

# 2023-2029年中国煤系针状 焦产业发展现状与市场供需预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国煤系针状焦产业发展现状与市场供需预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202305/360051.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

针状焦是重要的新型工业材料，它所制成的高功率和超高功率石墨电极具有电阻率小、热膨胀系数小、耐热冲击性强、机械强度高、抗氧化性能好等突出优点。

针状焦在国内外都属于稀缺产品，除了应用在电极方面，还可以在锂离子电池、电化学电容器、核石墨等方面。国际市场上，针状焦的价格一直在攀高，国内生产企业少，产品供不应求。

我国从20世纪80年代开始研究生产煤系针状焦，宝钢在建厂初期就引进了一整套生产沥青焦产品的延迟焦化设备，开始生产煤系针状焦。

现阶段，国内企业煤系针状焦的生产企业包括锦州石化公司、山西宏特煤化工有限公司、山东海化集团、山东兖矿科蓝煤焦化公司、中钢热能研究院。可见受资源、设备和工艺操作等方面因素的影响，煤系针状焦在我国的生产开发不够完善。

在社会经济和科技的不断发展下，针状焦生产技术经过长时间的探索和研究已经获得了突破性的发展。现阶段，国内针状焦不仅能够生成较高功率的电极产品，而且还能够在一定程度上替代进口针状焦生产超高功率电极产品，应用领域广泛。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国煤系针状焦产业发展现状与市场供需预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 我国煤系针状焦概述

第一节 行业定义

第二节 行业特点和用途

第二章 国外煤系针状焦市场发展概况

第一节 全球煤系针状焦市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 2022年我国煤系针状焦环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、标准

### 第四章 我国煤系针状焦技术发展分析

#### 第一节 当前我国煤系针状焦技术发展现况分析

#### 第二节 我国煤系针状焦技术成熟度分析

#### 第三节 中、外煤系针状焦技术差距及其主要因素分析

#### 第四节 未来提高我国煤系针状焦技术的策略

### 第五章 煤系针状焦市场特性分析

#### 第一节 煤系针状焦市场集中度分析及预测

#### 第二节 煤系针状焦SWOT分析及预测

##### 一、优势煤系针状焦

##### 二、劣势煤系针状焦

##### 三、机会煤系针状焦

##### 四、风险煤系针状焦

#### 第三节 煤系针状焦进入退出状况分析及预测

### 第六章 我国煤系针状焦发展现状

#### 第一节 我国煤系针状焦市场现状分析及预测

#### 第二节 我国煤系针状焦产量分析

#### 第三节 我国煤系针状焦市场需求分析

##### 一、2019-2022年我国煤系针状焦需求量

##### 二、主要应用领域情况

#### 第四节 我国煤系针状焦价格趋势分析

##### 一、2019-2022年煤系针状焦价格分析

##### 二、影响煤系针状焦价格的因素

##### 三、未来几年煤系针状焦市场价格预测

### 第七章 2018-2022年我国煤系针状焦行业经济运行

#### 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年行业发展能力分析

第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年我国煤系针状焦进、出口分析

第一节 2022年煤系针状焦进、出口特点

第二节 2017-2022年煤系针状焦进口分析

第三节 2017-2022年煤系针状焦出口分析

第四节 2023-2029年煤系针状焦进、出口预测

第九章 2019-2022年主要煤系针状焦企业及竞争格局（企业可自选）

第一节 锦州石化公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年煤系针状焦产品研究

四、发展战略

第二节 山西宏特煤化工有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年煤系针状焦产品研究

四、发展战略

第三节 山东海化集团

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年煤系针状焦产品研究

四、发展战略

第四节 山东兖矿科蓝煤焦化公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年煤系针状焦产品研究

四、发展战略

第五节 中钢热能研究院

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年煤系针状焦产品研究
- 四、发展战略

## 第十章 2023-2029年煤系针状焦投资建议

### 第一节 煤系针状焦投资环境分析

### 第二节 煤系针状焦投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

### 第三节 煤系针状焦投资建议

## 第十一章 2023-2029年我国煤系针状焦未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来煤系针状焦行业发展趋势分析

- 一、未来煤系针状焦行业发展分析
- 二、未来煤系针状焦行业技术开发方向

### 第二节 煤系针状焦行业相关趋势预测

- 一、政策变化趋势预测
- 二、供求趋势预测
- 三、进、出口趋势预测

## 第十二章 2023-2029年业内对我国煤系针状焦投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇煤系针状焦

### 第二节 投资风险煤系针状焦

- 一、政策风险
- 二、宏观经济波动风险
- 三、技术风险
- 四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/360051.html>