

## 全球及中国双吸双泵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，带动双吸双泵行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外双吸双泵行业发展现状与趋势，估算双吸双泵行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析双吸双泵行业各细分赛道发展潜力，研判双吸双泵下游市场需求，分析双吸双泵行业竞争格局，从而协助解决双吸双泵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。

全球双吸双泵主要生产商：

ITT Bornemann

Flowserve

Colfax(Warren)

Leistritz

Axiflow/Jung

NETZSCH

Ampco Pumps

SPX FLOW

Wangen Pumpen

Almatec Maschinenbau GmbH

Honghai Pump

Tapflo

Houttuin

RedScrew

Maag

Holland Legacy Pump Group

Tianjin Pump Industry Machinery Group

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

双吸双泵产品细分为以下几类：

立式双泵

卧式双泵

双吸双泵的细分应用领域如下：

石油和天然气

炼油厂

食品和饮料

储存和运输

其他应用

报告目录

- 1 双吸双泵行业现状、背景
  - 1.1 双吸双泵行业定义与特性
  - 1.2 双吸双泵行业技术壁垒
  - 1.3 双吸双泵产业链全景
    - 1.3.1 全球双吸双泵上游企业及上游产品技术特点
    - 1.3.2 全球双吸双泵下游企业及行业分布
  - 1.4 双吸双泵产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 双吸双泵行业头部企业分析
  - 2.1 全球双吸双泵主要生产商生产基地分布
  - 2.2 ITT Bornemann
    - 2.2.1 ITT Bornemann 企业概况
    - 2.2.2 ITT Bornemann 产品规格及特点
    - 2.2.3 ITT Bornemann 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 ITT Bornemann 市场动态
  - 2.3 Flowserve
    - 2.3.1 Flowserve 企业概况
    - 2.3.2 Flowserve 产品规格及特点
    - 2.3.3 Flowserve 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 Flowserve 市场动态
  - 2.4 Colfax(Warren)
    - 2.4.1 Colfax(Warren) 企业概况
    - 2.4.2 Colfax(Warren) 产品规格及特点
    - 2.4.3 Colfax(Warren) 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 Colfax(Warren) 市场动态

## 2.5 Leistritz

### 2.5.1 Leistritz 企业概况

### 2.5.2 Leistritz 产品规格及特点

### 2.5.3 Leistritz 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.5.4 Leistritz 市场动态

## 2.6 Axiflow/Jung

### 2.6.1 Axiflow/Jung 企业概况

### 2.6.2 Axiflow/Jung 产品规格及特点

### 2.6.3 Axiflow/Jung 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Axiflow/Jung 市场动态

## 2.7 NETZSCH

### 2.7.1 NETZSCH 企业概况

### 2.7.2 NETZSCH 产品规格及特点

### 2.7.3 NETZSCH 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 NETZSCH 市场动态

## 2.8 Ampco Pumps

### 2.8.1 Ampco Pumps 企业概况

### 2.8.2 Ampco Pumps 产品规格及特点

### 2.8.3 Ampco Pumps 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 Ampco Pumps 市场动态

## 2.9 SPX FLOW

### 2.9.1 SPX FLOW 企业概况

### 2.9.2 SPX FLOW 产品规格及特点

### 2.9.3 SPX FLOW 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 SPX FLOW 市场动态

2.10 Wangen Pumpen

2.10.1 Wangen Pumpen 企业概况

2.10.2 Wangen Pumpen 产品规格及特点

2.10.3 Wangen Pumpen 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Wangen Pumpen 市场动态

2.11 Almatec Maschinenbau GmbH

2.11.1 Almatec Maschinenbau GmbH 企业概况

2.11.2 Almatec Maschinenbau GmbH 产品规格及特点

2.11.3 Almatec Maschinenbau GmbH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Almatec Maschinenbau GmbH 市场动态

2.12 Honghai Pump

2.13 Tapflo

2.14 Houttuin

2.15 RedScrew

2.16 Maag

2.17 Holland Legacy Pump Group

2.18 Tianjin Pump Industry Machinery Group

3 全球双吸双泵细分应用领域

3.1 全球双吸双泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球双吸双泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 石油和天然气

3.1.3 炼油厂

3.1.4 .....

3.2 中国双吸双泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国双吸双泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 石油和天然气

3.2.3 炼油厂

3.2.4 .....

3.3 全球双吸双泵行业驱动因素分析

3.3.1 双吸双泵行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对双吸双泵行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国双吸双泵行业利好政策分析

4 全球双吸双泵市场规模分析

4.1 全球双吸双泵销售现状及预测

4.1.1 全球双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型双吸双泵销量及市场占比(2017-2027年)

立式双泵

卧式双泵

4.1.3 全球各类型双吸双泵销售额及市场占比(2017-2027年)

立式双泵

卧式双泵

4.1.4 全球各类型双吸双泵价格变化趋势(2017-2027年)

立式双泵

卧式双泵

... ..

4.2 全球双吸双泵行业集中率分析

4.2.1 全球双吸双泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

- 4.2.2 全球双吸双泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国双吸双泵行业集中率分析
  - 4.3.1 中国双吸双泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
  - 4.3.2 中国双吸双泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
  - 4.3.3 中国双吸双泵市场国外品牌占比(2017-2021)
  - 4.3.4 中国双吸双泵国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区双吸双泵市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区双吸双泵产量
    - 5.1.1 全球主要地区双吸双泵产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球双吸双泵产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区双吸双泵销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区双吸双泵销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区双吸双泵销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场双吸双泵销量、销售额及增长率
    - 5.3.1 中国市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场双吸双泵销量、销售额及增长率
    - 5.4.1 日本市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场双吸双泵销量、销售额及增长率
    - 5.5.1 韩国市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场双吸双泵销量、销售额及增长率
    - 5.6.1 东南亚市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场双吸双泵销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场双吸双泵销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场双吸双泵销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场双吸双泵销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国双吸双泵细分市场及前景分析

6.1 中国各类型双吸双泵销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 立式双泵

6.1.2 卧式双泵

6.2 中国各类型双吸双泵销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 立式双泵

6.2.2 卧式双泵

6.3 中国各类型双吸双泵价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 立式双泵

6.3.2 卧式双泵

6.3.2 ... ..

7 中国双吸双泵销量分布状况

7.1 中国六大地区双吸双泵销量及市场占比

7.2 中国六大地区双吸双泵销售额及市场占比

8 中国双吸双泵进出口发展趋势

8.1 中国双吸双泵进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国双吸双泵出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国双吸双泵主要进口国家及进口依赖性分析

9 双吸双泵行业发展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：双吸双泵产品图片

表：双吸双泵产业链

表：产品分类及头部企业

表：ITT Bornemann 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ITT Bornemann 双吸双泵产品介绍

表：ITT Bornemann 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Flowserve 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Flowserve 双吸双泵产品介绍

表：Flowserve 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Colfax(Warren) 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Colfax(Warren) 双吸双泵产品介绍

表：Colfax(Warren) 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Leistritz 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Leistritz 双吸双泵产品介绍

表：Leistritz 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Axiflow/Jung 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Axiflow/Jung 双吸双泵产品介绍

表：Axiflow/Jung 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NETZSCH 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NETZSCH 双吸双泵产品介绍

表：NETZSCH 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ampco Pumps 双吸双泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ampco Pumps 双吸双泵产品介绍

表：Ampco Pumps 双吸双泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SPX FLOW ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域双吸双泵销量(2017-2027年)

图：全球双吸双泵下游行业分布(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双吸双泵销量(2017-2027年)

图：中国市场双吸双泵下游行业分布(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：全球双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球双吸双泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球双吸双泵销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型双吸双泵销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型双吸双泵销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型双吸双泵销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型双吸双泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型双吸双泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球双吸双泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球双吸双泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球双吸双泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球双吸双泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球双吸双泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球双吸双泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国双吸双泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国双吸双泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国双吸双泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国双吸双泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国双吸双泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国双吸双泵头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区双吸双泵产量(2017-2021年)

图：各地区双吸双泵产量和销量 2021

表：全球主要地区双吸双泵销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区双吸双泵销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区双吸双泵 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区双吸双泵销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲双吸双泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲双吸双泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型双吸双泵销量(2017-2027年)

图：中国各类型双吸双泵销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型双吸双泵销售额(2017-2027年)

图：中国各类型双吸双泵销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型双吸双泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型双吸双泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区双吸双泵销量及市场占比2021

表：中国六大地区双吸双泵销售额及市场占比2021

表：中国双吸双泵市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/263582.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)