

全球及中国高功率石墨电极市场洞察报告(2019-2029版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国高功率石墨电极市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外高功率石墨电极行业发展现状与趋势，测算高功率石墨电极行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析高功率石墨电极行业各细分赛道发展潜力，研判高功率石墨电极下游市场需求，分析高功率石墨电极行业竞争格局，从而协助解决高功率石墨电极行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球高功率石墨电极市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球高功率石墨电极销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球高功率石墨电极销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要高功率石墨电极生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球高功率石墨电极市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区高功率石墨电极市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要高功率石墨电极生产企业包括 昭和电工，方大炭素，GrafTech International，Graphite India Limited (GIL)等，在2023年，全球前五大高功率石墨电极生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了高功率石墨电极生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球高功率石墨电极主要生产商：

昭和电工

方大炭素

GrafTech International

Graphite India Limited (GIL)

HEG Limited

Tokai Carbon

SEC Carbon, Ltd

Energoprom Group

吉林炭素

开封炭素

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

非洲

南美洲

东南亚

印度

美国

欧洲

高功率石墨电极产品细分为以下几类：

100mm-350mm

351mm-500mm

500mm-700mm

高功率石墨电极的细分应用领域如下：

电炉钢

其他(磷，硅等)

本报告详细分析了高功率石墨电极细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 高功率石墨电极行业现状、背景

1.1 高功率石墨电极行业定义与特性

1.2 高功率石墨电极行业技术壁垒

- 1.3 高功率石墨电极产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 1.3.1 全球高功率石墨电极上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球高功率石墨电极下游企业及行业分布
- 1.4 高功率石墨电极产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 高功率石墨电极行业头部企业分析
 - 2.1 全球高功率石墨电极主要生产商生产基地分布
 - 2.2 昭和电工
 - 2.2.1 昭和电工 企业概况
 - 2.2.2 昭和电工 产品规格及特点
 - 2.2.3 昭和电工 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.2.4 昭和电工 市场动态
 - 2.3 方大炭素
 - 2.3.1 方大炭素 企业概况
 - 2.3.2 方大炭素 产品规格及特点
 - 2.3.3 方大炭素 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.3.4 方大炭素 市场动态
 - 2.4 GrafTech International
 - 2.4.1 GrafTech International 企业概况
 - 2.4.2 GrafTech International 产品规格及特点
 - 2.4.3 GrafTech International 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.4.4 GrafTech International 市场动态
 - 2.5 Graphite India Limited (GIL)
 - 2.5.1 Graphite India Limited (GIL) 企业概况
 - 2.5.2 Graphite India Limited (GIL) 产品规格及特点

2.5.3 Graphite India Limited (GIL) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.5.4 Graphite India Limited (GIL) 市场动态

2.6 HEG Limited

2.6.1 HEG Limited 企业概况

2.6.2 HEG Limited 产品规格及特点

2.6.3 HEG Limited 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.6.4 HEG Limited 市场动态

2.7 Tokai Carbon

2.7.1 Tokai Carbon 企业概况

2.7.2 Tokai Carbon 产品规格及特点

2.7.3 Tokai Carbon 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.7.4 Tokai Carbon 市场动态

2.8 SEC Carbon, Ltd

2.8.1 SEC Carbon, Ltd 企业概况

2.8.2 SEC Carbon, Ltd 产品规格及特点

2.8.3 SEC Carbon, Ltd 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.8.4 SEC Carbon, Ltd 市场动态

2.9 Energoprom Group

2.9.1 Energoprom Group 企业概况

2.9.2 Energoprom Group 产品规格及特点

2.9.3 Energoprom Group 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.9.4 Energoprom Group 市场动态

2.10 吉林炭素

2.10.1 吉林炭素 企业概况

2.10.2 吉林炭素 产品规格及特点

2.10.3 吉林炭素 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.10.4 吉林炭素 市场动态

2.11 开封炭素

2.11.1 开封炭素 企业概况

2.11.2 开封炭素 产品规格及特点

2.11.3 开封炭素 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.11.4 开封炭素 市场动态

3 全球高功率石墨电极细分应用领域

3.1 全球高功率石墨电极细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.1.1 全球高功率石墨电极细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.1.2 电炉钢

3.1.3 其他(磷, 硅等)

3.1.4

3.2 中国高功率石墨电极细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.2.1 中国高功率石墨电极细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.2.2 电炉钢

3.2.3 其他(磷, 硅等)

3.2.4

4 全球高功率石墨电极市场规模分析

4.1 全球高功率石墨电极销售现状及预测

4.1.1 全球高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

4.1.2 全球各类型高功率石墨电极销量及市场占比(2019-2029年)

100mm-350mm

351mm-500mm

... ..

4.1.3 全球各类型高功率石墨电极销售额及市场占比(2019-2029年)

100mm-350mm

351mm-500mm

... ..

4.1.4 全球各类型高功率石墨电极价格变化趋势(2019-2029年)

100mm-350mm

351mm-500mm

... ..

4.2 全球高功率石墨电极行业集中率分析

4.2.1 全球高功率石墨电极行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.2.2 全球高功率石墨电极行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

4.3 中国高功率石墨电极行业集中率分析

4.3.1 中国高功率石墨电极行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.3.2 中国高功率石墨电极行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

5 全球主要地区高功率石墨电极市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区高功率石墨电极产量

5.1.1 全球主要地区高功率石墨电极产量(2019-2029年)

5.1.2 2022年全球高功率石墨电极产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区高功率石墨电极销量市场占比

5.2.1 全球主要地区高功率石墨电极销量占比(2019-2029年)

5.2.2 全球主要地区高功率石墨电极销售额占比(2019-2029年)

5.3 中国市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.3.2 中国市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.4 非洲市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.4.1 非洲市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.4.2 非洲市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.5 南美洲市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.5.1 南美洲市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.5.2 南美洲市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.6 东南亚市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.6.2 东南亚市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.7 印度市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.7.2 印度市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.8 美国市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.8.2 美国市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

5.9 欧洲市场高功率石墨电极销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)

5.9.2 欧洲市场高功率石墨电极销售额及增长率(2019-2029年)

6 中国高功率石墨电极细分市场及前景分析

6.1 中国各类型高功率石墨电极销量及市场占比(2019-2029年)

6.1.1 100mm-350mm

6.1.2 351mm-500mm

6.1.3

6.2 中国各类型高功率石墨电极销售额及市场占比(2019-2029年)

6.2.1 100mm-350mm

6.2.2 351mm-500mm

6.2.3

6.3 中国各类型高功率石墨电极价格变化趋势(2019-2029年)

6.3.1 100mm-350mm

6.3.2 351mm-500mm

6.3.2

7 中国高功率石墨电极产业链供应链安全保障能力研究

7.1 高功率石墨电极供应链关键原材料市场分析

7.2 高功率石墨电极关键技术分析

7.3 高功率石墨电极行业关键零部件市场分析

8 中国高功率石墨电极进出口发展趋势

8.1 中国高功率石墨电极供需情况分析

8.2 中国高功率石墨电极进口市场规模(2019-2029年)

8.3 中国高功率石墨电极出口市场规模(2019-2029年)

9 高功率石墨电极行业发展影响因素分析

9.1 高功率石墨电极技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：高功率石墨电极产品图片

表：高功率石墨电极产业链

表：产品分类及头部企业

表：昭和电工 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：昭和电工 高功率石墨电极产品介绍

表：昭和电工 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：方大炭素 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：方大炭素 高功率石墨电极产品介绍

表：方大炭素 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：GrafTech International 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GrafTech International 高功率石墨电极产品介绍

表：GrafTech International 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Graphite India Limited (GIL) 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Graphite India Limited (GIL) 高功率石墨电极产品介绍

表：Graphite India Limited (GIL) 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：HEG Limited 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HEG Limited 高功率石墨电极产品介绍

表：HEG Limited 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Tokai Carbon 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tokai Carbon 高功率石墨电极产品介绍

表：Tokai Carbon 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：SEC Carbon, Ltd 高功率石墨电极基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SEC Carbon, Ltd 高功率石墨电极产品介绍

表：SEC Carbon, Ltd 高功率石墨电极销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Energoprom Group

... ..

- 图：全球不同细分应用领域高功率石墨电极销量(2019-2029年)
- 图：全球高功率石墨电极下游行业分布(2019-2029年)
- 表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)
- 图：销量及增长率(2019-2029年)
- 表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)
- 图：销量及增长率(2019-2029年)
- 图：中国不同细分应用领域高功率石墨电极销量(2019-2029年)
- 图：中国市场高功率石墨电极下游行业分布(2019-2029年)
- 表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)
- 图：销量及增长率(2019-2029年)
- 表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)
- 图：销量及增长率(2019-2029年)
- 表：全球高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)
- 图：全球高功率石墨电极销量及增长率(2019-2029年)
- 图：全球高功率石墨电极销量及预测(2019-2029年)
- 图：全球各类型高功率石墨电极销量占比(2019-2029年)
- 表：全球各类型高功率石墨电极销售额及市场占比(2019-2029年)
- 图：全球各类型高功率石墨电极销售额占比(2019-2029年)
- 表：全球各类型高功率石墨电极价格变化趋势(2019-2029年)
- 图：全球各类型高功率石墨电极价格变化曲线(2019-2029年)
- 表：全球高功率石墨电极销量排名前5企业销量及市场占有率 2019
- 表：全球高功率石墨电极销量排名前5企业销量及市场占有率 2023
- 图：全球高功率石墨电极头部企业市场占比(2019-2023年)
- 表：全球高功率石墨电极销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球高功率石墨电极销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球高功率石墨电极头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国高功率石墨电极销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国高功率石墨电极销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国高功率石墨电极头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国高功率石墨电极销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国高功率石墨电极销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国高功率石墨电极头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区高功率石墨电极产量((2019-2023年))

图：各地区高功率石墨电极产量和销量 2021

表：全球主要地区高功率石墨电极销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区高功率石墨电极销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区高功率石墨电极 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区高功率石墨电极销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：非洲高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：非洲高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲高功率石墨电极销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲高功率石墨电极销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型高功率石墨电极销量(2019-2029年)

图：中国各类型高功率石墨电极销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型高功率石墨电极销售额(2019-2029年)

图：中国各类型高功率石墨电极销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型高功率石墨电极价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型高功率石墨电极价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区高功率石墨电极销量及市场占比2021

表：中国六大地区高功率石墨电极销售额及市场占比2021

表：中国高功率石墨电极市场进出口量(2019-2029年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/456201.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)