

# 2019-2025年中国焦化行业 分析与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2019-2025年中国焦化行业分析与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/dianli/M93271C8LW.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

焦化一般指有机物质碳化变焦的过程。在煤的干馏中指高温干馏。在石油加工中，焦化是渣油焦炭化的简称，是指重质油（如重油，减压渣油，裂化渣油甚至土沥青等）在500 左右的高温条件下进行深度的裂解和缩合反应，产生气体、汽油、柴油、蜡油和石油焦的过程。焦化主要包括延迟焦化、釜式焦化、平炉焦化、流化焦化和灵活焦化等五种工艺过程。

尽管取暖季来临，焦化厂限产力度不如钢厂，但在成本利润支撑下，除非焦煤补跌，否则焦炭下跌空间已经相对有限。

近期，正好遇到山西小焦化厂提价 PK 北方钢厂压价。利润角度，当前各地焦化厂均开始出现小幅亏损，库存少的焦化厂渐有挺价心态。

但从需求角度看，河北、山东等钢厂限产 50%后，焦炭需求萎缩确定高。需求进入实质性收缩，我们认为焦炭可能会带着亏损继续下跌。对于焦煤来说，则承受钢厂限产和焦化亏损的双重压力。短期煤矿挺价心态依然有，且煤矿库存累积幅度尚可靠。但从交流反馈来看，近期煤矿接单量开始萎缩，而矿山又无限产支撑，焦煤后期仍有补跌压力。焦炭利润测算数据来源：公开资料整理2017年10月全国炼焦业工业生产者出厂价格指数 指标 炼焦业工业生产者出厂价格指数(上年同月=100)

2017年10月	142.1	2017年9月	153.2	2017年8月	153.7
2017年7月	152.2	2017年6月	149.6	2017年5月	160.7
2017年4月	173	2017年3月	170.6	2017年2月	173.4
2017年1月	170.3	2016年12月	164.8	2016年11月	151.9
2016年10月	130.2	数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理			

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国焦化行业分析与投资前景评估报告》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研究分析。它是业内企业、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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：第一部分 焦化行业信贷环境分析第一章 焦化行业基本特征分析1.1 行业界定及主要产品1.1.1 行业定义1.1.2 行业主要产品1.2 我国焦化行业特征1.2.1 中国焦化行业概况1.2.2 2016年我国焦化业发展回顾1.2.3 2017年中国焦化行业运行状况 第二章 焦化行业发展环境分析2.1 中国经济总体发展概况2.1.1 2016年中国主要经济指标统计2.1.2 2017年中国主要经济指标

状况2.1.3 2017年中国主要经济指标分析2.2 中国宏观经济政策解读2.2.1 财政政策2.2.2 货币政策

第三章 焦化行业上下游产业情况分析3.1 焦化上游产业总体情况3.1.1 煤炭3.1.2 石油3.2 焦化行业主要产品市场总体情况3.2.1 焦炭数据显示：2016年12月中国焦炭产量为3805.7万吨，同比增长8%。2016年1-12月止累计中国焦炭产量44911.5万吨，同比增长0.6%。2016年1-12月全国焦炭产量数据表如下表所示：2016年1-12月全国焦炭产量统计表

月份	焦炭产量_当期值(万吨)	焦炭产量_累计值(万吨)	焦炭产量_同比增长(%)	焦炭产量_累计增长(%)
2016年12月	3805.7	44911.5	8	0.6
2016年11月	3876.6	41053.3	5.7	-0.2
2016年10月	3992.8	37176.3	7.3	-0.8
2016年9月	3928.6	33173.9	7.3	-1.6
2016年8月	3912.7	29237.7	5	-2.7
2016年7月	3731.1	25322.2	-0.8	-3.8
2016年6月	3853.9	21576.6	0.5	-4.4
2016年5月	3781.3	17660.3	0.6	-5.7
2016年4月	3624.8	13887.4	-3.4	-7.6
2016年3月	3605.3	10267.8	-5.3	-8.9
2016年2月	6649.9	-	-10.4	-

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理数据显示：2017年11月中国焦炭产量为3,446.60万吨，同比下降10.9%；2017年1-11月止累计中国焦炭产量为39,842.60万吨，同比下降2.7%。2017年11月全国焦炭数据表如下表所示：2017年1-11月全国焦炭产量分省市统计表

地区/Measures	本月产量	本月止累计	本月同比增长(%)	本月止累计同比增长(%)
全国	3,446.60	39,842.60	-10.9	-2.7
北京	-	-	-	-
天津	8.8	147.6	-52.5	-21.6
河北	351.1	4,396.00	-10.9	-8
山西	645.1	7,701.40	-13.3	2.4
内蒙古	272.5	2,835.60	7.4	13.4
辽宁	179.4	2,027.40	-0.6	1.6
吉林	25.4	286.8	3.1	-0.6
黑龙江	82.2	706.9	38.6	17.4
上海	43.5	509.5	-3.1	2.7
江苏	167.8	1,906.00	-29.1	-16.5
浙江	18.8	208.8	-10.3	0.8
安徽	89.8	968.6	10.8	10.1
福建	14.6	142.7	27	23
江西	49.4	536.6	-18.1	-21.7
山东	228.3	3,655.30	-40.7	-9.7
河南	175.1	2,213.30	-26.4	-17.6
湖北	73.4	809.4	-	-1
湖南	53.1	581.5	-12.1	-4.4
广东	48.1	540.3	-0.3	24.7
广西	55.1	643.1	-6.4	4.1
海南	-	-	-	-
重庆	20.7	152.6	70.7	23.8
四川	98.9	1,061.30	-12.7	-8.2
贵州	37.9	490	-27	-16.2
云南	80.2	878.3	-3.5	-9.9
西藏	-	-	-	-
陕西	369.6	3,711.60	1.7	3
甘肃	36.9	430	-6.7	-8.8
青海	12.9	140.1	-19.5	8
宁夏	62.1	695.5	-5.3	-1.8
新疆	145.8	1,466.30	14.5	0.9

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理2017年1-11月全国焦炭产量集中度分析资料来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

3.2.2 煤焦油3.2.3 粗苯3.3 下游产业总体情况3.3.1 钢铁行业3.3.2 化工行业3.3.3 医药行业3.3.4 耐火材料行业 第四章 焦化行业预测分析4.1 焦化行业发展趋势4.1.1 未来焦化行业结构调整的方向和目标4.1.2 中国焦炭市场形势预测4.2 2019-2025年焦化行业关键指标定量预测4.2.1 市场需求预测4.2.2 供给能力预测4.2.3 盈利能力预测 第二部分 焦化行业经济运营状况与财务风险分析第五章 焦化行业总体经济状况5.1 行业总体状况5.1.1 2015年炼焦业总体数据分析5.1.2 2016年炼焦业总体数据分析5.1.3 2017年炼焦业总体数据分析5.2 不同所有制企业构成状

况5.2.1 2016年行业不同所有制企业构成情况5.2.2 2017年行业不同所有制企业构成情况5.3 不同规模企业构成状况5.3.1 2016年行业不同规模企业构成情况5.3.2 2017年行业不同规模企业构成情况 第六章 焦化行业财务状况综合评价6.1 我国焦化行业偿债能力分析6.1.1 焦化行业总体偿债能力分析6.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析6.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析6.2 我国焦化行业盈利能力分析6.2.1 焦化行业总体盈利能力分析6.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析6.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析6.3 我国焦化行业营运能力分析6.3.1 焦化行业总体营运能力能力分析6.3.2 行业内不同所有制企业营运能力比较分析6.3.3 行业内不同规模企业营运能力比较分析6.4 我国焦化行业成长能力分析6.4.1 焦化行业总体成长能力分析6.4.2 行业内不同所有制企业成长能力比较分析6.4.3 行业内不同规模企业成长能力比较分析6.5 关于焦化行业财务状况的结论6.5.1 焦化行业总体财务状况6.5.2 不同所有制企业财务状况6.5.3 不同规模企业财务状况 第七章 焦化行业重点企业财务状况7.1 山西焦化7.1.1 公司概况7.1.2 公司偿债能力分析7.1.3 公司盈利能力分析7.1.4 公司营运能力分析7.1.5 公司成长能力分析7.2 安泰集团7.2.1 公司概况7.2.2 公司偿债能力分析7.2.3 公司盈利能力分析7.2.4 公司营运能力分析7.2.5 公司成长能力分析7.3 煤气化7.3.1 公司概况7.3.2 公司偿债能力分析7.3.3 公司盈利能力分析7.3.4 公司营运能力分析7.3.5 公司成长能力分析7.4 四川圣达7.4.1 公司概况7.4.2 公司偿债能力分析7.4.3 公司盈利能力分析7.4.4 公司营运能力分析7.4.5 公司成长能力分析7.5 开滦股份7.5.1 公司概况7.5.2 公司偿债能力分析7.5.3 公司盈利能力分析7.5.4 公司营运能力分析7.5.5 公司成长能力分析 第三部分 焦化行业信贷建议及风险提示第八章 焦化行业银行信贷建议8.1 焦化行业信用风险五因子评级模型8.1.1 行业定位8.1.2 宏观环境8.1.3 财务状况8.1.4 需求空间8.1.5 供给约束8.1.6 关于焦化行业信用风险评级的结论8.2 针对焦化行业总体及不同规模的信贷建议8.2.1 焦化行业总体信贷建议8.2.2 大型企业信贷建议8.2.3 中小企业信贷建议8.3 针对焦化行业不同所有制企业的信贷建议8.3.1 国有企业信贷建议8.3.2 民营企业信贷建议8.3.3 股份制企业信贷建议8.4 焦化行业信贷风险提示8.4.1 焦化行业面临的经济风险8.4.2 焦化行业面临的政策风险8.4.3 焦化行业面临的技术风险 图表目录图表 2019-2025年焦化行业产品销售收入预测图表 2019-2025年焦化行业总产值预测图表 2019-2025年焦化行业累计利润总额预测图表 2015年炼焦业总体数据图表 2016年炼焦业总体数据图表 2017年炼焦业总体数据图表 2016年炼焦业不同所有制企业构成情况图表 2016年炼焦业不同所有制企业累计资产总计对比图表 2016年炼焦业不同所有制企业累计产品销售收入对比图表 2016年炼焦业不同所有制企业累计工业总产值对比图表 2016年炼焦业不同所有制企业累计利润总额对比图表 2017年炼焦业不同所有制企业构成情况图表 2017年炼焦业不同所有制企业累计资产总计对比图表 2017年炼焦业不同所有制企业累计产品销售收入对比图表 2017年炼焦业不同所有制企业累计利润总额对比更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/M93271C8LW.html>