

全球及中国管道增压泵市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对管道增压泵行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球管道增压泵市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球管道增压泵销量的份额为XX%，欧洲管道增压泵销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场管道增压泵市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场管道增压泵未来发展的影响。我们从产品分类，例如热水管道增压泵，立式管道增压泵等，产品下游应用领域，例如水管，暖气管道等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场管道增压泵市场规模及同比增速的分析，判断管道增压泵行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球管道增压泵主要生产商：

DAB PUMPS

EDDY Pump

Aquatec

ZODIAC

SyncroFlo

CNP

Pentair

DAVEY

Wilo

Franklin Electric

KARCHER

Grundfos

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

管道增压泵产品细分为以下几类：

热水管道增压泵

立式管道增压泵

微型管道增压泵

多级管道增压泵

管道增压泵的细分应用领域如下：

水管

暖气管道

工业管道

报告目录

1 管道增压泵行业现状、背景

1.1 管道增压泵行业定义与特性

1.2 管道增压泵产业链全景

1.3 管道增压泵产品细分及各细分产品的头部企业

2 管道增压泵行业头部企业分析

2.1 全球管道增压泵主要生产商生产基地分布

2.2 DAB PUMPS

2.2.1 DAB PUMPS 企业概况

2.2.2 DAB PUMPS 产品规格及特点

2.2.3 DAB PUMPS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 DAB PUMPS 市场动态

2.3 EDDY Pump

2.3.1 EDDY Pump 企业概况

2.3.2 EDDY Pump 产品规格及特点

2.3.3 EDDY Pump 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 EDDY Pump 市场动态

2.4 Aquatec

2.4.1 Aquatec 企业概况

2.4.2 Aquatec 产品规格及特点

2.4.3 Aquatec 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Aquatec 市场动态

2.5 ZODIAC

2.5.1 ZODIAC 企业概况

2.5.2 ZODIAC 产品规格及特点

2.5.3 ZODIAC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ZODIAC 市场动态

2.6 SyncroFlo

2.6.1 SyncroFlo 企业概况

2.6.2 SyncroFlo 产品规格及特点

2.6.3 SyncroFlo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 SyncroFlo 市场动态

2.7 CNP

2.7.1 CNP 企业概况

2.7.2 CNP 产品规格及特点

2.7.3 CNP 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 CNP 市场动态

2.8 Pentair

2.8.1 Pentair 企业概况

2.8.2 Pentair 产品规格及特点

2.8.3 Pentair 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Pentair 市场动态

2.9 DAVEY

2.9.1 DAVEY 企业概况

2.9.2 DAVEY 产品规格及特点

2.9.3 DAVEY 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 DAVEY 市场动态

2.10 Wilo

2.10.1 Wilo 企业概况

2.10.2 Wilo 产品规格及特点

2.10.3 Wilo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Wilo 市场动态

2.11 Franklin Electric

2.11.1 Franklin Electric 企业概况

2.11.2 Franklin Electric 产品规格及特点

2.11.3 Franklin Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Franklin Electric 市场动态

2.12 KARCHER

2.13 Grundfos

3 全球管道增压泵细分应用领域

3.1 全球管道增压泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球管道增压泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 水管

3.1.3 暖气管道

3.1.4

3.2 中国管道增压泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国管道增压泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 水管

3.2.3 暖气管道

4 全球管道增压泵市场规模分析

4.1 全球管道增压泵销售现状及预测

4.1.1 全球管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型管道增压泵销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型管道增压泵销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型管道增压泵价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球管道增压泵行业集中率分析

- 4.2.1 全球管道增压泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.2.2 全球管道增压泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国管道增压泵行业集中率分析
 - 4.3.1 中国管道增压泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国管道增压泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区管道增压泵市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区管道增压泵产量
 - 5.1.1 全球主要地区管道增压泵产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球管道增压泵产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区管道增压泵销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区管道增压泵销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区管道增压泵销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.7 印度市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.8 美国市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.9 欧洲市场管道增压泵销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场管道增压泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 6 中国管道增压泵细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型管道增压泵销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型管道增压泵销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型管道增压泵价格变化趋势(2017-2027年)
 - 7 中国管道增压泵销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区管道增压泵销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区管道增压泵销售额及市场占比
 - 8 中国管道增压泵进出口发展趋势
 - 8.1 中国管道增压泵进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国管道增压泵出口市场规模(2017-2027年)
 - 9 管道增压泵行业发展影响因素分析
 - 9.1 管道增压泵技术发展趋势
 - 9.2 国际环境及政策因素
 - 10 研究结论
- 图表目录

图：管道增压泵产品图：片

表：管道增压泵产业链

表：产品分类及头部企业

表：DAB PUMPS 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DAB PUMPS 管道增压泵产品介绍

表：DAB PUMPS 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EDDY Pump 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EDDY Pump 管道增压泵产品介绍

表：EDDY Pump 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aquatec 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aquatec 管道增压泵产品介绍

表：Aquatec 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ZODIAC 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ZODIAC 管道增压泵产品介绍

表：ZODIAC 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SyncroFlo 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SyncroFlo 管道增压泵产品介绍

表：SyncroFlo 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CNP 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CNP 管道增压泵产品介绍

表：CNP 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Pentair 管道增压泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pentair 管道增压泵产品介绍

表：Pentair 管道增压泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DAVEY

... ..

图：全球不同细分应用领域管道增压泵销量(2017-2027年)

图：全球管道增压泵下游行业分布(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管道增压泵销量(2017-2027年)

图：中国市场管道增压泵下游行业分布(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：全球管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球管道增压泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球管道增压泵销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型管道增压泵销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型管道增压泵销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型管道增压泵销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型管道增压泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型管道增压泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球管道增压泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球管道增压泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

- 图：全球管道增压泵头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球管道增压泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球管道增压泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球管道增压泵头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国管道增压泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国管道增压泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国管道增压泵头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国管道增压泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国管道增压泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国管道增压泵头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区管道增压泵产量(2017-2021年)
- 图：各地区管道增压泵产量和销量 2021
- 表：全球主要地区管道增压泵销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区管道增压泵销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区管道增压泵 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区管道增压泵销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲管道增压泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲管道增压泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型管道增压泵销量(2017-2027年)

图：中国各类型管道增压泵销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型管道增压泵销售额(2017-2027年)

图：中国各类型管道增压泵销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型管道增压泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型管道增压泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区管道增压泵销量及市场占比2021

表：中国六大地区管道增压泵销售额及市场占比2021

表：中国管道增压泵市场进出口量(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/20220706/273819.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)