

# 年度报告 2018

ANNUAL REPORT 2018

## 煤沥青篇

编辑：王凯

电话：0533-2591969

邮箱：[lzmhg@oicchem.com](mailto:lzmhg@oicchem.com)

传真：0533-2591999



山东隆众信息技术有限公司

SHANDONG LONGZHONG  
INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

## 报告摘要

2018年中，煤沥青整体的表现看起来并不出彩。上半年中多处于整理阶段，随着各阶段环保措施的相继出台，下游碳素中污染较为严重的企业停产检修的情况时有发生，尽管原料高温煤焦油同样受到来自环保的影响颇多，价格变动较为频繁。但煤沥青的价格走势却并未跟随原料而变化，由此可见煤沥青的走势主要是受到来自下游市场的主导，最终在下游需求的缺失之下，煤沥青的价格终究是遭遇了滑铁卢。在2018年中深加工整体利润较差，尤其在8月份中，成本上涨过快，而占据深加工产品约百分之五十的煤沥青却涨幅有限，跟涨困难。本报告中，主要是通过分析市场供需格局的变化，以及影响市场的各主导因素来对全年进行总结和梳理。

对于化工行业，环保是永恒不变的话题。无论是从今年新印发实施的《打赢蓝天保卫战三年行动计划》还是历年来的各项其他环保整治行动中可知，企业若想得到长足的发展，生产的同时环保也必须得到兼顾。深加工暂且不提，煤沥青的下游产品中，占比最大的炭素行业就始终不曾摆脱过污染的影响。目前有多家企业的针状焦项目已经立项正在建设当中，当新建的针状焦项目正式投产，形成一定规模之后，煤沥青市场需求也将得到小幅的增长，给煤沥青进一步的成本支撑。同时，焦油深加工产业链的纵向延伸，对于整体行业的稳定和发展也同样起到不俗的支撑作用。隆众资讯煤沥青市场年度报告，在这里将用生动的数据图表和分析，从目前的现状和供需格局的变化，让客户更加直观的把握市场行情的变化。

**涉及产品：**煤沥青、高温煤焦油、炭黑。

# 目 录

- 一、 2018 年煤沥青产品市场概述
- 二、 2013-2018 年煤沥青产品供需平衡分析
- 三、 2018 年煤沥青供需格局及变化趋势分析
  - 3.1 煤沥青产能变化趋势及原因分析
  - 3.2 深加工企业开工率变化趋势及原因分析
  - 3.3 煤沥青产量变化趋势及原因分析
  - 3.4 煤沥青进口市场分析
  - 3.5 煤沥青出口市场分析
  - 3.6 煤沥青国内消费结构分析
  - 3.7 煤沥青下游行业客户的规模及需求变化分析
- 四、 煤沥青产品价格趋势分析
  - 4.1 煤沥青国内市场价格走势分析
  - 4.2 相关产品价格联动性分析
- 五、 2019 年煤沥青产品供需预测分析
  - 5.1 未来三年煤沥青供应预测分析
  - 5.2 未来三年煤沥青下游消费增长预测分析
  - 5.3 未来三年煤沥青供需预测分析
- 六、 2019 年煤沥青行业走势展望
  - 6.1 行情驱动因素未来发展趋势预测分析
    - 6.1.1 宏观解读及影响分析
    - 6.1.2 行业及国家政策的影响
    - 6.1.3 供需平衡趋势分析
    - 6.1.4 竞争形式分析及预测
    - 6.1.5 相关产品价格联动性影响预测
  - 6.2 主要驱动因素对 2019 年煤沥青价格影响程度分析
  - 6.3 2019 年煤沥青价格走势预测

## 附录

一、煤焦油产品热点专题

二、煤化工年度大事记

三、研究方法及相关定义

1. 数据统计口径及计算方法论

2. 预测模型说明

3. 定义与缩写

四、图表目录

五、相关产品年报名称

《2018 年高温煤焦油市场年度报告》

《2018 年炭黑市场年度报告》