

# 2013-2017年中国石油焦产业全景调研及发展战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2013-2017年中国石油焦产业全景调研及发展战略咨询报告》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/201305/93369.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

石油焦（PETroleum coke）是原油经蒸馏将轻重质油分离后，重质油再经热裂的过程，转化而成的产品，从外观上看，焦炭为形状不规则，大小不一的黑色块状（或颗粒），有金属光泽，焦炭的颗粒具多孔隙结构，主要的元素组成为碳，其余的为氢、氧、氮、硫和金属元素。

石油焦具有其特有的物理、化学性质及机械性质，本身是发热部份的不挥发性碳，挥发物和矿物杂质（硫、金属化合物、水、灰等）这些指标决定焦炭的化学性质。

据统计：2012年12月中国石油焦产量1795193吨，同比增长8.7%。全年石油焦产量累计19415946吨，同比增长-1.9%。从各省市的产量来看，2012山东省石油焦的产量达359.76万吨，同比增长%，占全国总产量的18.53%。紧随其后的是广东省、江苏省和新疆维吾尔自治区，分别占总产量的13.01%、10.09%和8.49%。

2012年中国进口硫的重量百分比小于3%的未煅烧石油焦98.35万吨，金额达1.65亿美元；出口数量为67.55万吨，金额为1.71亿美元；2012年中国进口硫的重量百分比小于0.8%的已煅烧石油焦3.82万吨，金额为7356万美元，出口量为17.58万吨，金额为7958.8万美元。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国石油焦产业全景调研及发展战略咨询报告》共十四章。首先介绍了石油焦行业的概念以及全球石油焦产业现状，接着分析了中国石油焦行业发展环境，然后对中国石油焦行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国石油焦行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国石油焦行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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家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 石油焦产业相关概述

#### 第一节 石油焦定义

##### 一、石油焦性状

##### 二、石油焦加工工艺

##### 三、石油焦用途

#### 第二节 石油焦分类

##### 一、按结构和外观

二、按含硫量的不同

三、按照硫量、挥发分和灰分等指标不同

第三节 煅烧石油焦分析

第二章 2012-2013年世界石油焦产业运行形势分析

第一节 2012-2013年世界石油焦产业发展综述

一、世界石油焦供应量分析

二、石油焦国际市场情况

三、世界石油焦市场需求分析

第二节 2012-2013年世界石油焦产业主要国家分析

一、美国石油焦产业分析

二、印度石油焦国内需求与进出口分析

三、日本石油焦进出口分析

第三节 2013-2017年世界石油焦产业发展趋势分析

第三章 2012-2013年中国石油焦产业运行环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国石油焦产业政策分析

一、国家考虑制定石油储备管理法规

二、新《能源法》可能回归“大一统”管理模式

三、能源发展规划

四、合作开采原油出口税政策将调整

五、甘肃起草成品油市场管理办法

第三节 2012-2013年中国石油焦产业社会环境分析

第四章 2012-2013年中国石油焦产业运行动态分析

第一节 2012-2013年中国石油焦产业发展综述

一、石油焦产业特点分析

二、石油焦价格分析

三、石油焦技术分析

## 第二节 2012-2013年中国石油焦产业运行动态分析

- 一、舟山口岸首次进口万吨石油焦
- 二、亚洲最大煅烧石油焦生产企业投产
- 三、国内政策发力
- 四、通胀炒高石油焦价格
- 五、中国石油焦市场“保卫战”

## 第三节 2012-2013年中国石油焦产业发展存在问题分析

## 第五章 2010-2012年中国石油焦产量数据统计分析

### 第一节 2010年中国石油焦产量数据分析

- 一、2010年全国石油焦产量数据分析
- 二、2010年石油焦重点省市数据分析

### 第二节 2011年中国石油焦产量数据分析

- 一、2011年全国石油焦产量数据分析
- 二、2011年石油焦重点省市数据分析

### 第三节 2012年中国石油焦产量数据分析

- 一、2012年全国石油焦产量数据分析
- 二、2012年石油焦重点省市数据分析

## 第六章 2010-2012年中国原油加工及石油制品制造行业数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国原油加工及石油制品制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国原油加工及石油制品制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国原油加工及石油制品制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国原油加工及石油制品制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章2009-2013年中国硫的重量百分比小于3%的未煅烧石油焦进出口数据监测分析

### 第一节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于3%的未煅烧石油焦进口数据分析

#### 一、进口数量分析（27131190）

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于3%的未煅烧石油焦出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于3%的未煅烧石油焦进出口平均单价分析

## 第八章2009-2013年中国其他未煅烧石油焦进出口数据监测分析

### 第一节 2009-2013年中国其他未煅烧石油焦进口数据分析

#### 一、进口数量分析（27131190）

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2009-2013年中国其他未煅烧石油焦出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2009-2013年中国其他未煅烧石油焦进出口平均单价分析

## 第九章2009-2013年中国硫的重量百分比小于0.8%的已煅烧石油焦进出口数据监测分析

### 第一节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于0.8%的已煅烧石油焦进口数据分析

#### 一、进口数量分析（27131210）

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于0.8%的已煅烧石油焦出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2009-2013年中国硫的重量百分比小于0.8%的已煅烧石油焦进出口平均单价分析

## 第十章2009-2013年中国其他已煅烧石油焦进出口数据监测分析

### 第一节 2009-2013年中国其他已煅烧石油焦进口数据分析

#### 一、进口数量分析（27131290）

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2009-2013年中国其他已煅烧石油焦出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2009-2013年中国其他已煅烧石油焦进出口平均单价分析

## 第十一章 2012-2013年中国石油焦产业市场竞争格局分析

### 第一节 2012-2013年中国石油焦产业竞争现状分析

- 一、石油焦生产技术分析
- 二、石油焦价格竞争
- 三、中外石油焦竞争力对比分析

### 第二节 2012-2013年中国石油焦行业区域格局分析

- 一、石油焦产量集中度分析
- 二、石油焦生产企业集中度分析
- 三、石油焦产业市场集中度分析

### 第三节 2012-2013年中国石油焦产业提升竞争力分析

## 第十二章 2012-2013年中国石油焦产业生产企业竞争力分析

### 第一节 山东海化集团有限公司石油化工厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第二节 镇江市碳素制品厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第三节 天津市云海碳素制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第四节 锦州巨路石化有限公司

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第五节 葫芦岛市连山区宏达石化厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第六节 山东鑫海石墨有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第七节 淄博江海工贸有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第八节 淄博市临淄泓昌炭素有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第九节 镇江市汉魁碳素有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第十节 天津云海裕森科工贸有限工司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第十三章 2013-2017年中国石油焦产业运行趋势及前景预测分析

第一节 2013-2017年中国石油焦产业运行发展趋势分析

一、石油焦产业发展趋势分析

二、石油焦价格预测分析

三、2013-2017年中国原油加工及石油制品制造业预测分析

第二节 2013-2017年中国石油焦产业发展市场预测分析

一、石油焦产量预测分析

二、石油焦市场需求预测分析

三、进出口预测分析

第三节 2013-2017年中国石油焦产业盈利预测分析

第十四章 2013-2017年中国石油焦产业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国石油焦产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融危机影响分析

第二节 2013-2017年中国石油焦产业投资机会分析

一、油气开发、大中型炼化装置建设领域前景广阔

二、“十一五”期间石油石化业发展空间巨大

第三节 2013-2017年中国石油焦产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节 专家投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201305/93369.html>