

# 2013-2017年中国石墨市场 全景评估及发展趋势研究报告

## 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年中国石墨市场全景评估及发展趋势研究报告》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/201310/99034.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

### 第一章 全球石墨资源储量分布及开采概况

#### 第一节 全球石墨储量分布状况

##### 一、全球石墨总储量相关指标

##### 二、全球石墨分布特征综述

#### 第二节 全球石墨开采状况综述

##### 一、全球石墨开采状况

##### 二、全球石墨开采的主要势力状况

### 第二章 全球石墨行业发展现状分析

#### 第一节 全球石墨行业发展概况

##### 一、全球石墨市场现状

##### 二、全球石墨技术发展现状分析

##### 三、全球石墨价格走势分析

#### 第二节 全球主要国家石墨行业发展状况分析

##### 一、印度

##### 二、巴西

##### 三、加拿大

##### 四、朝鲜

##### 五、土耳其

#### 第三节 全球石墨行业发展趋势分析

### 第三章 中国石墨行业发展环境分析

#### 第一节 中国经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、消费价格指数分析

##### 三、城乡居民收入分析

##### 四、社会消费品零售总额

##### 五、全社会固定资产投资分析

##### 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 中国石墨行业发展政策环境分析

##### 一、国家宏观调控政策分析

##### 二、石墨市场国家宏观发展规划调控方向

### 三、石墨进出口政策分析

#### 第三节 中国石墨行业发展社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

#### 第四章 中国石墨行业发展形势分析

##### 第一节 中国石墨行业发展现状

##### 一、中国石墨行业发展特征分析

##### 二、中国石墨行业发展机会分析

##### 三、我国石墨技术水平分析

##### 第二节 中国石墨细分产品行业生产分析

##### 一、鳞片石墨

##### 二、粉片石墨

##### 三、土块石墨

##### 第三节 中国石墨市场运行格局分析

##### 一、我国石墨市场供求形势分析

##### 二、石墨价格走势分析

##### 三、石墨进出口态势分析

##### 第四节 中国石墨行业发展面临的问题与对策

#### 第五章 中国石墨及碳素制品产量统计分析

##### 第一节 全国石墨及碳素制品产量分析

##### 第二节 全国及主要省份石墨及碳素制品产量分析

##### 第三节 石墨及碳素制品产量集中度分析

#### 第六章 中国石墨制造行业主要数据监测分析

##### 第一节 中国石墨制造行业规模分析

##### 一、企业数量增长分析

##### 二、从业人数增长分析

##### 三、资产规模增长分析

##### 第二节 中国石墨制造行业结构分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

## 2、不同所有制分析

## 二、销售收入结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 第三节 中国石墨制造行业产值分析

### 一、产成品增长分析

### 二、工业销售产值分析

### 三、出口交货值分析

## 第四节 中国石墨制造行业成本费用分析

### 一、销售成本分析

### 二、费用分析

## 第五节 中国石墨制造行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 中国天然石墨（2504）进出口数据监测分析

### 第一节 中国天然石墨进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 中国天然石墨出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 中国天然石墨进出口平均单价分析

### 第四节 中国天然石墨进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第八章 中国人造石墨（38011000）进出口数据监测分析

### 第一节 中国人造石墨进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 中国人造石墨出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 中国人造石墨进出口平均单价分析

### 第四节 中国人造石墨进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第九章 中国胶态或半胶态石墨（38012000）进出口数据监测分析

### 第一节 中国胶态或半胶态石墨进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 中国胶态或半胶态石墨出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 中国胶态或半胶态石墨进出口平均单价分析

### 第四节 中国胶态或半胶态石墨进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第十章 中国石墨行业市场竞争格局分析

### 第一节 中国石墨行业集中度分析

#### 一、石墨区域集中度分析

#### 二、石墨市场集中度分析

### 第二节 中国石墨行业竞争格局综述

#### 一、石墨产品价格竞争分析

#### 二、石墨产品技术竞争分析

#### 二、石墨行业国际竞争力分析

### 第三节 中国石墨行业竞争策略分析

## 第十一章 中国石墨行业保费优势企业分析

### 第一节 方大炭素新材料科技股份有限公司

#### 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

#### 六、企业成长能力分析

## 第二节 南通扬子碳素有限公司

## 第三节 河南通宇冶材集团

## 第四节 内蒙古霍宁碳素有限责任公司

## 第五节 百色皓海碳素有限公司

## 第六节 焦作市鑫达碳素工业有限公司

## 第七节 河南省博爱县恒裕碳素制品有限公司

## 第八节 四川广汉士达炭素股份有限公司

## 第九节 元氏县槐阳热电化工有限责任公司

## 第十节 南通江东碳素股份有限公司

## 第十二章 中国石墨行业发展前景预测分析

### 第一节 中国石墨行业发展趋势分析

#### 一、中国石墨行业发展走向分析

#### 二、中国石墨行业技术开发方向

### 第二节 石墨行业市场预测分析

#### 一、石墨产量预测分析

#### 二、石墨需求预测

#### 三、石墨产品价格走势预测

#### 四、行业盈利能力预测

### 第三节 中国石墨行业竞争格局预测分析

## 第十三章 中国石墨行业投资机会与风险分析

### 第一节 中国石墨行业投资环境分析

### 第二节 石墨行业投资机会分析

#### 一、行业吸引力分析

#### 二、行业区域投资潜力分析

#### 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

### 第三节 中国石墨行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、原材料压力风险分析

#### 三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第四节 中国石墨企业发展战略与专家建议

## 第十四章 中国石墨烯产业发趋势预测分析

### 第一节 中国石墨烯发展趋势分析

#### 一、石墨烯产业技术发展方向分析

#### 二、石墨烯竞争格局预测分析

#### 三、石墨烯行业发展预测分析

### 第二节 中国石墨烯市场预测分析

#### 一、石墨烯供给预测分析

#### 二、石墨烯需求预测分析

#### 三、石墨烯进出口预测分析

### 第三节 中国石墨烯市场盈利预测分析

## 第十五章 中国石墨电极产业投资前景预测分析

### 第一节 中国石墨电极产业投资概况

#### 一、中国石墨电极产业投资环境分析

#### 二、中国石墨电极投资价值研究

### 第二节 中国石墨电极产业投资机会分析

#### 一、石墨电极投资吸引力分析

#### 二、石墨电极投资潜力分析

### 第三节 中国石墨电极产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、原材料风险分析

#### 三、信贷风险分析

### 第四节 专家投资建议

## 第十六章 石墨行业下游应用分析

### 第一节 冶金工业

### 第二节 军事工业

### 第三节 轻工业

### 第四节 电气产业

### 第五节 电池产业

### 第六节 化肥产业

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201310/99034.html>