

ENERGY AND CHEMICAL INFORMATION
AND PRICE INDEX SUPPLIER
能源化工资讯和价格指数供应商

高温煤焦油

ANNUALREPORT

2019 隆众年度报告

www.oilchem.net

联系人：刘明佳

隆众·20th

山东隆众信息技术有限公司
SHANDONG LONGZHONG INFORMATION TECHNOLOGY CO. LTD

摘 要

2019年，国家十三五规划进入重要的一年，焦化行业供给侧改革接近尾声，各地相继出台最终产能退出或置换方案，并在有条不紊的推进中。但是国内高温煤焦油的产量不但没有出现减少，反而出现增加，预期2019年将达到1800-1850万吨左右，达到近五年的新高，不过2018年以来由于煤焦油深加工企业以及炭黑企业复产或扩产的厂家较多，产能也出现增加，从而拉动煤焦油需求量，因此今年以来尽管煤焦油产量大增，整体供小于求的格局并未改变。但煤焦油下游行业今年以来却遭遇了行业中的低谷，煤焦油下游终端市场内忧外患，中美贸易战爆发，催化电解铝行业洗牌，从而影响煤沥青市场整体需求，价格跌至近年来低位。在上下游的共同挤压下，深加工厂家陷入亏损局面，同样炭黑工厂由于轮胎市场需求持续低迷叠加成本高企，也结束暴利时代。整个煤焦油产业链盈利局面堪忧，下游深加工及炭黑行业迎来新一轮洗牌。受此影响，预计2019年煤焦油全年平均价格也将低于2018年。未来煤焦油价格会否依旧居高不下，下游行业洗牌时代又会持续多久？

《隆众资讯2019-2020中国高温煤焦油市场年度报告》将依托详实、高频的数据跟踪，对隆众资讯原始数据库、国家统计局、海关总署和协会等权威数据进行对比、筛选，通过图表、文字等方式展示，并从供需、价格、上下游、宏观等方面对中国高温煤焦油行业现状及未来进行深度分析、论述，为您的决策提供有力依据。

核心内容：

- 1) 通过对近5年高温煤焦油产销等数据的收集，能够更加准确分析市场供需格局变化；
- 2) 通过多维度解析高温煤焦油进出口市场，让对进出口市场格局变化及原因更加清晰化；
- 3) 通过对高温煤焦油下游工厂成本利润的分析，了解全行业后期动向。

涉及产品：焦炭、煤沥青、工业萘、蒽油、洗油、炭黑

目 录

第一章 宏观经济

第二章 产品概述

第三章 市场概述

第四章 供需平衡

第五章 供应格局

5.1 产能

5.1.1 2015-2019 年高温煤焦油产能变化趋势

5.1.2 2015-2019 年高温煤焦油产能变化原因分析

5.2 开工及产量

5.2.1 2015-2019 年焦化企业开工及产量变化趋势

5.2.2 2015-2019 年焦化企业开工及产量变化原因分析

5.3 成本

第六章 需求格局

6.1 需求结构

6.1.1 2015-2019 年高温煤焦油中国需求结构变化趋势

6.1.2 2015-2019 年高温煤焦油中国需求结构变化原因分析

6.2 消费量

6.2.1 2015-2019 年高温煤焦油表观消费量变化趋势

6.2.2 2015-2019 年高温煤焦油表观消费量变化原因分析

6.3 下游

6.3.1 高温煤焦油下游各行业客户规模及需求变化分析

6.3.2 高温煤焦油下游主要消费行业的主要消费区域客户规模及需求变化分析

第七章 进出口

7.1 进口

- 7.1.1 2015-2019 年高温煤焦油进口变化趋势
- 7.1.2 2015-2019 年高温煤焦油进口变化原因分析

7.2 出口

- 7.2.1 2015-2019 年高温煤焦油出口变化趋势
- 7.2.2 2015-2019 年高温煤焦油出口变化原因分析

第八章 价格预测

8.1 供应预测

- 8.1.1 2020 年高温煤焦油产能变化趋势预测
- 8.1.2 2020 年高温煤焦油开工/产量变化趋势预测
- 8.1.3 2020 年高温煤焦油进口量变化趋势预测
- 8.1.4 2020 年供应趋势

8.2 需求预测

- 8.2.1 2020 年高温煤焦油出口量变化趋势预测
- 8.2.2 2020 年高温煤焦油消费变化趋势预测
- 8.2.3 2020 年高温煤焦油下游需求变化趋势预测
 - 8.2.3.1 下游各行业的发展前景
 - 8.2.3.2 下游各行业产品产量预测
- 8.2.4 2020 年需求趋势

8.3 行业趋势预测

- 8.3.1 2020 年高温煤焦油中国市场价格变化趋势预测
- 8.3.2 相关产品市场价格变化趋势预测
- 8.3.3 结论

第九章 高温煤焦油行业的未来发展

9.1 竞争格局

9.2 进入者

专题：

本年度热点和政策及其分析

图表目录

方法论

数据细则

免责声明

公司简介