

2021-2026年中国光伏行业投资分析及发展战略研究咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国光伏行业投资分析及发展战略研究咨询报告》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.huaon.com/channel/new_energy/679818.html

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

光伏（Photovoltaic）：是太阳能光伏发电系统（Solar power system）的简称，是一种利用太阳电池半导体材料的光伏效应，将太阳光辐射能直接转换为电能的一种新型发电系统，有独立运行和并网运行两种方式。

同时，太阳能光伏发电系统分类，一种是集中式，如大型西北地面光伏发电系统；一种是分布式（以>6MW为分界），如工商企业厂房屋顶光伏发电系统，民居屋顶光伏发电系统。

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：

第一章 全球光伏行业发展现状分析

1.1全球光伏行业发展综述

1.1.1行业发展概况

1.1.2市场销售情况分析

1.1.3行业集中度情况分析

1.1.4行业企业格局分析

1.1.5、光伏微电网发展

1.2欧洲光伏行业发展分析

1.2.1行业发展概况

1.2.2主要国家的发展情况分析

1.3美国光伏行业发展分析

1.3.1行业发展现状调研

1.3.2市场规模情况分析

1.4日本光伏行业发展分析

1.4.1行业发展概况

1.4.2市场规模规模

1.5其他国家光伏行业发展分析

1.5.1韩国

1.5.2印度

1.5.3墨西哥

1.5.4智利

1.5.1澳大利亚

1.6前景展望

第二章 中国光伏行业发展环境分析

2.1 经济环境及其影响

2.1.1 国际经济形势对行业的影响

2.1.1.1 国际经济运行现状调研

2.1.1.2 国际经济趋势判断

2.1.2 国内经济环境对行业的影响

2.1.2.1 国内经济运行现状调研

2.1.2.2 国内经济趋势判断

2.1.2.3 对行业的影响分析

2.2 产业政策对行业的影响

2.2.1 行业相关政策汇总

2.2.2 行业重点政策和重大事件分析

2.2.3 政策未来发展趋势预测分析

2.3 行业技术环境分析

2.3.1 国内技术水平

2.3.2 最新技术动态

2.3.3 技术发展方向

第三章 光伏行业产业链分析

3.1 产业链介绍

3.1.1 光伏行业产业链简介

3.1.2 光伏行业产业链特征分析

3.2 上游产业现状分析及其对光伏行业的影响

3.3 下游产业分析及其对光伏行业的影响

第四章 中国光伏行业发展现状分析

4.1 中国光伏行业发展概况

4.1.1 行业发展成就

4.1.2 行业发展特征

4.1.3 行业发展模式

4.1.4 行业销售规模

4.1.5 行业海外市场拓展情况分析

4.2 中国光伏行业市场需求分析

4.2.1 市场整体需求概况

4.2.2 市场需求形势分析

4.2.3 市场需求趋势预测分析

4.3 光伏行业市场发展分析

4.3.1光伏生产生产规模

4.3.2市场发展规模分析

4.3.3行业用户数量

4.4光伏行业发展探析

4.5中国光伏行业存在的问题

第五章 中国光伏行业技术发展分析

5.1中国光伏行业技术发展现状调研

5.2光伏行业技术特点分析

5.2光伏行业技术发展趋势预测

第六章 重点子行业细分领域发展分析

6.1分布式光伏发展概况

6.1.1行业产品概述

6.1.2行业发展规模

6.1.3行业发展趋势预测分析

6.2集中式光伏发展概况

6.1.2行业产品概述

6.1.2行业发展规模

6.1.2行业竞争模式

(1)、秀湖模式

(2)、林洋模式

第七章 光伏所属行业重点区域发展分析

7.1华北光伏行业市场发展情况分析

7.2华东光伏行业市场发展情况分析

7.3华南光伏行业产业发展情况分析

7.4西南光伏行业市场发展情况分析

7.5华中光伏行业市场发展情况分析

7.6东北光伏行业市场发展情况分析

7.7西北光伏行业市场发展情况分析

第八章 光伏所属行业对外贸易分析

8.1光伏所属行业进出口分析

8.1.1行业进出口综况

8.1.2行业进出口特征

8.1.3行业进出口地区分布

8.2中国光伏所属行业进出口数据统计

8.3中国光伏所属行业出口面临的挑战及对策

8.4中国光伏所属行业未来出口展望

第九章 光伏行业竞争分析

9.1光伏行业竞争概况

9.1.1行业国际竞争力情况分析

9.1.2行业竞争格局

9.1.3企业竞争情况分析

9.2光伏行业竞争形势

9.2.1现有企业间竞争

9.2.2潜在进入者分析

9.2.3替代品威胁分析

9.2.4供应商议价能力

9.2.5客户议价能力

9.3光伏行业主要细分市场竞争格局

9.4光伏行业差异化竞争策略解析

第十章 光伏行业重点企业分析

10.1江苏爱康科技股份有限公司

10.1.1公司简介

10.1.2公司经营指标

10.1.3经营状况分析

10.1.4竞争优势分析

10.1.5公司发展战略规划

10.2深圳市拓日新能源科技股份有限公司

10.2.1公司简介

10.2.2公司经营指标

10.2.3经营状况分析

10.2.4竞争优势分析

10.2.5公司发展战略规划

10.3隆基硅材料股份有限公司

10.3.1公司简介

10.3.2公司经营指标

10.3.3经营状况分析

10.3.4竞争优势分析

10.3.5公司发展战略规划

10.4海润光伏科技股份有限公司

10.4.1公司简介

10.4.2公司经营指标

10.4.3经营状况分析

10.4.4竞争优势分析

10.4.5公司发展战略规划

10.5阳光电源股份有限公司

10.5.1公司简介

10.5.2公司经营指标

10.5.3经营状况分析

10.5.4竞争优势分析

10.5.5公司发展战略规划

第十一章 光伏行业投资分析

11.1光伏行业投资价值分析

11.1.1政策扶持力度

11.1.2技术成熟度

11.1.3社会综合成本

11.1.4进入门槛

11.1.5潜在多重效益

11.2光伏行业投资影响因素分析

11.2.1行业发展有利因素

11.2.2行业发展不利因素

11.3光伏行业投资机会分析

11.4光伏行业投资风险分析

11.4.1经济环境风险

11.4.2政策环境风险

11.4.3市场环境风险

11.4.4其他风险

第十二章 光伏行业投资建议

12.1总体投资原则

12.2企业资本结构选择建议

12.3企业战略选择建议

12.4融资投资建议

12.5细分领域投资建议

12.5.1重点推荐投资的领域

12.5.2需谨慎投资的领域

第十三章 光伏行业发展趋势及前景

13.1 光伏行业业发展前景展望

13.1.1 行业整体发展前景「AKLT」

13.1.2 行业发展趋势预测

13.2 "十四五"中国光伏行业发展规划

13.2.1 "十四五"期间市场需求预测分析

13.2.2 "十四五"发展规划目标

13.2.4 发展重点及主要任务

13.3 光伏行业细分行业前景趋势预测

第十四章 投资建议

图表目录：

图表1 2016-2020年全球光伏累计装机和新增装机容量

图表2 2016-2020年全球光伏度电成本

图表3 2020年全球新增装机量分布

图表4 2016-2020年全球光伏产业链主要环节集中度

图表5 2016-2020年欧洲主要国家新增光伏装机量

图表6 2016-2020年意大利光伏累计装机量

图表7 2020年意大利组件产能与产量

图表8 2016-2020年新增光伏装机量

图表9 2016-2020年GTM美国户用光伏装机数据（GW）

图表10 2016-2020年美国光伏主要产品价格（美元/瓦）

更多图表见正文.....

详细请访问：https://www.huaon.com/channel/new_energy/679818.html