2021-2027年中国石墨市场 分析与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国石墨市场分析与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/883827BXPE.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

2018年我国石墨行业产量约76.8万吨,其中天然石墨产量63万吨,人造石墨产量约13.8万吨。2014-2018年中国石墨行业产量情况资料来源:智研数据研究中心整理

2018年我国天然石墨产量为63万吨,年度进口数量为10.8万吨,出口数量为34.0万吨,国内石墨表观消费量为39.9万吨。2011-2018年我国天然石墨供需平衡统计资料来源:智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国石墨市场分析与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了中国石墨行业市场发展环境、中国石墨整体运行态势等,接着分析了中国石墨行业市场运行的现状,然后介绍了中国石墨市场竞争格局。随后,报告对中国石墨做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国石墨行业发展趋势与投资预测。您若想对石墨产业有个系统的了解或者想投资石墨行业,本报告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数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等石墨。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石墨及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测石墨。

报告目录:

第.一章 全球石墨资源储量分布及开采概况分析

- 1.1 全球石墨储量分布情况分析
- 1.1.1 全球石墨总储量相关指标

中国是全球最大的石墨生产国,但可开采储量仅为全球第二,静态可开采年限仅为116年,在全球主要的石墨生产国中,仅高于挪威。2018年全球主要石墨生产国可开采储量统计资料来源:USGS2018年全球主要石墨生产国静态可开采年限资料来源:USGS

印度是世界第二大石墨生产国。其石墨资源分布和开采都十分集中,96%的石墨资源来自于4个矿山,且据相关报道,每一个矿山每一年产量均超过5000吨。巴西是第三大全球天然石墨生产国。其最主要的生产公司是Nationalde Grafite Ltda,它也是世界最大的石墨生产企业之一。此外,Grafita MG Ltda也是巴西重要的石墨生产企业。加拿大的梅森石墨公司(Mason Graphite),焦点石墨有限公司(Focus Graphite Inc.),劲量资源有限公司(Energizer Resources Inc.),北方石墨公司(Northern Graphite Corporation)也是有一定规模的石墨生产企业。

焦点石墨有限公司是一家位于加拿大渥太华的中级初级石墨公司,矿山开发商和技术公

司。它是世界上最高质量(约16%)技术等级石墨资源的所有者(位于魁北克的Lac Knife)。 该公司的目标是成为成本最低的高技术等级石墨生产商,从而成为行业领导者。

美国石墨技术公司(AGT)是一家矿产勘探和技术开发公司。AGT在加拿大魁北克拥有100个矿产所有权的100%所有权(紧邻Focus Graphite的成熟石墨资源)。AGT还参与了石墨 烯相关的研究。

- 1.1.2 全球石墨分布特征综述
- 1.2 全球石墨开采状况综述
- 1.2.1 全球石墨开采情况分析
- 1.2.2 全球石墨开采的主要势力情况分析

第二章 2019年全球石墨行业发展现状分析

- 2.1 2019年全球石墨行业发展概况
- 2.1.1 全球石墨市场现状调研
- 2.1.2 全球石墨技术发展现状分析
- 2.1.3 全球石墨价格走势分析
- 2.2 2019年全球主要国家石墨行业发展状况分析
- 2.2.1 印度
- 2.2.2 巴西
- 2.2.3 加拿大
- 2.2.4 捷克
- 2.2.5 土耳其
- 2.3 2021-2027年全球石墨行业发展趋势预测

第三章 2015-2019年中国石墨行业发展环境分析

- 3.1 2015-2019年中国宏观经济环境分析
- 3.1.1 GDP历史变动轨迹分析
- 3.1.2 固定资产投资历史变动轨迹分析
- 3.1.3 2019年中国宏观经济发展预测分析
- 3.2 2019年中国石墨行业发展政策环境分析
- 3.2.1 国家宏观调控政策分析
- 3.2.2 石墨市场国家宏观发展规划调控方向
- 3.2.3 石墨进出口政策分析

- 3.3 2015-2019年中国石墨行业发展社会环境分析
- 3.4 行业管理体制分析

第四章 2015-2019年中国石墨行业发展形势分析

- 4.1 2015-2019年中国石墨行业发展现状调研
- 4.1.1 中国石墨行业发展特征分析
- 4.1.2 中国石墨行业发展机会分析
- 4.1.3 我国石墨技术水平分析
- 4.2 中国石墨细分产品行业生产分析
- 4.2.1 鳞片石墨
- 4.2.2 球型石墨
- 4.2.3 土块石墨
- 4.3 2015-2019年中国石墨市场运行格局分析
- 4.3.1 我国石墨市场供求形势分析
- 4.3.2 石墨价格走势分析
- 4.3.3 石墨进出口态势分析
- 4.4 2015-2019年中国石墨行业发展面临的问题与对策
- 4.5 2015-2019年中国石墨行业下游领域对石墨需求分析
- 4.5.1 我国耐火材料领域对石墨需求分析
- 4.5.2 我国铸造领域对石墨需求分析
- 4.5.3 我国高纯石墨领域对石墨需求分析
- 4.5.4 我国锂电子电池负极材料领域对石墨需求分析
- 4.5.5 我国碱性电池正极材料领域对石墨需求分析
- 4.5.6 我国其他高纯石墨类领域对石墨需求分析
- 4.5.7 我国特种石墨材料领域对石墨需求分析
- 4.5.8 我国柔性石墨材料领域对石墨需求分析
- 4.5.9 我国铅笔领域对石墨需求分析
- 4.5.10 我国石墨乳领域对石墨需求分析
- 4.5.11 我国造金刚石领域对石墨需求分析
- 4.5.12 我国其他领域对石墨需求分析

第五章 2015-2018年中国石墨及碳素制品产量统计分析

- 5.1 2015-2018年全国石墨及碳素制品产量分析
- 5.2 2015-2019年全国及主要省份石墨及碳素制品产量分析
- 5.3 2018年全国石墨及碳素制品产量集中度分析

第六章 2015-2019年中国石墨制造行业主要数据监测分析

- 6.1 2015-2019年中国石墨制造行业总体数据分析
- 6.1.1 企业数量增长分析
- 6.1.2 从业人数增长分析
- 6.1.3 资产规模增长分析
- 6.2 2015-2019年中国石墨制造行业结构分析
- 6.2.1 企业数量不同类型分析
- 6.2.2 企业数量不同所有制分析
- 6.3 2015-2019年中国石墨制造行业产值分析
- 6.3.1 产成品增长分析
- 6.3.2 工业销售产值分析
- 6.3.3 出口交货值分析
- 6.4 2015-2019年中国石墨制造行业成本费用分析
- 6.4.1 销售成本分析
- 6.4.2 费用分析
- 6.5 2015-2019年中国石墨制造行业盈利能力分析
- 6.5.1 主要盈利指标分析
- 6.5.2 主要盈利能力指标分析

第七章 2019年中国石墨行业市场竞争格局分析

- 7.1 2019年中国石墨行业集中度分析
- 7.1.1 石墨区域集中度分析
- 7.1.2 石墨市场集中度分析
- 7.2 2019年中国石墨行业竞争格局综述
- 7.2.1 石墨产品价格竞争分析
- 7.2.2 石墨产品技术竞争分析
- 7.2.3 石墨行业国际竞争力分析
- 7.3 2019年中国石墨行业竞争策略分析

第八章 2019年中国石墨行业优势企业竞争力分析

- 8.1 方大炭素新材料科技股份有限公司
- 8.1.1 企业概况
- 8.1.2 企业主要产品
- 8.1.3企业竞争优势
- 8.1.4 企业经营情况分析
- 8.1.5 企业投资前景
- 8.2 南通扬子碳素股份有限公司
- 8.2.1 企业概况
- 8.2.2 企业主要产品
- 8.2.3 企业竞争优势
- 8.2.4 企业经营情况分析
- 8.2.5 企业投资前景
- 8.3 宝泰隆新材料股份有限公司
- 8.3.1 企业概况
- 8.3.2 企业主要产品
- 8.3.3 企业竞争优势
- 8.3.4 企业经营情况分析
- 8.3.5 企业投资前景
- 8.4 常州第六元素材料科技股份有限公司
- 8.4.1 企业概况
- 8.4.2 企业主要产品
- 8.4.3 企业竞争优势
- 8.4.4 企业经营情况分析
- 8.4.5 企业投资前景
- 8.5 常州二维碳素科技股份有限公司
- 8.5.1 企业概况
- 8.5.2 企业主要产品
- 8.5.3 企业竞争优势
- 8.5.4 企业经营情况分析
- 8.5.5 企业投资前景

- 8.6 厦门凯纳石墨烯技术股份有限公司
- 8.6.1 企业概况
- 8.6.2 企业主要产品
- 8.6.3企业竞争优势
- 8.6.4 企业经营情况分析
- 8.6.5 企业投资前景
- 8.7 青岛华高墨烯科技股份有限公司
- 8.7.1 企业概况
- 8.7.2 企业主要产品
- 8.7.3企业竞争优势
- 8.7.4 企业经营情况分析
- 8.7.5 企业投资前景
- 8.8 四川广汉士达炭素股份有限公司
- 8.8.1 企业概况
- 8.8.2 企业主要产品
- 8.8.3企业竞争优势
- 8.8.4 企业经营情况分析
- 8.8.5 企业投资前景
- 8.9 贝特瑞新材料集团股份有限公司
- 8.9.1 企业概况
- 8.9.2 企业主要产品
- 8.9.3企业竞争优势
- 8.9.4 企业经营情况分析
- 8.9.5 企业投资前景
- 8.10 银基烯碳新材料集团股份有限公司
- 8.10.1 企业概况
- 8.10.2企业主要产品
- 8.10.3 企业竞争优势
- 8.10.4 企业经营情况分析
- 8.10.5 企业投资前景

第九章 2021-2027年中国石墨行业趋势预测分析分析

- 9.1 2021-2027年中国石墨行业发展趋势预测
- 9.1.1 中国石墨行业发展走向分析
- 9.1.2 中国石墨行业技术开发方向
- 9.2 2021-2027年石墨行业市场预测分析
- 9.2.1 石墨产量预测分析
- 9.2.2 石墨需求预测分析
- 9.2.3 石墨产品价格走势预测分析
- 9.2.4 行业盈利能力预测分析
- 9.3 2021-2027年中国石墨行业竞争格局预测分析
- 第十章 2021-2027年中国石墨行业投资机会与风险分析
- 10.1 2021-2027年中国石墨行业投资环境分析
- 10.2 2021-2027年石墨行业投资机会分析
- 10.2.1 行业吸引力分析
- 10.2.2 行业区域投资潜力分析
- 10.2.3 与产业政策调整相关的投资机会分析
- 10.3 2021-2027年中国石墨行业投资前景分析
- 10.3.1 市场竞争风险
- 10.3.2 原材料压力风险分析
- 10.3.3 技术风险分析
- 10.3.4 政策和体制风险
- 10.3.5 外资进入现状及对未来市场的威胁
- 10.4 2021-2027年中国石墨行业投资规划建议分析

图表目录:图表 2015-2019年中国GDP及增长率统计图表 2019年国内生产总值统计图表 2014年-2019年工业经济增长情况图表 2015-2019年中国社会固定投资额以及增长率图表 2019年中国全社会固定资产投资统计图表 2018年年末中国人口数及其构成图表 2019年年末中国人口数及其构成图表 2015-2019年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数图表 2015-2019年中国研究与试验发展(R&D)经费支出图表 2015-2019年中国城镇新增就业人数图表 2015-2019年中国国家全员劳动生产率图表 石墨行业产业链图表 2015-2019年中国石墨行业总产值情况图表 2015-2019年中国石墨行业价格走势

详细请访问:<u>http://www.abaogao.com/b/huagong/883827BXPE.html</u>