

2020-2026年中国焦化行业 市场运营态势与发展建议咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国焦化行业市场运营态势与发展建议咨询报告》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/201909/142307.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

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

中企顾问网发布的《2020-2026年中国焦化行业市场运营态势与发展建议咨询报告》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！

中企顾问网中企顾问网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：第一章 焦化的相关概述第一节 焦化的相关简介一、焦化的定义二、炼焦化学工业介绍三、焦化厂的生产流程第二节 焦炭的介绍一、焦炭简介二、焦炭的用途三、焦炭的物理性质四、焦炭的质量说明第三节 煤焦油概述一、煤焦油简介二、煤焦油的理化特性三、煤焦油的制备及用途 第二章 2017年中国焦化产业运行环境分析第一节 国内宏观经济环境分析一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资历史变动轨迹分析三、中国宏观经济发展预测分析第二节 2017年中国焦化产业政策环境分析一、焦化行业准入条件二、山西省焦化产业管理条例三、山西省焦炭生产排污费征收使用管理办法四、山西省焦炭生产排污费核定征收监督办法第三节 2017年中国焦化产业社会环境分析一、2017年中国焦化产业人口环境分析二、2017年中国焦化产业教育环境分析三、2017年中国焦化产业文化环境分析四、2017年中国焦

化产业生态环境分析 第三章 2017年中国焦化行业发展现状第一节 2017年中国和日本焦化行业比较分析一、中日焦化行业发展概况对比二、中日焦化产业结构比较解析三、中日焦化行业生产规模比较四、中日焦炭贸易比较分析五、日本焦化行业的成功启示第二节 2014-2017年中国焦化行业运行分析一、2014年中国焦化行业运行回顾二、2015年我国焦化行业运行概况三、2016年中国焦化行业发展综述四、2017年我国焦化行业运行分析第三节 2014-2017年中国焦化产品市场价格走势分析一、2014年中国焦化产品价格变化情况分析二、2015年国内焦化产品价格及指数变化情况解析三、2016年中国焦化产品价格变化分析四、2017年我国焦化产品价格变化概述第四节 中国独立型焦化企业发展分析一、独立型焦化厂与钢铁公司自备焦化厂的区别二、独立型焦化厂优势分析三、独立焦化企业发展面临的挑战四、独立型焦化企业的发展战略五、中国独立型焦化企业发展的建议第五节 中国焦化行业发展中存在的问题一、国内焦化行业发展的困境二、中国焦化行业发展面临两大挑战三、中国焦化行业产能过剩未得到有效遏制四、国内焦化行业发展形势严峻第六节 中国焦化行业的发展对策一、促进焦化行业可持续发展的七大举措二、我国焦化行业的发展战略三、国内焦化行业发展整合策略四、我国焦化行业应对严峻形势的对策 第四章 2017年中国焦化行业投资现状分析第一节 2017年我国焦化行业总体发展情况分析一、2017年我国焦化企业数量变化分析二、2017年我国焦化行业从业人员数量变化分析三、2017年我国焦化行业资产规模变化分析四、2017年我国焦化行业收入利润变化分析第二节 2017年中国焦化行业供给分析及预测一、2017年中国焦化行业供给总量及速率分析二、2017年中国焦化行业供给结构变化分析三、2020-2026年中国焦化行业供给预测第三节 2017年中国焦化行业需求分析及预测一、2017年中国焦化行业需求总量及速率分析二、2017年中国焦化行业需求结构变化分析三、2020-2026年中国焦化行业需求预测第四节 2017年中国焦化行业供需平衡及价格分析一、2017年中国焦化行业供需平衡分析及预测二、2017年中国焦化行业价格变化分析及预测三、2017年焦化行业发展预期及建议第五节 2017年中国焦化行业经营效益分析一、2017年中国焦化行业盈利能力分析二、2017年中国焦化行业营运能力分析三、2017年中国焦化行业偿债能力分析四、2017年中国焦化行业发展能力分析五、2017年中国焦化行业效益预测 第五章 2017年中国炼焦行业相关经济数据分析第一节 2015-2017年中国炼焦业总体数据分析一、2015年我国炼焦业全部企业数据分析二、2016年我国炼焦业全部企业数据分析三、2017年我国炼焦业全部企业数据分析第二节 2015-2017年我国炼焦业不同所有制企业数据分析一、2016年我国炼焦业不同所有制企业数据分析二、2017年我国炼焦业不同所有制企业数据分析第三节 2015-2017年我国炼焦业不同规模企业数据分析一、2016年我国炼焦业不同规模企业数据分析二、2017年我国炼焦业不同规模企业数据分析 第六章 2017年中国焦炭行业发展现状第一节 2017年中国焦炭行业发展概述一、世界焦炭产能状况二、全球焦炭消费需求浅析三、中国焦炭行业发展概况四、我国焦炭行业盈利能力解析第

二节 2015-2017年中国焦炭市场发展分析一、2014年我国焦炭市场运行状况二、2015年焦炭市场运行情况及特点三、2016年国内焦炭市场价格分析四、2017年中国焦炭市场现状

第三节 2015-2017年全国及重点省市焦炭产量统计一、2015年全国及主要省份焦炭产量分析二、2016年全国及主要省份焦炭产量分析三、2017年全国及主要省份焦炭产量分析数据显示：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，中企顾问网整理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，中企顾问网整理

第四节 2017年中国焦炭出口分析一、2016年我国焦炭出口综述二、2017年我国焦炭出口情况三、我国提升焦炭出口关税的调控作用四、中国焦炭出口权日趋集中五、中国焦炭出口三级管理办法

解析第五节 中国焦炭行业发展面临的问题一、焦炭产业发展面临新的挑战二、我国焦炭行业存在的主要问题三、我国焦炭行业发展中面临的风险因素四、焦炭企业盈利模式不合理

第六节 2017年中国焦炭行业发展的对策一、国内焦炭行业发展的建议二、中国焦炭工业发展的对策三、中国焦炭企业的发展策略四、完善焦炭价格形成机制的政策措施

第七章 2017年中国煤焦油行业发展现状第一节 2017年我国煤焦油行业发展概况一、我国煤焦油开发利用概述二、我国煤焦油加工行业概况三、我国煤焦油深加工发展探析四、我国取消煤焦油等出口退税政策

第二节 2015-2017年中国煤焦油市场分析一、煤焦油市场供应状况二、煤焦油市场需求状况三、煤焦油市场价格分析

第三节 我国煤焦油业投资动态一、印度最大煤焦油企业1亿元进军山西二、港企斥5亿在新疆建深加工基地三、开滦股份投资25亿元上马煤焦油项目四、武钢投资煤焦油深加工项目

第四节 中国煤焦油行业存在的问题一、我国煤焦油行业的发展瓶颈二、煤焦油加工工业存在的问题三、煤焦油加工企业存在的问题四、我国煤焦油市场存在三大问题

五节 我国煤焦油行业的发展对策一、国内煤焦油工业的发展策略二、中国发展煤焦油加工的对策三、我国煤焦油化学品发展的措施四、发展我国煤焦油加工产业的相关建议 第八章 2017年中国粗苯行业发展现状第一节 粗苯相关概述一、粗苯的定义及性状二、粗苯的成分及应用三、粗苯的加工工艺情况第二节 2017年中国粗苯市场分析一、中国粗苯市场发展的回顾二、中国粗苯发展的两大特点三、2017年中国粗苯市场分析四、粗苯出口受关税政策再调整影响五、中国粗苯进出口状况第三节 2015-2017年粗苯市场价格走势分析一、2015年粗苯市场价格高涨及其原因二、2016年中国粗苯市场价格走势三、2017年中国粗苯市场价格走势四、影响粗苯价格变化的三大因素第四节 2017年中国粗苯精制的发展一、粗苯精制发展概述二、我国粗苯加氢精制技术完全实现国产化三、粗苯加氢精制发展过热四、我国粗苯精制技术仍须加强研发五、粗苯加氢精制过度发展对未来市场的影响第五节 2017年中国粗苯生产存在的问题一、粗苯回收普及率较低二、技术落后或资金投入不足三、地方及焦炭企业不重视环境治理 第九章 山西省焦化行业的发展第一节 山西省焦化行业概况一、山西焦化行业发展成绩突出二、山西焦化企业构建产业联盟三、山西焦化行业淘汰千亿落后产能四、山西焦化行业及时调整策略应对经济低潮五、山西大力推进焦化行业整合第二节 山西焦化产业的环保节能发展一、山西省焦化行业发展造成的环境污染简析二、山西焦化业节能减排工作发展概况三、山西焦化业强力推进市场节能减排发展循环经济四、山西焦化行业进入强制环保时代第三节 山西省焦化行业发展面临的挑战及对策一、制约山西焦化行业发展的三个因素二、推进山西焦化产业持续发展的政策建议三、山西焦化协会提高行业竞争力要解决的问题及对策四、山西焦化行业实施战略防御的策略五、促进山西焦化产业升级的方法第四节 山西焦化产业的发展趋势分析一、山西省焦化工业发展规划二、山西焦化业将形成“10+2”的产业新格局 第十章 中国其它地区焦化行业发展第一节 河北省焦化行业发展现状一、河北省焦化行业发展概况二、河北省焦化行业运行状况三、河北省焦化行业运行状况四、河北省焦化行业有所恢复五、河北省焦化行业存在的主要问题六、河北省焦化行业的发展建议第二节 山东省焦化行业发展现状一、山东省焦化行业发展概述二、山东省焦化行业节能减排发展情况三、山东焦化行业发展状况四、山东焦化行业结构调整的重点第三节 黑龙江省焦化行业发展现状一、黑龙江省焦化行业发展概况二、黑龙江整合焦化企业推进新型煤化工产业发展三、黑龙江省焦化行业发展中存在的问题四、黑龙江省焦化行业发展的措施五、黑龙江炼焦行业结构调整规划六、黑龙江省焦化行业发展方向第四节 陕西省焦化行业发展现状一、陕西焦化行业节能减排形势严峻二、陕西焦化行业主要工作重点和措施三、陕西省焦化行业的发展目标第五节 中国其他省市焦化行业发展现状一、河南省焦化行业发展概况二、天津市焦化行业发展目标三、贵州六盘水市焦化产业发展规划 第十一章 中国焦化行业绿色节能发展分析第一节 中国焦化行业绿色节能发展概述一、中国经济发展的环境压力二、中国大力推进节能减排发展

三、中国焦化行业节能减排发展的背景四、焦化行业节能降耗发展简述五、我国炼焦行业淘汰落后产能成效显著

第二节 中国焦化废水处理发展分析

一、焦化废水概述二、中国焦化废水处理的发展状况及方法三、焦化废水预处理中的厌氧酸化技术已获得使用四、中国焦化废水处理发展的建议

第三节 中国延迟焦化装置节能措施探析

一、焦化装置能耗高的原因分析二、焦化装置生产过程中的节能措施三、焦化装置生产过程中的节能成效

第四节 中国焦化行业节能发展的对策及方向

一、我国焦化行业结构调整具体措施二、中国焦化行业节能发展的建议

三、中国焦化业将朝环保治理方向发展

第十二章 2017年中国焦化行业重点企业经营状况

第一节 山西焦化股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第二节 山西安泰集团股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第三节 太原煤气化股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第四节 四川圣达实业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第五节 开滦精煤股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第六节 新疆国际实业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第十三章 2017年中国钢铁行业发展现状

第一节 2017年中国钢铁行业发展分析

一、钢铁行业发展的特征评析二、我国钢铁工业发展的历程三、2016年国内钢铁行业运行概况四、2017年我国钢铁行业运行浅析

第二节 《钢铁产业调整和振兴规划》出台

一、《钢铁产业调整和振兴规划》二、《钢铁产业调整振兴规划》解读三、《钢铁产业调整和振兴规划》影响分析

第三节 中国钢铁行业发展面临的挑战

一、钢铁工业发展前面临的困难二、影响中国钢铁行业持续发展的五大因素三、中国钢铁行业集中度低的不利影响

第四节 中国钢铁行业的发展对策

一、中国钢铁行业发展的策略二、国内钢铁工业发展的政策建议三、我国钢

企应对严峻形势的战略四、钢铁工业主要节能措施

第五节 中国钢铁行业的发展预测一、中国钢铁业将迎来整合高潮二、中国钢铁产能沿海布局前景探析三、中国钢铁行业未来投资趋向

第十四章 2020-2026年中国焦化产业发展的前景趋势第一节 2020-2026年中国焦化行业的发展趋势一、中央政策将推动焦化行业发展二、中国焦化产业发展展望与规划三、中国焦化行业生产将加速集中四、未来焦化行业结构调整的方向和目标

第二节 2020-2026年中国焦炭发展预测一、全球焦炭发展趋势二、中国焦炭产量预测

第三节 2020-2026年我国焦化产业前景预测一、2020-2026年我国焦化产业工业总产值预测二、2020-2026年我国焦化行业销售收入预测三、2020-2026年我国焦化行业利润总额预测四、2020-2026年我国焦化行业总资产预测五、2020-2026年我国焦化行业经营能力预测六、2020-2026年我国焦化行业盈利能力预测七、2020-2026年我国焦化行业偿债能力预测

图表目录

图表：2008-2017年国内生产总值

图表：2008-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2008-2017年年末国家外汇储备

图表：2008-2017年财政收入

图表：2008-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2017年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表 中日入炉焦比

图表 中日焦炭企业分类型比较

图表 日本煤焦油产量和蒸馏能力

图表 中国部份焦炭产量大于200万吨的焦化企业统计情况

图表 日本焦化企业产量统计情况

图表 中日焦炭产量占世界总产量的比例

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201909/142307.html>