

中国石油焦市场竞争现状与发展动态分析报告2021-2026年

产品名称	中国石油焦市场竞争现状与发展动态分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国石油焦市场竞争现状与发展动态分析报告2021-2026年【报告编号】：329898【出版时间】：2021年3月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递
【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/329898.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第1章：石油焦行业界定及中国市场发展环境剖析1.1 石油焦行业界定及统计说明1.1.1 石油焦的界定（1）石油焦定义（2）石油焦特性（3）石油焦质量标准1.1.2 石油焦产品分类（1）根据原材料的不同进行划分（2）根据结构和外观的不同进行划分（3）根据加工方法的不同进行划分（4）根据硫份的不同进行划分1.1.3 本行业所归属国民经济行业分类1.1.4 本报告行业研究范围的界定说明1.1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.2 中国石油焦行业政策环境1.2.1 行业监管体系及机构介绍1.2.2 行业标准体系建设现状（1）标准体系建设（2）现行标准汇总（3）即将实施标准（4）重点标准解读1.2.3 行业监管政策汇总及解读1.2.4 行业发展规划汇总及解读1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析1.3 中国石油焦行业经济环境1.3.1 宏观经济发展现状（1）国内生产总值（2）工业增加值（3）社会消费品零售总额（4）全社会固定资产投资1.3.2 宏观经济发展展望1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析1.4 中国石油焦行业社会环境1.5 中国石油焦行业技术环境1.5.1 石油焦生产工艺及流程1.5.2 石油焦行业研发创新现状分析1.5.3 石油焦行业相关专利的申请及公开情况（1）专利申请（2）专利公开（3）热门申请人（4）热门技术1.5.4 石油焦行业产品及技术创新发展趋势1.5.5 技术环境对行业发展的影响分析第2章：全球石油焦行业发展现状及趋势前景预判2.1 全球石油焦行业发展历程及发展环境分析2.1.1 全球石油焦行业发展历程2.1.2 全球石油焦行业发展环境（1）技术环境：产品与技术创新（2）社会环境（3）经济环境（4）社会环境2.1.3 全球石油焦上游原材料供需状况2.2 全球石油焦行业供需状况及市场规模测算2.2.1 全球石油焦行业供给状况2.2.2 全球石油焦产业迁移状况2.2.3 石油焦行业全球贸易状况2.2.4

全球石油焦下游应用市场2.2.5 全球石油焦行业市场规模2.3

全球石油焦行业区域发展格局及重点区域市场研究2.3.1

全球石油焦行业区域发展格局（1）供给端（2）需求端2.3.2

重点区域石油焦行业发展分析（1）亚洲（中国除外）石油焦行业（2）欧洲石油焦行业2.4

全球石油焦行业市场竞争格局及代表性企业案例2.4.1 全球石油焦企业兼并重组状况2.4.2

全球石油焦行业市场竞争状况2.4.3 全球石油焦行业代表性企业布局案例（1）埃克森美孚公司（2）荷兰皇家壳牌公司（3）沙特阿美公司（4）英国石油公司（5）埃萨尔石油公司2.5

全球石油焦行业发展趋势及市场前景预测2.5.1 全球石油焦行业发展趋势预判2.5.2

全球石油焦行业市场前景预测第3章：中国石油焦行业发展现状与市场痛点分析3.1

中国石油焦行业发展历程及市场特征分析3.1.1 中国石油焦行业发展历程3.1.2 中国石油焦行业市场特征3.2

中国石油焦行业进出口状况分析3.2.1 中国石油焦行业进出口概况3.2.2 中国石油焦行业进口状况（1）行业进口规模（2）行业进口价格水平（3）行业进口产品结构（4）行业主要进口来源地（5）行业进口趋势及前景3.2.3 中国石油焦行业出口状况（1）行业出口规模（2）行业出口价格水平（3）行业出口产品结构（4）行业主要出口来源地（5）行业出口趋势及前景3.3 中国石油焦行业市场供需状况3.3.1

中国石油焦行业企业类型及数量规模3.3.2

中国石油焦行业供给状况——产能（1）现有产能（2）新增产能（3）规划产能3.3.3

中国石油焦行业供给状况——产量3.3.4 中国石油焦行业供给状况——开工率3.3.5

中国石油焦行业供给状况——停产及计划投产情况统计3.3.6

中国石油焦行业需求状况——表观消费量3.3.7 中国石油焦行业需求状况——石油焦行业对外依存度3.4

中国石油焦行业市场供需平衡状况及价格走势3.4.1 中国石油焦行业市场供需平衡状况3.4.2

中国石油焦行业价格水平变化趋势3.5 中国石油焦行业市场规模测算3.6

中国石油焦行业市场痛点分析第4章：中国石油焦行业竞争状态及市场格局分析4.1

中国石油焦行业市场进入与退出壁垒4.2 中国石油焦行业投融资、兼并与重组状况4.2.1 中国石油焦行业投融资发展状况（1）行业资金来源（2）投融资主体（3）投融资方式（4）投融资事件汇总（5）投融资信息汇总（6）投融资趋势预测4.2.2 中国石油焦行业兼并与重组状况（1）兼并与重组事件汇总（2）兼并与重组动因分析（3）兼并与重组案例分析（4）兼并与重组趋势预判4.3

中国石油焦行业市场格局及集中度分析4.3.1 中国石油焦行业市场竞争格局4.3.2

中国石油焦行业市场集中度分析4.4 中国石油焦行业波特五力模型分析4.4.1 现有竞争者之间的竞争4.4.2 关键要素的供应商议价能力分析4.4.3 消费者议价能力分析4.4.4 行业潜在进入者分析4.4.5 替代品风险分析4.4.6 竞争情况总结4.5 中国石油焦行业区域发展格局及重点区域市场解析4.5.1

中国石油焦行业区域发展格局4.5.2 辽宁省（1）区域行业发展环境（2）区域行业供需现状（3）区域行业市场竞争（4）区域行业发展趋势4.5.3 山东省（1）区域行业发展环境（2）区域行业供需现状（3）区域行业市场竞争（4）区域行业发展趋势4.5.4 山西省（1）区域行业发展环境（2）区域行业供需现状（3）区域行业市场竞争（4）区域行业发展趋势4.5.5 河南省（1）区域行业发展环境（2）区域行业供需现状（3）区域行业市场竞争（4）区域行业发展趋势4.5.6 黑龙江省（1）区域行业发展环境（2）区域行业供需现状（3）区域行业市场竞争（4）区域行业发展趋势4.6

中国石油焦行业中游细分产品及下游应用市场结构解析4.6.1 石油焦行业中游细分产品结构4.6.2

石油焦行业下游应用市场结构4.7

中国石油焦行业国际竞争力分析第5章：中国石油焦产业链梳理及全景深度解析5.1

石油焦产业链梳理及成本结构分析5.1.1

石油焦产业链结构及生态（1）石油焦产业链结构（2）石油焦产业链生态图谱5.1.2

石油焦行业成本结构分析5.2 石油焦行业主要原材料供应市场分析5.2.1 石油焦行业主要原材料类型5.2.2 原油供应市场分析（1）原油供需状况（2）原油价格水平（3）原油供给竞争状况（4）原油供应状况对石油焦行业的影响总结5.3 石油焦行业主要生产加工设备供应市场分析5.3.1

石油焦行业主要生产加工设备类型5.3.2 延迟焦化装置的供给水平5.3.3 延迟焦化装置的价格水平5.3.4 延迟焦化装置的竞争状况5.3.5 上游主要生产加工设备供应状况对石油焦行业的影响5.4

石油焦行业中游细分产品市场分析5.4.1 针状焦市场分析（1）细分产品的界定及分类（2）细分产品的供需现状（3）细分产品的市场竞争（4）细分产品的发展趋势（5）细分产品的市场前景5.4.2 海绵焦市场分析（1）细分产品的界定及分类（2）细分产品的供需现状（3）细分产品的市场竞争（4）细分产品的发展趋势（5）细分产品的市场前景5.4.3 弹丸焦市场分析5.4.4 粉焦市场分析5.5

石油焦行业下游应用市场分析5.5.1 石油焦 预焙阳极（铝用炭素） 电解铝（1）石油焦在预焙阳极中的

应用(2) 预焙阳极供给水平分析(3) 预焙阳极对石油焦的需求规模(4) 电解铝产量决定预焙阳极需求量(5) 石油焦在电解铝领域的应用市场前景(6) 石油焦在电解铝领域的应用发展趋势

5.5.2 针状焦 石墨电极 电炉钢

(1) 针状焦在石墨电极中的应用特性(2) 石墨电极的供给水平(3) 石墨电极对针状焦的需求规模(4) 石墨电极下游电炉钢需求带动石墨电极产量增加(5) 针状焦在石墨电极领域的市场前景(6) 针状焦在石墨电极领域的应用趋势

5.5.3 针状焦 锂电池负极材料 新能源汽车

(1) 针状焦在锂电池负极材料中的应用特性(2) 锂电池负极材料的供给水平(3) 锂电池负极材料对针状焦的需求规模(4) 下游新能源汽车需求带动锂电池负极材料产量增加(5) 针状焦在锂电池负极材料领域的市场前景(6) 针状焦在锂电池负极材料领域的应用趋势

第6章：中国石油焦产业链代表性企业案例研究

6.1 中国石油焦产业链代表性企业发展布局对比

6.2 中国石油焦产业链代表性企业业务布局案例（仅选取部分具有代表性企业案例进行分析；排名不分先后；以企业实际可研究的内容为准）

6.2.1 中国石油化工股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.2 大庆华科股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.3 内蒙古远兴能源股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.4 北方华锦化学工业股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.5 河南易成新能源股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.6 山东中阳碳素股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.7 潍坊联兴新材料科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.8 天津泰利信碳素制品股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.9 山东联兴石油焦市场有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

6.2.10 恒邦石油化工有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息1) 发展历程2) 基本信息3) 股权结构(2) 企业经营状况(3) 企业产品结构(4) 企业销售网络(5) 企业石油焦业务布局1) 企业石油焦产品类型2) 企业石油焦生产线及产能布局3) 企业石油焦市场定位及客户类型4) 企业资质能力、研发投入及专利技术5) 企业石油焦相关并购及投融资动态6) 企业石油焦zui新布局动态(6) 企业发展石油焦业务的优劣势分析

第7章

：中国石油焦行业市场前瞻及投资策略建议7.1 中国石油焦行业发展潜力评估7.1.1 行业发展现状总结7.1.2 行业影响因素总结7.1.3 行业发展潜力评估7.2 中国石油焦行业发展前景预测7.3 中国石油焦行业发展趋势预判7.4 中国石油焦行业投资风险预警与防范策略7.4.1 中国石油焦行业投资风险预警7.4.2 中国石油焦投资风险防范策略7.5 中国石油焦行业投资价值评估7.6 中国石油焦行业投资机会分析7.7 中国石油焦行业投资策略与建议7.8

中国石油焦行业可持续发展建议图表目录图表1：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》中石油焦行业所归属类别图表2：本报告石油焦行业研究范围界定图表3：本报告主要数据来源及统计标准说明图表4：石油焦行业监管体系及机构介绍图表5：截至2020年石油焦行业标准汇总图表6：截至2020年石油焦行业发展政策汇总图表7：截至2020年石油焦行业发展规划汇总图表8：石油焦产品应用领域图表9：全球石油焦发展历程图表10：全球企业竞争格局（单位：%）图表11：全球石油焦行业发展趋势预判图表12：2021-2026年石油焦行业市场前景预测图表13：石油焦行业生产企业图表14：石油焦行业产能/产量图表15：中国石油焦行业市场发展痛点分析图表16：中国石油焦行业市场进入与退出壁垒分析图表17：石油焦行业现有企业的竞争分析表图表18：石油焦行业对上游议价能力分析表图表19：石油焦行业对下游议价能力分析表图表20：石油焦行业潜在进入者威胁分析表图表21：中国石油焦行业五力竞争综合分析图表22：中国石油焦行业主要区域分布图图表23：中国石油焦行业中游细分产品结构解析图表24：中国石油焦行业下游应用市场结构解析图表25：石油焦产业链结构图表26：石油焦产业链生态图谱图表27：上游原油供应状况对石油焦行业的影响图表28：上游主要生产加工设备供应状况对石油焦行业的影响图表29：中国石油焦行业产业链代表性企业发展布局对比图表30：中国石油化工股份有限公司发展历程图表31：中国石油化工股份有限公司基本信息表图表32：中国石油化工股份有限公司股权穿透图图表33：中国石油化工股份有限公司经营状况图表34：中国石油化工股份有限公司产品结构图表35：中国石油化工股份有限公司销售网络图表36：中国石油化工股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表37：大庆华科股份有限公司发展历程图表38：大庆华科股份有限公司基本信息表图表39：大庆华科股份有限公司股权穿透图图表40：大庆华科股份有限公司经营状况图表41：大庆华科股份有限公司产品结构图表42：大庆华科股份有限公司销售网络图表43：大庆华科股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表44：内蒙古远兴能源股份有限公司发展历程图表45：内蒙古远兴能源股份有限公司基本信息表图表46：内蒙古远兴能源股份有限公司股权穿透图图表47：内蒙古远兴能源股份有限公司经营状况图表48：内蒙古远兴能源股份有限公司产品结构图表49：内蒙古远兴能源股份有限公司销售网络图表50：内蒙古远兴能源股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表51：北方华锦化学工业股份有限公司发展历程图表52：北方华锦化学工业股份有限公司基本信息表图表53：北方华锦化学工业股份有限公司股权穿透图图表54：北方华锦化学工业股份有限公司经营状况图表55：北方华锦化学工业股份有限公司产品结构图表56：北方华锦化学工业股份有限公司销售网络图表57：北方华锦化学工业股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表58：河南易成新能源股份有限公司发展历程图表59：河南易成新能源股份有限公司基本信息表图表60：河南易成新能源股份有限公司股权穿透图图表61：河南易成新能源股份有限公司经营状况图表62：河南易成新能源股份有限公司产品结构图表63：河南易成新能源股份有限公司销售网络图表64：河南易成新能源股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表65：山东中阳碳素股份有限公司发展历程图表66：山东中阳碳素股份有限公司基本信息表图表67：山东中阳碳素股份有限公司股权穿透图图表68：山东中阳碳素股份有限公司经营状况图表69：山东中阳碳素股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表70：潍坊联兴新材料科技股份有限公司发展历程图表71：潍坊联兴新材料科技股份有限公司基本信息表图表72：潍坊联兴新材料科技股份有限公司股权穿透图图表73：潍坊联兴新材料科技股份有限公司经营状况图表74：潍坊联兴新材料科技股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表75：天津泰利信碳素制品股份有限公司发展历程图表76：天津泰利信碳素制品股份有限公司基本信息表图表77：天津泰利信碳素制品股份有限公司股权穿透图图表78：天津泰利信碳素制品股份有限公司经营状况图表79：天津泰利信碳素制品股份有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表80：山东联兴石油焦市场有限公司发展历程图表81：山东联兴石油焦市场有限公司基本信息表图表82：山东联兴石油焦市场有限公司股权穿透图图表83：山东联兴石油焦市场有限公司经营状况图表84：山东联兴石油焦市场有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表85：恒邦石油化工有限公司发展历程图表86：恒邦石油化工有限公司基本信息表图表87：恒邦石油化工有限公司股权穿透图图表88：恒邦石油化工有限公司经营状况图表89：恒邦石油化工有限公司发展石油焦业务的优劣势分析图表90：石油焦产品生命周期图表91：中国石油焦行业发展潜力评估图表92：2021-2026年中国石油焦行业市场前景预测图表93：2021-2026年中国石油焦行业市场容量/市场增长空间预测图表94：中国石油焦行业发展趋势预测图表95：中国石油焦行业投资风险预警图表96：中国石油焦行业投资风险防范策略图表97：中国石油焦行业市场投资价值评估图表98：中国石油焦

行业投资机会分析图表99：中国石油焦行业投资策略与建议图表100：中国石油焦行业可持续发展建议