

全球及中国便携式压缩机市场洞察报告(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，旨在通过系统性研究，梳理国内外便携式压缩机行业发展现状与趋势，估算便携式压缩机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析便携式压缩机行业各细分赛道发展潜力，研判便携式压缩机下游市场需求，分析便携式压缩机行业竞争格局，从而协助解决便携式压缩机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。

全球便携式压缩机主要生产商：

Atlas Copco

KAESER

Gardner Denver

Fusheng

Ingersoll Rand

Kobelco

Aerzen

Mitsui

Hitachi

Anest Iwata

BOGE

DEWALT

Makita

RIDGID

AstroAI Corporation

Stanley

RYOBI Tools

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

便携式压缩机产品细分为以下几类：

小于2加仑

2-3.9加仑

4-6加仑

便携式压缩机的细分应用领域如下：

家用

车用

其他

报告目录

1 便携式压缩机行业现状、背景

- 1.1 便携式压缩机行业定义与特性
- 1.2 便携式压缩机产业链全景
- 1.3 便携式压缩机产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 便携式压缩机行业头部企业分析
 - 2.1 全球便携式压缩机主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Atlas Copco
 - 2.2.1 Atlas Copco 企业概况
 - 2.2.2 Atlas Copco 产品规格及特点
 - 2.2.3 Atlas Copco 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Atlas Copco 市场动态
 - 2.3 KAESER
 - 2.3.1 KAESER 企业概况
 - 2.3.2 KAESER 产品规格及特点
 - 2.3.3 KAESER 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 KAESER 市场动态
 - 2.4 Gardner Denver
 - 2.4.1 Gardner Denver 企业概况
 - 2.4.2 Gardner Denver 产品规格及特点
 - 2.4.3 Gardner Denver 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Gardner Denver 市场动态
 - 2.5 Fusheng
 - 2.5.1 Fusheng 企业概况
 - 2.5.2 Fusheng 产品规格及特点
 - 2.5.3 Fusheng 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Fusheng 市场动态

2.6 Ingersoll Rand

2.6.1 Ingersoll Rand 企业概况

2.6.2 Ingersoll Rand 产品规格及特点

2.6.3 Ingersoll Rand 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Ingersoll Rand 市场动态

2.7 Kobelco

2.7.1 Kobelco 企业概况

2.7.2 Kobelco 产品规格及特点

2.7.3 Kobelco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Kobelco 市场动态

2.8 Aerzen

2.8.1 Aerzen 企业概况

2.8.2 Aerzen 产品规格及特点

2.8.3 Aerzen 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Aerzen 市场动态

2.9 Mitsui

2.9.1 Mitsui 企业概况

2.9.2 Mitsui 产品规格及特点

2.9.3 Mitsui 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Mitsui 市场动态

2.10 Hitachi

2.10.1 Hitachi 企业概况

2.10.2 Hitachi 产品规格及特点

2.10.3 Hitachi 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Hitachi 市场动态

2.11 Anest Iwata

2.11.1 Anest Iwata 企业概况

2.11.2 Anest Iwata 产品规格及特点

2.11.3 Anest Iwata 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Anest Iwata 市场动态

2.12 BOGE

2.13 DEWALT

2.14 Makita

2.15 RIDGID

2.16 AstroAI Corporation

2.17 Stanley

2.18 RYOBI Tools

3 全球便携式压缩机细分应用领域

3.1 全球便携式压缩机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球便携式压缩机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 家用

3.1.3 车用

3.1.4

3.2 中国便携式压缩机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国便携式压缩机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 家用

3.2.3 车用

4 全球便携式压缩机市场规模分析

4.1 全球便携式压缩机销售现状及预测

4.1.1 全球便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型便携式压缩机销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型便携式压缩机销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型便携式压缩机价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球便携式压缩机行业集中率分析

4.2.1 全球便携式压缩机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球便携式压缩机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国便携式压缩机行业集中率分析

4.3.1 中国便携式压缩机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国便携式压缩机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区便携式压缩机市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区便携式压缩机产量

5.1.1 全球主要地区便携式压缩机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球便携式压缩机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区便携式压缩机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区便携式压缩机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区便携式压缩机销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场便携式压缩机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场便携式压缩机销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.5 韩国市场便携式压缩机销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场便携式压缩机销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场便携式压缩机销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场便携式压缩机销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场便携式压缩机销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国便携式压缩机细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型便携式压缩机销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型便携式压缩机销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型便携式压缩机价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国便携式压缩机销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区便携式压缩机销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区便携式压缩机销售额及市场占比
- 8 中国便携式压缩机进出口发展趋势
 - 8.1 中国便携式压缩机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国便携式压缩机出口市场规模(2017-2027年)

9 便携式压缩机行业发展影响因素分析

9.1 便携式压缩机技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：便携式压缩机产品图片

表：便携式压缩机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Atlas Copco 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Atlas Copco 便携式压缩机产品介绍

表：Atlas Copco 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KAESER 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：KAESER 便携式压缩机产品介绍

表：KAESER 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Gardner Denver 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Gardner Denver 便携式压缩机产品介绍

表：Gardner Denver 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Fusheng 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fusheng 便携式压缩机产品介绍

表：Fusheng 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ingersoll Rand 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ingersoll Rand 便携式压缩机产品介绍

表：Ingersoll Rand 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kobelco 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kobelco 便携式压缩机产品介绍

表：Kobelco 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aerzen 便携式压缩机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aerzen 便携式压缩机产品介绍

表：Aerzen 便携式压缩机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mitsui

... ..

图：全球不同细分应用领域便携式压缩机销量(2017-2027年)

图：全球便携式压缩机下游行业分布(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便携式压缩机销量(2017-2027年)

图：中国市场便携式压缩机下游行业分布(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：全球便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式压缩机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式压缩机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型便携式压缩机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式压缩机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型便携式压缩机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式压缩机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型便携式压缩机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球便携式压缩机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球便携式压缩机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球便携式压缩机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球便携式压缩机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球便携式压缩机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球便携式压缩机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式压缩机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国便携式压缩机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国便携式压缩机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式压缩机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国便携式压缩机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国便携式压缩机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区便携式压缩机产量(2017-2021年)

图：各地区便携式压缩机产量和销量 2021

表：全球主要地区便携式压缩机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式压缩机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区便携式压缩机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式压缩机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式压缩机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲便携式压缩机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)

图：欧洲便携式压缩机销售额及增长率(2017-2027年)

图：中国各类型便携式压缩机销量(2017-2027年)

图：中国各类型便携式压缩机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型便携式压缩机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型便携式压缩机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型便携式压缩机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型便携式压缩机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区便携式压缩机销量及市场占比2021

表：中国六大地区便携式压缩机销售额及市场占比2021

表：中国便携式压缩机市场进出口量(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/20220705/271425.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)