

2024年中国工商业光伏行业全景分析及市场趋势 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024年中国工商业光伏行业全景分析及市场趋势研究报告》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.chyxx.com/research/1183751.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

《2024年中国工商业光伏行业全景分析及市场趋势研究报告》对工商业光伏基本定义、中国工业现状分析、全球工商业光伏发展情况、中国工商业光伏政策环境、工商业光伏市场规模、工商业光伏应用场景、工商业光伏投资机会、工商业光伏未来趋势等进行了深入的分析。《2024年中国工商业光伏行业全景分析及市场趋势研究报告》意在为工商业光伏市场相关参与者以及有意愿进入工商业光伏相关产业的投资者、研究者等，提供一个了解中国工商业光伏市场现状及趋势的全面视野。《2024年中国工商业光伏行业全景分析及市场趋势研究报告》对工商业光伏行业做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、调研和分析成果的呈现。

报告目录：

第一章 中国工商业光伏发展概述 7

- 一、工商业光伏定义及分类 7
- 二、中国工商业光伏市场主要参与主体 8
- 三、中国工商业光伏行业发展历程 9

第二章 全球及中国工商业光伏政策环境分析 11

- 一、全球工商业光伏市场政策分析 11
 - 1、欧盟 11
 - 2、美国 12
 - 3、日本 13
- 二、中国工商业光伏市场政策分析 14

第三章 全球市场工商业光伏行业发展分析 18

- 一、全球工商业光伏行业发展历程 18
- 二、全球工商业光伏装机容量情况分析 19
 - 1、全球工商业光伏装机容量分析 19
 - 2、欧盟工商业光伏装机容量分析 21
 - 3、美国工商业光伏装机容量分析 23

第四章 中国工商业光伏行业运行现状分析 25

- 一、中国工商业光伏行业并网容量分析 25
 - 1、中国工商业光伏新增装机并网量 25

- 2、大工商业光伏发展现状分析 26
- 3、小微工商业光伏发展现状分析 27
- 4、光伏建筑一体化（BIPV）发展现状分析 28
- 二、中国工商业光伏行业地域特点分布 30

第五章 中国工商业光伏产业链分析 33

- 一、中国工商业光伏产业链图谱 33
- 二、中国工商业光伏产业链上游分析 34
- 三、中国工商业光伏产业链下游分析 34

第六章 中国工商业光伏行业竞争状态及重点企业分析 37

- 一、中国工商业光伏行业竞争格局 37
- 二、中国工商业光伏领先企业经营情况分析 39
 - 1、芯能科技：持续拓展业务范围，推动工商业光伏发电平稳增长 39
 - （1）企业基本情况 39
 - （2）工商业光伏业务发展情况 39
 - （3）企业发展战略 41
 - 2、南网能源：背靠南方电网，持续发力工商业分布式光伏 41
 - （1）企业基本情况 41
 - （2）工商业光伏业务发展情况 42
 - （3）企业发展战略 43
 - 3、联盛新能源：加快推进企业融资进程，助力工商业光伏业务提质增效 44
 - （1）企业基本情况 44
 - （2）工商业光伏业务发展情况 44
 - （3）企业发展战略 46
 - 4、晶科科技：持续深耕工商业光伏市场，打造一站式解决方案供应商 46
 - （1）企业基本情况 46
 - （2）工商业光伏业务发展情况 47
 - （3）工商业光伏业务竞争优势 48
 - （4）企业发展战略 49
 - 5、晶澳科技：光伏组件盈利能力突出，持续深化一体化布局 49
 - （1）企业基本情况 49
 - （2）工商业光伏业务布局情况 50
 - （3）企业发展战略 50

第七章 全球及中国工商业光伏投融资动态分析 52

- 一、工商业光伏企业融资流程简析 52
- 二、工商业光伏企业融资情况分析 53
- 三、工商业光伏市场融资困境分析 55

第八章 中国工商业光伏发展面临的挑战分析 57

- 一、中小企业融资难度较大，影响工商业光伏行业健康发展 57
- 二、工商业光伏电站分散布局，加剧企业运维难度 57
- 三、电网消纳难度提高，阻碍行业高质量发展 58

第九章 中国工商业光伏行业发展趋势分析 59

- 一、利好政策频出，为行业发展提供强劲动能 59
- 二、BIPV技术持续创新，助力工商业光伏行业可持续发展 59
- 三、经济全球化背景下，企业加快推进出海布局进程 60

第十章 中国工商业光伏产业链投资机会分析 61

- 一、工商业光伏储能需求攀升，投资机会凸显 61
- 二、新兴技术加速赋能，为工商业光伏后市场运维服务带来新机遇 61

图表目录：

图表 1：工商业光伏分类 7

图表 2：三大光伏细分领域消纳及特点对比 8

图表 3：中国工商业光伏行业电站市场主要参与主体 8

图表 4：中国工商业光伏行业发展历程 10

图表 5：美国工商业光伏税收优惠政策详情 13

图表 6：2024年中国工商业光伏行业国家层面政策 14

图表 7：2024年中国工商业光伏行业地方层面政策 15

图表 8：2023年以来各地工商业分布式光伏项目的部分补贴政策 16

图表 9：全球工商业光伏行业发展历程 19

图表 10：2019-2023年全球新增光伏装机容量详情（单位：GW） 20

图表 11：2018-2024年全球工商业光伏累计装机容量及预测（单位：GW） 21

图表 12：2022-2025年欧盟屋顶光伏及工商业光伏新增装机容量及预测（单位：GW） 22

图表 13：2023-2027年欧盟屋顶光伏累计装机容量及预测（单位：GW） 22

图表 14：2018-2023年欧盟光伏新增装机容量市场结构 23

- 图表 15：2019-2030年中国工商业光伏新增装机并网量（单位：GW） 26
- 图表 16：大工商业光伏商业模式详情 26
- 图表 17：小微工商业光伏主要客户类型及需求详情 27
- 图表 18：2019-2030年中国、美国、欧洲BIPV新增装机量（单位：MW） 29
- 图表 19：中国BIPV市场主要应用场景 29
- 图表 20：2023年全国部分省市累计工商业光伏并网容量详情（单位：万千瓦） 30
- 图表 21：2023年全国各省市新增工商业光伏并网容量详情（单位：万千瓦） 31
- 图表 22：2023年全国各省市新增工商业光伏并网容量同比增速 32
- 图表 23：工商业光伏行业产业链 33
- 图表 24：工商业分布式光伏上游主要企业 34
- 图表 25：2023年中国全社会用电量及同比增速（单位：万亿千瓦时） 35
- 图表 26：2017-2023年中国光伏电站运维及检修市场规模（单位：亿元） 36
- 图表 27：我国工商业光伏备案项目开发企业类型分布 38
- 图表 28：2022年中国工商业光伏备案项目开发主体类别及比重 39
- 图表 29：芯能科技产品技术与服务详情 40
- 图表 30：南网能源经营业务详情 42
- 图表 31：2021-2023年南网能源在运营分布式光伏项目装机容量（单位：MW） 43
- 图表 32：联盛新能源产业布局详情 44
- 图表 33：联盛新能源发展历程 45
- 图表 34：晶科科技重点经营业务详情 47
- 图表 35：2022-2023年晶科科技工商业分布式项目并网容量（单位：MW） 48
- 图表 36：晶澳科技业务布局详情 50
- 图表 37：工商业光伏企业融资流程 53
- 图表 38：工商业光伏企业融资方式详情 53
- 图表 39：2023年以来中国工商业光伏市场融资情况 55

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1183751.html>