

# 2019年中国太阳能电池背板市场分析报告- 产业现状与未来趋势研究

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《2019年中国太阳能电池背板市场分析报告-产业现状与未来趋势研究》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/taiyangneng/408281408281.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 太阳能电池背板产业概述

##### 第一节 背板定义

##### 第二节 背板的技术要求

##### 第三节 太阳能电池背板产业链结构

##### 第四节 背板产业发展趋势

###### 一、背板材料发展趋势

###### 二、中国背板产业发展趋势

#### 第二章 背板生产技术和工艺分析

##### 第一节 生产原料

##### 第二节 太阳能电池背板制造工艺

###### 一、复合法

###### 二、涂布法

###### 三、交联反应法

###### 四、其他方法

#### 第三章 背板分类与应用

##### 第一节 按结构分类

###### 一、TPT（KPK）结构

###### 二、TPE（KPE）结构

###### 三、PET结构

###### 四、BBF结构

##### 第二节 按材料分类

###### 一、Tedlar背板杜邦 PVF

###### 二、Kynar背板法国ARKEMA PVDF

###### 三、日本PET（不含氟）背板

###### 四、美国GPE=PVDF/PET/EVA背板

##### 第三节 背板应用领域

#### 第四章 2018年中国太阳能电池背板行业发展环境分析

##### 第一节 国内太阳能电池背板经济环境分析

- 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、2018年中国太阳能电池背板经济发展预测分析
- 第二节 中国太阳能电池背板行业政策环境分析

## 第五章 2018年中国太阳能电池背板行业市场分析

- 第一节 太阳能电池背板生产、供应量综述
- 第二节 太阳能电池背板全球各地区市场份额分析
- 第三节 全球及中国TPT、TPE、KPK、KPE、PET、BBF等背板市场销量及份额
- 第四节 2018年中国太阳能电池背板行业市场动态分析
  - 一、全球及中国太阳能电池背板供应量
  - 二、全球及中国太阳能电池背板平均成本
  - 三、BioSolar推出白色可再生太阳能组件背板
  - 四、太阳能电池背板未来5年复合成长率
  - 五、KREMPEL推出高性能太阳能电池背板
  - 六、太阳能电池背板膜成为贡献业绩增长主力

## 第六章 2018年全球太阳能电池背板核心企业调研分析

- 第一节 Isovoltaic AG (奥地利) 复合TPT
- 第二节 日本Toppan 复合TPT TPE
- 第三节 德国Kremple 复合TPT KPK
- 第四节 Toyal 东洋铝业 复合TPE
- 第五节 Coveme S.p.A 意大利 PET 复合TPT
- 第六节 3M Renewable Energy 美国 BBF
- 第七节 Madico (Lintec) 美国 复合TPE
- 第八节 台虹科技股份有限公司 中国台湾 复合TPT TPE
- 第九节 韩国SFC 复合TPT

## 第七章 中国太阳能电池背板产业重点企业分析

- 第一节 苏州中来太阳能材料技术有限公司 (涂覆TPT)
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业产品服务分析
  - 三、企业经营状况分析
    - 1、企业偿债能力分析
    - 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

#### 第二节 苏州赛伍应用技术有限公司（KPK）

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第三节 浙江哈氟龙新能源有限公司（涂覆TPT TPE）

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第四节 江苏汇通光伏材料有限公司（KPK KPE）

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第五节 杭州福斯特光伏材料股份有限公司（涂覆TPT）

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第六节 常熟市冠日新材料有限公司（涂覆TPT TPE）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第七节 中国乐凯胶片集团公司（复合TPT）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八节 海优威电子技术有限公司（KPK）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第九节 杭州尚合太阳能电池背板有限公司（涂覆TPT TPE）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第十节 杭州帆度新化科技有限公司（涂覆TPT TPE）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

## 第八章 2019-2025年中国太阳能电池背板产业运行趋势及前景预测分析

### 第一节 2019-2025年中国太阳能电池背板产业运行趋势分析

- 一、太阳能电池背板价格预测
- 二、太阳能电池背板技术方向分析

### 第二节 2019-2025年中国太阳能电池背板产业发展市场预测分析

- 一、太阳能电池背板供给预测分析
- 二、太阳能电池背板市场需求预测分析
- 三、太阳能电池背板竞争格局预测分析

### 第三节 2019-2025年中国太阳能电池背板产业市场盈利预测分析

## 第九章 2019-2025年中国太阳能电池背板产业投资分析

### 第一节 2019-2025年中国太阳能电池背板产业投资环境分析

### 第二节 400万平米太阳能复合TPT背板项目机会风险分析

### 第三节 400万平米太阳能复合TPT背板项目可行性分析

### 第四节 投资建议

图表详见报告正文 . . . . . ( GYZQPT )

#### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国太阳能电池背板市场分析报告-产业现状与未来趋势研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行

业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/taiyangneng/408281408281.html>