硅太阳能电池行业竞争状况分析

- 第一节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业竞争力分析
- 一、中国硅太阳能电池行业要素成本分析
- 二、品牌竞争分析
- 三、技术竞争分析
- 第二节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业市场区域格局分析
- 一、重点生产区域竞争力分析
- 二、市场销售集中分布
- 三、国内企业与国外企业相对竞争力
- 第三节 2014-2016年中国硅太阳能电池行业市场集中度分析
- 一、行业集中度分析
- 二、企业集中度分析

#### 第四节 中国硅太阳能电池行业五力竞争分析

- 一、"波特五力模型"介绍
- 二、行业"波特五力模型"分析
- (1) 行业内竞争

- (2)潜在进入者威胁
- (3)替代品威胁
- (4)供应商议价能力分析
- (5) 买方侃价能力分析

第五节 2014-2016年中国硅太阳能电池产业提升竞争力策略分析

- 第十章 2014-2016中国硅太阳能电池行业区域市场分析
- 第一节 2014-2016中国硅太阳能电池行业区域市场结构分析
- 第二节 2014-2016中国硅太阳能电池行业区域市场发展情况分析
- 一、华北地区
- 二、东北地区
- 三、华东地区
- 四、中南地区
- 五、西南地区
- 六、西北地区
- 第三部分 硅太阳能电池行业产业链分析
- 第十一章 2014-2016年中国硅太阳能电池上游行业研究分析
- 第一节 2014-2016年中国硅材料研究分析
- 一、2014-2016年中国硅材料市场状况分析
- 二、2014-2016年硅材料供应情况分析
- 三、2016年中国硅材料生产商情况
- 四、2016-2022年中国硅材料发展趋势分析
- 第二节 2014-2016年中国无机化合物研究分析
- 一、2014-2016年中国无机化合物市场状况分析
- 二、2014-2016年无机化合物供应情况分析
- 三、2014-2016年中国无机化合物生产商情况
- 四、2016-2022年中国无机化合物发展趋势分析
- 第十二章 2014-2016年中国硅太阳能电池下游需求情况分析
- 第一节 2014-2016年中国照明行业市场研究分析
- 一、2014-2016年中国照明行业市场分析

- 二、2014-2016年中国照明行业需求情况分析
- 三、2014-2016年中国照明行业主要需求商分析
- 四、2016-2022年中国照明行业市场发展趋势分析
- 第二节 2014-2016年中国硅太阳能电池下游行业二市场研究分析
- 一、2014-2016年中国硅太阳能电池下游行业二市场分析
- 二、2014-2016年中国硅太阳能电池下游行业二需求情况分析
- 三、2014-2016年中国硅太阳能电池下游行业二主要需求商分析
- 四、2016-2022年中国硅太阳能电池下游行业二市场发展趋势分析

#### 第四部分 硅太阳能电池行业企业竞争力分析

- 第十三章 2014-2016年我国硅太阳能电池主要企业分析
- 第一节 无锡尚德太阳能电力有限公司
- 一、企业概述(企业、产品分布)
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标(收入、成本、利润)
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优势分析
- 第二节 晶龙实业集团有限公司
- 一、企业概述(企业、产品分布)
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标(收入、成本、利润)
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优势分析
- 第三节 保定天威英利新能源有限公司
- 一、企业概述(企业、产品分布)
- 二、销售渠道与网络

- 三、企业主要经济指标(收入、成本、利润)
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优势分析

#### 第四节 营光伏太阳能有限公司

- 一、企业概述(企业、产品分布)
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标(收入、成本、利润)
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优势分析

#### 第五节 阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司

- 一、企业概述(企业、产品分布)
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标(收入、成本、利润)
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析
- 七、企业成长能力分析
- 八、企业发展优势分析

第五部分 硅太阳能电池行业未来市场前景展望、投资策略研究 第十四章 2016-2022年中国硅太阳能电池行业发展趋势预测分析 第一节 2016-2022年中国硅太阳能电池行业前景展望

- 一、硅太阳能电池的研究进展及趋势分析
- 二、硅太阳能电池价格趋势分析
- 第二节 2016-2022年中国硅太阳能电池行业市场预测分析
- 一、硅太阳能电池市场供给预测分析

- 二、硅太阳能电池需求预测分析
- 三、硅太阳能电池竞争格局预测分析

第三节 2016-2022年中国硅太阳能电池行业市场盈利预测分析

第十五章 2016-2022年中国硅太阳能电池行业投资和风险预警分析

第一节 2016-2022年硅太阳能电池行业发展环境分析

第二节 2016-2022年硅太阳能电池行业投资特性分析

- 一、2016-2022年中国硅太阳能电池行业进入壁垒
- 二、2016-2022年中国硅太阳能电池行业盈利模式
- 三、2016-2022年中国硅太阳能电池行业盈利因素

第三节 2016-2022年硅太阳能电池行业投资风险分析

- 一、2016-2022年中国硅太阳能电池行业政策风险
- 二、2016-2022年中国硅太阳能电池行业技术风险
- 三、2016-2022年中国硅太阳能电池行业供求风险
- 四、2016-2022年中国硅太阳能电池行业其它风险

第四节 2016-2022年中国硅太阳能电池行业投资机会

- 一、2016-2022年中国硅太阳能电池行业最新投资动向
- 二、2016-2022年中国硅太阳能电池行业投资机会分析

第十六章 2016-2022年中国硅太阳能电池行业发展策略及投资建议(ZYCW)

- 第一节 硅太阳能电池行业发展策略分析
- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 硅太阳能电池行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

图表目录:(部分)

图表:2009-2015年我国国内生产总值及增长速度分析

图表:2009-2015年全部工业增加值及其增长速度

图表:2015年主要工业产品产量及其增长速度

图表:2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表:2009-2015年建筑业增加值及其增长速度

图表:2009-2015年粮食产量及其增长速度

图表:2009-2015年全社会固定资产投资及增长速度

图表:2015年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度

图表:2009-2015年社会消费品零售总额及其实际增长速度

图表:2015年货物进出口总额及其增长速度

图表:2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表:2009-2015年全国货物进出口总额

图表:2015年末人口数及其构成

图表:2009-2015年我国人口数量变化图

图表:2009-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表:2009-2015年中国研究与试验发展(R&D)经费支出走势图

图表:2009-2015年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表:2009-2015年中国城镇化率走势图

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业资产变化情况分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业资产变化趋势图

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业数量总体情况分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业销售收入总体情况分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业销售收入总体变化趋势图

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业利润总额分总体情况分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业利润总额总体变化趋势图

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业盈利能力分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业运营能力分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业偿债能力分析

图表:2014-2016年中国硅太阳能电池所属行业发展能力分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池进口数量分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池进口金额分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池出口数量分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池出口金额分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池出口价格分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池进口价格分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池进口来源分析

图表:2014-2016年我国硅太阳能电池出口流向分析

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司主要经济指标

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司销售收入变化趋势图

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司盈利指标分析

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司盈利能力分析

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司偿债能力分析

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司经营能力分析

图表:无锡尚德太阳能电力有限公司成长能力分析

图表:晶龙实业集团有限公司主要经济指标

图表:晶龙实业集团有限公司销售收入变化趋势图

图表:晶龙实业集团有限公司盈利指标分析

图表:晶龙实业集团有限公司盈利能力分析

图表:晶龙实业集团有限公司偿债能力分析

图表:晶龙实业集团有限公司经营能力分析

图表:晶龙实业集团有限公司成长能力分析

图表:保定天威英利新能源有限公司主要经济指标

图表:保定天威英利新能源有限公司销售收入变化趋势图

图表:保定天威英利新能源有限公司盈利指标分析

图表:保定天威英利新能源有限公司盈利能力分析

图表:保定天威英利新能源有限公司偿债能力分析

图表:保定天威英利新能源有限公司经营能力分析

图表:保定天威英利新能源有限公司成长能力分析

图表: 营光伏太阳能有限公司主要经济指标

图表: 营光伏太阳能有限公司销售收入变化趋势图

图表: 营光伏太阳能有限公司盈利指标分析

图表: 营光伏太阳能有限公司盈利能力分析

图表: 营光伏太阳能有限公司偿债能力分析

图表: 营光伏太阳能有限公司经营能力分析

图表: 营光伏太阳能有限公司成长能力分析

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司主要经济指标

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司销售收入变化趋势图

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司盈利指标分析

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司盈利能力分析

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司偿债能力分析

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司经营能力分析

图表:阿特斯太阳能光电(苏州)有限公司成长能力分析

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/dianli/F298471DSV.html