

2020-2026年中国炼焦煤行业发展动态及投资价值 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国炼焦煤行业发展动态及投资价值研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201911/807969.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

炼焦煤是一种烟煤，习惯上将具有一定的粘结性，在室式焦炉炼焦条件下可以结焦，用于生产一定质量焦炭的原料煤统称为炼焦煤。根据我国的煤炭分类标准，烟煤中的贫瘦煤、瘦煤、焦煤、肥煤、1/3焦煤、气肥煤、气煤、1/2中黏煤都属于炼焦煤。顾名思义，炼焦煤主要用于焦炭，通常按用途分为冶金焦（包括高炉焦、铸造焦和铁合金焦等）、气化焦和电石用焦等。炼焦煤生产直接关系到冶金、煤化工等重工业部门和部分电力、城市煤气等行业，对国家整个工业体系的长远发展和人民生活具有重要影响，而且煤炭是一种不可再生资源，从国民经济和社会的科学、和谐、可持续发展的角度出发，必须研究其合理的开发规模与保护。

在进口结构中，我国以低硫高粘结性煤为主，其中低硫主焦是核心。在品种对比上，国产主焦煤硫含量均值为1.05%，而国标GB/T1996-2017中要求一级冶金焦和二级冶金焦的硫含量分别低于0.7%和0.9%，大商所要求的焦炭交割品硫含量低于0.65%，均低于主焦煤的含硫量，从而导致我国焦煤存在硫含量溢价。

进口主焦煤与国产主焦煤品质对比

在成本端，生产成本最低、物流成本最高的是蒙煤，生产成本最高、物流成本最低的是澳洲，国产煤居中。总成本对比上，澳煤和蒙煤运至国内主要消费地的成本比国产煤低10美元/吨以上。

我国焦煤主要供给方成本对比

智研咨询发布的《2020-2026年中国炼焦煤行业发展动态及投资价值研究报告》共八章。首先介绍了中国炼焦煤行业市场发展环境、炼焦煤整体运行态势等，接着分析了中国炼焦煤行业市场运行的现状，然后介绍了炼焦煤市场竞争格局。随后，报告对炼焦煤做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国炼焦煤行业发展趋势与投资预测。您若想对炼焦煤产业有个系统的了解或者想投资中国炼焦煤行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 研究方法及相关定义

1.1 方法论与定义

1.1.1 报告可信度及声明

1.1.2 数据解析及注释

1.2 定义与缩写

第二章 炼焦煤产品概述

2.1 行业政策对炼焦煤市场的影响分析

2.2 行业所处生命周期分析

2.3 行业前景预测

第三章 炼焦煤市场供需平衡表

第四章 炼焦煤市场供应格局分析

4.1 中国炼焦煤产能分析

4.1.1 中国煤炭产能总量分析

4.1.2 中国煤炭淘汰及新增产能分析

4.1.3 中国炼焦煤资源分布格局分析

4.2 中国炼焦煤产量分析

4.2.1 中国炼焦煤产量分析

4.2.2 中国炼焦煤产量主要地区分析

4.2.3 中国炼焦煤煤矿开工情况分析

4.3 中国炼焦煤所属行业进口市场分析

4.3.1 中国炼焦煤所属行业进口量分析

自2016年煤炭去产能行动以来，我国炼焦煤进口依存度逐年提升，依存度从2015年的9.06%上升至2017年13.48%。而2018年在严格的进口控制政策之下，炼焦煤进口有所下降，导致进口依存度小幅下降至12.69%。

2015-2018年中国炼焦煤进口依存度情况

4.3.2 中国炼焦煤进口来源国分析

4.3.3 中国炼焦煤进口海关分析

4.4 中国炼焦煤港口库存分析

4.5 中国炼焦煤供应预测分析

第五章 炼焦煤市场需求格局分析

5.1 下游焦炭产能分析

5.2 下游焦炭产量分析

5.2.1 焦炭产量统计

5.2.2 中国焦炭淘汰及新增产能统计

5.2.3 中国焦炭产量按地区分布

5.2.4 中国焦炭供应对比分析

5.3 下游焦炭开工情况分析

5.4 中国炼焦煤所属行业出口情况分析

5.4.1 中国炼焦煤所属行业出口量分析

5.4.2 中国炼焦煤所属行业出口来源国分析

5.4.3 中国炼焦煤所属行业出口海关分析

5.5 中国炼焦煤需求预测分析

第六章 炼焦煤产品价格走势分析

6.1 国内炼焦煤产品市场走势分析

6.2 进口炼焦煤产品市场走势分析

6.3 国际炼焦煤产品市场走势分析

6.4 炼焦煤期货价格走势分析及期现结合对比分析

第七章 中国煤炭所属行业盈利情况分析

7.1 中国煤炭所属行业固定资产投资情况分析

7.2 中国煤炭开采及洗选业所属行业盈利情况分析

7.3 下游焦炭所属行业盈利情况分析

第八章 2019年炼焦煤市场走势分析以及影响因素分析 (ZY GXH)

8.1 炼焦煤未来价格走势预测

8.2 宏观经济环境的解读与影响

8.3 国家及行业政策的展望

8.4 供需平衡格局预测 (ZY GXH)

8.5 下游钢焦产品价格的未来变化

8.6 进出口市场竞争分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201911/807969.html>