

# 2018-2024年中国光伏硅片行业市场竞争态势及投资战略咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国光伏硅片行业市场竞争态势及投资战略咨询研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201806/645876.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

从光伏产业各类硅产品产能上看，国内全球占比甚至远高于新增装机占比：2017年多晶硅料、硅片、电池和组件全球产能占比均在55%以上，其中硅片产能全球占比甚至高达83%。

历年光伏新增装机梳理

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国光伏硅片行业市场竞争态势及投资战略咨询研究报告》共十五章。首先介绍了光伏硅片相关概念及发展环境，接着分析了中国光伏硅片规模及消费需求，然后对中国光伏硅片市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国光伏硅片面临的机遇及发展前景。您若想对中国光伏硅片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局数据，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 行业发展现状

第一章 光伏硅片行业简述和技术分析

第一节 定义、用途

一、硅的定义和用途

二、硅片的定义和用途

三、（硅）晶圆（片）的定义和用途

四、单晶硅的定义和用途

五、多晶硅定义

第二节 光伏硅片产品技术分析

一、太阳能电池硅锭生产技术

二、硅片制备

三、硅片技术的发展

四、新的硅片清洗技术

五、大尺寸硅片背面磨削技术的应用与发展

第三节 光伏硅片行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第四节 光伏硅片市场特征分析

- 一、市场规模
- 二、产业关联度
- 三、影响需求的关键因素
- 四、国内和国际市场
- 五、主要竞争因素
- 六、生命周期

#### 第二章 全球光伏硅片行业发展分析

##### 第一节 全球硅材料市场发展研究

- 一、多晶硅的生产与研究
- 二、单晶硅的生产与研究
- 三、硅外延片的生产与研究
- 四、硅材料国外发展趋势与特点

##### 第二节 世界光伏硅片行业发展分析

- 一、2016年世界光伏硅片行业发展分析
- 二、2017年世界光伏硅片行业发展分析

##### 第三节 全球光伏硅片市场分析

- 一、2017年全球光伏硅片需求分析
- 二、2017年欧美光伏硅片需求分析
- 三、2017年中外光伏硅片市场对比

##### 第四节 2014-2017年主要国家或地区光伏硅片行业发展分析

- 一、2014-2017年美国光伏硅片行业分析
- 二、2014-2017年日本光伏硅片行业分析
- 三、2014-2017年欧洲光伏硅片行业分析

#### 第三章 我国光伏硅片行业发展分析

##### 第一节 中国光伏硅片行业发展状况

- 一、2017年光伏硅片行业发展状况分析
- 二、2017年中国光伏硅片行业发展动态
- 三、2017年光伏硅片行业经营业绩分析
- 四、2017年我国光伏硅片行业发展热点

##### 第二节 中国光伏硅片市场供需状况

- 一、2017年中国光伏硅片行业供给能力

根据统计，2018年国内多晶硅片产能将由2017年的92GW提升至110.2GW，同比增20%；2018年国内单晶硅片产能将由2017年的44.5GW提升至73.1GW，同比增64%。

2017年中国各类硅产品产能情况 - 多晶硅料（万吨） 硅片（GW/a） 电池（GW/a）

组件 (GW/a) 中国产量 24.2 87.6 68 76 全球产量 43.2 105.5 100 107 中国占比 (%) 56%  
83% 68% 71%

数据来源：公开资料整理

2016-2018国内光伏硅片产能变化

数据来源：公开资料整理

二、2017年中国光伏硅片市场供给分析

三、2017年中国光伏硅片市场需求分析

四、2017年中国光伏硅片产品价格分析

第三节 我国光伏硅片市场分析

一、2015年光伏硅片市场分析

二、2016年光伏硅片市场分析

三、2017年光伏硅片市场分析

四、2017年光伏硅片市场的走向分析

第四章 光伏硅片产业经济运行分析

第一节 2014-2017年中国光伏硅片产业工业总产值分析

一、2014-2017年中国光伏硅片产业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

第二节 2014-2017年中国光伏硅片产业市场销售收入分析

一、2014-2017年中国光伏硅片产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节 2014-2017年中国光伏硅片产业产品成本费用分析

一、2014-2017年中国光伏硅片产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节 2014-2017年中国光伏硅片产业利润总额分析

一、2014-2017年中国光伏硅片产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第五章 我国光伏硅片产业进出口分析

第一节 我国光伏硅片产品进口分析

一、2017年进口总量分析

二、2017年进口结构分析

三、2017年进口区域分析

## 第二节 我国光伏硅片产品出口分析

### 一、2017年出口总量分析

### 二、2017年出口结构分析

### 三、2017年出口区域分析

## 第三节 我国光伏硅片产品进出口预测

### 一、2017年进口分析

### 二、2017年出口分析

### 三、2017年光伏硅片进口预测

### 四、2017年光伏硅片出口预测

## 第六章 太阳能光伏产业发展分析

### 第一节 全球太阳能光伏产业发展分析

#### 一、全球太阳能光伏产业的发展格局探讨

#### 二、全球太阳能光伏市场供需分析

### 第二节 我国太阳能光伏产业发展分析

#### 一、我国太阳能光伏产业发展现状

#### 二、中国太阳能光伏产业市场发展状况

#### 三、中国的太阳能光伏发电政策分析

#### 四、我国太阳能光伏产业问题研究

#### 五、中国太阳能光伏产业拓展国际市场的挑战

## 第二部分 行业竞争格局

## 第七章 光伏硅片行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、企业集中度分析

#### 三、区域集中度分析

### 第三节 行业国际竞争力比较

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

#### 第四节 光伏硅片行业主要企业竞争力分析

##### 一、重点企业资产总计对比分析

##### 二、重点企业从业人员对比分析

##### 三、重点企业全年营业收入对比分析

##### 四、重点企业出口交货值对比分析

##### 五、重点企业利润总额对比分析

##### 六、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第五节 2014-2017年光伏硅片行业竞争格局分析

##### 一、2017年光伏硅片行业竞争分析

##### 二、2017年中外光伏硅片产品竞争分析

##### 三、2014-2017年国内外光伏硅片竞争分析

##### 四、2014-2017年我国光伏硅片市场竞争分析

##### 五、2014-2017年我国光伏硅片市场集中度分析

##### 六、2018-2024年国内主要光伏硅片企业动向

#### 第八章 光伏硅片企业竞争策略分析

##### 第一节 光伏硅片市场竞争策略分析

##### 一、2017年光伏硅片市场增长潜力分析

##### 二、2017年光伏硅片主要潜力品种分析

##### 三、现有光伏硅片产品竞争策略分析

##### 四、潜力光伏硅片品种竞争策略选择

##### 五、典型企业产品竞争策略分析

##### 第二节 光伏硅片企业竞争策略分析

##### 一、金融危机对光伏硅片行业竞争格局的影响

##### 二、金融危机后光伏硅片行业竞争格局的变化

##### 三、2018-2024年我国光伏硅片市场竞争趋势

##### 四、2018-2024年光伏硅片行业竞争格局展望

##### 五、2018-2024年光伏硅片行业竞争策略分析

##### 六、2018-2024年光伏硅片企业竞争策略分析

#### 第九章 主要光伏硅片企业竞争分析

##### 第一节 协鑫

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、2014-2017年经营状况

#### 四、2018-2024年发展战略

##### 第二节 隆基

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2014-2017年经营状况

###### 四、2018-2024年发展战略

##### 第三节 中环

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2014-2017年经营状况

###### 四、2018-2024年发展战略

##### 第四节 浙江昱辉

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2014-2017年经营状况

###### 四、2018-2024年发展战略

##### 第五节 有研半导体

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2014-2017年经营状况

###### 四、2018-2024年发展战略

#### 第三部分 行业前景预测

#### 第十章 光伏硅片行业发展趋势分析

##### 第一节 2017年发展环境展望

###### 一、2017年宏观经济形势展望

###### 二、2017年政策走势及其影响

###### 三、2017年国际行业走势展望

##### 第二节 2017年光伏硅片行业发展趋势分析

###### 一、2017年技术发展趋势分析

###### 二、2017年产品发展趋势分析

###### 三、2017年行业竞争格局展望

##### 第三节 2018-2024年中国光伏硅片市场趋势分析

###### 一、2014-2017年光伏硅片市场趋势总结

###### 二、2018-2024年光伏硅片发展趋势分析

###### 三、2018-2024年光伏硅片市场发展空间



四、2018-2024年光伏硅片产业政策趋向

五、2018-2024年光伏硅片技术革新趋势

六、2018-2024年光伏硅片价格走势分析

第十一章 未来光伏硅片行业发展预测

第一节 未来光伏硅片需求与消费预测

一、2018-2024年光伏硅片产品消费预测

二、2018-2024年光伏硅片市场规模预测

三、2018-2024年光伏硅片行业总产值预测

四、2018-2024年光伏硅片行业销售收入预测

五、2018-2024年光伏硅片行业总资产预测

第二节 2018-2024年中国光伏硅片行业供需预测

一、2018-2024年中国光伏硅片供给预测

二、2018-2024年中国光伏硅片产量预测

三、2018-2024年中国光伏硅片需求预测

四、2018-2024年中国光伏硅片供需平衡预测

五、2018-2024年中国光伏硅片产品价格预测

六、2018-2024年主要光伏硅片产品进出口预测

第四部分 投资战略研究

第十二章 光伏硅片行业投资现状分析

第一节 2016年光伏硅片行业投资情况分析

一、2016年总体投资及结构

二、2016年投资规模情况

三、2016年投资增速情况

四、2016年分行业投资分析

五、2016年分地区投资分析

六、2016年外商投资情况

第二节 2017年光伏硅片行业投资情况分析

一、2017年总体投资及结构

二、2017年投资规模情况

三、2017年投资增速情况

四、2017年分行业投资分析

五、2017年分地区投资分析

六、2017年外商投资情况

第十三章 光伏硅片行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2014-2017年我国宏观经济运行情况

二、2018-2024年我国宏观经济形势分析

三、2018-2024年投资趋势及其影响预测

## 第二节 政策法规环境分析

一、2017年光伏硅片行业政策环境

二、2017年国内宏观政策对其影响

三、2017年行业产业政策对其影响

## 第三节 社会发展环境分析

一、国内社会环境发展现状

二、2017年社会环境发展分析

三、2018-2024年社会环境对行业的影响

## 第十四章 光伏硅片行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

一、2017年相关产业活力系数比较

二、2014-2017行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2017年相关产业投资收益率比较

二、2014-2017行业投资收益率分析

### 第三节 光伏硅片行业投资效益分析

一、2014-2017年光伏硅片行业投资状况分析

二、2018-2024年光伏硅片行业投资效益分析

三、2018-2024年光伏硅片行业投资趋势预测

四、2018-2024年光伏硅片行业的投资方向

五、2018-2024年光伏硅片行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响光伏硅片行业发展的主要因素

一、2018-2024年影响光伏硅片行业运行的有利因素分析

二、2018-2024年影响光伏硅片行业运行的稳定因素分析

三、2018-2024年影响光伏硅片行业运行的不利因素分析

四、2018-2024年我国光伏硅片行业发展面临的挑战分析

五、2018-2024年我国光伏硅片行业发展面临的机遇分析

### 第五节 光伏硅片行业投资风险及控制策略分析

一、2018-2024年光伏硅片行业市场风险及控制策略

二、2018-2024年光伏硅片行业政策风险及控制策略

三、2018-2024年光伏硅片行业经营风险及控制策略

四、2018-2024年光伏硅片行业技术风险及控制策略

五、2018-2024年光伏硅片同业竞争风险及控制策略

六、2018-2024年光伏硅片行业其他风险及控制策略

## 第十五章 光伏硅片行业投资战略研究（ZYZF）

### 第一节 光伏硅片行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

### 第二节 对我国光伏硅片品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、光伏硅片实施品牌战略的意义

三、光伏硅片企业品牌的现状分析

四、我国光伏硅片企业的品牌战略

五、光伏硅片品牌战略管理的策略

### 第三节 光伏硅片行业投资战略研究

一、2017年太阳能行业投资战略

二、2017年光伏硅片行业投资战略研究

三、2018-2024年光伏硅片行业投资形势

四、2018-2024年光伏硅片行业投资战略（ZYZF）

图表目录：

图表：2014-2017年中国光伏硅片行业市场规模

图表：2014-2017年全球光伏硅片产业市场规模

图表：2014-2017年光伏硅片重要数据指标比较

图表：2014-2017年中国光伏硅片行业销售情况分析

图表：2014-2017年中国光伏硅片行业利润情况分析

图表：2014-2017年中国光伏硅片行业资产情况分析

图表：2014-2017年中国光伏硅片竞争力分析

图表：2018-2024年中国光伏硅片产能预测

图表：2018-2024年中国光伏硅片消费量预测

图表：2018-2024年中国光伏硅片市场前景预测

图表：2018-2024年中国光伏硅片市场价格走势预测

图表：2018-2024年中国光伏硅片发展前景预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201806/645876.html>