

# 中国太阳能背板市场现状观察与投资前景评估报告（2013-2017）

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《中国太阳能背板市场现状观察与投资前景评估报告（2013-2017）》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/143868143868.html>

报告价格：电子版: 7000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

太阳能电池板截面有五层：光伏玻璃、EVA、太阳能电池片、EVA和背板。太阳能背板位于太阳能电池板的背面，对电池片起保护和支撑作用，具有可靠的绝缘性、阻水性、耐老化性。一般具有三层结构（ PVDF/PET/PVDF ），外层保护层 PVDF 具有良好的抗环境侵蚀能力，中间层为 PET 聚脂薄膜具有良好的绝缘性能，内层 PVDF 和 EVA 具有良好的粘接性能。

中国报告网发行的报告书《中国太阳能背板市场现状观察与投资前景评估报告（2013-2017）》主要研究太阳能背板行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、工艺技术发展状况、进出口分析、渠道分析、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境、重点企业分析（经营特色、财务分析、竞争力分析）、商业投资风险分析、市场定位及机会分析、以及相关的策略和建议。

调研方式和数据来源：中国报告网有自己独立研发部门。部门成员分别擅长在中国宏观经济、食品、医药、机械、IT通讯、能源化工等领域进行深入调查研究。定期不定期采访各行业资深人士，并进行约稿。各行业公开信息：业内企业及上、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；数据部分来自国家统计局数据，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。

### 第一章 太阳能背板产业概述

#### 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 2012年中国太阳能背板行业发展环境分析

#### 第一节 国内太阳能背板经济环境分析

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、2013年中国太阳能背板经济发展预测分析

#### 第二节 中国太阳能背板行业政策环境分析

### 第五章 2012年中国太阳能背板行业市场分析

#### 第一节 太阳能背板生产、供应量综述

#### 第二节 太阳能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 2012年中国太阳能背板行业市场动态分析

一、全球及中国太阳能背板供应量

二、全球及中国太阳能背板平均成本

三、BioSolar推出白色可再生太阳能组件背板

四、太阳能背板未来5年复合成长率

五、KREMPEL推出高性能太阳能背板

六、太阳能背板膜成为贡献业绩增长主力

### 第六章 2012年全球太阳能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 台湾 复合TPT TPE

第九节 韩国SFC 复合TPT

第七章 2012年中国太阳能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、企业概况

二、2012年经营状况分析

第二节 苏州赛伍应用技术有限公司 KPK

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第三节 浙江哈氟龙新能源有限公司 涂覆TPT TPE

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第四节 江苏汇通光伏材料有限公司 KPK KPE

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第五节 杭州福斯特光伏材料股份有限公司 涂覆TPT

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第六节 常熟市冠日新材料有限公司 涂覆TPT TPE

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第七节 中国乐凯胶片集团公司 复合TPT

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第八节 海优威电子技术有限公司 KPK

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第九节 杭州尚合太阳能背板有限公司 涂覆TPT TPE

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

第十节 杭州帆度新化科技有限公司 涂覆TPT TPE

一、企业概况

二、2012年经营状况分析

## 第十一节 东莞市朗首光伏科技有限公司 涂覆TPT

### 一、企业概况

### 二、2012年经营状况分析

## 第八章 2013-2017年中国太阳能背板产业运行趋势及前景预测分析

### 第一节 2013-2017年中国太阳能背板产业运行趋势分析

#### 一、太阳能背板价格预测

#### 二、太阳能背板技术方向分析

### 第二节 2013-2017年中国太阳能背板产业发展市场预测分析

#### 一、太阳能背板供给预测分析

#### 二、太阳能背板市场需求预测分析

#### 三、太阳能背板竞争格局预测分析

### 第三节 2013-2017年中国太阳能背板产业市场盈利预测分析

## 第九章 2013-2017年中国太阳能背板产业投资可行性分析

### 第一节 2013-2017年中国太阳能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

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行

年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/taiyangneng/143868143868.html>