

# 全球及中国离心泵叶轮行业发展动态及前景规划分析报告2024 - 2030年

产品名称	全球及中国离心泵叶轮行业发展动态及前景规划分析报告2024 - 2030年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

全球及中国离心泵叶轮行业发展动态及前景规划分析报告2024 - 2030年

【全新修订】：2024年3月

【出版机构】：中智信投研究网

【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾滢滢 李雪

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

2023年全球离心泵叶轮市场规模大约为 亿元（人民币），预计2030年将达到 亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

离心泵叶轮是离心泵设计中的旋转部件，它将能量从泵的电机传递到流体。它由叶片组成，叶片从中心的开放入口（称为“孔眼”）脱落，旋转时产生离心力，将液体从外壳移动到排放点。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场离心泵叶轮的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区离心泵叶轮的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析离心泵叶轮行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商离心泵叶轮产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球离心泵叶轮产地分布情况、中国离心泵叶轮进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对离心泵叶轮行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

SPP Pumps

PumpWorks

Ebara Corporation

Flowserve

Grundfos Holding

ITT Corporation

Pentair

Tsurumi Manufacturing

Weir, Wilo SE

Xylem

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

开式叶轮

半开式叶轮

闭式叶轮

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

工业用

农用

其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区离心泵叶轮产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，离心泵叶轮销量和销售收入，2019-2023，及预测2024到2030；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商离心泵叶轮销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型离心泵叶轮销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用离心泵叶轮销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场离心泵叶轮主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、离心泵叶轮产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；

第10章：中国市场离心泵叶轮进出口情况分析；

第11章：中国市场离心泵叶轮主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

标题

报告目录

## 1 离心泵叶轮市场概述

### 1.1 离心泵叶轮行业概述及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，离心泵叶轮主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 不同产品类型离心泵叶轮规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.2.2 开式叶轮

#### 1.2.3 半开式叶轮

#### 1.2.4 闭式叶轮

#### 1.2.5 其他

### 1.3 从不同应用，离心泵叶轮主要包括如下几个方面

#### 1.3.1 不同应用离心泵叶轮规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.3.2 工业用

#### 1.3.3 农用

#### 1.3.4 其他

### 1.4 行业发展现状分析

#### 1.4.1 离心泵叶轮行业发展总体概况

#### 1.4.2 离心泵叶轮行业发展主要特点

#### 1.4.3 离心泵叶轮行业发展影响因素

#### 1.4.4 进入行业壁垒

## 2 行业发展现状及“十五五”前景预测

### 2.1 全球离心泵叶轮供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球离心泵叶轮产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.1.2 全球离心泵叶轮产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

2.1.3 全球主要地区离心泵叶轮产量及发展趋势（2019-2030）

2.2 中国离心泵叶轮供需现状及预测（2019-2030）

2.2.1 中国离心泵叶轮产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.2.2 中国离心泵叶轮产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

2.2.3 中国离心泵叶轮产能和产量占全球的比重（2019-2030）

2.3 全球离心泵叶轮销量及收入（2019-2030）

2.3.1 全球市场离心泵叶轮收入（2019-2030）

2.3.2 全球市场离心泵叶轮销量（2019-2030）

2.3.3 全球市场离心泵叶轮价格趋势（2019-2030）

2.4 中国离心泵叶轮销量及收入（2019-2030）

2.4.1 中国市场离心泵叶轮收入（2019-2030）

2.4.2 中国市场离心泵叶轮销量（2019-2030）

2.4.3 中国市场离心泵叶轮销量和收入占全球的比重

3 全球离心泵叶轮主要地区分析

3.1 全球主要地区离心泵叶轮市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.1.1 全球主要地区离心泵叶轮销售收入及市场份额（2019-2024年）

3.1.2 全球主要地区离心泵叶轮销售收入预测（2025-2030）

3.2 全球主要地区离心泵叶轮销量分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.2.1 全球主要地区离心泵叶轮销量及市场份额（2019-2024年）

3.2.2 全球主要地区离心泵叶轮销量及市场份额预测（2025-2030）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮销量（2019-2030）

3.3.2 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮收入（2019-2030）

### 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）

### 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮销量（2019-2030）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮收入（2019-2030）

### 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）

### 3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）

## 4 行业竞争格局

### 4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商离心泵叶轮产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商离心泵叶轮销量（2019-2024）

4.1.3 全球市场主要厂商离心泵叶轮销售收入（2019-2024）

4.1.4 全球市场主要厂商离心泵叶轮销售价格（2019-2024）

4.1.5 2023年全球主要生产商离心泵叶轮收入排名

### 4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商离心泵叶轮销量（2019-2024）

4.2.2 中国市场主要厂商离心泵叶轮销售收入（2019-2024）

4.2.3 中国市场主要厂商离心泵叶轮销售价格（2019-2024）

4.2.4 2023年中国主要生产商离心泵叶轮收入排名

### 4.3 全球主要厂商离心泵叶轮总部及产地分布

#### 4.4 全球主要厂商离心泵叶轮商业化日期

#### 4.5 全球主要厂商离心泵叶轮产品类型及应用

#### 4.6 离心泵叶轮行业集中度、竞争程度分析

##### 4.6.1 离心泵叶轮行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

##### 4.6.2 全球离心泵叶轮梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

### 5 不同产品类型离心泵叶轮分析

#### 5.1 全球市场不同产品类型离心泵叶轮销量（2019-2030）

##### 5.1.1 全球市场不同产品类型离心泵叶轮销量及市场份额（2019-2024）

##### 5.1.2 全球市场不同产品类型离心泵叶轮销量预测（2025-2030）

#### 5.2 全球市场不同产品类型离心泵叶轮收入（2019-2030）

##### 5.2.1 全球市场不同产品类型离心泵叶轮收入及市场份额（2019-2024）

##### 5.2.2 全球市场不同产品类型离心泵叶轮收入预测（2025-2030）

#### 5.3 全球市场不同产品类型离心泵叶轮价格走势（2019-2030）

#### 5.4 中国市场不同产品类型离心泵叶轮销量（2019-2030）

##### 5.4.1 中国市场不同产品类型离心泵叶轮销量及市场份额（2019-2024）

##### 5.4.2 中国市场不同产品类型离心泵叶轮销量预测（2025-2030）

#### 5.5 中国市场不同产品类型离心泵叶轮收入（2019-2030）

##### 5.5.1 中国市场不同产品类型离心泵叶轮收入及市场份额（2019-2024）

##### 5.5.2 中国市场不同产品类型离心泵叶轮收入预测（2025-2030）

### 6 不同应用离心泵叶轮分析

#### 6.1 全球市场不同应用离心泵叶轮销量（2019-2030）

##### 6.1.1 全球市场不同应用离心泵叶轮销量及市场份额（2019-2024）

##### 6.1.2 全球市场不同应用离心泵叶轮销量预测（2025-2030）

#### 6.2 全球市场不同应用离心泵叶轮收入（2019-2030）

##### 6.2.1 全球市场不同应用离心泵叶轮收入及市场份额（2019-2024）

6.2.2 全球市场不同应用离心泵叶轮收入预测（2025-2030）

6.3 全球市场不同应用离心泵叶轮价格走势（2019-2030）

6.4 中国市场不同应用离心泵叶轮销量（2019-2030）

6.4.1 中国市场不同应用离心泵叶轮销量及市场份额（2019-2024）

6.4.2 中国市场不同应用离心泵叶轮销量预测（2025-2030）

6.5 中国市场不同应用离心泵叶轮收入（2019-2030）

6.5.1 中国市场不同应用离心泵叶轮收入及市场份额（2019-2024）

6.5.2 中国市场不同应用离心泵叶轮收入预测（2025-2030）

## 7 行业发展环境分析

7.1 离心泵叶轮行业发展趋势

7.2 离心泵叶轮行业主要驱动因素

7.3 离心泵叶轮中guoqi业SWOT分析

7.4 中国离心泵叶轮行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

## 8 行业供应链分析

8.1 离心泵叶轮行业产业链简介

8.1.1 离心泵叶轮行业供应链分析

8.1.2 离心泵叶轮主要原料及供应情况

8.1.3 离心泵叶轮行业主要下游客户

8.2 离心泵叶轮行业caigou模式

8.3 离心泵叶轮行业生产模式

8.4 离心泵叶轮行业销售模式及销售渠道



## 9 全球市场主要离心泵叶轮厂商简介

### 9.1 SPP Pumps

9.1.1 SPP Pumps 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 SPP Pumps 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.1.3 SPP Pumps 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.1.4 SPP Pumps 公司简介及主要业务

9.1.5 SPP Pumps 企业新动态

### 9.2 PumpWorks

9.2.1 PumpWorks 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 PumpWorks 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.2.3 PumpWorks 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.2.4 PumpWorks 公司简介及主要业务

9.2.5 PumpWorks 企业新动态

### 9.3 Ebara Corporation

9.3.1 Ebara Corporation 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Ebara Corporation 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Ebara Corporation 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.3.4 Ebara Corporation 公司简介及主要业务

9.3.5 Ebara Corporation 企业新动态

### 9.4 Flowserve

9.4.1 Flowserve 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Flowserve 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Flowserve 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.4.4 Flowserve 公司简介及主要业务

9.4.5 Flowserve 企业新动态

### 9.5 Grundfos Holding

9.5.1 Grundfos Holding 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 Grundfos Holding 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.5.3 Grundfos Holding 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.5.4 Grundfos Holding 公司简介及主要业务

9.5.5 Grundfos Holding 企业新动态

## 9.6 ITT Corporation

9.6.1 ITT Corporation 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 ITT Corporation 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.6.3 ITT Corporation 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.6.4 ITT Corporation 公司简介及主要业务

9.6.5 ITT Corporation 企业新动态

## 9.7 Pentair

9.7.1 Pentair 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Pentair 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Pentair 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.7.4 Pentair 公司简介及主要业务

9.7.5 Pentair 企业新动态

## 9.8 Tsurumi Manufacturing

9.8.1 Tsurumi Manufacturing 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Tsurumi Manufacturing 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Tsurumi Manufacturing 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.8.4 Tsurumi Manufacturing 公司简介及主要业务

9.8.5 Tsurumi Manufacturing 企业新动态

## 9.9 Weir, Wilo SE

9.9.1 Weir, Wilo SE 基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Weir, Wilo SE 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Weir, Wilo SE 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.9.4 Weir, Wilo SE公司简介及主要业务

9.9.5 Weir, Wilo SE企业新动态

9.10 Xylem

9.10.1 Xylem基本信息、离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Xylem 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Xylem 离心泵叶轮销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.10.4 Xylem公司简介及主要业务

9.10.5 Xylem企业新动态

10 中国市场离心泵叶轮产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场离心泵叶轮产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2030）

10.2 中国市场离心泵叶轮进出口贸易趋势

10.3 中国市场离心泵叶轮主要进口来源

10.4 中国市场离心泵叶轮主要出口目的地

11 中国市场离心泵叶轮主要地区分布

11.1 中国离心泵叶轮生产地区分布

11.2 中国离心泵叶轮消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录

13.1 研究方法

13.2 数据来源

13.2.1 二手信息来源

13.2.2 一手信息来源

13.3 数据交互验证

## 13.4 免责声明

标题

报告图表

表1 全球不同产品类型离心泵叶轮增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表2 不同应用离心泵叶轮增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表3 离心泵叶轮行业发展主要特点

表4 离心泵叶轮行业发展有利因素分析

表5 离心泵叶轮行业发展不利因素分析

表6 进入离心泵叶轮行业壁垒

表7 全球主要地区离心泵叶轮产量 (千件) : 2019 VS 2023 VS 2030

表8 全球主要地区离心泵叶轮产量 (2019-2024) & (千件)

表9 全球主要地区离心泵叶轮产量市场份额 (2019-2024)

表10 全球主要地区离心泵叶轮产量 (2025-2030) & (千件)

表11 全球主要地区离心泵叶轮销售收入 (百万美元) : 2019 VS 2023 VS 2030

表12 全球主要地区离心泵叶轮销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表13 全球主要地区离心泵叶轮销售收入市场份额 (2019-2024)

表14 全球主要地区离心泵叶轮收入 (2025-2030) & (百万美元)

表15 全球主要地区离心泵叶轮收入市场份额 (2025-2030)

表16 全球主要地区离心泵叶轮销量 (千件) : 2019 VS 2023 VS 2030

表17 全球主要地区离心泵叶轮销量 (2019-2024) & (千件)

表18 全球主要地区离心泵叶轮销量市场份额 (2019-2024)

表19 全球主要地区离心泵叶轮销量 (2025-2030) & (千件)

表20 全球主要地区离心泵叶轮销量份额 (2025-2030)

表21 北美离心泵叶轮基本情况分析

表22 欧洲离心泵叶轮基本情况分析

表23 亚太地区离心泵叶轮基本情况分析

表24 拉美地区离心泵叶轮基本情况分析

表25 中东及非洲离心泵叶轮基本情况分析

表26 全球市场主要厂商离心泵叶轮产能（2024-2025）&（千件）

表27 全球市场主要厂商离心泵叶轮销量（2019-2024）&（千件）

表28 全球市场主要厂商离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表29 全球市场主要厂商离心泵叶轮销售收入（2019-2024）&（百万美元）

表30 全球市场主要厂商离心泵叶轮销售收入市场份额（2019-2024）

表31 全球市场主要厂商离心泵叶轮销售价格（2019-2024）&（美元/件）

表32 2024年全球主要生产商离心泵叶轮收入排名（百万美元）

表33 中国市场主要厂商离心泵叶轮销量（2019-2024）&（千件）

表34 中国市场主要厂商离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表35 中国市场主要厂商离心泵叶轮销售收入（2019-2024）&（百万美元）

表36 中国市场主要厂商离心泵叶轮销售收入市场份额（2019-2024）

表37 中国市场主要厂商离心泵叶轮销售价格（2019-2024）&（美元/件）

表38 2024年中国主要生产商离心泵叶轮收入排名（百万美元）

表39 全球主要厂商离心泵叶轮总部及产地分布

表40 全球主要厂商离心泵叶轮商业化日期

表41 全球主要厂商离心泵叶轮产品类型及应用

表42 2024年全球离心泵叶轮主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表43 全球不同产品类型离心泵叶轮销量（2019-2024年）&（千件）

表44 全球不同产品类型离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表45 全球不同产品类型离心泵叶轮销量预测（2025-2030）&（千件）

表46 全球市场不同产品类型离心泵叶轮销量市场份额预测（2025-2030）

表47 全球不同产品类型离心泵叶轮收入（2019-2024年）&（百万美元）

表48 全球不同产品类型离心泵叶轮收入市场份额（2019-2024）

表49 全球不同产品类型离心泵叶轮收入预测（2025-2030）&（百万美元）

表50 全球不同产品类型离心泵叶轮收入市场份额预测（2025-2030）

表51 中国不同产品类型离心泵叶轮销量（2019-2024年）&（千件）

表52 中国不同产品类型离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表53 中国不同产品类型离心泵叶轮销量预测（2025-2030）&（千件）

表54 中国不同产品类型离心泵叶轮销量市场份额预测（2025-2030）

表55 中国不同产品类型离心泵叶轮收入（2019-2024年）&（百万美元）

表56 中国不同产品类型离心泵叶轮收入市场份额（2019-2024）

表57 中国不同产品类型离心泵叶轮收入预测（2025-2030）&（百万美元）

表58 中国不同产品类型离心泵叶轮收入市场份额预测（2025-2030）

表59 全球不同应用离心泵叶轮销量（2019-2024年）&（千件）

表60 全球不同应用离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表61 全球不同应用离心泵叶轮销量预测（2025-2030）&（千件）

表62 全球市场不同应用离心泵叶轮销量市场份额预测（2025-2030）

表63 全球不同应用离心泵叶轮收入（2019-2024年）&（百万美元）

表64 全球不同应用离心泵叶轮收入市场份额（2019-2024）

表65 全球不同应用离心泵叶轮收入预测（2025-2030）&（百万美元）

表66 全球不同应用离心泵叶轮收入市场份额预测（2025-2030）

表67 中国不同应用离心泵叶轮销量（2019-2024年）&（千件）

表68 中国不同应用离心泵叶轮销量市场份额（2019-2024）

表69 中国不同应用离心泵叶轮销量预测（2025-2030）&（千件）

表70 中国不同应用离心泵叶轮销量市场份额预测（2025-2030）

表71 中国不同应用离心泵叶轮收入（2019-2024年）&（百万美元）

表72 中国不同应用离心泵叶轮收入市场份额（2019-2024）

表73 中国不同应用离心泵叶轮收入预测（2025-2030）&（百万美元）

表74 中国不同应用离心泵叶轮收入市场份额预测（2025-2030）

表75 离心泵叶轮行业技术发展趋势

表76 离心泵叶轮行业主要驱动因素

表77 离心泵叶轮行业供应链分析

表78 离心泵叶轮上游原料供应商

表79 离心泵叶轮行业主要下游客户

表80 离心泵叶轮行业典型经销商

表81 SPP Pumps 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 SPP Pumps 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表83 SPP Pumps

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表84 SPP Pumps公司简介及主要业务

表85 SPP Pumps企业新动态

表86 PumpWorks 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 PumpWorks 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表88 PumpWorks

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表89 PumpWorks公司简介及主要业务

表90 PumpWorks企业新动态

表91 Ebara Corporation 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 Ebara Corporation 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表93 Ebara Corporation

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表94 Ebara Corporation公司简介及主要业务

表95 Ebara Corporation企业新动态

表96 Flowserve 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 Flowserve 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表98 Flowserve

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表99 Flowserve公司简介及主要业务

表100 Flowserve企业新动态

表101 Grundfos Holding 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表102 Grundfos Holding 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表103 Grundfos Holding

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表104 Grundfos Holding公司简介及主要业务

表105 Grundfos Holding企业新动态

表106 ITT Corporation 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表107 ITT Corporation 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表108 ITT Corporation

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表109 ITT Corporation公司简介及主要业务

表110 ITT Corporation企业新动态

表111 Pentair 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表112 Pentair 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表113 Pentair

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表114 Pentair公司简介及主要业务

表115 Pentair企业新动态

表116 Tsurumi Manufacturing 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表117 Tsurumi Manufacturing 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表118 Tsurumi Manufacturing

离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表119 Tsurumi Manufacturing公司简介及主要业务

表120 Tsurumi Manufacturing企业新动态

表121 Weir, Wilo SE 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表122 Weir, Wilo SE 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用



表123 Weir, Wilo SE  
离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表124 Weir, Wilo SE公司简介及主要业务

表125 Weir, Wilo SE企业新动态

表126 Xylem 离心泵叶轮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表127 Xylem 离心泵叶轮产品规格、参数及市场应用

表128 Xylem  
离心泵叶轮销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表129 Xylem公司简介及主要业务

表130 Xylem企业新动态

表131 中国市场离心泵叶轮产量、销量、进出口（2019-2024年）&（千件）

表132 中国市场离心泵叶轮产量、销量、进出口预测（2025-2030）&（千件）

表133 中国市场离心泵叶轮进出口贸易趋势

表134 中国市场离心泵叶轮主要进口来源

表135 中国市场离心泵叶轮主要出口目的地

表136 中国离心泵叶轮生产地区分布

表137 中国离心泵叶轮消费地区分布

表138 研究范围

表139 分析师列表

## 图表目录

图1 离心泵叶轮产品图片

图2 全球不同产品类型离心泵叶轮规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图3 全球不同产品类型离心泵叶轮市场份额2024 & 2030

图4 开式叶轮产品图片

图5 半开式叶轮产品图片

图6 闭式叶轮产品图片

图7 其他产品图片

图8 全球不同应用离心泵叶轮规模2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图9 全球不同应用离心泵叶轮市场份额2024 VS 2030

图10 工业用

图11 农用

图12 其他

图13 全球离心泵叶轮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图14 全球离心泵叶轮产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图15 全球主要地区离心泵叶轮产量规模 : 2019 VS 2023 VS 2030 (千件)

图16 全球主要地区离心泵叶轮产量市场份额 (2019-2030)

图17 中国离心泵叶轮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图18 中国离心泵叶轮产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图19 中国离心泵叶轮总产能占全球比重 (2019-2030)

图20 中国离心泵叶轮总产量占全球比重 (2019-2030)

图21 全球离心泵叶轮市场收入及增长率: (2019-2030) & (百万美元)

图22 全球市场离心泵叶轮市场规模 : 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图23 全球市场离心泵叶轮销量及增长率 (2019-2030) & (千件)

图24 全球市场离心泵叶轮价格趋势 (2019-2030) & (美元/件)

图25 中国离心泵叶轮市场收入及增长率: (2019-2030) & (百万美元)

图26 中国市场离心泵叶轮市场规模 : 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图27 中国市场离心泵叶轮销量及增长率 (2019-2030) & (千件)

图28 中国市场离心泵叶轮销量占全球比重 (2019-2030)

图29 中国离心泵叶轮收入占全球比重 (2019-2030)

图30 全球主要地区离心泵叶轮销售收入规模 : 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图31 全球主要地区离心泵叶轮销售收入市场份额 (2019-2024)

图32 全球主要地区离心泵叶轮销售收入市场份额 (2019 VS 2023)

图33 全球主要地区离心泵叶轮收入市场份额 (2025-2030)

图34 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮销量（2019-2030）&（千件）

图35 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮销量份额（2019-2030）

图36 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮收入（2019-2030）&（百万美元）

图37 北美（美国和加拿大）离心泵叶轮收入份额（2019-2030）

图38 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）&（千件）

图39 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮销量份额（2019-2030）

图40 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）&（百万美元）

图41 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）离心泵叶轮收入份额（2019-2030）

图42

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮销量（2019-2030）&（千件）

图43 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮销量份额（2019-2030）

图44

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮收入（2019-2030）&（百万美元）

图45 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）离心泵叶轮收入份额（2019-2030）

图46 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）&（千件）

图47 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮销量份额（2019-2030）

图48 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）&（百万美元）

图49 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）离心泵叶轮收入份额（2019-2030）

图50 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮销量（2019-2030）&（千件）

图51 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮销量份额（2019-2030）

图52 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮收入（2019-2030）&（百万美元）

图53 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）离心泵叶轮收入份额（2019-2030）

图54 2024年全球市场主要厂商离心泵叶轮销量市场份额

图55 2024年全球市场主要厂商离心泵叶轮收入市场份额

图56 2024年中国市场主要厂商离心泵叶轮销量市场份额

图57 2024年中国市场主要厂商离心泵叶轮收入市场份额

图58 2024年全球前五大生产商离心泵叶轮市场份额

图59 全球离心泵叶轮梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2023）

图60 全球不同产品类型离心泵叶轮价格走势（2019-2030）&（美元/件）

图61 全球不同应用离心泵叶轮价格走势（2019-2030）&（美元/件）

图62 离心泵叶轮中guoqi业SWOT分析

图63 离心泵叶轮产业链

图64 离心泵叶轮行业caigou模式分析

图65 离心泵叶轮行业生产模式分析

图66 离心泵叶轮行业销售模式分析

图67 关键采访目标

图68 自下而上及自上而下验证

图69 资料三角测定