

# 中国针状焦市场发展态势分析与投资战略预测报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国针状焦市场发展态势分析与投资战略预测报告（2023-2030年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202304/633111.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 1、针状焦受下游需求影响，市场规模快速增长

针状焦是炭素材料中大力发展的一种优质材料，具有理化指标稳定、结晶程度高、加工性能好、热膨胀系数低、导电率高等优点，是生产锂电池负极材料、高功率和超高功率石墨电极、特种碳素材料等高端碳素制品的原料。

针状焦行业上游为石油化工、煤化工行业。针状焦行业下游主要为负极材料、石墨电极和特种碳素制品三个应用领域：负极材料主要用于制造电池，如新能源汽车动力电池、消费电池以及储能电池等；石墨电极主要应用于电弧炉炼钢；特种碳素制品属于新型行业，主要应用方向包括核石墨球、石墨双极板等。

资料来源：观研天下数据中心整理

针状焦出现之初，主要应用于石墨电极行业。2016年开始国内钢铁价格触底反弹，国务院于2017年出台钢铁行业去产能政策，地条钢被取缔，电弧炉炼钢成为未来发展趋势，石墨电极行情高速发展，从而急剧拉动了针状焦需求，引发了针状焦快速上涨行情。2017-2018年国内针状焦供不应求，需求端受石墨电极的快速发展，供给端受环保原因限产等因素影响，国产针状焦市场价格从6,000-8,000元/吨涨至4万元/吨左右。2019年，国内针状焦价格进入下滑通道，主要原因是石墨电极供应能力上升导致价格大幅下跌；进入2020年，受宏观经济下行等因素影响，下游需求更加弱势，我国针状焦市场价格大幅下跌。

2020年下半年以来，我国新能源汽车产量呈快速增长趋势，动力电池负极材料行业需求快速增长，成为针状焦应用领域新的增长点；另外，2021年-2022年，随着电弧炉炼钢产能逐步释放，能源转型和“碳达峰、碳中和”政策的提出，使得针状焦价格回升。

虽然针状焦价格波动较大，但综合来看，针状焦行业的市场规模整体呈上升趋势。根据百川盈孚的统计，2016年-2022年，针状焦市场规模从14亿元增长至278亿元，复合增长率64.56%。2023年，针状焦市场规模预计达373亿元。

数据来源：百川盈孚，观研天下数据中心整理

### 2、产能扩张迅速，但有效产能不足

近年来，国内针状焦产能扩张迅速。根据百川盈孚统计，2016年，全球针状焦产能为107万吨/年，其中中国针状焦产能为35万吨/年，占全球产能的32.71%，中国针状焦生产企业仅5家。2018年开始，国内针状焦投资建设加速，至2022年，全球针状焦产能增长至379万吨/年，其中中国针状焦产能272万吨/年，占全球产能的71.77%，中国针状焦生产企业增加至27家。2022年，国内针状焦企业总产能较2016年增长677.14%，而国外针状焦产能较为稳定。

国内针状焦产能虽然增长较为迅速，但有效产能不足。一方面，大部分新进入针状焦行业的

厂商缺少生产技术和经验积累，部分产能还存在着产品品质较差、产品质量不稳定、环保处理不达标等问题，较难产出满足大规格超高功率石墨电极、锂电池负极材料生产需求的高品质针状焦，中低端产品竞争激烈，甚至出现个别装置投产即闲置的情形；另一方面，近年来煤焦油沥青价格处于高位，煤系针状焦生产成本提高，部分煤系针状焦企业减产或停产，开工率不足，产能利用率较低。

数据来源：百川盈孚，观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理（wys）

注：上述信息仅供参考，具体内容以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国针状焦行业发展深度调研与未来投资研究报告（2023-2030年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国针状焦行业发展概述

#### 第一节 针状焦行业发展情况概述

- 一、针状焦行业相关定义
- 二、针状焦特点分析
- 三、针状焦行业基本情况介绍
- 四、针状焦行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、针状焦行业需求主体分析

#### 第二节 中国针状焦行业生命周期分析

- 一、针状焦行业生命周期理论概述
- 二、针状焦行业所属的生命周期分析

#### 第三节 针状焦行业经济指标分析

- 一、针状焦行业的赢利性分析
- 二、针状焦行业的经济周期分析
- 三、针状焦行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球针状焦行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球针状焦行业发展历程回顾

#### 第二节 全球针状焦行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲针状焦行业地区市场分析

- 一、亚洲针状焦行业市场现状分析
- 二、亚洲针状焦行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲针状焦行业市场前景分析

#### 第四节 北美针状焦行业地区市场分析

- 一、北美针状焦行业市场现状分析
- 二、北美针状焦行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美针状焦行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲针状焦行业地区市场分析

- 一、欧洲针状焦行业市场现状分析
- 二、欧洲针状焦行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲针状焦行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界针状焦行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球针状焦行业市场规模预测

### 第三章 中国针状焦行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对针状焦行业的影响分析

第三节 中国针状焦行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节 政策环境对针状焦行业的影响分析

第五节 中国针状焦行业产业社会环境分析

### 第四章 中国针状焦行业运行情况

第一节 中国针状焦行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国针状焦行业市场规模分析

一、影响中国针状焦行业市场规模的因素

二、中国针状焦行业市场规模

三、中国针状焦行业市场规模解析

第三节 中国针状焦行业供应情况分析

一、中国针状焦行业供应规模

二、中国针状焦行业供应特点

第四节 中国针状焦行业需求情况分析

一、中国针状焦行业需求规模

二、中国针状焦行业需求特点

第五节 中国针状焦行业供需平衡分析

### 第五章 中国针状焦行业产业链和细分市场分析

第一节 中国针状焦行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、针状焦行业产业链图解

## 第二节 中国针状焦行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对针状焦行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对针状焦行业的影响分析

## 第三节 我国针状焦行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国针状焦行业市场竞争分析

### 第一节 中国针状焦行业竞争现状分析

- 一、中国针状焦行业竞争格局分析
- 二、中国针状焦行业主要品牌分析

### 第二节 中国针状焦行业集中度分析

- 一、中国针状焦行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国针状焦行业市场集中度分析

### 第三节 中国针状焦行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国针状焦行业模型分析

### 第一节 中国针状焦行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国针状焦行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会

## 五、行业威胁

## 六、中国针状焦行业SWOT分析结论

### 第三节 中国针状焦行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、PEST模型概述

#### 二、政策因素

#### 三、经济因素

#### 四、社会因素

#### 五、技术因素

#### 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国针状焦行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国针状焦行业市场动态情况

### 第二节 中国针状焦行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节 针状焦行业成本结构分析

### 第四节 针状焦行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、其他因素

### 第五节 中国针状焦行业价格现状分析

### 第六节 中国针状焦行业平均价格走势预测

#### 一、中国针状焦行业平均价格趋势分析

#### 二、中国针状焦行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国针状焦行业所属行业运行数据监测

### 第一节 中国针状焦行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国针状焦行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节 中国针状焦行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国针状焦行业区域市场现状分析

### 第一节 中国针状焦行业区域市场规模分析

#### 一、影响针状焦行业区域市场分布的因素

#### 二、中国针状焦行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区针状焦行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区针状焦行业市场分析

##### (1) 华东地区针状焦行业市场规模

##### (2) 华南地区针状焦行业市场现状

##### (3) 华东地区针状焦行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区针状焦行业市场分析

##### (1) 华中地区针状焦行业市场规模

##### (2) 华中地区针状焦行业市场现状

##### (3) 华中地区针状焦行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区针状焦行业市场分析

##### (1) 华南地区针状焦行业市场规模

##### (2) 华南地区针状焦行业市场现状

##### (3) 华南地区针状焦行业市场规模预测

### 第五节 华北地区针状焦行业市场分析

#### 一、华北地区概述

## 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区针状焦行业市场分析

- (1) 华北地区针状焦行业市场规模
- (2) 华北地区针状焦行业市场现状
- (3) 华北地区针状焦行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区针状焦行业市场分析

- (1) 东北地区针状焦行业市场规模
- (2) 东北地区针状焦行业市场现状
- (3) 东北地区针状焦行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区针状焦行业市场分析

- (1) 西南地区针状焦行业市场规模
- (2) 西南地区针状焦行业市场现状
- (3) 西南地区针状焦行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区针状焦行业市场分析

- (1) 西北地区针状焦行业市场规模
- (2) 西北地区针状焦行业市场现状
- (3) 西北地区针状焦行业市场规模预测

## 第十一章 针状焦行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

#### 4、企业运营能力分析

#### 5、企业成长能力分析

### 四、公司优势分析

#### 第二节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第五节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第六节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第七节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第八节 企业

##### 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国针状焦行业发展前景分析与预测

第一节 中国针状焦行业未来发展前景分析

一、针状焦行业国内投资环境分析

二、中国针状焦行业市场机会分析

三、中国针状焦行业投资增速预测

第二节 中国针状焦行业未来发展趋势预测

第三节 中国针状焦行业规模发展预测

一、中国针状焦行业市场规模预测

二、中国针状焦行业市场规模增速预测

三、中国针状焦行业产值规模预测

四、中国针状焦行业产值增速预测

五、中国针状焦行业供需情况预测

第四节 中国针状焦行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国针状焦行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国针状焦行业进入壁垒分析

一、针状焦行业资金壁垒分析

二、针状焦行业技术壁垒分析

三、针状焦行业人才壁垒分析

四、针状焦行业品牌壁垒分析

五、针状焦行业其他壁垒分析

## 第二节 针状焦行业风险分析

- 一、针状焦行业宏观环境风险
- 二、针状焦行业技术风险
- 三、针状焦行业竞争风险
- 四、针状焦行业其他风险

## 第三节 中国针状焦行业存在的问题

## 第四节 中国针状焦行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2023-2030年中国针状焦行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国针状焦行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

### 第二节 中国针状焦行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

### 第三节 针状焦行业营销策略分析

- 一、针状焦行业产品策略
- 二、针状焦行业定价策略
- 三、针状焦行业渠道策略
- 四、针状焦行业促销策略

### 第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202304/633111.html>