

全球及中国离心水泵行业调研及投资前景分析报告(2015-2026版)

报告简介

概述

据统计，全球离心水泵总产量为XXXX,其中2020年中国市场占比XX%，2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球离心水泵销量的份额为XX%，欧洲离心水泵销量占XX%。

2020年离心水泵全球总产值为XXXX亿元，相对于2019年增长了近XX%。在中美贸易摩擦的国际大环境下，2019年中国离心水泵的出口额为XXXX亿元比去年增加了XX%。2020年第一季度为应对新冠肺炎中国企业大多停工停产，对离心水泵生产影响很大，预计2020年中国离心水泵总产值为XXXX亿元。作为全球第二大经济体的中国拥有完整的工业链体系，中国企业的暂时性停摆冲击了该产业的上下游，继而波及全球市场。截止到本报告发布之日，全球主要经济体都受到疫情影响，在这场史无前例的危机面前，离心水泵各生产企业都将面临考验。

本报告以产量、销量、消费、进出口等为切入点全面分析了离心水泵市场，并涵盖新冠肺炎疫情对中国离心水泵未来发展的影响。全球与中国市场主要企业产品特点、产品规格、不同规格产品的产销数据及主要生产商的市场份额都在该报告中做出了详细分析。

主要生产企业包括：

Flowserve Corporation

Ebara Corporation

Sulzer

Grundfos Holding A/S

Kirloskar Brothers

KSB Aktiengesellschaft

Gardner Denver

ITT Corporation

Torishima Pump Mfg. Co.

The Weir Group

区域市场分析，本报告将该行业划分为以下几个市场，重点分析各地区的产量、消费数据及未来发展趋势

:

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特性，本报告将其分为下面几类，涵盖不同种类产品的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势

:

悬式叶轮

垂直悬挂

轴承间

本报告提供该产品主要下游市场的详细分析、各消费市场的主要客户(买家)及该产品在各应用领域的消费量、市场份额及增长率，主要应用领域包括：

产业

商业和住宅

报告目录

1 行业综述

1.1 离心水泵 行业简介

1.2 离心水泵 主要分类和各类型产品的主要生产企业

1.3 离心水泵 下游应用分布格局

1.4 全球 离心水泵 主要生产企业概况

1.5 全球 离心水泵 行业投资和发展前景分析

1.6 全球 离心水泵 投资情况分析

1.6.1 投资结构

1.6.2 投资规模

1.6.3 投资增速

1.6.4 主要投资项目简介

1.6.5 中国市场主要投资项目简介

2 全球 离心水泵 供需状况及预测

2.1 全球 离心水泵 供需现状及预测(2015-2026年)

2.1.1 全球 离心水泵 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)

2.1.2 全球 离心水泵 产销概况及产销率(2015-2026年)

2.1.3 全球各类型 离心水泵 产量及预测(2015-2026年)

2.1.4 全球各类型 离心水泵 产值及预测(2015-2026年)

2.2 中国 离心水泵 供需现状及预测(2015-2026年)

2.2.1 中国 离心水泵 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)

2.2.2 中国 离心水泵 产销概况及产销率(2015-2026年)

2.2.3 中国各类型 离心水泵 产量及预测(2020-2026年)

2.2.4 中国各类型 离心水泵 产值及预测(2020-2026年)

3 全球 离心水泵 竞争格局分析 (产量、产值及主要企业)

3.1 全球 离心水泵 主要企业产量、产值及市场份额

3.1.1 全球市场离心水泵主要企业产量数据(2018-2020)

3.1.2 全球市场离心水泵主要企业产值数据(2018-2020)

3.2 中国离心水泵主要企业产量、产值及市场份额

3.2.1 中国离心水泵主要企业产量数据(2018-2020)

3.2.2 中国离心水泵主要企业产值数据(2018-2020)

3.3 2020年离心水泵主要生产企业的地域分布状况

3.4 离心水泵行业集中度

3.5 中国 离心水泵市场集中度分析

3.6 全球和中国市场动力学分析

3.6.1 驱动因素

3.6.2 制约因素

3.6.3 机遇

3.6.4 挑战

4 全球主要地区离心水泵行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球 离心水泵 市场规模及各地区占比(2015-2026年)

4.1.2 全球 离心水泵 产值地区分布格局(2015-2026年)

4.2 中国市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.3 美国市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.4 欧洲市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.5 日本市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.6 东南亚市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.7 印度市场离心水泵产量、产值及增长率 (2015-2026年)

5 全球 离心水泵 消费状况及需求预测

5.1 全球 离心水泵消费量及各地区占比(2015-2026年)

5.2 中国市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)

5.3 美国市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)

5.4 欧洲市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)

5.5 日本市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)

5.6 东南亚市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)

- 5.7 印度市场离心水泵消费量及需求预测(2015-2026年)
- 6 离心水泵价值链分析
 - 6.1 离心水泵价值链分析
 - 6.2 离心水泵产业上游市场
 - 6.2.1 上游原料供给状况
 - 6.2.2 原料供应商及联系方式
 - 6.3 全球当前及未来对 离心水泵 需求量最大的下游领域
 - 6.4 中国当前及未来对 离心水泵 需求量最大的下游领域
 - 6.5 国内销售渠道分析及建议
 - 6.5.1 当前的主要销售模式及销售渠道
 - 6.5.2 国内市场 离心水泵 未来销售模式及销售渠道发展趋势
 - 6.6 企业海外销售渠道分析及建议
 - 6.6.1 欧洲、美国、日本和印度等地区 离心水泵 销售渠道
 - 6.6.2 欧洲、美国、日本和印度等地区 离心水泵 未来销售模式发展趋势
- 7 中国离心水泵进出口发展趋势预测 (2015-2026年)
 - 7.1 中国离心水泵进出口量及增长率(2015-2026年)
 - 7.2 中国离心水泵主要进口来源
 - 7.3 中国离心水泵主要出口国
- 8 新冠肺炎疫情以及市场大环境的影响
 - 8.1 中国，欧洲，美国，日本和印度等国离心水泵行业整体发展现状
 - 8.2 国际贸易环境、政策等因素
 - 8.3 新冠肺炎疫情对离心水泵行业的影响
- 9 离心水泵 竞争企业分析
 - 9.1 Flowserve Corporation

- 9.1.1 Flowserve Corporation 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
- 9.1.2 Flowserve Corporation 产品规格及特点
- 9.1.3 Flowserve Corporation 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)
- 9.1.4 Flowserve Corporation 市场动态
- 9.2 Ebara Corporation
 - 9.2.1 Ebara Corporation 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.2.2 Ebara Corporation 产品规格及特点
 - 9.2.3 Ebara Corporation 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)
 - 9.2.4 Ebara Corporation 市场动态
- 9.3 Sulzer
 - 9.3.1 Sulzer 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.3.2 Sulzer 产品规格及特点
 - 9.3.3 Sulzer 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)
 - 9.3.4 Sulzer 市场动态
- 9.4 Grundfos Holding A/S
 - 9.4.1 Grundfos Holding A/S 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.4.2 Grundfos Holding A/S 产品规格及特点
 - 9.3.4 Grundfos Holding A/S 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)
 - 9.4.4 Grundfos Holding A/S 市场动态
- 9.5 Kirloskar Brothers
 - 9.5.1 Kirloskar Brothers 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.5.2 Kirloskar Brothers 产品规格及特点
 - 9.5.4 Kirloskar Brothers 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)
 - 9.5.4 Kirloskar Brothers 市场动态

9.6 KSB Aktiengesellschaft

9.6.1 KSB Aktiengesellschaft 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.6.2 KSB Aktiengesellschaft 产品规格及特点

9.6.4 KSB Aktiengesellschaft 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.6.4 KSB Aktiengesellschaft 市场动态

9.7 Gardner Denver

9.7.1 Gardner Denver 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.7.2 Gardner Denver 产品规格及特点

9.7.4 Gardner Denver 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.7.4 Gardner Denver 市场动态

9.8 ITT Corporation

9.8.1 ITT Corporation 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.8.2 ITT Corporation 产品规格及特点

9.8.4 ITT Corporation 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.8.4 ITT Corporation 市场动态

9.9 Torishima Pump Mfg. Co.

9.9.1 Torishima Pump Mfg. Co. 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.9.2 Torishima Pump Mfg. Co. 产品规格及特点

9.9.4 Torishima Pump Mfg. Co. 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.9.4 Torishima Pump Mfg. Co. 市场动态

9.10 The Weir Group

9.10.1 The Weir Group 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.10.2 The Weir Group 产品规格及特点

9.10.4 The Weir Group 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.10.4 The Weir Group 市场动态

10 研究成果及结论

图表目录

图 离心水泵产品图片

图 主要应用领域

图：全球 离心水泵 下游应用分布格局 2020

图：中国 离心水泵 下游应用分布格局2020

表：全球 离心水泵 产能、产量、产能利用率(2015-2026)

图：全球 离心水泵 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：全球 离心水泵 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：全球 离心水泵 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：全球各类型 离心水泵 产量(2020-2026年)

图：全球各类型 离心水泵 产量占比(2020-2026年)

图：全球各类型 离心水泵 产值(2020-2026年)

图：全球各类型 离心水泵 产值占比(2020-2026年)

图：中国 离心水泵 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：中国 离心水泵 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：中国 离心水泵 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：中国各类型 离心水泵 产量(2015-2026年)

图：中国各类型 离心水泵 产量占比(2020-2026年)

图：中国各类型 离心水泵 产值(2015-2026年)

图：中国各类型 离心水泵 产值占比(2020-2026年)

表：全球 离心水泵 主要企业产量(2018-2020)

表：全球 离心水泵 主要企业产量占比(2018-2020)

- 图：全球 离心水泵 主要企业产量占比 (2019-2020)
- 表：全球 离心水泵 主要企业产值(2018-2020)
- 表：全球 离心水泵 主要企业产值占比(2018-2020)
- 图：全球 离心水泵 主要企业产值占比 (2019-2020)
- 表：中国 离心水泵 主要企业产量(2018-2020)
- 表：中国 离心水泵 主要企业产量占比(2018-2020)
- 图：中国 离心水泵 主要企业产量占比 (2019-2020)
- 表：中国 离心水泵 主要企业产值(2018-2020)
- 表：中国 离心水泵 主要企业产值占比(2018-2020)
- 图：中国 离心水泵 主要企业产值占比 (2019-2020)
- 表：离心水泵 厂商产地分布及商业化日期
- 表：全球TOP 5 企业产量占比
- 表：中国 离心水泵 生产地区分布
- 表：全球主要地区 离心水泵 产量占比
- 图：全球主要地区 离心水泵 产量占比
- 表：全球主要地区 离心水泵 产值占比
- 图：全球主要地区 离心水泵 产值占比
- 表：中国市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)
- 图：中国 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)
- 图：中国 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)
- 表：美国市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)
- 图：美国 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)
- 图：美国 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)
- 表：欧洲市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 离心水泵 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 离心水泵 产值及增长率 (2015-2026年)

表：全球主要地区 离心水泵 消费量占比

图：全球主要地区 离心水泵 消费量占比

表：中国市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 离心水泵 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：离心水泵 价值链

表：离心水泵 价值链

表：离心水泵 上游原料供应商及联系方式列表

表：全球 离心水泵 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：全球 离心水泵 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 离心水泵 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：中国 离心水泵 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 离心水泵 市场进出口量(2015-2026年)

表：中国 离心水泵 主要进口来源国

表：中国 离心水泵 主要出口国 2019

表 基本信息

表 Flowserve Corporation 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Flowserve Corporation 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Flowserve Corporation 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Flowserve Corporation 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Ebara Corporation 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Ebara Corporation 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Ebara Corporation 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Ebara Corporation 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Sulzer 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Sulzer 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Sulzer 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Sulzer 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Grundfos Holding A/S 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Grundfos Holding A/S 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Grundfos Holding A/S 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Grundfos Holding A/S 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Kirloskar Brothers 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Kirloskar Brothers 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Kirloskar Brothers 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Kirloskar Brothers 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 KSB Aktiengesellschaft 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 KSB Aktiengesellschaft 离心水泵产品规格、参数及特点

表 KSB Aktiengesellschaft 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 KSB Aktiengesellschaft 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Gardner Denver 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Gardner Denver 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Gardner Denver 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Gardner Denver 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 ITT Corporation 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 ITT Corporation 离心水泵产品规格、参数及特点

表 ITT Corporation 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 ITT Corporation 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 Torishima Pump Mfg. Co. 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Torishima Pump Mfg. Co. 离心水泵产品规格、参数及特点

表 Torishima Pump Mfg. Co. 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Torishima Pump Mfg. Co. 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 The Weir Group 离心水泵基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 The Weir Group 离心水泵产品规格、参数及特点

表 The Weir Group 离心水泵产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 The Weir Group 离心水泵产量全球市场份额(2020年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产量(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产量预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产量市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产值(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产值预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下离心水泵产值市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下离心水泵价格走势以及预测(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下离心水泵产量(2015-2020年)

表 中国市场不同分类下离心水泵产量预测(2021-2026年)

表 中国市场不同分类下离心水泵产量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下离心水泵产值(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下离心水泵产值市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下离心水泵价格走势以及预测(2015-2026年)

图 离心水泵产业链图

表 离心水泵上游原料供应商及联系方式列表

表 全球市场离心水泵主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 全球市场离心水泵主要应用领域消费量预测(2021-2026年)

表 全球市场离心水泵主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

图 2020年全球市场离心水泵主要应用领域消费量市场份额

表 全球市场离心水泵主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国市场离心水泵主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 中国市场离心水泵主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场离心水泵主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国离心水泵市场进出口，消费量(2015-2020年)

表 中国离心水泵市场进出口，消费量及发展趋势预测(2021-2026年)

表 中国市场未来发展的利弊因素分析

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/20210223/201163.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)