

全球及中国复合气缸细分市场深度研究报告(2022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，带动复合气缸行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外复合气缸行业发展现状与趋势，估算复合气缸行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析复合气缸行业各细分赛道发展潜力，研判复合气缸下游市场需求，分析复合气缸行业竞争格局，从而协助解决复合气缸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。

全球复合气缸主要生产商：

Luxfer Gas Cylinder

Hexagon Composites ASA

Quantum Technologies

Worthington Cylinders

Dragerwerk & KGaA

Time Technoplast

Faber Industrie

Beijing Tianhai Industry

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

复合气缸产品细分为以下几类：

玻璃纤维

碳纤维

理想纤维

复合气缸的细分应用领域如下：

客车

商用车

报告目录

1 复合气缸行业现状、背景

1.1 复合气缸行业定义与特性

1.2 复合气缸行业技术壁垒

1.3 复合气缸产业链全景

1.3.1 全球复合气缸上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球复合气缸下游企业及行业分布

1.4 复合气缸产品细分及各细分产品的头部企业

2 复合气缸行业头部企业分析

2.1 全球复合气缸主要生产商生产基地分布

2.2 Luxfer Gas Cylinder

2.2.1 Luxfer Gas Cylinder 企业概况

2.2.2 Luxfer Gas Cylinder 产品规格及特点

2.2.3 Luxfer Gas Cylinder 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Luxfer Gas Cylinder 市场动态

2.3 Hexagon Composites ASA

2.3.1 Hexagon Composites ASA 企业概况

2.3.2 Hexagon Composites ASA 产品规格及特点

2.3.3 Hexagon Composites ASA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Hexagon Composites ASA 市场动态

2.4 Quantum Technologies

2.4.1 Quantum Technologies 企业概况

2.4.2 Quantum Technologies 产品规格及特点

2.4.3 Quantum Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Quantum Technologies 市场动态

2.5 Worthington Cylinders

2.5.1 Worthington Cylinders 企业概况

2.5.2 Worthington Cylinders 产品规格及特点

2.5.3 Worthington Cylinders 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Worthington Cylinders 市场动态

2.6 Dragerwerk & KGaA

2.6.1 Dragerwerk & KGaA 企业概况

2.6.2 Dragerwerk & KGaA 产品规格及特点

2.6.3 Dragerwerk & KGaA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Dragerwerk & KGaA 市场动态

2.7 Time Technoplast

2.7.1 Time Technoplast 企业概况

2.7.2 Time Technoplast 产品规格及特点

2.7.3 Time Technoplast 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Time Technoplast 市场动态

2.8 Faber Industrie

2.8.1 Faber Industrie 企业概况

2.8.2 Faber Industrie 产品规格及特点

2.8.3 Faber Industrie 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Faber Industrie 市场动态

2.9 Beijing Tianhai Industry

2.9.1 Beijing Tianhai Industry 企业概况

2.9.2 Beijing Tianhai Industry 产品规格及特点

2.9.3 Beijing Tianhai Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Beijing Tianhai Industry 市场动态

3 全球复合气缸细分应用领域

3.1 全球复合气缸细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球复合气缸细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 客车

3.1.3 商用车

3.1.4

3.2 中国复合气缸细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国复合气缸细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 客车

3.2.3 商用车

3.2.4

3.3 全球复合气缸行业驱动因素分析

3.3.1 复合气缸行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对复合气缸行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国复合气缸行业利好政策分析

4 全球复合气缸市场规模分析

4.1 全球复合气缸销售现状及预测

4.1.1 全球复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型复合气缸销量及市场占比(2017-2027年)

玻璃纤维

碳纤维

理想纤维

4.1.3 全球各类型复合气缸销售额及市场占比(2017-2027年)

玻璃纤维

碳纤维

理想纤维

4.1.4 全球各类型复合气缸价格变化趋势(2017-2027年)

玻璃纤维

碳纤维

... ..

4.2 全球复合气缸行业集中率分析

4.2.1 全球复合气缸行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球复合气缸行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国复合气缸行业集中率分析

4.3.1 中国复合气缸行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国复合气缸行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国复合气缸市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国复合气缸国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区复合气缸市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区复合气缸产量

5.1.1 全球主要地区复合气缸产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球复合气缸产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区复合气缸销量市场占比

5.2.1 全球主要地区复合气缸销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区复合气缸销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场复合气缸销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场复合气缸销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国复合气缸细分市场及前景分析

6.1 中国各类型复合气缸销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 玻璃纤维

6.1.2 碳纤维

6.1.3 理想纤维

6.2 中国各类型复合气缸销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 玻璃纤维

6.2.2 碳纤维

6.2.3 理想纤维

6.3 中国各类型复合气缸价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 玻璃纤维

6.3.2 碳纤维

6.3.2

7 中国复合气缸销量分布状况

7.1 中国六大地区复合气缸销量及市场占比

7.2 中国六大地区复合气缸销售额及市场占比

8 中国复合气缸进出口发展趋势

8.1 中国复合气缸进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国复合气缸出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国复合气缸主要进口国家及进口依赖性分析

9 复合气缸行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：复合气缸产品图片

表：复合气缸产业链

表：产品分类及头部企业

表：Luxfer Gas Cylinder 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Luxfer Gas Cylinder 复合气缸产品介绍

表：Luxfer Gas Cylinder 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hexagon Composites ASA 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hexagon Composites ASA 复合气缸产品介绍

表：Hexagon Composites ASA 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Quantum Technologies 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Quantum Technologies 复合气缸产品介绍

表：Quantum Technologies 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Worthington Cylinders 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Worthington Cylinders 复合气缸产品介绍

表：Worthington Cylinders 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dragerwerk & KGaA 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dragerwerk & KGaA 复合气缸产品介绍

表：Dragerwerk & KGaA 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Time Technoplast 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Time Technoplast 复合气缸产品介绍

表：Time Technoplast 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Faber Industrie 复合气缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Faber Industrie 复合气缸产品介绍

表：Faber Industrie 复合气缸销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Beijing Tianhai Industry

... ..

图：全球不同细分应用领域复合气缸销量(2017-2027年)

图：全球复合气缸下游行业分布(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复合气缸销量(2017-2027年)

图：中国市场复合气缸下游行业分布(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：全球复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

图：全球复合气缸销量及增长率(2017-2027年)

图：全球复合气缸销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型复合气缸销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型复合气缸销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型复合气缸销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型复合气缸价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型复合气缸价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球复合气缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球复合气缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球复合气缸头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球复合气缸销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球复合气缸销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球复合气缸头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国复合气缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国复合气缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国复合气缸头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国复合气缸销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国复合气缸销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国复合气缸头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区复合气缸产量(2017-2021年)

图：各地区复合气缸产量和销量 2021

表：全球主要地区复合气缸销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区复合气缸销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区复合气缸 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区复合气缸销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲复合气缸销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲复合气缸销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型复合气缸销量(2017-2027年)

图：中国各类型复合气缸销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型复合气缸销售额(2017-2027年)

图：中国各类型复合气缸销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型复合气缸价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型复合气缸价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区复合气缸销量及市场占比2021

表：中国六大地区复合气缸销售额及市场占比2021

表：中国复合气缸市场进出口量(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/20220505/259907.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)