|  |
| --- |
| [2024年版中国针状焦行业深度调研及发展趋势分析报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024年版中国针状焦行业深度调研及发展趋势分析报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1688102　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　针状焦是一种高品质的炭素材料，主要用于生产石墨电极和锂离子电池负极材料。随着电动汽车和储能系统市场的迅速增长，针状焦的需求显著增加。然而，生产工艺复杂，对原料要求高，导致产能受限，价格波动较大。  
　　未来，针状焦行业将更加注重原料多元化和工艺优化。开发新的原料来源，如石油焦和煤焦油沥青，将降低对传统原料的依赖，提高供应链的稳定性。同时，技术创新，如更高效的焦化和精炼技术，将提升针状焦的产量和品质。此外，随着电池技术的进步，对高性能针状焦的需求将持续增长，推动行业向高端化发展。  
　　《[2024年版中国针状焦行业深度调研及发展趋势分析报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html)》深入剖析了当前针状焦行业的现状，全面梳理了针状焦市场需求、市场规模、产业链结构以及价格体系。针状焦报告探讨了针状焦各细分市场的特点，展望了市场前景与发展趋势，并基于权威数据进行了科学预测。同时，针状焦报告还对品牌竞争格局、市场集中度、重点企业运营状况进行了客观分析，指出了行业面临的风险与机遇。针状焦报告旨在为针状焦行业内企业、投资公司及政府部门提供决策支持，是把握行业发展趋势、规避风险、挖掘机遇的重要参考。  
  
第一章 针状焦概述  
　　第一节 产品介绍  
　　第二节 分类及应用  
　　第三节 产业链  
  
第二章 全球针状焦行业发展现状  
　　第一节 发展概述  
　　第二节 供应情况  
　　第三节 需求情况  
　　第四节 技术现状  
　　第五节 市场竞争格局  
　　第六节 美国  
　　第七节 日本  
　　第八节 英国  
　　第九节 本章小结  
  
第三章 中国针状焦行业发展现状  
　　第一节 发展环境  
　　　　一、政策环境  
　　　　二、技术环境  
　　　　三、贸易环境  
　　第二节 供应情况  
　　第三节 需求情况  
　　第四节 市场竞争格局  
　　第五节 进出口情况  
　　第六节 重点拟在建项目  
　　第七节 价格走势  
　　第八节 本章小结  
  
第四章 中国石墨电极行业发展情况  
　　第一节 发展环境  
　　第二节 生产情况  
　　第三节 需求情况  
　　第四节 市场格局  
　　第五节 本章小结  
  
第五章 全球针状焦重点生产企业  
　　第一节 conocophillips  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　三、针状焦业务  
　　第二节 seadrift  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、针状焦业务  
　　第三节 jxholdingsinc  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　三、针状焦业务  
　　第四节 c-chem  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、针状焦业务  
　　第五节 mitsubishichemical（mc）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　三、针状焦业务  
　　第六节 新日本制铁公司  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、针状焦业务  
　　第七节 indianoilcompanylimited  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　三、针状焦业务  
　　第八节 本章小结  
  
第六章 中国针状焦重点生产企业  
　　第一节 方大碳素（fangdacarbonnewmaterialco.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、针状焦项目  
　　第二节 宏特化工（shanxihongtecoalchemicalindustryco.，ltd.）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、重点项目  
　　　　四、针状焦业务  
　　第三节 锦州石化（jinzhoupetrochemicalco.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、针状焦业务  
　　第四节 中钢热能（sinosteelanshanresearchinstituteofthermalenergyco.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　二、针状焦业务  
　　第五节 宝钢化工（baosteelchemical）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、针状焦业务  
　　第六节 海化集团（shandonghaihuagroupco.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　二、针状焦业务  
　　第七节 兖矿科蓝（jiningyankuangkelancokeco.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　二、针状焦业务  
　　第八节 宝泰隆（qitaihebaotailongcoal&coalchemicalspublicco;.，ltd）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　二、经营情况  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、针状焦项目  
　　第九节 三元碳素（sycarbon）  
　　　　一、公司介绍  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　二、针状焦业务  
　　第十节 其他企业  
　　　　一、金州集团（jinzhoucoalandcokegroup）  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　二、济宁碳素集团（jncarbon）  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　三、首山焦化（shoushancoking）  
　　　　　　（一）企业偿债能力分析  
　　　　　　（二）企业运营能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　第十一节 中智~林：本章小结  
  
图表目录  
　　图表 1 针状焦产业链  
　　图表 2 针状焦产业链投资示意图  
　　图表 3 2019-2024年我国针状焦行业产量及增长情况  
　　图表 4 2019-2024年我国针状焦行业产量及增长对比  
　　图表 5 闪蒸热缩聚法精制沥青工艺流程  
　　图表 6 溶剂萃取法精制沥青工艺流程  
　　图表 7 延迟焦化生产针状焦工艺流程图  
　　图表 8 回转窑锻烧针状焦工艺流程图  
　　图表 9 2019-2024年我国针状焦行业需求量及增长情况  
　　图表 10 2019-2024年我国针状焦行业需求量及增长对比  
　　图表 11 2024-2030年我国针状焦行业需求量预测图  
　　图表 12 针状焦项目投资注意事项图  
　　图表 13 普通功率石墨电极国家标准：  
　　图表 14 2024年全国石墨及炭素制品产量分省市统计  
　　图表 15 国外各针状焦生产企业年设计生产能力  
　　图表 16 2024-2030年针状焦行业投资方向预测  
　　图表 17 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 18 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司产权比率变化情况  
　　图表 19 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 20 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 21 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 22 近3年方大炭素新材料科技股份有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 23 近3年山西宏特煤化工有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 24 近3年山西宏特煤化工有限公司产权比率变化情况  
　　图表 25 近3年山西宏特煤化工有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 26 近3年山西宏特煤化工有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 27 近3年山西宏特煤化工有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 28 近3年山西宏特煤化工有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 29 近3年中国石油锦州石化公司资产负债率变化情况  
　　图表 30 近3年中国石油锦州石化公司产权比率变化情况  
　　图表 31 近3年中国石油锦州石化公司固定资产周转次数情况  
　　图表 32 近3年中国石油锦州石化公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 33 近3年中国石油锦州石化公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 34 近3年中国石油锦州石化公司销售毛利率变化情况  
　　图表 35 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 36 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司产权比率变化情况  
　　图表 37 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 38 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 39 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 40 近3年中钢集团鞍山热能研究院有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 41 近3年上海宝钢化工有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 42 近3年上海宝钢化工有限公司产权比率变化情况  
　　图表 43 近3年上海宝钢化工有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 44 近3年上海宝钢化工有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 45 近3年上海宝钢化工有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 46 近3年上海宝钢化工有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 47 近3年山东海化集团有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 48 近3年山东海化集团有限公司产权比率变化情况  
　　图表 49 近3年山东海化集团有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 50 近3年山东海化集团有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 51 近3年山东海化集团有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 52 近3年山东海化集团有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 53 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 54 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司产权比率变化情况  
　　图表 55 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 56 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 57 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 58 近3年兖矿科蓝煤焦化有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 59 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 60 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司产权比率变化情况  
　　图表 61 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 62 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 63 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 64 近3年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 65 近3年朔州市三元碳素有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 66 近3年朔州市三元碳素有限公司产权比率变化情况  
　　图表 67 近3年朔州市三元碳素有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 68 近3年朔州市三元碳素有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 69 近3年朔州市三元碳素有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 70 近3年朔州市三元碳素有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 71 近3年金州集团资产负债率变化情况  
　　图表 72 近3年金州集团产权比率变化情况  
　　图表 73 近3年金州集团固定资产周转次数情况  
　　图表 74 近3年金州集团流动资产周转次数变化情况  
　　图表 75 近3年金州集团总资产周转次数变化情况  
　　图表 76 近3年金州集团销售毛利率变化情况  
　　图表 77 近3年济宁碳素集团有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 78 近3年济宁碳素集团有限公司产权比率变化情况  
　　图表 79 近3年济宁碳素集团有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 80 近3年济宁碳素集团有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 81 近3年济宁碳素集团有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 82 近3年济宁碳素集团有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 83 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司资产负债率变化情况  
　　图表 84 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司产权比率变化情况  
　　图表 85 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司固定资产周转次数情况  
　　图表 86 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司流动资产周转次数变化情况  
　　图表 87 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司总资产周转次数变化情况  
　　图表 88 近3年中平能化集团（许昌）首山焦化有限公司销售毛利率变化情况  
　　图表 89 针状焦行业生产开发策略  
略……

了解《[2024年版中国针状焦行业深度调研及发展趋势分析报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html)》，报告编号：1688102，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/02/ZhenZhuangJiaoShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！