

全球及中国燃料电池双极板市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国燃料电池双极板市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外燃料电池双极板行业发展现状与趋势，估算燃料电池双极板行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析燃料电池双极板行业各细分赛道发展潜力，研判燃料电池双极板下游市场需求，分析燃料电池双极板行业竞争格局，从而协助解决燃料电池双极板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。

全球燃料电池双极板主要生产商：

Dana

Cell Impact

Schunk Group

Nisshinbo

FJ Composite

巴拉德

VinaTech (Ace Creation)

LEADTECH International

东莞市捷诚石墨制品有限公司

上海弘竣实业有限公司

南通卓力达金属科技有限公司

安徽明天氢能科技股份有限公司

湖南振邦氢能科技有限公司

上海佑戈金属科技有限公司

上海治臻新能源装备有限公司

浙江华熔科技有限公司

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

燃料电池双极板产品细分为以下几类：

石墨

金属

复合材料

燃料电池双极板的细分应用领域如下：

质子交换膜燃料电池(PEMFC)

固体氧化物燃料电池(SOFC)

熔融碳酸盐燃料电池(MCFC)

磷酸燃料电池(PAFC)

其他

报告目录

1 燃料电池双极板行业现状、背景

1.1 燃料电池双极板行业定义与特性

1.2 燃料电池双极板产业链全景

1.3 燃料电池双极板产品细分及各细分产品的头部企业

2 燃料电池双极板行业头部企业分析

2.1 全球燃料电池双极板主要生产商生产基地分布

2.2 Dana

2.2.1 Dana 企业概况

2.2.2 Dana 产品规格及特点

2.2.3 Dana 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Dana 市场动态

2.3 Cell Impact

2.3.1 Cell Impact 企业概况

2.3.2 Cell Impact 产品规格及特点

2.3.3 Cell Impact 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Cell Impact 市场动态

2.4 Schunk Group

2.4.1 Schunk Group 企业概况

2.4.2 Schunk Group 产品规格及特点

2.4.3 Schunk Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Schunk Group 市场动态

2.5 Nisshinbo

2.5.1 Nisshinbo 企业概况

2.5.2 Nisshinbo 产品规格及特点

2.5.3 Nisshinbo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Nisshinbo 市场动态

2.6 FJ Composite

2.6.1 FJ Composite 企业概况

2.6.2 FJ Composite 产品规格及特点

2.6.3 FJ Composite 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 FJ Composite 市场动态

2.7 巴拉德

2.7.1 巴拉德 企业概况

2.7.2 巴拉德 产品规格及特点

2.7.3 巴拉德 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 巴拉德 市场动态

2.8 VinaTech (Ace Creation)

2.8.1 VinaTech (Ace Creation) 企业概况

2.8.2 VinaTech (Ace Creation) 产品规格及特点

2.8.3 VinaTech (Ace Creation) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 VinaTech (Ace Creation) 市场动态

2.9 LEADTECH International

2.9.1 LEADTECH International 企业概况

2.9.2 LEADTECH International 产品规格及特点

2.9.3 LEADTECH International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 LEADTECH International 市场动态

2.10 东莞市捷诚石墨制品有限公司

2.10.1 东莞市捷诚石墨制品有限公司 企业概况

2.10.2 东莞市捷诚石墨制品有限公司 产品规格及特点

2.10.3 东莞市捷诚石墨制品有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 东莞市捷诚石墨制品有限公司 市场动态

2.11 上海弘竣实业有限公司

2.11.1 上海弘竣实业有限公司 企业概况

2.11.2 上海弘竣实业有限公司 产品规格及特点

2.11.3 上海弘竣实业有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 上海弘竣实业有限公司 市场动态

2.12 南通卓力达金属科技有限公司

2.13 安徽明天氢能科技股份有限公司

2.14 湖南振邦氢能科技有限公司

2.15 上海佑戈金属科技有限公司

2.16 上海治臻新能源装备有限公司

2.17 浙江华熔科技有限公司

3 全球燃料电池双极板细分应用领域

3.1 全球燃料电池双极板细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球燃料电池双极板细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 质子交换膜燃料电池(PEMFC)

3.1.3 固体氧化物燃料电池(SOFC)

3.1.4

3.2 中国燃料电池双极板细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国燃料电池双极板细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 质子交换膜燃料电池(PEMFC)

3.2.3 固体氧化物燃料电池(SOFC)

4 全球燃料电池双极板市场规模分析

4.1 全球燃料电池双极板销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型燃料电池双极板销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型燃料电池双极板销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型燃料电池双极板价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球燃料电池双极板行业集中率分析

4.2.1 全球燃料电池双极板行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球燃料电池双极板行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国燃料电池双极板行业集中率分析

4.3.1 中国燃料电池双极板行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国燃料电池双极板行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区燃料电池双极板市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区燃料电池双极板产量

5.1.1 全球主要地区燃料电池双极板产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球燃料电池双极板产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区燃料电池双极板销量市场占比

5.2.1 全球主要地区燃料电池双极板销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区燃料电池双极板销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场燃料电池双极板销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场燃料电池双极板销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国燃料电池双极板细分市场及前景分析

6.1 中国各类型燃料电池双极板销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型燃料电池双极板销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型燃料电池双极板价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国燃料电池双极板销量分布状况

7.1 中国六大地区燃料电池双极板销量及市场占比

7.2 中国六大地区燃料电池双极板销售额及市场占比

8 中国燃料电池双极板进出口发展趋势

8.1 中国燃料电池双极板进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国燃料电池双极板出口市场规模(2017-2027年)

9 燃料电池双极板行业发展影响因素分析

9.1 燃料电池双极板技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：燃料电池双极板产品图：片

表：燃料电池双极板产业链

表：产品分类及头部企业

表：Dana 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dana 燃料电池双极板产品介绍

表：Dana 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Cell Impact 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Cell Impact 燃料电池双极板产品介绍

表：Cell Impact 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Schunk Group 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Schunk Group 燃料电池双极板产品介绍

表：Schunk Group 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nisshinbo 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nisshinbo 燃料电池双极板产品介绍

表：Nisshinbo 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FJ Composite 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FJ Composite 燃料电池双极板产品介绍

表：FJ Composite 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：巴拉德 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：巴拉德 燃料电池双极板产品介绍

表：巴拉德 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：VinaTech (Ace Creation) 燃料电池双极板基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VinaTech (Ace Creation) 燃料电池双极板产品介绍

表：VinaTech (Ace Creation) 燃料电池双极板销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LEADTECH International

... ..

图：全球不同细分应用领域燃料电池双极板销量(2017-2027年)

图：全球燃料电池双极板下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域燃料电池双极板销量(2017-2027年)

图：中国市场燃料电池双极板下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)

- 图：全球燃料电池双极板销量及增长率(2017-2027年)
- 图：全球燃料电池双极板销量及预测(2017-2027年)
- 图：全球各类型燃料电池双极板销量占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型燃料电池双极板销售额及市场占比(2017-2027年)
- 图：全球各类型燃料电池双极板销售额占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型燃料电池双极板价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型燃料电池双极板价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：全球燃料电池双极板销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：全球燃料电池双极板销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：全球燃料电池双极板头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球燃料电池双极板销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球燃料电池双极板销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球燃料电池双极板头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国燃料电池双极板销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国燃料电池双极板销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国燃料电池双极板头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国燃料电池双极板销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国燃料电池双极板销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国燃料电池双极板头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区燃料电池双极板产量(2017-2021年)
- 图：各地区燃料电池双极板产量和销量 2021
- 表：全球主要地区燃料电池双极板销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区燃料电池双极板销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区燃料电池双极板 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区燃料电池双极板销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲燃料电池双极板销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲燃料电池双极板销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型燃料电池双极板销量(2017-2027年)

图：中国各类型燃料电池双极板销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型燃料电池双极板销售额(2017-2027年)

图：中国各类型燃料电池双极板销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型燃料电池双极板价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型燃料电池双极板价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区燃料电池双极板销量及市场占比2021

表：中国六大地区燃料电池双极板销售额及市场占比2021

表：中国燃料电池双极板市场进出口量(2017-2027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/20220705/272215.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)