

全球及中国蠕动泵装置细分市场调研报告(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，梳理国内外蠕动泵装置行业发展现状与趋势，估算蠕动泵装置行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析蠕动泵装置行业各细分赛道发展潜力，研判蠕动泵装置下游市场需求，分析蠕动泵装置行业竞争格局，从而协助解决蠕动泵装置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。

全球蠕动泵装置主要生产商：

Watson-Marlow

Cole-Parmer

VERDER

PSG

ProMinent

兰格精密泵

Gardner Denver

重庆杰蠕动泵有限公司

Flowrox

IDEX Health&Science

常州蠕动泵专业制造商

Gilson

Randolph

Stenner Pump Company

无锡天利流体

Wanner Engineering

保定雷弗流体科技有限公司

保定创锐泵业有限公司

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将蠕动泵装置细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

定速滚子泵

变速滚子泵

蠕动泵装置的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

生物制药

医疗设备

化工行业

食品饮料

其他行业

报告目录

1 行业综述

1.1 蠕动泵装置概念界定及行业简介

1.2 蠕动泵装置主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 蠕动泵装置主要应用领域分布

2 全球蠕动泵装置供需状况及预测

2.1 全球蠕动泵装置供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场蠕动泵装置产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型蠕动泵装置产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型蠕动泵装置产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场蠕动泵装置供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场蠕动泵装置产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场蠕动泵装置销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型蠕动泵装置产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型蠕动泵装置产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国蠕动泵装置市场集中度

3.1 全球蠕动泵装置主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场蠕动泵装置产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场蠕动泵装置产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场蠕动泵装置主要生产商市场占比分析

- 3.2.1 中国市场蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.2.2 中国蠕动泵装置产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2.3 中国市场蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.2.4 中国蠕动泵装置产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.3 中国六大地区市场蠕动泵装置销售状况分析
- 4 全球主要地区蠕动泵装置行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
- 4.1.1 全球各地区蠕动泵装置产量占比(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各地区蠕动泵装置产值占比(2017-2027年)
- 4.2 中国市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.2.1 中国市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
- 4.2.2 中国市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)
- 4.3 美国市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.3.1 美国市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
- 4.3.2 美国市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)
- 4.4 欧洲市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.4.1 欧洲市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
- 4.4.2 欧洲市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)
- 4.5 日本市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.5.1 日本市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
- 4.5.2 日本市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)
- 4.6 东南亚市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.6.1 东南亚市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
- 4.6.2 东南亚市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)

- 4.7 印度市场蠕动泵装置产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.7.1 印度市场蠕动泵装置产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.7.2 印度市场蠕动泵装置产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球蠕动泵装置消费状况及需求预测
 - 5.1 全球蠕动泵装置消费量及各地区占比(2017-2027年)
 - 5.2 中国市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.3 美国市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.4 欧洲市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.5 日本市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场蠕动泵装置消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 蠕动泵装置产业链分析
 - 6.1 蠕动泵装置产业链分析
 - 6.2 蠕动泵装置产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球蠕动泵装置细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 生物制药
 - 6.3.2 医疗设备
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场蠕动泵装置细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 生物制药
 - 6.4.2 医疗设备
 - 6.4.3
- 7 中国市场蠕动泵装置进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)

7.1 中国蠕动泵装置进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国蠕动泵装置出口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国市场蠕动泵装置主要进口来源

7.3 中国市场蠕动泵装置主要出口国

8 蠕动泵装置行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对蠕动泵装置行业的影响

8.1.3 蠕动泵装置技术发展趋势

8.2 疫情对蠕动泵装置行业的影响

8.3 蠕动泵装置行业潜在风险

9 蠕动泵装置竞争企业分析

9.1 Watson-Marlow

9.1.1 Watson-Marlow 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Watson-Marlow 产品介绍及特点

9.1.3 Watson-Marlow 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Watson-Marlow 企业最新动态

9.2 Cole-Parmer

9.2.1 Cole-Parmer 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Cole-Parmer 产品介绍及特点

9.2.3 Cole-Parmer 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Cole-Parmer 企业最新动态

9.3 VERDER

9.3.1 VERDER 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 VERDER 产品介绍及特点

9.3.3 VERDER 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 VERDER 企业最新动态

9.4 PSG

9.4.1 PSG 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 PSG 产品介绍及特点

9.4.3 PSG 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 PSG 企业最新动态

9.5 ProMinent

9.5.1 ProMinent 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 ProMinent 产品介绍及特点

9.5.3 ProMinent 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 ProMinent 企业最新动态

9.6 兰格精密泵

9.6.1 兰格精密泵 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 兰格精密泵 产品介绍及特点

9.6.3 兰格精密泵 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 兰格精密泵 企业最新动态

9.7 Gardner Denver

9.7.1 Gardner Denver 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Gardner Denver 产品介绍及特点

9.7.3 Gardner Denver 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Gardner Denver 企业最新动态

9.8 重庆杰蠕动泵有限公司

9.8.1 重庆杰蠕动泵有限公司 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 重庆杰蠕动泵有限公司 产品介绍及特点

9.8.3 重庆杰蠕动泵有限公司 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 重庆杰蠕动泵有限公司 企业最新动态

9.9 Flowrox

9.9.1 Flowrox 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Flowrox 产品介绍及特点

9.9.3 Flowrox 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Flowrox 企业最新动态

9.10 IDEX Health&Science

9.10.1 IDEX Health&Science 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 IDEX Health&Science 产品介绍及特点

9.10.3 IDEX Health&Science 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 IDEX Health&Science 企业最新动态

9.11 常州蠕动泵专业制造商

9.12 Gilson

9.13 Randolph

9.14 Stenner Pump Company

9.15 无锡天利流体

9.16 Wanner Engineering

9.17 保定雷弗流体科技有限公司

9.18 保定创锐泵业有限公司

10 研究成果及结论

图表目录

图：蠕动泵装置产品图片

图：主要应用领域

图：全球蠕动泵装置主要应用领域分布

图：中国市场蠕动泵装置主要应用领域分布

表：全球蠕动泵装置产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球蠕动泵装置产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型蠕动泵装置产量(2021-2027年)

图：全球各类型蠕动泵装置产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型蠕动泵装置产值(2021-2027年)

图：全球各类型蠕动泵装置产值占比(2021-2027年)

图：中国市场蠕动泵装置产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场蠕动泵装置产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场蠕动泵装置产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型蠕动泵装置产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型蠕动泵装置产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型蠕动泵装置产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型蠕动泵装置产值占比(2021-2027年)

表：全球蠕动泵装置主要生产商产量(2019-2021)

表：全球蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球蠕动泵装置市场CR5

表：全球蠕动泵装置主要生产商产值(2019-2021)

表：全球蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球蠕动泵装置市场CR5

表：中国市场蠕动泵装置主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场蠕动泵装置主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国蠕动泵装置市场CR5

表：中国市场蠕动泵装置主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场蠕动泵装置主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国蠕动泵装置市场CR5

表：中国6大地区蠕动泵装置销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区蠕动泵装置产量占比

图：全球主要地区蠕动泵装置产量占比

表：全球主要地区蠕动泵装置 产值占比

图：全球主要地区蠕动泵装置产值占比

图：全球主要地区蠕动泵装置产值占比

表：中国市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度蠕动泵装置产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度蠕动泵装置产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区蠕动泵装置消费量占比

图：全球主要地区蠕动泵装置消费量占比

表：中国市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场蠕动泵装置消费量及增长率 (2017-2027年)

图：蠕动泵装置产业链

表：蠕动泵装置产业链

表：全球蠕动泵装置各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球蠕动泵装置下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场蠕动泵装置各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场蠕动泵装置下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场蠕动泵装置市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场蠕动泵装置市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Watson-Marlow 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Watson-Marlow 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Watson-Marlow 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cole-Parmer 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cole-Parmer 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Cole-Parmer 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：VERDER 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：VERDER 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：VERDER 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：PSG 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：PSG 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：PSG 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：ProMinent 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：ProMinent 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：ProMinent 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：ProMinent 蠕动泵装置产量全球市场份额(2020年)

表：兰格精密泵 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：兰格精密泵 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：兰格精密泵 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Gardner Denver 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gardner Denver 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Gardner Denver 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：重庆杰蠕动泵有限公司 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：重庆杰蠕动泵有限公司 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：重庆杰蠕动泵有限公司 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Flowrox 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Flowrox 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Flowrox 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：IDEX Health&Science 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：IDEX Health&Science 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：IDEX Health&Science 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：常州蠕动泵专业制造商 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：常州蠕动泵专业制造商 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：常州蠕动泵专业制造商 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Gilson 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gilson 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Gilson 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Randolph 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Randolph 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Randolph 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Stenner Pump Company 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Stenner Pump Company 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Stenner Pump Company 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：无锡天利流体 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：无锡天利流体 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：无锡天利流体 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wanner Engineering 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Wanner Engineering 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：Wanner Engineering 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：保定雷弗流体科技有限公司 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：保定雷弗流体科技有限公司 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：保定雷弗流体科技有限公司 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：保定创锐泵业有限公司 蠕动泵装置企业概况，销售区域分布，核心优势

表：保定创锐泵业有限公司 蠕动泵装置产品介绍及特点

表：保定创锐泵业有限公司 蠕动泵装置产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20220706/274888.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)