

2023-2029年中国等静压石墨产业发展现状与投资分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国等静压石墨产业发展现状与投资分析报告》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/202308/389455.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

等静压石墨由高纯石墨压制而成。等静压石墨是国际上近50年来发展起来的新产品，与当今高科技紧密相联。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国等静压石墨产业发展现状与投资分析报告》共六章。首先介绍了等静压石墨行业市场发展环境、等静压石墨整体运行态势等，接着分析了等静压石墨行业市场运行的现状，然后介绍了等静压石墨市场竞争格局。随后，报告对等静压石墨做了重点企业经营状况分析，最后分析了等静压石墨行业发展趋势与投资预测。您若想对等静压石墨产业有个系统的了解或者想投资等静压石墨行业，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：

第一章等静压石墨概述

1.1产品介绍

1.2应用领域

1.3产业链

第二章全球等静压石墨行业发展现状

2.1发展概述

2.2生产情况

2.3需求情况

2.4市场竞争格局

2.5美国

2.6日本

2.7德国

2.8法国

第三章中国等静压石墨行业发展现状

3.1发展环境

3.1.1政策环境

3.1.2技术环境

3.2供给情况

3.3需求情况

3.3.1需求量

3.3.2需求结构

3.4进出口情况

3.5市场竞争格局

3.6拟在建项目

3.7存在问题

第四章中国等静压石墨下游行业发展现状

4.1光伏行业

4.1.1发展环境

4.1.2市场规模

4.1.3等静压石墨需求分析

4.2电火化加工行业

4.2.1行业介绍

4.2.2等静压石墨需求分析

4.3核电行业

4.3.1行业介绍

4.3.2等静压石墨需求分析

第五章全球主要等静压石墨生产企业

5.1poco

5.1.1公司介绍

5.1.2等静压石墨业务

5.2graftech

5.2.1公司介绍

5.2.2经营情况

5.2.3等静压石墨业务

5.3mersen

5.3.1公司介绍

5.3.2经营情况

5.3.3等静压石墨业务

5.4toyotanso

5.4.1公司介绍

5.4.2经营情况

5.4.3等静压石墨业务

5.5tokaicarbon

5.5.1公司介绍

5.5.2经营情况

5.5.3等静压石墨业务

5.6sgl

5.6.1公司介绍

5.6.2经营情况

5.6.3等静压石墨业务

5.7ibiden

5.7.1公司介绍

5.7.2经营情况

5.7.3等静压石墨业务

5.8ntc

5.8.1公司介绍

5.8.2等静压石墨业务

第六章中国主要等静压石墨生产企业

6.1方大碳素

6.1.1公司介绍 ()

6.1.2经营情况

6.1.3等静压石墨业务

6.2中钢吉碳

6.2.1公司介绍

6.2.2经营情况

6.2.3等静压石墨业务

6.3中钢新型材料有限公司

6.3.1公司介绍

6.3.2等静压石墨业务

6.4美尔森石墨工业(重庆)有限公司

6.4.1公司介绍

6.4.2等静压石墨业务

6.5平顶山市天宝碳素制造有限公司

6.5.1公司介绍

6.5.2等静压石墨业务

6.6辽宁大化国瑞新材料有限公司

6.6.1公司介绍

6.6.2等静压石墨项目

6.7仕达碳素（shidacarbon）

6.7.1公司介绍

6.7.2等静压石墨业务

6.8其他企业

6.8.1雅安恒圣高纯石墨科技有限责任公司

6.8.2河南省特种热工炉材有限公司

6.8.3河南宝丰县五星石墨有限公司

部分

图表目录：

图：等静压石墨应用领域

图：等静压石墨产业链

图：2015-2019年全球等静压石墨产量

图：2015-2019年全球等静压石墨需求量

图：2019年全球等静压石墨需求结构（分领域）

表：2019年全球前十名企业等静压石墨实际产能及远期产能

表：2019年美国等静压石墨生产企业产能

表：2019年日本等静压石墨生产企业产能

表：2019年德国等静压石墨生产企业产能

表：2015-2019年全球等静压石墨产量及需求量

表：2015-2019年中国等静压石墨行业相关政策

图：2015-2019年中国等静压石墨产量

图：2015-2019年中国等静压石墨需求量

表：2015-2019年中国等静压石墨需求结构（分领域）

图：2015-2019年中国等静压石墨净进口量

表：2019年中国前十名企业等静压石墨产能及产品最大规格

表：2019年中国等静压石墨生产企业等静压机参数

表：2019年中国拟在建等静压石墨项目

表：2019年中国企业与国外企业等静压石墨产品性能对比

表：2015-2019年中国等静压石墨产量及需求量

图：2015-2019年中国新增及累计光伏装机容量

图：2015-2019年中国太阳能电池产量

表：2015-2019年中国硅晶电池产量及等静压石墨需求量

图：2015-2019年中国模具行业产值

图：2015-2019年中国电火花加工用等静压石墨需求量

表：2023-2029年中国等静压石墨需求量

表：2015-2019年中国光伏、电火花加工及核电行业等静压石墨需求量

表：2019年poco电火花用等静压石墨性能指标

图：2015-2019年graftech营业收入及净利润

表：2019年graftech等静压石墨产品性能指标。

图：2015-2019年mersen营业收入及净利润

图：2015-2019年mersen等静压石墨产能

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/389455.html>