

# 2023-2029年中国光伏银浆行业市场发展现状及投资策略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2029年中国光伏银浆行业市场发展现状及投资策略咨询报告》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/metal/900293.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

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家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 光伏银浆产业发展综述

#### 第一节 光伏银浆产业界定及简介

##### 一、定义、基本概念

##### 二、光伏银浆的分类

##### 1、按照银浆在电池片位置分

###### (1) 正面银浆

###### (2) 背面银浆

##### 2、按技术路线及工艺流程分

###### (1) 高温银浆

###### (2) 低温银浆

##### 三、不同银浆对比

##### 1、产品特性

##### 2、适用电池

##### 四、光伏银浆成本结构

#### 第二节 光伏银浆行业工艺

##### 一、光伏银浆生产工艺

##### 1、配料

##### 2、混合搅拌

##### 3、研磨

##### 4、过滤

##### 5、检测

##### 二、光伏银浆生产流程图

#### 第三节 光伏银浆产业特点

##### 一、光伏银浆技术壁垒较高

##### 二、HJT电池发展催热低温银浆

##### 三、高温银浆占据主流地位

##### 四、降本增效持续推进，多路径推动银浆单耗下降

### 第二章 全球光伏银浆行业发展现状与前景分析

## 第一节 全球光伏银浆行业发展概况分析

### 一、全球光伏银浆行业发展概况

### 二、全球光伏银浆行业发展历程

## 第二节 全球光伏银浆行业供需现状分析

### 一、全球光伏银浆行业供给现状

#### 1、全球光伏银浆产能分析

#### 2、全球光伏银浆产量情况

### 二、全球光伏银浆行业需求现状

#### 1、全球光伏银浆行业销售规模

#### 2、全球光伏银浆行业需求结构

## 第三节 全球光伏银浆行业竞争现状分析

### 一、全球光伏银浆行业集中度分析

#### 1、全球光伏银浆行业企业规模

#### 2、全球光伏银浆行业集中度

### 二、全球光伏银浆行业竞争格局分析

### 三、全球光伏银浆行业主要企业分析

## 第四节 全球光伏银浆行业发展前景分析

### 一、全球光伏银浆行业发展趋势分析

#### 1、N型硅电池用银浆需求有望进一步提升

#### 2、各类型正面银浆单位耗量随着技术革新，将保持一定程度下降

#### 3、正面银浆市场规模受多因素影响，未来市场规模预计将保持稳中有升

### 二、全球光伏银浆行业发展前景预测

## 第三章 中国光伏银浆产业发展环境分析

### 第一节 光伏银浆产业政策环境分析

#### 一、光伏银浆产业监管体制

#### 二、产业主要法律法规及标准

##### 1、光伏银浆产业主要法律

(1) 《产品质量法》

(2) 《环境保护法》

(3) 《安全生产法》

(4) 《中华人民共和国可再生能源法》

(5) 《中华人民共和国节约能源法》

##### 2、光伏银浆产业主要标准

(1) 20204250-T-469

【正在征求意见】太阳能电池用银浆银含量的测定

硫氰酸盐标准溶液滴定法

(2) T/CPCA 4302A-2016 【现行】导电银浆

(3) T/CPCA6042-2016 【现行】银浆贯孔印制电路板

### 三、光伏银浆产业主要政策

- 1、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》
- 2、《基础电子元器件产业发展行动计划(2022-2023年)》
- 3、《关于2022年新能源上网电价政策有关事项的通知》
- 4、《关于公布2021年风电光伏发电平价上网项目的通知》
- 5、《国家发展改革委关于2021年光伏发电上网电价政策有关事项的通知》
- 6、《关于2021年风电、光伏发电项目建设有关事项的通知》

### 第二节 光伏银浆产业宏观经济环境分析

- 一、宏观经济发展形势
- 二、宏观经济前景展望
- 三、宏观经济对光伏银浆产业发展的影响

### 第三节 光伏银浆产业社会环境分析

- 一、国内社会环境分析
- 二、社会环境对光伏银浆产业发展的影响

### 第四节 光伏银浆产业技术环境分析

- 一、中国光伏银浆技术发展水平
- 二、光伏银浆产业最新研究成果
  - 1、光伏银浆用银粉的研究
  - 2、光伏电池正极银浆用球形银粉的制备
  - 3、硫氰酸盐沉淀滴定法测定太阳能电池用银浆中的银
  - 4、太阳能电池正面无铅银浆的制备及性能研究
  - 5、脱模剂对晶硅太阳能电池正面银浆性能的影响
  - 6、晶体硅太阳能电池正面银浆用玻璃粉的制备与研究
  - 7、太阳能正面银浆用球形银粉性能研究
- 三、技术环境对产业发展的影响

## 第四章 中国光伏银浆产业链分析

### 第一节 光伏银浆产业链模型及特点

### 第二节 上游产业发展分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业构成
  - 1、银粉
  - 2、玻璃氧化物
  - 3、有机树脂

#### 4、有机溶剂

#### 三、上游产业对光伏银浆产业的影响

#### 第三节 下游产业发展分析

##### 一、下游产业发展现状

##### 二、下游产业构成

##### 1、光伏组件

##### 2、光伏电池片

##### 3、光伏电站

##### 三、下游产业对光伏银浆产业的影响

#### 第五章 中国光伏银浆产业发展分析

#### 第一节 中国光伏银浆行业现状分析

##### 一、光伏银浆在光伏产业链中的地位分析

##### 二、2018-2022年中国光伏银浆产量及增速

##### 三、2018-2022年中国光伏银浆产能统计

#### 第二节 中国光伏银浆行业市场竞争格局

##### 一、光伏银浆产业市场集中度分析

##### 二、光伏银浆产业主要企业分析

##### 三、光伏银浆产业市场竞争分析

##### 四、光伏银浆产业影响因素分析

##### 五、光伏银浆产业潜在市场分析

#### 第三节 中国光伏银浆产业区域分析

##### 一、中国光伏银浆产业企业区域分布

##### 二、中国光伏银浆产业领先企业分布

##### 三、光伏银浆产业链代表性企业业务及产量情况

##### 四、光伏银浆产业链代表性企业最新投资动向

#### 第六章 中国光伏银浆所属行业进出口分析

#### 第一节 2018-2022年光伏银浆进口情况分析

##### 一、进口数量情况分析

##### 二、进口金额变化分析

##### 三、进口来源地区分析

##### 四、进口价格变动分析

#### 第二节 2018-2022年光伏银浆出口情况分析

##### 一、出口数量情况分析

##### 二、出口金额变化分析

##### 三、出口国家流向分析

#### 四、出口价格变动分析

### 第七章 中国光伏银浆产业上游发展分析

#### 第一节 光伏银浆上游原材料——银粉市场分析

##### 一、银粉产量分析

##### 二、银粉需求分析

##### 三、银粉进出口分析

##### 四、银粉价格走势分析

##### 五、银粉价格对光伏银浆的影响

##### 六、银粉市场竞争分析

#### 第二节 光伏银浆上游原材料——玻璃氧化物市场分析

##### 一、玻璃氧化物产量分析

##### 二、玻璃氧化物需求分析

##### 三、玻璃氧化物进出口分析

##### 四、玻璃氧化物价格走势分析

##### 五、玻璃氧化物价格对光伏银浆的影响

##### 六、玻璃氧化物市场竞争分析

#### 第三节 光伏银浆上游原材料——有机树脂市场分析

##### 一、有机树脂产量分析

##### 二、有机树脂需求分析

##### 三、有机树脂进出口分析

##### 四、有机树脂价格走势分析

##### 五、有机树脂价格对光伏银浆的影响

##### 六、有机树脂市场竞争分析

### 第八章 中国光伏银浆下游行业——光伏组件发展分析

#### 第一节 中国光伏组件发展现状分析

##### 一、2018-2022年我国光伏发电量及增速

##### 二、2018-2022年我国光伏组件产量及增速

##### 三、2018-2022年我国光伏组件产能及增速

##### 四、2018-2022年我国光伏组件出口量及增速

##### 五、中国光伏组件行业市场集中度

#### 第二节 中国光伏组件行业发展趋势

##### 一、N型组件2023年迎来量产元年

##### 二、头部企业品牌优势逐步强化

### 第九章 中国光伏银浆下游应用发展分析

#### 第一节 中国光伏发电装机情况分析

- 一、2018-2022年中国光伏发电累计装机容量
- 二、2018-2022年中国新增光伏发电装机容量
- 第二节 中国分布式光伏发电装机情况分析
  - 一、2018-2022年中国分布式光伏累计发电装机容量
  - 二、2018-2022年中国新增分布式光伏发电装机容量
- 第十章 中国光伏银浆产业重点企业研究
  - 第一节 浙江比例聚合科技股份有限公司
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
  - 第二节 帝科股份
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
  - 第三节 苏州固锔
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
  - 第四节 匡宇科技
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
  - 第五节 东莞大州电子材料有限公司
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
  - 第六节 东莞大州
    - 一、企业发展简况分析
    - 二、企业经营情况分析
    - 三、企业经营优劣势分析
- 第十一章 中国光伏银浆产业投资机会透视和风险分析
  - 第一节 中国光伏银浆产业投融资现状
    - 一、前期建设依靠政府投资
    - 二、后期电费收入、财政补贴覆盖运营成本
  - 第二节 中国光伏银浆产业投资价值分析



一、光伏银浆产业投资特性分析

二、光伏银浆产业发展利弊分析

第三节 中国光伏银浆行业投资机会分析

一、细分产业投资机会

二、区域市场投资机会

三、产业链投资机会

四、相关产业投资机会

五、其它投资机会

第四节 中国光伏银浆产业投资风险提示

一、政策风险

二、环境风险

三、市场风险

四、技术风险

五、产业链上下游风险

第十二章 研究总结及建议

第一节 中国光伏银浆产业研究总结

第二节 对中国光伏银浆产业的建议「HJ LT」

一、光伏银浆产业发展战略建议

二、光伏银浆产业经营策略建议

三、光伏银浆产业投资策略建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/metal/900293.html>