



2023-2029中国薄膜光伏系统市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:能源及电力 【报告编码】:168559942446377

【出版时间】:2023-06-01 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

2022年中国薄膜光伏系统市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029期间年复合增长率(CAGR)为 %。中国市场核心厂商包括Ascent Solar Technologies、Filsom AG、First Solar、Hanergy mobile energy和JA Solar Co. Ltd等，2022年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，并网占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，住宅在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

本文研究中国市场薄膜光伏系统现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的薄膜光伏系统收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。本研究项目旨在梳理薄膜光伏系统领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断薄膜光伏系统领域内各类竞争者所处地位。

主要企业包括：

Ascent Solar Technologies

Filsom AG

First Solar

Hanergy mobile energy

JA Solar Co. Ltd

Jinko Solar

Kyocera Corporation

Kaneka Corporation

Miasole

Mitsubishi Electric Corporation

Panasonic Corporation

ReneSola Co. Ltd

Shunfeng International Clean Energy

SUNQ

Trony Solar

Sharp Corporation

Suntech Power Holdings Co. Ltd

Yingli Green Trina Solar

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 并网
- 离网

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 住宅
- 非住宅
- 公用事业

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模及增长率，2018-2029年
- 第2章：中国市场薄膜光伏系统主要企业竞争分析，主要包括薄膜光伏系统收入、市场份额、及行业集中度等
- 第3章：中国市场薄膜光伏系统主要企业基本情况介绍，包括公司简介、薄膜光伏系统产品、薄膜光伏系统收入及最新动态等
- 第4章：中国不同产品类型薄膜光伏系统规模及份额等
- 第5章：中国不同应用薄膜光伏系统规模及份额等
- 第6章：行业发展环境分析
- 第7章：行业供应链分析
- 第8章：报告结论

本报告的关键问题

- 市场空间：中国薄膜光伏系统行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国薄膜光伏系统厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？
- 厂商分析：全球薄膜光伏系统领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 薄膜光伏系统市场概述

1.1 薄膜光伏系统市场概述

1.2 不同产品类型薄膜光伏系统分析

1.2.1 中国市场不同产品类型薄膜光伏系统市场规模对比（2018 VS 2022 VS 2029）

1.2.2 并网

1.2.3 离网

1.3 从不同应用，薄膜光伏系统主要包括如下几个方面

1.3.1 中国市场不同应用薄膜光伏系统规模对比（2018 VS 2022 VS 2029）

1.3.2 住宅

1.3.3 非住宅

1.3.4 公用事业

1.4 中国薄膜光伏系统市场规模现状及未来趋势（2018-2029）

2 中国市场薄膜光伏系统主要企业分析

2.1 中国市场主要企业薄膜光伏系统规模及市场份额

2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域

2.3 中国市场主要厂商进入薄膜光伏系统行业时间点

2.4 中国市场主要厂商薄膜光伏系统产品类型及应用

2.5 薄膜光伏系统行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 薄膜光伏系统行业集中度分析：2022年中国市场Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国市场薄膜光伏系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

2.6 新增投资及市场并购活动

3 企业简介

3.1 Ascent Solar Technologies

3.1.1 Ascent Solar Technologies公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.1.2 Ascent Solar Technologies 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.1.3 Ascent Solar Technologies在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.1.4 Ascent Solar Technologies公司简介及主要业务

3.2 Filsom AG

3.2.1 Filsom AG公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.2.2 Filsom AG 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.2.3 Filsom AG在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.2.4 Filsom AG公司简介及主要业务

3.3 First Solar

3.3.1 First Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 First Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.3.3 First Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.3.4 First Solar公司简介及主要业务

3.4 Hanergy mobile energy

3.4.1 Hanergy mobile energy公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 Hanergy mobile energy 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.4.3 Hanergy mobile energy在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.4.4 Hanergy mobile energy公司简介及主要业务

3.5 JA Solar Co. Ltd

3.5.1 JA Solar Co. Ltd公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.5.2 JA Solar Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.5.3 JA Solar Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.5.4 JA Solar Co. Ltd公司简介及主要业务

3.6 Jinko Solar

3.6.1 Jinko Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.6.2 Jinko Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.6.3 Jinko Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.6.4 Jinko Solar公司简介及主要业务

3.7 Kyocera Corporation

3.7.1 Kyocera Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.7.2 Kyocera Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.7.3 Kyocera Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.7.4 Kyocera Corporation公司简介及主要业务

3.8 Kaneka Corporation

3.8.1 Kaneka Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.8.2 Kaneka Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.8.3 Kaneka Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.8.4 Kaneka Corporation公司简介及主要业务

3.9 Miasole

3.9.1 Miasole公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.9.2 Miasole 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.9.3 Miasole在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.9.4 Miasole公司简介及主要业务

3.10 Mitsubishi Electric Corporation

3.10.1 Mitsubishi Electric Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

3.10.2 Mitsubishi Electric Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.10.3 Mitsubishi Electric Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.10.4 Mitsubishi Electric Corporation公司简介及主要业务

3.11 Panasonic Corporation

3.11.1 Panasonic Corporation基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 Panasonic Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.11.3 Panasonic Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.11.4 Panasonic Corporation公司简介及主要业务

3.12 ReneSola Co. Ltd

3.12.1 ReneSola Co. Ltd基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.12.2 ReneSola Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.12.3 ReneSola Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.12.4 ReneSola Co. Ltd公司简介及主要业务

3.13 Shunfeng International Clean Energy

3.13.1 Shunfeng International Clean Energy基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.13.2 Shunfeng International Clean Energy 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.13.3 Shunfeng International Clean Energy在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.13.4 Shunfeng International Clean Energy公司简介及主要业务

3.14 SUNQ

3.14.1 SUNQ基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.14.2 SUNQ 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.14.3 SUNQ在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.14.4 SUNQ公司简介及主要业务

3.15 Trony Solar

3.15.1 Trony Solar基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.15.2 Trony Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.15.3 Trony Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.15.4 Trony Solar公司简介及主要业务

3.16 Sharp Corporation

3.16.1 Sharp Corporation基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.16.2 Sharp Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.16.3 Sharp Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.16.4 Sharp Corporation公司简介及主要业务

3.17 Suntech Power Holdings Co. Ltd

3.17.1 Suntech Power Holdings Co. Ltd基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.17.2 Suntech Power Holdings Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.17.3 Suntech Power Holdings Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.17.4 Suntech Power Holdings Co. Ltd公司简介及主要业务

3.18 Yingli Green Trina Solar

3.18.1 Yingli Green Trina Solar基本信息、薄膜光伏系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.18.2 Yingli Green Trina Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

3.18.3 Yingli Green Trina Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.18.4 Yingli Green Trina Solar公司简介及主要业务

4 中国不同类型薄膜光伏系统规模及预测

4.1 中国不同类型薄膜光伏系统规模及市场份额（2018-2023）

4.2 中国不同类型薄膜光伏系统规模预测（2024-2029）

5 中国不同应用薄膜光伏系统分析

5.1 中国不同应用薄膜光伏系统规模及市场份额（2018-2023）

5.2 中国不同应用薄膜光伏系统规模预测（2024-2029）

6 行业发展机遇和风险分析

- 6.1 薄膜光伏系统行业发展机遇及主要驱动因素
- 6.2 薄膜光伏系统行业发展面临的风险
- 6.3 薄膜光伏系统行业政策分析
- 6.4 薄膜光伏系统中国企业SWOT分析

7 行业供应链分析

- 7.1 薄膜光伏系统行业产业链简介
 - 7.1.1 薄膜光伏系统行业供应链分析
 - 7.1.2 主要原材料及供应情况
 - 7.1.3 薄膜光伏系统行业主要下游客户
- 7.2 薄膜光伏系统行业采购模式
- 7.3 薄膜光伏系统行业开发/生产模式
- 7.4 薄膜光伏系统行业销售模式

8 研究结果

9 研究方法与数据来源

- 9.1 研究方法
- 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
- 9.3 数据交互验证
- 9.4 免责声明

报告图表

- 表1 中国市场不同产品类型薄膜光伏系统市场规模（万元）及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2029）
- 表2 并网主要企业列表
- 表3 离网主要企业列表
- 表4 中国市场不同应用薄膜光伏系统市场规模（万元）及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2029）
- 表5 中国市场主要企业薄膜光伏系统规模（万元）&（2018-2023）
- 表6 中国市场主要企业薄膜光伏系统规模份额对比（2018-2023）

表7 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域
表8 中国市场主要企业进入薄膜光伏系统市场日期
表9 中国市场主要厂商薄膜光伏系统产品类型及应用
表10 2022年中国市场薄膜光伏系统主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表11 中国市场薄膜光伏系统市场投资、并购等现状分析
表12 Ascent Solar Technologies公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表13 Ascent Solar Technologies 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表14 Ascent Solar Technologies在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表15 Ascent Solar Technologies公司简介及主要业务
表16 Filsom AG公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表17 Filsom AG 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表18 Filsom AG在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表19 Filsom AG公司简介及主要业务
表20 First Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表21 First Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表22 First Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表23 First Solar公司简介及主要业务
表24 Hanergy mobile energy公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表25 Hanergy mobile energy 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表26 Hanergy mobile energy在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表27 Hanergy mobile energy公司简介及主要业务
表28 JA Solar Co. Ltd公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表29 JA Solar Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表30 JA Solar Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表31 JA Solar Co. Ltd公司简介及主要业务
表32 Jinko Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手
表33 Jinko Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍
表34 Jinko Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)
表35 Jinko Solar公司简介及主要业务
表36 Kyocera Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表37 Kyocera Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表38 Kyocera Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表39 Kyocera Corporation公司简介及主要业务

表40 Kaneka Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表41 Kaneka Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表42 Kaneka Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表43 Kaneka Corporation公司简介及主要业务

表44 Miasole公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表45 Miasole 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表46 Miasole在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表47 Miasole公司简介及主要业务

表48 Mitsubishi Electric Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表49 Mitsubishi Electric Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表50 Mitsubishi Electric Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表51 Mitsubishi Electric Corporation公司简介及主要业务

表52 Panasonic Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表53 Panasonic Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表54 Panasonic Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表55 Panasonic Corporation公司简介及主要业务

表56 ReneSola Co. Ltd公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表57 ReneSola Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表58 ReneSola Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表59 ReneSola Co. Ltd公司简介及主要业务

表60 Shunfeng International Clean Energy公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表61 Shunfeng International Clean Energy 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表62 Shunfeng International Clean Energy在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表63 Shunfeng International Clean Energy公司简介及主要业务

表64 SUNQ公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表65 SUNQ 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表66 SUNQ在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表67 SUNQ公司简介及主要业务

表68 Trony Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表69 Trony Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表70 Trony Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表71 Trony Solar公司简介及主要业务

表72 Sharp Corporation公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表73 Sharp Corporation 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表74 Sharp Corporation在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表75 Sharp Corporation公司简介及主要业务

表76 Suntech Power Holdings Co. Ltd公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表77 Suntech Power Holdings Co. Ltd 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表78 Suntech Power Holdings Co. Ltd在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表79 Suntech Power Holdings Co. Ltd公司简介及主要业务

表80 Yingli Green Trina Solar公司信息、总部、薄膜光伏系统市场地位以及主要的竞争对手

表81 Yingli Green Trina Solar 薄膜光伏系统产品及服务介绍

表82 Yingli Green Trina Solar在中国市场薄膜光伏系统收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表83 Yingli Green Trina Solar公司简介及主要业务

表84 中国不同产品类型薄膜光伏系统规模列表（万元）&（2018-2023）

表85 中国不同产品类型薄膜光伏系统规模市场份额列表（2018-2023）

表86 中国不同产品类型薄膜光伏系统规模预测（万元）&（2024-2029）

表87 中国不同产品类型薄膜光伏系统规模市场份额预测（2024-2029）

表88 中国不同应用薄膜光伏系统规模列表（万元）&（2018-2023）

表89 中国不同应用薄膜光伏系统规模市场份额列表（2018-2023）

表90 中国不同应用薄膜光伏系统规模预测（万元）&（2024-2029）

表91 中国不同应用薄膜光伏系统规模市场份额预测（2024-2029）

表92 薄膜光伏系统行业发展机遇及主要驱动因素

表93 薄膜光伏系统行业发展面临的风险

表94 薄膜光伏系统行业政策分析

表95 薄膜光伏系统行业供应链分析

表96 薄膜光伏系统上游原材料和主要供应商情况

表97 薄膜光伏系统行业主要下游客户

表98 研究范围

表99 本文分析师列表

表100 QYResearch主要业务单元及分析师列表

图表目录

图1 薄膜光伏系统产品图片

图2 中国不同产品类型薄膜光伏系统市场份额 2022 & 2029

图3 并网产品图片

图4 中国并网规模（万元）及增长率（2018-2029）

图5 离网产品图片

图6 中国离网规模（万元）及增长率（2018-2029）

图7 中国不同应用薄膜光伏系统市场份额 2022 & 2029

图8 住宅

图9 非住宅

图10 公用事业

图11 中国薄膜光伏系统市场规模增速预测:（2018-2029）&（万元）

图12 中国市场薄膜光伏系统市场规模, 2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图13 2022年中国市场前五大厂商薄膜光伏系统市场份额

图14 2022年中国市场薄膜光伏系统第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

图15 中国不同产品类型薄膜光伏系统市场份额2018 & 2022

图16 薄膜光伏系统中国企业SWOT分析

图17 薄膜光伏系统产业链

图18 薄膜光伏系统行业采购模式

图19 薄膜光伏系统行业开发/生产模式分析

图20 薄膜光伏系统行业销售模式分析

图21 关键采访目标

图22 自下而上及自上而下验证

图23 资料三角测定

