

2018-2023年中国石墨炭素市场竞争现状分析及投资发展前景研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国石墨炭素市场竞争现状分析及投资发展前景研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/303848303848.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

观研天下发布的《2018-2023年中国石墨炭素市场竞争现状分析及投资发展前景研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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】

第一章炭素行业概括

第一节炭素定义及分类

一、炭素定义

二、炭素制品分类

第二节炭素制品细分

一、炭和石墨制品

二、炭素纤维

第三节行业产业链分析

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

第二章全球炭素行业概括

第二节全球炭素市场

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

第三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

第三章炭素行业运行分析

第一节2016年炭素行业运行分析

- 一、生产：品种升级带动产量增长
- 二、效益：总体效益略增，但成本压力加大
- 三、下半年炭素制品市场展望

第二节2014-2017年石墨及碳素制品制造行业运行分析

- 一、2014-2017年行业资产规模分析
- 二、2014-2017年行业销售收入分析
- 三、2014-2017年行业利润总额分析
- 四、2014-2017年行业毛利率分析
- 五、2014-2017年行业利润率分析
- 六、2014-2017年行业企业数量分析

第四章炭素行业供需分析

第一节2014-2017年石墨及炭素制品供给分析

- 一、2014-2017年石墨及炭素制品产量分析
- 二、2014-2017年石墨及炭素制品地区产量
- 三、2014-2017年重点企业炭素制品产量分析

第二节炭素制品细分供给分析

- 一、2014-2017年石墨电极产量
- 二、2014-2017年炭电极产量
- 三、2014-2017年石墨阳极产量
- 四、2014-2017年特种石墨产量
- 五、2014-2017年炭素纤维产量

第三节2014-2017年炭素消费市场分析

- 一、2014-2017年石墨电极消费规模
- 二、2018-2023年炭素市场需求预测
- 三、行业需求结构分析

第五章炭素上下游行业分析

第一节上游原料市场分析

- 一、针状焦
- 二、煤沥青
- 三、石油焦

第二节下游消费市场分析

- 一、电弧炉炼钢
- 二、矿热炉冶炼黄磷
- 三、磨料
- 四、铝用炭素材料

第六章炭素行业进出口分析

第一节2014-2017年石墨进口分析

- 一、2014-2017年石墨进口分析
- 二、2014-2017年石墨进口产品分析
- 三、2016年石墨进口来源地分析
- 四、2016年石墨进口省份分析

第二节2014-2017年石墨出口分析

- 一、2014-2017年石墨出口分析
- 二、2014-2017年石墨出口产品分析
- 三、2016年石墨出口国家分析
- 四、2016年石墨出口省份分析

第七章炭素行业企业运行分析

第一节吉林炭素

- 一、企业概括
- 二、产品分析
- 三、企业财务运行
- 四、企业发展环境变化分析
- 五、未来企业发展规划分析

第二节辽宁方大

- 一、企业概括
- 二、方大炭素
- 三、抚顺炭素
- 四、成都蓉光炭素股份有限公司
- 五、合肥炭素有限责任公司

第三节 士达炭素

- 一、企业概括
- 二、产品分析
- 三、企业财务运行
- 四、企业竞争力分析

第八章 炭素行业未来发展预测分析

第一节 炭素行业政策分析

- 一、发改委建议钢铁有色龙头参与炭素企业重组
- 二、“十三五”期间我国炭素工业发展展望
- 三、中国对石墨类制品将实施临时出口管制

第二节 炭素行业技术分析

- 一、产品结构调整取得显著成绩
- 二、装备和技术水平明显提高

第三节 2016年1-5月炭素市场运行分析

- 一、主要产品产量增幅放缓
- 二、产品供给结构分析
- 三、出口市场分析
- 四、产品价格波动分析

第四节 炭素投产企业分析

- 一、平煤开封炭素项目建成投产
- 二、武钢北湖焦化协力碳素制品公司建成
- 三、青铝2.3万吨阴极炭素项目投产
- 四、德国西格里集团牵手中国民企

第五节 未来炭素工业发展预计及建议

- 一、未来行业发展展望
- 二、炭素工业发展建议分析

图表目录

图表1 世界主要国家的电碳和炭素企业一览表

图表2 日本炭素部分企业一览表

图表3 2016年1-5月各主要地区煨后石油焦价格走势

图表4 2014-2017年超高功率石墨电极在石墨电极中所占比重图

图表5 铝用炭素制品2016年1-5月份出口走势图

图表6 2014-2017年石墨及碳素制品制造行业资产规模一览表单位：千元

图表7 2014-2017年石墨及碳素制品制造行业资产规模变化图单位：千元

- 图表82014-2017年石墨及碳素制品制造行业销售收入一览表单位：千元
- 图表92014-2017年石墨及碳素制品制造行业销售收入变化图单位：千元
- 图表102014-2017年石墨及碳素制品制造行业利润总额一览表单位：千元
- 图表112014-2017年石墨及碳素制品制造行业利润总额变化图单位：千元
- 图表122014-2017年石墨及碳素制品制造行业毛利率一览表
- 图表132014-2017年石墨及碳素制品制造行业毛利率变化图
- 图表142014-2017年石墨及碳素制品制造行业利润率一览表
- 图表152014-2017年石墨及碳素制品制造行业利润率变化图
- 图表162014-2017年石墨及碳素制品制造行业企业数量一览表单位：个
- 图表172014-2017年石墨及碳素制品制造行业企业数量变化图单位：个
- 图表182014-2017年1-5月中国石墨及炭素制品产量一览表单位：吨
- 图表192014-2017年1-5月中国石墨及炭素制品产量变化趋势图单位：吨
- 图表202014-2017年1-5月中国石墨及炭素制品产量区域一览表单位：吨
- 图表212015年中国石墨及炭素制品区域产量比例图单位：吨
- 图表222016年1-5月中国石墨及炭素制品区域产量比例图单位：吨
- 图表232014-2017年中国炭素制品总产量前十名企业一览表单位：吨
- 图表242014-2017年中国主要炭素制品产量单位：万吨
- 图表252014-2017年中国石墨电极产量一览表单位：万吨
- 图表262014-2017年中国石墨电极产量变化趋势图单位：万吨
- 图表272014-2017年中国炭电极产量一览表单位：万吨
- 图表282014-2017年中国炭电极产量变化趋势图单位：万吨
- 图表292014-2017年中国石墨阳极产量一览表单位：万吨
- 图表302014-2017年中国石墨阳极产量变化趋势图单位：万吨
- 图表312014-2017年中国特种石墨产量一览表单位：万吨
- 图表322014-2017年中国特种石墨产量变化趋势图单位：万吨
- 图表332014-2017年中国炭素纤维产量一览表单位：吨
- 图表342014-2017年中国炭素纤维产量变化趋势图单位：吨
- 图表352014-2017年中国石墨电极国内消费及需求情况一览表
- 图表362014-2017年我国炼钢用石墨电极国内销量与需求情况（单位：万吨）
- 图表37国内石墨电极需求行业比例图
- 图表382014-2017年中国铝行业煤沥青需求量变化趋势图
- 图表392016年世界不同炼钢工艺法所生产的粗钢产量比重一览表
- 图表40铝用炭素材料分类
- 图表412015年全球炭素在电解铝成本构成比例图
- 图表422015年国内炭素在电解铝成本构成比例图

图表432014-2017年炼钢用石墨电极进出口分析一览表

图表442014-2017年1-5月中国石墨进口量及金额一览表单位：千克，美元

图表452014-2017年1-5月中国石墨进口量变化趋势图单位：千克

图表462014-2017年1-5月中国石墨进口金额变化趋势图单位：美元

图表472014-2017年中国人造石墨进口量及金额一览表单位：千克，美元

图表482014-2017年中国胶态或半胶态石墨进口量及金额一览表单位：千克，美元

图表492014-2017年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊进口量及金额一览表

图表502014-2017年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品进口量及金额一览表

图表512016年中国石墨产品进口量比例图千克

图表522016年中国石墨产品进口金额比例图单位：美元

图表532016年中国人造石墨进口来源国一览表

图表542016年中国人造石墨进口来源国比例图（按金额）

图表552016年中国胶态或半胶态石墨进口来源国一览表

图表562016年中国胶态或半胶态石墨进口来源国比例图（按金额）

图表572016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊进口来源国一览表

图表582016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊进口来源国比例图（按金额）

图表592016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品进口来源国一览表

图表602016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品进口来源国比例图（按金额）

图表612016年中国人造石墨进口省份一览表

图表622016年中国人造石墨进口省份比例图（按金额）

图表632016年中国胶态或半胶态石墨进口省份一览表

图表642016年中国胶态或半胶态石墨进口省份比例图（按金额）

图表652016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊进口省份一览表

图表662016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊进口省份国比例图（按金额）

图表672016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品进口省份一览表

图表682016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品进口省份比例图（按金额）

图表692014-2017年1-5月中国石墨出口量及金额一览表单位：千克，美元

图表702014-2017年1-5月中国石墨出口量变化趋势图单位：千克

图表712014-2017年1-5月中国石墨出口金额变化趋势图单位：，美元

图表722014-2017年中国人造石墨出口量及金额一览表单位：千克，美元

图表732014-2017年中国胶态或半胶态石墨出口量及金额一览表单位：千克，美元

图表742014-2017年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口量及金额一览表

图表752014-2017年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品出口量及金额一览表

图表762016年中国石墨产品出口量比例图单位：千克

图表772016年中国石墨产品出口金额比例图单位：美元

图表782016年中国人造石墨出口国家一览表

图表792016年中国人造石墨出口国家比例图（按金额）

图表802016年中国胶态或半胶态石墨出口国家一览表

图表812016年中国胶态或半胶态石墨出口国家比例图（按金额）

图表822016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口国家一览表

图表832016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口国家比例图（按金额）

图表842016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品出口国家一览表

图表852016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品出口国家比例图（按金额）

图表862016年中国人造石墨出口省份一览表

图表872016年中国人造石墨出口省份比例图（按金额）

图表882016年中国胶态或半胶态石墨出口省份一览表（按金额）

图表892016年中国胶态或半胶态石墨出口省份比例图

图表902016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口省份一览表（按金额）

图表912016年中国电极用碳糊及炉衬用的类似糊出口省份比例图（按金额）

图表922016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品出口省份一览表

图表932016年中国其他以石墨等碳为主的糊状、板块状制品出口省份国比例图（按金额）

图表94吉林炭素股份有限公司组织架构图

图表952016年吉林炭素股份有限公司产品销售结构一览表单位：万元

图表962016年吉林炭素股份有限公司产品收入结构图

图表972016年吉林炭素股份有限公司产品利润结构图

图表982016年1-5月吉林炭素股份有限公司产品销售结构一览表单位：万元

图表992016年1-5月吉林炭素股份有限公司产品收入结构图

图表1002016年1-5月吉林炭素股份有限公司产品利润结构图

图表1012014-2017年1-5月企业财务运行指标一览表单位：万元

图表102吉林炭素股份有限公司未来电极产品产能分布图单位：万吨

图表1032014-2017年1-5月方大炭素企业运行情况一览表单位：万元

图表1042016年1-5月方大炭素企业产品销售结构一览表单位：万元

图表1052016年方大炭素企业产品销售结构一览表单位：万元

图表1062014-2017年抚顺炭素有限责任公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1072014-2017年成都蓉光炭素股份有限公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1082014-2017年合肥炭素有限责任公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1092014-2017年山西省介休士达炭素有限公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1102014-2017年广汉士达炭素有限公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1112014-2017年德昌士达炭素有限公司财务运行分析一览表单位：千元

图表1122014-2017年全国超高功率石墨电极产量在石墨电极中所占比重单位：万吨

图表1132014-2017年中国超高功率石墨电极主要生产企业及产量一览表单位：吨
(GYZT)

图表详见正文

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/303848303848.html>