

# 2019年中国炭素市场分析报告- 产业竞争格局与投资前景研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国炭素市场分析报告-产业竞争格局与投资前景研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/393242393242.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 2015-2018年炭素产业研究概述

##### 第一节 炭素产品

###### 一、产品定义

###### 二、炭素制品

##### 第二节 产业特性分析

###### 一、行业上游分析

###### 二、行业下游分析

###### 三、行业壁垒分析

###### 四、行业替代性分析

###### 五、行业发展前景

#### 第二章 2015-2018年全球炭素产业背景

##### 第一节 全球炭素市场

###### 一、全球炭素市场分析

###### 二、全球炭素企业格局

###### 三、国外炭素发展趋势分析

##### 第二节 国外重点企业分析

###### 一、美国尤卡公司（UCAR）

###### 二、德国西格里炭素集团（SGL）

###### 三、日本东海炭素

#### 第三章 2015-2018年国内炭素产业运行

##### 第一节 2018年炭素市场运行

###### 一、销售和库存情况分析

###### 二、生产情况分析

###### 三、出口情况分析

##### 第二节 2018年炭素制品市场销售规模

##### 第三节 2015-2018年炭素制品产量

###### 一2015-2018年炭素制品产量

###### 二2015-2018年产品结构分析

###### 三2015-2018年重点企业产量

#### 第四节 2015-2018年石墨电极产量

##### 一2015-2018年石墨电极产量

##### 二2015-2018年石墨电极产品结构

##### 三2015-2018年重点企业产量

#### 第五节 2015-2018年炭制品产量

##### 一2015-2018年碳制品产量

##### 二2015-2018年重点企业产量

#### 第六节 2015-2018年产品价格

##### 一、普通石墨电极价格

##### 二、高功率石墨电极价格

##### 三、超高功率石墨电极价格

#### 第七节 2018年原料价格分析

##### 一、中温沥青

##### 二、改制沥青

##### 三、针状焦

##### 四、低硫石油焦

#### 第四章 国内炭素进出口分析

##### 第一节 进口分析

##### 一、中国人造石墨进口

##### 二、电极用碳糊进口统计

##### 第二节 出口分析

##### 一、中国人造石墨出口

##### 二、电极用碳糊出口统计

#### 第五章 2015-2018年铝用炭素市场分析

##### 第一节 铝用炭素工业

##### 一、铝用阳极

##### 二、铝用阴极

##### 第二节 铝用炭素技术

##### 一、铝用炭素生产技术的发展

##### 二、铝用炭素生产技术现状与差距

##### 第三节 产业制约因素

##### 一、产品标准及检测方法落后

##### 二、产品质量差

### 三、槽型不规范

### 四、装备水平低，设备老化

## 第四节 2015-2018年铝用阳极市场

### 一、2015-2018年电解铝市场

### 二、2015-2018年铝用炭阳极制品供需

### 三、炭阳极技术现状

### 四、行业石油焦需求分析

## 第六章 2015-2018年炭素市场竞争格局

### 第一节 产能竞争格局

#### 一、炭素制品

#### 二、石墨电极

### 第二节 企业运营竞争

#### 一、2018年企业收入份额

#### 二、2018年企业利润份额

#### 三、2018年企业出口份额

## 第七章 中国炭素企业竞争力

### 第一节 中钢炭素

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第二节 方大炭素

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第三节 士达炭素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 河南三力炭素制品

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 湖南银光炭素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六节 沁阳市炭素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第七节 济南澳海炭素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八节 南通扬子碳素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第九节 郑州荣盛炭素制品

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第十节 内蒙古霍宁碳素

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八章 2015-2018年炭素产业发展前景分析预测

第一节 炭素行业政策分析

第二节 产业发展前景分析预测

图表目录

图表：2018年我国无烟煤产量统计表（分省市）

图表：2018年炭素制品市场销售规模

图表：2018年炼钢用石墨电极产量

图表：2018年超高功率石墨电极产量

图表：大规模普通石墨电极最新主流价格

图表：国内高功率石墨电极大厂最新主流价格

图表：国内高功率石墨电极小厂最新主流价格

图表：国内超高功率石墨电极最新主流价格

图表：2015-2018年中温煤沥青价格走势

图表：2018年11月我国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口情况

图表：2018年11月我国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口目的国情况

图表：2018年11月我国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出贸易方式

图表：国外典型铝业公司生产技术指标

图表详见正文 . . . . . ( GYZQPT )

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国炭素市场分析报告-产业竞争格局与投资前景研究》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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/393242393242.html>