



2025-2031全球及中国阳台光伏组件行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:能源及电力 【报告编码】:174037720330162

【出版时间】:2025-02-24 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2024年全球阳台光伏组件市场规模大约为12.68亿美元，预计2031年将达到40.83亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为18.7%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

阳台光伏组件是指构成阳台光伏 (PV) 系统的各种单个元件。这些组件旨在通过紧凑、用户友好的系统将阳光转化为电能，该系统安装在住宅或商业建筑的阳台上。

2024年中国占全球市场份额为 %，美国为 %，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为 %。

目前全球市场，主要由 和 地区厂商主导，全球阳台光伏组件头部厂商主要包括电科电源、Tesla Energy、LG Energy、Enphase Energy、Fronius等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场阳台光伏组件的发展现状，以及“十五五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区阳台光伏组件的市场规模，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析阳台光伏组件行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年阳台光伏组件的收入和市场份额。

此外针对阳台光伏组件行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

电科电源

Tesla Energy

LG Energy

Enphase Energy

Fronius

Sungrow

Zeoluff

Hanwha Q CELLS

天成时代

品诚晶曜

华阳光电

海鹏科技

博华新能源

宏阳新能源

江苏南自通华

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

太阳能电池板

逆变器

安装系统
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

工商业
住宅
其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）
欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）
拉美（墨西哥和巴西等）
中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区阳台光伏组件总体规模及市场份额等；
第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业阳台光伏组件收入排名及市场份额、中国市场企业阳台光伏组件收入排名和份额等；
第4章：全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模及份额等；
第5章：全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模及份额等；
第6章：行业发展机遇与风险分析；
第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
第8章：全球市场阳台光伏组件主要企业基本情况介绍，包括公司简介、阳台光伏组件产品介绍、阳台光伏组件收入及公司最新动态等；
第9章：报告结论。

报告目录

1 阳台光伏组件市场概述

- 1.1 产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型，阳台光伏组件主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 不同产品类型阳台光伏组件增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 太阳能电池板
 - 1.2.3 逆变器
 - 1.2.4 安装系统
 - 1.2.5 其他
- 1.3 从不同应用，阳台光伏组件主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 不同应用阳台光伏组件全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 工商业
 - 1.3.3 住宅
 - 1.3.4 其他
- 1.4 行业发展现状分析
 - 1.4.1 十五五期间阳台光伏组件行业发展总体概况
 - 1.4.2 阳台光伏组件行业发展主要特点
 - 1.4.3 进入行业壁垒
 - 1.4.4 发展趋势及建议

2 行业发展现状及“十五五”前景预测

- 2.1 全球阳台光伏组件行业规模及预测分析
 - 2.1.1 全球市场阳台光伏组件总体规模（2020-2031）
 - 2.1.2 中国市场阳台光伏组件总体规模（2020-2031）
 - 2.1.3 中国市场阳台光伏组件总规模占全球比重（2020-2031）
- 2.2 全球主要地区阳台光伏组件市场规模分析（2020 VS 2024 VS 2031）
 - 2.2.1 北美（美国和加拿大）
 - 2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
 - 2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）

- 2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）
- 2.2.5 中东及非洲
- 3 行业竞争格局
 - 3.1 全球市场主要厂商阳台光伏组件收入分析（2020-2025）
 - 3.2 全球市场主要厂商阳台光伏组件收入市场份额（2020-2025）
 - 3.3 全球主要厂商阳台光伏组件收入排名及市场占有率(2024年)
 - 3.4 全球主要企业总部及阳台光伏组件市场分布
 - 3.5 全球主要企业阳台光伏组件产品类型及应用
 - 3.6 全球主要企业开始阳台光伏组件业务日期
 - 3.7 全球行业竞争格局
 - 3.7.1 阳台光伏组件行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
 - 3.7.2 全球阳台光伏组件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
 - 3.8 全球行业并购及投资情况分析
 - 3.9 中国市场竞争格局
 - 3.9.1 中国本土主要企业阳台光伏组件收入分析（2020-2025）
 - 3.9.2 中国市场阳台光伏组件销售情况分析
 - 3.10 阳台光伏组件中国企业SWOT分析
- 4 不同产品类型阳台光伏组件分析
 - 4.1 全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模
 - 4.1.1 全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模（2020-2025）
 - 4.1.2 全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）
 - 4.1.3 全球市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
 - 4.2 中国市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模
 - 4.2.1 中国市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）
 - 4.2.3 中国市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 5 不同应用阳台光伏组件分析
 - 5.1 全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模
 - 5.1.1 全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模（2020-2025）
 - 5.1.2 全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）
 - 5.1.3 全球市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
 - 5.2 中国市场不同应用阳台光伏组件总体规模
 - 5.2.1 中国市场不同应用阳台光伏组件总体规模（2020-2025）
 - 5.2.2 中国市场不同应用阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）
 - 5.2.3 中国市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 6 行业发展机遇和风险分析
 - 6.1 阳台光伏组件行业发展机遇及主要驱动因素
 - 6.2 阳台光伏组件行业发展面临的风险
 - 6.3 阳台光伏组件行业政策分析
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 阳台光伏组件行业产业链简介
 - 7.1.1 阳台光伏组件产业链
 - 7.1.2 阳台光伏组件行业供应链分析
 - 7.1.3 阳台光伏组件主要原材料及其供应商
 - 7.1.4 阳台光伏组件行业主要下游客户
 - 7.2 阳台光伏组件行业采购模式
 - 7.3 阳台光伏组件行业开发/生产模式
 - 7.4 阳台光伏组件行业销售模式
- 8 全球市场主要阳台光伏组件企业简介
 - 8.1 电科电源
 - 8.1.1 电科电源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.1.2 电科电源公司简介及主要业务
 - 8.1.3 电科电源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.1.4 电科电源 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.1.5 电科电源企业最新动态
 - 8.2 Tesla Energy
 - 8.2.1 Tesla Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.2.2 Tesla Energy公司简介及主要业务
 - 8.2.3 Tesla Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.2.4 Tesla Energy 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）

- 8.2.5 Tesla Energy企业最新动态
- 8.3 LG Energy
 - 8.3.1 LG Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.3.2 LG Energy公司简介及主要业务
 - 8.3.3 LG Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.3.4 LG Energy 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.3.5 LG Energy企业最新动态
- 8.4 Enphase Energy
 - 8.4.1 Enphase Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.4.2 Enphase Energy公司简介及主要业务
 - 8.4.3 Enphase Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.4.4 Enphase Energy 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.4.5 Enphase Energy企业最新动态
- 8.5 Fronius
 - 8.5.1 Fronius基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.5.2 Fronius公司简介及主要业务
 - 8.5.3 Fronius 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.5.4 Fronius 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.5.5 Fronius企业最新动态
- 8.6 Sungrow
 - 8.6.1 Sungrow基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.6.2 Sungrow公司简介及主要业务
 - 8.6.3 Sungrow 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.6.4 Sungrow 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.6.5 Sungrow企业最新动态
- 8.7 Zeoluff
 - 8.7.1 Zeoluff基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.7.2 Zeoluff公司简介及主要业务
 - 8.7.3 Zeoluff 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.7.4 Zeoluff 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.7.5 Zeoluff企业最新动态
- 8.8 Hanwha Q CELLS
 - 8.8.1 Hanwha Q CELLS基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.8.2 Hanwha Q CELLS公司简介及主要业务
 - 8.8.3 Hanwha Q CELLS 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.8.4 Hanwha Q CELLS 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.8.5 Hanwha Q CELLS企业最新动态
- 8.9 天成时代
 - 8.9.1 天成时代基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.9.2 天成时代公司简介及主要业务
 - 8.9.3 天成时代 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.9.4 天成时代 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.9.5 天成时代企业最新动态
- 8.10 品诚晶曜
 - 8.10.1 品诚晶曜基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.10.2 品诚晶曜公司简介及主要业务
 - 8.10.3 品诚晶曜 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.10.4 品诚晶曜 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.10.5 品诚晶曜企业最新动态
- 8.11 华阳光电
 - 8.11.1 华阳光电基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.11.2 华阳光电公司简介及主要业务
 - 8.11.3 华阳光电 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.11.4 华阳光电 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.11.5 华阳光电企业最新动态
- 8.12 海鹏科技
 - 8.12.1 海鹏科技基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.12.2 海鹏科技公司简介及主要业务
 - 8.12.3 海鹏科技 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.12.4 海鹏科技 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）

- 8.12.5 海鹏科技企业最新动态
- 8.13 博华新能源
 - 8.13.1 博华新能源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.13.2 博华新能源公司简介及主要业务
 - 8.13.3 博华新能源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.13.4 博华新能源 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.13.5 博华新能源企业最新动态
- 8.14 宏阳新能源
 - 8.14.1 宏阳新能源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.14.2 宏阳新能源公司简介及主要业务
 - 8.14.3 宏阳新能源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.14.4 宏阳新能源 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.14.5 宏阳新能源企业最新动态
- 8.15 江苏南自通华
 - 8.15.1 江苏南自通华基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
 - 8.15.2 江苏南自通华公司简介及主要业务
 - 8.15.3 江苏南自通华 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
 - 8.15.4 江苏南自通华 阳台光伏组件收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.15.5 江苏南自通华企业最新动态
- 9 研究结果
- 10 研究方法与数据来源
 - 10.1 研究方法
 - 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
 - 10.3 数据交互验证
 - 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1：不同产品类型阳台光伏组件全球规模增长趋势（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 2：不同应用全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 3：阳台光伏组件行业发展主要特点
- 表 4：进入阳台光伏组件行业壁垒
- 表 5：阳台光伏组件发展趋势及建议
- 表 6：全球主要地区阳台光伏组件总体规模增速（CAGR）（百万美元）：2020 VS 2024 VS 2031
- 表 7：全球主要地区阳台光伏组件总体规模（2020-2025）&（百万美元）
- 表 8：全球主要地区阳台光伏组件总体规模（2026-2031）&（百万美元）
- 表 9：北美阳台光伏组件基本情况分析
- 表 10：欧洲阳台光伏组件基本情况分析
- 表 11：亚太阳台光伏组件基本情况分析
- 表 12：拉美阳台光伏组件基本情况分析
- 表 13：中东及非洲阳台光伏组件基本情况分析
- 表 14：全球市场主要厂商阳台光伏组件收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 15：全球市场主要厂商阳台光伏组件收入市场份额（2020-2025）
- 表 16：全球主要厂商阳台光伏组件收入排名及市场占有率(2024年)
- 表 17：全球主要企业总部及阳台光伏组件市场分布
- 表 18：全球主要企业阳台光伏组件产品类型
- 表 19：全球主要企业阳台光伏组件商业化日期
- 表 20：2024全球阳台光伏组件主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 21：全球行业并购及投资情况分析
- 表 22：中国本土企业阳台光伏组件收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 23：中国本土企业阳台光伏组件收入市场份额（2020-2025）
- 表 24：2024年全球及中国本土企业在中国市场阳台光伏组件收入排名

表 25:	全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模（2020-2025）&（百万美元）
表 26:	全球市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）
表 27:	全球市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2025）
表 28:	全球市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额预测（2026-2031）
表 29:	中国市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模（2020-2025）&（百万美元）
表 30:	中国市场不同产品类型阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）
表 31:	中国市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2025）
表 32:	中国市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额预测（2026-2031）
表 33:	全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模（2020-2025）&（百万美元）
表 34:	全球市场不同应用阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）
表 35:	全球市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2025）
表 36:	全球市场不同应用阳台光伏组件市场份额预测（2026-2031）
表 37:	中国市场不同应用阳台光伏组件总体规模（2020-2025）&（百万美元）
表 38:	中国市场不同应用阳台光伏组件总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）
表 39:	中国市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2025）
表 40:	中国市场不同应用阳台光伏组件市场份额预测（2026-2031）
表 41:	阳台光伏组件行业发展机遇及主要驱动因素
表 42:	阳台光伏组件行业发展面临的风险
表 43:	阳台光伏组件行业政策分析
表 44:	阳台光伏组件行业供应链分析
表 45:	阳台光伏组件上游原材料和主要供应商情况
表 46:	阳台光伏组件行业主要下游客户
表 47:	电科电源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 48:	电科电源公司简介及主要业务
表 49:	电科电源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 50:	电科电源 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 51:	电科电源企业最新动态
表 52:	Tesla Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 53:	Tesla Energy公司简介及主要业务
表 54:	Tesla Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 55:	Tesla Energy 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 56:	Tesla Energy企业最新动态
表 57:	LG Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 58:	LG Energy公司简介及主要业务
表 59:	LG Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 60:	LG Energy 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 61:	LG Energy企业最新动态
表 62:	Enphase Energy基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 63:	Enphase Energy公司简介及主要业务
表 64:	Enphase Energy 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 65:	Enphase Energy 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 66:	Enphase Energy企业最新动态
表 67:	Fronius基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 68:	Fronius公司简介及主要业务
表 69:	Fronius 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 70:	Fronius 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 71:	Fronius企业最新动态
表 72:	Sungrow基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 73:	Sungrow公司简介及主要业务
表 74:	Sungrow 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 75:	Sungrow 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 76:	Sungrow企业最新动态
表 77:	Zeoluff基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 78:	Zeoluff公司简介及主要业务
表 79:	Zeoluff 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 80:	Zeoluff 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 81:	Zeoluff企业最新动态
表 82:	Hanwha Q CELLS基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 83:	Hanwha Q CELLS公司简介及主要业务
表 84:	Hanwha Q CELLS 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用

表 85: Hanwha Q CELLS 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 86: Hanwha Q CELLS企业最新动态
表 87: 天成时代基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 88: 天成时代公司简介及主要业务
表 89: 天成时代 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 90: 天成时代 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 91: 天成时代企业最新动态
表 92: 品诚晶曜基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 93: 品诚晶曜公司简介及主要业务
表 94: 品诚晶曜 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 95: 品诚晶曜 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 96: 品诚晶曜企业最新动态
表 97: 华阳光电基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 98: 华阳光电公司简介及主要业务
表 99: 华阳光电 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 100: 华阳光电 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 101: 华阳光电企业最新动态
表 102: 海鹏科技基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 103: 海鹏科技公司简介及主要业务
表 104: 海鹏科技 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 105: 海鹏科技 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 106: 海鹏科技企业最新动态
表 107: 博华新能源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 108: 博华新能源公司简介及主要业务
表 109: 博华新能源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 110: 博华新能源 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 111: 博华新能源企业最新动态
表 112: 宏阳新能源基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 113: 宏阳新能源公司简介及主要业务
表 114: 宏阳新能源 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 115: 宏阳新能源 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 116: 宏阳新能源企业最新动态
表 117: 江苏南自通华基本信息、阳台光伏组件市场分布、总部及行业地位
表 118: 江苏南自通华公司简介及主要业务
表 119: 江苏南自通华 阳台光伏组件产品规格、参数及市场应用
表 120: 江苏南自通华 阳台光伏组件收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 121: 江苏南自通华企业最新动态
表 122: 研究范围
表 123: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 阳台光伏组件产品图片
图 2: 不同产品类型阳台光伏组件全球规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 3: 全球不同产品类型阳台光伏组件市场份额2024 & 2031
图 4: 太阳能电池板产品图片
图 5: 逆变器产品图片
图 6: 安装系统产品图片
图 7: 其他产品图片
图 8: 不同应用全球规模趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 9: 全球不同应用阳台光伏组件市场份额2024 & 2031
图 10: 工商业
图 11: 住宅
图 12: 其他
图 13: 全球市场阳台光伏组件市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 14: 全球市场阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 15: 中国市场阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 16: 中国市场阳台光伏组件总规模占全球比重（2020-2031）
图 17: 全球主要地区阳台光伏组件总体规模（百万美元）：2020 VS 2024 VS 2031
图 18: 全球主要地区阳台光伏组件市场份额（2020-2031）

- 图 19: 北美（美国和加拿大）阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
- 图 20: 欧洲主要国家（德国、英国、法国和意大利等）阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
- 图 21: 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
- 图 22: 拉美主要国家（墨西哥、巴西等）阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
- 图 23: 中东及非洲市场阳台光伏组件总体规模（2020-2031）&（百万美元）
- 图 24: 2024年全球前五大阳台光伏组件厂商市场份额（按收入）
- 图 25: 2024年全球阳台光伏组件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 26: 阳台光伏组件中国企业SWOT分析
- 图 27: 全球市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 图 28: 中国市场不同产品类型阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 图 29: 全球市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 图 30: 中国市场不同应用阳台光伏组件市场份额（2020-2031）
- 图 31: 阳台光伏组件产业链
- 图 32: 阳台光伏组件行业采购模式
- 图 33: 阳台光伏组件行业开发/生产模式分析
- 图 34: 阳台光伏组件行业销售模式分析
- 图 35: 关键采访目标
- 图 36: 自下而上及自上而下验证
- 图 37: 资料三角测定